



MX910 Series

Podręcznik użytkownika

Czerwiec 2014

www.lexmark.com

Typ(y) urządzeń:

7421

Model(e):

036, 236, 436

Spis treści

Informacje dotyczące bezpieczeństwa.....	7
Informacje na temat drukarki.....	9
Znajdowanie informacji na temat drukarki.....	9
Podłączanie drukarki do gniazdka.....	10
Wybór miejsca na drukarkę.....	10
Wyposażenie drukarki.....	11
Opis podstawowych funkcji skanera.....	13
Korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów i szyby skanera.....	14
Informacje o panelu operacyjnym drukarki.....	15
Korzystanie z panelu sterowania.....	15
Opis kolorów przycisku czuwania i kontrolki wskaźnika.....	15
Korzystanie z ekranu głównego.....	16
Korzystanie z przycisków ekranu dotykowego.....	18
Konfigurowanie i używanie aplikacji na ekranie głównym.....	20
Znajdowanie adresu IP drukarki.....	20
Znajdowanie adresu IP komputera.....	20
Dostęp do wbudowanego serwera WWW.....	21
Dostosowywanie ekranu głównego.....	21
Opis różnych aplikacji.....	21
Uruchamianie aplikacji ekranu głównego.....	22
Znajdowanie informacji o aplikacjach ekranu głównego	22
Korzystanie z opcji Formularze i ulubione.....	22
Konfiguracja aplikacji Card Copy	23
Korzystanie z aplikacji MyShortcut.....	24
Konfiguracja aplikacji Multi Send	24
Konfigurowanie funkcji Scan to Network.....	25
Konfiguracja zdalnego panelu operatora.....	26
Eksportowanie i importowanie konfiguracji.....	26
Dodatkowa konfiguracja drukarki.....	28
Instalowanie wewnętrznych elementów opcjonalnych.....	28
Instalowanie wyposażenia opcjonalnego.....	39
Podłączanie kabli.....	45

Konfigurowanie oprogramowania drukarki.....	46
Sieć.....	47
Weryfikacja konfiguracji drukarki.....	52
Ładowanie papieru i nośników specjalnych.....	53
Ustawianie rozmiaru i typu papieru.....	53
Konfigurowanie ustawień uniwersalnego rozmiaru papieru.....	53
Ładowanie zasobników.....	53
Ładowanie nośników do podajnika uniwersalnego.....	56
Łączenie i rozłączanie zasobników.....	58
Wskazówki dotyczące papieru i nośników specjalnych.....	61
Korzystanie z nośników specjalnych.....	61
Wskazówki dotyczące papieru.....	63
Obsługiwane rozmiary, typy i gramatury papieru.....	67
Drukowanie.....	73
Drukowanie formularzy i dokumentów.....	73
Drukowanie z napędu flash lub urządzenia przenośnego.....	74
Drukowanie zadań poufnych i innych zadań wstrzymanych.....	76
Drukowanie stron z informacjami.....	78
Anulowanie zadania drukowania.....	78
Kopiowanie.....	80
Kopiowanie.....	80
Tworzenie skrótu kopiowania.....	81
Dostosowywanie ustawień kopiowania.....	82
Umieszczanie nagłówka lub stopki na stronach.....	85
Anulowanie zadania kopiowania podczas drukowania stron.....	85
Informacje o opcjach dotyczących kopiowania.....	85
Wysyłanie w postaci wiadomości e-mail.....	88
Konfigurowanie drukarki do wysyłania poczty e-mail.....	88
Tworzenie skrótu e-mail.....	89
Wysyłanie dokumentu w postaci wiadomości e-mail.....	89
Dostosowywanie ustawień e-mail.....	90
Anulowanie wiadomości e-mail.....	90
Informacje o opcjach dotyczących wiadomości e-mail.....	90

Faksowanie.....	93
Konfigurowanie drukarki w celu faksowania.....	93
Wysyłanie faksu.....	110
Tworzenie skrótów.....	112
Dostosowywanie ustawień faksowania.....	113
Anulowanie zadania faksowania.....	114
Wstrzymywanie i przekazywanie faksów.....	114
Informacje o opcjach dotyczących faksu.....	116
Skanowanie.....	118
Korzystanie z narzędzia Skanuj przez sieć.....	118
Skanowanie z wysłaniem na adres FTP.....	118
Skanowanie z wysłaniem do komputera lub napędu flash.....	120
Informacje o opcjach skanowania.....	121
Opis menu drukarki.....	123
Lista menu.....	123
Menu papieru.....	124
Menu Raporty.....	134
Network/Ports, menu.....	135
Bezpieczeństwo, menu.....	148
Menu Ustawienia.....	155
Ochrona środowiska i uzyskiwanie oszczędności.....	205
Oszczędzanie papieru i toneru.....	205
Oszczędzanie energii.....	206
Recykling.....	208
Zabezpieczanie drukarki.....	210
Korzystanie z blokady.....	210
Informacje o ulotności pamięci.....	210
Wymazywanie zawartości pamięci ulotnej.....	211
Wymazywanie zawartości pamięci nieulotnej.....	211
Wymazywanie dysku twardego drukarki.....	211
Konfigurowanie szyfrowania dysku twardego drukarki.....	212
Znajdowanie informacji o zabezpieczeniach drukarki.....	212

Przegląd drukarki.....	213
Czyszczenie części drukarki.....	213
Sprawdzanie stanu części i materiałów eksploatacyjnych.....	218
Przewidywana liczba pozostałych stron.....	219
Zamawianie materiałów eksploatacyjnych.....	219
Zamawianie zestawu konserwacyjnego 300K.....	220
Przechowywanie części i materiałów eksploatacyjnych.....	220
Wymiana materiałów eksploatacyjnych.....	221
Wymiana zestawu konserwacyjnego 300K.....	233
Wymiana podkładki skanera ADF.....	243
Przenoszenie drukarki.....	245
Zarządzanie drukarką.....	247
Sprawdzanie wirtualnego wyświetlacza.....	247
Konfigurowanie alarmów e-mail.....	247
Oglądanie raportów.....	247
Kopiowanie ustawień drukarki do innych drukarek.....	248
Konfiguracja powiadomień o materiałach eksploatacyjnych z wbudowanego serwera WWW.....	248
Przywracanie ustawień fabrycznych.....	249
Usuwanie zacięć.....	250
Zapobieganie zacięciom.....	250
Znaczenie komunikatów o zacięciu i oznaczeń miejsca ich wystąpienia.....	251
Zacięcie [x] stron, wyjmij zacięty papier z podajnika uniwersalnego. [200.xx].....	253
Zacięcie [x] stron, otwórz drzwiczki C i wyjmij zacięty papier. [2yy.xx].....	253
Zacięcie [x] stron, przesuń zasobnik na 3000 arkuszy i otwórz drzwiczki C. [2yy.xx].....	255
Zacięcie [x] stron, otwórz drzwiczki D i wyjmij zacięty papier. [24y.xx].....	258
Zacięcie [x] stron, przesuń zasobnik na 3000 arkuszy i otwórz drzwiczki D. [24y.xx].....	259
Zacięcie [x] stron, przesuń zasobnik na 3000 arkuszy i otwórz drzwiczki F. [24y.xx].....	260
Zacięcie [x] str., otwórz drzwiczki G, H i J i usuń zacięty papier. Nie wyjmuj papieru z odbiornika. [4yy.xx].....	263
Zacięcie [x] stron, naciśnij zacisk, aby uzyskać dostęp do obszaru G. Nie wyjmuj papieru z odbiornika. [40y.xx].....	266
Zacięcie [x] stron, naciśnij zacisk, aby uzyskać dostęp do obszaru G i wyjmij zacięte zszywki. Zostaw papier w odbiorniku. [402.93].....	269

Zacięcie [x] stron, otwórz drzwiczki H i obróć pokrętko H6 w kierunku zgodnym do ruchu wskazówek zegara. Nie wyjmuj papieru z odbiornika. [426.xx–428.xx].....	272
Zacięcie [x] str., naciśnij zatrzask w obszarze E, aby otworzyć górną pokrywę automatycznego podajnika dokumentów. [28y.xx].....	277
Rozwiązywanie problemów.....	280
Opis komunikatów drukarki.....	280
Rozwiązywanie problemów z drukarką.....	297
Rozwiązywanie problemów z drukiem.....	305
Rozwiązywanie problemów związanych z kopiowaniem.....	332
Rozwiązywanie problemów związanych z faksowaniem.....	335
Rozwiązywanie problemów związanych ze skanerem.....	342
Rozwiązywanie problemów z aplikacją na ekranie głównym.....	346
Nie można uzyskać połączenia z wbudowanym serwerem WWW.....	346
Kontakt z obsługą klienta.....	347
Oświadczenia.....	349
Informacje o produkcie.....	349
Informacje o wydaniu.....	349
Zużycie energii.....	353
Indeks.....	359

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 antyprzebiegowymi 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.

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

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

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

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


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

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

- Wyłącz drukarkę, a następnie wyjmij przewód zasilający z gniazdka elektrycznego.
- Odłącz wszystkie przewody i kable.
- Jeżeli drukarka nie korzysta z podstawy odlewarki, ale jest skonfigurowana do obsługi opcjonalnych podajników, wyjmij dodatkowe podajniki.
- 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.


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

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


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


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


Ten produkt wytwarza ozon podczas normalnej pracy i jest wyposażony w filtr ograniczający stężenia ozonu do poziomów znacznie niższych od zalecanych limitów ekspozycji. Aby uniknąć wysokich poziomów stężenia ozonu podczas intensywnej eksploatacji, należy zainstalować ten produkt w pomieszczeniu z dobrą wentylacją i wymieniać filtr ozonowy i wylotowy zgodnie z instrukcjami konserwacji produktu.


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

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

 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO 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.

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

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

NINIEJSZĄ INSTRUKCJĘ NALEŻY ZACHOWAĆ.

Informacje na temat drukarki

Znajdowanie informacji na temat drukarki

Czego szukasz?	Znajdziesz to tu
Informacje dotyczące wstępnej konfiguracji: <ul style="list-style-type: none"> • Podłączanie drukarki • Instalowanie oprogramowania drukarki 	Dokumentacja instalacyjna – ta dokumentacja została dołączona do drukarki i jest również dostępna pod adresem http://support.lexmark.com .
Dodatkowe ustawienia i instrukcje dotyczące korzystania z drukarki: <ul style="list-style-type: none"> • Wybieranie i przechowywanie papieru i nośników specjalnych • Ładowanie papieru • Konfigurowanie ustawień drukarki • Wyświetlanie i drukowanie dokumentów i zdjęć • Instalowanie i używanie oprogramowania drukarki • Konfigurowanie drukarki w sieci • Obchodzenie się z drukarką i jej konserwacja • Rozwiązywanie problemów 	<i>Podręcznik użytkownika</i> i <i>Skrócona instrukcja obsługi</i> są dostępne pod adresem http://support.lexmark.com . Uwaga: Podręczniki te są również dostępne w kilku językach.
Informacje dotyczące przygotowania i konfiguracji funkcji dostępności drukarki	<i>Przewodnik po dostępności Lexmark</i> —Ten przewodnik jest dostępny pod adresem http://support.lexmark.com .
Pomoc dotycząca korzystania z oprogramowania drukarki	Pomoc dotycząca korzystania z systemów operacyjnych Windows lub Mac – Otwórz oprogramowanie drukarki lub aplikację i kliknij opcję Pomoc . Kliknij opcję  , aby zostały wyświetlone informacje uzależnione od kontekstu. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Pomoc jest automatycznie instalowana wraz z oprogramowaniem drukarki. • Oprogramowanie drukarki znajduje się w folderze programów drukarki lub na pulpicie, w zależności od używanego systemu operacyjnego.

Czego szukasz?	Znajdziesz to tu
<p>Najnowsze informacje uzupełniające, aktualizacje oraz obsługa klienta:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dokumentacja • Pobieranie sterowników • Obsługa chatu • Obsługa wiadomości e-mail • Pomoc telefoniczna 	<p>Witryna internetowa pomocy technicznej firmy Lexmark – http://support.lexmark.com</p> <p>Uwaga: 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"> • Numer typu urządzenia • Numer seryjny • Data zakupu • Punkt sprzedaży
<p>Informacje o gwarancji</p>	<p>Informacje dotyczące gwarancji mogą różnić się w zależności od kraju czy regionu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • W Stanach Zjednoczonych – należy zapoznać się z Oświadczeniem o ograniczonej gwarancji dostarczonym razem z tą drukarką lub opublikowanym pod adresem http://support.lexmark.com. • W innych krajach i regionach – należy zapoznać się z drukowaną gwarancją dołączoną do drukarki.

Podłączanie drukarki do gniazdka

Podłącz przewód zasilający do drukarki, a następnie do prawidłowo uziemionego i łatwo dostępnego gniazdka elektrycznego.

Uwaga: Gniazdko elektryczne może wyglądać różnie w zależności od kraju lub regionu.

Wybór miejsca na drukarkę

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

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

- Zainstalować drukarkę w pobliżu odpowiednio uziemionego i łatwo dostępnego gniazda elektrycznego.
- Należy upewnić się, że 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 należy:
 - utrzymywać w czystości i dbać, aby była sucha i nie osadzał się na niej kurz;
 - trzymać z dala od zszywek i spinaczy do papieru;

- trzymać z dala od bezpośredniego przepływu powietrza klimatyzatorów, grzejników lub wentylatorów;
- trzymać w miejscu nienarażonym na bezpośrednio padające promienie słoneczne, dużą wilgotność lub gwałtowne zmiany temperatury.
- Należy przestrzegać zalecanych temperatur i unikać wahań:

Temperatura otoczenia	Od 10 do 30°C (od 50 do 86°F)
Temperatura przechowywania	Od -10 do 40°C (od 14 do 104°F)

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



1	Tyłny	120 mm (4,80 cala)
2	Prawa strona	400 mm (15,7 cala)
3	Przód	444,5 mm (17,5 cala)
4	Lewa strona	120 mm (4,80 cala)
5	Góra	400 mm (15,7 cala)

Wyposażenie drukarki

Uwaga: Konfigurację drukarki należy przeprowadzać na płaskiej, wytrzymałej i stabilnej powierzchni.

Model podstawowy



1	Automatyczny podajnik dokumentów
2	Taca automatycznego podajnika dokumentów
3	Odbiornik automatycznego podajnika dokumentów
4	Panel operacyjny
5	Podajnik uniwersalny
6	Standardowy zasobnik 2 x 500 arkuszy
7	Odbiornik standardowy

Model z dodatkowym wyposażeniem

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



	Wyposażenie opcjonalne	Alternatywne wyposażenie opcjonalne
1	Zszywacz Uwaga: Ta opcja jest dostępna tylko w wybranych modelach drukarek.	Brak
2	Zasobnik na 3000 arkuszy	Brak
3	Zasobnik 2 x 500 arkuszy	Zasobnik na 2500 arkuszy
4	Zasobnik na 2500 arkuszy	Zasobnik 2 x 500 arkuszy
5	Moduł wykańczający <ul style="list-style-type: none"> • Moduł wykańczający ze zszywaczem i dziurkaczem • Moduł wykańczania do broszur 	Brak

W przypadku korzystania z zasobników opcjonalnych:

- Zasobnik na 3000 arkuszy jest obsługiwany tylko w przypadku zamontowania innego opcjonalnego zasobnika.
- Zszywacz nie jest obsługiwany w przypadku zamontowania innego modułu wykańczania.

Opis podstawowych funkcji skanera

- Wykonywanie szybkich kopii lub konfiguracja drukarkę do wykonywania określonych zadań kopiowania.
- Wysłanie faksu za pomocą panelu sterowania drukarki.
- Wysłanie faksu do wielu odbiorców jednocześnie.
- Skanowanie dokumentów i przesyłanie ich do komputera, na adres e-mail, na dysk flash lub do adresu docelowego FTP.
- Skanowanie dokumentów i przesyłanie ich do innej drukarki (w formacie PDF i za pomocą protokołu FTP).

Korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów i szyby skanera

Automatyczny podajnik dokumentów	Szyba skanera
 <p>• Użyj automatycznego podajnika do dokumentów wielostronicowych lub dwustronnych.</p> <p>• Załaduj oryginalny dokument treścią do góry.</p>	 <p>• Z szyby skanera należy korzystać w przypadku pojedynczych arkuszy lub stron książek, małych przedmiotów (na przykład pocztówek lub fotografii), folii, papieru fotograficznego lub cienkich nośników (na przykład wycinków z czasopism).</p> <p>• Umieść dokument stroną zadrukowaną w dół w rogu oznaczonym strzałką.</p>

Informacje o panelu operacyjnym drukarki

Korzystanie z panelu sterowania



Użyj	Działanie	
1	Wyświetlanie <ul style="list-style-type: none"> Wyświetlanie stanu drukarki i jej komunikatów. Konfigurowanie i obsługa drukarki. 	
2	przycisk Strona główna	Przejdźcie do ekranu głównego.
3	Przycisk Czuwanie	Powoduje włączenie trybu czuwania lub hibernacji. Następujące czynności powodują wyjście drukarki z trybu czuwania: <ul style="list-style-type: none"> Dotykanie ekranu głównego panelu sterowania Otwieranie pokrywy skanera Następujące czynności powodują wyjście drukarki z trybu hibernacji: <ul style="list-style-type: none"> Naciskanie przycisku uspienia aż do wybudzenia drukarki Wykonywanie operacji zerowania po włączeniu zasilania za pomocą głównego włącznika zasilania
4	Klawiatura	Służy do wprowadzania cyfr, liter i symboli.
5	Start, przycisk	Rozpoczynanie zadania w zależności od wybranego trybu.
6	Przycisk Wyczyść wszystko/Resetuj	Przywrócenie domyślnych ustawień funkcji, takich jak kopiowanie, faksowanie lub skanowanie.
7	przycisk Stop lub Anuluj	Zatrzymanie działania drukarki.
8	Kontrolka	Sprawdzenie stanu drukarki.

Opis kolorów przycisku czuwania i kontrolki wskaźnika

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

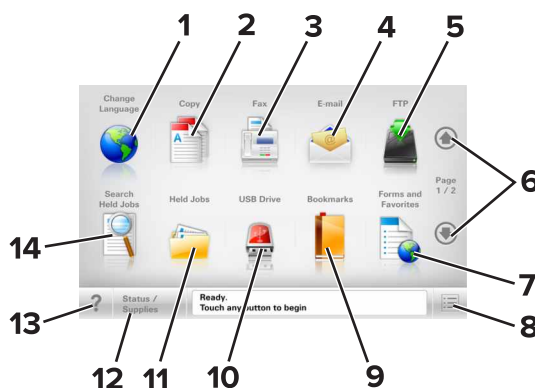
Kontrolka	Stan drukarki
Wyłączona	Drukarka jest wyłączona lub znajduje się w trybie hibernacji.
Migające zielone światło	Drukarka się nagrzewa, przetwarza dane lub drukuje zadanie.
Ciągłe zielone światło	Drukarka jest włączona, ale bezczynna.
Migające czerwone światło	Drukarka wymaga interwencji użytkownika.

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

Korzystanie z ekranu głównego

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


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




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

Przycisk		Działanie
7	Formularze i ulubione	Umożliwiają szybkie znalezienie i wydrukowanie często używanych formularzy online.
8	Ikona menu	Umożliwia dostęp do menu drukarki. Uwaga: Menu są dostępne, tylko gdy drukarka znajduje się w stanie Gotowa.
9	Zakładki	Umożliwia utworzenie, porządkowanie i zapisanie zestawu zakładek (adresów URL) w postaci widoku drzewa folderów i łączy do plików. Uwaga: 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. Uwaga: Ikona ta jest wyświetlana, wyłącznie gdy użytkownik powróci do ekranu głównego, a do drukarki podłączony jest dysk flash lub karta pamięci.
11	Wstrzymane zadania	Wyświetla wszystkie aktualnie wstrzymane zadania.
12punktów	Stan/Materiały eksploatacyjne	<ul style="list-style-type: none"> Wyświetla ostrzeżenie lub komunikat o błędzie, gdy do kontynuowania pracy drukarki wymagana jest interwencja użytkownika. Po przejściu do ekranu komunikatów można znaleźć szczegółowe informacje o danym komunikacie i sposobie jego usunięcia.
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"> Nazwy użytkowników w przypadku wstrzymanych lub poufnych zadań drukowania Nazwy zadań w przypadku zadań wstrzymanych, z wyłączeniem zadań poufnych Nazwy profilu Pakiet zakładek lub nazwy zadań drukowania Pakiet USB lub nazwy zadań drukowania dla obsługiwanych typów plików

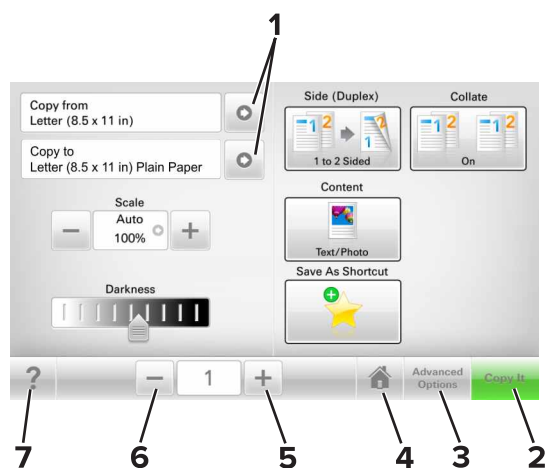
Funkcje

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

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




Korzystanie z przycisków ekranu dotykowego

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



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

Inne przyciski ekranu dotykowego

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

Konfigurowanie i używanie aplikacji na ekranie głównym

Uwagi:

- Ekran główny użytkownika może się różnić w zależności od ustawień konfiguracyjnych ekranu, ustawień administracyjnych oraz działających aplikacji wbudowanych.
- Mogą być także dostępne do kupienia dodatkowe rozwiązania i aplikacje. Więcej informacji można znaleźć pod adresem www.lexmark.com lub uzyskać u dostawcy drukarki.
- Skróty utworzone za pomocą aplikacji MyShortcut można edytować lub usunąć wyłącznie za pośrednictwem tej aplikacji. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Korzystanie z aplikacji MyShortcut](#)” na stronie 24.

Znajdowanie adresu IP drukarki

Uwaga: Podłącz drukarkę do sieci lub serwera druku.

Adres IP drukarki można znaleźć:

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

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

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 drukarki, na której można sprawdzić i zdalnie skonfigurować ustawienia drukarki, nie będąc w pobliżu urządzenia.

1 Uzyskaj adres IP drukarki:

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

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

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

3 Naciśnij klawisz **Enter**.

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

Dostosowywanie ekranu głównego

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

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

2 Wykonaj co najmniej jedną spośród następujących czynności:

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

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

- c Kliknij opcję **Submit** (Wyślij).
- Dostosuj ikonę do aplikacji. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w [„Znajdowanie informacji o aplikacjach ekranu głównego” na stronie 22](#) lub w dokumentacji aplikacji.

Opis różnych aplikacji

Opcja	Działanie
Kopiowanie karty	Skanowanie obu stron karty na jednej stronie. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Konfiguracja aplikacji Card Copy” na stronie 23 .
Faks	Skanowanie dokumentu, a następnie wysyłanie go na numer faksu. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Faksowanie” na stronie 93 .
Formularze i ulubione	Szybkie znajdowanie i drukowanie często używanych formularzy internetowych bezpośrednio z ekranu głównego drukarki. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Korzystanie z opcji Formularze i ulubione” na stronie 22 .
Multi Send	Skanowanie dokumentu, a następnie wysyłanie go do kilku miejsc docelowych. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Konfiguracja aplikacji Multi Send” na stronie 24 .

Opcja	Działanie
MyShortcut	Tworzenie skrótów bezpośrednio na ekranie głównym drukarki. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „ Korzystanie z aplikacji MyShortcut ” na stronie 24.
Skanowanie do wiadomości e-mail	Skanowanie dokumentu, a następnie wysyłanie go na adres e-mail. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „ Wysyłanie w postaci wiadomości e-mail ” na stronie 88.
Skanowanie do komputera	Skanowanie dokumentu, a następnie zapisywanie go we wskazanym folderze na komputerze. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „ Konfigurowanie funkcji Skanuj do komputera ” na stronie 120.
Skanuj do pliku FTP	Skanowanie dokumentów bezpośrednio na serwer protokołu wymiany plików (FTP). Więcej informacji można znaleźć w sekcji „ Skanowanie z wysłaniem na adres FTP ” na stronie 119.
Skanuj to Network	Skanowanie dokumentu, a następnie wysyłanie go do udostępnionego folderu sieciowego. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „ Konfigurowanie funkcji Scan to Network ” na stronie 25.

Uruchamianie aplikacji ekranu głównego

Znajdowanie informacji o aplikacjach ekranu głównego


Drukarka jest dostarczana ze wstępnie zainstalowanymi aplikacjami dostępnymi na ekranie głównym. Aby skorzystać z tych aplikacji, należy je najpierw aktywować i skonfigurować przy użyciu wbudowanego serwera WWW. Więcej informacji na temat uzyskiwania dostępu do programu Embedded Web Server można znaleźć w sekcji „[Dostęp do wbudowanego serwera WWW.](#)” na stronie 21.

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

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

Korzystanie z opcji Formularze i ulubione

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

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

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

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

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

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

Uwagi:


- Korzystaj z pomocy wyświetlanej po zatrzymaniu wskaźnika myszy obok każdego pola, która zawiera opis ustawienia.
- Aby upewnić się, że ustawienia lokalizacji zakładki są prawidłowe, wpisz właściwy adres IP komputera-hosta, na którym zapisano zakładkę. Więcej informacji na temat uzyskiwania adresu IP komputera-hosta, patrz „[Znajdowanie adresu IP komputera](#)” na stronie 20.
- Upewnij się, czy drukarka ma prawa dostępu do folderu, w którym znajduje się zakładka.

4 Kliknij przycisk **Zastosuj**.

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

Konfiguracja aplikacji Card Copy

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

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

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

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

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

3 W razie potrzeby zmień domyślne opcje skanowania.

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

- **Ustawienie rozdzielczości** — Dostosuj jakość zeskanowanej karty.

Uwagi:


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

4 Kliknij przycisk **Zastosuj**.

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

Korzystanie z aplikacji MyShortcut


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

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

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

Konfiguracja aplikacji Multi Send

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

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

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

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

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

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

Uwagi:


- Korzystaj z pomocy wyświetlanej po zatrzymaniu wskaźnika myszy obok każdego pola, która zawiera opis ustawienia.
- W przypadku wyboru opcji **FTP** lub **Folder udostępniony** jako miejsca docelowego upewnij się, że ustawienia jego lokalizacji są prawidłowe. Wpisz prawidłowy adres IP komputera-hosta, gdzie znajduje się wskazane miejsce docelowe. Więcej informacji na temat uzyskiwania adresu IP komputera-hosta, patrz „[Znajdowanie adresu IP komputera](#)” na stronie 20.

4 Kliknij przycisk **Zastosuj**.

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

Konfigurowanie funkcji Scan to Network

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

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

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

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

2 Wykonaj jedną z następujących czynności:

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

3 Określ miejsca docelowe, a następnie dostosuj ustawienia.

Uwagi:

- Korzystaj z pomocy wyświetlanej po zatrzymaniu wskaźnika myszy obok każdego pola, aby zapoznać się z opisem ustawienia.

- Aby upewnić się, że ustawienia lokalizacji miejsca docelowego są prawidłowe, wpisz właściwy adres IP komputera-hosta, gdzie znajduje się określone miejsce docelowe. Więcej informacji na temat uzyskiwania adresu IP komputera-hosta, patrz „[Znajdowanie adresu IP komputera](#)” na [stronie 20](#).
- Upewnij się, czy drukarka ma prawa dostępu do folderu, w którym znajduje się miejsce docelowe.

4 Kliknij przycisk **Zastosuj**.

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

Konfiguracja zdalnego panelu operatora

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

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

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

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

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

4 Kliknij opcję **Wyślij**.

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

Eksportowanie i importowanie konfiguracji

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

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

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

2 Wyeksportuj lub zaimportuj plik konfiguracji dla jednej lub wielu aplikacji.

Dla jednej aplikacji

a Przejdź do opcji:

Ustawienia >Aplikacje >Zarządzanie aplikacjami > wybierz aplikację **>Konfiguruj**

b Wyeksportuj lub zaimportuj plik konfiguracyjny.

Uwagi:

- W przypadku wystąpienia błędu **braku pamięci wirtualnej maszyny Java** należy powtarzać eksport, aż do momentu zapisania pliku konfiguracji.
- W przypadku przekroczenia limitu czasu i pojawieniu się pustego ekranu należy odświeżyć przeglądarkę i kliknąć przycisk **Zastosuj**.

W przypadku wielu aplikacji

- a** Kliknij opcje **Ustawienia >Importuj/Eksportuj**.
- b** Wyeksportuj lub zaimportuj plik konfiguracyjny.

Uwaga: W przypadku importowania pliku konfiguracyjnego kliknij opcję **Wyślij**, aby zakończyć proces.

Dodatkowa konfiguracja drukarki

Instalowanie wewnętrznych elementów opcjonalnych

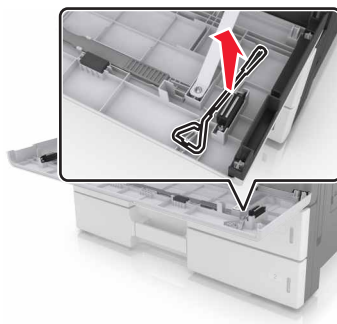
⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM: W przypadku uzyskiwania dostępu do płyty kontrolera bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci masowej po zainstalowaniu samej drukarki a przed przystąpieniem do dalszych czynności należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyk przewodu zasilającego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

Dostępne wewnętrzne elementy opcjonalne

- Karta pamięci
 - DDR2 DIMM
 - Pamięć flash
 - Czcionki
 - Karty z oprogramowaniem drukarki
 - Formularze i kod kreskowy
 - PRESCRIBE
 - IPDS
- Lexmark™ Porty ISP (Internal Solutions Port)
 - Standardowy Ethernet 10/100/1000
 - MarkNet™ Bezprzewodowy serwer druku N8350 802.11 b/g/n
 - MarkNet Bezprzewodowy serwer druku N8352 802.11 b/g/n

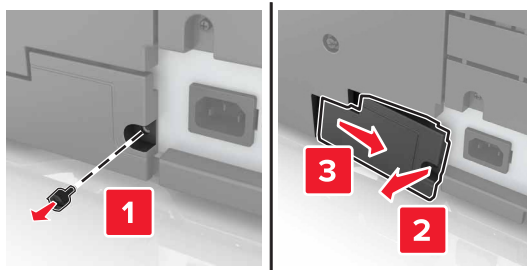
Uzyskiwanie dostępu do płyty kontrolera

Uwaga: Wykorzystaj śrubokręt znajdujący się wewnątrz dolnych, przednich drzwiczek drukarki.

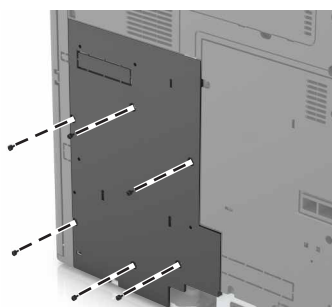


⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM: W przypadku uzyskiwania dostępu do płyty kontrolera bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci masowej po zainstalowaniu samej drukarki a przed przystąpieniem do dalszych czynności należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyk przewodu zasilającego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

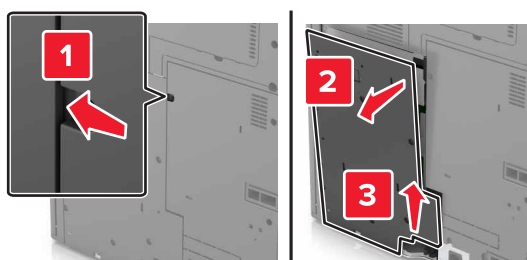
1 Zdejmij pokrywę złącza.



2 Wykręć śruby z pokrywy dostępnej płyty sterowania.

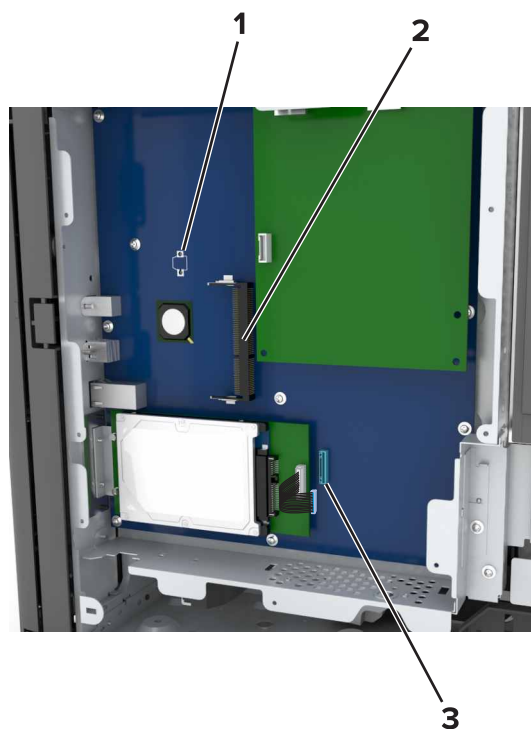


3 Zdejmij pokrywę dostępową.



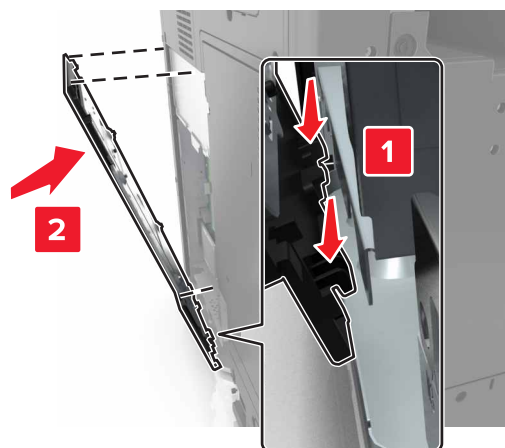
4 Na podstawie poniższej ilustracji odzyskaj odpowiednie złącze:

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.

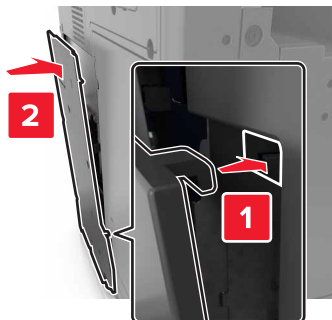


1	Złącze karty opcjonalnej
2	Złącze karty pamięci
3	LexmarkPort ISP lub złącze dysku twardego drukarki

5 Wyrównaj położenie podstawy pokrywy dostępowej względem drukarki.



6 Podnieś pokrywę.



7 Dokręć śruby pokrywy dostępowej.

8 Ponownie podłącz pokrywę złącza.

Instalacja karty pamięci

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

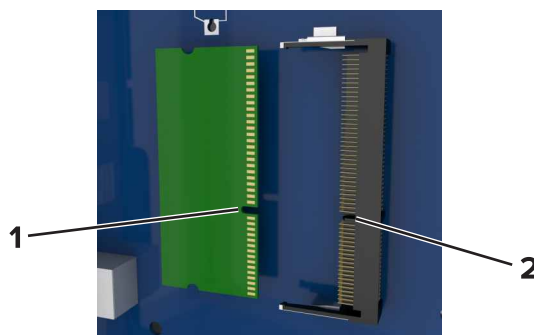
1 Dostań się do płyty sterowania.

Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Uzyskiwanie dostępu do płyty kontrolera” na stronie 28.](#)

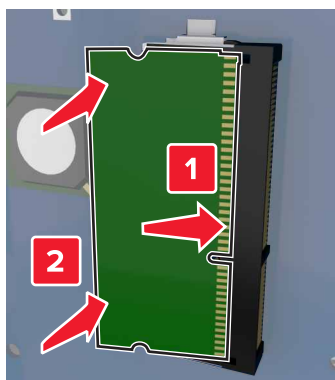
2 Rozpakuj kartę pamięci.

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

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



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



Instalowanie dodatkowej karty

⚠ 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.

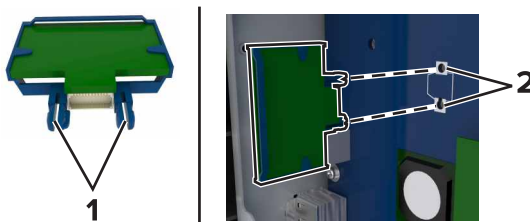
- 1 Dostań się do płyty sterowania.

Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Uzyskiwanie dostępu do płyty kontrolera” na stronie 28](#).

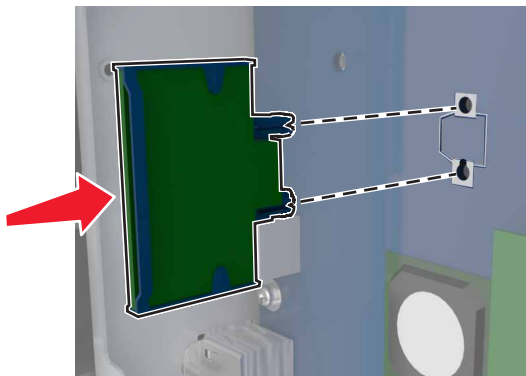
- 2 Rozpakuj dodatkową kartę.

Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Należy unikać dotykania punktów połączeniowych ulokowanych wzdłuż krawędzi karty. Może to spowodować uszkodzenie.

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



4 Wepchnij mocno kartę na miejsce.



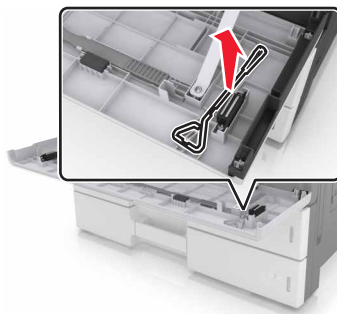
Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Niewłaściwe zamontowanie karty może doprowadzić do jej uszkodzenia lub do zniszczenia płyty systemowej.

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

Instalacja portu ISP (Internal Solutions Port)

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

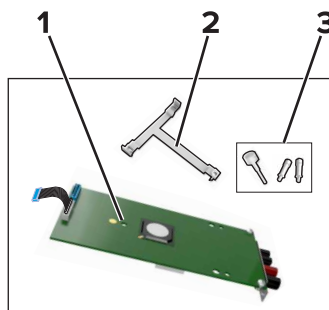
Uwaga: Użyj śrubokręta znajdującego się za dolnymi przednimi drzwiczkami drukarki.



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

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

1 Rozpakuj zestaw ISP.



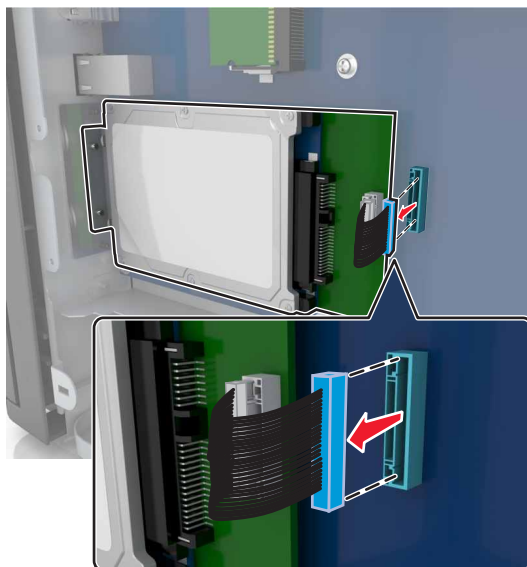
1	ISP
2	Plastikowy uchwyt montażowy
3	Śruby skrzydełkowe

2 Dostań się do płyty sterowania. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Uzyskiwanie dostępu do płyty kontrolera” na stronie 28](#).

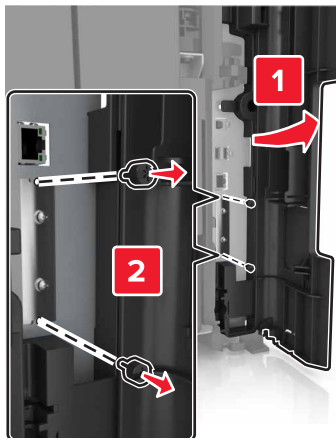
3 Wyjmij dysk twardy drukarki.

Uwaga: Dysk twardy musi zostać wyjęty przed zainstalowaniem portu ISP.

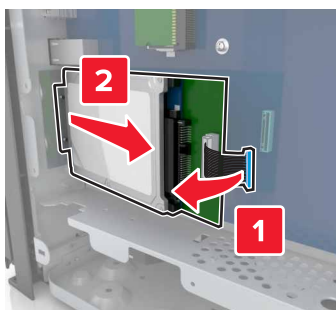
a Odłącz kabel interfejsu dysku twardego od płyty kontrolera.



b Odkręć śrubki, które zabezpieczają dysk twardy.

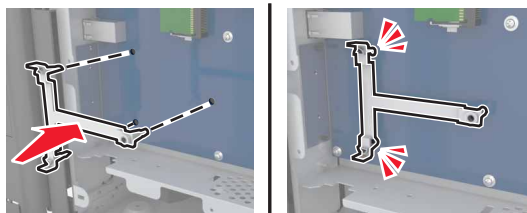


c Wyjmij dysk twardy.

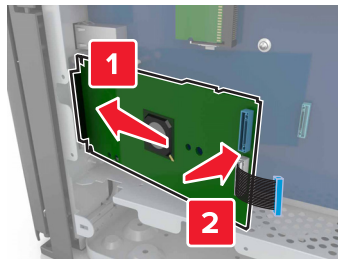


4 Zainstaluj port ISP w tym samym miejscu, w którym na płycie kontrolera znajdował się dysk twardy.

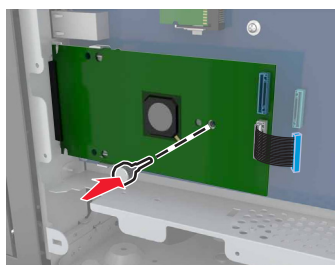
a Ustaw kołki plastikowego uchwytu, tak aby znalazły się na równi z otworami stelażu na płycie kontrolera, a następnie dociśnij uchwyt, aż usłyszysz *charakterystyczne kliknięcie*.



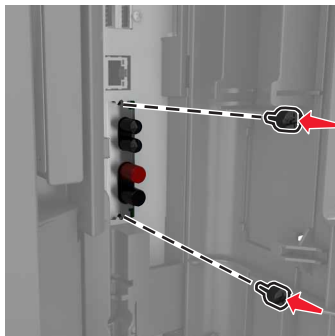
b Zamontuj port ISP na uchwycie.



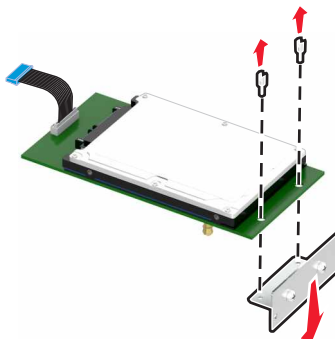
c Przy użyciu dołączonej śruby skrzydełkowej zamocuj ISP do uchwyty ISP.



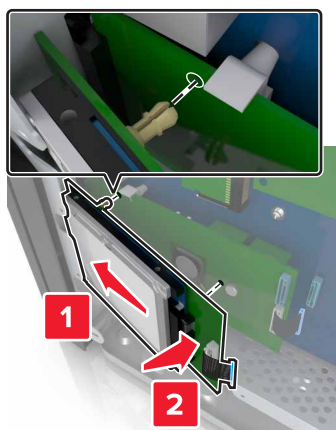
5 Przymocuj uchwyt montażowy ISP do koszyka płyty kontrolera za pomocą śrub.



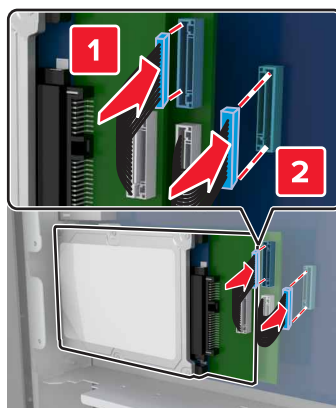
6 Odkręć śruby skrzydełkowe mocujące uchwyt do dysku twardego, a następnie wyjmij uchwyt.



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

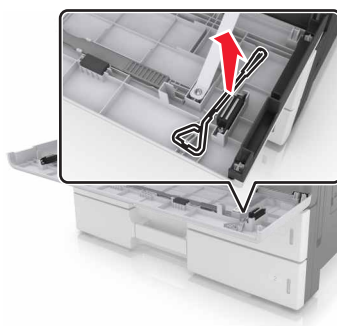


- 8 Włóż wtyczkę kabla interfejsu dysku twardego drukarki do odpowiedniego złącza na porcie ISP, a następnie podłącz wtyczkę kabla interfejsu ISP do odpowiedniego gniazda na płycie kontrolera.



Wymowanie dysku twardego drukarki

Uwaga: Wykorzystaj śrubokręt znajdujący się wewnątrz dolnych, przednich drzwiczek drukarki.



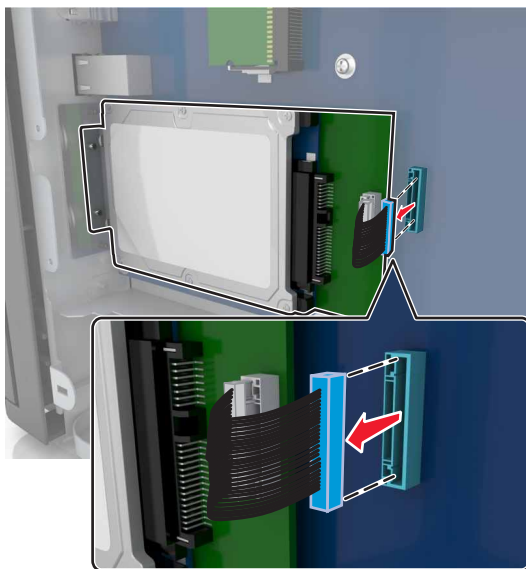
⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM: W przypadku uzyskiwania dostępu do płyty kontrolera bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci masowej po zainstalowaniu samej drukarki a przed przystąpieniem do dalszych czynności należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyk przewodu zasilającego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

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

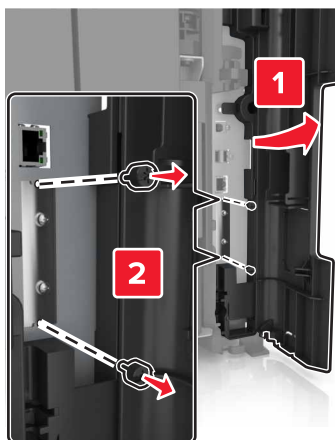
1 Dostań się do płyty sterowania.

Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Uzyskiwanie dostępu do płyty kontrolera” na stronie 28](#).

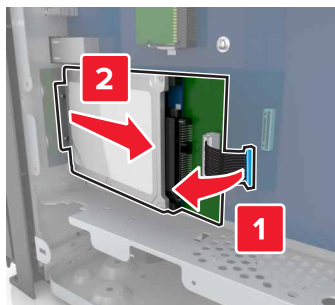
2 Odłącz kabel interfejsu dysku twardego od płyty kontrolera bez odłączania go od dysku twardego. Aby odłączyć kabel, ściśnij zatrzask na wtyczce kabla interfejsu w celu rozłączenia zaczepu przed wyciągnięciem kabla.



3 Odkręć śrubki mocujące dysk twardy.



4 Wyjmij dysk twardy.



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

Drukarkę i wszystkie zakupione elementy należy instalować w następującej kolejności:

- Opcjonalny podajnik 2 x 500 arkuszy lub podajnik na 2500 arkuszy
- Drukarka
- Zszywacz

Uwaga: Ta opcja jest dostępna tylko w wybranych modelach drukarek.

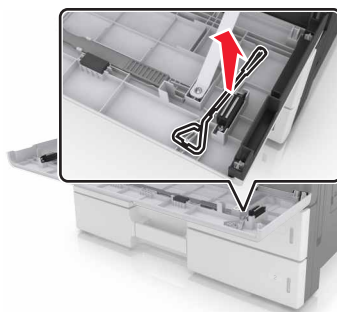
- Zszywacz, dziurkacz lub moduł do wykańczania broszur
- Opcjonalny zasobnik na 3000 arkuszy

Uwaga: Zszywacz nie jest obsługiwany w przypadku zamontowania innego modułu wykańczania. Aby uzyskać więcej informacji na temat instalowania modułów wykańczania i opcjonalnych podajników, zapoznaj się z dołączonym arkuszem instrukcji.

Instalowanie zasobników opcjonalnych

Uwagi:


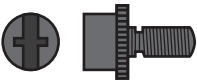
- Informacje na temat instalowania opcjonalnego zasobnika na 3000 arkuszy można znaleźć w arkuszu instalacyjnym dostarczonym z opcją.
- Użyj śrubokręta znajdującego się za dolnymi przednimi drzwiczkami drukarki.



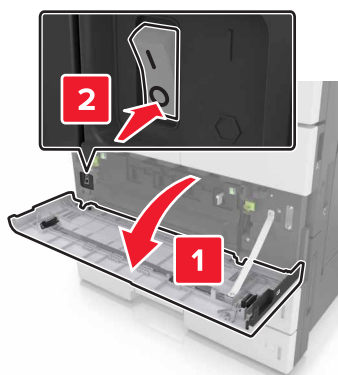
- ⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Drukarka waży ponad 18 kg i jej bezpieczne podniesienie wymaga co najmniej dwóch przeszkolonych pracowników.
- ⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** W przypadku uzyskiwania dostępu do płyty kontrolera bądź instalowania opcjonalnego sprzętu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

Opcjonalne podajniki są dostarczane z następującymi akcesoriami:

Nazwa akcesorium	Ilość
 <p>Nóżki stabilizujące</p>	2
 <p>Zacisk blokujący</p>	3

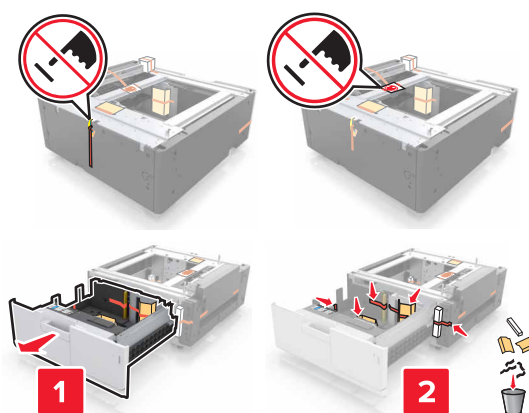
Nazwa akcesorium	Ilość
Metalowy uchwyt 	1
Śruba 	5

1 Wyłącz drukarkę.



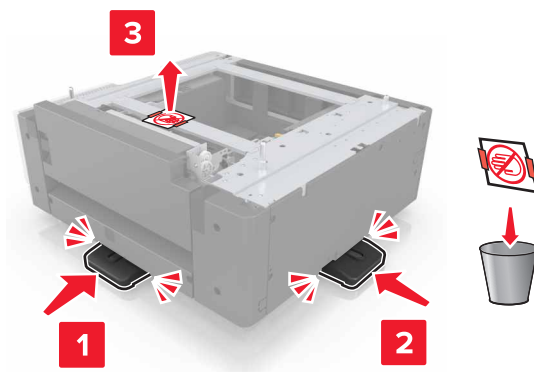
2 Odłącz przewód zasilający od gniazdka elektrycznego, a następnie od drukarki.

3 Rozpakuj zasobnik opcjonalny i usuń wszystkie elementy opakowania.

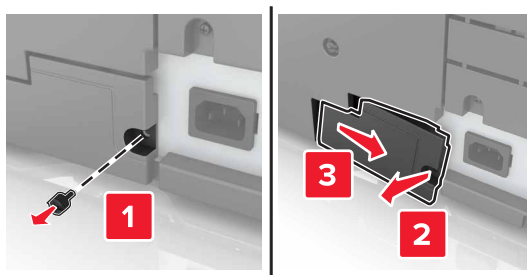


4 Podłącz nóżki stabilizujące do opcjonalnego podajnika.

Uwaga: Upewnij się, że nóżki *zatrzasnęły się* na swoim miejscu.



5 Zdejmij pokrywę złącza z drukarki.



6 Podnieś drukarkę za uchwyty po bokach.

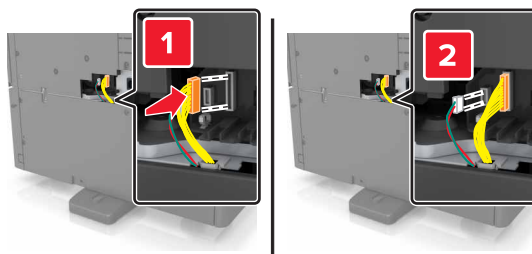
⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA: Drukarka waży ponad 18 kg i jej bezpieczne podniesienie wymaga co najmniej dwóch przeszkolonych pracowników.



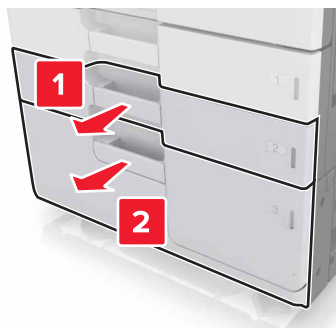
7 Wyrównaj drukarkę z zasobnikiem i opuść drukarkę na miejsce.



8 Usuń taśmę ze złącz, a następnie podłącz je do gniazd drukarki.

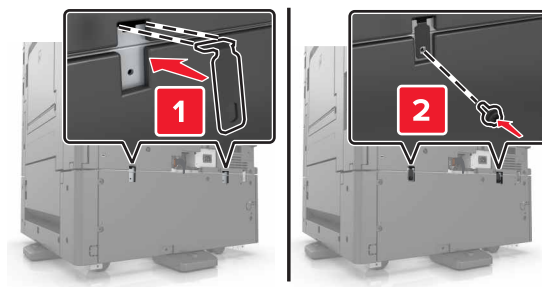


9 Otwórz podajnik 2 i podajnik 3.

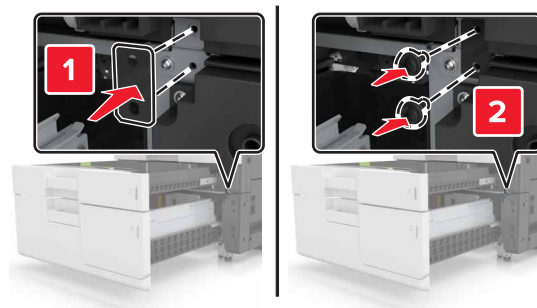
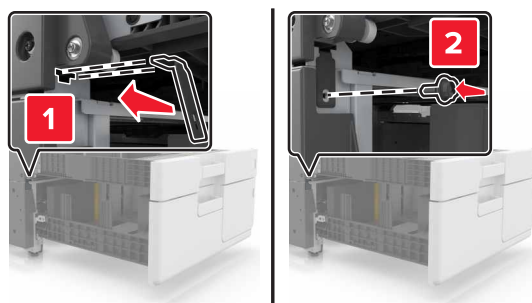


10 Przymocuj podajnik do drukarki za pomocą zacisków blokujących i metalowego uchwyty.

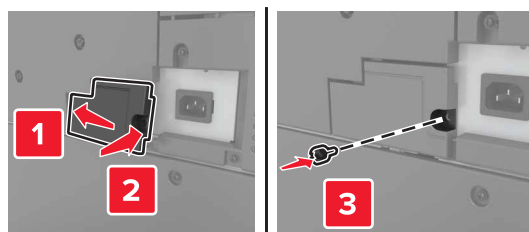
- Wstecz



- Przód



11 Załóż pokrywę złącz.



12 Podłącz przewód zasilający do drukarki i do gniazda elektrycznego.

13 Włącz drukarkę.

14 Ustaw oprogramowanie drukarki w taki sposób, aby opcjonalny zasobnik był rozpoznawany. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Dodawanie opcji dostępnych w sterowniku drukarki” na stronie 46](#).

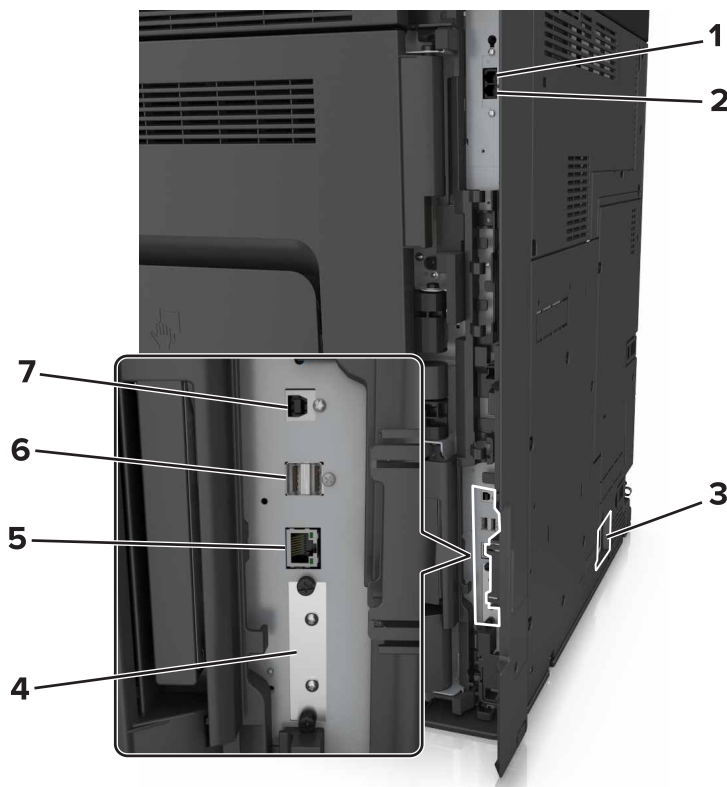
Podłączanie kabli

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

Należy dopasować do siebie następujące elementy:

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



	Użyj	Działanie
1	Port EXT	Podłączanie dodatkowych urządzeń (telefonu lub automatycznej sekretarki) do drukarki i linii telefonicznej. Użyj tego portu, jeśli nie posiadasz linii dedykowanej faksu przeznaczonej dla drukarki i jeśli ta metoda połączenia jest obsługiwana w twoim kraju lub regionie. Uwaga: W celu uzyskania dostępu do portu należy wyjąć zaślepkę.
2	Port LINE	Podłączanie drukarki do aktywnej linii telefonicznej przez standardowe gniazdo ściennie (RJ-11), filtr DSL, adapter VoIP lub dowolny inny adapter umożliwiający dostęp do linii telefonicznej i wysyłanie oraz odbieranie faksów.
3	Gniazdo przewodu zasilającego drukarki	Łączy drukarkę z prawidłowo uziemionym gniazdkiem elektrycznym.
4	Port ISP lub gniazdo dysku twardego drukarki Uwaga: Jeśli drukarka obsługuje połączenie bezprzewodowe, w tym miejscu jest podłączona antena sieci bezprzewodowej.	Podłącz port ISP lub dysk twardy drukarki.
5	Ethernet, port	Łączy drukarkę z siecią.
6	Porty USB	Umożliwia podłączenie klawiatury.
7	Port USB drukarki	Łączy drukarkę z komputerem.

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.

Konfigurowanie oprogramowania drukarki

instalowanie drukarki

- 1 Przygotuj kopię pakietu instalatora oprogramowania.
- 2 Uruchom instalator, a następnie wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie komputera.
- 3 Dotyczy użytkowników komputerów Macintosh, dodaj drukarkę

Uwaga: Uzyskaj adres IP drukarki w sekcji TCP/IP (menu Sieć/porty).

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:

- Aby skonfigurować drukarkę w sieci bezprzewodowej, należy najpierw zakupić bezprzewodową kartę sieciową MarkNet N8350. Więcej informacji na temat instalacji bezprzewodowej karty sieciowej znajduje się w instrukcji dostarczonej z tą kartą.
- 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 drukarki w sieci Ethernet

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

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

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

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

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

Przygotowanie do konfiguracji drukarki w sieci bezprzewodowej

Uwagi:

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

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

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

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

- **Metoda zabezpieczeń** — istnieją cztery podstawowe opcje dla metody zabezpieczeń:
 - Klucz WEP
Jeśli sieć używa więcej niż jednego klucza WEP, wprowadź w udostępnionych obszarach maksymalnie cztery klucze. Wybierz klucz aktualnie używany w sieci za pomocą opcji Domyślny klucz transmisji WEP.
 - Klucz wstępny lub hasło WPA/WPA2
Zabezpieczenia WPA obejmują szyfrowanie jako dodatkową warstwę zabezpieczeń. Możliwe jest szyfrowanie AES lub TKIP. Szyfrowanie skonfigurowane w routerze i drukarce musi być tego samego typu, w przeciwnym razie drukarka nie będzie mogła komunikować się w sieci.
 - 802.1X–RADIUS
Do zainstalowania drukarki w sieci 802.1X wymagane mogą być następujące informacje:
 - Typ uwierzytelniania
 - Wewnętrzny typ uwierzytelniania
 - Nazwa i hasło użytkownika 802.1X
 - Certyfikaty
 - Brak zabezpieczeń
Jeśli sieć bezprzewodowa nie korzysta z żadnego typu zabezpieczeń, nie będą wyświetlane żadne informacje o zabezpieczeniach.

Uwaga: Nie zaleca się korzystania z niezabezpieczonej sieci bezprzewodowej.

Uwagi:

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

Podłączanie drukarki przy użyciu Kreatora konfiguracji sieci bezprzewodowej

Zanim rozpoczniesz, upewnij się że:

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



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

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

1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:



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

2 Wybierz konfigurację połączenia z siecią bezprzewodową.

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

3 Postępuj według instrukcji widocznych na wyświetlaczu drukarki.

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

Zanim rozpoczniesz, upewnij się że:

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

Korzystanie z metody konfiguracji Push Button (PBC)

1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:



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

2 Postępuj według instrukcji widocznych na wyświetlaczu drukarki.

Korzystanie z metody osobistego numeru identyfikacyjnego (PIN)

1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:



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

2 Skopiuj ośmiocyfrowy kod PIN funkcji WPS.

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

Uwagi:

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

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

5 Wprowadź ośmiocyfrowy kod PIN, a następnie zapisz ustawienie.

Podłączanie drukarki do sieci bezprzewodowej przy użyciu wbudowanego serwera WWW

Zanim rozpoczniesz, upewnij się że:

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

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

Uwagi:

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

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

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

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

4 Kliknij opcję **Wyślij**.

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

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

Zmiana ustawień portu po zainstalowaniu nowego portu sieciowego ISP

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 odinstalować ten element opcjonalny i zainstalować go ponownie.
- **Strona konfiguracji sieci** — jeśli drukarka jest drukarką w sieci Ethernet lub bezprzewodową i jest podłączona do sieci, można na niej wydrukować stronę z informacjami na temat konfiguracji sieci, aby sprawdzić prawidłowość połączenia sieciowego. Na stronie tej znajdują się również istotne informacje ułatwiające konfigurowanie drukarki do drukowania za pośrednictwem sieci.

Drukowanie strony ustawień menu

Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:



> Raporty > Strona ustawień menu

Drukowanie strony konfiguracji sieci

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

- 1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:



> Raporty > Strona konfiguracji sieci

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

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

Ładowanie papieru i nośników specjalnych

Wybór i sposób podawania papieru i nośników specjalnych mogą mieć wpływ na dokładność wydruku dokumentów. Więcej informacji można znaleźć w sekcjach [„Zapobieganie zacięciom” na stronie 250](#) i [„Przechowywanie papieru” na stronie 66](#).

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

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


1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

 >Menu papieru >Konfiguracja uniwersalna

2 Wybierz jednostkę miary, a następnie ustaw szerokość i wysokość portretu.

3 Zapisz zmiany.

Ładowanie zasobników

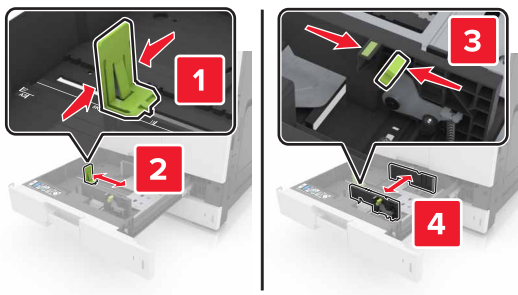
 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Aby zmniejszyć ryzyko niestabilności sprzętu, każdy zasobnik należy ładować oddzielnie. Dopóki nie będą potrzebne, wszystkie pozostałe zasobniki powinny być zamknięte.

1 Wyciągnij zasobnik.

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



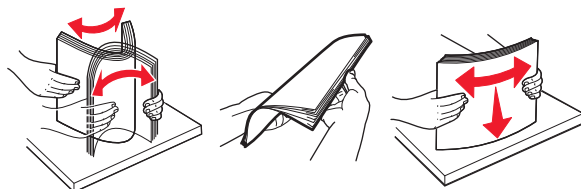
2 Ściśnij prowadnice papieru i przesuń je w położenie zgodne z rozmiarem ładowanego papieru.



Uwaga: Należy skorzystać z oznaczeń znajdujących się na dnie zasobnika.



3 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.



4 Załaduj stos papieru stroną do zadrukowania skierowaną w górę.



Uwagi:

- W przypadku drukowania dwustronnego papier należy umieścić stroną do druku skierowaną do dołu.
- Papier dziurkowany należy umieścić tak, aby dziurkami był skierowany do przodu lub lewej strony zasobnika.
- Papier firmowy należy umieścić tak, aby nagłówek znajdował się po lewej stronie zasobnika.
- Upewnij się, że stos papieru nie przekracza znacznika maksymalnej pojemności na krawędzi zasobnika papieru. Umieszczenie zbyt dużej liczby arkuszy może spowodować zacięcia papieru.

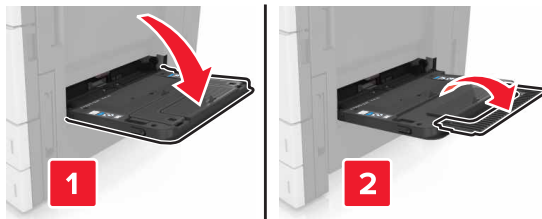


5 Włóż zasobnik.

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

Ładowanie nośników do podajnika uniwersalnego

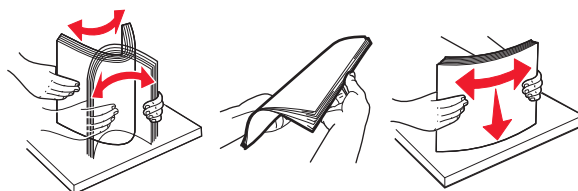
1 Otwórz podajnik uniwersalny.



2 Dopasuj prowadnicę do rozmiaru ładowanego papieru.







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





4 Załaduj papier.

- Należy ładować papier tylko jednego rozmiaru i rodzaju.

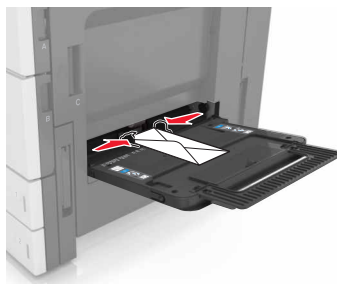
Ładowanie papieru firmowego

Bez opcjonalnego modułu wykańczającego	Z opcjonalnym modułem wykańczającym
<p>Drukowanie jednostronne</p>  <p>Uwaga: W przypadku wkładania dłuższą krawędzią papier firmowy należy umieścić stroną do zadrukowania skierowaną w dół tak, aby nagłówek znajdował się po lewej stronie podajnika.</p>	<p>Drukowanie jednostronne</p>  <p>Uwaga: W przypadku wkładania dłuższą krawędzią papier firmowy należy umieścić stroną do zadrukowania skierowaną w dół tak, aby nagłówek znajdował się po prawej stronie podajnika.</p>
<p>Drukowanie dwustronne</p>  <p>Uwaga: W przypadku wkładania dłuższą krawędzią papier firmowy należy umieścić stroną do zadrukowania skierowaną w górę tak, aby nagłówek znajdował się po prawej stronie podajnika.</p>	<p>Drukowanie dwustronne</p>  <p>Uwaga: W przypadku wkładania dłuższą krawędzią papier firmowy należy umieścić stroną do zadrukowania skierowaną w górę tak, aby nagłówek znajdował się po lewej stronie podajnika.</p>

Ładowanie papieru dziurkowanego

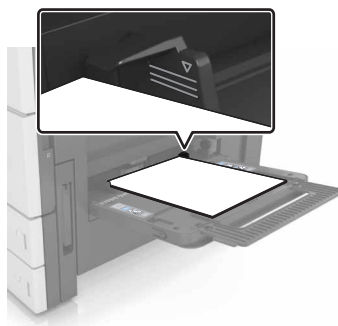
Drukowanie jednostronne	Drukowanie dwustronne
	

- Koperty ładuj tak, aby skrzydełkami były skierowane do góry.



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.

- Upewnij się, że papier nie wykracza poza znacznik maksymalnej pojemności. Umieszczenie zbyt dużej liczby arkuszy może spowodować zacięcia papieru.



- 5 W menu Papier w panelu sterowania ustaw typ i rozmiar papieru odpowiadający papierowi załadowanemu do podajnika.

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 drukarki.

Uwagi:

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

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

3 Zmień rozmiar i typ papieru dla łączonych zasobników.

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

4 Kliknij opcję **Submit** (Wyślij).

Uwaga: Ustawienia rozmiaru i typu papieru można również zmienić przy użyciu panelu sterowania drukarki. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Ustawianie rozmiaru i typu papieru](#)” na stronie 53.

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

Tworzenie niestandardowej nazwy typu papieru

1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:



>Menu papieru >Nazwy niestandardowe

2 Wpisz własną nazwę typu papieru, a następnie zastosuj zmiany.

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

Przypisywanie nazwy niestandardowemu typowi papieru

Korzystanie z wbudowanego serwera WWW

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

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

Uwagi:

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

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

3 Wybierz nazwę niestandardowego typu papieru i wybierz typ papieru

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

4 Kliknij opcję **Submit** (Wyślij).

Korzystanie z panelu sterowania drukarki

1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:



>Menu Papier >Typy niestandardowe

2 Wybierz nazwę niestandardowego typu papieru i wybierz typ papieru

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

3 Dotknij opcji **Submit** (Wyślij).

Wskazówki dotyczące papieru i nośników specjalnych

Uwagi:

- Upewnij się, że rozmiar, typ i gramatura papieru są prawidłowo ustawione w komputerze lub na panelu sterowania.
- Nośniki specjalne przed załadowaniem należy wygiąć, przekartkować i wyrównać.
- Urządzenie może drukować z obniżoną prędkością w celu uniknięcia uszkodzenia nagrzewnicy.
- Informacje na temat kart i etykiet można znaleźć w dokumencie *Card Stock & Labels Guide* (Opis kart i etykiet) w witrynie pomocy technicznej firmy Lexmark <http://support.lexmark.com>.

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 drukarki 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 zacinać 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

- W menu Papier w panelu sterowania drukarki 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/m² 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 sklezione razem lub w jakiś sposób uszkodzone;
 - mają okienka, otwory, perforację, wycięcia lub wytłoczenia;
 - mają metalowe klamry, tasiemki do wiązania lub zginane 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 należy zgiąć ich stos w jedną i drugą stronę, aby je rozdzielić, a następnie przekartkować koperty. Wyrównaj krawędzie stosu, opierając go na płaskiej powierzchni.

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

Wskazówki dotyczące korzystania z etykiet

- W menu Papier w panelu sterowania drukarki 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.
- Nie należy używać etykiet, na których występuje odkryty klej.
- 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.
- Przed załadowaniem etykiet 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 papieru firmowego

- Należy używać papieru firmowego przeznaczonego specjalnie do drukarek laserowych.
- Przed zakupieniem dużej ilości papieru należy wydrukować na nim próbki tekstu.
- Przed załadowaniem papieru firmowego zegnij i przekartkuj strony.
- Przed przystąpieniem do drukowania na papierze firmowym należy zwrócić uwagę na zorientowanie strony.

Źródło	Drukowanie	Strona z papierem firmowym	Ułożenie papieru
Zasobniki	Wydruk jednostronny	Drukiem ku górze	Załaduj arkusz górną krawędzią w kierunku tyłu tacy.
	Wydruk dwustronny	Drukiem do dołu	Załaduj arkusz górną krawędzią w kierunku przodu tacy.

Źródło	Drukowanie	Strona z papierem firmowym	Ułożenie papieru
Podajnik uniwersalny	Wydruk jednostronny	Drukiem do dołu	Załaduj arkusz górną krawędzią z lewej strony.
	Wydruk dwustronny	Drukiem ku górze	Załaduj arkusz górną krawędzią z prawej strony.

Wskazówki dotyczące korzystania z folii

- W menu Papier w panelu sterowania drukarki 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 zgiąć arkusze, co pozwoli uniknąć ich zlepiania się.
- Drukując dużą ilość folii, należy upewnić się, że w serii znajduje się maksymalnie 20 arkuszy, a interwał między seriami wynosi co najmniej 3 minuty, aby zapobiec sklejanemu się folii w zasobniku. Folie można również wyjmować z zasobnika seriami po 20 arkuszy.

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 mogą podawać papier o gramaturze od 60 do 256 g/m² z włóknami wzdłuż strony. Podajnik uniwersalny może podawać papier o gramaturze od 60 do 256 g/m² z włóknami wzdłuż strony. Papier o gramaturze mniejszej niż 60 g/m² 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 169 g/m².

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. Zawsze należy stosować papier o gładkości w przedziale od 100 do 200 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 256 g/m² 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 256 g/m².
- 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 jest wrażliwa na problemy środowiska naturalnego, dlatego wspiera korzystanie z papieru makulaturowego przeznaczonego do drukarek laserowych (fotoelektrycznych).

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

- Ilość odpadów po użytku (firma Lexmark testuje maksymalnie 100% odpadów po użytku).
- Temperatura i wilgotność powietrza (w pomieszczeniach testowych symulowane są warunki klimatyczne we wszystkich regionach świata).
- Zawartość wilgoci (papiery biznesowe powinny charakteryzować się niską wilgotnością: 4–5%.)
- Odporność na zginanie i odpowiednia sztywność zapewniają optymalny sposób podawania papieru.
- Grubość (wpływa na liczbę arkuszy, które można załadować do zasobnika).
- Szorstkość powierzchni (mierzona w jednostkach Sheffield, wpływa na wyraźność wydruków i stopień przylegania tonera do papieru).
- Opór tarcia powierzchni (decyduje o łatwości rozdzielania arkuszy).
- 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).

Papiery makulaturowe są lepsze niż kiedykolwiek wcześniej, jednak ilość składników makulaturowych w papierze wpływa na poziom kontroli nad substancjami obcymi. Papiery makulaturowe, choć umożliwiają drukowanie w sposób bezpieczny dla środowiska, nie są idealne. 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. Papiery makulaturowe zapewniają jednak lepsze ogólne możliwości zarządzania zasobami.

Firma Lexmark dba o odpowiedzialne używanie papieru, oceniając cykle eksploatacji swoich produktów. Aby uzyskać bardziej szczegółowe informacje na temat wpływu drukarek na środowisko, firma zleciła przeprowadzenie ocen cykli eksploatacji. Okazało się, że papier jest głównym czynnikiem emisji gazów cieplarnianych (do 80%) w całym cyklu eksploatacji urządzenia (od etapu projektu po wycofanie). Jest to spowodowane energochłonnymi procesami produkcji papieru.

W związku z tym firma Lexmark chce przekazywać klientom i partnerom informacje dotyczące ograniczenia wpływu papieru na środowisko. Jednym ze sposobów jest używanie papieru makulaturowego. Innym rozwiązaniem jest wyeliminowanie nadmiernego lub zbędnego zużycia papieru. Firma Lexmark ułatwia klientom ograniczenie 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 pulpy drzewnej pochodzącej z lasów zarządzanych przez organizacje stosujące bezpieczne dla środowiska i społeczeństwa procedury zarządzania zasobami leśnymi i ich odtwarzania.
- 3 Stosowanie papieru odpowiedniego do potrzeb: papieru zwykłego certyfikowanego o gramaturze 75 lub 80 g/m², papieru o zmniejszonej gramaturze lub papieru makulaturowego.

Przykłady 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 bezwęglowym*
- 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 dostosować kalibrację za pomocą oprogramowania.
- Papier powlekany (papier dokumentowy podatny na wycieranie), papier syntetyczny, papier termiczny
- Papier o nierównych krawędziach, papier szorstki lub papier o powierzchni z wyraźną teksturą bądź papier pofałdowany
- Papier makulaturowy, który nie uzyskał europejskiego certyfikatu EN12281:2002
- Na papierze o gramaturze mniejszej niż 60 g/m²
- Formularze lub dokumenty wieloczęściowe

Więcej informacji na temat firmy Lexmark można znaleźć w witrynie internetowej pod adresem www.lexmark.com. Ogólne informacje na temat ochrony środowiska można znaleźć na stronie dostępnej po kliknięciu łącza **Zrównoważona ochrona środowiska**.

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: W przypadku papieru o niewymienionym rozmiarze należy wybrać najbliższy *większy* wymieniony rozmiar.

Rozmiary papieru obsługiwane przez drukarkę

Rozmiary papieru obsługiwane w zasobnikach i podajniku uniwersalnym

Rozmiar papieru	Wymiary	Standardowy zasobnik na 500 arkuszy (zasobnik 1)	Standardowy zasobnik na 500 arkuszy (zasobnik 2)	2 x zasobnik na 500 arkuszy	Zasobnik na 2500 arkuszy	Zasobnik na 3000 arkuszy	Podajnik do wielu zastosowań ³	Drukowanie dwustronne
A4	210 x 297 mm (8,3 x 11,7 cala)	✓	✓	✓	✓ ²	✓ ²	✓ ²	✓
A5	148 x 210 mm (5,8 x 8,3 cala)	✓ ¹	✓ ¹	✓ ¹	X	X	✓	✓
A6	105 x 148 mm (4,1 x 5,8 cala)	X	X	X	X	X	✓ ¹	✓
B5 JIS	182 x 257 mm (7,2 x 10,1 cala)	✓	✓	✓	X	X	✓	✓
Letter	216 x 279 mm (8,5 x 11 cali)	✓	✓	✓	✓ ²	✓ ²	✓	✓
Legal	216 x 356 mm (8,5 x 14 cali)	✓	✓	✓	X	X	✓	✓
Executive	184 x 267 mm (7,3 x 10,5 cala)	✓	✓	✓	X	X	✓	✓
B4 JIS	257 x 364 mm	✓	✓	✓	X	X	✓	✓
SRA3	320 x 450 mm (12,6 x 17,7 cala)	X	✓ ¹	X	X	X	✓ ¹	✓
A3	297 x 420 mm (11,69 x 16,54 cala)	✓	✓	✓	X	X	✓	✓
12 x 18	305 x 457 mm (12 x 18 cala)	X	✓ ¹	X	X	X	✓ ¹	✓
11 x 17	279,4 x 431,8 mm (11 x 17 cala)	✓	✓	✓	X	X	✓	✓

¹ Obsługiwane tylko w ułożeniu krótszą krawędzią.

² Obsługiwane tylko w ułożeniu dłuższą krawędzią.

³ Obsługuje rozmiar papieru bez stosowania opcji *wykrywania rozmiaru*.

⁴ Obsługiwany tylko dla podajnika ADF, jeśli szerokość mieści się w zakresie od 139,7 mm (5,5 cala) do 320 mm (12,6 cala), zaś długość od 148 mm (5,83 cali) do 458 mm (18 cali).

Uwaga: Papier Wstęga jest obsługiwany przez podajnik do wielu zastosowań, tylko jeśli jego szerokość wynosi co najwyżej 296,9 mm (11,69 cala), a długość — co najwyżej 1219,2 mm (48 cali). Ustawianie rozmiaru papieru na Uniwersalny.

Rozmiar papieru	Wymiary	Standardowy zasobnik na 500 arkuszy (zasobnik 1)	Standardowy zasobnik na 500 arkuszy (zasobnik 2)	2 x zasobnik na 500 arkuszy	Zasobnik na 2500 arkuszy	Zasobnik na 3000 arkuszy	Podajnik do wielu zastosowań ³	Drukowanie dwustronne
Oficio	216 x 340 mm (8,5 x 13,4 cala)	✓	✓	✓	X	X	✓	✓
Folio	216 x 330 mm (8,5 x 13 cala)	✓	✓	✓	X	X	✓	✓
Statement	140 x 216 mm (5,5 x 8,5 cala)	✓ ¹	✓ ¹	✓ ¹	X	X	✓	✓
Uniwersalny	od 76,2 x 76,2 mm (3 x 3 cala) do 320 x 1219,2 mm (12,6 x 48 cala)	✓	✓	✓	X	X	✓	✓ ⁴
Koperta 98 x 190 mm (Monarch)	98 x 191 mm (3,9 x 7,5 cala)	X	X	X	X	X	✓	X
Koperta 9	98 x 225 mm (3,9 x 8,9 cala)	X	X	X	X	X	✓	X
Koperta 10	105 x 241 mm (4,1 x 9,5 cala)	X	X	X	X	X	✓	X
Koperta DL	110 x 220 mm (4,3 x 8,7 cala)	X	X	X	X	X	✓	X
Koperta C5	162 x 229 mm (6,4 x 9 cala)	X	X	X	X	X	✓	X
Koperta B5	176 x 250 mm (6,9 x 9,8 cala)	X	X	X	X	X	✓	X
Inna koperta	od 98 x 162 mm (3,9 x 6,3 cala) do 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 cala)	X	X	X	X	X	✓	X

¹ Obsługiwane tylko w ułożeniu krótszą krawędzią.

² Obsługiwane tylko w ułożeniu dłuższą krawędzią.

³ Obsługuje rozmiar papieru bez stosowania opcji *wykrywania rozmiaru*.

⁴ Obsługiwany tylko dla podajnika ADF, jeśli szerokość mieści się w zakresie od 139,7 mm (5,5 cala) do 320 mm (12,6 cala), zaś długość od 148 mm (5,83 cali) do 458 mm (18 cali).

Uwaga: Papier Wstęga jest obsługiwany przez podajnik do wielu zastosowań, tylko jeśli jego szerokość wynosi co najwyżej 296,9 mm (11,69 cala), a długość — co najwyżej 1219,2 mm (48 cali). Ustawianie rozmiaru papieru na Uniwersalny.

Rozmiary papieru obsługiwane w automatycznym podajniku dokumentów i na szybie skanera

Rozmiar papieru	Wymiary	podajnik ADF	Szyba skanera
Wizytówka		X	✓ ^{1,2}
3 x 5	76.2 x 127 mm (3 x 5 cali)	X	✓ ^{1,2}

¹ Obsługiwane tylko w ułożeniu krótszą krawędzią.

² Obsługuje rozmiar papieru bez stosowania opcji *wykrywania rozmiaru*.

Rozmiar papieru	Wymiary	podajnik ADF	Szyba skanera
4 x 6	101,6 x 152,4 mm (4 x 6 cali)	√ ²	√ ^{1,2}
A4	210 x 297 mm (8,3 x 11,7 cala)	√	√
A5	148 x 210 mm (5,8 x 8,3 cala)	√	√ ²
A6	105 x 148 mm (4,1 x 5,8 cala)	√ ^{1,2}	√ ^{1,2}
B5 JIS	182 x 257 mm (7,2 x 10,1 cala)	√	√
Letter	216 x 279 mm (8,5 x 11 cali)	√	√
Legal	216 x 356 mm (8,5 x 14 cali)	√	√
Executive	184 x 267 mm (7,3 x 10,5 cala)	√	√
B4 JIS	257 x 364 mm	√	√
SRA3	320 x 450 mm (12,6 x 17,7 cala)	X	X
A3	297 x 420 mm (11,69 x 16,54 cala)	√	√
12 x 18	305 x 457 mm (12 x 18 cala)	X	X
11 x 17	279,4 x 431,8 mm (11 x 17 cala)	√	√
Oficio	216 x 340 mm (8,5 x 13,4 cala)	√ ²	√ ²
Folio	216 x 330 mm (8,5 x 13 cala)	√	√
Statement	140 x 216 mm (5,5 x 8,5 cala)	√	√
Uniwersalny	od 89 x 98,4 mm (3,50 x 3,87 cala) do 297 x 431,8 mm (11,69 x 17,00 cala)	√ ²	√ ²
Koperta 98 x 190 mm (Monarch)	98 x 191 mm (3,9 x 7,5 cala)	X	X
Koperta 9	98 x 225 mm (3,9 x 8,9 cala)	X	X
Koperta 10	105 x 241 mm (4,1 x 9,5 cala)	X	X
Koperta DL	110 x 220 mm (4,3 x 8,7 cala)	X	X
Koperta C5	162 x 229 mm (6,4 x 9 cala)	X	X
Koperta B5	176 x 250 mm (6,9 x 9,8 cala)	X	X
Inna koperta	od 98 x 162 mm (3,9 x 6,3 cala) do 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 cala)	X	X
Niestandardowy rozmiar skanu [x]		√ ²	√ ²

¹ Obsługiwane tylko w ułożeniu krótszą krawędzią.

² Obsługuje rozmiar papieru bez stosowania opcji *wykrywania rozmiaru*.

Typy i gramatury papieru obsługiwane przez drukarkę

Mechanizm drukarki obsługuje papier o gramaturze 60–256 g/m².

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

Typ papieru	Standardowy zasobnik na 500 arkuszy (zasobnik 1)	Standardowy zasobnik na 500 arkuszy (zasobnik 2)	2 x zasobnik na 500 arkuszy	Zasobnik na 2500 arkuszy	Zasobnik na 3000 arkuszy	Podajnik uniwersalny	podajnik ADF	Skaner
Zwykły papier ¹	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Karty ¹	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Folie ²	X	X	X	X	X	✓	✓	✓
Papier makulaturowy ¹	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Błyszczący ¹	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Błyszczący o dużej gramaturze ¹	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Etykiety	X	X	X	X	X	✓	✓	✓
Etykiety winylowe	X	X	X	X	X	X	✓	✓
Papier dokumentowy ¹	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Koperta	X	X	X	X	X	✓	✓	✓
Koperta gruboziarnista	X	X	X	X	X	✓	✓	✓
Papier firmowy ¹	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Formularze ¹	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Papier kolorowy ¹	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Papier o niskiej gramaturze ¹	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Papier o dużej gramaturze ¹	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Gruby/ bawełniany ¹	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Typ niestandardowy ¹	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

¹ Papier jest przystosowany do druku dwustronnego.

² Seryjne wydruki na folii maksymalnie po 20 arkuszy, aby zapobiec ich sklejanemu. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Wskazówki dotyczące korzystania z folii” na stronie 63.

Rozmiary, typy i gramatury papieru obsługiwane przez moduły wykańczające

Mechanizm drukarki obsługuje papier o gramaturze 60–256 g/m².

Uwaga: Jeżeli zamontowany jest moduł wykańczania standardowy pojemnik modułu wykańczania staje się domyślnym pojemnikiem, nawet w przypadku zadań nie wymagających wykańczania.

Obsługiwane rozmiary papieru

Rozmiar papieru	Zszywacz	Zszywacz i dziurkacz, pojemnik 1	Zszywacz i dziurkacz, pojemnik 2	Moduł wykańczania do broszur
A6	√ ³	√ ³	X	X
A5	√ ³	√ ³	√ ²	X
B5 JIS	√	√	√	X
B4 JIS	√	√	√	√
Executive	√	√	√	X
Letter	√	√	√	√
A4	√	√	√	√
Legal	√	√ ⁴	√	√
12 x 18	√ ¹	√ ³	√ ¹	√
11 x 17	√	√	√	√
SRA3	√ ¹	√ ³	√ ¹	√
A3	√	√	√	√
Oficio	√ ¹	√ ³	√ ³	X
Folio	√ ¹	√ ³	√ ³	X
Statement	√ ¹	√ ³	√ ³	X
Uniwersalny	√	√ ³	√ ¹	√ ⁵

¹ Rodzaj papieru jest obsługiwany tylko, jeżeli moduł wykańczania układa papier na stosie, ale nie zszywa ani nie dziurkuje go.

² Rodzaj papieru jest obsługiwany tylko, jeżeli moduł wykańczania układa papier na stosie lub zszywa, ale nie dziurkuje go.

³ Rodzaj papieru jest obsługiwany tylko moduł wykańczający nie zszywa, nie układa ani nie dziurkuje go.

⁴ Rodzaj papieru jest obsługiwany tylko do dziurkowania 2-punktowego

⁵ Rodzaj papieru jest obsługiwany tylko w przypadku rozmiarów pomiędzy 210 x 279,4 mm (8,27 x 11 cali) a 320 x 457,2 mm (12,6 x 18 cala).

Obsługiwane typy papieru

Typ papieru	Zszywacz	Moduł wykańczający ze zszywaczem i dziurkaczem	Moduł wykańczania do broszur
Zwykły papier	✓	✓	✓ ⁵
Karty	✓ ²	✓	X
Folia ¹	✓ ²	✓ ³	X
Makulaturowy	✓ ²	✓	✓ ⁵
Błyszczący	✓ ²	✓	✓ ⁵
Błyszczący o dużej gramaturze	✓ ²	✓ ⁴	X
Etykiety	✓ ²	✓ ³	X
Papier dokumentowy	✓	✓	✓ ⁵
Koperta	✓ ²	✓ ³	X
Koperta gruboziarnista	✓ ²	✓ ³	X
Papier firmowy	✓	✓	✓ ⁵
Formularze	✓	✓	✓ ⁵
Papier kolorowy	✓	✓	✓ ⁵
Lekki papier	✓	✓	✓ ⁵
Papier o dużej gramaturze	✓ ²	✓ ⁴	X
Gruboziarnisty, bawełniany	✓ ²	✓	X
Typ niestandardowy	✓	✓	✓ ⁵

¹ 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 63.

² Rodzaj papieru jest obsługiwany tylko, jeżeli moduł wykańczania układa papier na stosie, ale nie zszywa go.

³ Rodzaj papieru jest obsługiwany tylko, jeżeli moduł wykańczania układa papier na stosie, ale nie zszywa ani nie dziurkuje go.

⁴ Rodzaj papieru jest obsługiwany tylko, jeżeli moduł wykańczania dziurkuje papier lub układa papier na stosie, ale nie zszywa go.

⁵ Rodzaj papieru jest obsługiwany tylko, jeżeli moduł wykańczania zszywa lub składa papier.

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 W panelu sterowania drukarki wybierz ustawienia typu i rozmiaru papieru odpowiadające załadowanemu papierowi.
- 2 Wyślij zadanie drukowania:

Dla użytkowników systemu Windows

- a Otwórz dokument i kliknij kolejno polecenia: **Plik > Drukuj**.
- b Kliknij opcję **Właściwości**, **Preferencje**, **Opcje** lub **Ustawienia**.
- c W razie konieczności dostosuj ustawienia.
- d Kliknij przyciski **OK >Drukuj**.

Dla użytkowników komputerów Macintosh

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

Regulowanie intensywności tonera

1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

 >Ustawienia >Ustawienia drukowania >Menu Jakość

2 Wyreguluj ustawienie intensywności toneru, a następnie zapisz zmiany.

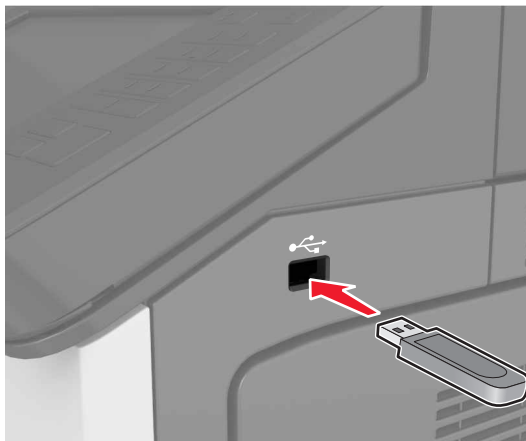
Drukowanie z napędu flash lub urządzenia przenośnego

Drukowanie z napędu flash

Uwagi:

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

1 Włóż napęd flash do portu USB.



Uwagi:

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

Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Podczas drukowania, odczytu z karty pamięci oraz zapisu na niej nie należy dotykać drukarki ani napędu flash w pokazanych obszarach. Dane mogą zostać utracone lub drukarka może działać nieprawidłowo.



2 Z poziomu panelu sterowania dotknij dokument, który chcesz wydrukować.

3 Określ liczbę kopii, które mają zostać wydrukowane, a następnie wyślij zadanie do drukowania.

Uwagi:

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

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"> • Lexar FireFly (512MB i 1GB) • SanDisk Cruzer Micro (512MB i 1GB) • Sony (512MB i 1GB) 	Dokumenty: <ul style="list-style-type: none"> • .pdf • .xps Obrazy: <ul style="list-style-type: none"> • .dcx • .gif • .jpeg lub .jpg • .bmp • .pcx • .tiff lub .tif • .png

Drukowanie z urządzenia przenośnego

Zgodną aplikację do drukowania mobilnego można pobrać pod adresem 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 drukarce

1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:



>Bezpieczeństwo >Drukowanie poufne > wybierz typ zadania drukowania

Opcja	Działanie
Maksymalna liczba błędnych numerów PIN	Ograniczenie liczby powtórzeń podczas wprowadzania błędnego numeru PIN. Uwaga: Po osiągnięciu limitu prób zadania drukowania dla tej nazwy użytkownika i numeru PIN są usuwane.
Wygaśnięcie ważności zadania poufnego	Umożliwia przechowywanie zadań drukowania na komputerze do czasu wprowadzenia numeru PIN na panelu sterowania drukarki. Uwaga: Numer PIN jest ustawiany na komputerze. Numer PIN musi składać się z 4 cyfr z zakresu 1–9.
Powtórz wygaśnięcie ważności zadania	Umożliwia wydrukowanie zadań drukowania oraz zapisanie ich w pamięci drukarki.
Sprawdź wygaśnięcie ważności zadania	Umożliwia wydrukowanie jednej kopii zadania drukowania i zachowanie pozostałych kopii. W ten sposób można sprawdzić, czy pierwsza kopia jest zadowalająca. Po wydrukowaniu wszystkich kopii zadanie drukowania jest automatycznie usuwane z pamięci drukarki.
Odrocz wygaśnięcie zadania drukowania	Umożliwia przechowywanie zadań drukowania w drukarce w celu wydrukowania ich w późniejszym czasie. Uwaga: Zadania drukowania są przechowywane, dopóki nie zostaną usunięte za pośrednictwem menu Zadania wstrzymane.
Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Zadania poufne i próbne oraz wydruki odroczonego i powtarzanego są usuwane z pamięci drukarki w momencie, gdy potrzebna jest dodatkowa pamięć do przetwarzania kolejnych zadań wstrzymanych. • Można ustawić w drukarce przechowywanie zadań drukowania w pamięci urządzenia do czasu rozpoczęcia zadania drukowania z poziomu panelu sterowania drukarki. • Wszystkie zadania drukowania, które użytkownik może uruchomić przy drukarce, nazywane są <i>zadaniami wstrzymanymi</i>. 	

2 Dotknij opcji **Submit** (Wyślij).

Drukowanie zadań poufnych i innych zadań wstrzymanych

Uwagi:

- 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.
- Poufne zadania drukowania zabezpiecza się czterocyfrowym numerem PIN.

Dla użytkowników systemu Windows

- 1 Po otwarciu dokumentu wybierz opcję **Plik >Drukuj**.
- 2 Otwórz właściwości drukarki, a następnie wybierz opcję **Wydrukuj i wstrzymaj**.
- 3 Wybierz typ zadania drukowania, a następnie przypisz mu nazwę użytkownika.
- 4 Wyślij zadanie drukowania do drukarki.
- 5 Na ekranie głównym drukarki otwórz folder Wstrzymane zadania, a następnie zwolnij zadanie.

Dla użytkowników komputerów Macintosh

- 1 Po otwarciu dokumentu wybierz opcję **Plik >Drukuj**.
- 2 Z menu podręcznego opcji drukowania lub z menu podręcznego Kopie i strony wybierz polecenie **Kierowanie zadań**.
- 3 Wybierz typ zadania drukowania, a następnie przypisz mu nazwę użytkownika.
- 4 Wyślij zadanie drukowania do drukarki.
- 5 Na ekranie głównym drukarki otwórz folder Wstrzymane zadania, a następnie zwolnij zadanie.

Zmiana ustawień drukowania zadań poufnych

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

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

Uwagi:

- Wyświetl adres IP drukarki w sekcji TCP/IP w menu Sieć/Porty. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

- 2 Kliknij kartę **Ustawienia >Bezpieczeństwo >Konfiguracja druku poufnego**.

- 3 Zmień ustawienia

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


- 4 Zapisz zmienione ustawienia.

Drukowanie stron z informacjami

Więcej informacji na temat drukowania stron z informacjami znajduje się w sekcjach [„Drukowanie strony ustawień menu” na stronie 52](#) i [„Drukowanie strony konfiguracji sieci” na stronie 52](#).

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 drukarki.

Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:


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

Anulowanie zadania drukowania

Anulowanie zadania drukowania z panelu sterowania drukarki

1 Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Anuluj zadanie** lub naciśnij na klawiaturze przycisk .

2 Dotknij zadania, które ma zostać anulowane, a następnie dotknij opcji **Usuń wybrane zadania**.

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

Anulowanie zadania drukowania przy użyciu komputera

Dla użytkowników systemu Windows


1 Otwórz folder drukarek.

W systemie Windows 8

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 Kliknij dwukrotnie ikonę drukarki.

- 3 Wybierz zadanie drukowania przeznaczone do anulowania.
- 4 Kliknij przycisk **Usuń**.

Dla użytkowników komputerów Macintosh

- 1 W menu Apple wybierz opcję System Preferences (Preferencje systemu), a następnie przejdź do folderu drukarek.
- 2 Otwórz kolejkę druku, wybierz zadanie, które ma zostać anulowane, a następnie je usuń.

Kopiowanie

Automatyczny podajnik dokumentów	Szyba skanera
 <ul style="list-style-type: none"> • Automatyczny podajnik dokumentów (ADF) umożliwia obsługę dokumentów wielostronnych lub dwustronnych. • Umieścić oryginalny dokument stroną zadrukowaną do góry. 	 <ul style="list-style-type: none"> • Z szyby skanera należy korzystać w przypadku pojedynczych arkuszy lub stron książek, małych przedmiotów (na przykład pocztówek lub fotografii), folii, papieru fotograficznego lub cienkich nośników (na przykład wycinków z czasopism). • Umieść dokument zadrukowaną stroną w dół w narożniku oznaczonym strzałką.

Kopiowanie

Kopiowanie przy użyciu automatycznego podajnika dokumentów lub szyby skanera

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

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

- 2 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

Kopiuuj > określ ustawienia kopiowania > **Kopiuuj**

Uwaga: Aby wykonać szybkie kopiowanie za pomocą panelu sterowania, naciśnij przycisk .

Kopiowanie zdjęć

- 1 Umieść fotografię na szybie skanera.
- 2 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

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


3 W menu Źródło zawartości wybierz ustawienie, które najlepiej pasuje do oryginalnej fotografii.

4 Dotknij opcji  >Kopuj.

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:

Kopuj >**Kopuj z** > wybierz rozmiar oryginalnego dokumentu > 

3 Dotknij opcji **Kopuj 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  >Kopuj.

Tworzenie skrótu kopiowania

Uwagi:

- Upewnić się, że funkcja Skróty kopiowania jest ustawiona na Wyświetlanie. Na ekranie głównym dotknąć przycisk  >Ustawienia >Ustawienia ogólne >Dostosowywanie ekranu głównego >Skróty kopiowania >Wyświetlanie >Wyślij.
- Aby usunąć skrót kopiowania, dotknij opcji  >Zarządzaj skrótami >Skróty kopiowania > skrót do usuwania >Usuń teraz.

Tworzenie skrótu kopiowania przy użyciu panelu sterowania drukarki

1 Na ekranie głównym dotknij opcji **Kopuj**.

2 Dostosuj ustawienia kopiowania, a następnie dotknij opcji **Zapisz jako skrót**.

Uwaga: Jeśli zmienisz ustawienia po utworzeniu skrótu kopiowania, nie zostaną one zapisane.

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

4 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 Skróty kopiowania na ekranie głównym drukarki.
- Za pomocą skrótu można skopiować inny dokument, korzystając z tych samych ustawień.

Dostosowywanie ustawień kopiowania

Kopiowanie na papier o innym rozmiarze



- 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 nowy rozmiar kopiowania.
- 4 Dotknij opcji  >**Kopiuj**.

Kopiowanie przy użyciu papieru z wybranego zasobnika



- 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 zawierający typ papieru, którego chcesz użyć.
- 4 Dotknij opcji  >**Kopiuj**.

Kopiowanie dokumentów o różnych rozmiarach arkuszy

Kopiowanie dokumentów na arkusze o różnych rozmiarach

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera.
- 2 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:
Kopiuj >Kopiuj z >Rozmiary mieszane > 
- 3 **Kopiuj >Automatyczne dopasowanie rozmiaru >**  >**Kopiuj to**.

Kopiowanie na arkusze o jednym rozmiarze

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera.
- 2 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:
Kopiuj >Kopiuj z >Rozmiary mieszane > 
- 3 Dotknij opcji **Kopiuj do >List >**  >**Kopiuj to**.
Skaner rozpoznaje różne rozmiary papieru w trakcie skanowania i skaluje dokumenty o mieszanych rozmiarach do wybranego rozmiaru papieru.

Kopiowanie na obu stronach papieru (kopiowanie dwustronne)

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera.
- 2 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

Kopiuuj > Druk dwustronny (dupleks) > wybierz preferowaną metodę druku dwustronnego

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

- 3 Dotknij opcji  > **Kopiuuj**.

Zmniejszanie lub powiększanie kopii

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

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera.
- 2 Na ekranie głównym dotknij opcji **Kopiuuj**.

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


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


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

- 4 Dotknij opcji **Kopiuuj**.

Zmiana jakości kopii

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera.
- 2 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

Kopiuuj > Treść > określ typ treści dla dokumentu > 

- 3 Określ źródło treści dokumentu, a następnie dotknij opcji  > **Kopiuuj**.

Sortowanie kopii

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



- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera.
- 2 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

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

Umieszczanie arkuszy separujących między kopiami

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera.
- 2 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

Kopiuuj > **Opcje zaawansowane** > **Arkusze separujące** > wybierz, gdzie chcesz wstawić 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 83.

- 3 Dotknij opcji  > **Kopiuuj**.


Kopiowanie kilku stron na jednym arkuszu

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

Uwagi:

- Ustaw rozmiar papieru na wartość letter, legal, A4 lub JIS B5.
- Ustaw rozmiar kopii na 100%.

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera.
- 2 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

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


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

Tworzenie niestandardowego zadania kopiowania



Niestandardowe zadanie kopiowania umożliwia połączenie jednego lub wielu zestawów oryginalnych dokumentów w jedno zadanie kopiowania.

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.

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera.
- 2 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:
Kopiuuj > Zaawansowane opcje > Zadanie niestandardowe > Włączone >  > Kopiuuj
Uwaga: Po osiągnięciu ostatniej strony zestawu zostanie wyświetlony ekran kopiowania.
- 3 Załaduj kolejny dokument do zasobnika ADF lub 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.
- 4 Jeśli zeskanowany ma być kolejny dokument, powtórz poprzedni krok. W przeciwnym przypadku dotknij opcji **Zakończ zadanie**.

Umieszczanie nagłówka lub stopki na stronach

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera.
- 2 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:
Kopiuuj > Zaawansowane opcje > Nagłówek/Stopka > wybierz miejsce dla nagłówka lub stopki > wybierz żądany typ nagłówka lub stopki
- 3 W zależności od wybranego nagłówka lub stopki, wprowadź wymagane informacje, a następnie dotknij opcji **Gotowe**.
- 4 Dotknij opcji , a następnie naciśnij przycisk .

Anulowanie zadania kopiowania podczas drukowania stron

- 1 Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Anuluj zadanie** lub naciśnij na klawiaturze przycisk .
 - 2 Dotknij zadania, które ma zostać anulowane, a następnie dotknij opcji **Usuń wybrane zadania**.
- Uwaga:** Jeśli naciśniesz przycisk  na klawiaturze, dotknij następnie opcji **Wznów**, aby powrócić do ekranu głównego.

Informacje o opcjach dotyczących kopiowania

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**.



Kopiuj do

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

- Dotknij rozmiaru i typu papieru odpowiednich dla załadowanego papieru.
- Jeśli ustawienia rozmiaru w opcjach „Kopiuj z” i „Kopiuj do” różnią się od siebie, drukarka automatycznie dostosuje ustawienia skalowania, aby uwzględnić różnicę rozmiarów.

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 „Kopiuj z” i „Kopiuj do” należy ustawić automatycznie w celu przeskalowania skanowanego obrazu i dopasowania do papieru, na którym wykonywana jest kopia.
- Aby zmniejszyć lub zwiększyć wartość o 1%, dotknij  lub  na panelu sterowania drukarki. Aby stale zmniejszać lub zwiększać wartość, przytrzymaj przycisk przez przynajmniej dwie sekundy.

Intensywność

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

Druk dwustronny (dupleks)

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

Sortuj kopie

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

Liczba kopii

Ta opcja umożliwia określenie liczby kopii do wydrukowania.

Zawartość

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

Zapisz jako skrót

Ta opcja umożliwia zapisanie bieżących ustawień przez przypisanie nazwy skrótu.

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



Dziurkacz

To ustawienie określa, czy zadania kopiowania będą dziurkowane.



Zszywacz

To ustawienie określa, czy zadania kopiowania składające się z wielu stron będą zszywane.

Korzystanie z opcji zaawansowanych

- **Zaawansowany dupleks** — ta opcja określa orientację dokumentu, druk jednostronny lub dwustronny oraz typ oprawy.
- **Zaawansowane obrazowanie** — ta opcja umożliwia dostosowanie ustawień Autom. wyśrodkowanie, Usuwanie tła, Równowaga kolorów, Usuwanie koloru, Kontrast, Odbicie lustrzane, Negatyw, Skanuj całą powierzchnię, Szczegółowość cienia oraz Ostrość przed skopiowaniem dokumentu.
- **Utwórz broszurę** — ta opcja umożliwia utworzenie jednostronnej lub dwustronnej broszury.
Uwaga: Ta opcja pojawia się tylko po zainstalowaniu dysku twardego drukarki.
- **Ustawienia przedniej okładki** — ta opcja umożliwia skonfigurowanie przedniej okładki dla kopii i broszur.
- **Zadanie niestandardowe** — umożliwia wykonanie wielu zadań skanowania jako pojedynczego zadania
Uwaga: Ta opcja pojawia się tylko po zainstalowaniu dysku twardego drukarki.
- **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. Opcja Usuwania krawędzi usuwa wszystkie obiekty w wybranym obszarze.
- **Złóż** — to opcja umożliwia złożenie papieru na dwa lub na trzy.
Uwaga: Ta opcja jest dostępna tylko wtedy, gdy zainstalowano moduł składający broszury.
- **Nagłówek/Stopka** — ta opcja umożliwia wstawienie Daty/godziny, Numeru strony, numeru Batesa lub tekstu niestandardowego 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.
- **Przesuń strony** — ta opcja umożliwia wstawienie stron oddzielających kopie lub zadania.
- **Nakładka** — ta opcja umożliwia utworzenie znaku wodnego lub komunikatu, który zostanie nałożony na każdą stronę kopii. Możesz wybrać jeden z ustawionych komunikatów lub wprowadzić niestandardowy komunikat.
- **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* (drukowanie kilku stron na arkuszu), gdzie *N* oznacza liczbę stron. Przykładowo, wybór opcji 2 na arkuszu umożliwia drukowanie dwu stron na jednej stronie kopii, a wybranie opcji 4 na arkuszu pozwala na wydrukowanie na niej czterech 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.

Wysyłanie w postaci wiadomości e-mail

Automatyczny podajnik dokumentów	Szyba skanera
 <ul style="list-style-type: none">• Automatyczny podajnik dokumentów (ADF) umożliwia obsługę dokumentów wielostronnych lub dwustronnych.• Umieścić oryginalny dokument stroną zadrukowaną do góry.	 <ul style="list-style-type: none">• Z szyby skanera należy korzystać w przypadku pojedynczych arkuszy lub stron książek, małych przedmiotów (na przykład pocztówek lub fotografii), folii, papieru fotograficznego lub cienkich nośników (na przykład wycinków z czasopism).• Umieścić dokument zadrukowaną stroną w dół w narożniku oznaczonym strzałką.

Konfigurowanie drukarki do wysyłania poczty e-mail

Konfiguracja ustawień poczty e-mail

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

Uwagi:



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

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

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

Tworzenie skrótu e-mail

Uwagi:

- Upewnij się, że funkcja Skróty e-mail jest ustawiona na Wyświetlanie. Na ekranie głównym dotknąć przycisk  > **Ustawienia** > **Ustawienia ogólne** > **Dostosowywanie ekranu głównego** > **Skróty kopiowania** > **Wyświetlanie** > **Wyślij**.
- Aby usunąć skrót wiadomości email, dotknij opcji  > **Zarządzaj skrótami** > **Skróty wiadomości email** > skrót do usuwania > **Usuń wpis** > **Usuń teraz**.

Tworzenie skrótu e-mail za pomocą wbudowanego serwera WWW

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

Uwagi:

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

2 Kliknij przycisk **Ustawienia**.

3 W kolumnie Inne ustawienia kliknij 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

1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

MyShortcut > **Utwórz** > **E-mail**

2 Wpisz unikalną nazwę skrótu, a następnie dotknij opcji **Gotowe**.

3 Skonfiguruj ustawienia poczty e-mail, a następnie dotknij opcji **Gotowe**.

4 Dotknij opcji **Skróty e-mail** na ekranie głównym, aby sprawdzić skrót.

Wysyłanie dokumentu w postaci wiadomości e-mail

Wysyłanie wiadomości e-mail przy użyciu panelu sterowania

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

2 Na ekranie głównym dotknij opcji **E-mail**, a następnie wprowadź potrzebne informacje.


3 Skonfiguruj i zapisz ustawienia typu pliku wyjściowego.

4 Dotknij opcji **Wyślij**.

Wysyłanie wiadomości e-mail przy użyciu numeru skrótu


- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera.
- 2 Naciśnij #, a następnie wprowadź numer skrótu za pomocą klawiatury.
- 3 Dotknij opcji **Wyślij**.

Wysyłanie wiadomości e-mail przy użyciu książki adresowej

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera.
- 2 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:
Odbiorcy >e-mail > , wpisz nazwę odbiorcy >**Szukaj**
- 3 Wybierz nazwę odbiorcy, a następnie dotknij opcji **Gotowe**.

Dostosowywanie ustawień e-mail

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  >**Wyślij**.

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 umożliwi 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

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

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.

Ustawienia strony

Ta opcja umożliwia zmianę następujących ustawień:

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

Podgląd skanowania

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



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

Korzystanie z opcji zaawansowanych

Wybierz jedno z poniższych ustawień:

- **Zaawansowane obrazowanie** — ta opcja umożliwia dostosowanie ustawień Usuwanie tła, Równowaga kolorów, Usuwanie koloru, Kontrast, Jakość JPEG, Odbicie lustrzane, Negatyw, Skanuj całą powierzchnię, Szczegółowość cienia, Ostrość oraz Temperatura przed wysłaniem dokumentu pocztą e-mail.
- **Zadanie niestandardowe** — umożliwia wykonanie wielu zadań skanowania jako pojedynczego zadania
Uwaga: Ta opcja pojawia się tylko po zainstalowaniu sformatowanego, działającego dysku twardego drukarki.
- **Usuwanie krawędzi** — umożliwia usunięcie smug lub znaków znajdujących się przy krawędziach dokumentu. Możliwy jest wybór określonego obszaru usuwania wzdłuż wszystkich krawędzi dokumentu lub obszaru znajdującego się przy danej krawędzi. Wybór opcji Usuwanie krawędzi spowoduje usunięcie całej zawartości wybranego obszaru w taki sposób, że w tej części skanu pozostanie puste miejsce.
- **Dziennik transmisji** — umożliwia wydruk dziennika transmisji lub dziennika błędów transmisji.

Faksowanie

Automatyczny podajnik dokumentów	Szyba skanera
 <ul style="list-style-type: none"> • Automatyczny podajnik dokumentów (ADF) umożliwia obsługę dokumentów wielostronnych lub dwustronnych. • Umieścić oryginalny dokument stroną zadrukowaną do góry. 	 <ul style="list-style-type: none"> • Z szyby skanera należy korzystać w przypadku pojedynczych arkuszy lub stron książek, małych przedmiotów (na przykład pocztówek lub fotografii), folii, papieru fotograficznego lub cienkich nośników (na przykład wycinków z czasopism). • Umieścić dokument zadrukowaną stroną w dół w narożniku oznaczonym strzałką.

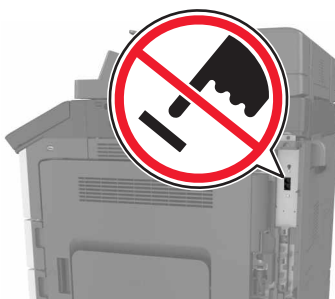
Konfigurowanie drukarki w celu faksowania

⚠ 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 faksu (identyfikator firmy, innej jednostki lub osoby fizycznej wysyłającej wiadomość) oraz numer faksu (numer telefoniczny urządzenia wysyłającego faks, firmy, innej jednostki lub osoby fizycznej). Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Uwagi dotyczące przepisów dla terminali komunikacyjnych” na stronie 355](#).

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

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

Konfigurowanie faksu przy użyciu panelu sterowania drukarki

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

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

Konfigurowanie faksu przy użyciu aplikacji Embedded Web Server

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

Uwagi:

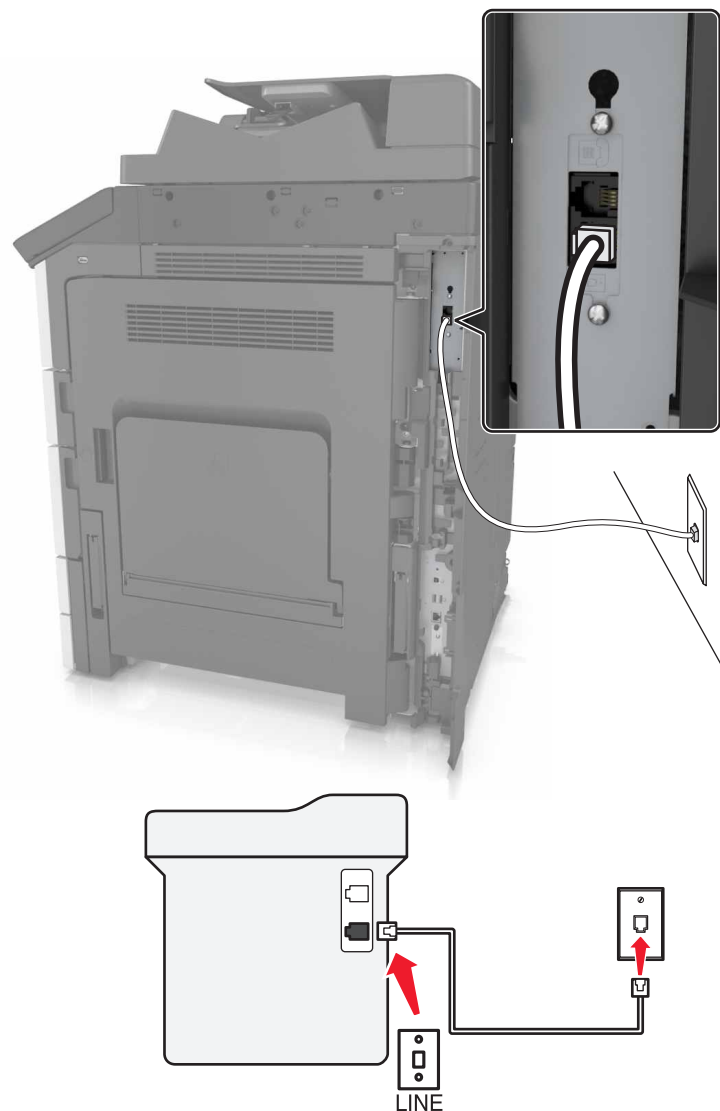
- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

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


Wybór połączenia faksu

Konfiguracja 1: Standardowa linia telefoniczna

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

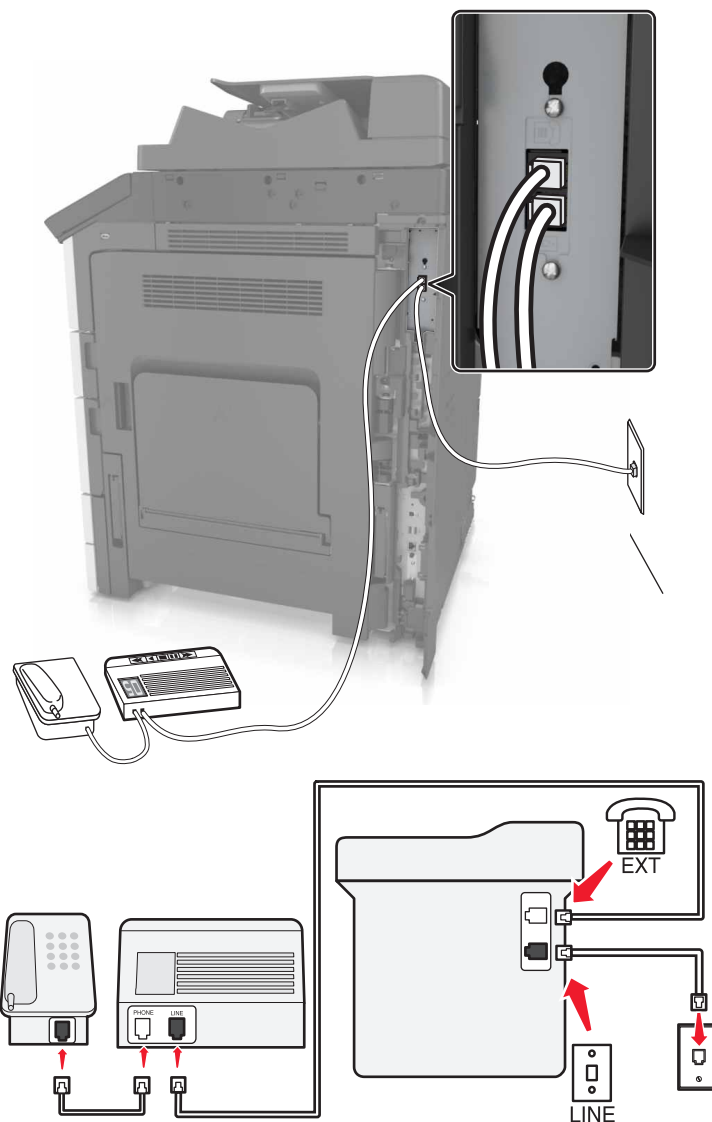




Aby połączyć:

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

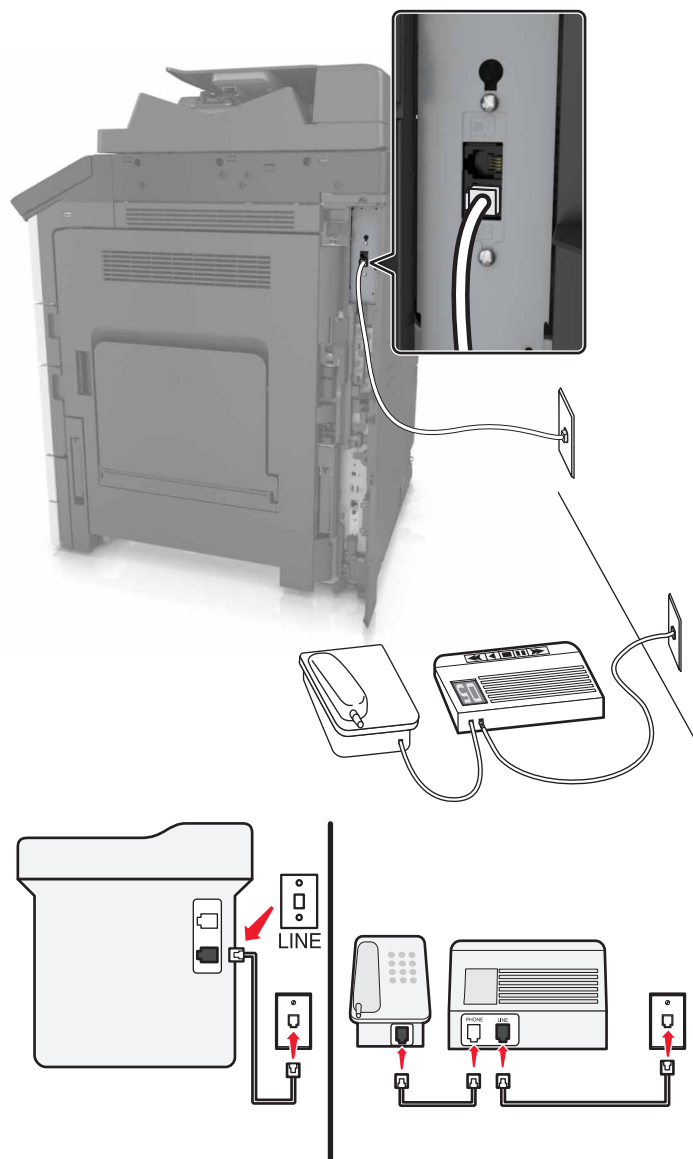
Wskazówki dotyczące konfiguracji:

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


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

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

Podłączenie do różnych gniazd ściennych



Aby połączyć:

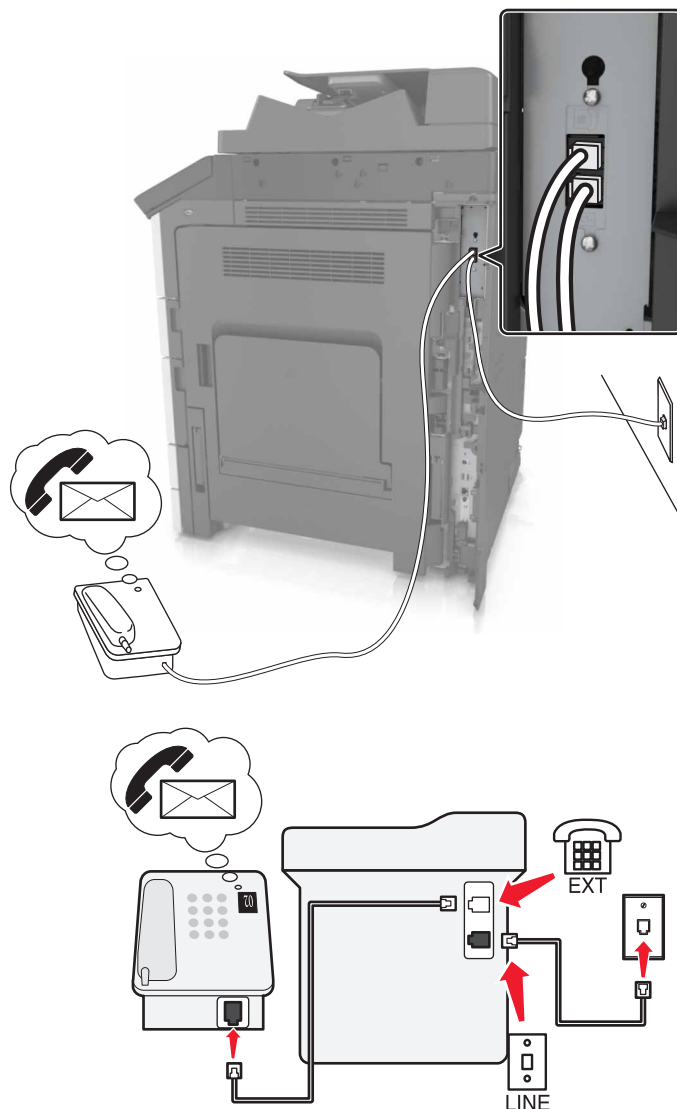
- 1 Podłącz jeden koniec kabla telefonicznego dostarczonego z drukarką do portu  drukarki.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla telefonicznego do działającego analogowego gniazda ściennego.

Wskazówki dotyczące konfiguracji:



- Jeśli linia obsługuje tylko jeden numer telefonu, należy skonfigurować automatyczne odbieranie faksów przez drukarkę (Włączone automat. odbieranie).
- Ustaw drukarkę w taki sposób, aby przejmowała połączenia dwa sygnały po automatycznej sekretarce. Na przykład jeśli automatyczna sekretarka przejmuje połączenia po czterech dzwonekch, należy ustawić w drukarce odbieranie połączeń po sześciu dzwonekch. W ten sposób automatyczna sekretarka będzie odbierać połączenia jako pierwsza, rejestrując połączenia głosowe. W przypadku połączenia faksu drukarka wykrywa sygnał faksu na linii i przejmuje połączenie.

- W przypadku subskrybowania usługi dzwonek różniących należy ustawić prawidłowy wzorzec dzwonka dla drukarki. W przeciwnym wypadku drukarka nie będzie odbierać faksów nawet po ustawieniu funkcji odbierania automatycznego.

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



Aby połączyć:

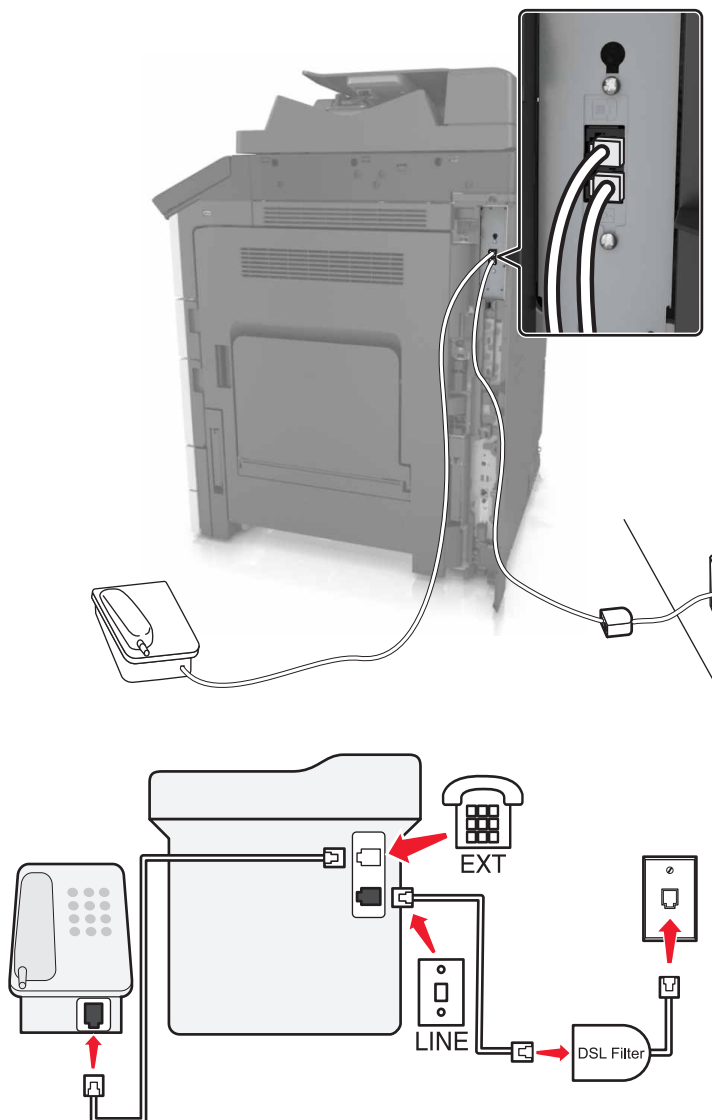
- 1 Podłącz jeden koniec kabla telefonicznego dostarczonego z drukarką do portu  drukarki.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla telefonicznego do działającego analogowego gniazda ściennego.
- 3 Podłącz telefon do portu  drukarki.

Wskazówki dotyczące konfiguracji:

- Ta konfiguracja działa najlepiej w przypadku subskrypcji usługi dzwonek wyróżniających. Jeśli subskrybujesz taką usługę, upewnij się, że został ustawiony prawidłowy wzorek dzwonka dla drukarki. W przeciwnym wypadku drukarka nie będzie odbierać faksów nawet po ustawieniu funkcji odbierania automatycznego.
- Jeśli linia obsługuje tylko jeden numer telefonu, należy skonfigurować ręczne odbieranie faksów przez drukarkę (Wyłączone automat. odbieranie).

Gdy po odebraniu połączenia telefonicznego słyhać sygnał faksu, naciśnij klawisze ***9*** lub wybierz kod ręcznej odpowiedzi, aby odebrać faks.

- Można także skonfigurować drukarkę, aby odbierała fakсы automatycznie (Włączone automat. odbieranie), ale w przypadku oczekiwania na faks należy wyłączyć usługę poczty głosowej. Ustawienie to działa najlepiej, gdy poczta głosowa jest używana częściej niż faks.



Konfiguracja 2: cyfrowa linia abonencka (DSL)

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

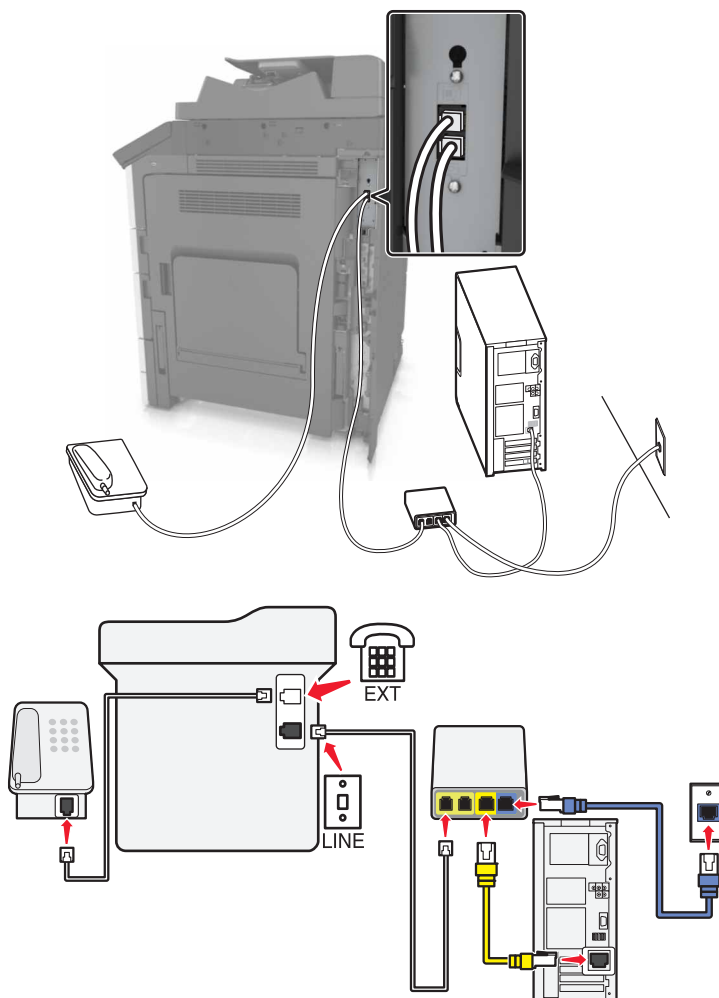
W celu zminimalizowania zakłóceń między kanałami i zapewnienia wysokiej jakości połączenia należy zainstalować filtr DSL przeznaczony do urządzeń analogowych działających w sieci (faksów, telefonów i automatycznych sekretarek). Zakłócenia powodują szумы i zniekształcenia telefoniczne, brak możliwości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

Uwaga: Aby zainstalować DSL, skontaktuj się z dostawcą usługi DSL.


Aby zainstalować filtr dla drukarki:

- 1 Podłącz port LINE filtru DSL do gniazda telefonicznego.
- 2 Podłącz jeden koniec kabla telefonicznego dostarczonego z drukarką do portu  drukarki. Podłącz drugi koniec kabla do gniazda telefonicznego filtra DSL.
- 3 Aby połączyć telefon z drukarką, usuń zainstalowane wtyczki z portu  drukarki, a następnie podłącz telefon do portu.


Konfiguracja 3: Usługa telefoniczna VoIP



Aby połączyć:

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

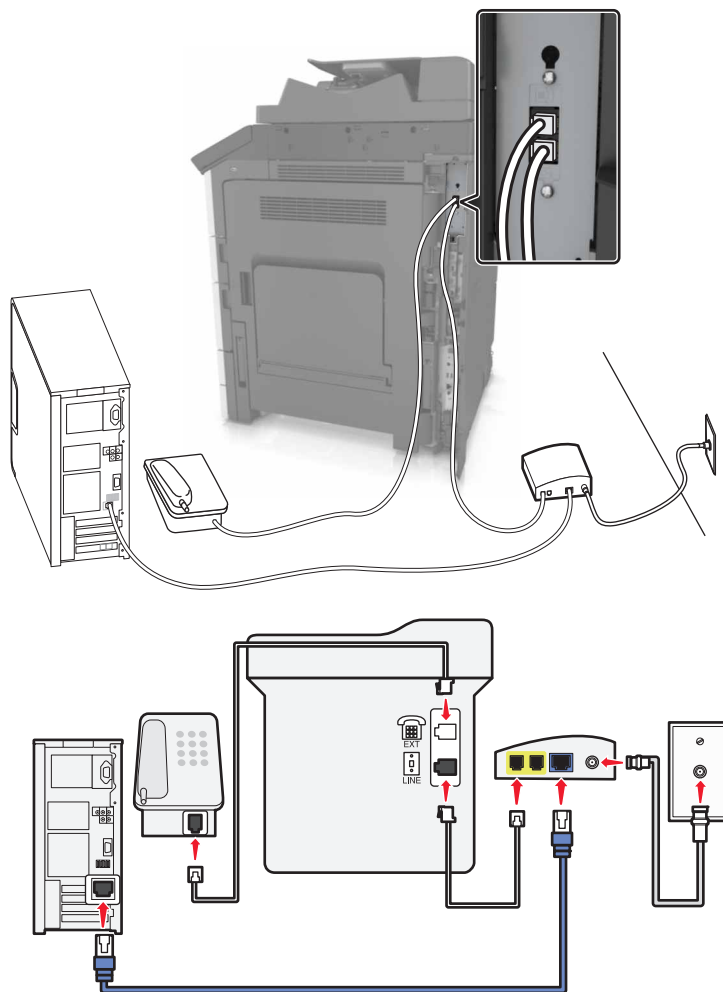
Uwaga: Port oznaczony jako **Linia telefoniczna 2** lub **Port faksu** nie zawsze jest aktywny. Dostawcy usług VoIP mogą naliczać dodatkowe opłaty za aktywację drugiego portu telefonicznego.


- 3 Podłącz telefon do portu  drukarki.

Wskazówki dotyczące konfiguracji:

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

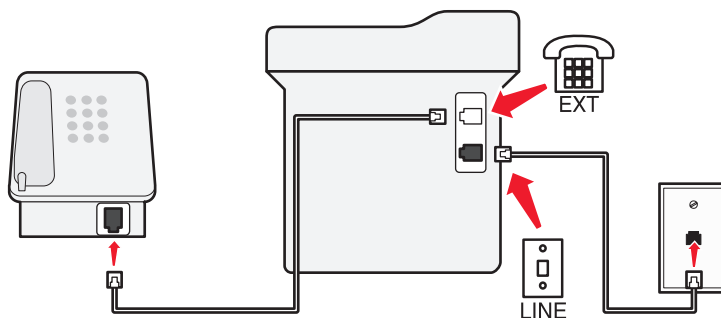
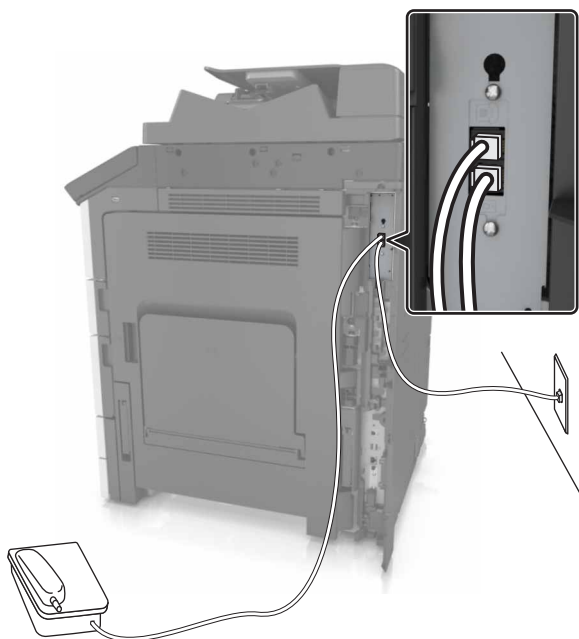
- 1 Podłącz jeden koniec kabla telefonicznego dostarczonego z drukarką do portu  drukarki.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla do portu oznaczonego jako **Linia telefoniczna 1** lub **Port telefoniczny** na modemie kablowym.



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

- 3 Podłącz telefon analogowy do portu  drukarki.

Uwagi:

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

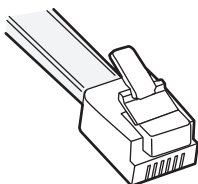
Ustawienia 2: Drukarka podłączona do gniazda ściennego, modem kablowy zainstalowany w dowolnym miejscu



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

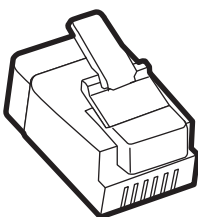
Konfiguracja 5: Kraje lub regiony z różnymi ściennymi gniazdami telefonicznymi i wtyczkami

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

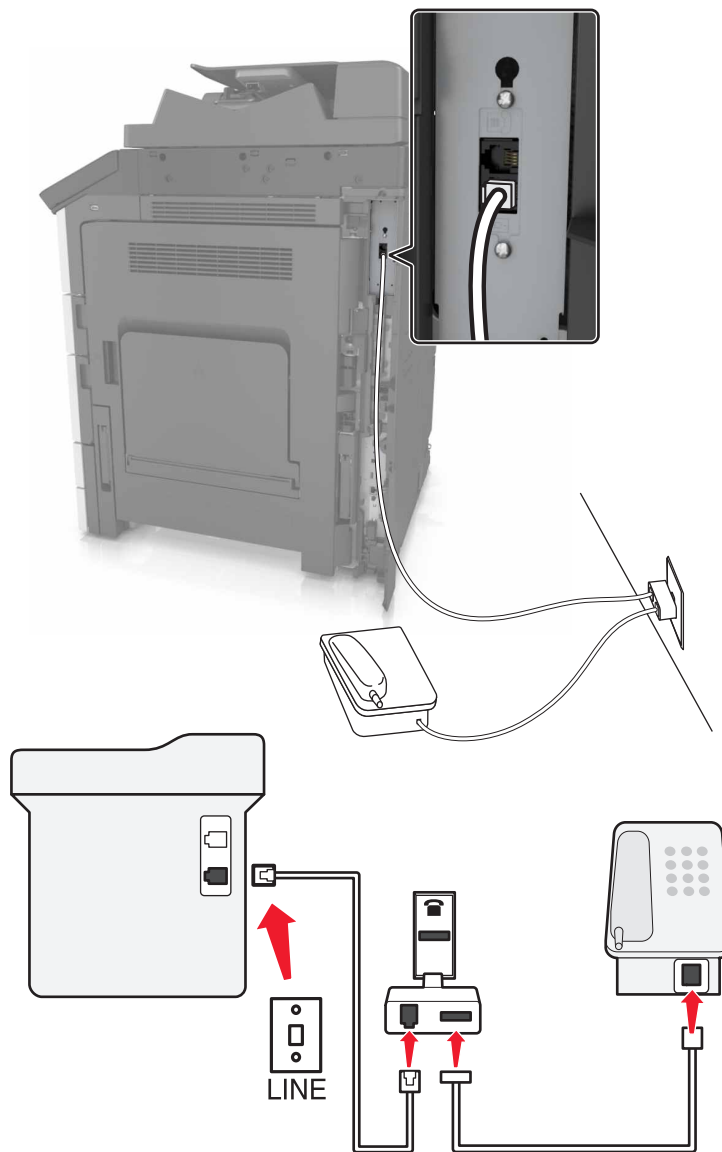
Jeżeli gniazdo ściennie lub wyposażenie w obiekcie nie jest zgodne z tym typem połączenia, musisz użyć adaptera telefonicznego. Adapter odpowiedni dla danego kraju lub regionu może nie być dostarczany z drukarką. W takim wypadku należy go zakupić oddzielnie.




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





Nazwa elementu	Numer katalogowy
Wtyczka adaptera Lexmark.	40X8519

Podłączanie drukarki do gniazda ściennego innego niż RJ-11

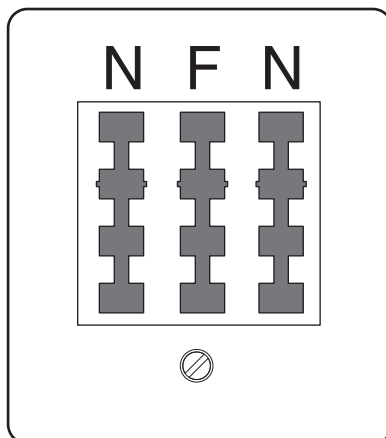
- 1 Podłącz jeden koniec kabla telefonicznego dostarczonego z drukarką do portu  drukarki.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla do adaptera RJ-11, a następnie podłącz adapter do gniazda ściennego.
- 3 Jeśli chcesz podłączyć urządzenie dodatkowe (telefon lub automatyczną sekretarkę) do tego samego gniazda ściennego,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

Uwagi:

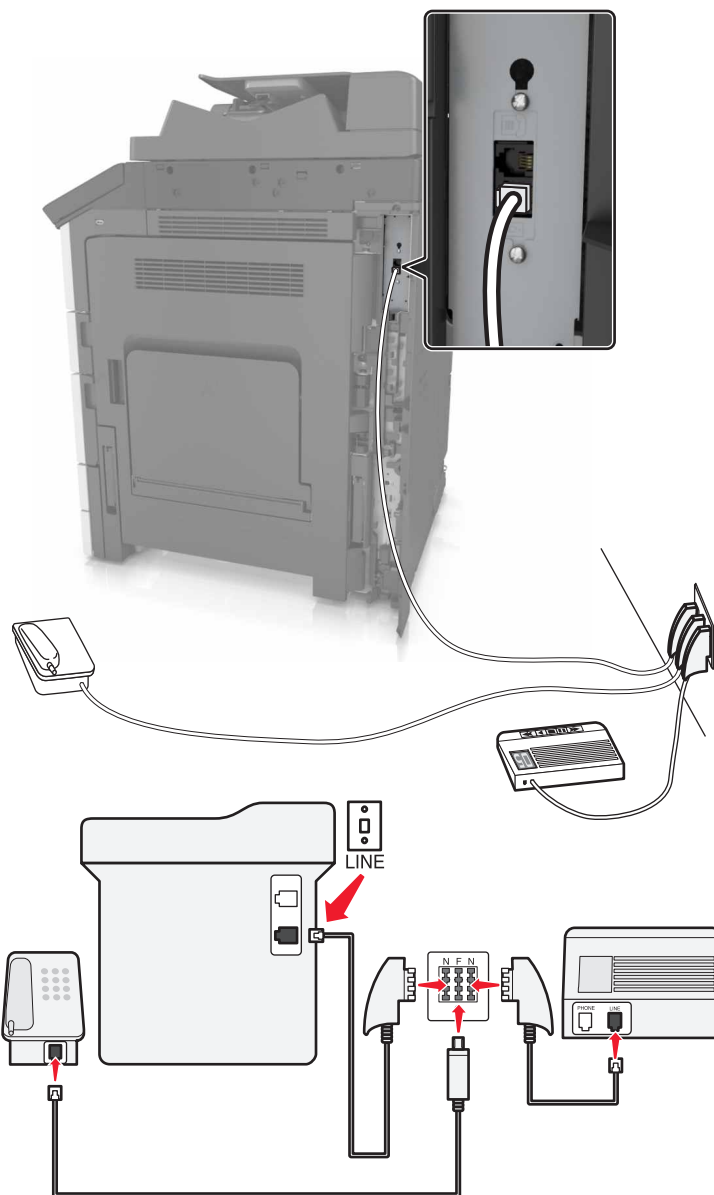
- Port  drukarki może mieć wtyczkę adaptera przeznaczoną do użytku wraz z adapterem. *Nie* należy wyjmować wtyczki z portu  drukarki.
- W niektórych krajach lub regionach drukarka może nie być dostarczana z adapterem telefonicznym lub wtyczką adaptera.


Podłączanie drukarki do gniazda ściennego w Niemczech


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



Drukarkę należy podłączyć do dowolnego portu N.




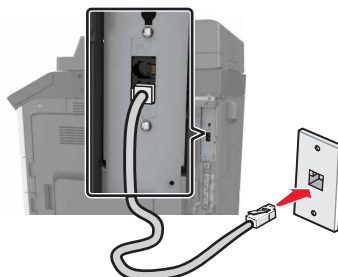
- 1 Podłącz jeden koniec kabla telefonicznego dostarczonego z drukarką do portu  drukarki.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla telefonicznego do adaptera RJ-11, a następnie podłącz adapter do portu N.
- 3 Aby podłączyć telefon lub automatyczną sekretarkę do tego samego gniazda ściennego, należy wykonać podłączenia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

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

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



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

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

- a Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:



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

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

Ustawianie nazwy i numeru faksów wychodzących

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

Uwagi:

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

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

Ustawianie daty i godziny

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

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

Uwagi:

- Wyświetl adres IP na ekranie głównym. 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 >Ustaw datę i godzinę**.

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

Uwaga: Zaleca się korzystanie z czasu sieciowego.

4 Kliknij opcję **Wyślij**.

Konfigurowanie stosowania czasu letniego w drukarce

W drukarce można włączyć automatyczną zmianę czasu na letni:

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

Uwagi:

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

2 Kliknij opcje **Ustawienia >Bezpieczeństwo >Ustaw datę i godzinę**.

3 Kliknij pole wyboru **Automatycznie przestrzegaj czasu letniego**.

4 W sekcji Niestandardowa konfiguracja strefy czasowej ustaw daty początku i końca okresu stosowania czasu letniego.

5 Kliknij przycisk **Wyślij**.

Wysyłanie faksu

Wysyłanie faksu przy użyciu panelu operacyjnego

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

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

Uwagi:

- Można także wprowadzić odbiorcę, używając numeru skrótu lub książki adresowej.
- Aby dodać odbiorców dotknij opcji **Następny numer**.

3 Dotknij opcji **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 w zaplanowanym terminie

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

Uwagi:


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

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

- 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

Faks > wprowadź numer faksu >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 w kolejce faksów.



- 4 Ustaw godzinę wysłania faksu, a następnie dotknij ikony .

- 5 Dotknij opcji **Faksuj**.

Uwaga: Dokument zostanie zeskanowany i wysłany w zaplanowanym terminie.

Tworzenie skrótów

Uwagi:

- Upewnić się, że funkcja Skróty faksu jest ustawiona na Wyświetlanie. Na ekranie głównym dotknąć przycisk  > **Ustawienia** > **Ustawienia ogólne** > **Dostosowywanie ekranu głównego** > **Skróty kopiowania** > **Wyświetlanie** > **Wyślij**.
- Aby usunąć skrót faksu, dotknij opcji  > **Zarządzaj skrótami** > **Skróty faksów** > skrót do usuwania > **Usuń teraz**.

Tworzenie skrótu do miejsca docelowego faksu za pomocą wbudowanego serwera WWW

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

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

Uwagi:

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

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

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

3 Wpisz nazwę skrótu, a następnie wprowadź numer faksu.

Uwagi:

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

4 Przypisz numer skrótu.


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

5 Kliknij opcję **Dodaj**.

Tworzenie skrótu do miejsca docelowego faksu za pomocą panelu sterowania drukarki

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

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

2 Dotknij opcji .

- 3 Wpisz unikalną nazwę skrótu i dotknij opcji **Gotowe**.
- 4 Sprawdź, czy nazwa skrótu i numer są poprawne, a następnie dotknij opcji **OK**.

Uwaga: Jeśli nazwa lub numer są niepoprawne, dotknij opcji **Anuluj** i wprowadź dane ponownie.

Dostosowywanie ustawień faksowania

Zmiana rozdzielczości faksu

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

Uwagi:

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

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

- 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

Faks > wprowadź numer faksu >**Opcje**

- 4 W obszarze Rozdzielczość wybierz żadaną rozdzielczość, dotykając klawiszy strzałek.

Uwaga: Dostępny jest zakres ustawień rozdzielczości od Standardowa (największa szybkość) do Najwyższa (najmniejsza szybkość, najwyższa jakość).

- 5 Dotknij opcji **Faksuj**.

Rozjaśnianie i przyciemnianie faksu

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

Uwagi:

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

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

- 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

Faks > wprowadź numer faksu >**Opcje**

- 4 Dostosuj przyciemnienie faksu, a następnie dotknij opcji **Faksuj**.

Przeglądanie dziennika faksów

1 W polu adresu przeglądarki internetowej wpisz adres IP drukarki.

Uwaga: Jeżeli nie znasz adresu IP drukarki, wydrukuj stronę konfiguracji sieci i znajdź adres IP w sekcji TCP/IP.

2 Kliknij opcję **Raporty**.

3 Kliknij opcję **Dziennik zadań faksowania** lub **Dziennik wywołań faksu**.

Blokowanie niepożądanych faksów

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

Uwagi:

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

2 Kliknij opcję **Ustawienia >Ustawienia faksu >Ustawienia faksu analogowego >Blokowanie bezimiennych faksów**.


Uwagi:

- Opcja ta 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 określonych nadawców, których połączenia faksowe mają być blokowane.

Anulowanie zadania faksowania

1 Na panelu sterowania 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.

Wstrzymywanie i przekazywanie faksów

Wstrzymywanie faksów

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

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

Uwagi:

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

2 Kliknij opcje **Ustawienia >Ustawienia faksu >Ustawienia faksu analogowego >Wstrzymywanie faksów**.

3 Z menu Tryb wstrzymywania faksów wybierz jedną z poniższych opcji:

- **Wyłącz**
- **Zawsze włączone**
- **Ręcznie**
- **Zaplanowany**

4 W przypadku wybrania opcji Zaplanowany wykonaj czynności wymienione poniżej:

a Kliknij opcję **Plan wstrzymywania faksów**.

b W menu Działanie wybierz opcję **Wstrzymaj fakсы**.

c W menu Godzina wybierz godzinę, o której wstrzymane fakсы mają zostać wznowione.

d W menu Dni wybierz dzień, w którym wstrzymane fakсы mają zostać wznowione.

5 Kliknij przycisk **Dodaj**.

Przekazywanie faksów

Opcja ta umożliwi drukowanie i przekazywanie odebranych faksów na dany numer faksu, adres e-mail, stronę FTP lub LDSS.

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

Uwagi:

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

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

3 W menu Przekazywanie faksów wybierz opcję **Drukuj, Drukuj i przekaż** lub **Przekaż**.

4 W menu „Przekaż do” wybierz opcję **Faks, E-mail, FTP, LDSS** lub **eSF**.

5 W polu „Przekaż do skrótu” wprowadź numer skrótu, określający gdzie ma zostać przekazany faks.

Uwaga: Wybrany numer skrótu musi być obsługiwany przez ustawienie wybrane w menu „Przekaż do”.

6 Kliknij opcję **Submit** (Wyślij).

Informacje o opcjach dotyczących faksu

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 fakse.
- **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.

Opóźnione wysyłanie

Opcja ta umożliwia wysłanie faksu w późniejszym czasie.

Kolor

Opcja ta umożliwia określenie, czy zeskanowany obraz ma być wydrukowany jako kolorowy czy monochromatyczny.

Podgląd skanowania

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

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

Korzystanie z opcji zaawansowanych

Wybierz jedno z poniższych ustawień:


- **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
Uwaga: Ta opcja pojawia się tylko po zainstalowaniu sformatowanego, działającego dysku twardego drukarki.
- **Usuwanie krawędzi** — umożliwia usunięcie smug lub znaków znajdujących się przy krawędziach dokumentu. Możliwy jest wybór określonego obszaru usuwania wzdłuż wszystkich krawędzi dokumentu lub obszaru znajdującego się przy danej krawędzi. Wybór opcji Usuwanie krawędzi spowoduje usunięcie całej zawartości wybranego obszaru w taki sposób, że w tej części skanu pozostanie puste miejsce.
- **Dziennik transmisji** — umożliwia wydruk dziennika transmisji lub dziennika błędów transmisji.

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"> • Automatyczny podajnik dokumentów (ADF) umożliwia obsługę dokumentów wielostronnych lub dwustronnych. • Umieścić oryginalny dokument stroną zadrukowaną do góry. 	 <ul style="list-style-type: none"> • Z szyby skanera należy korzystać w przypadku pojedynczych arkuszy lub stron książek, małych przedmiotów (na przykład pocztówek lub fotografii), folii, papieru fotograficznego lub cienkich nośników (na przykład wycinków z czasopism). • Umieścić dokument zadrukowaną stroną w dół w narożniku oznaczonym strzałką.

Tworzenie skrótów

Uwagi:

- Upewnić się, że funkcja Skrót FTP jest ustawiona na Wyświetlanie. Na ekranie głównym dotknąć przycisk  >Ustawienia >Ustawienia ogólne >Dostosowywanie ekranu głównego >Skróty kopiowania >Wyświetlanie >Wyślij.
- Aby usunąć skrót FTP, dotknij opcji  >Zarządzaj skrótami >Skróty FTP > skrót do usuwania >Usuń teraz.

Tworzenie skrótu FTP przy użyciu aplikacji Embedded Web Server

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

Uwagi:

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

2 Przejdź do opcji:

Ustawienia > Inne ustawienia > **Zarządzaj skrótami** > **Ustawienia skrótów FTP**

3 Wprowadź odpowiednie informacje.

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

4 Wprowadź numer skrótu.

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

5 Kliknij opcję **Dodaj**.

Tworzenie skrótu FTP przy użyciu panelu sterowania drukarki

1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

FTP > **FTP** > wpisz adres FTP >  > wpisz nazwę skrótu > **Gotowe**

2 Sprawdź, czy nazwa skrótu i numer są poprawne, a następnie dotknij opcji **OK**.

Uwagi:

- Jeśli nazwa lub numer są niepoprawne, dotknij opcji **Anuluj** i wprowadź dane ponownie.
- Jeśli podany numer jest już używany, wyświetli się monit o wybranie innego numeru.

Skanowanie z wysłaniem na adres FTP**Skanowanie z wysłaniem na adres FTP przy użyciu panelu sterowania**

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



2 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

FTP > **FTP** > wpisz adres FTP > **Gotowe** > **Wyślij**

Uwagi:

- Można także wprowadzić odbiorcę, używając numeru skrótu lub książki adresowej.
- Aby dodać odbiorców dotknij opcji **Następny numer**.

Skanowanie z wysyłaniem do komputera lub napędu flash

Automatyczny podajnik dokumentów	Szyba skanera
 <ul style="list-style-type: none"> • Automatyczny podajnik dokumentów (ADF) umożliwia obsługę dokumentów wielostronnych lub dwustronnych. • Umieścić oryginalny dokument stroną zadrukowaną do góry. 	 <ul style="list-style-type: none"> • Z szyby skanera należy korzystać w przypadku pojedynczych arkuszy lub stron książek, małych przedmiotów (na przykład pocztówek lub fotografii), folii, papieru fotograficznego lub cienkich nośników (na przykład wycinków z czasopism). • Umieścić dokument zadrukowaną stroną w dół w narożniku oznaczonym strzałką.

Konfigurowanie funkcji Skanuj do komputera

Uwagi:

- Ta funkcja jest dostępna tylko w systemie Windows Vista lub nowszym.
- Upewnij się, że komputer i drukarka są podłączone do tej samej sieci.

1 Otwórz folder drukarek, a następnie wybierz drukarkę.

Uwaga: Jeśli drukarki nie ma na liście, dodaj ją:

2 Otwórz właściwości drukarki 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.

2 Włóż napęd flash do portu USB.

3 Wybierz folder docelowy, a następnie dotknij opcji **Skanuj do napędu USB**.

4 Skonfiguruj ustawienia skanowania, a następnie kliknij przycisk **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.

Zawartość

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

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 umożliwia wyświetlenie pierwszej strony obrazu przed dołączeniem go do pliku. Po zakończeniu procesu skanowania pierwszej strony dokumentu, zadanie skanowania jest wstrzymane i wyświetla się obraz podglądu.

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

Korzystanie z opcji zaawansowanych

Wybierz jedno z poniższych ustawień:

- **Zaawansowane obrazowanie** — ta opcja umożliwia dostosowanie ustawień Usuwanie tła, Równowaga kolorów, Usuwanie koloru, Kontrast, Jakość JPEG, Odbicie lustrzane, Negatyw, Skanuj całą powierzchnię, Szczegółowość cienia, Ostrość oraz Temperatura przed zeskanowaniem dokumentu.
- **Zadanie niestandardowe** — umożliwia wykonanie wielu zadań skanowania jako pojedynczego zadania

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

- **Usuwanie krawędzi** — umożliwia usunięcie smug lub znaków znajdujących się przy krawędziach dokumentu. Możliwy jest wybór określonego obszaru usuwania wzdłuż wszystkich krawędzi dokumentu lub obszaru znajdującego się przy danej krawędzi. Wybór opcji Usuwanie krawędzi spowoduje usunięcie całej zawartości wybranego obszaru w taki sposób, że w tej części skanu pozostanie puste miejsce.
- **Dziennik transmisji** — umożliwia wydruk dziennika transmisji lub dziennika błędów transmisji.

Opis menu drukarki

Lista menu

Menu papieru	Raporty	Network/Ports (Sieć/Porty)	Bezpieczeństwo
Domyślne źródło	Strona ustawień menu	aktywna karta sieciowa	Edytuj konfigurację zabezpieczeń
Rozmiar/typ papieru	Statystyki urządzenia	Sieć standardowa ¹	Różne ustawienia zabezpieczeń
Konfiguruj adres MP	Test zszywacza	Standardowy port USB	Wydruk poufny
Substitute Size (Zastęp rozmiar)	Strona konfiguracji sieci	Równoległy [x]	Kasuj pliki tymczasowe
Tekstura papieru	Strona [x] konfiguracji sieci	Szeregowy [x]	Dziennik audytu bezpieczeństwa
Ładowanie papieru	Lista skrótów	Ustawienia SMTP	Ustaw datę i godzinę
Custom Types (Typy niestandardowe)	Dziennik zadań faksowania		
Nazwy niestandardowe	Dziennik wywołań faksu		
Niestandardowe rozmiary skanów	Kopiuj skróty		
Niestandardowe nazwy odbiorników	Skróty e-mail		
Konfiguracja uniwersalna	Skróty faksu		
Ustawienia odbiornika	Skróty FTP		
	Lista profili		
	Drukuj czcionki		
	Drukuj katalog		
	Print Demo (Drukuj demonstrację)		
	Asset Report (Raport inwentaryzacji)		
	Podsumowanie dziennika zdarzeń		
Ustawienia	Pomoc	Zarządzaj skrótami	Menu karty opcjonalnej²
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 serwera FTP	Podręcznik FTP	Skróty profili	
Menu napędu flash	Usuwanie defektów wydruków		
Ustawienia druk.	Informacje		
	Materiały eksploatacyjne		

¹ W zależności od konfiguracji drukarki to menu jest wyświetlane jako Sieć standardowa lub Sieć [x].

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

Menu papieru

Domyślne źródło, menu

Opcja	Działanie
Domyślne źródło Zasobnik [x] Podajnik uniwersalny Ręczny podajnik papieru Ręczny kopert	Ustawienie domyślnego źródła papieru dla wszystkich zadań drukowania. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Zasobnik 1 (zasobnik standardowy). • Aby Podajnik uniwersalny pojawiał się jako ustawienie menu, w konfiguracji podajnika uniwersalnego w menu papieru musi być ustawiona wartość Kasetta. • 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.

Rozmiar/typ papieru, menu

Zastosowanie	Działanie
Rozmiar w zasobniku [x] A4 A5 A6 JIS-B5 JIS-B4 Letter Legal 12 x 18 11 x 17 SRA3 A3 Executive Oficio (Meksyk) Folio Statement Uniwersalny	Określa rozmiar papieru załadowanego do każdego zasobnika. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Letter jest domyślnym ustawieniem fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4. • 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.

Uwaga: W tym menu są wyświetlane wyłącznie zainstalowane zasobniki i podajniki.

Zastosowanie	Działanie
<p>Typ w zasobniku [x]</p> <ul style="list-style-type: none"> Zwykły papier Karty Folie Makulaturowy Błyszczący Błyszczący o dużej gramaturze Etykiety Papier dokumentowy Koperta Koperta gruboziarnista Papier firmowy Formularze Papier kolorowy Lekki papier Papier o dużej gramaturze Szorstki/bawełniany Typ niestandardowy [x] 	<p>Określa typ papieru załadowanego do każdego zasobnika.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla zasobnika 1 jest Zwykły papier. Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla pozostałych zasobników jest Typ niestandardowy [x]. • Jeśli nazwa zdefiniowana przez użytkownika jest dostępna, będzie ona wyświetlana zamiast opcji Typ niestandardowy [x]. • To menu służy do konfigurowania automatycznego łączenia zasobników.
<p>Rozmiar podajnika do wielu zastosowań</p> <ul style="list-style-type: none"> A4 A5 A6 JIS-B5 JIS-B4 Letter Legal 12 x 18 11 x 17 SRA3 A3 Executive Oficio (Meksyk) Folio Statement Uniwersalny 	<p>Określa rozmiar papieru załadowanego do podajnika do wielu zastosowań.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Letter jest domyślnym ustawieniem fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4. • Aby w menu było dostępne ustawienie Rozmiar podajnika uniwersalnego, w menu Papier należy dla ustawienia Konfiguracja podajnika do wielu zastosowań wybrać wartość Kasetę. • Podajnik do wielu zastosowań nie wykrywa automatycznie rozmiaru papieru. Wartość rozmiaru papieru musi zostać ustawiona.
<p>Uwaga: W tym menu są wyświetlane wyłącznie zainstalowane zasobniki i podajniki.</p>	

Zastosowanie	Działanie
<p>Typ podajnika do wielu zastosowań</p> <p>Zwykły papier Karty Folie Makulaturowy Błyszczący Błyszczący o dużej gramaturze Etykiety Papier dokumentowy Koperta Koperta gruboziarnista Papier firmowy Formularze Papier kolorowy Lekki papier Papier o dużej gramaturze Szorstki/bawełniany Typ niestandardowy [x]</p>	<p>Określa typ papieru załadowanego do podajnika do wielu zastosowań.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Zwykły papier. • Aby w menu było dostępne ustawienie Typ podajnika uniwersalnego, w menu Papier należy dla ustawienia Konfiguracja podajnika do wielu zastosowań wybrać wartość Kasetę.
<p>Rozmiar papieru podawanego ręcznie</p> <p>A4 A5 A6 JIS B5 Letter Legal Executive Oficio (Meksyk) JIS B4 A3 11 x 17 Folio Statement Uniwersalny SRA3 12 x 18</p>	<p>Określa rozmiar papieru podawanego ręcznie.</p> <p>Uwaga: Letter jest domyślnym ustawieniem fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4.</p>
<p>Uwaga: W tym menu są wyświetlane wyłącznie zainstalowane zasobniki i podajniki.</p>	

Zastosowanie	Działanie
Typ papieru podawanego ręcznie Zwykły papier Karty Folie Makulaturowy Etykiety Papier dokumentowy Papier firmowy Formularze Papier kolorowy Lekki papier Papier o dużej gramaturze Szorstki/bawełniany Typ niestandardowy [x]	Określa typ papieru ładowanego ręcznie. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Zwykły papier. • Aby w menu było dostępne ustawienie Typ papieru podawanego ręcznie, w menu Papier należy dla ustawienia Konfiguracja podajnika do wielu zastosowań wybrać wartość Ręczny.
Rozmiar kopert podawanych ręcznie Koperta 7 3/4 Koperta 9 Koperta 10 Koperta DL Koperta C5 Koperta B5 Inna koperta	Określa rozmiar kopert ładowanych ręcznie. Uwaga: Koperta 10 jest domyślnym ustawieniem fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest Koperta DL.
Typ kopert podawanych ręcznie Koperta Koperta gruboziarnista Typ niestandardowy [x]	Określa typ kopert ładowanych ręcznie. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Koperta.
Uwaga: W tym menu są wyświetlane wyłącznie zainstalowane zasobniki i podajniki.	

Menu Konfiguracja podajnika uniwersalnego

Opcja	Działanie
Konfiguracja podajnika uniwersalnego Kaseta Ręcznie Pierwszy	Wskazanie, kiedy drukarka ma pobierać papier z podajnika uniwersalnego. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Kaseta. Za pomocą ustawienia Kaseta można skonfigurować podajnik do wielu zastosowań jako automatyczne źródło papieru. • Za pomocą opcji Ręcznie można skonfigurować podajnik uniwersalny do wyłącznej obsługi zadań drukowania z podawaniem ręcznym. • Za pomocą ustawienia Pierwszy można skonfigurować podajnik uniwersalny jako główne źródło papieru.

Zastęp rozmiar, menu

Zastosowanie	Działanie
Substitute Size (Zastęp rozmiar) Wyłączone Statement/A5 Letter/A4 11 x 17/A3 Cała lista	Zastąpienie papieru o określonym rozmiarze w przypadku, gdy dany rozmiar nie jest dostępny. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Cała lista. Dozwolone są wszystkie dostępne możliwości zastępowania. Ustawienie zastępowania rozmiaru umożliwia kontynuację zadania drukowania bez otrzymywania komunikatu Zmień papier.

Tekstura papieru, menu

Opcja	Działanie
Tekstura zwykła Gładka Normal (Normalny) Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanego zwykłego papieru. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).
Tekstura kart Gładka Normal (Normalny) Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanych kart. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny). Opcje są wyświetlane tylko wtedy, gdy karty są obsługiwane.
Tekstura folii Gładka Normal (Normalny) Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanych folii. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).
Tekstura p. makulaturowego Gładka Normal (Normalny) Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanego papieru makulaturowego. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).
Tekstura etykiet Gładka Normal (Normalny) Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanych etykiet. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).
Tekstura pap. dokument. Gładka Normal (Normalny) Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanego papieru dokumentowego. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Gruboziarnista.
Tekstura kopert Gładka Normal (Normalny) Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanych kopert. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).
Tekstura grubej koperty Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanych kopert gruboziarnistych.

Opcja	Działanie
Tekstura pap. firmowego Gładka Normal (Normalny) Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanego papieru firmowego. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).
Tekstura formularzy Gładka Normal (Normalny) Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanych formularzy. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).
Tekstura papieru kolor. Gładka Normal (Normalny) Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanego papieru kolorowego Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).
Tekstura papieru lekkiego Gładka Normal (Normalny) Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanego papieru. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).
Tekstura papieru ciężkiego Gładka Normal (Normalny) Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanego papieru. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).
Gruby/bawełniany — tekstura Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanego papieru bawełnianego.
Tekstura niestandardowa [x] Gładka Normal (Normalny) Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanego papieru niestandardowego. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny). Opcje są wyświetlane tylko wtedy, gdy jest obsługiwany typ niestandardowy.

Ładowanie papieru, menu

Zastosowanie	Działanie
Ładowanie kart Druk dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Karta.
Ładowanie p. makulat. Druk dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Makulaturowy.
Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla wszystkich opcji menu Ładowanie papieru jest Wyłącz. 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). 	

Zastosowanie	Działanie
Ładow. pap. błyszcz. Druk dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Błyszczący.
Heavy Glossy Loading (Ładowanie papieru błyszczącego o dużej gramaturze) Druk dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Błyszczący o dużej gramaturze.
Ładowanie etykiet Druk dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru są Etykiety.
Ładowanie pap. dok. Druk dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Papier bond.
Ładowanie pap. firm. Druk dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Papier firmowy.
Ładowanie formularzy Druk dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Formularz.
Ładowanie pap. kolor. Druk dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Kolorowy.
Light Loading (Ładowanie - lekki) Druk dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Lekki.
Heavy Loading (Ładowanie - ciężki) Druk dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Ciężki.
Gruby/bawełniany - ładowanie Druk dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Gruboziarnisty lub Bawełniany.
Ładowanie niestand. [x] Druk dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Niestandardowy [x]. Uwaga: Opcja Ładowanie niestand. [x] dostępna jest tylko wtedy, gdy typ niestandardowy jest obsługiwany.
Uwagi:	
<ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla wszystkich opcji menu Ładowanie papieru jest Wyłącz. • 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). 	

Typy niestandardowe, menu

Zastosowanie	Działanie
Typ niestandardowy [x] Papier Karty Folie Szorstki/bawełniany Etykiety 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 Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Papier. • Aby możliwe było drukowanie z danego źródła, niestandardowy typ nośnika musi być obsługiwany przez wybrany zasobnik lub podajnik uniwersalny.
Makulaturowy Papier Karty Folie Szorstki/bawełniany Etykiety Koperta	Określa typ papieru, gdy w innych menu wybrano ustawienie Recycled (Makulaturowy). Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Papier. • Aby możliwe było drukowanie z danego źródła, niestandardowy typ nośnika musi być obsługiwany przez wybrany zasobnik lub podajnik uniwersalny.

Menu Nazwy niestandardowe

Ustawienia	Przeznaczenie
Niestandardowa nazwa [x]	Określa niestandardową nazwę typu papieru. Ta nazwa zastępuje widoczną w menu drukarki nazwę Typ niestandardowy [x].

Menu Niestandardowe rozmiary skanów

Zastosowanie	Działanie
Niestandardowy rozmiar skanu [x] Scan Size Name (Nazwa rozmiaru skanu) Szerokość 1–11,69 cali (25–297 mm) Height (Wysokość) 1–17 cali (22–432 mm) Orientacja Pionowa Pozioma 2 scans per side (2 skany na stronie) Wyłączone Włączone	Określa nazwę niestandardowego rozmiaru skanu, rozmiary skanu i opcje. Pozycję Custom Scan Size [x] (Niestandardowy rozmiar skanu [x]) w pozycjach menu drukarki jest zastąpiona niestandardową nazwą skanowania.

Menu Niestandardowe nazwy odbiorników

Opcja	Działanie
Odbiornik standardowy	Określa niestandardową nazwę odbiornika standardowego.
Odbiornik [x]	Określa niestandardową nazwę odbiornika [x]

Konfiguracja uniwersalna, menu

Zastosowanie	Działanie
Jednostki miary Cali Milimetry	Określa jednostki miary. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym w Stanach Zjednoczonych są cale fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. • Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym są milimetry.
Portrait Width (Szerokość w pionie) 3,54–48 cali 89,9–1219 mm	Ustawia szerokość w pionie. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Jeśli ustawiona wartość przekracza szerokość maksymalną, drukarka wykorzysta maksymalną dozwoloną szerokość. • 12 cali jest ustawieniem fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. Szerokość można zwiększać z przyrostem o 0,01 cala. • Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest 305 mm. Szerokość można zwiększać z przyrostem o 1 mm.
Portrait Height (Wysokość w pionie) 5,5–48 cali 139,7–1219 mm	Ustawia wysokość w pionie. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Jeśli ustawiona wartość przekracza wysokość maksymalną, drukarka wykorzysta maksymalną dozwoloną wysokość. • 17 cali jest ustawieniem fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. Wysokość można zwiększać z przyrostem o 0,01 cala. • Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest 432 mm. Wysokość można zwiększać z przyrostem o 1 mm.
Kierunek podawania Krótsza krawędź Dłuższa krawędź	Określa kierunek podawania, jeśli papier można ładować z obu kierunków. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Krótka krawędź. • Wartość Długa krawędź jest wyświetlana tylko wtedy, gdy najdłuższa krawędź jest krótsza niż maksymalna szerokość obsługiwana przez zasobnik.

Ustawienia odbiornika, menu

Zastosowanie	Działanie
Odbiornik Odbiornik standardowy Odbiornik [x]*	Określa domyślny odbiornik wyjściowy. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Odbiornik std.
* [x] może być dowolną liczbą od 1 do 4, jeżeli zamontowano odpowiednie zasobniki opcjonalne. Jeśli kilka odbiorników ma przypisaną tę samą nazwę, pojawia się ona tylko raz na liście odbiorników.	

Zastosowanie	Działanie
<p>Konfiguruj odbiorniki</p> <p>Odb. przegrod. Połącz Połącz opcje Przypisany typ</p>	<p>Określa opcje konfiguracji dla odbiorników.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Odb. przegrod. W przypadku tego ustawienia każdy odbiornik jest obsługiwany oddzielnie. • W przypadku ustawienia Połącz wszystkie dostępne odbiorniki papieru są konfigurowane jako jeden duży odbiornik. • 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. • Ustawienie Przypisany typ umożliwia przypisanie każdego typu papieru do określonego odbiornika lub zestawu odbiorników połączonych.
<p>Overflow Bin (Odb. nadmiarowy pełny)</p> <p>Odbiornik standardowy Zasobnik [x]*</p>	<p>Określa alternatywny odbiornik wykorzystywany w przypadku zapelnienia wskazanego odbiornika.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • To menu pojawia się tylko, jeżeli zamontowano opcjonalny zasobnik. • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Odbiornik std.
<p>Assign Type/Bin (Przypisz typ/odbiornik)</p> <p>Odb. zwykłego pap. Odbiornik kart Odbiornik folii Recycled Bin (Odbiornik p. makulat.) Odb. pap. błyszcz. Odb. grubego pap. błyszcz. Odbiornik etykiet 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>	<p>Umożliwia wybranie odbiornika dla każdego obsługiwanego typu papieru.</p> <p>Dla każdego typu do wyboru są następujące opcje:</p> <p>Wyłączone Odbiornik standardowy Zasobnik [x]*</p> <p>Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Disabled (Wyłączone).</p>
<p>* [x] może być dowolną liczbą od 1 do 4, jeżeli zamontowano odpowiednie zasobniki opcjonalne. Jeśli kilka odbiorników ma przypisaną tę samą nazwę, pojawia się ona tylko raz na liście odbiorników.</p>	

Menu Raporty

Menu Raporty

Zastosowanie	Działanie
Strona ustawień menu	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje dotyczące papieru załadowanego do zasobników, zainstalowanej pamięci, całkowitej liczby stron, ustawień alarmów, limitów czasu oczekiwania, języka panelu sterowania, adresu TCP/IP, stanu materiałów eksploatacyjnych, stanu połączenia sieciowego oraz inne informacje.
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. Uwaga: Ta opcja menu jest dostępna tylko w przypadku, gdy zainstalowano obsługiwany zszywacz.
Strona konfiguracji sieci	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje na temat ustawień drukarki sieciowej, np. adres TCP/IP. Uwaga: 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 drukarki sieciowej, np. adres TCP/IP. Uwaga: 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. Uwaga: Ten element menu jest dostępny, tylko gdy w menu Ustawienia faksu włączona jest opcja Włącz dziennik zadań.
Dziennik wywołań faksu	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje na temat ostatnich 100 wybranych, odebranych i zablokowanych połączeń. Uwaga: Ten element menu jest dostępny, tylko gdy w menu Ustawienia faksu włączona jest opcja Włącz dziennik zadań.
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.
Drukuj katalog	Umożliwia wydrukowanie listy wszystkich zasobów przechowywanych na opcjonalnej karcie pamięci flash lub na dysku twardym drukarki. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Rozmiar bufora zadań musi być ustawiony na 100%. • Należy się upewnić, że pamięć flash lub dysk twardy są prawidłowo zainstalowane i działają.

Zastosowanie	Działanie
Asset Report (Raport inwentaryzacji)	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje inwentaryzacyjne, w tym numer seryjny i nazwę modelu drukarki.

Network/Ports, menu

Aktywnej karta sieciowa, menu

Opcja	Działanie
aktywna karta sieciowa Automatyczny [lista dostępnych kart sieciowych]	Zezwala drukarce na podłączenie do sieci. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie). • Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowana jest opcjonalna karta sieciowa.

Menu Sieć standardowa lub Sieć [x]

Uwaga: W tym menu zostają wyświetlone tylko porty aktywne.

Zastosowanie	Działanie
Energooszczędny Ethernet Włącz opcję Wyłącz	Zmniejszenie zużycia energii, gdy drukarka nie odbiera żadnych danych przez sieć Ethernet. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Włącz.
PCL SmartSwitch Włączone Wyłączone	Konfiguruje drukarkę tak, aby automatycznie przełączała się na emulację PCL, jeśli zadanie drukowania tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz). • Jeśli opcja PCL SmartSwitch jest wyłączona, drukarka nie analizuje danych przychodzących i korzysta z domyślnego języka drukarki, który został określony w menu Konfiguracja.
PS SmartSwitch Włączone Wyłączone	Konfiguruje drukarkę tak, aby automatycznie przełączała się na emulację PS, jeśli zadanie drukowania tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz). • Jeśli opcja PS SmartSwitch jest wyłączona, drukarka nie analizuje danych przychodzących i korzysta z domyślnego języka drukarki, który został określony w menu Konfiguracja.
Tryb NPA Wyłączone Automatyczny	Konfiguruje drukarkę tak, aby wykonywała operacje przetwarzania wymagane w komunikacji dwukierunkowej, zgodnie ze standardem NPA Protocol. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie). • Zmiana tego ustawienia w panelu sterowania powoduje automatyczne ponowne uruchomienie drukarki.

Zastosowanie	Działanie
Bufor sieciowy Automatyczny Od 3 KB do [maksymalnego dozwolonego rozmiaru]	Konfiguruje rozmiar buforu wejściowego połączenia sieciowego. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie). • 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). • Aby maksymalnie zwiększyć dostępny rozmiar bufora sieciowego, należy wyłączyć bufor równoległy, bufor szeregowy i bufor USB lub zmniejszyć ich rozmiary. • Zmiana tego ustawienia w panelu sterowania powoduje automatyczne ponowne uruchomienie drukarki.
Buforowanie zadań Wyłączone Włączone Automatyczny	Tymczasowo przechowuje zadania drukowania na dysku twardym drukarki przed ich wydrukowaniem. To menu zostaje wyświetlone tylko gdy zainstalowano sformatowany dysk. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • Zmiana tego ustawienia w panelu sterowania powoduje automatyczne ponowne uruchomienie drukarki. Wybór menu jest następnie aktualizowany.
Binarny PS (Mac) Włączone Wyłączone Automatyczny	Konfiguruje drukarkę w celu przetwarzania binarnych zadań drukowania w języku PostScript pochodzących z komputerów Macintosh. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie).
Konfiguracja sieci standardowej LUB Konfiguracja sieci [x] Raporty Karta sieciowa TCP/IP IPv6 Łączność bezprzewodowa AppleTalk	Wyświetlanie i konfiguracja ustawień sieciowych drukarki. Uwaga: Menu Wireless (Bezprzewodowy) jest dostępne tylko wtedy, gdy drukarka jest połączona z siecią bezprzewodową.

Menu Raporty

Aby uzyskać dostęp do menu, przejdź do jednej z następujących opcji:

- Sieć/Porty >Sieć standardowa >Konfiguracja sieci standardowej >Raporty
- Sieć/Porty >Sieć [x] >Konfiguracja sieci [x] >Raporty

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

Menu TCP/IP

Aby uzyskać dostęp do menu, przejdź do jednej z następujących opcji:

- **Sieć/Porty >Sieć standardowa >Konfiguracja sieci standardowej >TCP/IP**
- **Sieć/Porty >Sieć[x] >Konfiguracja sieci [x] >TCP/IP**

Uwaga: To menu jest dostępne tylko w przypadku drukarek sieciowych i drukarek podłączonych do serwerów druku.

Opcja	Działanie
Ustaw nazwę hosta	Umożliwia ustawienie bieżącej nazwy hosta TCP/IP. Uwaga: To ustawienie można zmienić tylko przy użyciu wbudowanego serwera WWW.
Adres IP	Umożliwia wyświetlenie lub zmianę bieżącego adresu TCP/IP. Uwaga: Ręczne ustawienie adresu IP powoduje wyłączenie opcji Enable DHCP (Włącz DHCP) i Enable Auto IP (Włącz Auto IP). W systemach z obsługą protokołów BOOTP i RARP zostaną również wyłączone opcje Enable BOOTP (Włącz BOOTP) i Enable RARP (Włącz RARP).
Maska sieci	Umożliwia wyświetlenie lub zmianę bieżącej maski sieci TCP/IP.
Brama	Umożliwia wyświetlenie lub zmianę bieżącej bramy TCP/IP.

Opcja	Działanie
Włącz funkcję DHCP Włączone Wyłączone	Określa adres DHCP i przypisanie parametrów. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Włącz funkcję RARP Włączone Wyłączone	Określa ustawienie przypisania adresu RARP. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Włącz funkcję BOOTP Włączone Wyłączone	Określa ustawienie przypisania adresu BOOTP. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Włącz funkcję AutoIP Tak Nie	Umożliwia określenie ustawienia pracy w sieci przy zerowej konfiguracji. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak).
Włącz funkcję FTP/TFTP Tak Nie	Powoduje włączenie wbudowanego serwera FTP umożliwiającego wysyłanie plików do drukarki przy użyciu protokołu FTP. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak).
Enable HTTP Server (Włącz serwer HTTP) Tak Nie	Powoduje włączenie wbudowanego serwera WWW. Po włączeniu tej opcji można zdalnie monitorować działanie drukarki i zarządzać nią przy użyciu przeglądarki internetowej. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak).
Adres serwera WINS	Umożliwia wyświetlenie lub zmianę bieżącego adresu serwera WINS.
Włącz funkcję DDNS Tak Nie	Umożliwia wyświetlenie lub zmianę bieżącej wartości ustawienia DDNS. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak).
Enable mDNS (Włącz mDNS) Tak Nie	Umożliwia wyświetlenie lub zmianę bieżącej wartości ustawienia mDNS. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak).
Adres serwera DNS	Umożliwia wyświetlenie lub zmianę bieżącego adresu serwera DNS.
Adres zapasowego serwera DNS	Umożliwia wyświetlenie i zmianę zapasowych adresów serwerów DNS.
Adres zapasowego serwera DNS 2	
Adres zapasowego serwera DNS 3	
Włącz funkcję HTTPS Tak Nie	Umożliwia wyświetlenie lub zmianę bieżącej wartości ustawienia HTTPS. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak).

Menu IPv6

Aby uzyskać dostęp do menu, przejdź do jednej z następujących opcji:

- menu **Sieć/Porty >Sieć standardowa >Konfiguracja sieci standardowej >IPv6**
- menu **Sieć/Porty >Sieć [x] >Konfiguracja sieci [x] >IPv6**

Uwaga: To menu jest dostępne tylko w przypadku drukarek sieciowych i drukarek podłączonych do serwerów druku.

Ustawienia	Przeznaczenie
Włącz IPv6 Włącz Wyłącz	Włącza obsługę protokołu IPv6 w drukarce. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Włącz.
Konfiguracja automatyczna Włącz Wyłącz	Określa możliwość zaakceptowania przez kartę sieciową drukarki automatycznych wpisów konfiguracji adresu IPv6 dostarczonych przez router. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Włącz.
Ustaw nazwę hosta	Umożliwia ustawienie nazwy hosta.
Wyświetl adres	Uwaga: Te ustawienia można zmienić tylko za pomocą wbudowanego serwera WWW.
Pokaż adres routera	
Włącz DHCPv6 Włącz Wyłącz	Włącza obsługę protokołu DHCPv6 w drukarce. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Włącz.

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
Konfiguracja bezpiecznego dostępu do sieci Wi-Fi Metoda z przyciskiem Metoda kodu PIN	Ustanowienie połączenia bezprzewodowego oraz włączenie zabezpieczeń sieci. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Metoda z przyciskiem umożliwia połączenie drukarki do sieci bezprzewodowej przez naciśnięcie przycisków na drukarce i na punkcie dostępu (routerze bezprzewodowym) w określonym przedziale czasu. Metoda kodu PIN umożliwia połączenie drukarki do sieci bezprzewodowej przy użyciu kodu PIN z drukarki, który należy wprowadzić do ustawień sieci bezprzewodowej punktu dostępu.
Włączenie/wyłączenie automatycznego wykrywania WPS Włącz opcję Wyłącz	Umożliwia automatyczne wykrywanie metody łączenia z siecią stosowanej przez punkt dostępu obsługujący funkcję WPS — metody z przyciskiem lub metody kodu PIN. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Network Mode (Tryb sieciowy) Typ BSS Infrastruktura Tryb Ad hoc	Określa tryb sieci. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Infrastruktura. Umożliwia ona dostęp drukarki do sieci przez punkt dostępu. Tryb Ad hoc umożliwia konfigurację bezpośredniego połączenia bezprzewodowego drukarki z komputerem.
Zgodność 802.11b/g 802.11b/g/n	Określa standard sieci bezprzewodowej. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 802.11b/g/n.
Wybierz sieć	Umożliwia wybór sieci używanej przez drukarkę.

Opcja	Działanie
Wyświetl jakość sygnału	Umożliwia wyświetlenie informacji o jakości połączenia bezprzewodowego.
Wyświetl tryb bezpieczeństwa	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
Włącz Tak Nie	Włącza lub wyłącza obsługę protokołu AppleTalk. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest No (Nie).
Wyświetl nazwę	Wyświetla przypisaną nazwę AppleTalk. Uwaga: Nazwę AppleTalk można zmienić tylko za pomocą wbudowanego serwera WWW.
Wyświetl adres	Wyświetla przypisany adres AppleTalk. Uwaga: Adres AppleTalk można zmienić tylko za pomocą wbudowanego serwera WWW.
Ustaw strefę [lista stref dostępnych w sieci]	Wyświetla listę stref AppleTalk dostępnych w sieci. Uwaga: Domyślną strefą dla sieci jest ustawienie fabryczne.

Menu Standardowy port USB

Element	Przeznaczenie
PCL SmartSwitch Włącz Wyłącz	Konfiguruje drukarkę tak, aby automatycznie przełączała się na emulację języka PCL, jeśli wymaga tego zadanie drukowania otrzymane przez port USB, bez względu na domyślny język drukarki. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włącz. • Jeśli wybrane jest ustawienie Wyłącz, drukarka nie analizuje otrzymywanych danych. Jeśli w przypadku opcji PS SmartSwitch wybrane jest ustawienie Włącz, w drukarce stosowana jest emulacja PostScript. Jeśli opcja PS SmartSwitch jest wyłączona, używany jest domyślny język drukarki określony w menu Ustawienia.
PS SmartSwitch Włącz Wyłącz	Konfiguruje drukarkę tak, aby automatycznie przełączała się na emulację języka PS, jeśli wymaga tego zadanie drukowania otrzymane przez port USB, bez względu na domyślny język drukarki. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włącz. • Jeśli wybrane jest ustawienie Wyłącz, drukarka nie analizuje otrzymywanych danych. Jeśli w przypadku opcji PCL SmartSwitch wybrane jest ustawienie Włącz, w drukarce stosowana jest emulacja PCL. Jeśli opcja PCL SmartSwitch jest wyłączona, używany jest domyślny język drukarki określony w menu Ustawienia.

Element	Przeznaczenie
Tryb NPA Włącz Wyłącz Automatycznie	Konfiguruje drukarkę tak, aby wykonywała operacje przetwarzania wymagane w komunikacji dwukierunkowej, zgodnie ze standardem NPA Protocol. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Automatycznie. Jeśli wybrane jest ustawienie Automatycznie, drukarka analizuje dane, określa format, a następnie odpowiednio przetwarza dane. • Zmiana tego ustawienia w panelu sterowania drukarki powoduje automatyczne ponowne uruchomienie drukarki. Wybór menu jest następnie aktualizowany.
Bufor USB Wyłączony Automatycznie Od 3 K do [maksymalny dozwolony rozmiar]	Konfiguruje rozmiar bufora wejściowego portu USB. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Automatycznie. • Ustawienie Wyłączony wyłącza buforowanie zadań. Wszystkie zadania zbuforowane wcześniej na dysku twardym drukarki są drukowane, a następnie zostaje wznowione normalne przetwarzanie zadań. • Rozmiar bufora portu USB można zmieniać z przyrostem o 1 K. • Maksymalny dozwolony rozmiar bufora zależy od ilości pamięci w drukarce, rozmiaru innych buforów łączy oraz od tego, czy w przypadku opcji Zapis zasobów wybrano ustawienie Włącz czy Wyłącz. • Aby maksymalnie zwiększyć dostępny rozmiar bufora USB, należy wyłączyć bufor równoległy, szeregowy i sieciowy lub zmniejszyć ich rozmiary. • Zmiana tego ustawienia w panelu sterowania drukarki powoduje automatyczne ponowne uruchomienie drukarki. Wybór menu jest następnie aktualizowany.
Buforowanie zadań Wyłącz Włącz Automatycznie	Tymczasowo przechowuje zadania drukowania na dysku twardym drukarki przed ich wydrukowaniem. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłącz. • Ustawienie Włącz powoduje buforowanie zadań na dysku twardym drukarki. • Ustawienie Automatycznie sprawia, że zadania drukowania są buforowane tylko wtedy, gdy drukarka jest zajęta przetwarzaniem danych z innego portu wejściowego. • Zmiana tego ustawienia na panelu sterowania i wyjście z menu powodują ponowne uruchomienie drukarki. Wybór menu jest następnie aktualizowany.
Binary PS (Mac) Włącz Wyłącz Automatycznie	Konfiguruje drukarkę w celu przetwarzania binarnych zadań drukowania w języku PostScript pochodzących z komputerów Macintosh. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Automatycznie. • Ustawienie Włącz umożliwia przetwarzanie binarnych zadań drukowania w języku PostScript. • Ustawienie Wyłącz umożliwia filtrowanie zadań drukowania za pomocą standardowego protokołu.
Adres ENA YYY.YYY.YYY.YYY	Konfiguruje informacje dotyczące adresu sieciowego zewnętrznego serwera druku. Uwaga: To menu jest dostępne tylko jeśli drukarka jest podłączona do zewnętrznego serwera druku za pomocą portu USB.
Maska sieci ENA YYY.YYY.YYY.YYY	Konfiguruje informacje dotyczące maski sieci zewnętrznego serwera druku. Uwaga: To menu jest dostępne tylko jeśli drukarka jest podłączona do zewnętrznego serwera druku za pomocą portu USB.

Element	Przeznaczenie
Brama ENA YYY.YYY.YYY.YYY	Konfiguruje informacje dotyczące bramy zewnętrznego serwera druku. Uwaga: To menu jest dostępne tylko jeśli drukarka jest podłączona do zewnętrznego serwera druku za pomocą portu USB.

Menu Równoległy [x]

Uwaga: To menu jest dostępne tylko wtedy, gdy jest zainstalowana opcjonalna karta interfejsu równoległego.

Element	Działanie
PCL SmartSwitch Włącz Wyłącz	Ustawia drukarkę na automatyczne przełączanie się na emulację PCL, jeśli wymaga tego zadanie drukowania otrzymane przez port szeregowy, bez względu na domyślny język drukarki. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włącz. • Jeśli wybrane jest ustawienie Wyłącz, drukarka nie analizuje otrzymywanych danych. Jeśli w przypadku opcji PS SmartSwitch wybrane jest ustawienie Włącz, w drukarce stosowana jest emulacja PostScript. Jeśli opcja PS SmartSwitch jest wyłączona, używany jest domyślny język drukarki określony w menu Ustawienia.
PS SmartSwitch Włącz Wyłącz	Ustawia drukarkę na automatyczne przełączanie się na emulację PS, jeśli wymaga tego zadanie drukowania otrzymane przez port szeregowy, bez względu na domyślny język drukarki. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włącz. • Jeśli wybrane jest ustawienie Wyłącz, drukarka nie analizuje otrzymywanych danych. Jeśli w przypadku opcji PCL SmartSwitch wybrane jest ustawienie Włącz, w drukarce stosowana jest emulacja PCL. Jeśli opcja PCL SmartSwitch jest wyłączona, używany jest domyślny język drukarki określony w menu Ustawienia.
Tryb NPA Włącz Wyłącz Automatycznie	Konfiguruje drukarkę tak, aby wykonywała operacje przetwarzania wymagane w komunikacji dwukierunkowej, zgodnie ze standardem NPA Protocol. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Automatycznie. • Zmiana tego ustawienia na panelu sterowania i wyjście z menu powodują ponowne uruchomienie drukarki. Wybór menu jest następnie aktualizowany.

Element	Działanie
Bufor równoległy Wyłączone Automatycznie od 3K do [maksymalny dozwolony rozmiar]	Ustawia rozmiar bufora wejściowego portu równoległego. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Automatycznie. • Ustawienie Wyłączony wyłącza buforowanie zadań. Wszystkie zadania drukowania zbuforowane wcześniej na dysku twardym drukarki są drukowane, a następnie zostaje wznowione normalne przetwarzanie zadań. • Rozmiar bufora równoległego można zmieniać z przyrostem o 1 KB. • Maksymalny dozwolony rozmiar bufora zależy od ilości pamięci w drukarce, rozmiaru innych buforów łączy oraz od tego, czy w przypadku opcji Zapis zasobów wybrano ustawienie Włącz czy Wyłącz. • Aby maksymalnie zwiększyć dostępny rozmiar bufora równoległego, należy wyłączyć bufor USB, szeregowy i sieciowy lub zmniejszyć ich rozmiary. • Zmiana tego ustawienia na panelu sterowania i wyjście z menu powodują ponowne uruchomienie drukarki. Wybór menu jest następnie aktualizowany.
Buforowanie zadań Wyłącz Włącz Automatycznie	Tymczasowo przechowuje zadania drukowania na dysku twardym drukarki przed ich wydrukowaniem. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłącz. • Ustawienie Włącz powoduje buforowanie zadań na dysku twardym. • Ustawienie Automatycznie sprawia, że zadania drukowania są buforowane tylko wtedy, gdy drukarka jest zajęta przetwarzaniem danych z innego portu wejściowego. • Zmiana tego ustawienia na panelu sterowania i wyjście z menu powodują ponowne uruchomienie drukarki. Wybór menu jest następnie aktualizowany.
Stan zaawansowany Włącz Wyłącz	Włącza komunikację dwukierunkową dla portu równoległego. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włącz. • Ustawienie Wyłącz wyłącza komunikację dwukierunkową.
Protokół Standardowy Fastbytes	Określa protokół portu równoległego. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Fastbytes. Zapewnia ono zgodność z większością portów równoległych i jest ustawieniem zalecanym. • Ustawienie Standardowy ułatwia rozwiązywanie problemów dotyczących komunikacji za pomocą portu równoległego.
Przyjmuj inicjacje Włącz Wyłącz	Określa, czy drukarka ma przyjmować żądania inicjacji sprzętu pochodzące z komputera. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłącz. • Komputer zgłasza żądanie inicjacji przez aktywację sygnału InIt z portu równoległego. Wiele komputerów osobistych aktywuje sygnał InIt przy każdym włączeniu.
Tryb równoległy 2 Włącz Wyłącz	Określa, czy dane portu równoległego są próbkowane na wznoszącym, czy na opadającym zboczu sygnału próbkującego. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włącz.

Element	Działanie
Binary PS (Mac) Włącz Wyłącz Automatycznie	Ustawia drukarkę na przetwarzanie binarnych zadań drukowania w języku PostScript pochodzących z komputerów Macintosh. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Automatycznie. • Ustawienie Wyłącz umożliwia filtrowanie zadań drukowania za pomocą standardowego protokołu. • Ustawienie Włącz umożliwia przetwarzanie binarnych zadań drukowania w języku PostScript.
Adres ENA yyy.yyy.yyy.yyy	Konfiguruje informacje dotyczące adresu sieciowego zewnętrznego serwera druku. Uwaga: Ten element menu jest dostępny tylko, jeśli drukarka jest podłączona do zewnętrznego serwera druku za pomocą portu USB.
Maska sieci ENA yyy.yyy.yyy.yyy	Konfiguruje informacje dotyczące maski sieci zewnętrznego serwera druku. Uwaga: Ten element menu jest dostępny tylko, jeśli drukarka jest podłączona do zewnętrznego serwera druku za pomocą portu USB.
Brama ENA yyy.yyy.yyy.yyy	Konfiguruje informacje dotyczące bramy zewnętrznego serwera druku. Uwaga: Ten element menu jest dostępny tylko, jeśli drukarka jest podłączona do zewnętrznego serwera druku za pomocą portu USB.

Menu Szeregowy [x]

Uwaga: To menu jest dostępne tylko wtedy, gdy jest zainstalowana opcjonalna karta interfejsu szeregowego.

Element	Przeznaczenie
PCL SmartSwitch Włącz Wyłącz	Ustawia drukarkę na automatyczne przełączanie się na emulację języka PCL, jeśli wymaga tego zadanie drukowania otrzymane przez port szeregowy, bez względu na domyślny język drukarki. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włącz. • Jeśli wybrane jest ustawienie Wyłącz, drukarka nie analizuje otrzymywanych danych. Jeśli w przypadku opcji PS SmartSwitch wybrane jest ustawienie Włącz, w drukarce stosowana jest emulacja PostScript. Jeśli opcja PS SmartSwitch jest wyłączona, używany jest domyślny język drukarki określony w menu Ustawienia.
PS SmartSwitch Włącz Wyłącz	Ustawia drukarkę na automatyczne przełączanie się na emulację języka PS, jeśli wymaga tego zadanie drukowania otrzymane przez port szeregowy, bez względu na domyślny język drukarki. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włącz. • Jeśli wybrane jest ustawienie Wyłącz, drukarka nie analizuje otrzymywanych danych. Jeśli w przypadku opcji PCL SmartSwitch wybrane jest ustawienie Włącz, w drukarce stosowana jest emulacja PCL. Jeśli opcja PCL SmartSwitch jest wyłączona, używany jest domyślny język drukarki określony w menu Ustawienia.

Element	Przeznaczenie
Tryb NPA Włącz Wyłącz Automatycznie	Konfiguruje drukarkę tak, aby wykonywała operacje przetwarzania wymagane w komunikacji dwukierunkowej, zgodnie ze standardem NPA Protocol. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Automatycznie. Jeśli wybrane jest ustawienie Automatycznie, drukarka analizuje dane, określa format, a następnie odpowiednio przetwarza dane. • Jeśli wybrane jest ustawienie Włącz, w drukarce odbywa się przetwarzanie NPA. Jeśli dane nie są w formacie NPA, drukarka odrzuca je jako nieprawidłowe. • Jeśli wybrane jest ustawienie Wyłącz, w drukarce nie odbywa się przetwarzanie NPA. • Zmiana tego ustawienia na panelu sterowania i wyjście z menu powodują ponowne uruchomienie drukarki. Wybór menu jest następnie aktualizowany.
Bufor szeregowy Wyłączony Automatycznie Od 3 K do [maksymalny dozwolony rozmiar]	Konfiguruje rozmiar bufora wejściowego dla portu szeregowego. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Automatycznie. • Ustawienie Wyłączony wyłącza buforowanie zadań. Wszystkie zadania zbuforowane wcześniej na dysku są drukowane, a następnie zostaje wznowione normalne przetwarzanie zadań. • Rozmiar bufora szeregowego można zmieniać z przyrostem o 1 KB. • Maksymalny dozwolony rozmiar bufora zależy od ilości pamięci w drukarce, rozmiaru innych buforów łączy oraz od tego, czy w przypadku opcji Zapis zasobów wybrano ustawienie Włącz czy Wyłącz. • Aby maksymalnie zwiększyć dostępny rozmiar bufora szeregowego, należy wyłączyć bufor równoległy, szeregowy i sieciowy lub zmniejszyć ich rozmiary. • Zmiana tego ustawienia na panelu sterowania i wyjście z menu powodują ponowne uruchomienie drukarki. Wybór menu jest następnie aktualizowany.
Buforowanie zadań Wyłącz Włącz Automatycznie	Tymczasowo przechowuje zadania drukowania na dysku twardym drukarki przed ich wydrukowaniem. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłącz. Zadania drukowania nie są buforowane na dysku twardym drukarki. • Ustawienie Włącz powoduje buforowanie zadań na dysku twardym. • Ustawienie Automatycznie sprawia, że zadania drukowania są buforowane tylko wtedy, gdy drukarka jest zajęta przetwarzaniem danych z innego portu wejściowego. • Zmiana tego ustawienia na panelu sterowania i wyjście z menu powodują ponowne uruchomienie drukarki. Wybór menu jest następnie aktualizowany.
Protokół DTR DTR/DSR XON/XOFF XON/XOFF/DTR XONXOFF/DTRDSR	Określa parametry uzgadniania sprzętowego i programowego dla portu szeregowego. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest DTR. • Ustawienie DTR/DSR jest ustawieniem uzgadniania sprzętowego. • Ustawienie XON/XOFF jest ustawieniem uzgadniania programowego. • Ustawienia XON/XOFF/DTR oraz XON/XOFF/DTR/DSR są ustawieniami połączonego uzgadniania sprzętowego i programowego.

Element	Przeznaczenie
Niezawodne XON Włącz Wyłącz	Określa, czy drukarka ma informować komputer o swojej gotowości. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłącz. Ten element menu ma zastosowanie tylko do portu szeregowego pod warunkiem, że dla elementu menu Protokół szeregowy wybrano ustawienie XON/XOFF.
Szybkość [body] 1200 2400 4800 9600 19200 38400 57600 115200 138200 172800 230400 345600	Określa szybkość przesyłania danych otrzymywanych przez port szeregowy. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 9600. Szybkości przesyłania danych wynoszące 138200, 172800, 230400 i 345600 bodów są wyświetlane tylko w menu Standardowy szeregowy. Wartości te nie są wyświetlane w menu Szeregowy - opcja 1, Szeregowy - opcja 2 ani Szeregowy - opcja 3.
Bitów danych 7 8	Określa liczbę bitów danych przesyłanych w każdej ramce komunikacyjnej. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 8.
Parzystość Parzysta Nieparzysta Brak Ignoruj	Określa parzystość ramek danych wysyłanych i otrzymywanych przez port szeregowy. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Brak.
Przyjmij DSR Włącz Wyłącz	Określa, czy drukarka wykorzystuje sygnał DSR. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłącz. DSR to sygnał uzgadniania wykorzystywany w większości 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.

Menu Konfiguracja SMTP

Opcja	Działanie
Podstawowa brama SMTP	Określa bramę serwera SMTP oraz port.
Port podstawowej bramy SMTP	Uwaga: Domyślnym portem bramy SMTP jest 25.
Dodatkowa brama SMTP	
Port dodatkowej bramy SMTP	

Opcja	Działanie
Limit czasu oczekiwania SMTP 5–30	Określa czas w sekundach, po którym serwer przestaje próbować wysłać wiadomość e-mail. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 30 sekund.
Adres zwrotny	Określa adres zwrotny dla wiadomości e-mail wysyłanych przez drukarkę, składający się z maksymalnie 128 znaków.
Użyj protokołu SSL Wyłączone Negocjuj Wymagane	Konfiguruje drukarkę do korzystania z protokołu SSL w celu zapewnienia zwiększonego bezpieczeństwa podczas łączenia z serwerem SMTP. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Disabled (Wyłączone). W przypadku używania ustawienia Negocjuj to serwer SMTP określa, czy będzie stosowany protokół SSL.
Uwierzytelnianie serwera SMTP Nie wymaga uwierzytelnienia Logowanie/Zwykły CRAM-MD5 Digest-MD5 NTLM Kerberos 5	Określa rodzaj uwierzytelniania użytkownika wymaganego do skanowania do wiadomości e-mail. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to „Nie wymaga uwierzytelniania”
Urządzenie – zainicjowany adres e-mail Brak Stosuj dane identyfikacyjne SMTP urządzenia	Określa typ poświadczeń stosowanych podczas komunikacji z serwerem SMTP. Niektóre serwery SMTP wymagają poświadczeń do wysyłania wiadomości e-mail. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla pola Urządzenie–zainicjowany adres e-mail i Użytkownik–zainicjowany adres e-mail jest ustawienie Brak. Po wybraniu opcji „Użyj poświadczeń SMTP urządzenia” do logowania na serwerze SMTP stosowane są wartości Identyfikator użytkownika urządzenia oraz Hasło urządzenia.
Użytkownik–zainicjowany adres e-mail* Brak Stosuj dane identyfikacyjne SMTP urządzenia Użyj identyfikatora i hasła użytkownika sesji Użyj adresu e-mail i hasła sesji Monituj użytkownika	
Nazwa użytkownika urządzenia	
Hasło urządzenia	
Obszar Kerberos 5	
Domena NTLM	

Bezpieczeństwo, menu

Edytuj konfiguracje zabezpieczeń, menu

Zastosowanie	Działanie
Edytuj hasło kopii zapasowej Użyj hasła zapasowego Wyłączone Włączone Hasło	Tworzy hasło kopii zapasowej. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla funkcji Użyj hasła zapasowego jest Off (Wyłącz). • Ten element menu jest wyświetlany tylko w przypadku istnienia hasła kopii zapasowej.
Edytuj bloki funkcjonalne 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.
Edytuj szablony zabezpieczeń [lista dostępnych szablonów]	Umożliwia dodawanie lub edycję szablonów zabezpieczeń.
Edytuj funkcje kontroli dostępu 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
Ograniczenia logowania 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>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ustawienie „Nieudane próby logowania” określa liczbę logowań przed zablokowaniem użytkownika. Zakres wartości ustawienia: od 1 do 10 prób. Domyślnym ustawieniem fabrycznym są „3 próby”. • 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”. • 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. • 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. • 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”.
Zerowanie ustawień bezpieczeństwa Brak efektu Kontrola dostępu=„Bez zabezpieczeń” Przywróć domyślne ustawienia fabryczne zabezpieczeń	<p>Dostosuj ustawienia zabezpieczeń.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • „Brak efektu” oznacza, że resetowanie nie ma żadnego wpływu na konfigurację zabezpieczeń drukarki. • Ustawienie „Kontrola dostępu=„Bez zabezpieczeń”” powoduje zachowanie wszystkich danych zabezpieczeń określonych przez użytkownika. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest „Bez zabezpieczeń”. • 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.
Weryfikacja certyfikatu LDAP Żądaj Próbuje Zezwalaj Nigdy	<p>Umożliwia użytkownikowi zażądanie certyfikatu serwera.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. • „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. • „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. • „Nigdy” oznacza, że nie wysłano żądania certyfikatu serwera.
Minimalna długość kodu PIN 1–16	<p>Określa minimalną liczbę cyfr osobistego numeru identyfikacyjnego (kod PIN).</p> <p>Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 4 sekund.</p>

Drukowanie poufne, menu

Opcja	Działanie
Maksymalna liczba błędnych numerów PIN Wyłączone 2–10	Ograniczenie liczby powtórzeń podczas wprowadzania błędnego numeru PIN. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Ta opcja menu pojawia się tylko po zainstalowaniu sformatowanego, działającego dysku twardego drukarki. • Po osiągnięciu limitu prób zadania drukowania dla tej nazwy użytkownika i numeru PIN są usuwane.
Wygaśnięcie ważności zadania poufnego Wyłączone 1 godzina 4 godziny 24 godziny 1 tydzień	Ustawienie limitu czasu, przez który drukarka przechowuje poufne zadania drukowania. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Jeśli ustawienie Wygaśnięcie ważności zadania drukowania zostanie zmienione, gdy poufne zadania drukowania znajdują się w pamięci drukarki lub na jej dysku twardym, wówczas czas wygaśnięcia tych zadań drukowania nie zostanie zaktualizowany nową wartością domyślną. • Jeśli drukarka zostanie wyłączona, wówczas wszystkie zadania poufne przechowywane w pamięci drukarki zostaną usunięte.
Powtórz wygaśnięcie ważności zadania Wyłączone 1 godzina 4 godziny 24 godziny 1 tydzień	Ustawienie limitu czasu, przez który drukarka przechowuje zadania drukowania.
Sprawdź wygaśnięcie ważności zadania Wyłączone 1 godzina 4 godziny 24 godziny 1 tydzień	Ustawienie limitu czasu, przez który drukarka przechowuje zadania drukowania wymagające weryfikacji.
Odrocz wygaśnięcie zadania drukowania Wyłączone 1 godzina 4 godziny 24 godziny 1 tydzień	Ustawienie limitu czasu, przez który drukarka przechowuje zadania drukowania do wydrukowania w późniejszym terminie.
Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).	

Kasuj menu Tymczasowe pliki danych

Funkcja Kasuj pliki tymczasowe powoduje usunięcie *tylko* tych danych zadań drukowania przechowywanych na dysku twardym drukarki, które *nie* są w danej chwili używane przez system plików. Zachowane zostają wszystkie stałe dane znajdujące się na dysku twardym drukarki, takie jak pobrane czcionki, makra i zadania wstrzymane.

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

Funkcja	Przeznaczenie
Tryb wymazywania Automatyczny	Umożliwia wybór trybu kasowania plików tymczasowych.
Metoda automatyczna Przejście jednokrotne Przejście wielokrotne	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>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> Fabrycznym ustawieniem domyślnym jest „Przejście jednokrotne”. Tylko opcja wymazywania automatycznego umożliwia użytkownikom usuwanie plików tymczasowych bez konieczności wyłączenia drukarki na dłuższy czas. Wysoce poufne informacje należy usuwać <i>wyłącznie</i> przy użyciu metody Przejście wielokrotne.

Dziennik audytu bezpieczeństwa, menu

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

Opcja	Działanie
<p>Configure Log (Konfiguruj dziennik)</p> <p>Enable Audit (Włącz audyt) Tak Nie</p> <p>Enable Remote Syslog (Włącz zdalny dziennik systemowy) Nie Tak</p> <p>Zdalny serwer Syslog [Ciąg 256 znaków]</p> <p>Zdalny port Syslog 1–65535</p> <p>Zdalna metoda Syslog Normalne UDP Stunnel</p> <p>Remote Syslog Facility (Zdalny obiekt dziennika systemowego) 0–23</p> <p>Pełne zachowanie dziennika Nałóż na najstarsze wpisy Wyślij dziennik pocztą e-mail, a następnie usuń wszystkie wpisy</p>	<p>Określa sposób konfiguracji dzienników audytu.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Włączenie audytu określa, czy zdarzenia są zapisywane w dzienniku audytu bezpieczeństwa i w dzienniku systemowym. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest No (Nie). • Włączenie zdalnego dziennika systemowego określa, czy dzienniki są wysyłane na serwer zdalny. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest No (Nie). • Ustawienie „Zdalny serwer Syslog” określa wartość używaną do wysyłania dzienników na zdalny serwer Syslog. • Ustawienie „Zdalny port Syslog” identyfikuje port, przez który drukarka wysyła zarejestrowane zdarzenia do zdalnego serwera. • Ustawienie „Zdalna metoda Syslog” identyfikuje protokół używany przez drukarkę do wysyłania zarejestrowanych zdarzeń do zdalnego serwera. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalne UDP. • 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. • Ustawienie „Zachowanie przy zapełnionym dzienniku” określa sposób działania drukarki w sytuacji, gdy dziennik całkowicie zapełnia przydzieloną pamięć. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest „Zastępuj najstarsze wpisy”.

Opcja	Działanie
<p>Konfiguruj dziennik (ciąg dalszy)</p> <p>Adres e-mail administratora [Ciąg 256 znaków]</p> <p>Cyfrowy eksport znaku Wylączone Włączone</p> <p>Severity of events to log (Ważność zdarzeń do raportowania) 0–7</p> <p>Zdalne niezalogowane zdarzenia Syslog Nie Tak</p> <p>Alarm wyczyszczenia dziennika e-mail Nie Tak</p> <p>Alarm zawijania dziennika e-mail Nie Tak</p> <p>Alarm % e-mail Nie Tak</p> <p>Poziom alarmu % 1-99</p> <p>Alarm eksportu dziennika e-mail Nie Tak</p> <p>Alarm zmiany ustawień dziennika e-mail Nie Tak</p> <p>Zakończenia linii dziennika LF (\n) CR (\r) CRLF (\r\n)</p>	<p>Określa sposób konfiguracji dzienników audytu.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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). • Ustawienie „Eksporty podpisane cyfrowo” określa, czy drukarka automatycznie podpisuje każdy wyeksportowany dziennik bezpieczeństwa. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyląc. • Ustawienie „Poziom istotności zdarzeń rejestrowanych w dzienniku” powoduje zapisywanie poziomu istotności każdego zdarzenia. Domyślne ustawienie fabryczne to 4 sekund. • 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). • 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). • 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). • 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). • Ustawienie „Poziom alarmu o % zapelnienia” określa ilość zajętego przez dziennik miejsca, której osiągnięcie lub przekroczenie powoduje alarm. Domyślne ustawienie fabryczne to 90 sekund. • 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). • 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). • 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)”.

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. Uwaga: Datę i godzinę ustawia się w formacie RRRR-MM-DD GG:MM:SS.
Strefa czasowa	Umożliwia wybranie strefy czasowej. Uwaga: 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. Uwaga: 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. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Serwer NTP	Umożliwia wyświetlenie adresu serwera NTP.
Włącz uwierzytelnianie Włączone Wyłączone	Włącza ustawienie uwierzytelniania. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.

Menu Ustawienia

Menu ustawień ogólnych

Zastosowanie	Działanie
Display Language (Język wyświetlany) 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 drukarki. Uwaga: Niektóre języki nie są obsługiwane przez wszystkie drukarki. Aby je wyświetlić, może być konieczne zainstalowanie specjalnego oprogramowania układowego.
Tryb oszczędny Wyłączone Energy (Energia) Energy/Paper (Energia/papier) Papier	Minimalizuje zużycie energii, papieru lub nośników specjalnych. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. Ta opcja umożliwia przywrócenie domyślnych ustawień fabrycznych drukarki. • Opcja Energia umożliwia zmniejszenie zużycia energii przez drukarkę. Pogorszeniu może ulec wydajność, ale nie jakość druku. • Opcja Energia/Papier umożliwia zmniejszenie zużycia energii, papieru i nośników specjalnych. • Ustawienie Paper (Papier) minimalizuje ilość papieru i nośników specjalnych potrzebnych do zadania drukowania. Pogorszeniu może ulec wydajność, ale nie jakość druku.
Sygnał dźwiękowy załadowanego podajnika ADF Włączone Wyłączone	Określa, czy automatyczny podajnik dokumentów ma emitować sygnał dźwiękowy po załadowaniu papieru. Uwaga: Domyślne ustawienie to Enabled (Włączone).

Zastosowanie	Działanie
<p>Tryb cichy Wyłączone Włączone</p>	<p>Redukuje hałas generowany przez drukarkę.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. To ustawienie umożliwia uzyskanie wydajności drukarki zgodnej z jej danymi technicznymi. • Ustawienie On (Włącz) umożliwia skonfigurowanie drukarki, tak aby był wytwarzany możliwie najmniejszy hałas. To ustawienie sprawdza się najlepiej przy drukowaniu tekstu i rysunków. • W celu optymalnego drukowania kolorowych dokumentów należy dla opcji Quiet Mode (Tryb cichy) wybrać ustawienie Off (Wyłącz). • Wybranie w sterowniku drukarki ustawienia Fotografia może spowodować wyłączenie opcji Tryb cichy, zapewniając jednocześnie lepszą jakość druku i pełną szybkość drukowania.
<p>Run Initial Setup (Uruchom konfigurację wstępną) Tak Nie</p>	<p>Uruchomienie kreatora instalacji drukarki.</p> <p>Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak). Po zakończeniu pracy kreatora konfiguracji ustawieniem domyślnym będzie wartość Nie.</p>
<p>Klawiatura 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]</p>	<p>Określa język oraz informacje dotyczące klawisza niestandardowego klawiatury drukarki. Dodatkowe karty pozwalają uzyskać dostęp do znaków akcentowanych oraz symboli przy użyciu klawiatury.</p>

Zastosowanie	Działanie
Paper Sizes (Rozmiary papieru) USA Metric (Metryczny)	Określa domyślne ustawienia jednostek miary papieru. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest US. • Ustawienie początkowe zależy od kraju lub regionu wybranego w początkowym kreatorze konfiguracji. • Zmiana tego ustawienia powoduje również zmianę ustawienia domyślnego dla każdego ze źródeł wejściowych w menu Rozmiar papieru/Typ papieru.
Zakres portów opcji Skanuj do komputera [zakres portów]	Określa zakres prawidłowych portów dla drukarek znajdujących się za zaporą blokującą porty. Uwaga: 9751:Domyślne ustawienie fabryczne to 12000 sekund.
Wyświetlane informacje Lewa strona Prawa strona Tekst niestandardowy [x]	Określa, jaka informacja ma być wyświetlana w lewym górnym i prawym górnym rogu ekranu głównego. Dla menu Lewa strona i Prawa strona masz do wyboru następujące opcje: <ul style="list-style-type: none"> Brak Adres IP Nazwa hosta Nazwa kontaktu Lokalizacja Data/Godzina Nazwa usługi mDNS/DDNS Nazwa konfiguracji zerowej Tekst niestandardowy [x] Nazwa modelu Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla strony lewej jest Adres IP. • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla strony prawej jest Data/godzina.

Zastosowanie	Działanie
<p>Wyświetlane informacje (ciąg dalszy) Toner czarny</p>	<p>Umożliwia dostosowanie wyświetlanych informacji dotyczących tonera czarnego.</p> <p>Wybierz jedną z następujących opcji:</p> <ul style="list-style-type: none"> Wyświetlanie <ul style="list-style-type: none"> Do not display (Nie wyświetlaj) Wyświetlanie Message to Display (Komunikat do wyświetlania) <ul style="list-style-type: none"> Domyślny Alternatywny Domyślny <ul style="list-style-type: none"> [pole tekstowe] Alternatywny <ul style="list-style-type: none"> [pole tekstowe] <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji wyświetlania jest Do not display (Nie wyświetlaj). • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji komunikatu do wyświetlania jest Domyślny.
<p>Wyświetlane informacje (ciąg dalszy) Pojemnik na zużyty toner Zacięcie papieru Load Paper (Załaduj papier) Service Errors (Błędy wymagające serwisu)</p>	<p>Umożliwia dostosowanie informacji wyświetlanych dla komunikatów Pojemnik na zużyty toner, Zacięcie papieru, Załaduj papier i Błędy wymagające serwisu.</p> <p>Wybierz jedną z następujących opcji:</p> <ul style="list-style-type: none"> Wyświetlanie <ul style="list-style-type: none"> Tak Nie Komunikat do wyświetlenia <ul style="list-style-type: none"> Domyślny Alternatywny Domyślny <ul style="list-style-type: none"> [pole tekstowe] Alternatywny <ul style="list-style-type: none"> [pole tekstowe] <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym opcji Wyświetlaj jest wartość Nie. • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji komunikatu do wyświetlania jest Domyślny.

Zastosowanie	Działanie
Dostosowywanie ekranu głównego Zmień język Kopiuj Kopiuj skróty 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 Wysłanie do wielu odbiorców	Umożliwia zmianę ikon wyświetlanych na ekranie głównym. Dla każdej ikony są dostępne następujące opcje: Wyświetlanie Nie wyświetlaj Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Wyświetlaj jest domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji Kopiowanie, Faksowanie, Wiadomości e-mail, FTP, Wyszukaj wstrzymane zadania, Wstrzymane zadania, Napęd USB, Formularze i Ulubione, Kopiowanie karty, Skanowanie do sieci, Moje skróty i Multisend. Nie wyświetlaj to domyślne ustawienie fabryczne dla opcji Zmień język, Skróty kopiowania, Skróty faksowania, Skróty wiadomości e-mail, Skróty FTP, Profile i aplikacje, Zakładki oraz Zadania według użytkownika.
Format daty MM-DD-RRRR DD-MM-RRRR RRRR-MM-DD	Format daty drukarki. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślne ustawienie fabryczne w Stanach Zjednoczonych to MM-DD-RRRR fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie DD-MM-YYYY.
Format godziny 12-godz. A.M./P.M. Zegar 24-godzinny	Format czasu drukarki. Uwaga: 12-godz. A.M./P.M. to domyślne ustawienie fabryczne.
Jasność wyświetlacza 20–100	Określa jasność ekranu panelu sterowania. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 100 sekund.
Kopiowanie jednostronne Wyłączone Włączone	Pozwala na umieszczenie kopii z szyby skanera razem na jednej stronie. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Output Lighting (Oświetlenie odbiornika) Normal/Standby Mode (Tryb normalny/wstrzymania) Wyłączone Dim (Słabe) Bright (Jasne)	Określa ilość światła emitowanego ze standardowego odbiornika. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Jeśli Tryb Eko ma ustawioną wartość Energia lub Energia/Papier, domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Ciemny. Jeśli Tryb Eco-Mode ma ustawioną wartość Papier lub Wyłączony, domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Jasny.

Zastosowanie	Działanie
Odpowiedź dźwięku Odpowiedź przycisku Włączone Wyłączone Głośność 1–10	Służy do ustawiania głośności dźwięku podczas naciskania przycisków. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji odpowiedzi przycisku jest Włącz. • Domyślnym ustawieniem opcji Głośność jest 5.
Pokaż zakładki Tak Nie	Określa, czy w obszarze Wstrzymane zadania są wyświetlane zakładki. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak).
Zezwalaj na usuwanie tła Włączone Wyłączone	Określa, czy podczas kopiowania, faksowania, wysyłania przez e-mail lub na serwer FTP albo skanowania do portu USB będzie usuwane tło obrazu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz). Tło obrazu zostaje usunięte.
Zezwalaj na skanowanie zadań niestandardowych Włączone Wyłączone	Umożliwia skanowanie wielu zadań do jednego pliku. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz). Wybranie opcji Włącz powoduje, że dla określonych zadań można włączyć ustawienie Zezwalaj na skanowanie zadań niestandardowych.
Usuwanie zacięć skanera Poziom zadania Poziom strony	Określa sposób ponownego ładowania zadania skanowania w przypadku wystąpienia zacięcia papieru w automatycznym podajniku dokumentów. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślne ustawienie fabryczne to Poziom zadania. Wybranie tej opcji powoduje, że w przypadku wystąpienia zacięcia papieru konieczne jest ponowne przeskanowanie całego zadania. • Wybranie opcji Poziom strony powoduje, że ponowne skanowanie rozpoczyna się od zaciętej strony.
Częstotliwość odświeżania strony internetowej 30–300	Określa odstęp czasu (w sekundach) między kolejnymi odświeżeniami wbudowanego serwera WWW. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 120 sekund.
Nazwa kontaktu	Określ dane osoby kontaktowej odpowiedzialnej za drukarkę Uwaga: Imię i nazwisko osoby kontaktowej zostaną zapisane na wbudowanym serwerze WWW.
Lokalizacja	Określa lokalizację drukarki. Uwaga: Lokalizacja zostanie zapisana na wbudowanym serwerze WWW.

Zastosowanie	Działanie
<p>Alarmy</p> <p>Alarm Control (Sterowanie alarmem) Cartridge Alarm (Alarm dot. kasety) Alarm zszywek Alarm dziurkacza</p>	<p>Ustawia alarm uruchamiany, gdy drukarka wymaga interwencji użytkownika.</p> <p>Dla każdego typu alarmu do wyboru są następujące opcje:</p> <ul style="list-style-type: none"> Wyłączone Pojedynczy Ciągły <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla funkcji Sterowanie alarmem jest Pojedynczy. Ustawienie Pojedynczy sprawia, że drukarka emituje trzy krótkie sygnały dźwiękowe. • Domyślnym ustawieniem fabrycznym opcji Alarm naboju, Alarm zszywek i Alarm dziurkacza jest Wyłącz. • Ustawienie Ciągły sprawia, że drukarka powtarza trzy sygnały dźwiękowe co 10 sekund.
<p>Limity czasu oczekiwania</p> <p>Tryb wstrzymania</p> <p>Wyłączone</p> <p>1–240</p>	<p>Określa czas bezczynności w minutach, po którym drukarka przechodzi do trybu mniejszego zużycia energii.</p> <p>Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 15 sekund.</p>
<p>Limity czasu oczekiwania</p> <p>tryb czuwania</p> <p>Wyłączone</p> <p>1–120</p>	<p>Określa czas (w minutach) liczony od zakończenia wydruku zadania, po upływie którego drukarka przechodzi do trybu oszczędzania energii.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślne ustawienie fabryczne to 20 sekund. • Wartość Wyłączone jest wyświetlana tylko wtedy, gdy opcja Oszczędzanie energii jest wyłączona. • Dzięki niższym ustawieniom oszczędza się więcej energii, ale potrzeba więcej czasu na nagrzanie urządzenia. • Jeśli drukarka jest stale użytkowana, należy wybrać wysoką wartość ustawienia. W większości przypadków umożliwia to utrzymywanie gotowości drukarki do drukowania i skrócenie czasu nagrzewania do minimum.
<p>Limity czasu oczekiwania</p> <p>Drukuj z wył. wyświetlaczem</p> <p>Umożliwia drukowanie z wył. wyświetlaczem</p> <p>Wyświetlacz wł. podczas drukowania</p>	<p>Zezwól drukarce na drukowanie nawet przy wyłączonym wyświetlaczu.</p> <p>Uwaga: Zezwól na drukowanie przy wyłączonym wyświetlaczu jest domyślnym ustawieniem fabrycznym.</p>

Zastosowanie	Działanie
Limity czasu oczekiwania Limit czasu hibernacji Wyłączone 1 godzina 2 godziny 3 godziny 6 godziny 1 dzień 2 days 3 dni 1 tydzień 2 tyg 1 mies	Ustaw czas, po którym drukarka przejdzie w Tryb hibernacji. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym są 3 dni.
Limity czasu oczekiwania Limit czasu hibernacji przy połączeniu Nie hibernuj Tryb hibernacji	Umożliwia ustawienie drukarki na Limit czasu hibernacji nawet podczas aktywnego połączenia typu Ethernet. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to Hibernacja.
Limity czasu oczekiwania Czas oczekiwania ekranu 15–300	Określa czas (w sekundach), po upływie którego drukarka powraca do stanu gotowości. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 30 sekund.
Limity czasu oczekiwania Wydł. limit czasu ekranu Włączone Wyłączone	Ustawienie drukarki do kontynuacji określonego zadania bez powrotu do ekranu głównego, gdy upłynie limit czasu oczekiwania. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Limity czasu oczekiwania Print Timeout (Oczekiwanie na wydruk) Wyłączone 1–255	Określa czas w sekundach, przez który drukarka oczekuje na komunikat zakończenia zadania, zanim pozostała część zadania drukowania zostanie anulowana. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślne ustawienie fabryczne to 90 sekund. • Po upływie tego czasu zostaną wydrukowane wszystkie częściowo sformatowane strony znajdujące się w drukarce. Dodatkowo drukarka sprawdza, czy nie ma nowych zadań oczekujących. • 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.
Limity czasu oczekiwania Wait Timeout (Czas oczekiwania) Wyłączone 15–65535	Określa czas w sekundach, przez który drukarka oczekuje na dodatkowe dane, zanim zadanie drukowania zostanie anulowane. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślne ustawienie fabryczne to 40 sekund. • 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.

Zastosowanie	Działanie
Limity czasu oczekiwania Limit wstrzymania zadania 5-255	Określa czas oczekiwania drukarki na interwencję użytkownika przed wstrzymaniem zadań, które wymagają niedostępnych zasobów, i kontynuowaniem drukowania innych zadań z kolejki wydruku. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślne ustawienie fabryczne to 30 sekund. To menu pojawia się tylko po zainstalowaniu działającego dysku twardego.
Usuwanie błędu Automatyczne ponowne uruchomienie Ponowne uruchomienie przy bezczynności Zawsze uruchamiaj ponownie Nigdy nie uruchamiaj ponownie	Po wystąpieniu błędu drukarka zostanie uruchomiona ponownie. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Zawsze uruchom ponownie.
Usuwanie błędu Maksymalna liczba automat. ponownych uruchomień 1-20	Określa maksymalną liczbę automatycznych ponownych uruchomień drukarki. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 2.
Odzyskiwanie drukowania Auto Continue (Autokontynuacja) Wyłączone 5-255	Umożliwia automatyczną kontynuację pracy drukarki po przejściu w tryb offline, jeśli problem nie zostanie rozwiązany po upływie określonego czasu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Disabled (Wyłączone).
Odzyskiwanie drukowania Jam Recovery (Zacięcia - ponów) Włączone Wyłączone Automatyczny	Określa, czy drukarka ma ponownie drukować zacięte arkusze. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> 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. Wartość On (Włącz) sprawia, że drukarka zawsze będzie ponownie drukować zacięte arkusze. Wartość Off (Wyłącz) sprawia, że drukarka nie będzie ponownie drukować zaciętych arkuszy.
Odzyskiwanie drukowania Pomoc przy zac. Włączone Wyłączone	Umożliwia ustawienie automatycznego wykrywania zacięcia papieru w drukarce. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Odzyskiwanie drukowania Page Protect (Ochrona strony) Wyłączone Włączone	Umożliwia prawidłowe drukowanie strony, która w innym przypadku mogłaby nie zostać wydrukowana. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. Powoduje wydrukowanie tylko części danych z określonej strony, jeśli pamięć jest zbyt mała do przetworzenia całej strony. Wartość On (Włącz) sprawia, że drukarka przetwarza i drukuje całą stronę.

Zastosowanie	Działanie
Naciśnięcie przycisku Czuwanie Nie rób nic Sleep (Czuwanie) Tryb hibernacji	Określa sposób reakcji drukarki po naciśnięciu przycisku Czuwanie, gdy drukarka jest w stanie bezczynności. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Czuwanie. • Ustawienie trybu czuwania lub hibernacji sprawia, że drukarka pracuje w trybie mniejszego zużycia energii. • Gdy drukarka jest w trybie czuwania, wyświetlacz wygląda, jakby był wyłączony, a przycisk Czuwanie zmienia kolor na bursztynowy. Dotknij wyświetlacza w dowolnym miejscu lub naciśnij dowolny przycisk panelu sterowania drukarki, aby opuścić Tryb czuwania. • Gdy drukarka jest w trybie hibernacji, wyświetlacz jest całkowicie wyłączony, a przycisk Czuwanie miga w kolorze bursztynowym.
Naciśnięcie i przytrzymanie przycisku Czuwanie Nie rób nic Sleep (Czuwanie) Tryb hibernacji	Określa sposób reakcji drukarki po naciśnięciu przycisku Czuwanie przez 3 sekundy lub dłużej, gdy drukarka jest w stanie bezczynności. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Nie rób nic. • Ustawienie trybu czuwania lub hibernacji sprawia, że drukarka pracuje w trybie mniejszego zużycia energii. • Gdy drukarka jest w trybie czuwania, wyświetlacz wygląda, jakby był wyłączony, a przycisk Czuwanie zmienia kolor na bursztynowy. Dotknij wyświetlacza w dowolnym miejscu lub naciśnij dowolny przycisk panelu sterowania drukarki, aby opuścić Tryb czuwania.
Ustawienia fabryczne Do Not Restore (Nie przywracaj) Restore Now (Przywróć teraz)	Przywraca ustawienia drukarki do domyślnych wartości fabrycznych. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Do Not Restore (Nie przywracaj). Ustawienie to zachowuje ustawienia użytkownika. • Opcja Restore Now (Przywróć teraz) powoduje przywrócenie domyślnych ustawień fabrycznych drukarki z wyjątkiem ustawień menu Networks/Ports (Sieć/Porty). Wszystkie zasoby zapisane w pamięci RAM są usuwane. Ustawienie to nie ma wpływu na zasoby zapisane w pamięci flash lub na dysku twardym drukarki.
Eksport pakietu konfiguracji Eksportuj	Eksport pliku konfiguracji drukarki na napęd flash.

Menu Ustawienia kopiowania

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

Zastosowanie	Działanie
Źródło zawartości Czarno-biała drukarka laserowa Kolorowy, laser Do drukarek atramentowych Fotografia/Kliska Czasopismo Gazeta Prasa Inny	Określa sposób produkcji oryginalnego dokumentu Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Black/White Laser (Czarno-biała drukarka laserowa).
Druk dwustronny (dupleks) 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. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • 1-stronny na 1-stronny — oryginalny dokument jest zadrukowany po jednej stronie i kopia również będzie zadrukowana po jednej stronie. • 1-stronny na 2-stronny — oryginalny dokument jest zadrukowany po jednej stronie, natomiast kopia będzie zadrukowana po obu stronach. • 2-stronny na 1-stronny — oryginalny dokument jest zadrukowany po obu stronach, natomiast kopia będzie zadrukowana tylko po jednej stronie. • 2-stronny na 2-stronny — oryginalny dokument jest zadrukowany po obu stronach i kopia również będzie zadrukowana po obu stronach.
Oszczędzanie papieru 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. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Drukuj obramowanie stron Włączone Wyłączone	Określ, czy ma być drukowane obramowanie strony. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Sortuj (1,1,1) (2,2,2) (1,2,3) (1,2,3)	W przypadku drukowania wielu kopii strony zadania drukowania są układane po kolei. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest (1,2,3) (1,2,3).
Dziurkacz Wyłączone 2 otwory 3 otwory 4 otwory	Określa typ wykończenia za pomocą dziurkacza wykorzystywany w zadaniu drukowania lub kopiowania. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • Ta opcja menu jest dostępna tylko w przypadku, gdy zainstalowano moduł wykańczający ze zszywaczem i dziurkaczem.

Zastosowanie	Działanie
Zszywacz Wyłączone 1 zszywka 2 zszywki	Umożliwia włączenie lub wyłączenie modułu zszywacza. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • Ta opcja menu jest dostępna tylko w przypadku, gdy zainstalowano zszywacz.
Rozmiar oryginału Letter Legal Executive Tabloid Folio Statement Oficio (Meksyk) Uniwersalny Automatyczne wykrywanie rozmiaru Rozmiary mieszane A3 A4 A5 A6 B4 JIS B5 JIS Niestandardowy rozmiar skanu [x] Książka-or.rozm. Wizytówka 3 x 5 cali 4 x 6 cali Karta identyfikacyjna	Określa rozmiar papieru oryginalnego dokumentu. Uwaga: Letter jest domyślnym ustawieniem fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4.
Źródło dla kopii Zasobnik [x] Automatyczne dopasowanie rozmiaru Podajnik uniwersalny	Określa źródło papieru dla zadań kopiowania. Uwaga: Zasobnik 1 jest domyślnym ustawieniem fabrycznym.
Separatory folii Włączone Wyłączone	Umieszcza arkusz papieru pomiędzy foliami. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz). • Po ustawieniu na Włącz. między foliami zostaje umieszczona pusta strona.
Arkusze separujące Wyłączone Między kopiami Między zadaniami Między stronami	Umieszcza arkusze papieru pomiędzy stronami, kopiami lub zadaniami. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Źródło arkuszy separujących Zasobnik [x] Podajnik uniwersalny	Określanie źródła papieru dla arkusza separującego. Uwaga: Zasobnik 1 jest domyślnym ustawieniem fabrycznym.

Zastosowanie	Działanie
Intensywność 1–9	Rozjaśnianie lub przyciemnianie wydruku zadania kopiowania. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 5 sekund.
Odbiornik Odbiornik standardowy Odbiornik [x]	Określa odbiornik wykorzystywany w czasie realizacji zadania kopiowania. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Odbiornik std. • Ustawienie Odbiornik [x] jest dostępne tylko wtedy, gdy zainstalowany jest przynajmniej jeden odbiornik opcjonalny.
Liczba kopii 1–9999	Określa liczbę kopii w zadaniu kopiowania. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 1 sekund.
Nagłówek/Stopka [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"> • U góry z lewej strony • U góry na środku • U góry z prawej strony • Na dole z lewej strony • Na dole na środku • Na dole z prawej strony Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla lokalizacji jest Wyłącz. • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji „Drukowanie na” jest Wszystkie strony.
Nakładka Poufne Kopij Wydruk próbny Pilny Niestandardowe Wyłączone	Określa tekst nakładki drukowany na każdej stronie zadania kopiowania. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Nakładka niestandardowa	Określa tekst nakładki niestandardowej. Uwaga: Może zawierać maksymalnie 64 znaki.
Zezwalaj na kopie priorytetowe Włączone Wyłączone	Umożliwia przerwanie zadania drukowania w celu skopiowania strony lub dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Skonowanie zadania niestandardowego Włączone Wyłączone	Umożliwia skopiowanie dokumentu, który zawiera arkusze o różnych rozmiarach, w ramach jednego zadania kopiowania. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • Ta opcja menu pojawia się tylko po zainstalowaniu sformatowanego, działającego dysku twardego drukarki.

Zastosowanie	Działanie
Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót Włączone Wyłączone	Umożliwia zapisywanie niestandardowych ustawień kopiowania jako skrótów. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Usuwanie tła Od -4 do 4	Określa stopień widoczności tła na kopii. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
Automatyczne wyśrodkowanie Wyłączone Włączone	Umożliwia automatyczne wyśrodkowywanie zawartości na stronie. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Usuwanie koloru Usuwanie koloru Brak Czerwony Zielony Niebieski Domyślny próg koloru czerwonego 0–255 Domyślny próg koloru zielonego 0–255 Domyślny próg koloru niebieskiego 0–255	Umożliwia wybór koloru, który ma być usuwany podczas skanowania, oraz regulację wartości progowej usuwania dla poszczególnych kolorów. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji Usuwanie koloru jest ustawienie Brak. • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla każdego progu koloru jest ustawienie 128.
Kontrast 0–5 Najlepsza dla zawartości	Określa kontrast kopii tworzonych w ramach zadania kopiowania. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to „Najlepsze dla zawartości”.
Odbicie lustrzane Wyłączone Włączone	Utworzenie lustrzanego odbicia oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Negatyw Wyłączone Włączone	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Szczegółowość cienia Od -4 do 4	Dostosowuje poziom szczegółowości cienia widocznego na kopii. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
Skanuj całą powierzchnię Wyłączone Włączone	Umożliwia skanowanie całej powierzchni oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Ostrość 1–5	Dostosowuje ostrość kopii. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 3 sekund.
Kopia próbna Wyłączone Włączone	Tworzy kopię próbną oryginalnego dokumentu. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • Ta opcja menu pojawia się tylko po zainstalowaniu sformatowanego, działającego dysku twardego drukarki.

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
Nazwa faksu	Określa nazwę urządzenia faksującego w drukarce.
Numer faksu	Określa numer przypisany do faksu.
Identyfikator faksu Nazwa faksu Numer faksu	Określa sposób identyfikacji faksu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest numer faksu.
Włącz ręczną obsługę faksu Włączone Wyłączone	Ustawia drukarkę tak, aby faksowanie odbywało się ręcznie (wymagany rozgałęźnik linii i aparat telefoniczny). Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Do odbierania faksów przychodzących i wybierania numerów faksów jest wykorzystywany zwykły telefon. Aby przejść bezpośrednio do ręcznej obsługi faksu, naciśnij # 0 na klawiaturze numerycznej. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Wykorzystanie pamięci 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. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie „Po równo”. W tym przypadku pamięć zostaje równo podzielona między fakсы wychodzące i przychodzące. Opcja „W większości na wysyłanie” oznacza, że większa część pamięci jest dostępna dla faksów wychodzących. Opcja „W całości na wysyłanie” oznacza, że cała pamięć jest dostępna dla faksów wychodzących. Opcja „W całości na odbieranie” oznacza, że cała pamięć jest dostępna dla faksów przychodzących. Opcja „W większości na odbieranie” oznacza, że większa część pamięci jest dostępna dla faksów przychodzących.
Anuluj fakсы Zezwalaj Nie zezwalaj	Określa, czy drukarka ma anulować zadania faksowania. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Zezwalaj.
Identyfikator nadawcy Wyłączone Główny Alternatywny	Określa typ wykorzystywanego identyfikatora nadawcy.

Zastosowanie	Działanie
Maskowanie numeru faksu Wyłączone Z lewej strony Z prawej strony	Określa stronę, od której cyfry są maskowane w numerze faksu wychodzącego. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Liczba maskowanych znaków jest określana opcją Ile cyfr zamaskować. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Ile cyfr zamaskować 0–58	Określa liczbę cyfr, które mają zostać zamaskowane w numerze faksu wychodzącego. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
Strona tytułowa faksu 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. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślne ustawienie fabryczne dla opcji strony tytułowej faksu to Domyślnie wyłączone. Domyślne ustawienie fabryczne dla pozostałych pozycji menu to Wyłącz.

Ustawienia wysyłania faksów

Zastosowanie	Działanie
Rozdzielczość 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. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Standardowa.

Zastosowanie	Działanie
Rozmiar oryginału Letter Legal Executive Tabloid Folio Statement Oficio (Meksyk) Uniwersalny Automatyczne wykrywanie rozmiaru Rozmiary mieszane A3 A4 A5 A6 B4 JIS B5 JIS Niestandardowy rozmiar skanu [x] Książka-or.rozm. Wizytówka 3 x 5 cali 4 x 6 cali	Wybieranie rozmiaru oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne w Stanach Zjednoczonych to Rozmiary mieszane fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4.
Druk dwustronny (dupleks) Wyłączone Długi brzeg Krótki brzeg	Określa orientację tekstu i grafiki na stronie. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • W przypadku wybrania opcji oprawy wzdłuż długiej krawędzi strony będą łączone wzdłuż długiej krawędzi (czyli lewej w przypadku orientacji pionowej i górnej w przypadku orientacji poziomej). • 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).
Typ zawartości Tekst Grafika Tekst/fotografia Fotografia	Określa treść oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Tekst.
Źródło zawartości Czarno-biała drukarka laserowa Kolorowy, laser Do drukarek atramentowych Fotografia/Kliska Czasopismo Gazeta Prasa Inny	Określa sposób produkcji oryginalnego dokumentu Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Black/White Laser (Czarno-biała drukarka laserowa).

Zastosowanie	Działanie
Intensywność 1–9	Rozjaśnianie lub przyciemnianie wydruku. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 5 sekund.
Prefiks wybierania	Wprowadź prefiks wybierania numeru, taki jak 99. Pojawia się pole do wprowadzania wartości numerycznych.
Reguły prefiksu wybierania numeru Reguła prefiksu [x]	Umożliwia ustanowienie reguły prefiksu wybierania numeru.
Automatyczne ponowne wybieranie 0–9	Określa, ile razy drukarka ma próbować wysłać faks pod określony numer. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 5 sekund.
Częstotliwość ponownego wybierania 1–200	Określa odstęp czasu (w minutach) między ponowieniami wybierania numeru. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 3 sekund.
Za PABX Tak Nie	Włącza lub wyłącza wybieranie „na ślepo” przez centralę (bez sygnału wybierania). Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest No (Nie).
Włącz funkcję ECM Tak Nie	Włącza lub wyłącza tryb korekcji błędów dla zadań faksowania. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak).
Włącz faksowanie ze skanera Włączone Wyłączone	Umożliwia faksowanie plików zeskanowanych na drukarce. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Sterownik do faksu Tak Nie	Umożliwia wysyłanie zadań faksowania przez sterownik drukarki. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak).
Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót Włączone Wyłączone	Umożliwia zapisywanie numerów faksów w drukarce jako skrótów. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Tryb wybierania numeru Tonowo Impulsowo	Określenie dźwięku wybierania numeru. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest wybieranie tonowe.
Maksymalna szybkość 2400 4800 9600 14400 33600	Określa maksymalną prędkość wysyłania faksów (w bodach). Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 33600 sekund.
Skanywanie zadania niestandardowego Włączone Wyłączone	Umożliwia zeskanowanie do jednego pliku dokumentu składającego się z papieru o różnych rozmiarach. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • Ta opcja menu pojawia się tylko po zainstalowaniu sformatowanego, działającego dysku twardego drukarki.

Zastosowanie	Działanie
Podgląd skanowania Włączone Wyłączone	Określa, czy dla zadań skanowania jest wyświetlany podgląd. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • Ta opcja menu pojawia się tylko po zainstalowaniu sformatowanego, działającego dysku twardego drukarki.
Usuwanie tła Od -4 do 4	Określa stopień widoczności tła na skanowanym obrazie. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
Równowaga kolorów Cyjan — Czerwony Magenta — Zielony Żółty — Niebieski	Włącza jednakową równowagę kolorów w zeskanowanym obrazie.
Usuwanie koloru Usuwanie koloru Brak Czerwony Zielony Niebieski Domyślny próg koloru czerwonego 0–255 Domyślny próg koloru zielonego 0–255 Domyślny próg koloru niebieskiego 0–255	Umożliwia wybór koloru, który ma być usuwany podczas skanowania, oraz regulację wartości progowej usuwania dla poszczególnych kolorów. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji Usuwanie koloru jest ustawienie Brak. • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla każdego progu koloru jest ustawienie 128.
Kontrast 0–5 Najlepsza dla zawartości	Określa kontrast skanowanego obrazu. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to „Najlepsze dla zawartości”.
Odbicie lustrzane Wyłączone Włączone	Utworzenie lustrzanego odbicia oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Negatyw Wyłączone Włączone	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Szczegółowość cienia Od -4 do 4	Dostosowuje poziom szczegółowości widocznego cienia. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
Skanuj całą powierzchnię Wyłączone Włączone	Pozwala określić przed faksowaniem, czy oryginalny dokument ma być skanowany na całej powierzchni. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Ostrość 1–5	Dostosowuje ostrość faksu. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 3 sekund.
Temperatura Od -4 do 4	Określenie wydruków jako ciepłe lub zimne. Zimne wartości powodują generowanie bardziej niebieskich wydruków niż domyślne, a ciepłe wartości — bardziej czerwonych. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.

Zastosowanie	Działanie
Włącz kolorowe faksowanie ze skanera Domyślnie wyłączone Domyślnie włączone Nigdy nie używaj Zawsze używaj	Włącza kolorowe faksowanie. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Domyślnie wyłączone.
Automatyczna konwersja faksów kolorowych na faksy mono Włączone Wyłączone	Konwertuje wszystkie fakсы wychodzące do postaci czarno-białej. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).

Ustawienia odbierania faksów

Zastosowanie	Działanie
Włącz odbieranie faksów Włączone Wyłączone	Umożliwia drukarce odbieranie zadań faksowania. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Oczekujące zadanie faksowania Brak Toner Toner i materiały eksploatacyjne	Jeśli zadanie wymaga zasobów, które są niedostępne, usuwa zadania faksowania z kolejki wydruku. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Brak.
Liczba sygnałów do odebrania 1–25	Określa, po ilu dzwonekach urządzenie odbiera przychodzący faks. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 3 sekund.
Automatyczne odbieranie Tak Nie	Umożliwia drukarce odebranie przychodzących faksów. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak).
Kod odbierania ręcznego 0–9	Umożliwia wprowadzenie za pomocą klawiatury telefonu kodu niezbędnego do rozpoczęcia odbierania faksu. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest wartość *9*. Ta pozycja menu jest używana, gdy drukarka współużytkuje linię z telefonem.
Autoredukcja Włączone Wyłączone	Skaluje przychodzące zadanie faksowania tak, aby pasowało do papieru załadowanego do wskazanego źródła papieru faksu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Źródło papieru Automatyczny Zasobnik [x] Podajnik uniwersalny	Określa źródło papieru do drukowania zadań faksów przychodzących. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie).
Druk dwustronny (dupleks) Wyłączone Włączone	Włącza funkcję drukowania dwustronnego faksów przychodzących. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.

Zastosowanie	Działanie
Arkusze separujące Wyłączone Przed zadaniem Po zadaniu	Włącza dołączanie przez drukarkę do przychodzących zadań faksowania arkuszy separujących. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Źródło arkuszy separujących Zasobnik [x] Podajnik uniwersalny	Określa źródło papieru dla arkusza separującego. Uwaga: Zasobnik 1 jest domyślnym ustawieniem fabrycznym.
Odbiornik Odbiornik standardowy Odbiornik [x]	Określa odbiornik, do którego przekazywane będą odebrane fakсы. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Odbiornik std.
Stopka faksu Włączone Wyłączone	Drukuje informacje dotyczące przesyłania na dole każdej strony odebranego faksu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Maksymalna szybkość 2400 4800 9600 14400 33600	Określa maksymalną prędkość odbierania faksów w bodach. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 33600 sekund.
Przekazywanie faksów Drukuj Wydrukuj i prześlij dalej Przekaż	Włącza funkcję przekazywania odebranych faksów do innego odbiorcy. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Drukuj.
Prześlij do Faks Wiadomość e-mail FTP LDSS eSF	Określa typ odbiorcy, do którego są przekazywane fakсы. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Faks. • To menu jest dostępne tylko z wbudowanego w drukarkę serwera WWW.
Prześlij do skrótu	Umożliwia wprowadzenie numeru skrótu zgodnego z typem odbiorcy (faks, e-mail, FTP, LDSS lub eSF).
Blokowanie bezimiennych faksów Wyłączone Włączone	Włącza blokowanie faksów przychodzących z urządzeń bez określonego identyfikatora stacji lub identyfikatora faksu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Lista zakazanych faksów	Włącza funkcję zapisywania w drukarce listy blokowanych numerów faksów.
Wstrzymywanie faksów Tryb wstrzymywania faksów Wyłączone Zawsze włączone Ręcznie Wg planu Plan wstrzymywania faksów	Umożliwia wstrzymywanie faksów przez cały czas lub zgodnie z ustalonym planem. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.

Zastosowanie	Działanie
Dziurkacz Wyłączone Włączone	Określa, czy wydruki mają być dziurkowane. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. Ta opcja menu jest dostępna tylko w przypadku, gdy zainstalowano moduł wykańczający ze zszywaczem i dziurkaczem.
Zszywacz Wyłączone 1 zszywka 2 zszywki 4 zszywki	Określa, czy wydruki mają być zszywane. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. Ta opcja menu jest dostępna tylko w przypadku, gdy zainstalowano zszywacz.
Włącz otrzymywanie kolorowych faksów Włączone Wyłączone	Włącza funkcję odbierania przez drukarkę faksów kolorowych i drukowania ich w skali szarości. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).

Ustawienia dziennika faksów

Zastosowanie	Działanie
Dziennik transmisji Drukuj potwierdzenie Nie drukuj dziennika Drukuj tylko w razie błędu	Włącza drukowanie dziennika transmisji po każdym zadaniu faksowania. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Drukuj potwierdzenie.
Dziennik błędów odbierania Nigdy nie drukuj Drukuj przy bł.	Włącza drukowanie dziennika błędów odbierania po wystąpieniu błędu odbierania. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Nigdy nie drukuj.
Drukuj dzienniki automatycznie Włączone Wyłączone	Włącza automatyczne drukowanie dzienników faksu. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz). Dzienniki są drukowane co 200 zadań faksowania.
Źródło papieru dziennika Zasobnik [x] Podajnik uniwersalny	Określa źródło papieru wykorzystywane do drukowania dzienników. Uwaga: Zasobnik 1 jest domyślnym ustawieniem fabrycznym.
Pokaż w dziennikach Nazwa zdalnej stacji Wybrany numer	Określa, czy w drukowanych dziennikach wyświetlany jest wybrany numer albo zwrócona nazwa stacji lub faksu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest „Nazwa zdalnej stacji”.
Włącz dziennik zadań Włączone Wyłączone	Włącza dostęp do dziennika zadań faksu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Włącz dziennik połączeń Włączone Wyłączone	Zapewnia dostęp do dziennika wywołań faksu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Odbiornik dziennika Odbiornik standardowy Odbiornik [x]	Określa zasobnik dzienników drukowanych faksów. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Odbiornik std.

Ustawienia głośnika

Zastosowanie	Działanie
Tryb głośnika Zawsze wyłączone Włączone aż do podłączenia Zawsze włączone	Określa tryb pracy głośnika. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włączone aż do podłączenia. Dźwięk jest emitowany aż do utworzenia połączenia faksu.
Głośność głośnika Wysoka Niska	Umożliwia ustawienie głośności dźwięku. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wysoka.
Głośność dzwonka Wyłączone Włączone	Umożliwia ustawienie głośności dzwonka faksu. Uwaga: 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 drukarkę. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wszystkie dzwonki.

Menu Ustawienia e-mail

Zastosowanie	Działanie
Ustawienia serwera e-mail Temat Komunikat Nazwa pliku Wyślij kopię do mnie Maksymalny rozmiar wiadomości e-mail Komunikat błędu rozmiaru Ogranicz miejsca docelowe Konfiguracja łączy sieciowych	Określa dane serwera e-mail.
Format PDF (.pdf) Bezpieczny PDF TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps)	Określa format skanowanego pliku. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to PDF (.pdf).
Wersja PDF 1.2–1.7 A–1a	Ustala wersję pliku PDF skanowanego w celu wysłania pocztą elektroniczną. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 1,5 sekund.

Zastosowanie	Działanie
Typ zawartości Tekst Grafika Tekst/fotografia Fotografia	Określa treść oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Tekst/Zdjęcie.
Źródło zawartości Czarno-biała drukarka laserowa Kolorowy, laser Do drukarek atramentowych Fotografia/Kliska Czasopismo Gazeta Prasa Inny	Określa sposób produkcji oryginalnego dokumentu Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Black/White Laser (Czarno-biała drukarka laserowa).
Kolor Wyłączone Włączone	Określa, czy dokument będzie skanowany i wysyłany w kolorze, czy w czerni i bieli. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Rozdzielczość 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Określa rozdzielczość skanowania w punktach na cal. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 150 dpi
Intensywność 1–9	Rozjaśnianie lub przyciemnianie wydruku. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 5 sekund.
Orientacja Pionowa Pozioma	Określa orientację skanowanego obrazu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Pionowo.

Zastosowanie	Działanie
<p>Rozmiar oryginału</p> <p>Letter Legal Executive Tabloid Folio Statement Oficio (Meksyk) Uniwersalny Automatyczne wykrywanie rozmiaru Rozmiary mieszane A3 A4 A5 A6 B4 JIS B5 JIS Niestandardowy rozmiar skanu [x] Książka-or.rozm. Wizytówka 3 x 5 cali 4 x 6 cali</p>	<p>Określanie rozmiaru skanowanego dokumentu.</p> <p>Uwaga: Letter jest domyślnym ustawieniem fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4.</p>
<p>Druk dwustronny (dupleks)</p> <p>Wyłączone Długi brzeg Krótki brzeg</p>	<p>Określa orientację tekstu i grafiki na stronie.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • W przypadku wybrania opcji oprawy wzdłuż długiej krawędzi strony będą łączone wzdłuż długiej krawędzi (czyli lewej w przypadku orientacji pionowej i górnej w przypadku orientacji poziomej). • 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).
<p>Jakość JPEG</p> <p>Najlepsza dla zawartości 5–90</p>	<p>Określa jakość obrazu w postaci zdjęcia JPEG w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślne ustawienie fabryczne to „Najlepsze dla zawartości”. • Ustawienie 5 redukuje wielkość pliku i jakość obrazu. • 90 powoduje zwiększenie jakości obrazu do maksimum kosztem zwiększenia wielkości obrazu. • To ustawienie menu dotyczy wszystkich funkcji skanowania.
<p>Wartość domyślna dla tekstu</p> <p>5–90</p>	<p>Określa jakość obrazu w postaci tekstu w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu.</p> <p>Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 75 sekund.</p>
<p>Wartość domyślna dla tekstu/fotografii</p> <p>5–90</p>	<p>Określa jakość obrazu w postaci tekstu lub zdjęcia w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu.</p> <p>Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 75 sekund.</p>

Zastosowanie	Działanie
Wartość domyślna dla fotografii 5–90	Określa jakość obrazu w postaci fotografii w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 50 sekund.
Obrazy e-mail przesyłane jako Załącznik Łącze sieciowe	Określa sposób wysyłania obrazów. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to Załącznik
Użyj wielostronicowego formatu Tiff 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. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz). • To ustawienie menu dotyczy wszystkich funkcji skanowania.
Dziennik transmisji Drukuj potwierdzenie Nie drukuj dziennika Drukuj tylko w razie błędu	Określa, czy ma być drukowany dziennik transmisji. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Drukuj potwierdzenie.
Źródło papieru dziennika Zasobnik [x] Podajnik uniwersalny	Określa źródło papieru, z którego pobierany jest papier podczas drukowania dzienników e-mail. Uwaga: Zasobnik 1 jest domyślnym ustawieniem fabrycznym.
Odbiornik dziennika Odbiornik standardowy Odbiornik [x]	Określa odbiornik dzienników FTP. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Odbiornik std. • Ustawienie Odbiornik [x] jest dostępne tylko wtedy, gdy zainstalowany jest przynajmniej jeden odbiornik opcjonalny.
Głębina bitów wiadomości e-mail 1 bit 8 bitów	Pozwala zmniejszyć wielkość tworzonych plików w trybie Tekst/Fotografia przez ustawianie 1-bitowej rozdzielczości obrazu wtedy, gdy opcja Kolor jest wyłączona. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to „8 bitów”.
Skanowanie zadania niestandardowego Włączone Wyłączone	Kopiowanie dokumentu o różnych rozmiarach stron. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • Ta opcja menu pojawia się tylko po zainstalowaniu sformatowanego, działającego dysku twardego drukarki.
Podgląd skanowania Włączone Wyłączone	Określa, czy dla zadań skanowania jest wyświetlany podgląd. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • Ta opcja menu pojawia się tylko po zainstalowaniu sformatowanego, działającego dysku twardego drukarki.

Zastosowanie	Działanie
Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót Włączone Wyłączone	Umożliwia zapisywanie adresów e-mail jako skrótów. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz). • Gdy wybrane jest ustawienie Wyłącz, przycisk Zapisz jako skrót nie jest wyświetlany na ekranie Miejsca docelowe e-mail.
Usuwanie tła Od -4 do 4	Określa stopień widoczności tła na skanowanym obrazie. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
Równowaga kolorów Cyjan — Czerwony Magenta — Zielony Żółty — Niebieski	Włącza jednakową równowagę kolorów w zeskanowanym obrazie.
Usuwanie koloru Usuwanie koloru Brak Czerwony Zielony Niebieski Domyślny próg koloru czerwonego 0–255 Domyślny próg koloru zielonego 0–255 Domyślny próg koloru niebieskiego 0–255	Umożliwia wybór koloru, który ma być usuwany podczas skanowania, oraz regulację wartości progowej usuwania dla poszczególnych kolorów. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji Usuwanie koloru jest ustawienie Brak. • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla każdego progu koloru jest ustawienie 128.
Kontrast 0–5 Najlepsza dla zawartości	Określa kontrast wydruku. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to „Najlepsze dla zawartości”.
Odbicie lustrzane Wyłączone Włączone	Utworzenie lustrzanego odbicia oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Negatyw Wyłączone Włączone	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Szczegółowość cienia Od -4 do 4	Dostosowuje poziom szczegółowości cienia widocznego na skanowanym obrazie. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
Skanuj całą powierzchnię Wyłączone Włączone	Określa, czy oryginalny dokument ma być skanowany na całej powierzchni. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Ostrość 1–5	Dostosowuje ostrość skanowanego obrazu. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 3 sekund.

Zastosowanie	Działanie
Temperatura Od -4 do 4	Określenie wydruków jako ciepłe lub zimne. Zimne wartości powodują generowanie bardziej niebieskich wydruków niż domyślne, a ciepłe wartości — bardziej czerwonych. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
Użyj pola DW:/UDW: Wyłączone Włączone	Włącza użycie pól DW:i UDW:. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.

Menu Ustawienia FTP

Zastosowanie	Działanie
Format PDF (.pdf) Bezpieczny PDF (.pdf) TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps)	Określa format pliku do wysłania na serwer FTP. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to PDF (.pdf).
Wersja PDF 1.2–1.7 A–1a	Określa wersję pliku PDF do wysłania na serwer FTP. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 1,5 sekund.
Typ zawartości Tekst Grafika Tekst/fotografia Fotografia	Określa treść oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Tekst/Zdjęcie.
Źródło zawartości Czarno-biała drukarka laserowa Kolorowy, laser Do drukarek atramentowych Fotografia/Kliska Czasopismo Gazeta Prasa Inny	Określa sposób produkcji oryginalnego dokumentu Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Black/White Laser (Czarno-biała drukarka laserowa).
Kolor Wyłączone Włączone	Określa, czy dokument będzie skanowany i wysyłany w kolorze, czy w czerni i bieli. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Rozdzielczość 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Określa jakość skanowania w punktach na cal (dpi). Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 150 dpi

Zastosowanie	Działanie
Intensywność 1–9	Rozjaśnianie lub przyciemnianie wydruku. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 5 sekund.
Orientacja Pionowa Pozioma	Określa orientację strony skanowanego obrazu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Pionowo.
Rozmiar oryginału Letter Legal Executive Folio Statement Oficio (Meksyk) Uniwersalny Automatyczne wykrywanie rozmiaru Rozmiary mieszane A3 A4 A5 A6 B4 JIS B5 JIS Niestandardowy rozmiar skanu [x] Książka-or.rozm. Wizytówka 3 x 5 cali 4 x 6 cali	Wybieranie rozmiaru oryginalnego dokumentu. Uwaga: Letter jest domyślnym ustawieniem fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4.
Druk dwustronny (dupleks) Wyłączone Długi brzeg Krótki brzeg	Określa orientację tekstu i grafiki na stronie. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • W przypadku wybrania opcji oprawy wzdłuż długiej krawędzi strony będą łączone wzdłuż długiej krawędzi (czyli lewej w przypadku orientacji pionowej i górnej w przypadku orientacji poziomej). • 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).
Jakość JPEG Najlepsza dla zawartości 5–90	Określa jakość obrazu w postaci fotografii w formacie JPEG w stosunku do rozmiaru pliku i jakości obrazu. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślne ustawienie fabryczne to „Najlepsze dla zawartości”. • 5 powoduje zmniejszenie wielkości pliku kosztem pogorszenia jakości obrazu. • 90 powoduje zwiększenie jakości obrazu do maksimum kosztem zwiększenia wielkości obrazu. • To ustawienie menu dotyczy wszystkich funkcji skanowania.

Zastosowanie	Działanie
Wartość domyślna dla tekstu 5–90	Określa jakość tekstu w stosunku do rozmiaru pliku i jakości obrazu. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 75 sekund.
Wartość domyślna dla tekstu/fotografii 5–90	Określa jakość obrazu w postaci tekstu lub fotografii w stosunku do rozmiaru pliku i jakości obrazu. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 75 sekund.
Wartość domyślna dla fotografii 5–90	Określa jakość obrazu w postaci fotografii w stosunku do rozmiaru pliku i jakości obrazu. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 50 sekund.
Użyj wielostronicowego formatu TIFF 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. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz). • To ustawienie menu dotyczy wszystkich funkcji skanowania.
Dziennik transmisji Drukuj potwierdzenie Nie drukuj dziennika Drukuj tylko w razie błędu	Określa, czy ma być drukowany dziennik transmisji. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Drukuj potwierdzenie.
Źródło papieru dziennika Zasobnik [x] Podajnik uniwersalny	Określa źródło papieru, z którego pobierany jest papier podczas drukowania dzienników FTP. Uwaga: Zasobnik 1 jest domyślnym ustawieniem fabrycznym.
Odbiornik dziennika Odbiornik standardowy Odbiornik [x]	Określa odbiornik dzienników FTP. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Odbiornik std. • Ustawienie Odbiornik [x] jest dostępne tylko wtedy, gdy zainstalowany jest odbiornik opcjonalny.
Głębina bitów dla transmisji FTP 1 bit 8 bitów	Pozwala zmniejszyć wielkość plików w trybie Tekst/Fotografia przez ustawianie 1-bitowej rozdzielczości obrazu wtedy, gdy opcja Kolor jest wyłączona. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to „8 bitów”.
Nazwa pliku	Wprowadź główny człon nazwy pliku.
Skanowanie zadania niestandardowego Włączone Wyłączone	Umożliwia kopiowanie do jednego zadania skanowania dokumentu składającego się z papieru o różnych rozmiarach. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • Ta opcja menu pojawia się tylko po zainstalowaniu sformatowanego, działającego dysku twardego drukarki.

Zastosowanie	Działanie
Podgląd skanowania Włączone Wyłączone	Określa, czy dla zadań skanowania jest wyświetlany podgląd. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. Ta opcja menu pojawia się tylko po zainstalowaniu sformatowanego, działającego dysku twardego drukarki.
Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót Włączone Wyłączone	Umożliwia tworzenie skrótów do adresów serwerów FTP. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Usuwanie tła Od -4 do 4	Określa stopień widoczności tła na kopii. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
Równowaga kolorów Cyjan — Czerwony Magenta — Zielony Żółty — Niebieski	Włącza jednakową równowagę kolorów w zeskanowanym obrazie.
Usuwanie koloru Usuwanie koloru Brak Czerwony Zielony Niebieski Domyślny próg koloru czerwonego 0–255 Domyślny próg koloru zielonego 0–255 Domyślny próg koloru niebieskiego 0–255	Umożliwia wybór koloru, który ma być usuwany podczas skanowania, oraz regulację wartości progowej usuwania dla poszczególnych kolorów. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji Usuwanie koloru jest ustawienie Brak. Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla każdego progu koloru jest ustawienie 128.
Kontrast 0–5 Najlepsza dla zawartości	Określa kontrast wydruku. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to „Najlepsze dla zawartości”.
Odbicie lustrzane Wyłączone Włączone	Utworzenie lustrzanego odbicia oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Negatyw Wyłączone Włączone	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Szczegółowość cienia Od -4 do 4	Dostosowuje poziom szczegółowości cienia widocznego na skanowanym obrazie. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
Skanuj całą powierzchnię Wyłączone Włączone	Określa, czy oryginalny dokument ma być skanowany na całej powierzchni. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Ostrość 1–5	Dostosowuje ostrość skanowanego obrazu. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 3 sekund.

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

Menu napędu flash

Ustawienia skanowania

Zastosowanie	Działanie
Format PDF (.pdf) Bezpieczny PDF TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps)	Określa format pliku wysyłanego przy użyciu protokołu FTP. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to PDF (.pdf).
Wersja PDF 1.2–1.7 A–1a	Umożliwia wybranie wersji formatu PDF pliku wysyłanego przy użyciu protokołu FTP. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 1,5 sekund.
Typ zawartości Tekst Grafika Tekst/fotografia Fotografia	Określa treść oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Tekst/Zdjęcie.
Źródło zawartości Czarno-biała drukarka laserowa Kolorowy, laser Do drukarek atramentowych Fotografia/Kliska Czasopismo Gazeta Prasa Inny	Określa sposób produkcji oryginalnego dokumentu Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Black/White Laser (Czarno-biała drukarka laserowa).
Kolor Włączone Wyłączone	Określa, czy dokument będzie skanowany i wysyłany w kolorze, czy w czerni i bieli. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Rozdzielczość 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Określa rozdzielczość skanowania w punktach na cal (dpi). Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 150 dpi
Intensywność 1–9	Rozjaśnianie lub przyciemnianie wydruku. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 5 sekund.

Zastosowanie	Działanie
Orientacja Pionowa Pozioma	Określa orientację skanowanego obrazu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Pionowo.
Rozmiar oryginału Letter Legal Executive Folio Statement Oficio (Meksyk) Uniwersalny Automatyczne wykrywanie rozmiaru Rozmiary mieszane A3 A4 A5 A6 B4 JIS B5 JIS Niestandardowy rozmiar skanu [x] Książka-or.rozm. Wizytówka 3 x 5 cali 4 x 6 cali	Wybieranie rozmiaru oryginalnego dokumentu. Uwaga: Letter jest domyślnym ustawieniem fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4.
Druk dwustronny (dupleks) Wyłączone Długi brzeg Krótki brzeg	Określa orientację tekstu i grafiki na stronie. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • W przypadku wybrania opcji oprawy wzdłuż długiej krawędzi strony będą łączone wzdłuż długiej krawędzi (czyli lewej w przypadku orientacji pionowej i górnej w przypadku orientacji poziomej). • 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).
Jakość JPEG Najlepsza dla zawartości 5–90	Ustala jakość fotografii w formacie JPEG w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślne ustawienie fabryczne to „Najlepsze dla zawartości”. • 5 powoduje zmniejszenie wielkości pliku kosztem pogorszenia jakości obrazu. • 90 powoduje zwiększenie jakości obrazu do maksimum kosztem zwiększenia wielkości obrazu. • To menu dotyczy wszystkich funkcji skanowania.
Wartość domyślna dla tekstu 5–90	Określa jakość tekstu w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 75 sekund.

Zastosowanie	Działanie
Wartość domyślna dla tekstu/fotografii 5–90	Określa jakość obrazu w postaci tekstu lub fotografii w stosunku do rozmiaru pliku i jakości. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 75 sekund.
Wartość domyślna dla fotografii 5–90	Ustala jakość fotografii w stosunku do rozmiaru pliku i jakości. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 50 sekund.
Użyj wielostronicowego formatu TIFF 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. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz). • To menu dotyczy wszystkich funkcji skanowania.
Głębia bitowa skanowania 1 bit 8 bitów	Pozwala zmniejszyć wielkość plików w trybie Tekst/Fotografia przez ustawianie 1-bitowej rozdzielczości obrazu wtedy, gdy opcja Kolor jest wyłączona. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to „8 bitów”.
Nazwa pliku	Wprowadź główny człon nazwy pliku. Uwaga: Może zawierać maksymalnie 53 znaki.
Skanowanie zadania niestandardowego Włączone Wyłączone	Umożliwia skopiowanie dokumentu, który zawiera arkusze o różnych rozmiarach, w ramach jednego zadania kopiowania. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • Ta opcja menu pojawia się tylko po zainstalowaniu sformatowanego, działającego dysku twardego drukarki.
Podgląd skanowania Włączone Wyłączone	Określa, czy dla zadań skanowania jest wyświetlany podgląd. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • Ta opcja menu pojawia się tylko po zainstalowaniu sformatowanego, działającego dysku twardego drukarki.
Usuwanie tła Od -4 do 4	Określa stopień widoczności tła na kopii. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
Równowaga kolorów Cyjan — Czerwony Magenta — Zielony Żółty — Niebieski	Włącza jednakową równowagę kolorów w zeskanowanym obrazie.

Zastosowanie	Działanie
Usuwanie koloru Usuwanie koloru Brak Czerwony Zielony Niebieski Domyślny próg koloru czerwonego 0–255 Domyślny próg koloru zielonego 0–255 Domyślny próg koloru niebieskiego 0–255	Umożliwia wybór koloru, który ma być usuwany podczas skanowania, oraz regulację wartości progowej usuwania dla poszczególnych kolorów. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji Usuwanie koloru jest ustawienie Brak. • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla każdego progu koloru jest ustawienie 128.
Kontrast 0–5 Najlepsza dla zawartości	Określa kontrast skanowanego obrazu. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to „Najlepsze dla zawartości”.
Odbicie lustrzane Wyłączone Włączone	Utworzenie lustrzanego odbicia oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Negatyw Wyłączone Włączone	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Szczegółowość cienia Od -4 do 4	Dostosowuje poziom szczegółowości cienia widocznego na skanowanym obrazie. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
Skanuj całą powierzchnię Wyłączone Włączone	Określa, czy oryginalny dokument ma być skanowany na całej powierzchni. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Ostrość 1–5	Dostosowuje ostrość skanowanego obrazu. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 3 sekund.
Temperatura Od -4 do 4	Określenie wydruków jako ciepłe lub zimne. Zimne wartości powodują generowanie bardziej niebieskich wydruków niż domyślne, a ciepłe wartości — bardziej czerwonych. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.

Ustawienia druk.

Liczba kopii 1–999	Określenie domyślnej liczby kopii dla każdego zadania drukowania. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 1 sekund.
Źródło papieru Zasobnik [x] Podajnik uniwersalny Ręczny podajnik papieru Ręczny kopert	Ustawienie domyślnego źródła papieru dla wszystkich zadań drukowania. Uwaga: Zasobnik 1 jest domyślnym ustawieniem fabrycznym.

Sortuj (1,1,1) (2,2,2) (1,2,3) (1,2,3)	Układanie stron po kolei w przypadku drukowania wielu kopii strony. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest (1,2,3) (1,2,3).
Druk dwustronny (dupleks) 1-stronnie 2 sided (1-stronnie)	Określa sposób drukowania: po jednej lub po obu stronach arkusza. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 1 sided (1-stronnie).
Zszywacz Wyłączone Włączone	Określa, czy wydruki mają być zszywane. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • Ta opcja menu jest dostępna tylko w przypadku, gdy zainstalowano zszywacz.
Dziurkacz Wyłączone Włączone	Określa miejsce otworów na wydrukach. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • Ta opcja menu jest dostępna tylko w przypadku, gdy zainstalowano obsługiwany moduł wykańczający ze zszywaczem i dziurkaczem.
Tryb dziurkowania 2 otwory 3 otwory 4 otwory	Określa liczbę otworów do wykonania na wydrukach. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • 3 otwory jest domyślnym ustawieniem fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym są 4 otwory. • Ta opcja menu jest dostępna tylko w przypadku, gdy zainstalowano obsługiwany moduł wykańczający ze zszywaczem i dziurkaczem.
Oprawa przy druku dwustronnym Długi brzeg Krótki brzeg	Umożliwia wybór brzegu na oprawę w przypadku drukowania dwustronnego w odniesieniu do orientacji papieru. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • W przypadku wybrania opcji oprawy wzdłuż długiej krawędzi strony będą łączone wzdłuż długiej krawędzi (czyli lewej w przypadku orientacji pionowej i górnej w przypadku orientacji poziomej). • 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).
Oszczędność papieru — orientacja Automatyczny Pozioma Pionowa	Określa orientację dokumentu wielostronicowego. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie). Drukarka sama wybiera orientację pionową lub poziomą.
Oszczędzanie papieru Wyłączone 2 na arkuszu 3 na arkuszu 4 na arkuszu 6 na arkuszu 9 na arkuszu 12 na arkuszu 16 na arkuszu	Powoduje, że obrazy wielu stron są drukowane na jednej stronie arkusza. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • Wybrana liczba odpowiada liczbie obrazów stron drukowanych na jednej stronie arkusza.

Oszczędność papieru — obramowanie Brak Jednolite	Drukuje obramowanie na obrazie każdej strony. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Brak.
Oszczędność papieru — kolejność Poziomo Odwróć w poziomie Odwróć w pionie Pionowo	Określa położenie obrazów wielu stron. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Poziomo. • Rozmieszczenie obrazów stron zależy od ich liczby oraz orientacji, która może być pionowa lub pozioma.
Arkusze separujące Wyłączone Między kopiami Między zadaniami Między stronami	Określenie, czy w zadaniu drukowania umieszczać arkusze separujące. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłączone. • Opcja Między kopiami powoduje umieszczanie pustego arkusza między poszczególnymi kopiami zadania drukowania, jeśli opcja Sortowanie jest ustawiona na (1,2,3) (1,2,3). Jeśli opcja Sortowanie ma ustawienie (1,1,1) (2,2,2), puste strony są umieszczane między poszczególnymi zestawami wydrukowanych stron (na przykład po wszystkich stronach 1 i po wszystkich stronach 2). • Wartość Między zadaniami powoduje, że puste arkusze są umieszczane między zadaniami. • Wartość Między stronami powoduje, że puste arkusze są umieszczane między poszczególnymi stronami zadania. To ustawienie jest użyteczne w przypadku drukowania na foliach lub umieszczania w dokumencie pustych stron.
Źródło arkuszy separujących Zasobnik [x] Podajnik uniwersalny	Określanie źródła papieru dla arkusza separującego. Uwaga: Zasobnik 1 jest domyślnym ustawieniem fabrycznym.
Blank Pages (Puste strony) Nie drukuj Drukuj	Określa, czy w zadaniu drukowania mają być umieszczane puste strony. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Nie drukuj.

Ustawienia druk.

Menu ustawień

Opcja	Działanie
Printer Language (Język drukarki) PCL Emulation (Emulacja PCL) Emulacja PS	Umożliwia ustawienie domyślnego języka drukarki. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Emulacja PCL. • Emulacja PostScript wykorzystuje interpreter języka PostScript do przetwarzania zadań drukowania. • Emulacja PCL wykorzystuje interpreter języka PCL do przetwarzania zadań drukowania. • Ustawienie konkretnego języka drukarki jako domyślnego nie wyklucza możliwości wysyłania przy użyciu programu zadań drukowania korzystających z innego języka drukarki.

Opcja	Działanie
Job Waiting (Oczekiwanie zadań) Włączone Wyłączone	<p>Określa, czy zadania drukowania mają być usuwane z kolejki drukowania, jeśli wymagają niedostępnych elementów opcjonalnych drukarki lub niestandardowych ustawień. Zadania te są wówczas 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>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz). • To menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowany jest dysk twardy drukarki, który nie jest tylko do odczytu. Ten wymóg sprawia, że zapisane zadania nie zostaną usunięte, gdy drukarka utraci zasilanie.
Print Area (Obszar wydruku) Normalny Whole Page (Cała strona)	<p>Określa logiczny i fizyczny obszar przeznaczony do zadrukowania.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny). Próba wydrukowania jakichkolwiek danych poza obszarem przeznaczonym do zadrukowania, określonym przez opcję Normal (Normalny), spowoduje obcięcie obrazu do granic określonych przez tę opcję. • 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.
Download Target (Miejsce zapisu) RAM Pamięć flash Dysk	<p>Umożliwia określenie miejsca przechowywania pobranych zasobów.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest RAM (Pamięć RAM). Zasoby są przechowywane w pamięci RAM tymczasowo. • 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. • Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano opcjonalną pamięć flash lub dysk twardy drukarki.
Resource Save (Zapis zasobów) 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>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz). Ustawienie Wyłącz sprawia, że drukarka zachowuje pobrane zasoby tylko do momentu, gdy potrzebna jest dodatkowa pamięć. Pobrane zasoby są usuwane, by umożliwić przetwarzanie zadania. • 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 Pamięć pełna [38], ale pobrane elementy nie zostaną usunięte.

Opcja	Działanie
Print All Order (Kolejność drukowania dla opcji Drukuj wszystko) Alphabetical (Alfabetycznie) Oldest First (Najpierw najstarsze) Newest First (Najpierw najnowsze)	Określa kolejność, w jakiej będą drukowane zadania wstrzymane i pofne, gdy wybrano opcję Drukuj wszystko. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to Alfabetycznie.

Wykańczanie, menu

Zastosowanie	Działanie
Druk dwustronny (dupleks) 1-stronnie 2 sided (1-stronnie)	Określa, czy drukowanie w trybie dwustronnym ma być ustawieniem domyślnym dla wszystkich zadań drukowania. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślne ustawienie fabryczne to 1 sided (1-stronnie). Opcję drukowania dwustronnego można ustawić w oprogramowaniu drukarki.
Oprawa przy druku dwustronnym Dłuższa krawędź Krótsza krawędź	Zdefiniuj sposób, w jaki dwustronnie drukowane strony są łączone i drukowane. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Długa krawędź. Strony będą łączone wzdłuż długiej krawędzi (czyli lewej w przypadku orientacji pionowej i górnej w przypadku orientacji poziomej). 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).
Liczba kopii 1–999	Określa domyślną liczbę kopii dla każdego zadania drukowania. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 1 sekund.
Blank Pages (Puste strony) Nie drukuj Drukuj	Określa, czy w zadaniu drukowania mają być umieszczane puste strony. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Nie drukuj.
Sortuj (1,1,1) (2,2,2) (1,2,3) (1,2,3)	Układanie stron po kolei w przypadku drukowania wielu kopii strony. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest (1,2,3) (1,2,3).

Zastosowanie	Działanie
Arkusze separujące Wyłączone Między kopiami Między zadaniami Między stronami	Określenie, czy w zadaniu drukowania umieszczać arkusze separujące. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • Opcja Między kopiami powoduje umieszczanie pustego arkusza między poszczególnymi kopiami zadania drukowania, jeśli opcja Sortowanie ma ustawienie (1,2,3) (1,2,3). Jeśli opcja Sortowanie ma ustawienie (1,1,1) (2,2,2), puste strony są umieszczane między poszczególnymi zestawami wydrukowanych stron (na przykład po wszystkich stronach 1 i po wszystkich stronach 2). • Wartość Między zadaniami powoduje, że puste arkusze są umieszczane między zadaniami. • 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.
Źródło separatorów Zasobnik [x] Podajnik uniwersalny	Określenie źródła papieru dla arkusza separującego. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Zasobnik 1 (zasobnik standardowy). • Aby Podajnik uniwersalny pojawiał się jako ustawienie menu, w konfiguracji podajnika uniwersalnego w menu papieru musi być ustawiona wartość Kasety.
Oszczędzanie papieru Wyłączone 2 na arkuszu 3 na arkuszu 4 na arkuszu 6 na arkuszu 9 na arkuszu 12 na arkuszu 16 na arkuszu	Drukowanie obrazów wielu stron na jednej stronie arkusza. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • Wybrana liczba odpowiada liczbie obrazów stron drukowanych na jednej stronie arkusza.
Oszczędność papieru — kolejność Poziomo Odwróć w poziomie Odwróć w pionie Pionowo	Określa ustawienie obrazów wielu stron na jednym arkuszu w przypadku użycia opcji Oszczędność papieru. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Poziomo. • Rozmieszczenie obrazów stron zależy od ich liczby oraz orientacji, która może być pionowa lub pozioma.
Oszczędność papieru — orientacja Automatyczny Pozioma Pionowa	Określa orientację dokumentu wielostronicowego. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie). Drukarka sama wybiera orientację pionową lub poziomą.
Oszczędność papieru — obramowanie Brak Jednolite	Drukuje obramowanie w przypadku używania opcji Oszczędność papieru. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Brak.

Zastosowanie	Działanie
Zadanie zszywania Automatyczny Wstecz Podwójnie Przód Wyłączone	Określa, czy wydruki mają być zszywane. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. To menu jest dostępne tylko w przypadku, gdy zainstalowano obsługiwany zszywacz.
Uruchom test zszywacza	Umożliwia wydrukowanie raportu sprawdzającego poprawność działania zszywacza. Uwaga: To menu jest dostępne tylko w przypadku, gdy zainstalowano obsługiwany zszywacz.
Dziurkacz Włączone Wyłączone	Określa, czy na wydrukach mają być wykonywane otwory w celu zgromadzenia arkuszy w oprawie lub folderze. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. To menu jest dostępne tylko w przypadku, gdy zainstalowano obsługiwany moduł wykańczający ze zszywaczem i dziurkaczem.
Tryb dziurkowania 2 otwory 3 otwory 4 otwory	Określa liczbę otworów do wykonania na wydrukach w celu zgromadzenia arkuszy w oprawie lub folderze. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślne ustawienie fabryczne w Stanach Zjednoczonych to 3 otwory. fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym są 4 otwory. To menu jest dostępne tylko w przypadku, gdy zainstalowano obsługiwany moduł wykańczający ze zszywaczem i dziurkaczem.
Przesuń strony Brak Między kopiami Między zadaniami	Przesuwanie stron w określonych przypadkach. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Brak. Wartość Między kopiami powoduje przesunięcie stron wszystkich kopii zadania, jeśli opcja Sortowanie jest ustawiona na (1,2,3) (1,2,3). Jeśli dla opcji Sortowanie wybrano ustawienie (1,1,1) (2,2,2), przesuwane są strony z każdego zestawu, np. wszystkie strony 1 i wszystkie strony 2. Ustawienie Między zadaniami powoduje jednakowe przesunięcie stron dla całego zadania, niezależnie od liczby drukowanych kopii. To menu jest dostępne tylko w przypadku, gdy zainstalowano obsługiwany zszywacz.

Jakość, menu

Zastosowanie	Działanie
Print Resolution (Rozdzielczość wydruku) 300 dpi 600 dpi 1200 dpi 1200 Image Q 2400 Image Q	Określa rozdzielczość wydruku w punktach na cal. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 600 dpi.

Zastosowanie	Działanie
Poprawa ostrości obrazu 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. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Intensywność toneru 1–10	Rozjaśnianie lub przyciemnianie wydruku. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślne ustawienie fabryczne to 8 sekund. • Wybranie mniejszej wartości przyczynia się do zmniejszenia zużycia toneru.
Poprawa dokładności linii Włączone Wyłączone	Włączenie trybu drukowania bardziej odpowiedniego dla takich plików, jak np. rysunki architektoniczne, mapy, schematy układów elektronicznych i diagramy sekwencji działań. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • Tę opcję można ustawić w oprogramowaniu drukarki. W systemie Windows kliknij Plik > Drukuj, a następnie kliknij Właściwości, Preferencje, Opcje lub Ustawienia. W przypadku komputera Macintosh wybierz kolejno opcje File > Print (Plik > Drukuj), a następnie dostosuj ustawienia w oknie dialogowym drukowania i w menu kontekstowym. • Aby ustawić tę opcję za pomocą oprogramowania Embedded Web Server, w polu adresu przeglądarki wprowadź adres IP drukarki sieciowej.
Korekta skali szarości Automatyczny Wyłączone	Automatyczna regulacja poprawy kontrastu stosowanego w obrazach. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie).
Jasność Od -6 do 6	Dostosowanie wydruków poprzez rozjaśnianie lub przyciemnianie. Rozjaśniając druk, można oszczędzać toner. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
Kontrast 0–5	Dostosowanie kontrastu wydruków. Uwaga: 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
Dziennik rejestrowania zadań Wyłączone Włączone	Określa, czy tworzony jest dziennik otrzymywanych przez drukarkę zadań drukowania Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Rejestrowanie zadań, narzędzia	Umożliwia drukowanie i usuwanie plików dziennika lub ich eksportowanie do napędu flash.

Zastosowanie	Działanie
Rejestrowanie zadań, częstotliwość Codziennie Co tydzień Co miesiąc	Określa, jak często tworzony jest plik dziennika. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Comiesięczne.
Reakcja dziennika pod koniec okresu rejestrowania zadań 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. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Brak.
Dziennik prawie pełny Wyłączone 1-99	Określa maksymalny rozmiar pliku dziennika, zanim drukarka wykona akcję Reakcja dziennika przy ustawieniu Prawie pełny. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 5 sekund.
Rejestrowanie działań, gdy prawie pełny 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. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Brak. • Wartość zdefiniowana w ustawieniu Dziennik prawie pełny — poziom określa, kiedy jest przeprowadzane działanie.
Rejestrowanie działań, gdy pełny Brak Wyślij bieżący dziennik na pocztę e-mail, a następnie go usuń Wyślij najstarszy dziennik na pocztę e-mail, a następnie go usuń Publikuj i usuń bieżący dziennik Publikuj i usuń najstarszy dziennik Usuń bieżący dziennik Usuń najstarszy dziennik Usuń wszystkie dzienniki Usuń wszystkie oprócz bieżącego	Określa rodzaj reakcji drukarki po osiągnięciu maksymalnego limitu zapelnienia dysku (100 MB). Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Brak.
Adres URL do publikacji dzienników	Określa lokalizację, w której drukarka publikuje dzienniki rejestrowania zadań.
Adres e-mail do wysyłania dzienników	Określa adres e-mail, na który drukarka wysyła dzienniki rejestrowania zadań.

Zastosowanie	Działanie
Prefiks pliku dziennika	Określa żądany prefiks nazwy pliku dziennika. Uwaga: Domyślnie używanym prefiksem pliku dziennika jest bieżąca nazwa hosta zdefiniowana w menu TCP/IP.

Menu narzędzi

Opcja	Działanie
Usuń wstrzymane zadania Poufne Wstrzymane Nieprzywrócone Wszystkie	Usuwa zadania poufne i wstrzymane z dysku twardego drukarki. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Wybranie tego elementu menu ma wpływ jedynie na zadania znajdujące się w drukarce. Nie ma to wpływu na zakładki, zadania drukowania znajdujące się w napędach flash ani inne typy zadań wstrzymanych. Wybranie opcji Nieprzywrócone powoduje usunięcie wszystkich zadań drukowania i zadań wstrzymanych, które <i>nie</i> zostały przywrócone z dysku twardego lub pamięci drukarki.
Formatuj pamięć flash Tak Nie	Sformatuj pamięć flash. Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Podczas formatowania pamięci flash nie wolno wyłączać drukarki. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Opcja Yes (Tak) powoduje usunięcie wszystkich danych zapisanych w pamięci flash. Opcja No (Nie) powoduje anulowanie żądania formatowania. Termin pamięć flash odnosi się do pamięci dodanej przez zainstalowanie w drukarce karty pamięci flash. Opcjonalna karta pamięci flash nie może być chroniona przed odczytem i zapisem ani przed samym zapisem. Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowana jest sprawna karta pamięci flash.
Delete Downloads on Disk (Usuń pobrane zasoby z dysku) Delete now (Usuń teraz) Do not delete (Nie usuwaj)	Powoduje usunięcie z dysku twardego drukarki pobranych zasobów, w tym wszystkich zadań wstrzymanych, buforowanych i oczekujących. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> W przypadku wybrania opcji Usuń teraz drukarka usuwa pobrane zasoby i umożliwia powrót do ekranu początkowego po zakończeniu usuwania. Opcja Nie usuwaj ustawia drukarkę na powrót do ekranu początkowego po usunięciu.
Włącz druk szesnastkowy	Ułatwia zlokalizowanie źródła problemu występującego w zadaniu drukowania. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Po włączeniu tej opcji wszystkie dane wysłane do drukarki są drukowane w postaci szesnastkowej i znakowej, a kody sterujące nie są przetwarzane. Aby zakończyć lub wyłączyć tryb druku szesnastkowego, należy wyłączyć lub zresetować drukarkę.
Estymator pokrycia Wyłączone Włączone	Udostępnia szacunkową wartość procentową pokrycia strony tonerem. Wartość szacunkowa jest drukowana na osobnej stronie na końcu każdego zadania drukowania. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).

Menu XPS

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

Menu PDF

Element	Działanie
Skaluj do rozmiaru Tak Nie	Powoduje dopasowanie zawartości strony do wybranego rozmiaru papieru. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Nie.
Adnotacje Nie drukuj Drukuj	Powoduje drukowanie komentarzy z pliku PDF. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Nie drukuj.

Menu PostScript

Opcja	Działanie
Print PS Error (Drukuj błąd PS) Włączone Wyłączone	Drukuje stronę opisującą błąd PostScript. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Zablokuj tryb startowy PS Włączone Wyłączone	Wyłączenie pliku SysStart. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Priorytet czcionek Rezydentne Flash/Dysk	Określenie kolejności wyszukiwania czcionek. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Rezydentne. • Ten element menu jest dostępny tylko wtedy, gdy zainstalowana jest opcjonalna, sformatowana karta pamięci flash lub dysk twardy drukarki i zainstalowane urządzenie działa prawidłowo. • Należy się upewnić, że opcjonalna pamięć flash lub dysk twardy drukarki nie są chronione przed odczytem i zapisem oraz przed samym zapisem, ani zabezpieczone hasłem. • Rozmiar bufora zadań nie może być ustawiony na 100%.

Menu emulacji PCL

Opcja	Działanie
Źródło czcionek Rezydentne Dysk Pobierz Pamięć flash Wszystko	Określa zestaw czcionek używanych w menu Nazwa czcionki. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Rezydentne. Umożliwia wyświetlenie domyślnego zestawu czcionek załadowanych do pamięci RAM. • Ustawienia Pamięć flash i Dysk powodują wyświetlenie wszystkich czcionek zapisanych w tych elementach opcjonalnych. • Pamięć flash musi być odpowiednio sformatowana i nie może być chroniona przed odczytem lub zapisem ani zabezpieczona hasłem. • Ustawienie Pobierz powoduje wyświetlenie wszystkich czcionek pobranych do pamięci RAM. • Ustawienie Wszystko powoduje wyświetlenie wszystkich czcionek dostępnych w drukarce, pochodzących ze wszystkich źródeł.
Nazwa czcionki Courier 10	Określenie konkretnej czcionki i miejsca jej zapisu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Courier 10. Wartość Courier 10 pokazuje nazwę czcionki, jej identyfikator i miejsce zapisu w drukarce. Do oznaczenia źródła czcionki są używane następujące skróty: R – rezydentne, F – pamięć flash, K – dysk i D – pobrane czcionki.
Zestaw znaków 10U PC-8 12U PC-850	Określenie zestawu znaków dla poszczególnych czcionek. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym amerykańskim ustawieniem fabrycznym jest 10U PC-8. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest 12U PC-850. • 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.
Ustaw. emulacji PCL Rozmiar czcionki 1,00–1008,00	Zmiana rozmiaru czcionki (wyrażonej w punktach) dla skalowalnych czcionek typograficznych. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślne ustawienie fabryczne to 12 sekund. • Element Rozmiar czcionki (wyrażony w punktach) określa wysokość znaków określonej czcionki. Jeden punkt typograficzny równa się w przybliżeniu 0,014 cala (0,036 mm). • Rozmiar czcionki można zmieniać z przyrostem o 0,25 punktu.

Opcja	Działanie
Ustaw. emulacji PCL Wielkość 0,08–100	Określa gęstość znaków dla skalowalnych czcionek o stałej szerokości (nieproporcjonalnych). Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślne ustawienie fabryczne to 10 sekund. • Element Wielkość określa liczbę znaków czcionki o stałej szerokości przypadających na jeden cal. • Wielkość można zmieniać z przyrostem o 0,01 znaku na cal. • W przypadku nieskalowalnych czcionek o stałej szerokości wielkość jest wyświetlana, ale nie można jej zmienić.
Ustaw. emulacji PCL Orientacja Pionowa Pozioma	Określenie orientacji tekstu i grafiki na stronie. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Pionowo. Ustawienie Pionowo powoduje, że tekst i grafika są drukowane wzdłuż krótszego brzegu arkusza. • Ustawienie Poziomo powoduje, że tekst i grafika są drukowane wzdłuż dłuższego brzegu arkusza.
Ustaw. emulacji PCL Wierszy na stronę 1–255	Określa liczbę wierszy drukowanych na poszczególnych stronach. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym amerykańskim ustawieniem fabrycznym jest 60. Domyślnym ustawieniem międzynarodowym jest 64. • Odstęp między poszczególnymi wierszami jest określany na podstawie następujących ustawień: Wierszy na stronę, Rozmiar papieru i Orientacja. Przed ustawieniem opcji Wierszy na stronę należy ustawić żądany rozmiar papieru i orientację.
Ustaw. emulacji PCL A4 Width (Szerokość A4) 198 mm 203 mm	Konfiguracja drukarki do drukowania na papierze o rozmiarze A4. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 198 mm. • Wartość 203 mm powoduje ustawienie szerokości strony, która umożliwia wydrukowanie 80 znaków o parametrze Wielkość równym 10.
Ustaw. emulacji PCL Autom. CR po LF Włączone Wyłączone	Określenie, czy po poleceniu przejścia do nowego wiersza (LF) automatycznie wykonywana jest operacja powrotu karetki (CR). Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Ustaw. emulacji PCL Auto LF after CR (Autom. LF po CR) Włączone Wyłączone	Określenie, czy po poleceniu powrotu karetki (CR) automatycznie wykonywana jest operacja przejścia do nowego wiersza (LF). Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).

Opcja	Działanie
<p>Zmiana numerów zasobników</p> <p>Przypisz podajnik uniwersalny Wyłączone Brak 0–199</p> <p>Przypisz zasobnik [x] Wyłączone Brak 0–199</p> <p>Przypisz papier ręcznie Wyłączone Brak 0–199</p> <p>Przypisz ręczny pod. kopert Wyłączone Brak 0–199</p>	<p>Konfiguracja drukarki do pracy z oprogramowaniem drukarki lub programami używającymi innych numerów źródeł przypisanych do zasobników i podajników.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • Ustawienie Brak powoduje ignorowanie polecenia wyboru podawania papieru. Ta opcja jest wyświetlana tylko wtedy, gdy została wybrana przez interpreter języka PCL5 . • Wartości 0–199 umożliwiają przypisywanie ustawień niestandardowych.
<p>Zmiana numerów zasobników</p> <p>Wyświetl ustawienia fabryczne</p> <p>MPF Default (Domyślny nr podajnika wielofunkcyjnego) = 8</p> <p>T1 Default (Domyślny nr ręcznego podajnika kopert) = 1</p> <p>T1 Default (Domyślny nr ręcznego podajnika kopert) = 4</p> <p>T1 Default (Domyślny nr ręcznego podajnika kopert) = 5</p> <p>T1 Default (Domyślny nr ręcznego podajnika kopert) = 20</p> <p>T1 Default (Domyślny nr ręcznego podajnika kopert) = 21</p> <p>Env Default (Domyślny nr podajnika kopert) = 6</p> <p>MPaper Default (Domyślny nr ręcznego podajnika papieru) = 2</p> <p>MEnv Default (Domyślny nr ręcznego podajnika kopert) = 3</p>	<p>Wyświetla domyślną wartość fabryczną przypisaną do poszczególnych zasobników lub podajników.</p>
<p>Zmiana numerów zasobników</p> <p>Przywróć ust. domyśln.</p> <p>Tak Nie</p>	<p>Przywraca domyślne wartości fabryczne wszystkim numerom przypisanym do zasobników i podajników.</p>

Menu HTML

Opcja		Działanie
Nazwa czcionki 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 razy TimesNewRoman Univers Zapf Chancery NewSansMTJA NewSansMTCS NewSansMTCT NewSansMTKO	Ustawia domyślną czcionkę używaną w dokumentach HTML. Uwaga: W dokumentach HTML, w których nie określono czcionki, jest używana czcionka Times.

Opcja	Działanie
Rozmiar czcionki 1–255 punktów	Ustawia domyślny rozmiar czcionki używanej w dokumentach HTML. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 12 punktów. • Rozmiar czcionki może być zwiększany z przyrostem o 1 punkt.
Skala 1–400%	Skaluje domyślną czcionkę używaną w dokumentach HTML. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 100%. • Skalowanie można zwiększać z przyrostem co 1 mm.
Orientacja Pionowa Pozioma	Określa orientację strony w dokumentach HTML. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Pionowo.
Rozmiar marginesów 8–255 mm	Ustawia marginesy strony w dokumentach HTML. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 19 mm. • Rozmiar marginesów można zwiększać z przyrostem co 1 mm.

Opcja	Działanie
Tła Nie drukuj Drukuj	Określa, czy w dokumentach HTML mają być drukowane tła. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Drukuj.

Obraz, menu

Opcja	Przeznaczenie
Automatyczne dopasowanie Włączone Wyłączone	Umożliwia wybór optymalnych ustawień rozmiaru, skalowania i orientacji papieru. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włączone. To ustawienie przesłania ustawienia skali i orientacji w przypadku niektórych obrazów.
Odwróć Włączone Wyłączone	Odwraca bitonalne obrazy monochromatyczne. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone. • To ustawienie nie ma zastosowania w przypadku obrazów w formacie GIF lub JPEG.
Skalowanie U góry z lewej strony Najlepsze dopasowanie Na środku Dopasuj wys./szer. Dopasuj wysokość Dopasuj szerokość	Dopasowuje obraz do wybranego rozmiaru papieru. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Najlepsze dopasowanie. • Jeśli opcja Automatyczne dopasowanie jest włączona, opcja Skalowanie zostaje automatycznie ustawiona jako Najlepsze dopasowanie.
Orientacja Pionowa Pozioma Odwróć w pionie Odwróć w poziomie	Określa orientację obrazu. Uwaga: 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
- Program recyklingu firmy Lexmark pod adresem 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.

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 65.

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 250](#).

Oszczędzanie energii

Korzystanie z trybu hibernacji

Hibernacja to tryb działania o bardzo niskim poborze energii.

Uwagi:

- Domyślny czas, po którym drukarka przechodzi w stan Hibernacji, wynosi trzy dni.
- Przed wysłaniem zadania drukowania należy upewnić się, że drukarka nie działa już w trybie hibernacji. Drukarkę można wybudzić ze stanu hibernacji, wykonując reset sprzętowy lub przytrzymując dłużej przycisk czuwania.
- Jeśli drukarka znajduje się w trybie hibernacji, wbudowany serwer WWW jest wyłączony.

1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:



>Ustawienia >Ustawienia ogólne

2 W menu Naciśnięcie przycisku czuwania lub Naciśnięcie i przytrzymanie przycisku czuwania wybierz opcję **Hibernacja**, a następnie dotknij opcji **Wyślij**.

Korzystanie z trybu Eco-Mode

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

Uwagi:

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

2 Kliknij opcję **Ustawienia >Ustawienia ogólne >Tryb Eco-Mode >**, a następnie wybierz ustawienie.

Opcja	Przeznaczenie
Wyłączone	Powoduje użycie ustawień fabrycznych w przypadku wszystkich ustawień powiązanych z trybem Eco-Mode. Ustawienie Wyłączone umożliwia uzyskanie wydajności drukarki zgodnej z jej danymi technicznymi.
Energia	Umożliwia ograniczenie zużycia energii, szczególnie w czasie, gdy drukarka jest w stanie bezczynności. <ul style="list-style-type: none"> Silniki drukarki są uruchamiane dopiero wtedy, gdy drukarka jest gotowa do drukowania. Pierwsza strona może zostać wydrukowana z niewielkim opóźnieniem. Drukarka przechodzi w tryb czuwania po minucie bezczynności.
Energia/Papier	Umożliwia użycie wszystkich ustawień powiązanych z trybami Energia i Papier.
Zwykły papier	<ul style="list-style-type: none"> Włącz funkcję automatycznego druku dwustronnego (dupleksu). Wyłączenie funkcji dziennika drukowania.

3 Kliknij przycisk **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 drukarki

W celu oszczędzania energii lub w razie problemów z odczytaniem informacji na wyświetlaczu można wyregulować jego jasność.

Korzystanie z wbudowanego serwera WWW

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

Uwagi:

- Wyświetla adres IP drukarki w sekcji TCP/IP (menu Sieć / porty). Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

2 Kliknij opcje **Ustawienia >Ustawienia ogólne**.

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

4 Kliknij opcję **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
- Program recyklingu firmy Lexmark pod adresem www.lexmark.com/recycle

Recykling produktów Lexmark

Aby zwrócić produkty firmy Lexmark w celu recyklingu:

- 1 Odwiedź stronę www.lexmark.com/recycle.
- 2 Znajdź typ produktu, który chcesz poddać recyklingowi, a następnie wybierz z listy odpowiedni kraj lub region.
- 3 Postępuj według instrukcji wyświetlanych na ekranie komputera.

Uwaga: Materiały eksploatacyjne i sprzęt nieobjęte programem recyklingu firmy Lexmark można poddać recyklingowi w lokalnym centrum recyklingu. Skontaktuj się z centrum, aby dowiedzieć się, jaki sprzęt ono przyjmuje.

Recykling opakowań firmy Lexmark

Firma Lexmark stale dąży do minimalizacji ilości materiału pakunkowego. Mniej materiału pakunkowego zapewnia, że drukarki firmy Lexmark są transportowane w sposób możliwie najbardziej efektywny i sprzyjający środowisku naturalnemu oraz że jest mniej materiału pakunkowego do wyrzucenia. Przyczynia się to do zmniejszenia emisji gazów cieplarnianych, oszczędności energii oraz oszczędzania zasobów naturalnych.

Kartony firmy Lexmark podlegają w 100% recyklingowi, o ile trafią do zakładu utylizującego tekturę. Nie wszędzie takie zakłady istnieją.

Pianka używana w opakowaniach firmy Lexmark podlega recyklingowi, o ile trafi do zakładu utylizującego piankę. Nie wszędzie takie zakłady istnieją.

Zwracając kasetę firmie Lexmark, można ponownie użyć pudełka, w którym kasetka została dostarczona. Firma Lexmark podda pudełko recyklingowi.

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

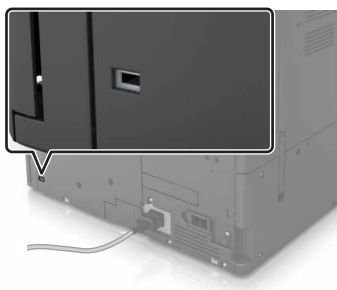
Aby zwrócić naboje firmy Lexmark w celu ponownego użycia lub recyklingu, postępuj zgodnie z instrukcjami dostarczonymi z drukarką lub nabojem i użyj opłaconej etykiety wysyłkowej. Inna możliwość:

- 1** Odwiedź stronę www.lexmark.com/recycle.
- 2** Z sekcji Toner Cartridges wybierz z listy odpowiedni kraj lub region.
- 3** Postępuj według instrukcji wyświetlanych na ekranie komputera.

Zabezpieczanie drukarki

Korzystanie z blokady

Drukarka jest wyposażona w blokadę. Po założeniu blokady kompatybilnej z większością laptopów, drukarka zostaje zablokowana. Po założeniu blokady nie można zdjąć osłony płyty kontrolera ani wyjąć samej płyty kontrolera. Blokadę zakłada się na drukarkę w sposób przedstawiony na ilustracji.



Informacje o ulotności pamięci

Drukarka jest wyposażona w różnego rodzaju pamięci mogące przechowywać ustawienia urządzenia i sieci oraz dane użytkowników.

Rodzaj pamięci	Opis
Pamięć ulotna	Drukarka wykorzystuje standardową pamięć <i>random access memory</i> (RAM) do tymczasowego buforowania danych użytkowników podczas wykonywania prostych zadań drukowania.
Pamięć nieulotna	Drukarka może wykorzystywać dwa rodzaje pamięci nieulotnej: EEPROM i NAND (pamięć flash). Oba rodzaje służą do przechowywania systemu operacyjnego, ustawień urządzeń, informacji o sieci i ustawień zakładki oraz rozwiązań wbudowanych.
Zawartość dysku twardego	Niektóre drukarki mają zainstalowany dysk twardy. Dysk twardy drukarki jest przeznaczony do obsługi funkcji właściwych dla określonego urządzenia. W urządzeniu mogą pozostawać buforowane dane użytkowników ze złożonych zadań drukowania oraz dane formularzy i czcionek.

Wymaż zawartość dowolnych zainstalowanych pamięci drukarki w następujących sytuacjach:

- Drukarka jest wycofywana z użycia.
- Wymieniany jest dysk twardy drukarki.
- Drukarka jest przenoszona do innego działu lub lokalizacji.
- Osoba spoza organizacji wykonuje serwis drukarki.
- W celach serwisowych drukarka ma znaleźć się poza siedzibą organizacji.
- Drukarka jest sprzedawana innej organizacji.

Pozbywanie się dysku twardego drukarki

Uwaga: Niektóre modele drukarek mogą nie być wyposażone w dysk twardy.

W środowisku wymagającym wysokiego poziomu bezpieczeństwa może być konieczne podjęcie dodatkowych kroków w celu upewnienia się, że dostęp do danych poufnych znajdujących się na dysku twardym drukarki będzie niemożliwy, gdy drukarka lub jej dysk twardy znajdują się poza siedzibą organizacji.

- **Rozmagnesowanie** — poddanie dysku twardego działaniu pola magnetycznego, które wymaże zapisane dane.
- **Zmiażdżenie** — zgniecenie dysku twardego w celu połamania jego podzespołów i uczynienia niemożliwym do odczytania.
- **Zmielenie** — rozdrobnienie dysku twardego na bardzo małe metalowe fragmenty.

Uwaga: Choć większość danych można wymazać elektronicznie, jedyna metoda gwarantująca całkowite usunięcie wszystkich danych to fizyczne zniszczenie wszystkich dysków twardych, na których są zapisane dane.

Wymazywanie zawartości pamięci ulotnej

Pamięć ulotna (RAM) zainstalowana w drukarce wymaga zasilania w celu przechowywania informacji. Aby usunąć zbuforowane dane, wystarczy wyłączyć drukarkę.

Wymazywanie zawartości pamięci nieulotnej

Wymaż poszczególne ustawienia, ustawienia urządzeń i sieci, ustawienia zabezpieczeń oraz wbudowane rozwiązania, wykonując następujące czynności:

- 1 Wyłącz drukarkę.
- 2 Włączając drukarkę, przytrzymaj wciśnięte przyciski **2** i **6** na panelu operacyjnym. Zwolnij przyciski, gdy na wyświetlaczu pojawi się pasek postępu.
- 3 Z menu Konfiguracja przejdź do opcji:
Przywróć ustawienia fabryczne >Kasuj pamięć drukarki >Tak
Podczas tego procesu drukarka zostanie kilkakrotnie ponownie uruchomiona.
- 4 Dotknij opcji **Wstecz**, a następnie wyjdź z Menu konfiguracji.

Uwaga: Po włączeniu zasilania nastąpi zresetowanie drukarki, a następnie powrót do normalnego trybu pracy.

Wymazywanie dysku twardego drukarki

- 1 Wyłącz drukarkę.
- 2 Włączając drukarkę, przytrzymaj wciśnięte przyciski **2** i **6** na panelu operacyjnym. Zwolnij przyciski, gdy na wyświetlaczu pojawi się pasek postępu.

3 Z menu Konfiguracja przejdź do opcji:

Przywróć ustawienia fabryczne >Kasuj dysk twardy > wybierz metodę skasowania dysku twardego >**Tak**

Uwaga: Proces ten może trwać od kilku minut do ponad godziny. W tym czasie skaner nie będzie wykonywać innych zadań użytkowników.

4 Dotknij opcji **Wstecz**, a następnie wyjdź z Menu konfiguracji.

Uwaga: Po włączeniu zasilania nastąpi zresetowanie drukarki, a następnie powrót do normalnego trybu pracy.

Konfigurowanie szyfrowania dysku twardego drukarki

Włączenie szyfrowania dysku twardego w celu zabezpieczenia przed utratą poufnych danych w przypadku kradzieży drukarki lub jej dysku twardego.

Uwaga: Niektóre modele drukarek mogą nie być wyposażone w dysk twardy.

1 Wyłącz drukarkę.

2 Włączając drukarkę, przytrzymaj wciśnięte przyciski **2** i **6** na panelu operacyjnym. Zwolnij przyciski dopiero wówczas, gdy na wyświetlaczu pojawi się pasek postępu.

3 Dotknij kolejno opcji **Szyfrowanie dysku >Włącz**.

Uwaga: Włączenie szyfrowania dysku powoduje wymazanie zawartości dysku twardego.

4 Dotknij opcji **Tak**, aby przeprowadzić wymazywanie dysku.

Uwagi:

- Nie wyłączaj drukarki podczas procesu szyfrowania. Może to spowodować utratę danych.
- Wymazywanie dysku może trwać od kilku minut do ponad godziny. W tym czasie drukarka nie będzie wykonywać innych zadań użytkowników.
- Pasek stanu będzie wskazywać postęp zadania wymazywania dysku. Po zaszyfrowaniu dysku nastąpi powrót do ekranu Włącz/Wyłącz.

5 Dotknij opcji **Wstecz**, a następnie wyjdź z Menu konfiguracji.

Uwaga: Po włączeniu zasilania nastąpi zresetowanie drukarki, 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](#) lub w *Podręczniku administratora wbudowanego serwera WWW* — *bezpieczeństwo* pod adresem <http://support.lexmark.com>.

Przegląd drukarki

Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Zaniedbanie działań mających na celu zachowanie optymalnej jakości wydruków bądź wymiany części lub materiałów eksploatacyjnych może spowodować uszkodzenie drukarki.

Czyszczenie części drukarki

Czyszczenie drukarki

Uwaga: To zadanie należy wykonywać co kilka miesięcy.

Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Uszkodzenia drukarki spowodowane niewłaściwą obsługą nie podlegają gwarancji.

- 1 Upewnij się, że drukarka jest wyłączona, a kabel zasilający nie jest włożony do gniazdka elektrycznego.



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

- 2 Wyjmij papier z odbiornika standardowego i podajnika uniwersalnego.
- 3 Przy pomocy miękkiej szczoteczki lub odkurzacza usuń kurz i kawałki papieru znajdujące się dookoła drukarki.
- 4 Zwilż wodą czystą, nie pozostawiającą włókien szmatkę i przetrzyj nią zewnętrzną część drukarki.

Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie należy używać środków czyszczących ani detergentów stosowanych w gospodarstwie domowym, gdyż mogą one uszkodzić obudowę drukarki.

- 5 Przed rozpoczęciem nowego zadania drukowania należy upewnić się, że wszystkie elementy drukarki są suche.

Czyszczenie szyby skanera

W razie problemów z jakością wydruku, np. smug na kopiowanych lub skanowanych obrazach, należy wyczyścić szybę skanera.

- 1 Otwórz pokrywę skanera.



- 2 Przetrzyj pokazane miejsca miękką, niestrzępiącą się szmatką.

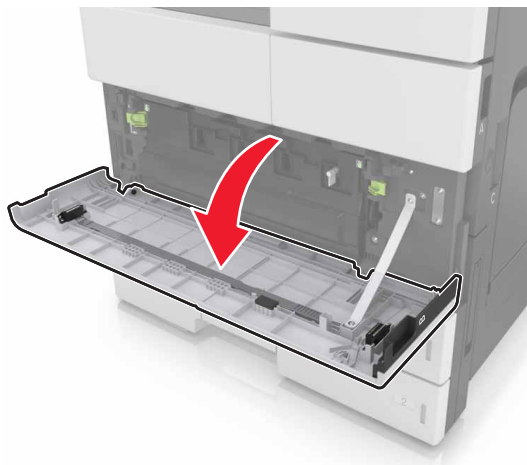


1	Biały spód pokrywy skanera
2	Szyba skanera
3	szyba automatycznego podajnika dokumentów
4	Biały spód pokrywy automatycznego podajnika dokumentów

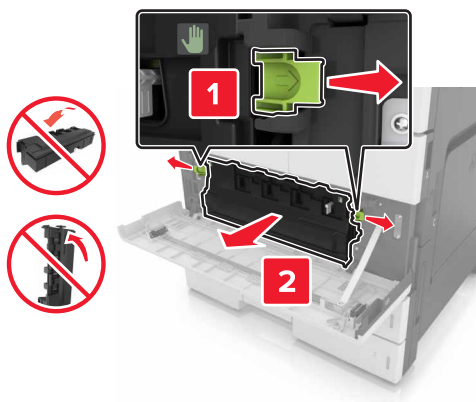
- 3 Zamknij pokrywę skanera.

Czyszczenie podajnika i soczewki głowicy drukującej.

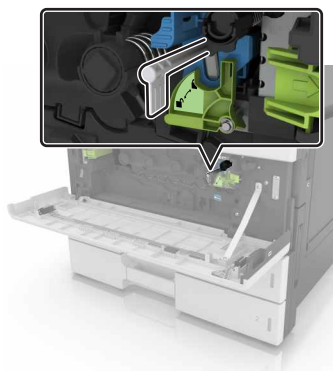
1 Otwórz przednie dolne drzwiczki.



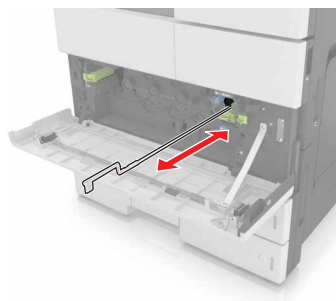
2 Wyjmij pojemnik na zużyty toner.



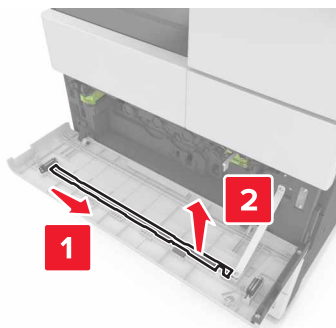
3 Zlokalizuj białą zakładkę.



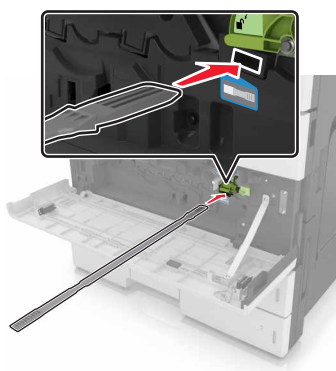
- 4 Ostrożnie wyciągnij zakładkę do jej zatrzymania się, a następnie powoli wsuń ją z powrotem na miejsce. Powtórz czynność trzy razy.



- 5 Wyjmij element czyszczący głowicę drukującą.

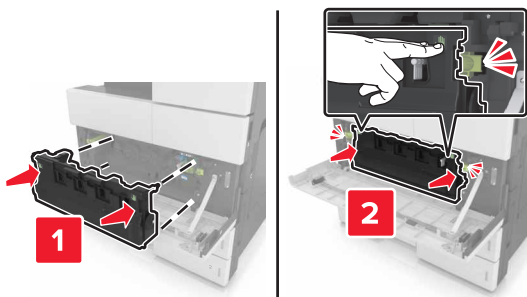


- 6 Włóż element czyszczący do otworu, aż się zatrzyma, a następnie wysuń go. Powtórz czynność trzy razy.



- 7 Umieść element czyszczący z powrotem w uchwycie.

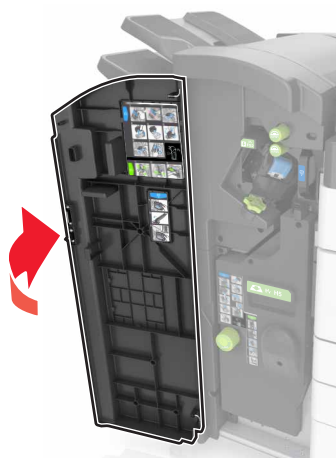
8 Włóż pojemnik na zużyty toner.



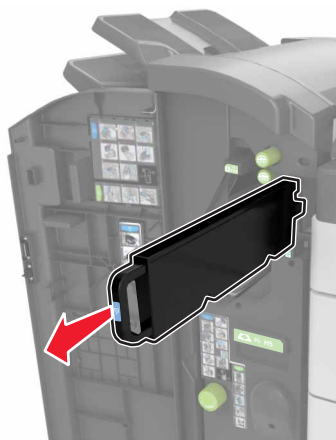
9 Zamknij przednie dolne drzwiczki.

Opróżnianie pudła dziurkacza

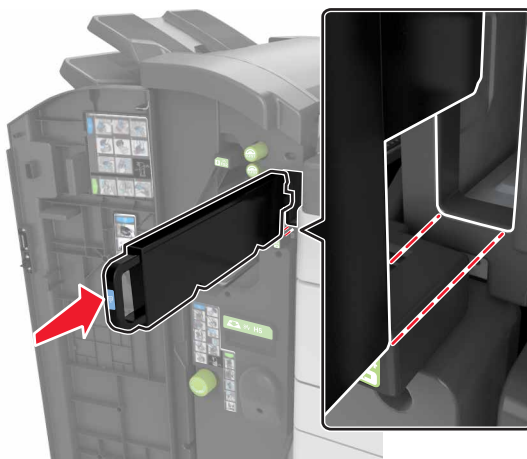
1 Otwórz drzwiczki H.



2 Wyjmij i opróżnij pudło dziurkacza.



3 Włóż z powrotem pudło dziurkacza.



4 Zamknij drzwiczki H.

Sprawdzanie stanu części i materiałów eksploatacyjnych

Jeśli istnieje potrzeba wymiany któregoś z materiałów eksploatacyjnych lub potrzeba wykonania czynności konserwacyjnych, wyświetlany jest stosowny komunikat.

Sprawdzanie stanu części i materiałów eksploatacyjnych na panelu sterowania drukarki

Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Stan/materiały eksploatacyjne** > **Wyświetl stan materiałów eksploatacyjnych**.

Sprawdzanie stanu części i materiałów eksploatacyjnych za pomocą wbudowanego serwera WWW

Uwaga: Upewnij się, że komputer i drukarka są podłączone do tej samej sieci.

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

Uwagi:

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

2 Kliknij opcje **Stan urządzenia** > **Więcej szczegółów**.

Przewidywana liczba pozostałych stron

Liczba ta jest określana w oparciu o niedawno drukowane pozycje. Dokładność może się różnić w zależności od wielu czynników, np. zawartości dokumentów, jakości druku i innych ustawień.

Dokładność co do przewidywanej liczby stron może się zmniejszać, jeśli faktyczne zapotrzebowanie na druk różni się od wcześniejszych statystyk. Należy wziąć pod uwagę poziom dokładności tych wyliczeń przed dokonaniem zakupu lub wymianą materiałów eksploatacyjnych. Zanim uzyska się właściwą historię drukowania, wstępne szacowanie zakłada zużycie oparte na metodach testowych i zawartości stron wyliczone przez organizację International Organization for Standardization*.

* Średnia deklarowana wydajność przy ciągłym korzystaniu z czarnego tuszu zgodna z normą ISO/IEC 19752.

Zamawianie materiałów eksploatacyjnych

W Stanach Zjednoczonych informacje na temat lokalnych autoryzowanych dostawców części i 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 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 naboju 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.

Nazwa elementu	Numer katalogowy
Kaseta z tonerem o wysokiej wydajności	64G0H00

Zamawianie bębna światłoczułego

Stosowanie bardzo niskiego pokrycia wydruku przez dłuższy czas może doprowadzić do niesprawności części składowych modułu bębna światłoczułego przed wyczerpaniem się tonerem.

Element	Numer katalogowy
Bęben światłoczuły	54G0P00

Zamawianie pojemnika na zużyty toner

Element	Numer katalogowy
Pojemnik na zużyty toner	54G0W00

Zamawianie kaset zszywek

Element	Numer katalogowy
Kasety zszywek	25A0013

Zamawianie zestawu konserwacyjnego 300K

Uwaga: Aby wymienić części zawarte w zestawie konserwacyjnym, zapoznaj się z kartą instrukcji dołączonej do każdej z części.

Element	Numer katalogowy
Zestaw konserwacyjny	40X9669

Przechowywanie części i materiałów eksploatacyjnych

Przechowywanie materiałów eksploatacyjnych

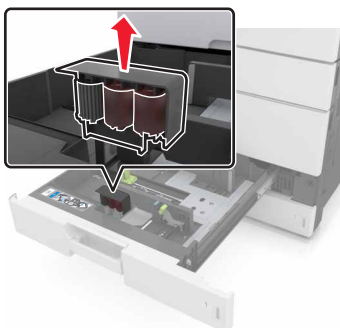
Do przechowywania materiałów eksploatacyjnych należy wybrać chłodne, czyste miejsce. Materiały eksploatacyjne należy do momentu ich użycia przechowywać skierowane prawidłową stroną do góry, w oryginalnym opakowaniu.

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.

Przechowywanie rolek

Drukarka jest dostarczana z zamiennymi rolkami przechowywanymi w komorze wewnątrz standardowych zasobników. Po zakupieniu nowych rolek należy pamiętać o przechowywaniu ich w komorach wewnątrz podajników.



Uwaga: Aby znaleźć informacje o prawidłowej utylizacji części i materiałów eksploatacyjnych, patrz [„Recykling” na stronie 208](#).

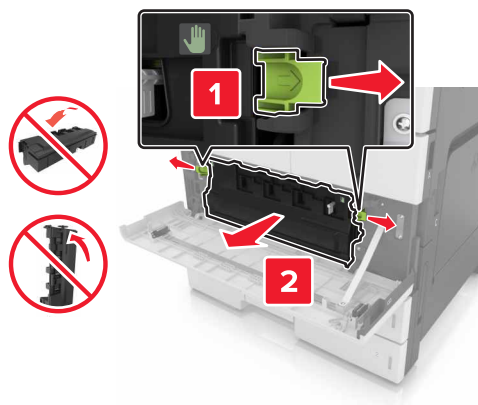
Wymiana materiałów eksploatacyjnych

Wymiana bębna światłoczułego

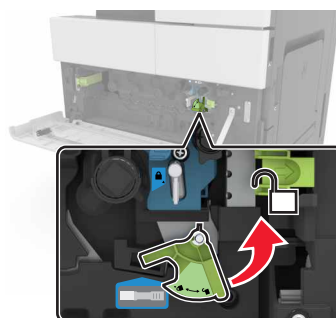
- 1 Otwórz dolne przednie drzwiczki.



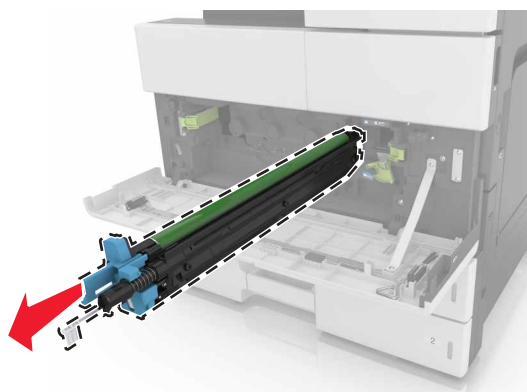
2 Wyjmij pojemnik na zużyty toner.



3 Odblokuj moduł fotorzwoadnika.



4 Wyjmij moduł fotorzwoadnika.

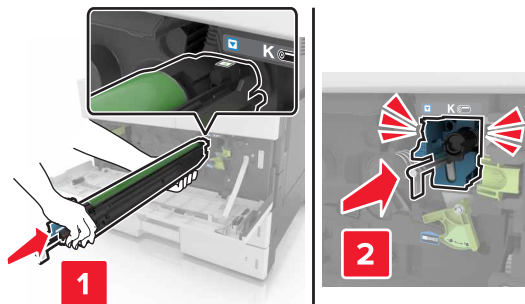


5 Rozpakuj nowy moduł fotoprzewodnika.

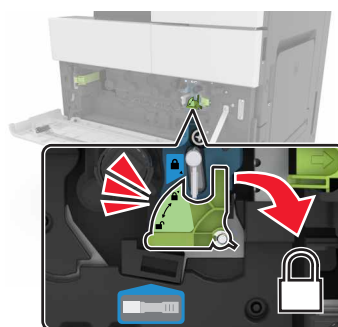
Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie wystawiaj modułu fotoprzewodnika na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.

Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie wolno dotykać bębna fotoprzewodnika. Może to mieć wpływ na jakość wydruku kolejnych zadań drukowania.

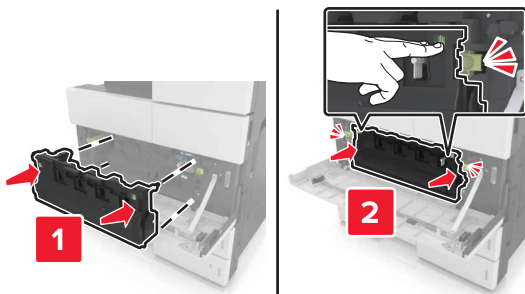
6 Ponownie zainstaluj moduł fotoprzewodnika.



7 Zablokuj moduł fotoprzewodnika.



8 Zamontuj pojemnik na zużyty toner.



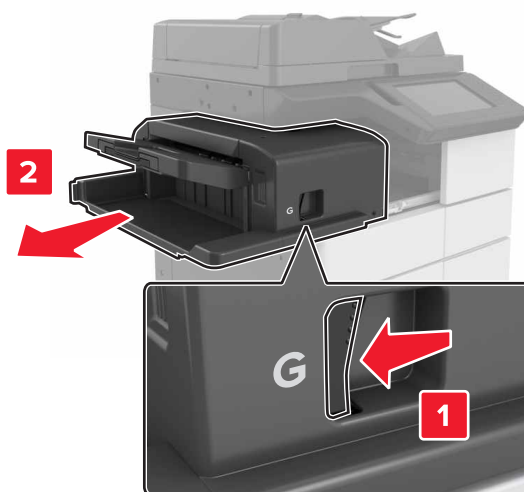
9 Zamknij dolne przednie drzwiczki.

Wymiana kasety zszywek

Wymiana kasety zszywek w zszywaczu

Uwaga: Zszywacz jest obsługiwany wyłącznie w wybranych modelach drukarek.

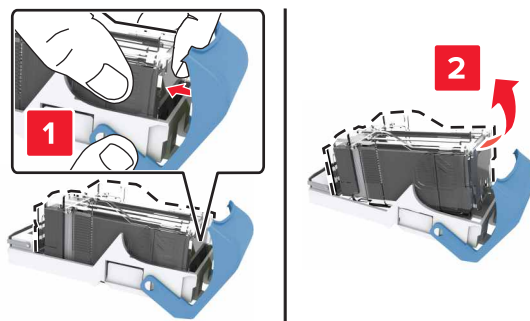
- 1 Naciśnij zacisk zszywacza, a następnie przesuń moduł w lewo.



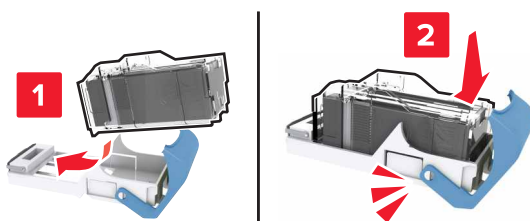
- 2 Wyjmij uchwyt kasety zszywek.



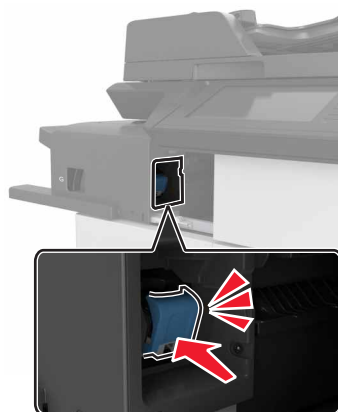
3 Wyjmij pustą kasetę zszywek z uchwytu.



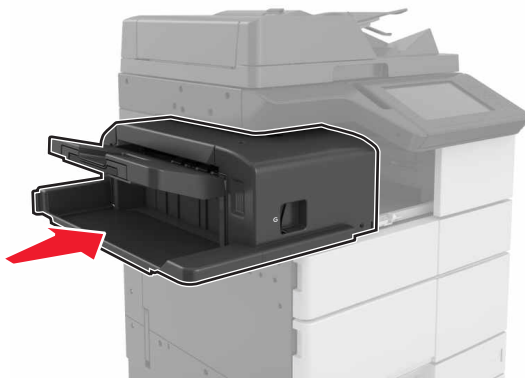
4 Włóż nową kasetę do uchwytu.



5 Wciśnij uchwyt kasety w moduł, aż uchwyt zaskoczy w swoim miejscu.

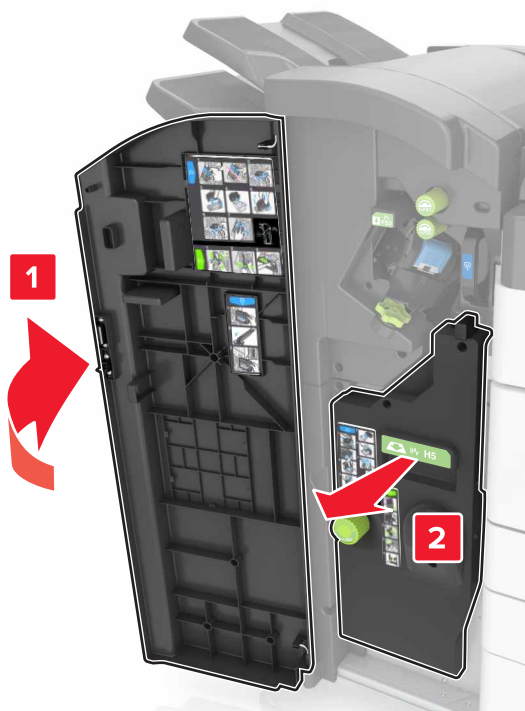


6 Wsuń moduł z powrotem na jego miejsce.

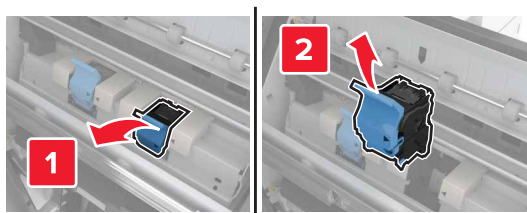


Wymiana kasety zszywek w module wykańczania do broszur

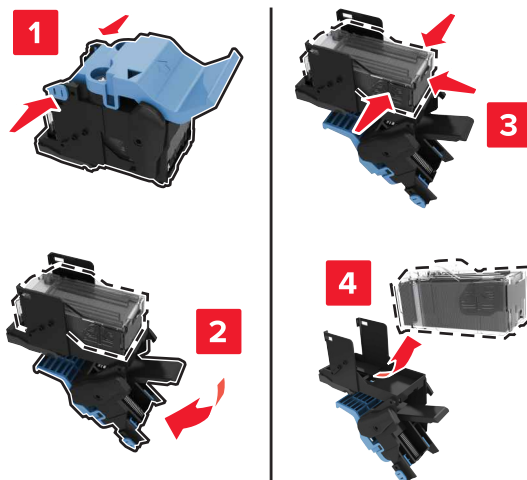
1 Otwórz drzwiczki H, a następnie wyjmij moduł składający broszury.



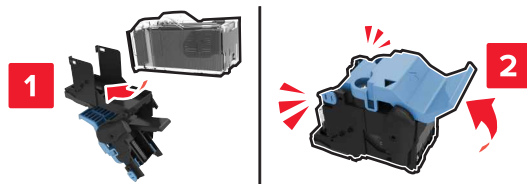
2 Wyjmij uchwyt kasety zszywek.



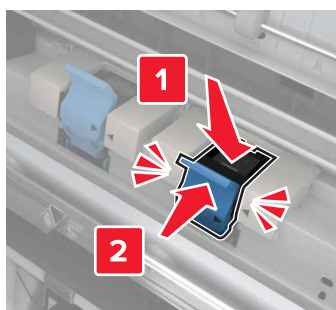
3 Wyjmij pustą kasetę zszywek z uchwytu.



4 Włóż nową kasetę do uchwytu.



5 Wciśnij uchwyt kasety w moduł składający broszury, aż uchwyt zaskoczy w swoim miejscu.



6 Wcisnąć moduł składający broszury na jego miejsce, a następnie zamknąć drzwiczki.

Wymiana kasety zszywek w zszywaczu, dziurkacz

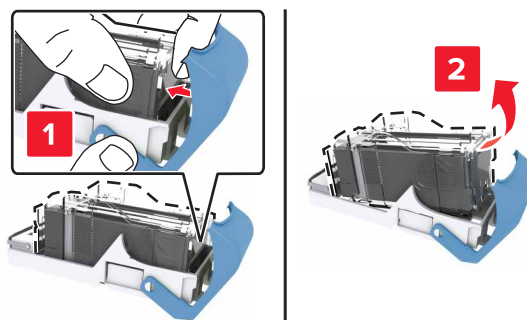
1 Otwórz drzwiczki H.



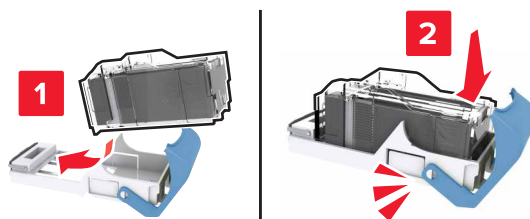
2 Wyjmij uchwyt kasety zszywek.



3 Wyjmij pustą kasetę zszywek z uchwytu.



4 Włóż nową kasetę do uchwytu.



5 Wciśnij uchwyt kasety w moduł, aż uchwyt zaskoczy w swoim miejscu.



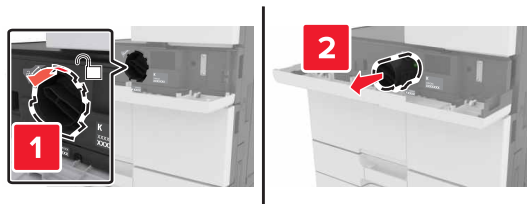
6 Zamknij drzwiczki H.

Wymiana kasety z tonerem

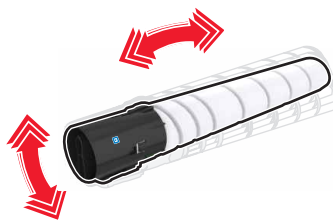
1 Otwórz przednie górne drzwiczki.



2 Obróć kasetę z tonerem w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, a następnie wyjmij ją.



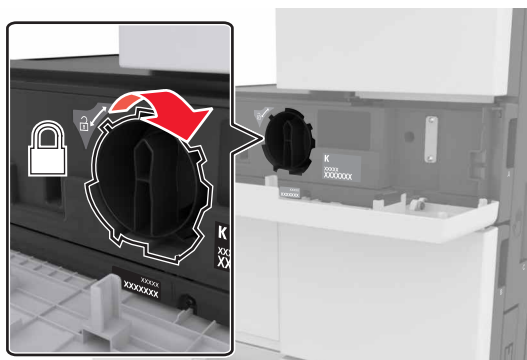
- 3** Wyjmij nową kasetę z tonerem, zdejmij z niej opakowanie, a następnie potrząśnij, aby wyrównać zawartość kasety.



- 4** Włóż kasetę z tonerem do drukarki.



- 5** Obróć wkład w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara, aby go unieruchomić.



6 Zamknij przednie górne drzwiczki.



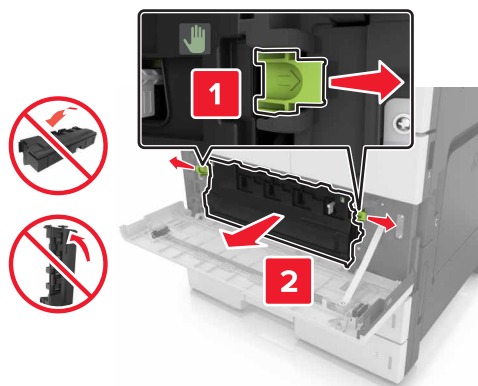
7 Wyczyść podajnik i soczewkę głowicy drukującej. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Czyszczenie podajnika i soczewki głowicy drukującej.”](#) na stronie 215.

Wymiana pojemnika na zużyty toner

1 Otwórz dolne przednie drzwiczki.



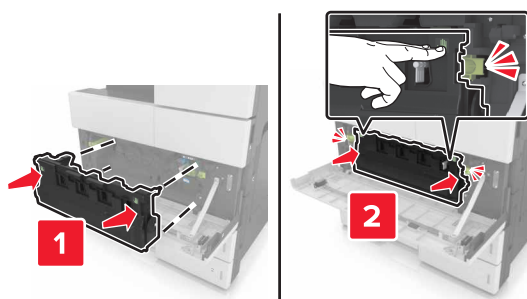
2 Wyjmij pojemnik na zużyty toner.



3 Wyczyść podajnik i soczewkę głowicy drukującej. Aby uzyskać więcej informacji zapoznaj się z krokami 3–7 „[Czyszczenie podajnika i soczewki głowicy drukującej.](#)” na stronie 215.

4 Rozpakuj nowy pojemnik na zużyty toner.

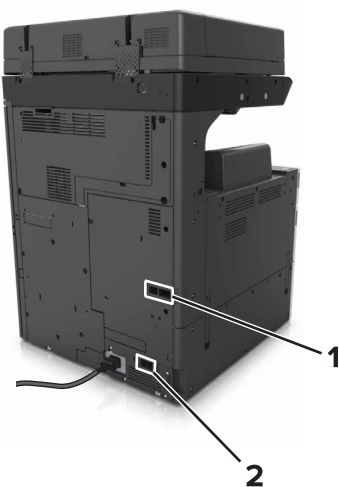
5 Wsuń do drukarki nowy pojemnik na zużyty toner aż do jego *zatrzaśnięcia*.



6 Zamknij dolne przednie drzwiczki.

Wymiana zestawu konserwacyjnego 300K

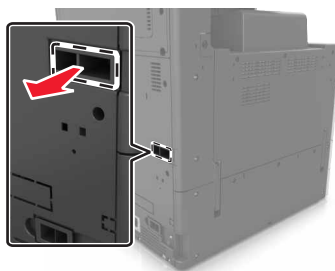
Wymiana filtrów wylotowych i ozonowych



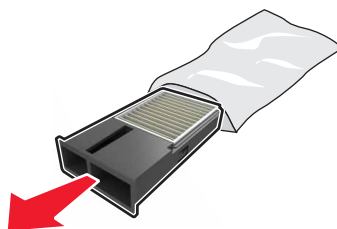
1	Filtr wylotowy
2	Filtr ozonowy

Wymiana filtra wylotowego

1 Wyjmij filtr wylotowy.



2 Rozpakuj nowy filtr wylotowy.

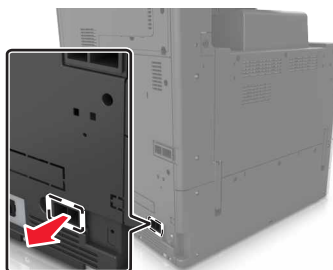


3 Włóż nowy filtr.

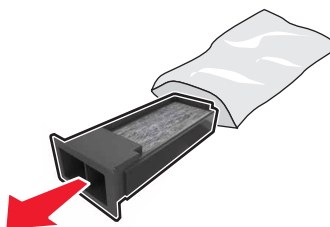


Wymiana filtra ozonowego

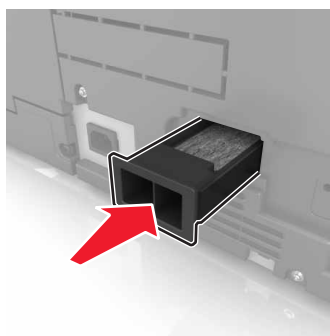
1 Wyjmij filtr ozonowy.



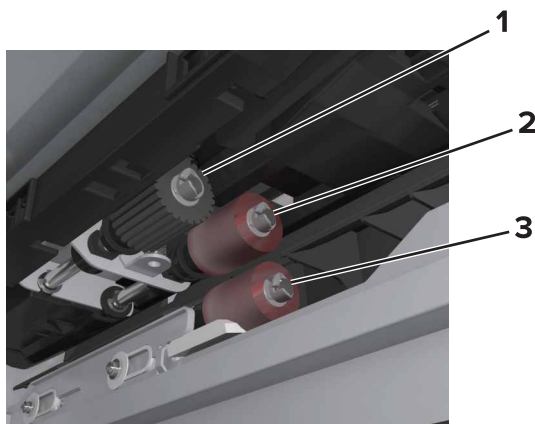
2 Rozpakuj nowy filtr ozonowy.



3 Włóż nowy filtr.



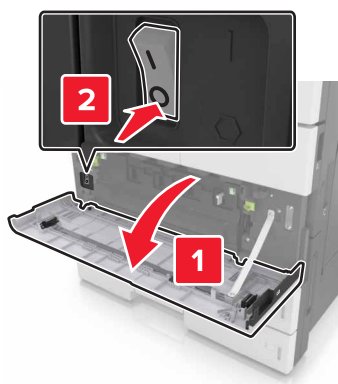
Wymiana wałków podejmujących, podających i oddzielających



1	Wałek podejmujący
2	Wałek podający
3	Wałek oddzielający

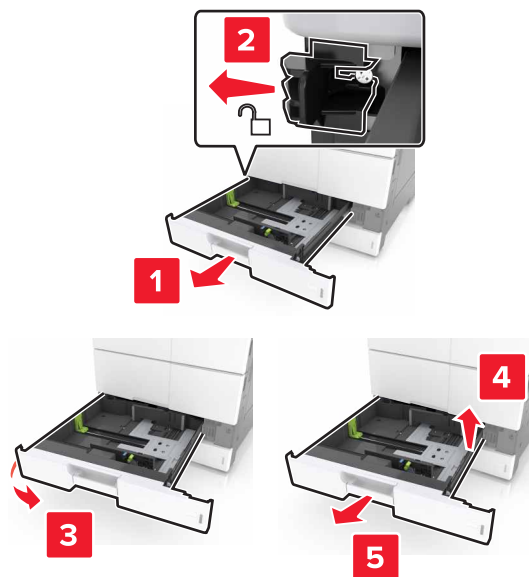
Uwaga: Można wykorzystać wałki znajdujące się w komorze, wewnątrz standardowych zasobników. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Przechowywanie rolek” na stronie 221.

1 Wyłącz drukarkę.



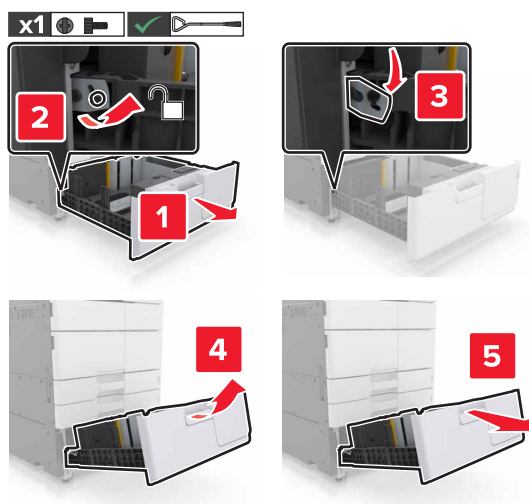
2 Wyjmij wszystkie zasobniki.

- Zasobnik standardowy



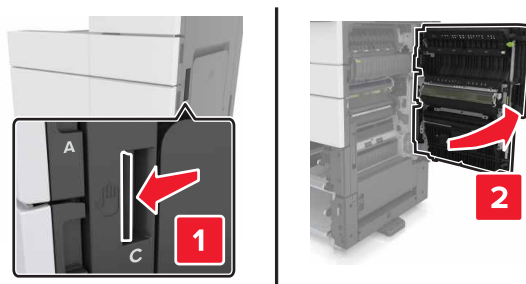
- Opcjonalny podajnik 2 x 500 arkuszy lub podajnik na 2500 arkuszy

Uwaga: Aby wymontować opcjonalny podajnik 2 x 500 arkuszy, postępuj jak w przypadku wymontowywania standardowego zasobnika.



3 Otwórz drzwiczki C. Upewnij się, że drzwiczki nie uderzają w przewody dołączone do drukarki.

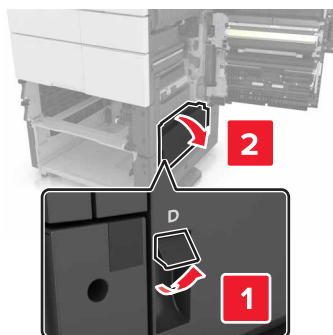
Uwaga: Jeżeli zamontowano zasobnik na 3000 arkuszy, przesunij zasobnik, aby otworzyć drzwiczki.



4 Otwórz drzwiczki D.

Uwagi:

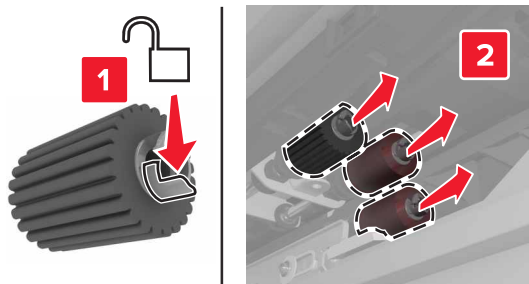
- Drzwiczki D można otworzyć tylko, jeżeli zamontowano opcjonalny zasobnik 2 x 500 arkuszy lub zasobnik na 2500 arkuszy.
- Jeżeli zamontowano zasobnik na 3000 arkuszy, przesunąć zasobnik, aby otworzyć drzwiczki.



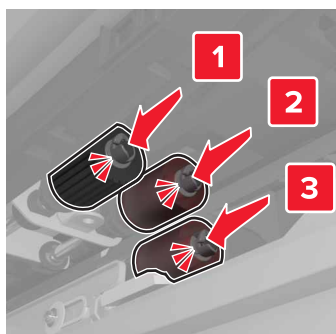
5 Zlokalizuj wałki.



6 Wyjmij wałki.



7 Włóż nowe wałki tak, aby zaskoczyły w odpowiednim miejscu.



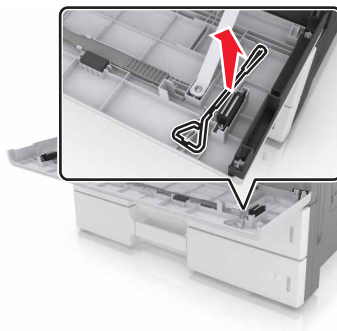
Uwaga: Upewnij się, że rolki zostały włożone we właściwe miejsca.

8 Zamknij drzwiczki C i D.

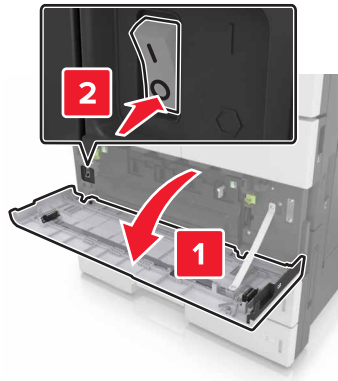
9 Włóż zasobniki.

Wymiana modułu przenoszącego

Uwaga: Wykorzystaj śrubokręt znajdujący się wewnątrz dolnych, przednich drzwiczek drukarki.

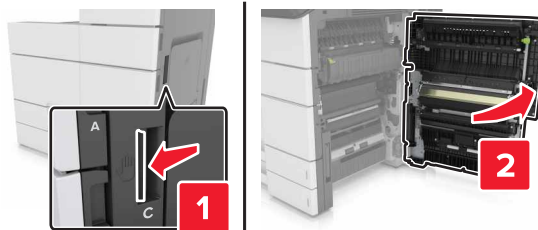


1 Wyłącz drukarkę.



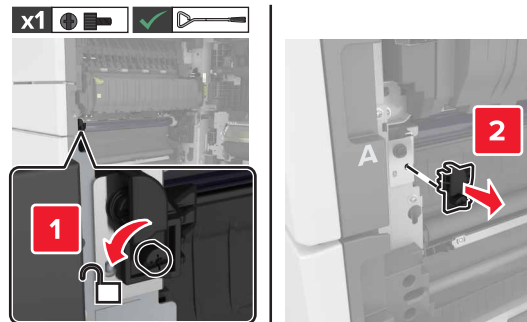
2 Otwórz drzwiczki C. Upewnij się, że drzwiczki nie uderzają w przewody dołączone do drukarki.

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

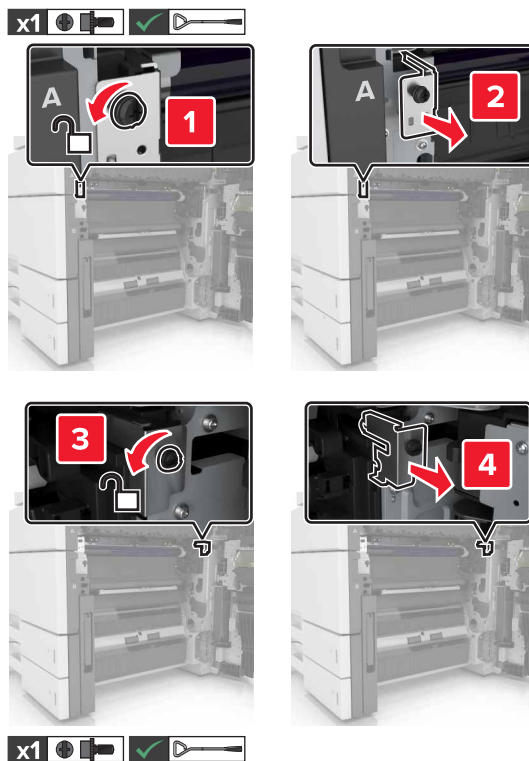


Uwaga: Jeżeli zamontowano zasobnik na 3000 arkuszy, przesunij zasobnik w prawo, aby otworzyć drzwiczki.

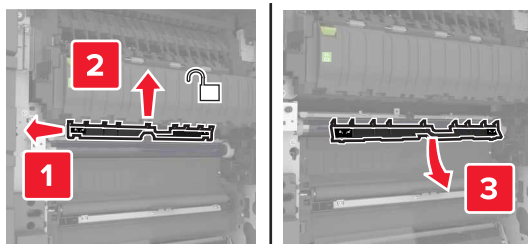
3 Wymontuj ogranicznik drzwiczek.



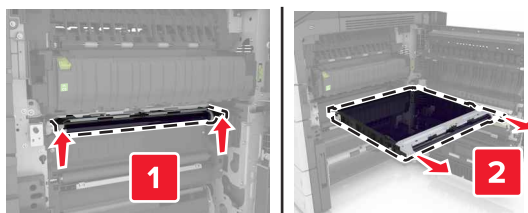
4 Poluzuj śruby blokady modułu przenoszącego.



5 Wymontuj prowadnicę papieru.



6 Podnieś moduł przenoszący za pomocą uchwytów, a następnie całkowicie go wyjmij.



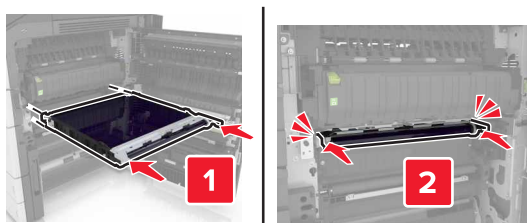
7 Rozpakuj nowy moduł przenoszący.

Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie wystawiaj pasa przenoszącego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.

Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie dotykaj pasa przenoszącego. Może to mieć wpływ na jakość wydruku kolejnych zadań drukowania.



8 Włóż nowy moduł przenoszący, aż zaskoczy w swoim miejscu.



9 Umieść prowadnicę papieru z powrotem na miejscu.

10 Dokręć śruby blokady modułu przenoszącego.

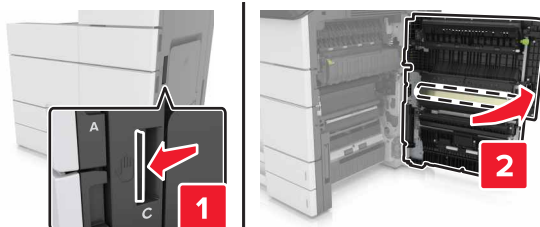
11 Zamontuj ogranicznik drzwiczek.

12 Zamknij drzwiczki C.

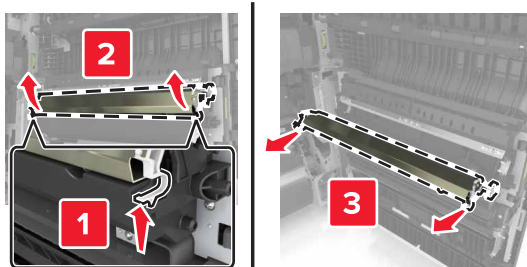
Wymiana wałka przenoszącego

1 Otwórz drzwiczki C. Upewnij się, że drzwiczki nie uderzają w przewody dołączone do drukarki.

Uwaga: Jeżeli zamontowano zasobnik na 3000 arkuszy, przesunij zasobnik w prawo, aby otworzyć drzwiczki.

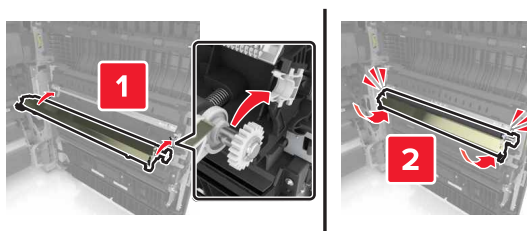


2 Wyjmij wałek przenoszący.



3 Rozpakuj nowy wałek przenoszący.

4 Włóż nowy wałek przenoszący, aż zaskoczy w swoim miejscu.



5 Zamknij drzwiczki C.

Resetowanie licznika konserwacyjnego

1 Wyłącz drukarkę.

2 Włączając drukarkę, przytrzymaj wciśnięte przyciski 2 i 6 na panelu operacyjnym. Zwolnij przyciski, gdy na wyświetlaczu pojawi się pasek postępu.

3 Z menu Konfiguracja przejdź do opcji:

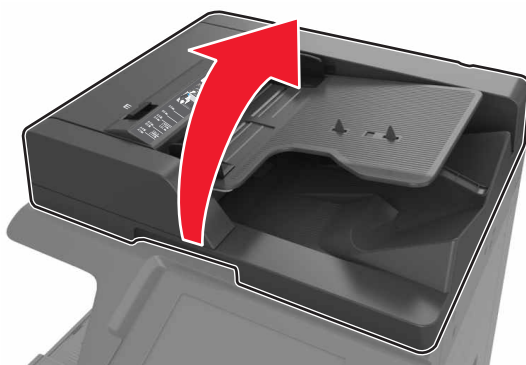
Resetuj licznik przeglądu >Resetuj zest. konser. 300K

4 Dotknij opcji **Wstecz**, a następnie wyjdź z Menu konfiguracji.

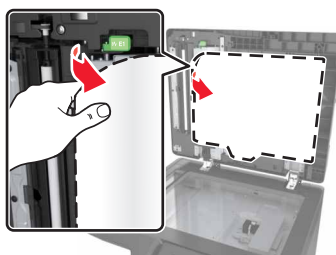
Uwaga: Po włączeniu zasilania nastąpi zresetowanie drukarki, a następnie powrót do normalnego trybu pracy.

Wymiana podkładki skanera ADF

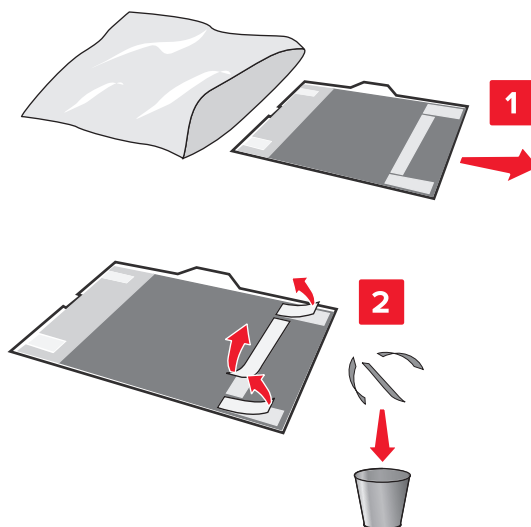
1 Otwórz pokrywę skanera.



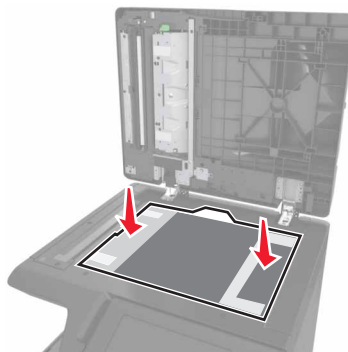
2 Wymontuj podkładkę skanera ADF.



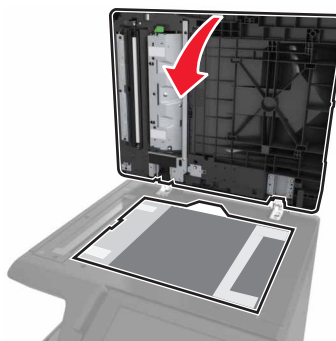
3 Rozpakuj nową podkładkę skanera ADF, a następnie usuń materiał opakowania.



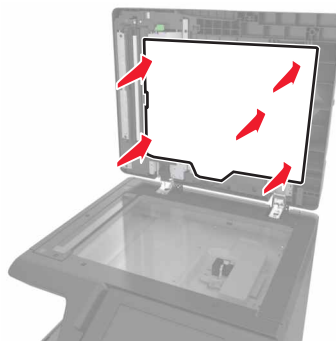
- 4** Połóż podkładkę skanera ADF płasko na szybie skanera, białą stroną w dół.



- 5** Zamknij pokrywę skanera, aby przyczepić podkładkę skanera ADF do pokrywy, a następnie otwórz pokrywę.



- 6** Wepchnij narożniki podkładki skanera ADF, aby unieruchomić ją.



- 7** Zamknij pokrywę skanera.

Przenoszenie drukarki

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

Przed przenoszeniem drukarki

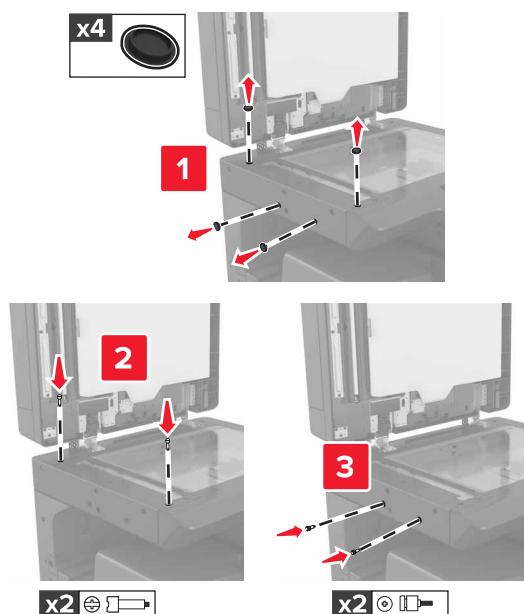
⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA: Zastosowanie się do tych wskazówek pozwoli uniknąć obrażeń cielesnych oraz uszkodzenia drukarki podczas jej przenoszenia.

- Wyłącz drukarkę, a następnie wyjmij przewód zasilający z gniazdka elektrycznego.
- Odłącz wszystkie przewody i kable.
- Jeżeli drukarka nie korzysta z podstawy odlewarki, ale jest skonfigurowana do obsługi opcjonalnych podajników, wyjmij dodatkowe podajniki.
- 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.

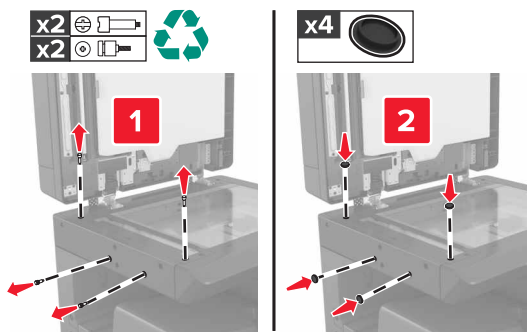
Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Uszkodzenie drukarki spowodowane jej nieprawidłowym przenoszeniem nie jest objęte gwarancją.

Przenoszenie drukarki w inne miejsce

- Za pomocą płaskiego śrubokręta przykręć śruby mocujące szybę skanera.



Uwaga: Odkręć śruby po umieszczeniu drukarki w innym miejscu.



- W razie potrzeby użyj koszyka o wystarczającej powierzchni, aby pomieścić pełne wymiary drukarki.
- Drukarka musi pozostać w pozycji pionowej.
- Należy unikać gwałtownych ruchów.

Transport drukarki

Podczas transportu drukarki należy używać oryginalnego opakowania.

Zarządzanie drukarką

Sprawdzanie wirtualnego wyświetlacza

- 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 Sprawdź wirtualny wyświetlacz, który pojawi się w lewym górnym rogu ekranu.

Wirtualny wyświetlacz działa podobnie jak rzeczywisty wyświetlacz na panelu sterowania drukarki.

Konfigurowanie alarmów e-mail

Skonfiguruj drukarkę do wysyłania wiadomości e-mail w przypadku, gdy kończą się materiały eksploatacyjne bądź gdy konieczna jest zmiana papieru, jego uzupełnienie lub usunięcie zacięcia.

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

Uwagi:

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

- 2 Kliknij przycisk **Ustawienia**.

- 3 W menu Inne ustawienia kliknij opcję **Konfiguracja alarmów e-mail**.

- 4 Wybierz elementy, na temat których chcesz odbierać powiadomienia, a następnie wpisz adresy e-mail.

- 5 Kliknij opcję **Wyślij**.

Uwaga: Aby uzyskać więcej informacji na temat konfigurowania serwera e-mail, skontaktuj się z administratorem systemu.

Oglądanie raportów

Można wyświetlać różne raporty dotyczące wbudowanego serwera WWW. Te raporty są przydatne w celu dokonania oceny stanu drukarki, sieci i materiałów eksploatacyjnych.

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

Uwagi:

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

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

2 Kliknij opcję **Raporty**, a następnie kliknij typ raportu, jaki chcesz wyświetlić.

Kopiowanie ustawień drukarki do innych drukarek

Uwaga: Ta funkcja jest dostępna tylko dla drukarek sieciowych.

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

Uwagi:

- Wyświetla adres IP drukarki w sekcji TCP/IP (menu Sieć / porty). Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

2 Kliknij pozycję **Kopiuj ustawienia drukarki**.

3 Aby zmienić język, wybierz go z rozwijanej listy, a następnie wybierz opcję **Kliknij tutaj, aby ustawić język**.

4 Kliknij pozycję **Ustawienia drukarki**.

5 Wpisz adresy IP dla drukarek źródłowych i docelowych, korzystając z odpowiednich pól.

Uwaga: Jeżeli chcesz dodać lub usunąć docelową drukarkę, kliknij opcję **Dodaj docelowy adres IP** lub **Usuń docelowy adres IP**.

6 Kliknij pozycję **Kopiuj ustawienia drukarki**.

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).

Uwaga: 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 wpisz adres IP drukarki.

2 Kliknij kolejno **Ustawienia >Ustawienia wydruku >Powiadomienia o materiałach eksploatacyjnych**.

3 W menu rozwijanym, wybierz jedną z następujących pozycji:

Powiadamianie	Opis
Wyłączone	Normalne zachowanie drukarki dotyczące wszystkich materiałów eksploatacyjnych.
Tylko SNMP	Gdy wystąpi określony stan materiału eksploatacyjnego, drukarka wygeneruje alarm SNMP. Informacja o stanie materiału eksploatacyjnego pojawi się na stronie menu i stronie stanu.
Wiadomość 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.
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 ¹	Po wystąpieniu określonego stanu materiału eksploatacyjnego drukarka zatrzyma przetwarzanie zadań. Kontynuowanie drukowania będzie wymagać naciśnięcia przycisku przez użytkownika.
Zatrzymanie bez możliwości kontynuacji ^{1,2}	Po wystąpieniu określonego stanu materiału eksploatacyjnego drukarka zatrzyma przetwarzanie zadań. Kontynuowanie drukowania będzie wymagać wymiany materiału eksploatacyjnego.
¹ Po włączeniu powiadomienia o materiale eksploatacyjnym drukarka utworzy wiadomość e-mail dotyczącą stanu materiału eksploatacyjnego.	
² Gdy materiał eksploatacyjny wyczerpie się, drukarka zatrzyma się, aby zapobiec wystąpieniu uszkodzenia.	

4 Kliknij opcję **Wyślij**.

Przywracanie ustawień fabrycznych

Jeśli chcesz zachować listę aktualnych ustawień menu w celu zastosowania ich w przyszłości, przed przywróceniem domyślnych ustawień fabrycznych wydrukuj stronę ustawień menu. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Drukowanie strony ustawień menu” na stronie 52](#).

Bardziej szczegółową metodę przywracania ustawień fabrycznych drukarki opisano w [„Wymazywanie zawartości pamięci nieulotnej” na stronie 211](#).

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.

1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:



>Ustawienia >Ustawienia ogólne >Domyślne ustawienia fabryczne >Przywróć teraz

2 Zapisz zmiany.

Usuwanie zacięć

Większości zacięć można zapobiec poprzez staranny wybór papieru i nośników specjalnych oraz ich prawidłowe załadowanie. W przypadku zacięcia się nośnika należy wykonać czynności opisane w tym rozdziale.

Uwaga: Funkcja Zacięcia — ponów jest domyślnie ustawiona na wartość Automatycznie. Strony, które uległy zacięciu, są ponownie drukowane, chyba że pamięć wymagana do przetworzenia tych stron jest potrzebna do realizacji innych zadań.

Zapobieganie zacięciom

Prawidłowo załaduj papier

- Należy się upewnić, że papier w zasobniku leży płasko.



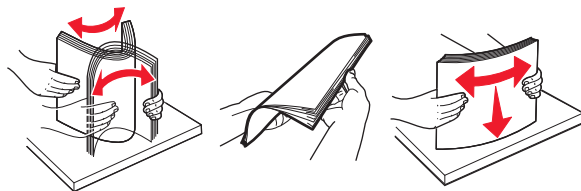
- Nie należy wyjmować zasobnika w trakcie drukowania.
- Nie należy załadowywać zasobnika w trakcie drukowania. Należy go załadować przed drukowaniem albo poczekać na monit o załadowanie go.
- Nie należy ładować zbyt dużej ilości papieru. Upewnij się, że wysokość stosu nie wykracza poza wskaźnik maksymalnego wypełnienia papierem.
- Nie należy wsuwać papieru do zasobnika. Załaduj papier tak jak przedstawiono na rysunku.



- Należy się upewnić, że prowadnice w zasobniku lub podajniku uniwersalnym są ustawione prawidłowo i nie dociskają mocno papieru lub kopert.
- Po załadowaniu papieru zasobnik należy mocno dopchnąć do drukarki.

Korzystaj z zalecanego rodzaju papieru

- Należy stosować wyłącznie zalecany papier i nośniki specjalne.
- Nie należy ładować pomarszczonego, pogniecionego, wilgotnego, zagiętego ani pozwijanego papieru.
- Przed załadowaniem papier należy wygiąć, przekartkować, a następnie wyprostować.



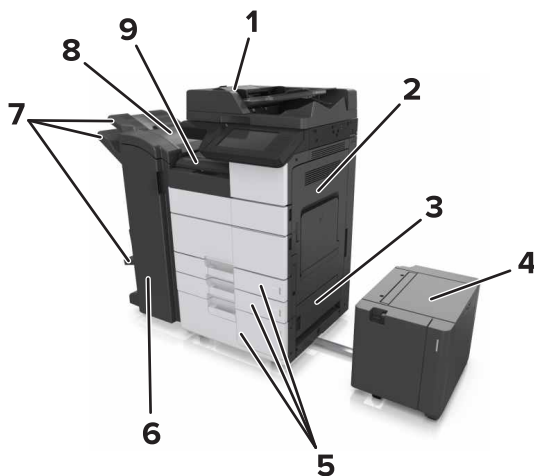
- Nie należy używać papieru pociętego lub przyciętego ręcznie.
- Nie należy jednocześnie umieszczać papieru o różnych rozmiarach, różnej gramaturze ani różnego typu w tym samym zasobniku.
- Upewnij się, że rozmiar i typ papieru są ustawione prawidłowo w komputerze lub na panelu sterowania drukarki.
- Papier należy przechowywać zgodnie z zaleceniami producenta.

Znaczenie komunikatów o zacięciu i oznaczeń miejsca ich wystąpienia

W przypadku zacięcia na wyświetlaczu drukarki pojawia się komunikat z informacją o miejscu zacięcia oraz informacjami umożliwiającymi jego usunięcie. Otwórz drzwiczki, pokrywy i zasobniki wskazane na wyświetlaczu, aby usunąć zacięcie.

Uwagi:

- Jeśli opcja Pomoc przy zacięciu jest włączona, po usunięciu zaciętego arkusza drukarka usunie niezadrukowane lub częściowo niezadrukowane strony. 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 tylko wtedy, gdy jest dostępna odpowiednia ilość pamięci drukarki.



	Nazwa miejsca
1	Automatyczny podajnik dokumentów
2	Drzwiczki C
3	Drzwiczki D
4	Drzwiczki F
5	Zasobniki
6	Drzwiczki H
7	Odbiorniki modułu wykańczającego
8	Drzwiczki J
9	Obszar G

Nazwa miejsca	Komunikat na panelu operacyjnym	Co należy zrobić
podajnik ADF	Zacięcie [x] str., naciśnij zatrask w obszarze E, aby otworzyć górną pokrywę automatycznego podajnika dokumentów. [28y.xx]	Otwórz górne drzwiczki automatycznego podajnika dokumentów a następnie wyjmij zacięty papier.
Podajnik uniwersalny	Zacięcie [x] str., wyjmij zacięty papier z podajnika uniwersalnego. [200.xx]	Wyjmij zacięty papier z podajnika.
Drzwiczki C, zasobniki	Zacięcie [x] str., otwórz drzwiczki C i usuń cały zacięty papier. [2yy.xx]	Otwórz drzwiczki C, a następnie wyjmij zacięty papier.
	Zacięcie [x] str., przesun podajnik na 3000 arkuszy i otwórz drzwiczki C. [2yy.xx]	Wyciągnij zasobnik i wyjmij zacięty papier.
Drzwiczki D, zasobniki	Zacięcie [x] str., otwórz drzwiczki D i usuń cały zacięty papier. [24y.xx]	Otwórz drzwiczki D, a następnie wyjmij zacięty papier.
	Zacięcie [x] str., przesun podajnik na 3000 arkuszy i otwórz drzwiczki D. [24y.xx]	Wyciągnij zasobnik i wyjmij zacięty papier.
Drzwiczki C i F	Zacięcie [x] str., przesun podajnik na 3000 arkuszy i otwórz drzwiczki F. [24y.xx]	Pociągnij podajnik na 3000 arkuszy, a następnie usuń zacięty papier od boku podajnika. Otwórz drzwiczki F, a następnie wyjmij zacięty papier.
Obszar G, drzwiczki C, J i H, odbiornik modułu wykańczającego	Zacięcie [x] str., otwórz drzwiczki G, H i J i usuń zacięty papier. [4yy.xx]	Otwórz drzwiczki G, a następnie wyjmij zacięty papier. Otwórz drzwiczki H, a następnie wyjmij zacięty papier.
Drzwiczki C i G, odbiornik modułu wykańczającego	Zacięcie [x] str., naciśnij zatrask obok drzwiczek G i przesun moduł wykańczający w lewą stronę. Nie wyjmuj papieru z odb. [40y.xx]	Przesun zszywacz w lewą stronę, a następnie wyjmij zacięty papier.
Obszar G, drzwiczki C, J i H, odbiornik modułu wykańczającego	Zacięcie [x] str., otwórz drzwiczki H i obróć pokrętko SD3 w prawo. Nie wyjmuj papieru z odb. [426.xx–428.xx]	Otwórz drzwiczki H, a następnie wyjmij zacięty papier.

Zacięcie [x] stron, wyjmij zacięty papier z podajnika uniwersalnego. [200.xx]

- 1 Usuń cały papier z podajnika uniwersalnego.
- 2 Wyjmij zacięty papier.

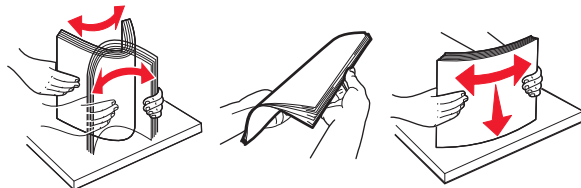


- 3 Otwórz drzwiczki C, aby wyjąć wszystkie kawałki papieru.

Uwaga: Upewnij się, że drzwiczki C nie uderzają w przewody dołączone do drukarki.

- 4 Zamknij drzwiczki C.

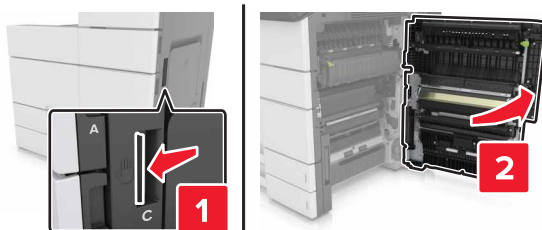
- 5 Zegnij arkusze w jedną i w drugą stronę, aby je rozdzielić, a następnie przekartkuj stos. Nie składaj ani nie marszcz papieru. Wyrównaj krawędzie stosu, opierając go na płaskiej powierzchni.



- 6 Ponownie załaduj papier.

Zacięcie [x] stron, otwórz drzwiczki C i wyjmij zacięty papier. [2yy.xx]

- 1 Otwórz drzwiczki C. Upewnij się, że drzwiczki nie uderzają w przewody dołączone do drukarki.

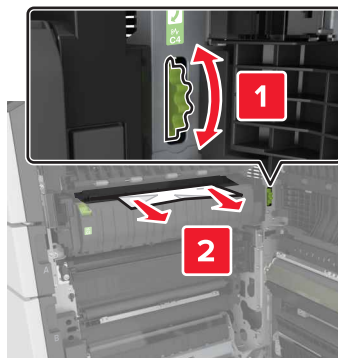


- 2 Wyjmij zacięte kartki papieru z poniższych lokalizacji:

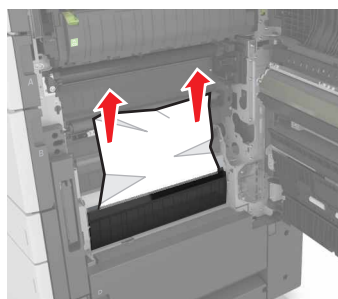
Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.

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

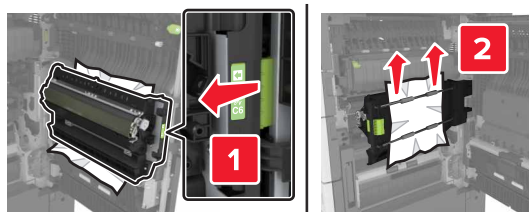
- Obszar grzałki



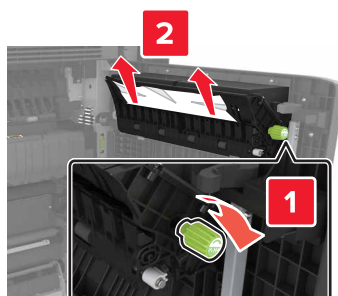
- Pod obszarem grzałki



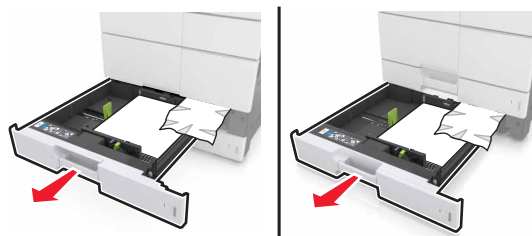
- Obszar dupleksu



- Powyżej obszaru dupleksu

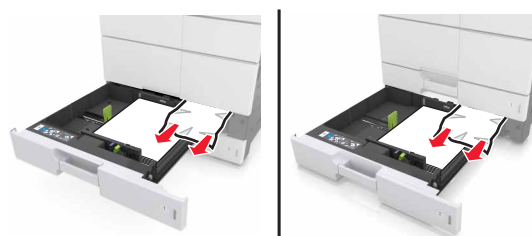


3 Otwórz standardowe zasobniki, a następnie zlokalizuj zacięty papier.



4 Wyjmij zacięty papier.

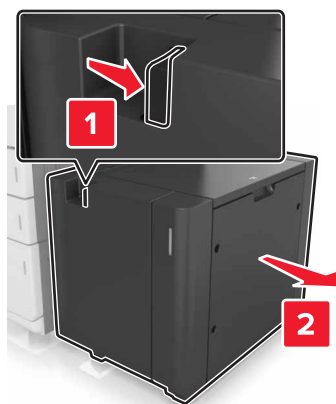
Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



5 Zamknij zasobniki i drzwiczki C.

Zacięcie [x] stron, przesuń zasobnik na 3000 arkuszy i otwórz drzwiczki C. [2yy.xx]

1 Przesuń zasobnik na 3000 arkuszy.




2 Otwórz drzwiczki C. Upewnij się, że drzwiczki nie uderzają w przewody dołączone do drukarki.

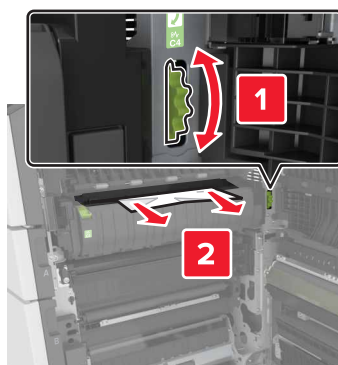


3 Wyjmij zacięte kartki papieru z poniższych lokalizacji:

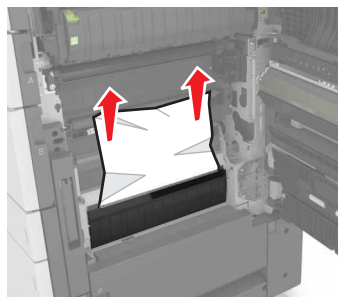
Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.

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

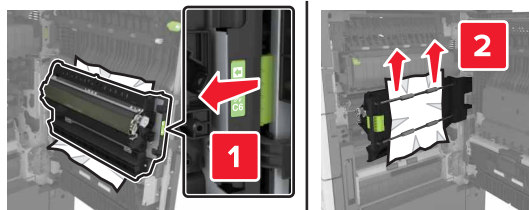
- Obszar grzałki



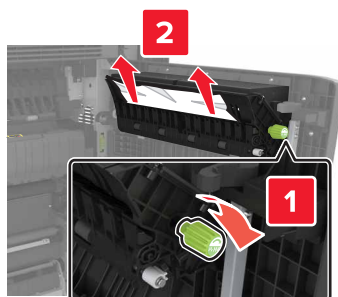
- Pod obszarem grzałki



- Obszar dupleksu



- Powyżej obszaru dupleksu



4 Otwórz standardowe zasobniki, a następnie zlokalizuj zacięty papier.



5 Wyjmij zacięty papier.

Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



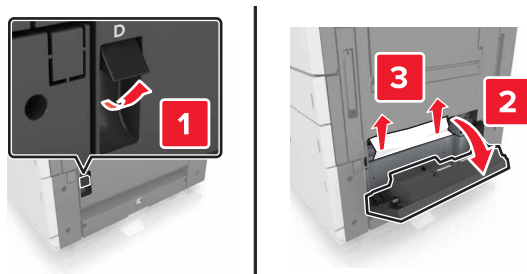
6 Zamknij zasobniki i drzwiczki C.

7 Przesuń zasobnik na 3000 arkuszy z powrotem na jego miejsce.

Zacięcie [x] stron, otwórz drzwiczki D i wyjmij zacięty papier. [24y.xx]

- 1 Otwórz drzwiczki D, a następnie wyjmij zacięty papier.

Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.

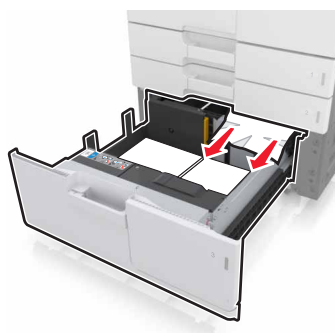


- 2 Otwórz opcjonalny zasobnik, a następnie zlokalizuj zacięty papier.



- 3 Wyjmij zacięty papier.

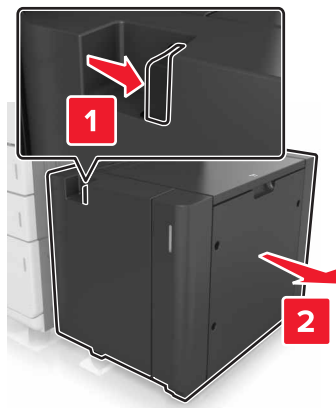
Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



- 4 Zamknij zasobnik i drzwiczki D.

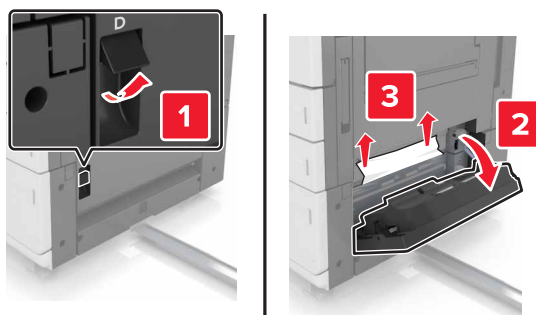
Zacięcie [x] stron, przesuń zasobnik na 3000 arkuszy i otwórz drzwiczki D. [24y.xx]

- 1 Przesuń zasobnik na 3000 arkuszy.

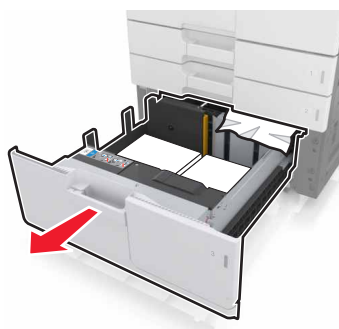


- 2 Otwórz drzwiczki D, a następnie wyjmij zacięty papier.

Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.

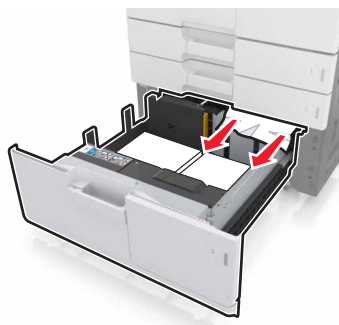


- 3 Otwórz opcjonalny zasobnik, a następnie zlokalizuj zacięty papier.



- 4 Wyjmij zacięty papier.

Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.

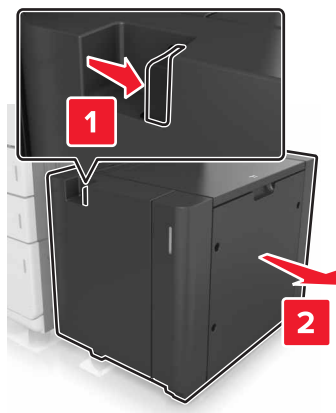


5 Zamknij zasobnik i drzwiczki D.

6 Przesuń zasobnik na 3000 arkuszy z powrotem na jego miejsce.

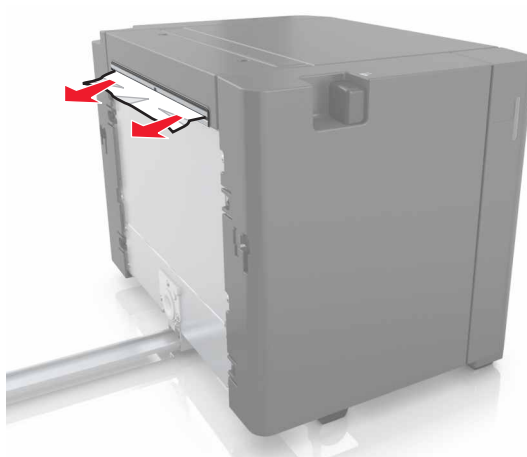
Zacięcie [x] stron, przesuń zasobnik na 3000 arkuszy i otwórz drzwiczki F. [24y.xx]

1 Przesuń zasobnik na 3000 arkuszy.



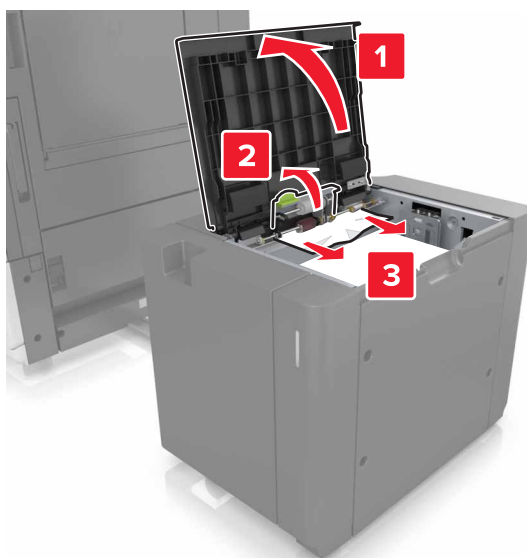
2 Wyjmij zacięty papier.

Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



3 Otwórz drzwiczki F, a następnie wyjmij zacięty papier.

Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



4 Zamknij drzwiczki F.

5 Otwórz drzwiczki C. Upewnij się, że drzwiczki nie uderzają w przewody dołączone do drukarki.

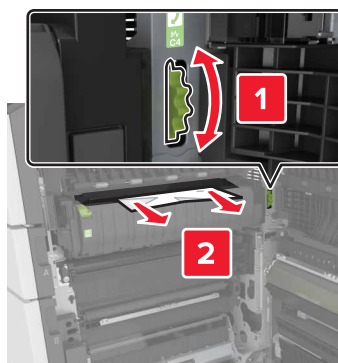


6 Wyjmij zacięte kartki papieru z poniższych lokalizacji:

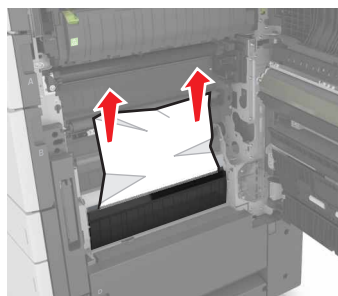
Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.

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

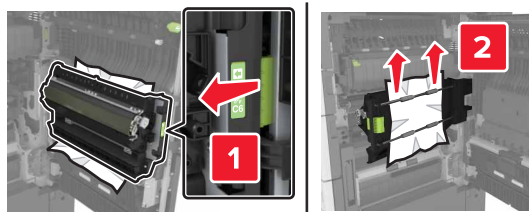
- Obszar grzałki



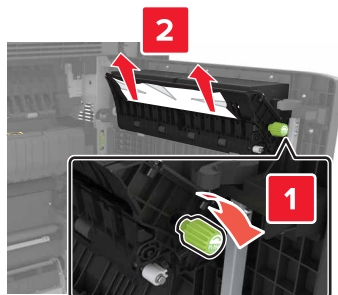
- Pod obszarem grzałki



- Obszar dupleksu



- Powyżej obszaru dupleksu

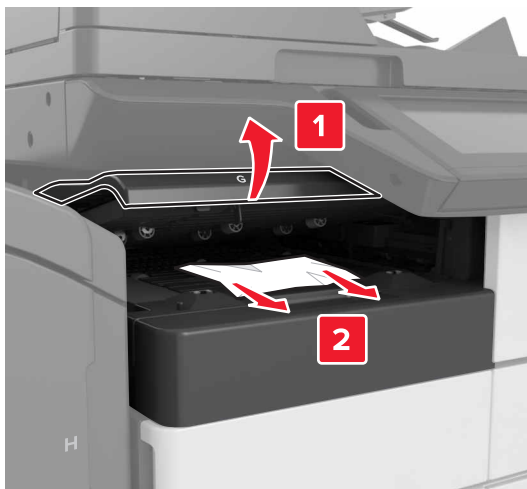


7 Zamknij drzwiczki C, a następnie przesuń zasobnik na 3000 arkuszy z powrotem na jego miejsce.

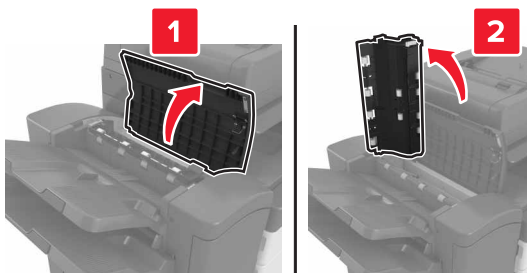
Zacięcie [x] str., otwórz drzwiczki G, H i J i usuń zacięty papier. Nie wyjmuj papieru z odbiornika. [4yy.xx]

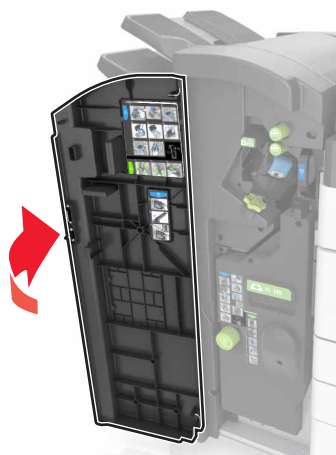
1 Otwórz drzwiczki G, a następnie wyjmij zacięty papier.

Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



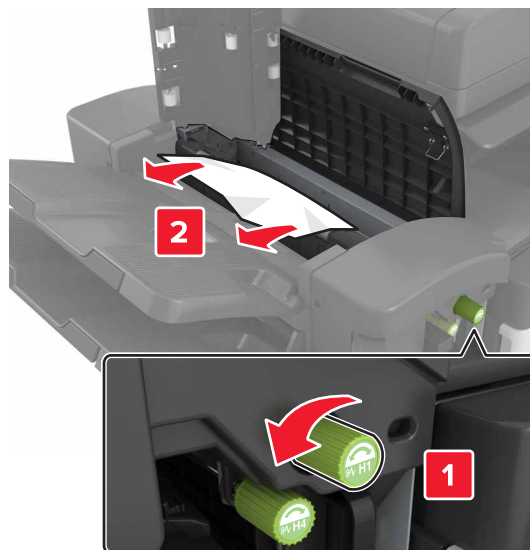
2 Otwórz drzwiczki J, a następnie podnieś uchwyt J1 do pozycji pionowej.



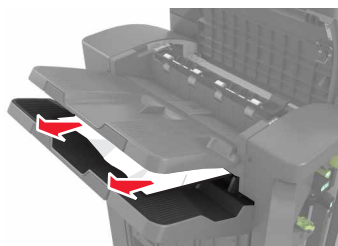
3 Otwórz drzwiczki H.**4** Wyjmij zacięty papier z następujących miejsc:

Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.

- Drzwiczki J



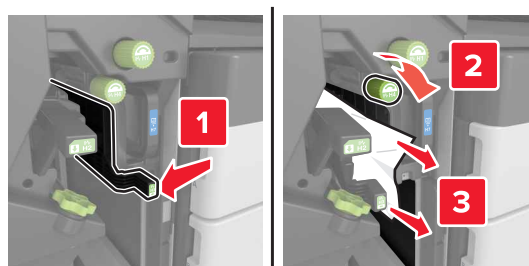
Uwaga: Jeśli papier zaciął się pomiędzy odbiornikami modułu wykańczającego, wyjmij papier.



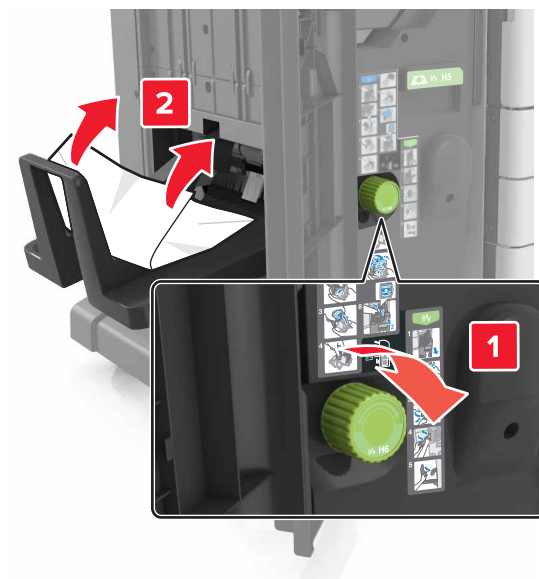
- Obszary H1 i H2



- Obszary H3 i H4



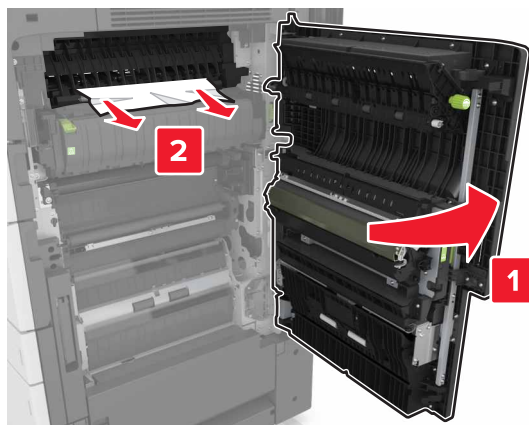
- Obszar H6



5 Zamknij drzwiczki H.

6 Otwórz drzwiczki C, a następnie wyjmij zacięty papier.

Uwaga: Upewnij się, że drzwiczki C nie przytrzasną żadnego przewodu podłączonego do drukarki.

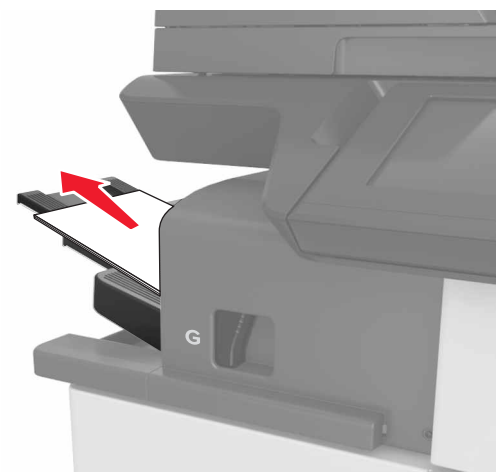
**Uwagi:**

- Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.
- Jeśli podajnik na 300 arkuszy jest zainstalowany, przesunij zasobnik w prawą stronę, aby otworzyć drzwiczki.

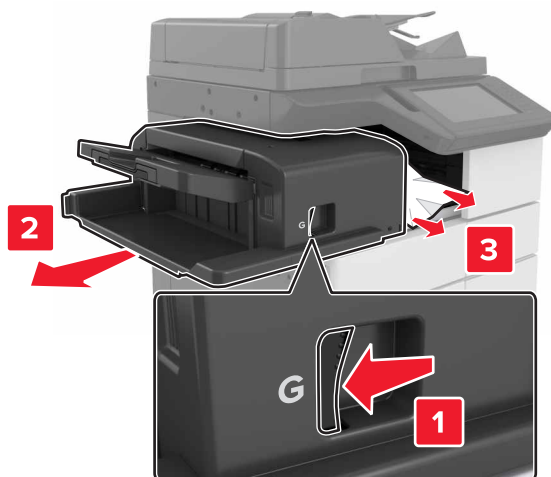
7 Zamknij drzwiczki C.

Zacięcie [x] stron, naciśnij zacisk, aby uzyskać dostęp do obszaru G. Nie wyjmuj papieru z odbiornika. [40y.xx]

1 Wyjmij cały papier z pojemnika zszywacza.

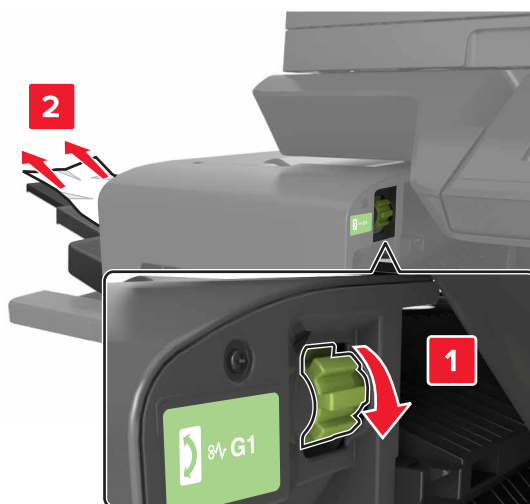


2 Naciśnij zacisk i przesunij zszywacz w lewo, a następnie wyjmij zacięty papier.

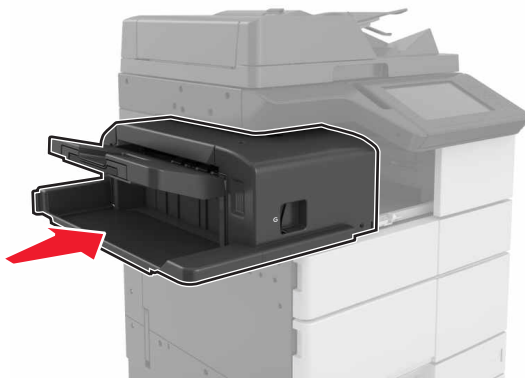


Uwagi:

- Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.
- W razie potrzeby obróć pokrętkę G1 w dół, aby przemieścić zacięty papier do pojemnika modułu wykańczania, a następnie wyjmij papier.

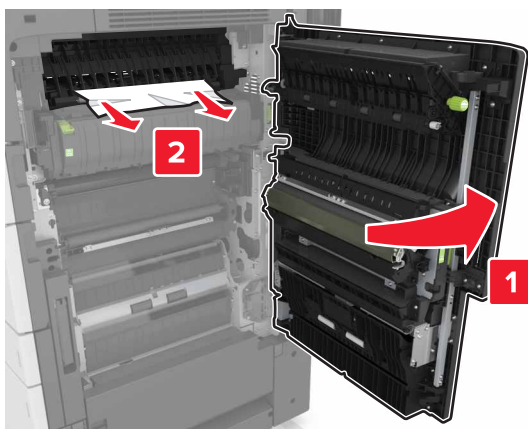


3 Wsuń moduł z powrotem na jego miejsce.



4 Otwórz drzwiczki C, a następnie wyjmij zacięty papier.

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



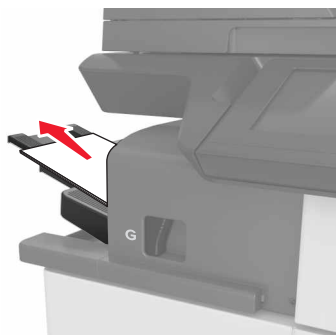
Uwagi:

- Upewnij się, że drzwiczki C nie uderzają w przewody dołączone do drukarki.
- Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.
- Jeżeli zamontowano zasobnik na 3000 arkuszy, przesunąć zasobnik w prawo, aby otworzyć drzwiczki.

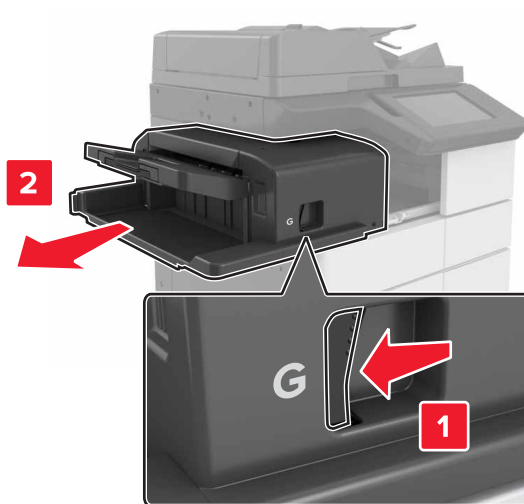
5 Zamknij drzwiczki C.

Zacięcie [x] stron, naciśnij zacisk, aby uzyskać dostęp do obszaru G i wyjmij zacięte zszywki. Zostaw papier w odbiorniku. [402.93]

1 Wyjmij cały papier z pojemnika zszywacza.



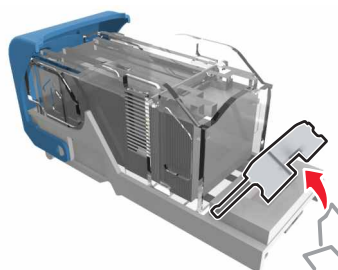
2 Naciśnij zacisk zszywacza, a następnie przesuń moduł w lewo.



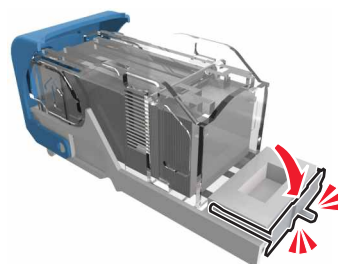
3 Wyjmij uchwyt kasety zszywek.



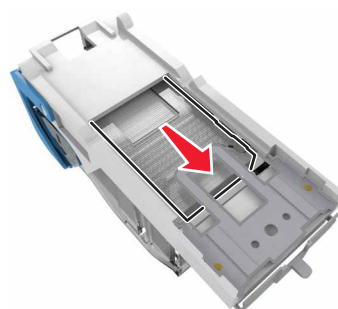
4 Za pomocą blaszki unieś osłonę zszywek, a następnie usuń wszelkie luźne zszywki.



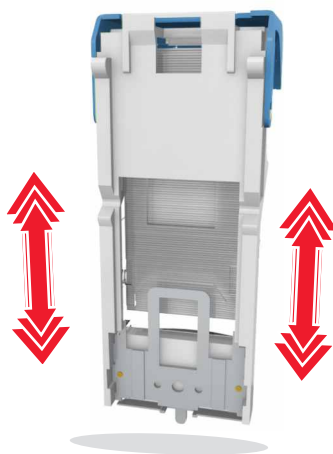
5 Dociśnij osłonę zszywek tak, aby *zatrzasnęła się* na swoim miejscu.



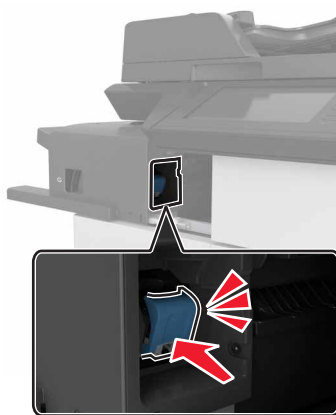
6 Dociśnij zszywki do metalowego uchwytu.



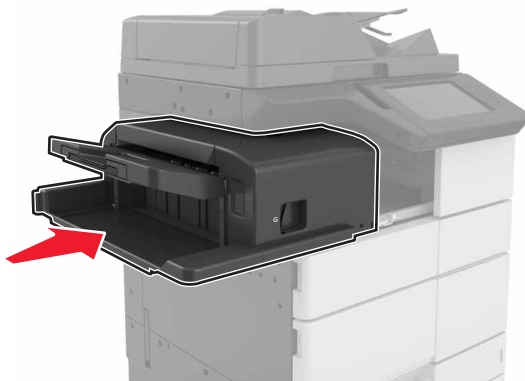
Uwaga: Jeśli zszywki znajdują się z tyłu kasety zszywek, następnie potrząśnij kasetą w dół, aby przesunąć zszywki w pobliże metalowego uchwyty.



7 Wciśnij uchwyt kasety w moduł, aż uchwyt zaskoczy w swoim miejscu.

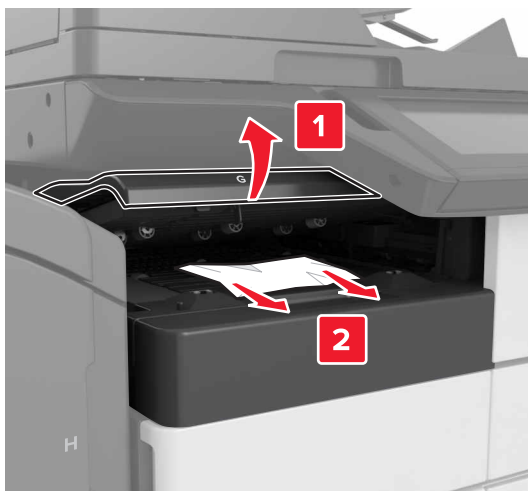


8 Wsuń moduł z powrotem na jego miejsce.

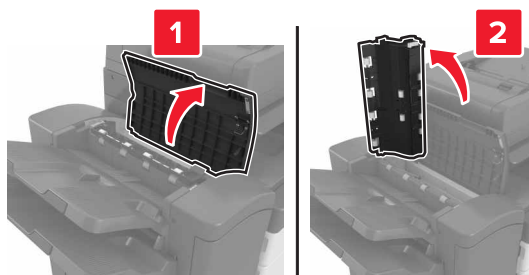


Zacięcie [x] stron, otwórz drzwiczki H i obróć pokrętło H6 w kierunku zgodnym do ruchu wskazówek zegara. Nie wyjmuj papieru z odbiornika. [426.xx–428.xx]

Jeżeli zacięcie papieru nastąpiło pod drzwiczkami G, otwórz drzwiczki i wyjmij papier.



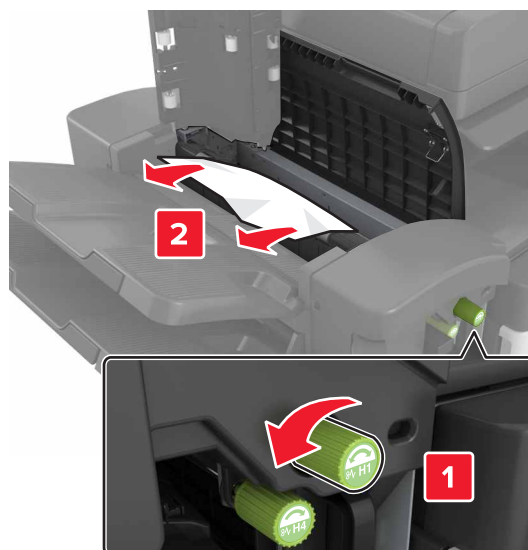
1 Otwórz drzwiczki J, a następnie podnieś uchwyt J1.



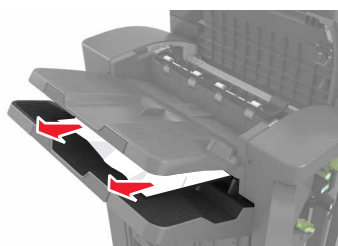
2 Otwórz drzwiczki H.**3** Wyjmij zacięte kartki papieru z poniższych lokalizacji:

Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.

- Drzwiczki J



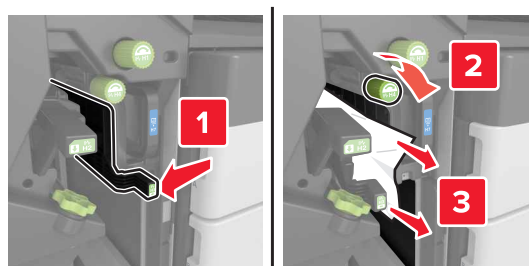
Uwaga: Jeżeli do zacięcia papieru doszło między pojemnikami układu wykańczania, wyjmij papier.



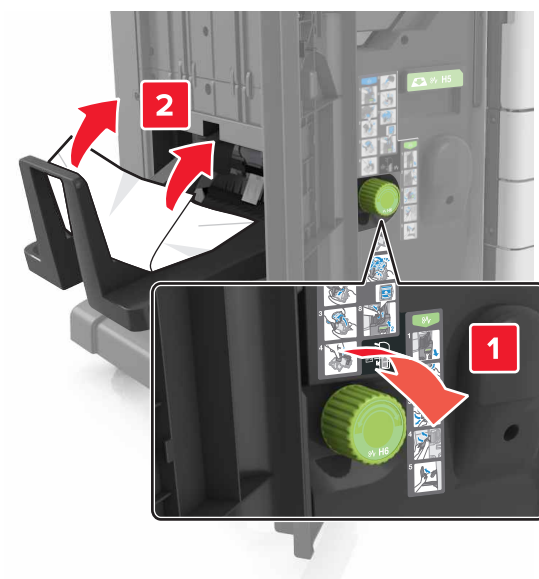
- Obszary H1 i H2



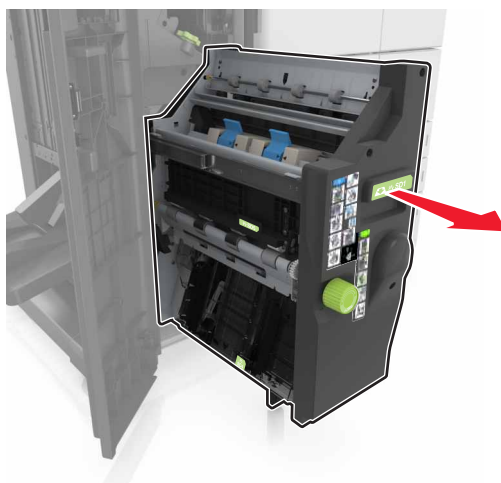
- Obszary H3 i H4



- Obszar H6



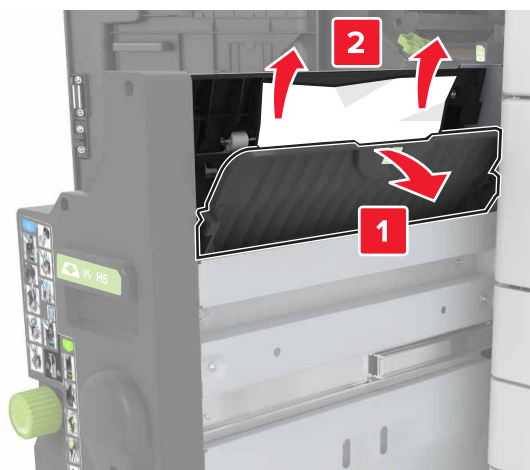
4 Za pomocą uchwytu H5 wyjmij moduł składający broszury.



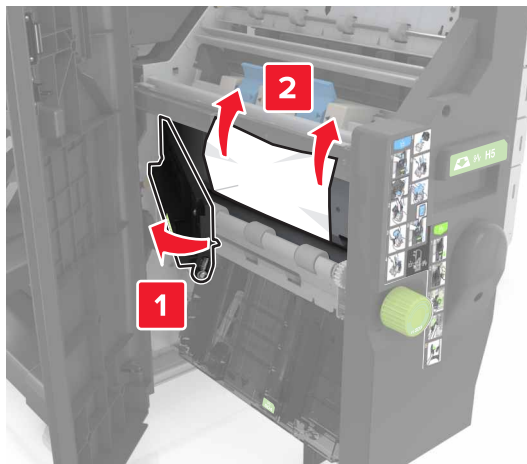
5 Wyjmij zacięte kartki papieru z poniższych lokalizacji:

Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.

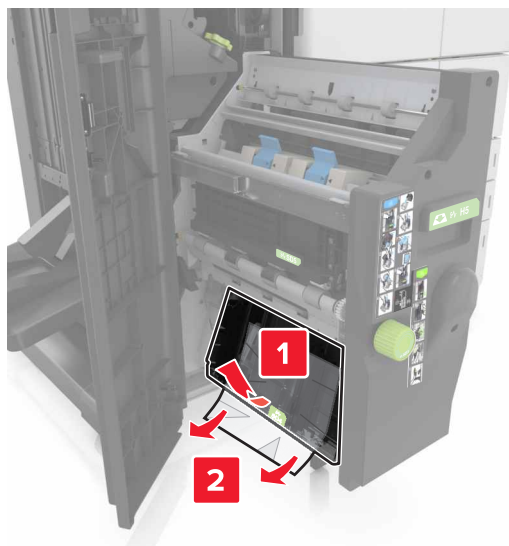
- Obszar H8



- Obszar H9




- Obszar H10

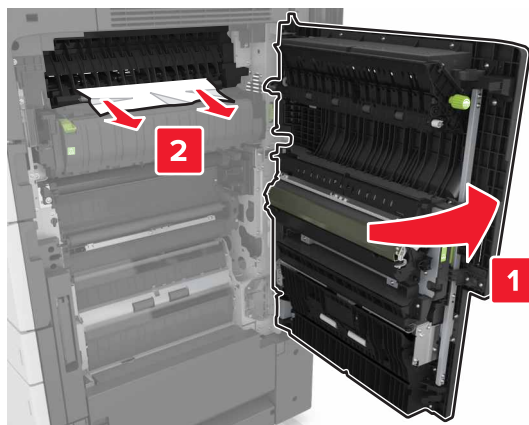


6 Wciśnij moduł składający broszury z powrotem na jego miejsce.

7 Zamknij drzwiczki H.

8 Otwórz drzwiczki C, a następnie wyjmij zacięty papier.

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

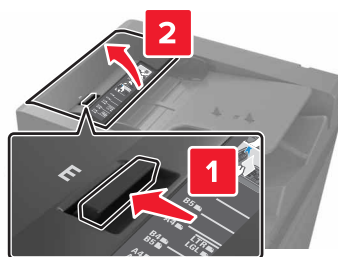
**Uwagi:**

- Upewnij się, że drzwiczki C nie uderzają w przewody dołączone do drukarki.
- Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.
- Jeżeli zamontowano zasobnik na 3000 arkuszy, przesunąć zasobnik w prawo, aby otworzyć drzwiczki.

9 Zamknij drzwiczki C.

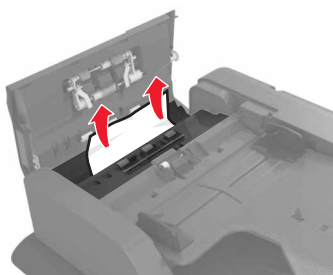
Zacięcie [x] str., naciśnij zatrząsk w obszarze E, aby otworzyć górną pokrywę automatycznego podajnika dokumentów. [28y.xx]

- 1 Wyjmij wszystkie oryginalne dokumenty z zasobnika ADF.
- 2 Otwórz górną pokrywę górnego automatycznego podajnika dokumentów.



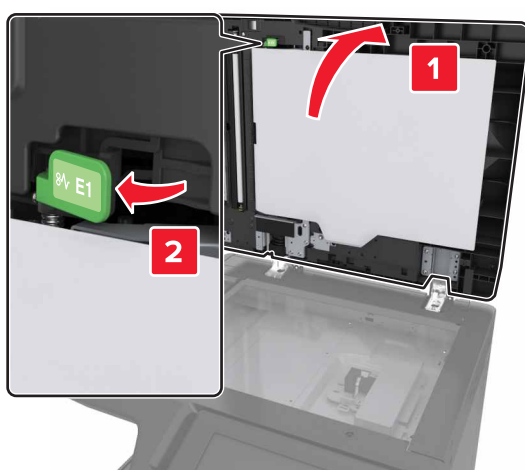
3 Wyjmij zacięty papier.

Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



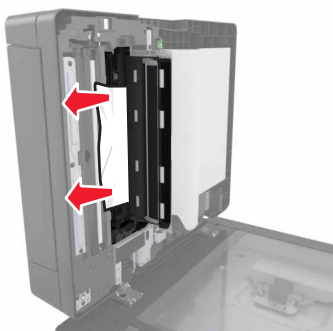
4 Zamknij pokrywę.

5 Otwórz pokrywę skanera, a następnie otwórz dolne drzwiczki automatycznego podajnika dokumentów.

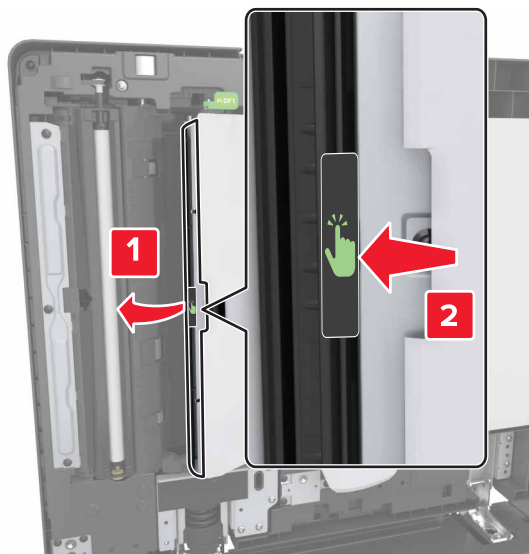


6 Wyjmij zacięty papier.

Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



7 Zamknij drzwiczki.



8 Zamknij pokrywę skanera.

Rozwiązywanie problemów

Opis komunikatów drukarki

Kończy się kaseca [88.xy]

Konieczne może być zamówienie kasety z tonerem. W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj** na panelu sterowania drukarki, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

Kaseca prawie pusta [88.xy]

W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj** na panelu sterowania drukarki, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

Bardzo niski poziom kasety [88.xy]

Konieczna może okazać się szybka wymiana naboju z tonerem. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Wymiana kasety z tonerem” na stronie 229](#).

W razie potrzeby na panelu sterowania dotknij opcji **Kontynuuj**, 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 [nazwa typu niestandardowego], załaduj [orientacja]

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Załaduj do zasobnika lub podajnika papier prawidłowego rozmiaru i typu. W menu Papieru na panelu sterowania drukarki określ rozmiar i typ papieru, a następnie dotknij opcji **Zmieniono papier**.
- Dotknij opcji **Zresetuj aktywny odbiornik**, aby zresetować aktywny odbiornik dla zestawu połączonych odbiorników.
- Anuluj zadanie drukowania.

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.

Zamknij drzwiczki [x]

Zamknij wskazane drzwiczki.

Złożona strona, część danych może nie zostać wydrukowanych [39]

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Na panelu sterowania dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Dotknij opcji **Zresetuj aktywny odbiornik**, aby zresetować aktywny odbiornik dla zestawu połączonych odbiorników.
- Anuluj zadanie drukowania.
- Zainstaluj dodatkową pamięć drukarki.

Zmiana konfiguracji, niektóre wstrzymane zadania nie zostały przywrócone [57]

Zadania wstrzymane zostaną unieważnione z powodu następujących możliwych zmian w drukarce:

- Nastąpiła aktualizacja oprogramowania układowego.
- Zasobnik, z którego drukowano, został usunięty.
- Zadanie drukowania zostało wysłane z pamięci flash, która nie jest już podłączona do portu USB.
- Dysk twardy drukarki zawiera zadania drukowania, które zostały zapisane, gdy znajdował się on w innym modelu drukarki.

Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.

Wykryto uszkodzoną pamięć flash [51]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Wymień uszkodzoną kartę pamięci flash.
- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby zignorować komunikat i kontynuować drukowanie.
- Anuluj bieżące zadanie drukowania.

Dysk zapełniony [62]

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Na panelu sterowania dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Dotknij opcji **Zresetuj aktywny odbiornik**, aby zresetować aktywny odbiornik dla zestawu połączonych odbiorników.
- Usuń czcionki, makra oraz inne dane zapisane na dysku twardym drukarki.
- Zainstaluj dysk twardy o większej pojemności.

Dysk zapełniony — anulowano zadanie skanowania

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować skanowanie.
- Usuń czcionki, makra oraz inne dane zapisane na dysku twardym drukarki.
- Zainstaluj dysk twardy o większej pojemności.

Aby używać dysku w tym urządzeniu, należy najpierw go sformatować

Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Formatuj dysk**, aby sformatować dysk twardy drukarki i usunąć komunikat.

Uwaga: Formatowanie powoduje usunięcie wszystkich plików zapisanych na dysku twardym drukarki.

Dysk prawie pełny. Bezpieczne czyszczenie miejsca na dysku.

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Usuń czcionki, makra oraz inne dane zapisane na dysku twardym drukarki.
- Zainstaluj dysk twardy o większej pojemności.

Opróżnij pudło dziurkacza

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Opróżnij pudło dziurkacza.
- Na panelu sterowania drukarki wybierz opcję **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Anuluj zadanie drukowania.

Błąd odczytu napędu USB. Wyjmij urządzenie USB.

Włożone zostało nieobsługiwane urządzenie USB. Wyjmij to urządzenie USB, a następnie zainstaluj obsługiwane.

Błąd podczas odczytu danych z koncentratora USB. Odłącz koncentrator.

Podłączony został nieobsługiwany koncentrator USB. Odłącz ten koncentrator USB, a następnie zainstaluj obsługiwany.

Pamięć faksu pełna

Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.

Partycja faksu nie działa. Skontaktuj się z administratorem systemu.

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.
- Wyłącz drukarkę i włącz ją z ponownie. Jeśli komunikat pojawi się ponownie, skontaktuj się z administratorem systemu.

Nie skonfigurowano formatu „Do:” serwera faksu. Skontaktuj się z administratorem systemu.

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.
- Skonfiguruj serwer faksów. Jeśli komunikat pojawi się ponownie, skontaktuj się z administratorem systemu.

Nie ustawiono nazwy faksu. Skontaktuj się z administratorem systemu.

Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.
- Skonfiguruj faks analogowy. Jeśli po zakończeniu konfiguracji komunikat pojawi się ponownie, skontaktuj się z obsługą techniczną systemu.

Nie ustawiono numeru faksu urządzenia. Skontaktuj się z administratorem systemu.

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.
- Skonfiguruj faks analogowy. Jeśli po zakończeniu konfiguracji komunikat pojawi się ponownie, skontaktuj się z obsługą techniczną systemu.

Nieprawidłowy rozmiar papieru, otwórz [źródło papieru] [34]

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Załaduj do zasobnika lub podajnika papier prawidłowego rozmiaru i typu, a następnie w menu papieru na panelu sterowania określ rozmiar i typ papieru.
- Upewnij się, czy poprawny rozmiar i typ papieru są określone w oknie Właściwości drukowania lub Drukowanie.
- Sprawdź prowadnice długości i szerokości oraz upewnij się, że papier jest załadowany prawidłowo w zasobniku lub podajniku.
- Na panelu sterowania dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i wydrukować zadanie, używając innego zasobnika.
- Dotknij opcji **Zresetuj aktywny odbiornik**, aby zresetować aktywny odbiornik dla zestawu połączonych odbiorników.
- Anuluj zadanie drukowania.

Włóż pudło dziurkacza

Włóż pudło dziurkacza do modułu wykańczającego, a następnie dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.

Włóż zasobnik [x]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Włóż określony zasobnik do drukarki.
- Anuluj zadanie drukowania.
- Zresetuj aktywny odbiornik dla zestawu połączonych odbiorników, dotykając opcji **Resetuj aktywny podajnik** na panelu sterowania drukarki.

Za mało pamięci do defragmentacji pamięci flash [37]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby zatrzymać defragmentację i kontynuować drukowanie.
- Usuń czcionki, makra oraz inne dane znajdujące się w pamięci drukarki.
- Zainstaluj dodatkową pamięć drukarki.

Za mało pamięci do sortowania zadań [37]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby wydrukować część zadania zapisaną wcześniej w pamięci i rozpocząć sortowanie pozostałej części zadania.
- Anuluj bieżące zadanie drukowania.

Za mało pamięci do obsługi funkcji zapisu zasobów [35]

Zainstaluj dodatkową pamięć drukarki 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 drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.

Za mało pamięci, nie można przywrócić niektórych wstrzymanych zadań [37]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.
- Usuń inne wstrzymane zadania, aby zwolnić dodatkową pamięć drukarki.

Niewystarczająca odległość między stosami papieru w Zasobniku 3

Rozsuń stosy papieru, a następnie dotknij opcję **Kontynuuj** na panelu sterowania, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

Załaduj do [źródło papieru] papier [ciąg niestandardowy] [orientacja papieru]

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Załaduj zasobnik lub podajnik papierem o właściwym rozmiarze i typie, a następnie dotknij opcję **Papier załadowany** na panelu sterowania.
- Dotknij opcji **Zresetuj aktywny odbiornik**, aby zresetować aktywny odbiornik dla zestawu połączonych odbiorników.
- Anuluj bieżące zadanie.

Załaduj do [źródło papieru] papier [nazwa typu niestandardowego] [orientacja papieru]

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Załaduj zasobnik lub podajnik papierem o właściwym rozmiarze i typie, a następnie dotknij opcję **Papier załadowany** na panelu sterowania.
- Dotknij opcji **Zresetuj aktywny odbiornik**, aby zresetować aktywny odbiornik dla zestawu połączonych odbiorników.
- Anuluj zadanie drukowania.

Załaduj do [źródło papieru] papier [rozmiar papieru] [orientacja papieru]

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Załaduj zasobnik lub podajnik papierem o właściwym rozmiarze, a następnie dotknij opcję **Papier załadowany** na panelu sterowania.
- Dotknij opcji **Zresetuj aktywny odbiornik**, aby zresetować aktywny odbiornik dla zestawu połączonych odbiorników.
- Anuluj bieżące zadanie.

Załaduj do [źródło papieru] papier [typ papieru] [rozmiar papieru] [orientacja papieru]

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Załaduj określony zasobnik lub podajnik papierem o właściwym rozmiarze i typie, a następnie dotknij opcję **Papier załadowany** na panelu sterowania.
- Dotknij opcji **Zresetuj aktywny odbiornik**, aby zresetować aktywny odbiornik dla zestawu połączonych odbiorników.
- Anuluj bieżące zadanie.

Załaduj do podajnika uniwersalnego [ciąg niestandardowy] [orientacja papieru]

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Załaduj do podajnika papier odpowiedniego typu i rozmiaru.
- Na panelu sterowania dotknij jednej z następujących opcji:
 - **Monituj przy każdej stronie, papier załadowany** lub **Nie monituj, papier załadowany**—Aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
 - **Wybierz papier automatycznie**—Aby użyć papieru załadowanego do zasobnika.
 - **Zresetuj aktywny odbiornik**—Aby zresetować aktywny odbiornik dla zestawu połączonych odbiorników.
- Anuluj zadanie drukowania.

Załaduj do podajnika uniwersalnego [nazwa typu niestandardowego] [orientacja papieru]

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Załaduj do podajnika papier odpowiedniego typu i rozmiaru.
- Na panelu sterowania dotknij jednej z następujących opcji:
 - **Monituj przy każdej stronie, papier załadowany** lub **Nie monituj, papier załadowany**—Aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
 - **Wybierz papier automatycznie**—Aby użyć papieru załadowanego do zasobnika.
 - **Zresetuj aktywny odbiornik**—Aby zresetować aktywny odbiornik dla zestawu połączonych odbiorników.
- Anuluj zadanie drukowania.

Załaduj do podajnika uniwersalnego [rozmiar papieru] [orientacja papieru]

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Załaduj do podajnika papier odpowiedniego rozmiaru.
- Na panelu sterowania dotknij jednej z następujących opcji:
 - **Monituj przy każdej stronie, papier załadowany** lub **Nie monituj, papier załadowany**—Aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
 - **Wybierz papier automatycznie**—Aby użyć papieru załadowanego do zasobnika.
 - **Zresetuj aktywny odbiornik**—Aby zresetować aktywny odbiornik dla zestawu połączonych odbiorników.
- Anuluj zadanie drukowania.

Załaduj do podajnika uniwersalnego [typ papieru] [rozmiar papieru] [orientacja papieru]

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Załaduj do podajnika papier odpowiedniego typu i rozmiaru.
- Na panelu sterowania dotknij jednej z następujących opcji:
 - **Monituj przy każdej stronie, papier załadowany** lub **Nie monituj, papier załadowany**—Aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
 - **Wybierz papier automatycznie**—Aby użyć papieru załadowanego do zasobnika.
 - **Zresetuj aktywny odbiornik**—Aby zresetować aktywny odbiornik dla zestawu połączonych odbiorników.
- Anuluj zadanie drukowania.

Załaduj zszywki

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Wymień lub zainstaluj nową kasetę zszywek w module wykańczającym.
Aby uzyskać instrukcje wymiany lub instalacji nowej kasety zszywek, dotknij opcji **Więcej informacji** na panelu sterowania drukarki.
- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Anuluj zadanie**, aby anulować zadanie drukowania.

Załaduj zszywki [G11, G12]

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Wymień lub włóż nową kasetę zszywek w module wykańczającym.
Aby uzyskać więcej informacji na temat wymiany lub wkładania kasety zszywek do modułu wykańczającego, dotknij opcji **Więcej informacji** na panelu sterowania.
- Na panelu sterowania dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Anuluj zadanie drukowania.

Bardzo niski poziom zestawu konserwacyjnego [x] [80.xy]

Konieczna może okazać się szybka wymiana zestawu konserwacyjnego. Aby uzyskać więcej informacji, odwiedź witrynę firmy Lexmark pod adresem <http://support.lexmark.com> lub skontaktuj się z działem obsługi klienta, a następnie podaj treść tego komunikatu.

W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

Pamięć pełna [38]

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Na panelu sterowania dotknij opcji **Anuluj zadanie**, aby usunąć komunikat.
- Dotknij opcji **Zresetuj aktywny odbiornik**, aby zresetować aktywny odbiornik dla zestawu połączonych odbiorników.
- Zainstaluj dodatkową pamięć drukarki.

Brak pamięci, nie można drukować faksów

Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat bez drukowania. Po ponownym uruchomieniu drukarki nastąpi próba wydrukowania wstrzymanych faksów.

Pamięć pełna, nie można wysłać faksów

- 1 Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i anulować zadanie faksowania.
- 2 Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:
 - Zmniejsz rozdzielczość faksu i spróbuj wysłać ponownie zadanie faksowania.
 - Zmniejsz liczbę stron faksu i spróbuj wysłać ponownie zadanie faksowania.

Analogowa linia telefoniczna nie jest podłączona do modemu. Faks wyłączony.

Podłącz drukarkę do analogowej linii telefonicznej.

Błąd oprogramowania sieci [x] [54]

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby kontynuować drukowanie.
- Wyłącz drukarkę, a następnie odczekaj około 10 sekund, po czym włącz ją ponownie.
- Zaktualizuj w drukarce lub na serwerze druku oprogramowanie sprzętowe do pracy w sieci. Więcej informacji można znaleźć w witrynie pomocy technicznej firmy Lexmark w sieci Web pod adresem <http://support.lexmark.com>.

Za mało wolnego miejsca w pamięci flash dla zasobów [52]

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Na panelu sterowania dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Dotknij opcji **Zresetuj aktywny odbiornik**, aby zresetować aktywny odbiornik dla zestawu połączonych odbiorników.
- 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.

Otwórz drzwiczki H i wyjmij papier spod obszaru 10

Wyjmij papier z określonego obszaru.

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 drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.
- Włącz port równoległy. Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:
Sieć/porty >Równoległe [x] >Bufor równoległy >Auto

Uwaga: Drukarka odrzuca wszystkie dane otrzymane przez port równoległy.

Niski poziom bębna światłoczułego [84.xy]

Konieczne może być zamówienie zamiennego modułu bębna światłoczułego. Na panelu sterowania dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

Bardzo niski poziom bębna światłoczułego [84.xy]

Konieczna może być szybka wymiana modułu bębna światłoczułego. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Wymiana bębna światłoczułego” na stronie 221](#).

W razie potrzeby na panelu sterowania dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

Drukarka musiała zostać uruchomiona ponownie. Być może ostatnie zadanie nie zostało zakończone.

Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

Więcej informacji można znaleźć pod adresem <http://support.lexmark.com> lub skontaktuj się z obsługą klienta.

Ponownie zainstaluj brakującą lub nieodpowiadającą kasetę [31.xy]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Sprawdź, czy nie brakuje naboju z tonerem. Jeśli tak jest, zainstaluj go.
Więcej informacji na temat instalacji naboju można znaleźć w sekcji „Wymiana materiałów eksploatacyjnych” w *Podręczniku użytkownika*.
- Jeśli nabój z tonerem jest zainstalowany, ale nie działa, wyjmij go, a następnie zainstaluj ponownie.

Uwaga: Jeśli po ponownym zainstalowaniu komunikat nadal się pojawia, kaseeta jest uszkodzona. Wymień kasetę z tonerem.

Ponownie zainstaluj brakujący lub nieodpowiadający bęben światłoczuły [31.xy]

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Jeżeli brakuje modułu bębna światłoczułego, zainstaluj go. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Wymiana bębna światłoczułego](#)” na stronie 221.
- Jeżeli moduł bębna światłoczułego jest zainstalowany, odinstaluj go i zainstaluj ponownie.

Uwaga: Jeżeli po zainstalowaniu komunikat pojawi się ponownie, wymień uszkodzony moduł bębna światłoczułego.

Wyjmij uszkodzony dysk twardy [61]

Usuń i wymień uszkodzony dysk twardy drukarki.

Usuń elementy opakowania, [nazwa obszaru]

Usuń ze wskazanego miejsca wszystkie elementy opakowania.

Usuń materiał opakowania, otwórz drzwiczki C, zdejmij metalowe zaciski, odkręć wszystkie śruby karetki skanera

Otwórz drzwiczki C i pokrywę skanera, a następnie usuń pozostałe materiały opakowania.

Uwaga: Upewnij się, że drzwiczki C nie przytrzasną żadnego przewodu podłączonego do drukarki.

Wyjmij papier ze wszystkich odbiorników

Wyjmij papier ze wszystkich odbiorników. Drukarka automatycznie wykrywa wyjęcie papieru i wznawia 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 wznawia 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 wznawia 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 dostarczonej z materiałem eksploatacyjnym lub w sekcji „Wymiana materiałów eksploatacyjnych” w *Podręczniku użytkownika*.

Uwaga: Jeśli nie masz zamiennego naboju, zapoznaj się z sekcją „Zamawianie materiałów eksploatacyjnych” w *Podręczniku użytkownika* lub przejdź do witryny www.lexmark.com.

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 i 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 przedstawiają składowe kodu błędu **.xy** wyświetlanego na panelu sterowania drukarki.
- Wartości x i y muszą być zgodne, aby można było kontynuować drukowanie.

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**.

Wymień zestaw konserwacyjny [x], pozostało 0 stron do wydrukowania [80.xy]

Zostanie zaplanowana konserwacja drukarki. Aby uzyskać więcej informacji, odwiedź witrynę firmy Lexmark pod adresem <http://support.lexmark.com> lub skontaktuj się z obsługą serwisową, a następnie zgłoś ten komunikat.

Wymień brakujący bęben światłoczuły [31.xy]

Zainstaluj brakujący bęben światłoczuły, aby usunąć komunikat. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Wymiana bębna światłoczułego” na stronie 221.

Wymień brakujący pojemnik na zużyty toner [82.xy]

Zainstaluj brakujący pojemnik na zużyty toner, aby usunąć komunikat. Więcej informacji zawiera instrukcja dostarczona z danym materiałem eksploatacyjnym.

Zainstaluj brakujący nabój [31.xy]

Zainstaluj brakujący nabój, aby usunąć komunikat. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Wymiana kasety z tonerem” na stronie 229](#).

Wymień wałki odbierające papier w [źródło papieru], użyj części w zasobniku 1 lub 2 i instrukcji [80]

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Wymień wałki odbierające, a następnie dotknij opcji **Rolki wymienione** na panelu sterowania, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Dotknij opcji **Kontynuuj i wymień później (może wciąż dochodzić do zacięć)**, aby zignorować komunikat i kontynuować drukowanie.

Wymień bęben światłoczuły, pozostało 0 stron [84.xy]

Wymień moduł bębna światłoczułego, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w instrukcji dostarczanej z materiałem eksploatacyjnym lub w sekcji [„Wymiana bębna światłoczułego” na stronie 221](#).

Uwaga: Jeżeli nie posiadacz zamiennego modułu bębna światłoczułego, przejdź do sekcji [„Zamawianie materiałów eksploatacyjnych” na stronie 219](#) lub odwiedź stronę www.lexmark.com.

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.

Wymień nieobsługiwany bęben światłoczuły [32.xy]

Wyjmij moduł bębna światłoczułego, a następnie zainstaluj obsługiwany moduł, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w instrukcji dostarczanej z materiałem eksploatacyjnym lub w sekcji [„Wymiana bębna światłoczułego” na stronie 221](#).

Uwaga: Jeżeli nie posiadacz zamiennego modułu bębna światłoczułego, przejdź do sekcji [„Zamawianie materiałów eksploatacyjnych” na stronie 219](#) lub odwiedź stronę www.lexmark.com.

Wymień pojemnik na zużyty toner [82.xy]

Wymień pojemnik na zużyty toner, aby usunąć komunikat.

Czy przywrócić wstrzymane zadania?

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Przywróć**, aby przywrócić wszystkie zadania wstrzymane zapisane na dysku twardym drukarki.
- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Nie przywracaj**, jeśli nie chcesz przywrócić żadnego z zadań drukowania.

Skaner wyłączony przez administratora [840.01]

Drukuj bez skanera lub skontaktuj się z obsługą techniczną systemu.

Skaner jest wyłączony. Jeżeli problem nadal występuje, skontaktuj się z administratorem systemu. [840.02]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Dotknij opcji **Kontynuuj przy wyłączonym skanerze**, aby powrócić do ekranu głównego, a następnie skontaktuj się z administratorem systemu.
- Dotknij opcji **Uruchom ponownie i automatycznie włącz skaner**, aby anulować zadanie.

Uwaga: Powoduje to próbę włączenia skanera.

Zacięcie skan., usuń zacięte orygin. ze skanera [2yy.xx]

Wyjmij zacięty papier ze skanera.

Wymagana konserwacja skanera, użyj zestawu ADF [80]

Zostanie zaplanowana konserwacja drukarki. Więcej informacji można znaleźć w witrynie internetowej pomocy firmy Lexmark pod adresem <http://support.lexmark.com> lub skontaktuj się z obsługą serwisową, a następnie zgłoś ten komunikat.

Wkrótce wymagana będzie konserwacja skanera, użyj zestawu ADF [80]

Skontaktuj się z działem obsługi klienta i zgłoś komunikat. Zostanie zaplanowana konserwacja drukarki.

Port szeregowy [x] wyłączony [56]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.
Drukarka usunie wszystkie dane otrzymane przez wskazany port szeregowy.
- Sprawdź, czy Bufor szeregowy nie jest ustawiony jako Wyłączony.
- Na panelu sterowania drukarki ustaw Bufor Szeregowy jako Auto w menu Szeregowy [x].

Niektóre wstrzymane zadania nie zostały przywrócone

Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć wskazane zadanie.

Uwaga: Nieprzywrócone zadania wstrzymane są przechowywane na dysku twardym drukarki i nie są dostępne.

Nie skonfigurowano serwera SMTP. Skontaktuj się z administratorem systemu.

Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.

Uwaga: Jeśli komunikat pojawi się ponownie, skontaktuj się z administratorem systemu.

Błąd oprogramowania sieci standardowej [54]

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby kontynuować drukowanie.
- Wyłącz drukarkę i włącz ją z ponownie.
- Zaktualizuj w drukarce lub na serwerze druku oprogramowanie sprzętowe do pracy w sieci. Aby uzyskać więcej informacji, odwiedź witrynę pomocy technicznej firmy Lexmark w sieci Web pod adresem <http://support.lexmark.com> lub skontaktuj się z działem obsługi klienta, a następnie podaj treść tego komunikatu.

Standardowy port USB wyłączony [56]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.
- Włącz port USB. Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:
Sieć/porty > Bufor USB > Auto

Uwaga: Drukarka usunie wszystkie dane otrzymane przez port USB.

Do zakończenia zadania potrzebny jest materiał eksploatacyjny

Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Zainstaluj brakujący materiał, aby zakończyć zadanie.
- Anuluj bieżące zadanie.

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 zainstalowanych opcji pamięci flash [58]

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Dotknij opcji **Kontynuuj** na panelu sterowania, aby kontynuować drukowanie.
- Usuń nadmiarową pamięć flash:
 - 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 drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby zatrzymać defragmentację i kontynuować drukowanie.
- Sformatuj pamięć flash.

Uwaga: Jeśli komunikat o błędzie jest w dalszym ciągu wyświetlany, oznacza to, że pamięć flash może być uszkodzona i należy ją wymienić.

Nieobsługiwany dysk

Wyjmij nieobsługiwany dysk twardy drukarki, a następnie zainstaluj obsługiwany.

Nieobsługiwana opcja w gnieździe [x] [55]

- 1 Wyłącz drukarkę.
- 2 Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego.
- 3 Odłącz nieobsługiwaną kartę opcji od płyty kontroli drukarki, a na jej miejsce włóż kartę obsługiwaną.

4 Podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.

5 Włącz ponownie drukarkę.

Pojemnik na zużyty toner prawie pełny [82.xy]

Konieczne może być zamówienie pojemnika na zużyty toner. W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj** na panelu sterowania drukarki, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

Nie skonfigurowano serwera Weblink. Skontaktuj się z administratorem systemu.

Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.

Uwaga: Jeśli komunikat pojawi się ponownie, skontaktuj się z administratorem systemu.

Rozwiązywanie problemów z drukarką

Podstawowe problemy z drukarką

Drukarka nie odpowiada

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1 Upewnij się, że drukarka jest włączona.</p> <p>Czy drukarka jest włączona?</p>	Przejdź do punktu 2.	Włącz drukarkę.
<p>Krok 2 Sprawdź, czy drukarka działa w trybie czuwania lub hibernacji.</p> <p>Czy drukarka działa w trybie czuwania lub hibernacji?</p>	Naciśnij przycisk czuwania, aby wyprowadzić drukarkę z trybu czuwania lub hibernacji.	Przejdź do punktu 3.
<p>Krok 3 Sprawdź, czy jeden koniec przewodu zasilającego jest podłączony do drukarki, a drugi — do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.</p> <p>Czy przewód zasilający jest podłączony do drukarki i prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego?</p>	Przejdź do punktu 4.	Podłącz jeden koniec przewodu zasilającego do drukarki, a drugi do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.
<p>Krok 4 Sprawdź, czy do gniazda elektrycznego jest podłączony inny sprzęt elektryczny.</p> <p>Czy inny sprzęt elektryczny działa?</p>	Odłącz inny sprzęt elektryczny, a następnie włącz drukarkę. Jeśli drukarka nie działa, ponownie podłącz inny sprzęt elektryczny.	Przejdź do punktu 5.

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 5 Sprawdź, czy kable łączące drukarkę i komputer są włożone do właściwych portów.</p> <p>Czy kable są włożone do właściwych portów?</p>	Przejdź do punktu 6.	<p>Należy dopasować do siebie następujące elementy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Symbol USB na kablu do symbolu USB na drukarce. • Odpowiedni kabel Ethernet z portem Ethernet
<p>Krok 6 Upewnij się, że gniazdo elektryczne nie jest wyłączone za pomocą wyłącznika albo bezpiecznika.</p> <p>Czy gniazdo elektryczne jest wyłączone za pomocą wyłącznika albo bezpiecznika?</p>	Włącz zasilanie wyłącznikiem lub zresetuj bezpiecznik.	Przejdź do punktu 7.
<p>Krok 7 Sprawdź, czy drukarka jest podłączona do jakichkolwiek filtrów przeciwprzepięciowych, zasilaczy awaryjnych lub przedłużaczy.</p> <p>Czy drukarka jest podłączona do jakichkolwiek filtrów przeciwprzepięciowych, zasilaczy awaryjnych lub przedłużaczy?</p>	Podłącz przewód zasilający drukarki bezpośrednio do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.	Przejdź do punktu 8.
<p>Krok 8 Sprawdź, czy jeden koniec kabla drukarki jest podłączony do portu drukarki, a drugi do komputera, serwera druku, sprzętu opcjonalnego lub innego urządzenia sieciowego.</p> <p>Czy kabel drukarki jest prawidłowo podłączony do drukarki i komputera, serwera druku, wyposażenia opcjonalnego lub innego urządzenia sieciowego?</p>	Przejdź do punktu 9.	Podłącz kabel drukarki prawidłowo do drukarki i komputera, serwera druku, wyposażenia opcjonalnego lub innego urządzenia sieciowego.
<p>Krok 9 Upewnij się, że cały sprzęt opcjonalny został zainstalowany prawidłowo i usuń wszelkie opakowania.</p> <p>Czy cały sprzęt opcjonalny został prawidłowo zainstalowany i usunięto wszystkie opakowania?</p>	Przejdź do punktu 10.	Wyłącz drukarkę, usuń wszystkie opakowania, a następnie ponownie zainstaluj sprzęt opcjonalny i włącz drukarkę.
<p>Krok 10 Sprawdź, czy w sterowniku drukarki zostały wybrane odpowiednie ustawienia portów.</p> <p>Czy ustawienia portów są poprawne?</p>	Przejdź do punktu 11.	Użyj poprawnych ustawień sterownika drukarki.
<p>Krok 11 Sprawdź zainstalowany sterownik drukarki.</p> <p>Czy jest zainstalowany odpowiedni sterownik drukarki?</p>	Przejdź do punktu 12.	Zainstaluj odpowiedni sterownik drukarki.

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 12 Wyłącz drukarkę, zaczekaj około 10 sekund, a następnie włącz ją ponownie.</p> <p>Czy drukarka działa?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: obsługa klienta .

Wyświetlacz drukarki jest pusty

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1 Naciśnij przycisk czuwania na panelu sterowania drukarki.</p> <p>Czy na wyświetlaczu drukarki pojawia się komunikat Gotowa?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p>Krok 2 Wyłącz drukarkę, zaczekaj około 10 sekund, a następnie włącz ją ponownie.</p> <p>Czy na wyświetlaczu drukarki pojawiają się komunikaty Czekaj i Gotowa?</p>	Problem został rozwiązany.	Wyłącz drukarkę i skontaktuj się z obsługą klienta .

Problemy ze sprzętem i opcjonalnym wyposażeniem wewnętrznym

Nie można wykryć opcjonalnego wyposażenia wewnętrznego

Działanie	Yes (Tak)	No (Nie)
<p>Krok 1 Wyłącz drukarkę, a następnie odczekaj około 10 sekund, po czym włącz drukarkę.</p> <p>Czy opcjonalne wyposażenie wewnętrzne działa prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p>Krok 2 Sprawdź, czy opcjonalne wyposażenie wewnętrzne jest prawidłowo zainstalowane na płycie sterowania.</p> <p>a Należy wyłączyć drukarkę za pomocą przełącznika zasilania, a następnie wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego.</p> <p>b Upewnij się, że opcjonalne wyposażenie wewnętrzne jest zainstalowane w odpowiednim złączu na płycie sterowania.</p> <p>c Podłącz przewód zasilający z jednej strony do drukarki, a z drugiej – do prawidłowo uziemionego gniazdka elektrycznego, a następnie włącz drukarkę.</p> <p>Czy opcjonalne wyposażenie wewnętrzne jest prawidłowo zainstalowane na płycie sterowania?</p>	Przejdź do punktu 3.	Podłącz opcjonalne wyposażenie wewnętrzne do płyty sterowania.

Działanie	Yes (Tak)	No (Nie)
<p>Krok 3</p> <p>Wydrukuj stronę ustawień menu, a następnie sprawdź, czy dane opcjonalne wyposażenie wewnętrzne jest wymienione na liście zainstalowanych funkcji.</p> <p>Czy opcjonalne wyposażenie wewnętrzne jest wymienione na stronie ustawień menu?</p>	Przejdź do punktu 4.	Zainstaluj ponownie opcjonalne wyposażenie wewnętrzne.
<p>Krok 4</p> <p>a Sprawdź, czy opcjonalne wyposażenie wewnętrzne jest zaznaczone.</p> <p>Może okazać się konieczne ręczne dodanie opcjonalnego wyposażenia wewnętrznego w sterowniku drukarki, aby stało się ono dostępne dla zadań drukowania. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Dodawanie opcji dostępnych w sterowniku drukarki” na stronie 46.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy opcjonalne wyposażenie wewnętrzne działa prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: obsługa klienta .

Wewnętrzny serwer druku nie działa prawidłowo

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1</p> <p>Zainstaluj ponownie wewnętrzny serwer druku.</p> <p>a Wymontuj i ponownie zainstaluj wewnętrzny serwer druku. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Instalacja portu ISP (Internal Solutions Port)” na stronie 33.</p> <p>b Wydrukuj stronę z ustawieniami menu i sprawdź, czy wewnętrzny serwer druku znajduje się na liście zainstalowanych funkcji.</p> <p>Czy wewnętrzny serwer druku znajduje się na liście zainstalowanych funkcji?</p>	Przejdź do punktu 2.	<p>Sprawdź, czy wewnętrzny serwer druku jest obsługiwany przez drukarkę.</p> <p>Uwaga: Wewnętrzny serwer druku z innej drukarki może nie działać w tym modelu.</p>
<p>Krok 2</p> <p>Sprawdź połączenia kabla i wewnętrznego serwera druku.</p> <p>Użyj odpowiedniego kabla, a następnie upewnij się, że jest on prawidłowo podłączony do wewnętrznego serwera druku.</p> <p>Czy wewnętrzny serwer druku działa prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: obsługa klienta .

Port ISP nie działa prawidłowo

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1 Upewnij się, że port ISP jest zainstalowany.</p> <p>a Zainstaluj port ISP. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Instalacja portu ISP (Internal Solutions Port)” na stronie 33.</p> <p>b Wydrukuj stronę z ustawieniami menu i sprawdź, czy port ISP znajduje się na liście zainstalowanych funkcji.</p> <p>Czy port ISP znajduje się na liście zainstalowanych funkcji?</p>	Przejdź do punktu 2.	<p>Sprawdź, czy jest dostępny obsługiwany port ISP.</p> <p>Uwaga: Port ISP z innej drukarki może nie działać w tym modelu.</p>
<p>Krok 2 Sprawdź podłączenia kabla i portu ISP.</p> <p>a Użyj odpowiedniego kabla, a następnie upewnij się, że jest ono prawidłowo podłączony do portu ISP.</p> <p>b Sprawdź, czy kabel interfejsu rozwiązania ISP jest prawidłowo podłączony do odpowiedniego gniazda na płycie kontrolera.</p> <p>Uwaga: Kabel interfejsu rozwiązania ISP i odpowiednie gniazdo na płycie kontrolera są oznaczone kolorami.</p> <p>Czy port ISP działa prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: obsługa klienta .

Problemy z zasobnikiem

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Wyciągnij podajnik, a następnie wykonaj jedną z poniższych czynności:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sprawdź, czy nie wystąpiło zacięcie papieru lub jego nieprawidłowe podawanie. • Ustaw prowadnice zgodnie z rozmiarem papieru, korzystając ze znaczników rozmiaru, umieszczonych na dnie zasobnika. • W przypadku drukowania na papierze o rozmiarze niestandardowym należy upewnić się, że prowadnice papieru są dosunięte do jego krawędzi. • Upewnij się, że papier nie wykracza poza wskaźnik maksymalnego wypełnienia papierem. • Należy się upewnić, że papier w zasobniku leży płasko. <p>b Sprawdź, czy zasobnik zamyka się prawidłowo.</p> <p>Czy zasobnik działa?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p>Krok 2</p> <p>a Wyłącz drukarkę, odczekaj około 10 sekund, a następnie włącz ją ponownie.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zasobnik działa?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.


Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 3</p> <p>Sprawdź, czy zasobnik jest zainstalowany i rozpoznany przez drukarkę. Wydrukuj stronę z ustawieniami menu i sprawdź, czy zasobnik znajduje się na liście zainstalowanych funkcji.</p> <p>Czy zasobnik znajduje się na liście na stronie ustawień menu?</p>	Przejdź do punktu 4.	Ponownie zainstaluj zasobnik. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji instalacyjnej dostarczonej z zasobnikiem.
<p>Krok 4</p> <p>Sprawdź, czy zasobnik jest dostępny w sterowniku drukarki.</p> <p>Uwaga: Może okazać się konieczne ręczne dodanie zasobnika w sterowniku drukarki, aby był on dostępny dla zadań drukowania. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Dodawanie opcji dostępnych w sterowniku drukarki” na stronie 46.</p> <p>Czy zasobnik jest dostępny w sterowniku drukarki?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: obsługa klienta .

Karta interfejsu USB/równoległego nie działa prawidłowo

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1</p> <p>Upewnij się, że karta USB lub interfejsu równoległego została zainstalowana.</p> <p>a Zainstaluj kartę USB lub interfejsu równoległego. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Instalacja portu ISP (Internal Solutions Port)” na stronie 33.</p> <p>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>Uwaga: Karta USB lub interfejsu równoległego z innej drukarki może nie działać w tym modelu.</p>
<p>Krok 2</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.	Kontakt: obsługa klienta .

Problemy z podawaniem papieru

Zacięte strony nie są drukowane ponownie

Działanie	Tak	Nie
<p>Włącz funkcję usuwania zacięć.</p> <p>a Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:</p> <p> >Ustawienia >Ustawienia ogólne >Odzyskiwanie drukowania</p> <p>b W menu Usuwanie zacięć wybierz opcję Włącz lub Auto.</p> <p>c Zapisz zmiany.</p> <p>Czy po usunięciu zacięcia strony są drukowane ponownie?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się z obsługą klienta .

Papier często się zacina

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Wyciągnij podajnik, a następnie wykonaj jedną z poniższych czynności:</p> <ul style="list-style-type: none"> Należy się upewnić, że papier w zasobniku leży płasko. Ustaw prowadnice zgodnie z rozmiarem papieru, korzystając ze znaczników rozmiaru, umieszczonych na dnie zasobnika. Sprawdź czy prowadnice papieru są wyrównane do jego brzegów. Upewnij się, że papier nie wykracza poza wskaźnik maksymalnego wypełnienia papierem. Sprawdź czy drukowanie odbywa się na zalecanym papierze (typ i rozmiar). <p>b Włóż prawidłowo podajnik.</p> <p>Jeśli jest dostępna opcja usuwania zacięć papieru, to zadania drukowania będą wznawiane automatycznie.</p> <p>Czy papier nadal często się zacina?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 2</p> <p>a Załaduj papier z nowego opakowania.</p> <p>Uwaga: Papier wchłonął wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy papier nadal często się zacina?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 3</p> <p>a Poczytaj wskazówki odnośnie unikania zacięć papieru. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Zapobieganie zacięciom” na stronie 250.</p> <p>b Postępuj zgodnie z zaleceniami i ponownie wyślij zadanie drukowania.</p> <p>Czy papier nadal często się zacina?</p>	<p>Kontakt: obsługa klienta.</p>	<p>Problem został rozwiązany.</p>

Komunikat o zacięciu papieru nie znika po usunięciu zacięcia

Działanie	Tak	Nie
<p>Sprawdź całą ścieżkę papieru pod kątem zacięć.</p> <p>a Wyjmij zacięty papier.</p> <p>b Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji Kontynuuj, aby usunąć komunikat.</p> <p>Czy nadal widać komunikat o zacięciu papieru?</p>	<p>Kontakt: obsługa klienta.</p>	<p>Problem został rozwiązany.</p>

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	Yes (Tak)	No (Nie)
<p>Krok 1</p> <p>Otwórz folder z zadaniami wstrzymanymi na wyświetlaczu drukarki, a następnie sprawdź, czy zadanie drukowania znajduje się na liście.</p> <p>Czy zadanie drukowania znajduje się na liście w folderze z zadaniami wstrzymanymi?</p>	Przejdź do punktu 2.	Wybierz jedną z opcji Drukowanie z zatrzymaniem, a następnie wyślij zadanie drukowania ponownie. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Drukowanie zadań poufnych i innych zadań wstrzymanych” na stronie 77.
<p>Krok 2</p> <p>Zadanie drukowania może zawierać błąd formatowania lub nieprawidłowe dane.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Usuń zadanie drukowania, a następnie wyślij je ponownie. • W przypadku plików PDF utwórz nowy dokument PDF, a następnie wydrukuj go powtórnie. <p>W przypadku drukowania z Internetu drukarka może odczytywać wiele tytułów zadań drukowania jako duplikaty i usuwać wszystkie zadania oprócz pierwszego.</p> <p>Dla użytkowników systemu Windows</p> <p>a Otwórz folder Właściwości drukowania.</p> <p>b W oknie dialogowym Drukowanie z zatrzymaniem zaznacz pole wyboru „Zachowaj powielone dokumenty”.</p> <p>c Wprowadź kod PIN.</p> <p>Dla użytkowników komputerów Macintosh</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>Krok 3</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>a Należy używać kopert przechowywanych w suchym otoczeniu. Uwaga: Drukowanie na wilgotnych kopertach może powodować sklejanie się skrzydełek.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy koperta skleja się podczas drukowania?</p>	Kontakt: obsługa klienta .	Problem został rozwiązany.

Pojawia się komunikat o błędzie odczytu napędu flash

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1 Sprawdź, czy napęd flash jest umieszczony w przednim porcie USB. Uwaga: 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>Krok 2 Sprawdź, czy kontrolka na panelu sterowania drukarki miga na zielono. Uwaga: Zielona migająca kontrolka wskazuje, że drukarka jest zajęta.</p> <p>Czy kontrolka miga na zielono?</p>	Zaczekaj na gotowość drukarki, wyświetl wstrzymane zadania drukowania i wydrukuj dokumenty.	Przejdź do punktu 3.
<p>Krok 3 a Sprawdź, czy na wyświetlaczu pojawiły się jakiegokolwiek komunikaty o błędzie. b Usuń komunikat.</p> <p>Czy komunikat o błędzie wciąż jest wyświetlony?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 4 Upewnij się, że napęd flash jest obsługiwany. Więcej informacji na temat przetestowanych i zatwierdzonych napędów USB zawiera „Obsługiwane napędy flash i typy plików” na stronie 75.</p> <p>Czy komunikat o błędzie wciąż jest wyświetlony?</p>	Przejdź do punktu 5.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 5 Sprawdź, czy port USB jest wyłączony przez osobę obsługującą system.</p> <p>Czy komunikat o błędzie wciąż jest wyświetlony?</p>	Kontakt: obsługa klienta .	Problem został rozwiązany.

Drukowane znaki są nieprawidłowe

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1 Upewnij się, czy drukarka nie działa w trybie druku szesnastkowego. Uwaga: Jeśli na wyświetlaczu pojawił się komunikat Gotowe: Druk szesnastkowy, wyłącz drukarkę, a następnie włącz ją ponownie w celu dezaktywacji trybu druku szesnastkowego.</p> <p>Czy drukarka pracuje w trybie druku szesnastkowego?</p>	Dezaktywuj tryb druku szesnastkowego.	Przejdź do punktu 2.
<p>Krok 2</p> <p>a Na panelu sterowania wybierz opcję Standardowa sieć lub Sieć [x], a następnie ustaw opcję PCL SmartSwitch lub PS SmartSwitch na Włączone.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy drukowane znaki są nieprawidłowe?</p>	Skontaktuj się z obsługą klienta .	Problem został rozwiązany.

Wydruk zadania wykonywany jest na papierze pochodzącym z niewłaściwego zasobnika lub na niewłaściwym papierze

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Sprawdź, czy drukowanie odbywa się na papierze obsługiwany przez zasobnik.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zadanie zostało wydrukowane z właściwego zasobnika lub na odpowiednim papierze?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p>Krok 2</p> <p>a W menu Papier w panelu sterowania drukarki ustaw rozmiar i typ papieru, który został załadowany do zasobnika.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zadanie zostało wydrukowane z właściwego zasobnika lub na odpowiednim papierze?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p>Krok 3</p> <p>a W zależności od systemu operacyjnego otwórz okno dialogowe Preferencje drukowania lub Drukuj, a następnie określ typ papieru.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zadanie zostało wydrukowane z właściwego zasobnika lub na odpowiednim papierze?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 4.

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 4</p> <p>a Sprawdź, czy zasobniki nie są połączone.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zadanie zostało wydrukowane z właściwego zasobnika lub na odpowiednim papierze?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: obsługa klienta .

Duże zadania nie są sortowane

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a W menu Wykańczanie w panelu sterowania drukarki wybierz opcję Sortuj do (1,2,3) (1,2,3).</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zadanie zostało wydrukowane i posortowane prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p>Krok 2</p> <p>a W oprogramowaniu drukarki wybierz opcję Sortuj do (1,2,3) (1,2,3).</p> <p>Uwaga: Wybranie opcji Sortuj do (1,1,1) (2,2,2) w oprogramowaniu spowoduje zastąpienie ustawienia z menu wykańczania.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zadanie zostało wydrukowane i posortowane prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p>Krok 3</p> <p>Zmniejsz stopień złożoności wykonywanego zadania wydruku, zmniejszając liczbę i rozmiary używanych czcionek, liczbę i stopień złożoności obrazów oraz liczbę drukowanych stron.</p> <p>Czy zadanie zostało wydrukowane i posortowane prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: obsługa klienta .

Nie można wydrukować wielojęzycznych plików PDF

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Sprawdź, czy w opcjach drukowania dokumentów PDF wybrano osadzenie wszystkich czcionek.</p> <p>Więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji dostarczonej z programem Adobe Acrobat.</p> <p>b Utwórz nowy plik PDF, a następnie ponownie wyślij zadanie drukowania.</p> <p>Czy pliki są drukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 2</p> <p>a Otwórz dokument, który ma zostać wydrukowany, w programie Adobe Acrobat.</p> <p>b Kliknij kolejno Plik >Drukuj >Zaawansowane >Drukuj jako obraz >OK >OK.</p> <p>Czy pliki są drukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: obsługa klienta .

Zadania drukowania trwają dłużej niż oczekiwano

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Wyłącz tryb Eco-Mode. Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: Ustawienia >Ustawienia ogólne >Tryb Eco-Mode >Wył. Uwaga: Wyłączenie trybu Eco-Mode może zwiększyć zużycie energii lub papieru, albo obu mediów.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zadanie zostało wydrukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p>Krok 2</p> <p>Zmniejsz liczbę i rozmiar używanych czcionek, liczbę i stopień złożoności obrazów oraz liczbę drukowanych stron, a następnie ponownie wyślij zadanie.</p> <p>Czy zadanie zostało wydrukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p>Krok 3</p> <p>a Usuń wstrzymane zadania przechowywane w pamięci drukarki.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zadanie zostało wydrukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 4.
<p>Krok 4</p> <p>a Wyłącz funkcję Ochrona strony. Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: Ustawienia >Ustawienia ogólne >Odzyskiwanie drukowania >Ochrona strony >Wyłącz</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zadanie zostało wydrukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 5.
<p>Krok 5</p> <p>a Sprawdź, czy kable są prawidłowo podłączone do drukarki i serwera druku. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji instalacyjnej dostarczonej z drukarką.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zadanie zostało wydrukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 6.

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 6 Zainstaluj dodatkową pamięć drukarki, a następnie ponownie wyślij zadanie drukowania.</p> <p>Czy zadanie zostało wydrukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się z obsługą klienta .

Zadania drukowania nie są drukowane

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Mając otwarty dokument, który próbujesz wydrukować, otwórz okno dialogowe Drukuj i sprawdź, czy wybrana jest właściwa drukarka.</p> <p>Uwaga: Jeśli dana drukarka nie jest drukarką domyślną, należy wybierać drukarkę do każdego dokumentu, który ma zostać wydrukowany.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zadania są drukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p>Krok 2</p> <p>a Sprawdź, czy drukarka jest podłączona i włączona, oraz czy na jej wyświetlaczu jest wyświetlany komunikat Gotowe.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zadania są drukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p>Krok 3</p> <p>Jeśli na wyświetlaczu drukarki jest wyświetlany komunikat o błędzie, należy go usunąć.</p> <p>Uwaga: Po usunięciu komunikatu drukarka wznowi drukowanie.</p> <p>Czy zadania są drukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 4.
<p>Krok 4</p> <p>a Sprawdź, czy porty (USB, szeregowy lub Ethernet) działają i czy kable są należycie podłączone do komputera i drukarki.</p> <p>Uwaga: Więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji instalacyjnej dostarczonej z drukarką.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zadania są drukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 5.
<p>Krok 5</p> <p>a Wyłącz drukarkę, a następnie odczekaj około 10 sekund, po czym włącz ją ponownie.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zadania są drukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 6.

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 6</p> <p>a Odinstaluj, a następnie ponownie zainstaluj oprogramowanie drukarki. Aby uzyskać więcej informacji na ten temat, zobacz „instalowanie drukarki” na stronie 46.</p> <p>Uwaga: Oprogramowanie drukarki można znaleźć pod adresem http://support.lexmark.com.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zadania są drukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się z obsługą klienta .


Funkcja łączenia zasobników nie działa

Uwagi:

- Zasobniki mogą wykrywać długość papieru.
- Podajnik do wielu zastosowań nie wykrywa automatycznie rozmiaru papieru. Należy ustawić rozmiar papieru za pomocą menu Rozmiar/typ papieru.

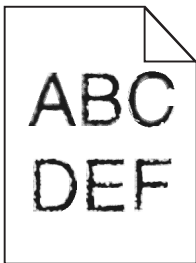
Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Otwórz zasobniki i sprawdź, czy znajduje się w nich papier tego samego rozmiaru i typu.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sprawdź, czy prowadnice papieru w każdym zasobniku są ustawione zgodnie z rozmiarem załadowanego papieru. • Ustaw prowadnice zgodnie z rozmiarem papieru, korzystając ze znaczników rozmiaru, umieszczonych na dnie zasobnika. <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zasobniki są poprawnie połączone?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p>Krok 2</p> <p>a W menu Papier w panelu sterowania drukarki ustaw typ i rozmiar papieru odpowiadający papierowi załadowanemu do zasobników, które mają być połączone..</p> <p>Uwaga: W zasobnikach, które mają być połączone, ustawienia rozmiaru i typu papieru muszą być zgodne.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zasobniki są poprawnie połączone?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: obsługa klienta .


Wydruk jest nieprawidłowo dzielony na strony

Działanie	Tak	Nie
<p>Wydłużenie limitu czasu oczekiwania na wydruk.</p> <p>a Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:</p> <p> >Ustawienia >Ustawienia ogólne >Limity czasu oczekiwania</p> <p>b Wybierz wyższy limit czasu oczekiwania na wydruk, a następnie dotknij opcji Wyślij.</p> <p>c Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy plik został wydrukowany poprawnie?</p>	Problem został rozwiązany.	Wyszukaj ręczne podziały stron w oryginalnym pliku.

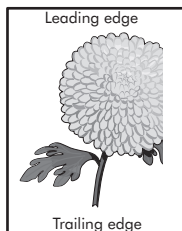
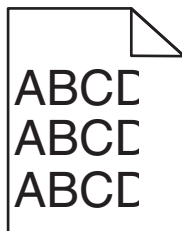
Problemy z jakością wydruku

Znaki mają postrzępione lub nierówne krawędzie



Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Wydrukuj listę przykładowych czcionek, aby sprawdzić, czy są one obsługiwane przez drukarkę.</p> <p>1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:</p> <p> >Raporty >Drukuj czcionki</p> <p>2 Dotknij opcji Czcionki PCL lub Czcionki PostScript.</p> <p>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>c 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>Krok 2</p> <p>a 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 Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach nadal znajdują się postrzępione znaki lub nierówne krawędzie?</p>	Kontakt: obsługa klienta .	Problem został rozwiązany.

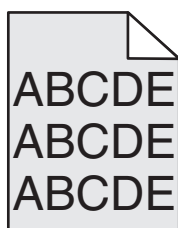
Obcięte strony lub obrazy



Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Ustaw prowadnice papieru w zasobniku na papier zgodnie z załadowanym papierem.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy strona lub obraz są obcięte?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 2</p> <p>W menu Papier w panelu sterowania 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"> • Określ rozmiar papieru w ustawieniach zasobnika tak, aby odpowiadał papierowi załadowanemu do zasobnika. • Zmień papier w zasobniku tak, aby odpowiadał rozmiarowi określonym w ustawieniach zasobnika.
<p>Krok 3</p> <p>a W zależności od używanego systemu operacyjnego rozmiar papieru można ustawić za pomocą okna Preferencje drukowania lub Drukuj.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy strona lub obraz są obcięte?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 4</p> <p>a Wyczyść podajnik i soczewkę głowicy drukującej.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy strona lub obraz są obcięte?</p>	Przejdź do punktu 5.	Problem został rozwiązany.

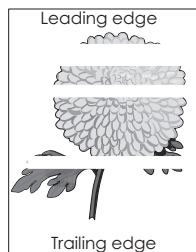
Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 5</p> <p>a Wyjmij moduł fotoprzewodnika, a następnie zainstaluj go ponownie.</p> <p>Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie wystawiaj modułu fotoprzewodnika na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy strona lub obraz są obcięte?</p>	Skontaktuj się z obsługą klienta .	Problem został rozwiązany.

Szare tło na wydrukach



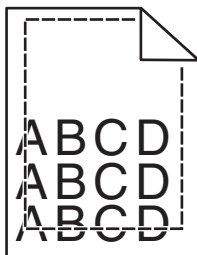
Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a W menu Jakość w panelu sterowania zmniejsz intensywność toneru.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy szare tło zniknęło z wydruków?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p>Krok 2</p> <p>a Wyjmij moduł fotoprzewodnika i nabój z tonerem, a następnie zainstaluj je ponownie.</p> <p>Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie wystawiaj modułu fotoprzewodnika na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy szare tło zniknęło z wydruków?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p>Krok 3</p> <p>a Wyczyść podajnik i soczewkę głowicy drukującej.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy szare tło zniknęło z wydruków?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 4.
<p>Krok 4</p> <p>Wymień moduł fotoprzewodnika, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy szare tło zniknęło z wydruków?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się z obsługą klienta .

Na wydrukach pojawiają się poziome puste miejsca



Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Sprawdź, czy w używanym programie ustawiony jest prawidłowy wzorzec wypełnienia.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się poziome puste miejsca?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 2</p> <p>a Załaduj do wskazanego zasobnika lub podajnika papier zalecanego typu.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się poziome puste miejsca?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 3</p> <p>a Wyjmij moduł fotoprzewodnika, a następnie zainstaluj go ponownie.</p> <p>Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie wystawiaj modułu fotoprzewodnika na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się poziome puste miejsca?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 4</p> <p>a Wyczyść podajnik i soczewkę głowicy drukującej.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się poziome puste miejsca?</p>	Przejdź do punktu 5.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 5</p> <p>Wymień moduł fotoprzewodnika, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się poziome puste miejsca?</p>	Skontaktuj się z obsługą klienta .	Problem został rozwiązany.

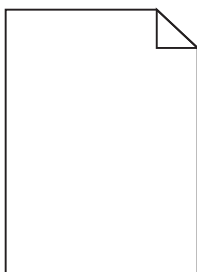
Nieprawidłowe marginesy na wydrukach



Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Ustaw prowadnice szerokości i długości w zasobniku zgodnie z rozmiarem załadowanego papieru.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy marginesy są prawidłowe?</p>	<p>Problem został rozwiązany.</p>	<p>Przejdź do punktu 2.</p>
<p>Krok 2</p> <p>W menu Papier w panelu sterowania drukarki ustaw rozmiar papieru odpowiadający papierowi załadowanemu do zasobnika.</p> <p>Czy rozmiar papieru odpowiada rozmiarowi papieru załadowanemu do zasobnika?</p>	<p>Przejdź do punktu 3.</p>	<p>Wykonaj co najmniej jedną spośród następujących czynności:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Określ rozmiar papieru w ustawieniach zasobnika tak, aby odpowiadał papierowi załadowanemu do zasobnika. • Zmień papier w zasobniku tak, aby odpowiadał rozmiarowi określonym w ustawieniach zasobnika.
<p>Krok 3</p> <p>a W zależności od używanego systemu operacyjnego rozmiar papieru można ustawić za pomocą okna Preferencje drukowania lub Drukuj.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy marginesy są prawidłowe?</p>	<p>Problem został rozwiązany.</p>	<p>Kontakt: obsługa klienta.</p>

Zwijanie się papieru

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1 Ustaw prowadnice szerokości i długości w zasobniku zgodnie z rozmiarem załadowanego papieru.</p> <p>Czy prowadnice szerokości i długości są ustawione prawidłowo?</p>	Przejdź do punktu 2.	Ustaw prowadnice szerokości i długości.
<p>Krok 2 W menu Papier w panelu sterowania drukarki ustaw typ i gramaturę papieru odpowiadające papierowi załadowanemu do zasobnika.</p> <p>Czy ustawienia typu i gramatury papieru odpowiadają typowi i gramaturze papieru załadowanego do zasobnika?</p>	Przejdź do punktu 3.	Zmień ustawienia typu i gramatury papieru tak, aby odpowiadały papierowi załadowanemu do zasobnika.
<p>Krok 3</p> <p>a W zależności od używanego systemu operacyjnego typ i gramaturę papieru można ustawić za pomocą okna Preferencje drukowania lub Drukuj.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy papier nadal jest zwinięty?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 4</p> <p>a Wyjmij papier z zasobnika i obróć go.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy papier nadal jest zwinięty?</p>	Przejdź do punktu 5.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 5</p> <p>a Załaduj papier z nowego opakowania.</p> <p>Uwaga: Papier wchłonął wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy papier nadal jest zwinięty?</p>	Kontakt: obsługa klienta .	Problem został rozwiązany.

Drukarka drukuje puste strony

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Sprawdź, czy na powierzchni modułu fotoprzewodnika nie ma resztek opakowania.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Wyjmij moduł fotoprzewodnika. 2 Sprawdź, czy opakowanie modułu fotoprzewodnika zostało usunięte całkowicie. <p>Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie wystawiaj modułu fotoprzewodnika 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"> 3 Ponownie zainstaluj moduł fotoprzewodnika. <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy drukarka nadal drukuje puste strony?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 2</p> <p>a Wyczyść podajnik i soczewkę głowicy drukującej.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy drukarka nadal drukuje puste strony?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 3</p> <p>Wymień moduł fotoprzewodnika, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy drukarka nadal drukuje puste strony?</p>	Skontaktuj się z obsługą klienta .	Problem został rozwiązany.

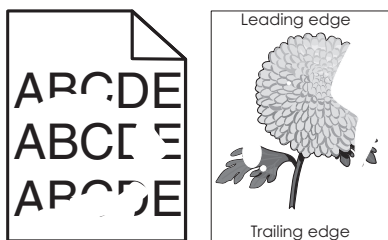
Drukarka drukuje strony jednolicie czarne



Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Ponownie zainstaluj moduł fotoprzewodnika.</p> <p>Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie wystawiaj modułu fotoprzewodnika na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy drukarka drukuje strony jednolicie czarne?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 2</p> <p>a Wyczyść podajnik i soczewkę głowicy drukującej.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy drukarka drukuje strony jednolicie czarne?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 3</p> <p>Wymień moduł fotoprzewodnika, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy drukarka drukuje strony jednolicie czarne?</p>	Skontaktuj się z obsługą klienta .	Problem został rozwiązany.

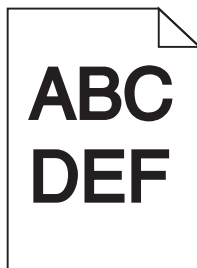
Nieregularności wydruku



Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Ustaw prowadnice papieru w zasobniku zgodnie z rozmiarem załadowanego papieru.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy nieregularności wydruku nadal się pojawiają?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 2</p> <p>W menu Papier w panelu sterowania ustaw typ i rozmiar papieru odpowiadający papierowi załadowanemu do zasobnika.</p> <p>Czy ustawienia drukarki są zgodne z rozmiarem i typem papieru załadowanego do zasobnika?</p>	Przejdź do punktu 3.	Zmień ustawienia rozmiaru i typu papieru tak, aby odpowiadały papierowi załadowanemu do zasobnika.
<p>Krok 3</p> <p>a W zależności od używanego systemu operacyjnego typ i gramaturę papieru można ustawić w oknie dialogowym Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy nieregularności wydruku nadal się pojawiają?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 4 Sprawdź, czy papier załadowany do zasobnika jest szorstki lub ma fakturę.</p> <p>Czy drukujesz na szorstkim papierze lub papierze z fakturą?</p>	<p>W menu Papier w panelu sterowania ustaw teksturę papieru odpowiadającą papierowi załadowanemu do zasobnika.</p>	<p>Przejdź do punktu 5.</p>
<p>Krok 5 a Załaduj papier z nowego opakowania. Uwaga: Papier wchłonał wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu. b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy nieregularności wydruku nadal się pojawiają?</p>	<p>Przejdź do punktu 6.</p>	<p>Problem został rozwiązany.</p>
<p>Krok 6 a Wyczyść podajnik i soczewkę głowicy drukującej. b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy nieregularności wydruku nadal się pojawiają?</p>	<p>Przejdź do punktu 7.</p>	<p>Problem został rozwiązany.</p>
<p>Krok 7 Wymień moduł fotoprzewodnika, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania. Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie wystawiaj modułu fotoprzewodnika na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p>Czy nieregularności wydruku nadal się pojawiają?</p>	<p>Skontaktuj się z obsługą klienta lub obsługą serwisową.</p>	<p>Problem został rozwiązany.</p>

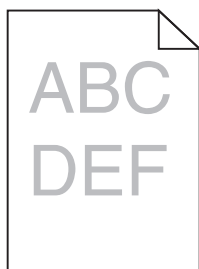
Wydruk jest zbyt ciemny



Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a W menu Jakość na panelu sterowania zmniejsz intensywność toneru.</p> <p>Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 8 sekund.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy wydruk nadal jest zbyt ciemny?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 2</p> <p>a W menu Papier w panelu sterowania ustaw typ, teksturę i gramaturę papieru odpowiadającą papierowi załadowanemu do zasobnika.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy dla zasobnika ustawiono typ, teksturę i gramaturę odpowiednie dla załadowanego papieru?</p>	Przejdź do punktu 3.	<p>Wykonaj co najmniej jedną spośród następujących czynności:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zmień ustawienia typu, tekstury i gramatury papieru tak, aby odpowiadały papierowi załadowanemu do zasobnika. • Zmień papier załadowany w zasobniku na taki, który odpowiada ustawieniom zasobnika dotyczącym typu, tekstury i gramatury.
<p>Krok 3</p> <p>a W zależności od używanego systemu operacyjnego typ, teksturę i gramaturę papieru można ustawić za pomocą okna Preferencje drukowania lub Drukuj.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy wydruk nadal jest zbyt ciemny?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 4</p> <p>Sprawdź, czy papier załadowany do zasobnika jest szorstki lub ma fakturę.</p> <p>Czy drukujesz na szorstkim papierze lub papierze z fakturą?</p>	Przy użyciu panelu sterowania w menu Tekstura papieru zmień ustawienia tekstury, aby odpowiadały papierowi, na którym drukujesz.	Przejdź do punktu 5.

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 5</p> <p>a Załaduj papier z nowego opakowania.</p> <p>Uwaga: Papier wchłonał wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy wydruk nadal jest zbyt ciemny?</p>	Przejdź do punktu 6.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 6</p> <p>a Wyczyść podajnik i soczewkę głowicy drukującej.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy wydruk nadal jest zbyt ciemny?</p>	Przejdź do punktu 7.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 7</p> <p>Wymień moduł fotoprzewodnika, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie wystawiaj modułu fotoprzewodnika na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p>Czy wydruk nadal jest zbyt ciemny?</p>	Skontaktuj się z obsługą klienta .	Problem został rozwiązany.

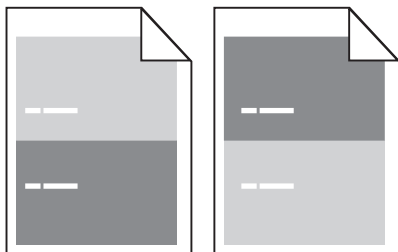
Wydruk jest zbyt jasny



Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a W menu Jakość w panelu sterowania zwiększ intensywność toneru.</p> <p>Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 8 sekund.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy wydruk nadal jest zbyt jasny?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.

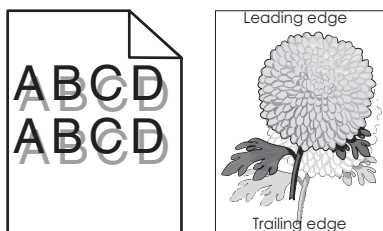
Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 2</p> <p>W menu Papier w panelu sterowania ustaw typ, teksturę i gramaturę papieru odpowiadającą papierowi załadowanemu do zasobnika.</p> <p>Czy dla zasobnika ustawiono typ, teksturę i gramaturę odpowiednie dla załadowanego papieru?</p>	Przejdź do punktu 3.	Zmień ustawienia typu, tekstury i gramatury papieru tak, aby odpowiadały papierowi załadowanemu do zasobnika.
<p>Krok 3</p> <p>a W zależności od używanego systemu operacyjnego typ, teksturę i gramaturę papieru można ustawić za pomocą okna Preferencje drukowania lub Drukuj.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy wydruk nadal jest zbyt jasny?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 4</p> <p>Upewnij się, czy papier nie jest szorstki ani nie ma faktury.</p> <p>Czy drukujesz na szorstkim papierze lub papierze z fakturą?</p>	Przy użyciu panelu sterowania w menu Tekstura papieru zmień ustawienia tekstury, aby odpowiadały papierowi, na którym drukujesz.	Przejdź do punktu 5.
<p>Krok 5</p> <p>a Załaduj papier z nowego opakowania.</p> <p>Uwaga: Papier wchłonał wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy wydruk nadal jest zbyt jasny?</p>	Przejdź do punktu 6.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 6</p> <p>a Wyczyść podajnik i soczewkę głowicy drukującej.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy wydruk nadal jest zbyt jasny?</p>	Przejdź do punktu 7.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 7</p> <p>Wymień moduł fotoprzewodnika, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie wystawiaj modułu fotoprzewodnika na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p>Czy wydruk nadal jest zbyt jasny?</p>	Skontaktuj się z obsługą klienta .	Problem został rozwiązany.

Powtarzające się defekty wydruków



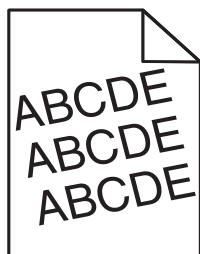
Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Wyczyść podajnik i soczewkę głowicy drukującej.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy powtarzające się defekty nadal pojawiają się na wydrukach?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 2</p> <p>a Wymień moduł fotoprzewodnika, jeśli odległość między defektami jest równa 95,8 mm (3,77 cala).</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy powtarzające się defekty nadal pojawiają się na wydrukach?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 3</p> <p>a Wymień zestaw konserwacyjny 300K, jeśli odległość między defektami jest równa jednej z wymienionych wartości:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 62,65 mm (2,47 cala) • 75,85 mm (2,99 cala) <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy powtarzające się defekty nadal pojawiają się na wydrukach?</p>	Skontaktuj się z obsługą klienta .	Problem został rozwiązany.

Na wydrukach pojawiają się cienie



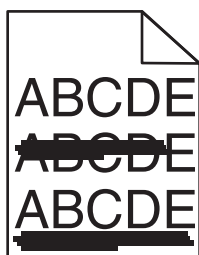
Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1 Załaduj do zasobnika papier o prawidłowym typie i prawidłowej gramaturze.</p> <p>Czy do zasobnika załadowano papier o prawidłowym typie i prawidłowej gramaturze?</p>	Przejdź do punktu 2.	Załaduj do zasobnika papier o prawidłowym typie i prawidłowej gramaturze.
<p>Krok 2 W menu Papier w panelu sterowania ustaw typ i gramaturę papieru odpowiadającą papierowi załadowanemu do zasobnika.</p> <p>Czy dla zasobnika ustawiono odpowiedni typ i odpowiednią gramaturę papieru?</p>	Przejdź do punktu 3.	Zmień papier załadowany w zasobniku na taki, który odpowiada ustawieniom zasobnika dotyczącym typu i gramatury.
<p>Krok 3</p> <p>a W zależności od używanego systemu operacyjnego typ i gramaturę papieru można ustawić za pomocą okna Preferencje drukowania lub Drukuj.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach nadal pojawiają się cienie?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 4</p> <p>a Wyczyść podajnik i soczewkę głowicy drukującej.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach nadal pojawiają się cienie?</p>	Przejdź do punktu 5.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 5 Wymień moduł fotoprzewodnika, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie wystawiaj modułu fotoprzewodnika na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p>Czy na wydrukach nadal pojawiają się cienie?</p>	Skontaktuj się z obsługą klienta .	Problem został rozwiązany.

Krzywy wydruk



Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Ustaw prowadnice szerokości i długości w zasobniku zgodnie z rozmiarem załadowanego papieru.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy wydruk nadal jest przekrzywiony?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 2</p> <p>a Sprawdź, czy drukowanie odbywa się na papierze obsługiwany przez zasobnik.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy wydruk nadal jest przekrzywiony?</p>	Kontakt: obsługa klienta .	Problem został rozwiązany.

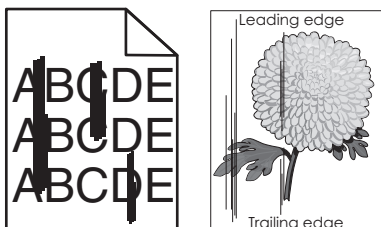
Na wydrukach pojawiają się poziome smugi



Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a W zależności od używanego systemu operacyjnego zasobnik lub podajnik można określić za pomocą okna Preferencje drukowania lub Drukuj.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się poziome smugi?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 2</p> <p>W menu Papier w panelu sterowania ustaw typ i gramaturę papieru odpowiadającą papierowi załadowanemu do zasobnika.</p> <p>Czy ustawienia typu i gramatury papieru odpowiadają typowi i gramaturze papieru załadowanego do zasobnika?</p>	Przejdź do punktu 3.	Zmień ustawienia typu i gramatury papieru tak, aby odpowiadały papierowi załadowanemu do zasobnika.
<p>Krok 3</p> <p>a Załaduj papier z nowego opakowania.</p> <p>Uwaga: Papier wchłonał wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się poziome smugi?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 4</p> <p>a Wyjmij moduł fotoprzewodnika, a następnie zainstaluj go ponownie.</p> <p>Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie wystawiaj modułu fotoprzewodnika na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się poziome smugi?</p>	Przejdź do punktu 5.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 5</p> <p>a Wyczyść podajnik i soczewkę głowicy drukującej.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się poziome smugi?</p>	Przejdź do punktu 6.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 6</p> <p>Wymień moduł fotoprzewodnika, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się poziome smugi?</p>	Skontaktuj się z obsługą klienta .	Problem został rozwiązany.

Na wydrukach pojawiają się pionowe smugi

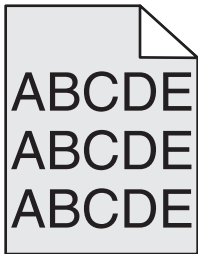


Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a W zależności od używanego systemu operacyjnego typ, teksturę i gramaturę papieru można ustawić za pomocą okna Preferencje drukowania lub Drukuj.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się pionowe smugi?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 2 W menu Papier w panelu sterowania 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"> • Zmień ustawienia tekstury, typu i gramatury papieru tak, aby odpowiadały papierowi załadowanemu do zasobnika. • Zmień papier załadowany w zasobniku na taki, który odpowiada ustawieniom zasobnika dotyczącym tekstury, typu i gramatury.
<p>Krok 3</p> <p>a Załaduj papier z nowego opakowania.</p> <p>Uwaga: Papier wchłonał wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się pionowe smugi?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 4</p> <p>a Wyjmij moduł fotoprzewodnika, a następnie zainstaluj go ponownie.</p> <p>1 Wyjmij moduł fotoprzewodnika.</p> <p>Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie wystawiaj modułu fotoprzewodnika na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p>2 Ponownie zainstaluj moduł fotoprzewodnika.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się pionowe smugi?</p>	Przejdź do punktu 5.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 5</p> <p>a Wyczyść podajnik i soczewkę głowicy drukującej.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się pionowe smugi?</p>	Przejdź do punktu 6.	Problem został rozwiązany.

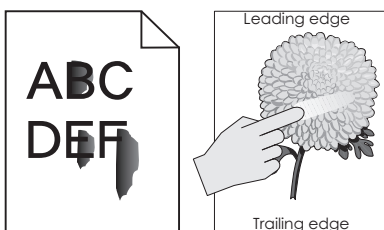
Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 6 Wymień moduł fotoprzewodnika, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się pionowe smugi?</p>	Skontaktuj się z obsługą klienta .	Problem został rozwiązany.

Na wydrukach pojawia się mgła z toneru lub cienie w tle



Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Wyczyść podajnik i soczewkę głowicy drukującej. b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy mgła z toneru lub cienie w tle zniknęły z wydruków?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 2</p> <p>a Ponownie zainstaluj moduł fotoprzewodnika.</p> <p>Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie wystawiaj modułu fotoprzewodnika na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy mgła z toneru lub cienie w tle zniknęły z wydruków?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p>Krok 3 Wymień moduł fotoprzewodnika, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy mgła z toneru lub cienie w tle zniknęły z wydruków?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się z obsługą klienta .

Toner się ściera



Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1 W menu Papier na panelu sterowania drukarki sprawdź ustawienia typu, faktury i gramatury papieru.</p> <p>Czy ustawienia typu, faktury i gramatury papieru odpowiadają papierowi załadowanemu do zasobnika?</p>	Przejdź do punktu 2.	Zmień ustawienia typu, tekstury i gramatury papieru tak, aby odpowiadały papierowi załadowanemu do zasobnika.
<p>Krok 2 Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy toner nadal się ściera?</p>	Skontaktuj się z obsługą klienta .	Problem został rozwiązany.

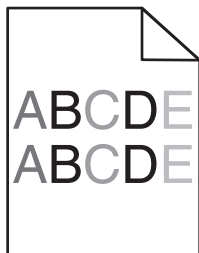
Na wydrukach pojawiają się plamki toneru

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Wyczyść podajnik i soczewkę głowicy drukującej. b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się plamki toneru?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 2 Wymień moduł fotoprzewodnika, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się plamki toneru?</p>	Skontaktuj się z obsługą klienta .	Problem został rozwiązany.

Jakość wydruku na folii jest niska

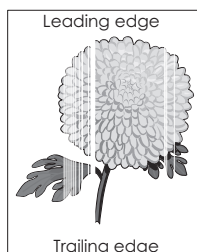
Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1 W menu Papier w panelu sterowania drukarki ustaw typ papieru odpowiadający papierowi załadowanemu do zasobnika.</p> <p>Czy dla zasobnika typ papieru został ustawiony jako Folia?</p>	Przejdź do punktu 2.	Ustaw typ papieru na Folia.
<p>Krok 2</p> <p>a Sprawdź, czy używany jest zalecany typ folii. b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy jakość wydruku nadal jest niska?</p>	Kontakt: obsługa klienta .	Problem został rozwiązany.

Nierówna gęstość wydruku



Działanie	Tak	Nie
Krok 1 a Wyczyść podajnik i soczewkę głowicy drukującej. b Wyślij ponownie zadanie drukowania. Czy gęstość wydruku jest nierówna?	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
Krok 2 Wymień moduł fotoprzewodnika, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania. Czy gęstość wydruku jest nierówna?	Skontaktuj się z obsługą klienta .	Problem został rozwiązany.

Na wydrukach pojawiają się pionowe puste miejsca



Działanie	Tak	Nie
Krok 1 a Sprawdź, czy w używanym programie ustawiony jest prawidłowy wzorzec wypełnienia. b Wyślij ponownie zadanie drukowania. Czy na wydrukach pojawiają się pionowe puste miejsca?	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
Krok 2 a W menu Papier w panelu sterowania ustaw typ i gramaturę papieru odpowiadającą papierowi załadowanemu do zasobnika. b Wyślij ponownie zadanie drukowania. Czy na wydrukach pojawiają się pionowe puste miejsca?	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 3 Sprawdź, czy używany jest zalecany typ papieru.</p> <p>a Załaduj do wskazanego zasobnika lub podajnika papier zalecanego typu.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się pionowe puste miejsca?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 4 a Wyjmij moduł fotoprzewodnika, a następnie zainstaluj go ponownie.</p> <p>Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie wystawiaj modułu fotoprzewodnika na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się pionowe puste miejsca?</p>	Przejdź do punktu 5.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 5 a Wyczyść podajnik i soczewkę głowicy drukującej.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się pionowe puste miejsca?</p>	Przejdź do punktu 6.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 6 Wymień moduł fotoprzewodnika, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się pionowe puste miejsca?</p>	Skontaktuj się z obsługą klienta .	Problem został rozwiązany.

Rozwiązywanie problemów związanych z kopiowaniem

Kopiarka nie odpowiada

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1 Sprawdź, czy na wyświetlaczu pojawiły się komunikaty o błędzie lub stanie.</p> <p>Czy pojawił się komunikat o błędzie lub stanie?</p>	Usuń komunikat o błędzie lub stanie.	Przejdź do punktu 2.
<p>Krok 2 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.

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 3 Wyłącz drukarkę, zaczekaj około 10 sekund, a następnie włącz ją ponownie.</p> <p>Czy pojawiły się komunikaty Wykonywanie autotestu i Gotowa?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: obsługa klienta .

Skopiowano część dokumentu lub fotografii

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1 Sprawdź ułożenie dokumentu lub fotografii. Upewnij się, że dokument lub zdjęcie jest umieszczone stroną zadrukowaną w dół na szybie skanera, w lewym górnym rogu.</p> <p>Czy dokument lub fotografia są załadowane prawidłowo?</p>	Przejdź do punktu 2.	Umieść dokument lub fotografię w lewym górnym rogu szyby skanera, stroną zadrukowaną skierowaną w dół.
<p>Krok 2 Sprawdź, czy ustawienie rozmiaru papieru odpowiada rozmiarowi papieru załadowanego do zasobnika. W menu Papier na panelu sterowania drukarki sprawdź ustawienie rozmiaru papieru.</p> <p>Czy rozmiar papieru odpowiada rozmiarowi papieru załadowanemu do zasobnika?</p>	Przejdź do punktu 3.	Zmień ustawienie rozmiaru papieru, aby dopasować je do papieru załadowanego do zasobnika lub załaduj do niego papier odpowiadający ustawieniu rozmiaru papieru.
<p>Krok 3</p> <p>a Określ rozmiar papieru. W zależności od używanego systemu operacyjnego rozmiar papieru można ustawić za pomocą okna Preferencje drukowania lub Drukuj.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy kopie drukują się prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: obsługa klienta .

Niska jakość kopii

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1 Sprawdź, czy na wyświetlaczu pojawiły się jakiegokolwiek komunikaty o błędzie lub stanie.</p> <p>Czy pojawił się komunikat o błędzie lub stanie?</p>	Usuń komunikat o błędzie lub stanie.	Przejdź do punktu 2.
<p>Krok 2 Sprawdź jakość oryginalnego dokumentu.</p> <p>Czy jakość oryginalnego dokumentu jest zadowalająca?</p>	Przejdź do punktu 3.	Zwiększ rozdzielczość skanowania, aby otrzymać obraz o wyższej jakości.

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 3</p> <p>Jeżeli na wydrukach pojawiają się ciemne plamki, wyczyść szybę skanera i automatycznego podajnika dokumentów za pomocą czystej, niestrzępiącej się szmatki zwilżonej wodą.</p> <p>Czy szyba skanera jest czysta?</p>	Przejdź do punktu 4.	Patrz sekcja „Czyszczenie szyby skanera” na stronie 214.
<p>Krok 4</p> <p>Wyślij zadanie drukowania i sprawdź, czy występują problemy z jakością druku.</p> <p>a Z poziomu menu Kopiuj dostosuj intensywność toneru.</p> <p>b Jeżeli wydruki nadal są wyblakłe, należy wymienić kasetę z tonerem.</p> <p>Czy jakość wydruku jest zadowalająca?</p>	Przejdź do punktu 5.	Patrz sekcja „Problemy z jakością wydruku” na stronie 312.
<p>Krok 5</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>Krok 6</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 7.	Zmień ustawienia Typ zawartości i Źródło zawartości, aby dostosować je do skanowanego dokumentu.
<p>Krok 7</p> <p>Sprawdź wzory na wydrukach.</p> <p>a Z ekranu Kopiuj przejdź do opcji: Opcje zaawansowane > Zaawansowane obrazowanie > Ostrość > wybierz niższe ustawienie.</p> <p>Uwaga: Upewnij się, że nie wybrano żadnej opcji skalowania.</p> <p>b Wyślij ponownie zadanie kopiowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się wzory?</p>	Przejdź do punktu 8.	Problem został rozwiązany.
<p>Krok 8</p> <p>Sprawdź, czy na wydrukach brakuje tekstu lub jest on wyblakły.</p> <p>a Z ekranu Kopiuj przejdź do opcji: Opcje zaawansowane > Zaawansowane obrazowanie</p> <p>b Dostosuj ustawienia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ostrość — zwiększ bieżące ustawienie. • Kontrast — zwiększ bieżące ustawienie. <p>c Wyślij ponownie zadanie kopiowania.</p> <p>Czy na wydrukach brakuje tekstu lub jest on wyblakły?</p>	Przejdź do punktu 9.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 9</p> <p>Sprawdź wydruk pod kątem rozmyć lub prześwietleń.</p> <p>a Z ekranu Kopiuj przejdź do opcji:</p> <p>Opcje zaawansowane > Zaawansowane obrazowanie</p> <p>b Dostosuj ustawienia następujących parametrów:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Usuwanie tła — zmniejsz bieżące ustawienie. • Szczegółowość cienia — zmniejsz bieżące ustawienie. <p>c Wyślij ponownie zadanie kopiowania.</p> <p>Czy na stronach pojawiają się wydruki rozmyte lub prześwietlone?</p>	<p>Skontaktuj się z obsługą klienta.</p>	<p>Problem został rozwiązany.</p>

Rozwiązywanie problemów związanych z faksowaniem

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>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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). • Dostępność tych ustawień w menu faksu jest uzależniona od tego, czy dany kraj lub region obsługuje wiele różnych wzorców identyfikatora numeru dzwoniącego. • Skontaktuj się z firmą telekomunikacyjną, aby sprawdzić jakiego wzorca lub rodzaju ustawień należy użyć. <p>Czy pojawia się identyfikator numeru dzwoniącego?</p>	<p>Problem został rozwiązany.</p>	<p>Kontakt: obsługa klienta.</p>

Nie można wysłać lub otrzymywać faksów

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1 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>Krok 2 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>Krok 3 Sprawdź zasilanie. Sprawdź, czy drukarka jest podłączona i włączona, oraz czy na jej wyświetlaczu pojawił się komunikat Gotowa.</p> <p>Czy drukarka jest włączona, a na jej wyświetlaczu pojawił się komunikat Gotowa?</p>	Przejdź do punktu 4.	Włącz drukarkę i zaczekaj, aż na jej wyświetlaczu pojawi się komunikat Gotowa .
<p>Krok 4 Sprawdź połączenia drukarki. Sprawdź, czy kable następującego sprzętu (jeśli istnieje) są podłączone prawidłowo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Telefon • Słuchawka • Automatyczna sekretarka <p>Czy kable są podłączone prawidłowo?</p>	Przejdź do punktu 5.	Podłącz kable prawidłowo.
<p>Krok 5</p> <p>a Sprawdź ścienne gniazdo telefoniczne.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Podłącz kabel telefoniczny do gniazdka. 2 Sprawdź, czy słycać sygnał wybierania. 3 Jeśli nie słycać sygnału wybierania, podłącz inny kabel telefoniczny do gniazdka. 4 Jeśli nie słycać sygnału wybierania, podłącz kabel telefoniczny do innego gniazdka. 5 Jeśli słycać sygnał wybierania, drukarkę należy podłączyć do tego gniazdka. <p>b Spróbuj ponownie wysłać lub odebrać faks.</p> <p>Czy można wysłać lub odebrać faks?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 6.

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 6</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"> • 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. • 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. • 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. <p>Czy drukarka jest podłączona do analogowej linii telefonicznej lub prawidłowego złącza cyfrowego?</p>	Przejdź do punktu 7.	Podłącz do drukarkę do analogowej linii telefonicznej lub odpowiedniego złącza cyfrowego.
<p>Krok 7</p> <p>Sprawdź, czy słychać sygnał wybierania.</p> <p>Czy słychać sygnał wybierania?</p>	Przejdź do punktu 8.	<ul style="list-style-type: none"> • Spróbuj wybrać numer faksu, aby upewnić się, że funkcja działa prawidłowo. • Jeśli linia telefoniczna jest używana przez inne urządzenie, odczekaj, aż zakończy ono pracę przed próbą wysłania faksu. • Jeśli korzystasz z funkcji On Hook Dial (Wybieranie numeru przy odłożonej słuchawce), zwiększ głośność, aby sprawdzić, czy słychać sygnał wybierania.
<p>Krok 8</p> <p>Tymczasowo odłącz inny sprzęt (taki jak automatyczne sekretarki, komputery z modemami oraz rozdzielacze linii telefonicznej) między drukarką i linią telefoniczną, a następnie spróbuj ponownie wysłać lub odebrać faks.</p> <p>Czy można wysłać lub odebrać faks?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 9.

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 9</p> <p>a Tymczasowo wyłącz funkcję oczekiwania na połączenie. Skontaktuj się z firmą telekomunikacyjną, aby uzyskać kod, który pozwala tymczasowo wyłączyć usługę oczekiwania na połączenie.</p> <p>b Spróbuj ponownie wysłać lub odebrać faks.</p> <p>Czy można wysłać lub odebrać faks?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 10.
<p>Krok 10</p> <p>a Tymczasowo wyłącz usługę poczty głosowej. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z firmą telekomunikacyjną.</p> <p>Uwaga: Aby korzystać jednocześnie z poczty głosowej i drukarki, należy zainstalować dodatkową linię telefoniczną dla drukarki.</p> <p>b Spróbuj ponownie wysłać lub odebrać faks.</p> <p>Czy można wysłać lub odebrać faks?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 11.
<p>Krok 11</p> <p>Zeskanuj oryginalny dokument po jednej stronie.</p> <p>a Wybierz numer faksu.</p> <p>b Zeskanuj dokument (strona po stronie).</p> <p>Czy można wysłać lub odebrać faks?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: obsługa klienta .

Można odbierać, ale nie można wysłać faksów

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1</p> <p>Sprawdź, czy drukarka działa w trybie faksu.</p> <p>Na ekranie głównym dotknij opcji Faks, aby przełączyć drukarkę w tryb faksu, a następnie wyślij faks.</p> <p>Czy można wysłać fakсы?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p>Krok 2</p> <p>Włóż oryginalny dokument do zasobnika ADF lub umieść go na szybie skanera.</p> <p>Czy można wysłać fakсы?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p>Krok 3</p> <p>Ustaw prawidłowo numer skrótu.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sprawdź, czy numer skrótu został przyporządkowany numerowi telefonu, który chcesz wybrać. • Ręcznie wybierz numer telefonu. <p>Czy można wysłać fakсы?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się z obsługą klienta .



Można wysłać, ale nie można odbierać faksów

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1 Sprawdź zasobnik lub podajnik. Jeśli jest pusty, załaduj papier do tego zasobnika lub do podajnika.</p> <p>Nie można odbierać faksów</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p>Krok 2 Sprawdź ustawienia opóźnienia dzwonka.</p> <p>a Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> 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. <p>b Kliknij opcje Ustawienia >Ustawienia faksu >Ustawienia faksu analogowego.</p> <p>c W polu „Liczba sygnałów do odebrania” wprowadź liczbę sygnałów dzwonka przed odebraniem połączenia przez drukarkę.</p> <p>d Kliknij opcję Submit (Wyślij).</p> <p>Nie można odbierać faksów</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p>Krok 3 Wymień kasetę z tonerem. Więcej informacji zawiera instrukcja dostarczona z danym materiałem eksploatacyjnym.</p> <p>Nie można odbierać faksów</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: obsługa klienta .

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>a Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:</p> <p> >Ustawienia >Ustawienia ogólne >Uruchom konfigurację wstępną >Tak >Wyślij</p> <p>b Wyłącz drukarkę i włącz ją z ponownie. Na wyświetlaczu drukarki pojawi się ekran „Wybierz język”.</p> <p>c Wybierz język, a następnie dotknij opcji .</p> <p>d Wybierz kraj lub region, a następnie opcji Dalej.</p> <p>e Wybierz strefę czasową, a następnie dotknij opcji Dalej.</p> <p>f Wybierz opcje Faks i E-mail, a następnie dotknij opcji Dalej.</p> <p>Czy skonfigurowano funkcje faksu i poczty e-mail?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: obsługa klienta .

Wydruk otrzymanego faksu jest bardzo niskiej jakości

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1</p> <p>Poproś nadawcę o:</p> <p>a sprawdzenie, czy jakość oryginalnego dokumentu jest zadowalająca;</p> <p>b zwiększenie rozdzielczość skanowania faksu (jeśli to możliwe);</p> <p>c ponowne wysłanie faksu.</p> <p>Czy jakość wydruku faksu jest zadowalająca?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 2 Zmniejsz szybkość transmisji dla odbieranych faksów.</p> <p>a Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. • Wydrukuj stronę konfiguracji sieci lub strony ustawień menu i odszukaj adres IP drukarki w sekcji TCP/IP. <p>b Kliknij opcję Ustawienia >> Ustawienia faksu >> Ustawienia faksu analogowego.</p> <p>c W menu Maksymalna szybkość kliknij jedną z poniższych opcji:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2400 • 4800 • 9600 • 14400 • 33600 <p>d Kliknij opcję Wyślij, 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>Krok 3 Wymień kasetę z tonerem. Po wyświetleniu komunikatu Niski poziom w naboju [88.xy] wymień nabój, a następnie ponownie wyślij faks.</p> <p>Czy jakość wydruku faksu jest zadowalająca?</p>	<p>Problem został rozwiązany.</p>	<p>Kontakt: obsługa klienta.</p>

Rozwiązywanie problemów związanych ze skanerem

Nie można skanować przy pomocy komputera

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1 Przed zadaniem skanowania upewnij się, że drukarka jest włączona i na jej wyświetlaczu pojawił się komunikat Gotowa.</p> <p>Czy przed zadaniem skanowania pojawia się komunikat Gotowa?</p>	Przejdź do punktu 3.	Przejdź do punktu 2.
<p>Krok 2 Wyłącz drukarkę, zaczekaj około 10 sekund, a następnie włącz ją ponownie.</p> <p>Czy na wyświetlaczu drukarki pojawił się komunikat o błędzie?</p>	Usuń komunikat o błędzie.	Przejdź do punktu 3.
<p>Krok 3 Sprawdź podłączenie kabli do drukarki i do serwera druku, aby upewnić się, że są one prawidłowo zamocowane. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji instalacyjnej dostarczonej z drukarką.</p> <p>Czy kable są prawidłowo podłączone do drukarki i serwera druku ?</p>	Kontakt: obsługa klienta .	Dociśnij połączenia kabli.

Zeskanowano część dokumentu lub fotografii

Działanie	Tak	Nie
<p>Sprawdź ułożenie dokumentu lub fotografii. Upewnij się, że dokument lub zdjęcie jest umieszczone stroną zadrukowaną w dół na szybie skanera, w lewym górnym rogu.</p> <p>Czy dokument lub fotografia są załadowane prawidłowo?</p>	Kontakt: obsługa klienta .	Umieść dokument lub fotografię w lewym górnym rogu szyby skanera, stroną zadrukowaną skierowaną w dół.

Niska jakość zeskanowanego obrazu

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1 Sprawdź, czy na wyświetlaczu pojawił się komunikat o błędzie.</p> <p>Czy na wyświetlaczu drukarki pojawił się komunikat o błędzie?</p>	Usuń komunikat o błędzie.	Przejdź do punktu 2.
<p>Krok 2 Sprawdź jakość oryginalnego dokumentu.</p> <p>Czy jakość oryginalnego dokumentu jest zadowalająca?</p>	Przejdź do punktu 3.	Zwiększ rozdzielczość skanowania, aby otrzymać obraz o wyższej jakości.

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 3</p> <p>Przetrzyj szybę skanera i automatycznego podajnika dokumentów, używając do tego celu czystej, niestrzępiącej się szmatki zwilżonej wodą.</p> <p>Czy szyba skanera jest czysta?</p>	Przejdź do punktu 4.	Patrz sekcja „ Czyszczenie szyby skanera ” na stronie 214.
<p>Krok 4</p> <p>Sprawdź ułożenie dokumentu lub fotografii. Upewnij się, że dokument lub zdjęcie jest umieszczone stroną zadrukowaną w dół na szybie skanera, w lewym górnym rogu.</p> <p>Czy dokument lub fotografia są załadowane prawidłowo?</p>	Przejdź do punktu 5.	Umieść dokument lub fotografię w lewym górnym rogu szyby skanera, stroną zadrukowaną skierowaną w dół.
<p>Krok 5</p> <p>Wyślij zadanie drukowania i sprawdź, czy występują problemy z jakością druku.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Z poziomu menu Kopiuj dostosuj intensywność toneru. • Gdy wydruki stają się wyblakłe, należy wymienić kasetę z tonerem. <p>Czy jakość wydruku jest zadowalająca?</p>	Przejdź do punktu 6.	Patrz sekcja „ Problemy z jakością wydruku ” na stronie 312.
<p>Krok 6</p> <p>Sprawdź ustawienia skanowania. Upewnij się, czy na ekranie skanowania ustawienia Typ zawartości i Źródło zawartości są odpowiednie dla skanowanego dokumentu.</p> <p>Czy ustawienia Typ zawartości i Źródło zawartości są odpowiednie dla skanowanego dokumentu?</p>	Przejdź do punktu 7.	Zmień ustawienia Typ zawartości i Źródło zawartości, aby dostosować je do skanowanego dokumentu.
<p>Krok 7</p> <p>Zwiększ rozdzielczość skanowania, aby otrzymać obraz o wyższej jakości.</p> <p>Czy zwiększenie rozdzielczości pozwoliło uzyskać wyższą jakość?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się z obsługą klienta .

Zadanie skanowania nie powiodło się

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1</p> <p>Sprawdź połączenia kablowe. Upewnij się, że kabel Ethernet lub kabel USB jest prawidłowo podłączony do komputera i drukarki.</p> <p>Czy kable są prawidłowo podłączone?</p>	Przejdź do punktu 2.	Podłącz kable prawidłowo.
<p>Krok 2</p> <p>Sprawdź, czy nazwa pliku jest już w użyciu.</p> <p>Czy nazwa pliku jest już w użyciu?</p>	Zmień nazwę pliku.	Przejdź do punktu 3.

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 3 Sprawdź, czy dokument lub zdjęcie do zeskanowania nie zostały otwarte w innej aplikacji lub nie są używane przez innego użytkownika.</p> <p>Czy plik, który ma być skanowany, został otwarty w innej aplikacji lub przez innego użytkownika?</p>	Przed rozpoczęciem skanowania zamknij plik.	Przejdź do punktu 4.
<p>Krok 4 Sprawdź, czy w ustawieniach konfiguracyjnych miejsca docelowego zaznaczono pole wyboru Dołączaj sygnaturę czasu lub Zastępuj istniejące pliki.</p> <p>Czy w ustawieniach konfiguracyjnych miejsca docelowego zaznaczono pole wyboru Dołączaj sygnaturę czasu lub Zastępuj istniejące pliki?</p>	Kontakt: obsługa klienta .	W ustawieniach konfiguracyjnych miejsca docelowego zaznacz pole wyboru Dołączaj sygnaturę czasu lub Zastępuj istniejące pliki .

Moduł skanera nie domyka się

Działanie	Tak	Nie
<p>Sprawdź, czy w module skanera nie znajdują się przeszkody.</p> <ul style="list-style-type: none"> a Podnieś moduł skanera. b Usuń wszelkie elementy uniemożliwiające domknięcie modułu skanera. c Opuść moduł skanera. <p>Czy moduł skanera domyka się prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: obsługa klienta .

Skanowanie trwa za długo lub zawiesza komputer

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1 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>Krok 2 Wybierz niższą rozdzielczość skanowania.</p> <p>Czy skanowanie trwa zbyt długo lub powoduje zawieszanie się komputera?</p>	Kontakt: obsługa klienta .	Problem został rozwiązany.

Skaner nie reaguje

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1 Upewnij się, że drukarka jest włączona.</p> <p>Czy drukarka jest włączona?</p>	Przejdź do punktu 2.	Włącz drukarkę.
<p>Krok 2 Sprawdź, czy kabel drukarki jest prawidłowo podłączony do drukarki i komputera, serwera druku, wyposażenia opcjonalnego lub innego urządzenia sieciowego.</p> <p>Czy kabel drukarki jest prawidłowo podłączony do drukarki i komputera, serwera druku, wyposażenia opcjonalnego lub innego urządzenia sieciowego?</p>	Przejdź do punktu 3.	Podłącz kabel drukarki prawidłowo do drukarki i komputera, serwera druku, wyposażenia opcjonalnego lub innego urządzenia sieciowego.
<p>Krok 3 Sprawdź, czy przewód zasilający jest podłączony do drukarki i do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.</p> <p>Czy przewód zasilający jest podłączony do drukarki i prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego?</p>	Przejdź do punktu 4.	Podłącz przewód zasilający do drukarki i do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.
<p>Krok 4 Czy gniazdo elektryczne jest wyłączone za pomocą wyłącznika albo bezpiecznika?</p> <p>Czy gniazdo elektryczne jest wyłączone za pomocą wyłącznika albo bezpiecznika?</p>	Włącz zasilanie wyłącznikiem lub zresetuj bezpiecznik.	Przejdź do punktu 5.
<p>Krok 5 Sprawdź, czy drukarka jest podłączona do jakichkolwiek filtrów przeciwprzepięciowych, zasilaczy awaryjnych lub przedłużaczy.</p> <p>Czy drukarka jest podłączona do jakichkolwiek filtrów przeciwprzepięciowych, zasilaczy awaryjnych lub przedłużaczy?</p>	Podłącz przewód zasilający drukarki bezpośrednio do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.	Przejdź do punktu 6.
<p>Krok 6 Sprawdź, czy do gniazda elektrycznego jest podłączony inny sprzęt elektryczny.</p> <p>Czy inny sprzęt elektryczny działa?</p>	Odłącz inne urządzenia elektryczne i włącz drukarkę. Jeżeli drukarka nie działa, podłącz ponownie inne urządzenia elektryczne i przejdź do kroku 6.	Przejdź do punktu 7.
<p>Krok 7 Wyłącz drukarkę, zaczekaj około 10 sekund, a następnie włącz ją ponownie.</p> <p>Czy drukarka i skaner działają?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: obsługa klienta .

Rozwiązywanie problemów z aplikacją na ekranie głównym

Wystąpił błąd aplikacji

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1 Sprawdź dziennik systemu, aby uzyskać szczegółowe informacje odnośnie tej kwestii.</p> <p>a Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki. Jeśli nie znasz adresu IP drukarki, możesz wykonać następujące czynności:</p> <ul style="list-style-type: none"> Wyświetl adres IP na ekranie głównym drukarki. Wydrukuj stronę konfiguracji sieci lub ustawienia menu i odszukaj adres IP drukarki w sekcji TCP/IP. <p>Uwaga: Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami, na przykład 123.123.123.123.</p> <p>b Kliknij opcję Ustawienia > Aplikacje > Zarządzanie aplikacjami > System, karta > Dziennik.</p> <p>c W menu Filtr wybierz stan aplikacji.</p> <p>d W menu Aplikacja wybierz aplikację, a następnie kliknij opcję Wyślij.</p> <p>Czy komunikat o błędzie pojawia się w dzienniku?</p>	Przejdź do punktu 2.	Kontakt: obsługa klienta .
<p>Krok 2 Rozwiąż problem. Czy teraz program już działa?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: obsługa klienta .

Nie można uzyskać połączenia z wbudowanym serwerem WWW

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 1 Upewnij się, że adres IP drukarki jest poprawny. Uzyskaj adres IP drukarki:</p> <ul style="list-style-type: none"> Na ekranie głównym drukarki W sekcji TCP/IP w menu Sieć/porty Na wydrukowanej stronie konfiguracji sieci lub stronie ustawień menu — w sekcji TCP/IP <p>Uwaga: Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami, na przykład 123.123.123.123.</p> <p>Czy adres IP drukarki jest prawidłowy?</p>	Przejdź do punktu 2.	<p>W polu adresu przeglądarki internetowej wpisz prawidłowy adres IP drukarki.</p> <p>Uwaga: W zależności od ustawień sieci konieczne może być wprowadzenie „https://” zamiast „http://” przed adresem IP drukarki, aby uzyskać dostęp do aplikacji Embedded Web Server.</p>

Działanie	Tak	Nie
<p>Krok 2 Upewnij się, że drukarka jest włączona.</p> <p>Czy drukarka jest włączona?</p>	Przejdź do punktu 3.	Włącz drukarkę.
<p>Krok 3 Sprawdź, czy połączenie sieciowe działa.</p> <p>Czy połączenie sieciowe działa?</p>	Przejdź do punktu 4.	Skontaktuj się z administratorem systemu.
<p>Krok 4 Sprawdź podłączenie kabli do drukarki i do serwera druku, aby upewnić się, że są one prawidłowo zamocowane. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji instalacyjnej dostarczonej z drukarką.</p> <p>Czy połączenia kabli do drukarki i do serwera druku są prawidłowo zamocowane?</p>	Przejdź do punktu 5.	Sprawdź połączenia kabli.
<p>Krok 5 Tymczasowe wyłączenie serwerów proxy.</p> <p>Uwaga: Serwery proxy mogą blokować lub uniemożliwiać dostęp do pewnych stron internetowych, włącznie z aplikacją Embedded Web Server.</p> <p>Czy serwery proxy są wyłączone?</p>	Przejdź do punktu 6.	Skontaktuj się z administratorem systemu.
<p>Krok 6 Uzyskaj ponownie dostęp do wbudowanego serwera WWW drukarki, wpisując jej adres IP w polu adresu przeglądarki internetowej.</p> <p>Czy uzyskano dostęp do wbudowanego serwera WWW?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: obsługa klienta .

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:

Biblioteka techniczna	Przeglądanie biblioteki podręczników, dokumentacji pomocy, sterowników i innych plików do pobrania, które służą do rozwiązywania typowych problemów.
E-mail	Wysłanie do zespołu firmy Lexmark wiadomości e-mail z opisem problemu. Przedstawiciel serwisu w krótkim czasie wyśle odpowiedź z informacjami dotyczącymi rozwiązania problemu.

Rozmowa na żywo	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 MX910de, MX911dte, MX912dxe

Typ urządzenia:

7421

Modele:

036, 236, 436

Informacje o wydaniu

Czerwiec 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.

© 2014 Lexmark International, Inc.

Wszelkie prawa zastrzeżone.

Znaki towarowe

Lexmark, Lexmark z symbolem diamentu, MarkNet i MarkVision są znakami towarowymi firmy Lexmark International, Inc., zastrzeżonymi w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach.

ScanBack jest znakiem towarowym 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.

Oświadczenia dotyczące licencji

Wszystkie oświadczenia dotyczące licencji związane z tym produktem można znaleźć na płycie CD:w folderze NOTICES na płycie CD z programowaniem instalacyjnym.

Poziomy emisji hałasu

Poniższe pomiary wykonane zostały zgodnie z normą ISO 7779 i zgłoszone zgodnie z normą ISO 9296.

Uwaga: Niektóre tryby mogą nie dotyczyć tego produktu.

Średnie ciśnienie akustyczne w odległości 1 metra, dBA	
Drukowanie	Jednostronnie: 52 (MX910de), 53 (MX911de, MX911dte), 55 (MX912de, MX912dxe); dwustronnie: 55 (MX910de, MX911de, MX911dte), 56 (MX912de, MX912dxe)
Skanowanie	57 (MX910de); 56 (MX911de, MX911dte, MX912de, MX912dxe)
Kopiowanie	53 (MX910de); 54 (MX911de, MX911dte); 55 (MX911de, MX911dte)
Gotowa	29 (MX910de); 31 (MX911de, MX911dte, MX912de, MX912dxe)

Wartości mogą ulec zmianie. Aktualne wartości można znaleźć na stronie www.lexmark.com.

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, 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.

Wyrzucanie produktów

Nie należy wyrzucać drukarki ani materiałów eksploatacyjnych w taki sam sposób, jak odpadów domowych. Informacji na temat możliwości wyrzucania i recyklingu należy zasięgnąć u lokalnych władz.

Oświadczenie dotyczące wrażliwości na wyładowania elektrostatyczne



Ten symbol oznacza części wrażliwe na wyładowania elektrostatyczne. Przed dotknięciem miejsc w pobliżu tych symboli należy dotknąć metalowej obudowy drukarki.

ENERGY STAR

Każdy produkt firmy Lexmark oznaczony symbolem ENERGY STAR na samym produkcie lub na ekranie rozruchowym posiada certyfikat zgodności z wymogami programu ENERGY STAR amerykańskiej Agencji Ochrony Środowiska (EPA) zgodnie z konfiguracją ustaloną w czasie wysyłki przez firmę Lexmark.



Informacje o temperaturze

Temperatura otoczenia podczas pracy	Od 10 do 30°C (od 50 do 86°F)
Temperatura podczas transportu	Od -10 do 40°C (od 14 do 104°F)
Temperatura i wilgotność względna podczas transportu	Od -10 do 40°C (od 14 do 104°F) Od 15 do 85% wilgotności względnej

Oświadczenie dotyczące lasera

Drukarka posiada certyfikat zgodności z wymaganiami normy amerykańskiej DHHS-21 CFR, rozdział I, podrozdział J, dla urządzeń laserowych klasy I (1) i certyfikat zgodności z wymaganiami obowiązującej w innych krajach normy IEC 60825-1 dla urządzeń laserowych klasy I (1).

Urządzenia laserowe klasy I nie są uważane za niebezpieczne. Drukarka zawiera wewnętrzny laser klasy IIIb (3b), który jest 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. Éviter toute exposition au rayon laser.
 VAARA - Näkymätöntä lasersäteilyä on varottava, kun värikasetit on poistettu ja lukitus on auki. Vältä lasersäteelle altistumista.
 GEFAHR - Unsichtbare Laserstrahlung beim Herausnehmen von Druckkassetten und offener Sicherheitssperre. Laserstrahl meiden.
 ΚΙΝΔΥΝΟΣ - Έκλυση αόρατης ακτινοβολίας laser κατά την αφαίρεση των κασετών και την απασφάλιση της μανδάλωσης. Αποφεύγετε την έκθεση στην ακτινοβολία laser.
 VESZÉLY - Nem látható lézersugárzás fordulhat elő a patronok eltávolításakor és a 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 kassetten tas ut og sperren er satt ut av spill. Unngå eksponering for laserstrålen.
 NIEBEZPIECZENSTWO - niewidzialne promieniowanie laserowe podczas usuwania kaset i blokady. Należy unikać naświetlenia promieniem lasera.
 ОПАСНО! Невидимое лазерное излучение при извлеченных картриджах и снятии блокировки. Избегайте воздействия лазерных лучей.
 Pozor - Nebezpečnostvo neviditeľného laserového žiarenia pri odobratých kazetách a odblokovanej pojistke. Nevystavujte sa lúčom.
 PELIGRO: Se producen radiaciones láser invisibles al extraer los cartuchos con el interbloqueo desactivado. Evite la exposición al haz de láser.
 FARA - Osynlig laserstråling når patroner tas ur och spärrmekanismen är upphävd. Undvik exponering för laserstrålen.
 危険 - 当移除碳粉盒及互锁失效时会产生看不见的激光辐射, 请避免暴露在激光光束下。
 危険 - 移除碳粉匣與安全連續開關失效時會產生看不見的雷射輻射。請避免暴露在雷射光束下。
 危険 - カートリッジが取り外され、内部ロックが無効になると、見えないレーザー光が放射されます。このレーザー光に当たらないようにしてください。

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.	Jednostronnie: 865 (MX910de), 925 (MX911de, MX911dte), 985 (MX912de, MX912dxe); dwustronnie: 790 (MX910de), 850 (MX911de, MX911dte), 890 (MX912de, MX912dxe)
Kopiuje	Urządzenie tworzy wydruk z oryginałów dokumentów w postaci dokumentów drukowanych.	880 (MX910de); 950 (MX911de, MX911dte); 1000 (MX912de, MX912dxe)
Skanuje	Urządzenie skanuje dokumenty drukowane.	230
Gotowa	Urządzenie oczekuje na zadanie drukowania.	220
tryb czuwania	Urządzenie znajduje się w trybie oszczędzania energii.	3,6
Tryb hibernacji	Urządzenie znajduje się w trybie zaawansowanego oszczędzania energii.	0,6
Wyłączone	Urządzenie jest podłączone do gniazda elektrycznego, 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 na stronie 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 hibernacji

To urządzenie umożliwia pracę w trybie bardzo niskiego poboru energii o nazwie *Tryb hibernacji*. Gdy urządzenie jest w trybie hibernacji, wszystkie inne systemy i urządzenia są bezpiecznie wyłączone.

Tryb hibernacji można włączyć, stosując jedną z następujących metod:

- Przy użyciu limitu czasu hibernacji
- Przy użyciu opcji Zarządzanie trybami zasilania
- Przy użyciu przycisku czuwania/hibernacji

Fabryczne ustawienie domyślne limity czasu hibernacji tego urządzenia we wszystkich krajach i regionach	3 dni
---	-------

Czas mierzony od zakończenia zadania drukowania, po upływie którego drukarka przechodzi do trybu hibernacji, można ustawić w zakresie od jednej godziny do jednego miesiąca.

Tryb wyłączenia

Jeśli to urządzenie jest wyposażone w tryb wyłączenia, który wciąż pobiera niewielką ilość mocy, aby całkowicie zatrzymać pobór mocy, należy odłączyć przewód zasilający z gniazda elektrycznego.

Całkowite zużycie energii

Czasami pomocne jest obliczenie całkowitego zużycia energii przez urządzenie. Ponieważ pobór mocy wyrażany jest w watach, aby obliczyć zużycie energii, należy pomnożyć pobór mocy przez czas pracy urządzenia w każdym z trybów. Całkowite zużycie energii jest sumą zużycia energii w poszczególnych trybach.

Zgodność z dyrektywami Wspólnoty Europejskiej

Ten produkt spełnia wymagania ochronne dyrektyw 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 w 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.

Uwagi dotyczące składnika modułowego

Niniejszy produkt może zawierać następujące składniki modułowe:

Typ/model firmy Lexmark zgodny z normami LEX-M01-005; FCC ID:IYLLLEXM01005; IC:2376A-M01005

Zagrożenie promieniowaniem o częstotliwości radiowej

Wypromieniowywana moc wyjściowa tego urządzenia jest znacznie mniejsza niż ustalone przez komisję FCC i inne instytuty normalizacyjne limity wystawienia na promieniowanie o częstotliwości radiowej. Aby urządzenie spełniało wymagania komisji FCC i innych instytutów normalizacyjnych dotyczące zagrożenia promieniowaniem o częstotliwości radiowej, między anteną a jakąkolwiek osobą należy zachować odległość co najmniej 20 cm (8 cali).

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 w 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 Budapest WĘGRY. Deklaracja zgodności z wymogami Dyrektyw jest udostępniana na prośbę przez Autoryzowanego przedstawiciela.

Tego produktu można używać w krajach podanych w tabeli poniżej.

Austria	Belgia	Bułgaria	Szwajcaria	Cypr	Republika Czeska	Niemcy	Dania	Estonia
Grecja	Hiszpania	Finlandia	Francja	Chorwacja	Węgry	Irlandia	Islandia	Włochy
Liechtenstein	Litwa	Luksemburg	Łotwa	Malta	Holandia	Norwegia	Polska	Portugalia
Rumunia	Szwecja	Słowenia	Słowacja	Turcja	Wielka Brytania			

Česky	Společnost Lexmark International, Inc. tímto prohlašuje, že výrobek tento výrobek je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES.
Dansk	Lexmark International, Inc. erklærer herved, at dette produkt overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.
Deutsch	Hiermit erklärt Lexmark International, Inc., dass sich das Gerät dieses Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet.
Ελληνική	ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ Η LEXMARK INTERNATIONAL, INC. ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 1999/5/ΕΚ.
English	Hereby, Lexmark International, Inc., declares that this type of equipment is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.
Español	Por medio de la presente, Lexmark International, Inc. declara que este producto cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.
Eesti	Käesolevaga kinnitab Lexmark International, Inc., et seade see toode vastab direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele muudele asjakohastele sätetele.
Suomi	Lexmark International, Inc. vakuuttaa täten, että tämä tuote on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja muiden sitä koskevien direktiivin ehtojen mukainen.
Français	Par la présente, Lexmark International, Inc. déclare que l'appareil ce produit est conforme aux exigences fondamentales et autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.
Magyar	Alulírott, Lexmark International, Inc. nyilatkozom, hogy a termék megfelel a vonatkozó alapvető követelményeknek és az 1999/5/EC irányelv egyéb előírásainak.
Íslenska	Hér með lýsir Lexmark International, Inc. yfir því að þessi vara er í samræmi við grunnkröfur og aðrar kröfur, sem gerðar eru í tilskipun 1999/5/EC.
Italiano	Con la presente Lexmark International, Inc. dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE.
Latviski	Ar šo Lexmark International, Inc. deklarē, ka šis izstrādājums atbilst Direktīvas 1999/5/EK būtiskajām prasībām un citiem ar to saistītajiem noteikumiem.

Lietuvių	Šiuo Lexmark International, Inc. 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 relevanti li jinsabu fid-Direttiva 1999/5/KE.
Nederlands	Hierbij verklaart Lexmark International, Inc. dat het toestel dit product in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.
Norsk	Lexmark International, Inc. erklærer herved at dette produktet er i samsvar med de grunnleggende krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.
Polski	Niniejszym Lexmark International, Inc. oświadcza, że niniejszy produkt jest zgodny z zasadniczymi wymogami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/EC.
Português	A Lexmark International Inc. declara que este produto está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Diretiva 1999/5/CE.
Slovensky	Lexmark International, Inc. týmto vyhlasuje, že tento produkt spĺňa základné požiadavky a všetky príslušné ustanovenia smernice 1999/5/ES.
Slovensko	Lexmark International, Inc. izjavlja, da je ta izdelek v skladu z bistvenimi zahtevami in ostalimi relevantnimi določili direktive 1999/5/ES.
Svenska	Härmed intygar Lexmark International, Inc. att denna produkt står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.

Patent acknowledgment

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Elliptic Curve Cryptography (ECC) Cipher Suites for Transport Layer Security (TLS) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for TLS Elliptic Curve Cipher Suites with SHA-256/382 and AES Galois Counter Mode (GCM) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for TLS Suite B Profile for Transport Layer Security (TLS) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Addition of the Camellia Cipher Suites to Transport Layer Security (TLS) implemented in the product or service.

The use of certain patents in this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for AES-CCM ECC Cipher Suites for TLS implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for IKE and IKEv2 Authentication Using the Elliptic Curve Digital Signature Algorithm (ECDSA) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Suite B Cryptographic Suites for IPsec implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Algorithms for Internet Key Exchange version 1 (IKEv1) implemented in the product or service.

Indeks

A

Aby używać dysku w tym urządzeniu, należy najpierw go sformatować 282
adapter RJ-11 104
adapter VoIP 101
adres FTP
tworzenie skrótów za pomocą panelu operacyjnego drukarki 119
Adres FTP, skanowanie do za pomocą panelu operacyjnego 119
adres IP drukarki
znajdowanie 20
adres IP komputera
znajdowanie 20
adres IP, drukarka
znajdowanie 20
Aktywnej karta sieciowa, menu 135
alarmy e-mail
komunikaty 247
konfiguracja 247
niskie poziomy materiałów eksploatacyjnych 247
Analogowa linia telefoniczna nie jest podłączona do modemu.
Faks wyłączony. 288
anulowanie wiadomości e-mail 90
anulowanie zadania drukowania z komputera 78
z panelu operacyjnego drukarki 78
anulowanie zadania faksowania 114
aplikacje
ekran główny 22
informacje 21
aplikacje ekranu głównego
konfiguracja 22
znajdowanie informacji 22
AppleTalk, menu 140
automatyczna sekretarka
konfiguracja 95

automatyczny podajnik dokumentów
korzystanie 14

B

bardzo niski poziom fotoprzewodnika [84.xy] 289
Bardzo niski poziom kasety [88.xy] 280
Bardzo niski poziom zestawu konserwacyjnego [x] [80.xy] 288
bezpieczeństwo drukarki
Informacje na następujące tematy: 212
Bezprzewodowy, menu 139
bęben światłoczuły
wymiana 221
zamawianie 219
blokada zabezpieczająca 210
blokowanie niepożądanych faksów 114
Błąd odczytu napędu USB. Wyjmij urządzenie USB. 283
Błąd oprogramowania sieci [x] [54] 288
Błąd oprogramowania sieci standardowej [54] 295
Błąd podczas odczytu danych z koncentratora USB. Odłącz koncentrator. 283
Brak pamięci, nie można drukować faksów 288

C

charakterystyka papieru 63
cyfrowa linia abonencka (DSL)
faks, ustawienia 99
cyfrowa usługa telefoniczna
faks, ustawienia 102
czas letni, faks 110
części
korzystanie z oryginalnych materiałów firmy Lexmark 219
sprawdzanie przy użyciu wbudowanego serwera WWW 218
sprawdzanie stanu 218

sprawdzanie z panelu sterowania drukarki 218
zapisywanie 221
części, zamawianie
zestaw konserwacyjny 300K 220
Czy przywrócić wstrzymane zadania? 294
czyszczenie
szyba skanera 214
zewnętrzna obudowa drukarki 213
czyszczenie drukarki 213
czyszczenie ładowarki 215
czyszczenie soczewki głowicy drukującej 215

D

dane poufne
informacje na temat zabezpieczenia 212
data i godzina, faks
ustawianie 109
Do zakończenia zadania potrzebny jest materiał eksploatacyjny 295
Dodatkowa karta
instalowanie 32
dodawanie opcji sprzętowych sterownik druku 46
dokumenty, drukowanie z komputera Macintosh 73 z systemu Windows 73
Domyślne źródło, menu 124
dostępne wewnętrzne elementy opcjonalne 28
dostosowywanie jakości kopii 83
dostosowywanie Trybu uśpienia 207
drukarka 46
minimalne odstępy 10
model podstawowy 11
model z pełnym wyposażeniem 11
podłączanie do gniazda zasilania 10
przenoszenie 10, 245
transport 246

- wybór miejsca 10
 - drukarka drukuje puste strony 317
 - Drukarka wymagała ponownego uruchomienia. Ostatnie zadanie może być niezakończony. 290
 - drukarka, rozwiązywanie podstawowych problemów 297
 - drukowanie
 - anulowanie, za pomocą panelu sterowania drukarki 78
 - formularze 73
 - lista katalogów 78
 - lista wzorców czcionek 78
 - strona konfiguracji sieci 52
 - strona z ustawieniami menu 52
 - z komputera Macintosh 73
 - z napędu flash 74
 - z systemu Windows 73
 - z urządzenia przenośnego 76
 - drukowanie dokumentu 73
 - drukowanie formularzy 73
 - drukowanie listy katalogów 78
 - drukowanie listy przykładowych czcionek 78
 - Drukowanie poufne, menu 150
 - drukowanie przy połączeniu szeregowym
 - konfiguracja 51
 - drukowanie strony konfiguracji sieci 52
 - drukowanie strony ustawień menu 52
 - drukowanie z napędu flash 74
 - drukowanie z urządzenia przenośnego 76
 - drukowanie zadań poufnych i innych zadań wstrzymanych
 - z komputera Macintosh 77
 - z systemu Windows 77
 - drukowanie, rozwiązywanie problemów
 - błąd odczytu dysku flash 306
 - drukowane znaki są nieprawidłowe 307
 - Duże zadania nie są sortowane 308
 - funkcja łączenia zasobników nie działa 311
 - koperta skleja się podczas drukowania 306
 - nie można wydrukować wielojęzycznych plików PDF 308
 - nieprawidłowe marginesy na wydrukach 316
 - papier często się zacina 303
 - wstrzymane zadania nie są drukowane 305
 - wydruk jest nieprawidłowo dzielony na strony 312
 - wydruk zadania na niewłaściwym papierze 307
 - wydruk zadania na nośniku pochodzącym z niewłaściwego zasobnika 307
 - zacięte strony nie są drukowane ponownie 303
 - zadania drukowania trwają dłużej niż oczekiwano 309
 - zadania nie są drukowane 310
 - zwijanie się papieru 317
 - drzwiczki C
 - zacięcia papieru, usuwanie 253, 255
 - drzwiczki D
 - zacięcia papieru, usuwanie 258, 259
 - dysk twardy drukarki
 - szyfrowanie 212
 - usuwanie 37
 - użyłizacja 210
 - dysk twardy drukarki, szyfrowanie 212
 - Dysk zapełniony — anulowano zadanie skanowania 282
 - Dysk zapełniony [62] 282
 - dyski flash
 - obsługiwane typy plików 75
 - Dziennik audytu bezpieczeństwa, menu 151
 - dziurkacz 87
- E**
- e-mail
 - anulowanie 90
 - e-mail, wysyłanie
 - przy użyciu numeru skrótu 90
 - Edytuj konfiguracje zabezpieczeń, menu 148
 - ekran dotykowy
 - przyciski 18
 - ekran faksu
 - opcje 116
 - opcje zaawansowane 117
 - ekran FTP
 - opcje zaawansowane 122
 - ekran główny
 - dostosowywanie 21
 - ukrywanie ikon 21
 - wyświetlanie ikon 21
 - ekran kopiowania
 - opcje 85, 86
 - opcje zaawansowane 87
 - typ zawartości 86
 - źródło zawartości 86
 - ekran skanowania
 - typ zawartości 122
 - źródło zawartości 122
 - ekran wiadomości e-mail
 - opcje 91, 92
 - opcje zaawansowane 92
 - eksportowanie konfiguracji
 - korzystanie z wbudowanego serwera WWW 26
 - Embedded Web Server
 - dostęp 21
 - konfigurowanie alarmów email 247
 - kopiowanie ustawień na inne drukarki 248
 - problem z dostępem 346
 - regulacja jasności 207
 - sprawdzanie stanu części 218
 - sprawdzanie stanu materiałów eksploatacyjnych 218
 - tworzenie skrótów e-mail 89
 - tworzenie skrótu do miejsca docelowego dla faksów 112
 - tworzenie skrótu FTP 118
 - wstępna konfiguracja faksu 94
 - zmiana ustawień drukowania zadań poufnych 77
 - Embedded Web Server — bezpieczeństwo: podręcznik administratora
 - gdzie szukać 212
 - Ethernet, port 45
 - etykiety, papier
 - wskazówki 62

F

factory defaults (ustawienia fabryczne)
przywracanie 249
faks
wysłanie w zaplanowanym terminie 111
faks, rozwiązywanie problemów
identyfikator numeru dzwoniącego nie jest wyświetlany 335
można odbierać, ale nie można wysyłać faksów 338
można wysyłać, ale nie można odbierać faksów 339
nie można wysyłać lub otrzymywać faksów 336
wydruk otrzymanego faksu jest bardzo niskiej jakości 340
faks, ustawienia
cyfrowa usługa telefoniczna 102
połączenie DSL 99
połączenie przez standardową linię telefoniczną 95
typowe dla kraju lub regionu 104
VoIP 101
faksowanie
blokowanie niepożądanych faksów 114
faks, ustawienia 94
konfigurowanie stosowania czasu letniego w drukarce 110
przeglądanie dziennika faksów 114
przekazywanie faksów 115
rozzaśnianie i przyciemnianie faksu 113
tworzenie skrótów za pomocą panelu operacyjnego drukarki 112
tworzenie skrótów za pomocą wbudowanego serwera WWW 112
usługa rozróżniania dzwonek 109
ustawianie daty i godziny 109
ustawianie nazwy faksów wychodzących 109

ustawianie numeru faksu 109
wstrzymywanie faksów 114
wysłanie faksu w zaplanowanym terminie 111
zmiana rozdzielczości 113

Filtr DSL 99

filtr linii 99

filtr odciągowy
wymiana 233

filtr ozonowy
wymiana 233

folie
kopiowanie na 81
wskazówki 63

Formularze i ulubione konfiguracja 22

FTP

Opcje FTP 121

funkcje faksu i poczty e-mail konfiguracja 339

G

gniazdo kabla zasilającego 45
gramatury papieru obsługiwane przez drukarkę 69

H

HTML, menu 203

I

ikony na ekranie głównym
ukrywanie 21
wyświetlanie 21
importowanie konfiguracji korzystanie z wbudowanego serwera WWW 26
informacje dotyczące bezpieczeństwa 7, 8
informacje dotyczące konfiguracji sieć bezprzewodowa 48
informacje komisji FCC 356
informacje o drukarce gdzie szukać 9
informacje o poszczególnych ustawieniach wymazywanie 211
informacje o przyciskach i ikonach na ekranie głównym 16
informacje o ulotności pamięci 210

informacje o ustawieniach urządzeń i sieci wymazywanie 211
informacje o ustawieniach zabezpieczeń wymazywanie 211
informacje o wbudowanych rozwiązaniach wymazywanie 211
inny rozmiar kopiowanie na 82
instalacja karty pamięci 31
instalowanie drukarki 46
instalowanie wyposażenia opcjonalnego kolejność instalacji 39
intensywność
opcje e-mail 91
opcje faksu 116
opcje kopiowania 86
opcje skanowania 121
intensywność toneru regulacja 74
IPv6, menu 138

J

jakość druku, rozwiązywanie problemów
białe smugi 331
cienie na wydrukach 324
czyszczenie ładowarki 215
czyszczenie soczewki głowicy drukującej 215
drukarka drukuje strony jednolicie czarne 318
jakość wydruku na folii jest niska 330
krzywy wydruk 325
na wydrukach pojawiają się mgła z toneru lub cienie w tle 329
na wydrukach pojawiają się plamki toneru 330
na wydrukach pojawiają się poziome puste miejsca 315
nieregularności wydruku 319
nierówna gęstość wydruku 331
obcięte strony lub obrazy 313
pionowe smugi 327
powtarzające się defekty pojawiają się na wydrukach 324

poziome smugi widoczne na wydrukach 326
 puste strony 317
 szare tło na wydrukach 314
 toner się ściera 329
 wydruk jest zbyt ciemny 320
 wydruk jest zbyt jasny 322
 znaki mają postrzępione krawędzie 312
 jakość kopii
 regulacja 83
 jakość wydruku
 czyszczenie szyby skanera 214
 wymiana bębna światłoczułego 221
 Jakość, menu 195

K

kable
 Ethernet 45
 USB 45
 karta interfejsu USB/równoległego
 rozwiązywanie problemów 302
 karta pamięci 28
 instalowanie 31
 karta z oprogramowaniem drukarki 28
 karty
 wskazówki 61
 Kasetka prawie pusta [88.xy] 280
 kasetka zszywek w module wykańczającym do broszur
 wymiana 226
 kasetka zszywek w module wykańczającym ze zszywaczem
 wymiana 224
 kasetka zszywek w module wykańczającym ze zszywaczem i dziurkaczem
 wymiana 228
 kasety z tonerem
 recykling 208
 kasety zszywek
 zamawianie 220
 Kasuj menu Tymczasowe pliki danych 150
 komunikat
 opcje e-mail 91

komunikaty drukarki
 Aby używać dysku w tym urządzeniu, należy najpierw go sformatować 282
 Analogowa linia telefoniczna nie jest podłączona do modemu. Faks wyłączony. 288
 bardzo niski poziom fotoprzewodnika [84.xy] 289
 Bardzo niski poziom kasety [88.xy] 280
 Bardzo niski poziom zestawu konserwacyjnego [x] [80.xy] 288
 Błąd odczytu napędu USB. Wyjmij urządzenie USB. 283
 Błąd oprogramowania sieci [x] [54] 288
 Błąd oprogramowania sieci standardowej [54] 295
 Błąd podczas odczytu danych z koncentratora USB. Odłącz koncentrator. 283
 Brak pamięci, nie można drukować faksów 288
 Czy przywrócić wstrzymane zadania? 294
 Do zakończenia zadania potrzebny jest materiał eksploatacyjny 295
 Drukarka wymagała ponownego uruchomienia. Ostatnie zadanie może być niezakończone. 290
 Dysk prawie pełny. Bezpieczne czyszczenie miejsca na dysku. 282
 Dysk zapełniony — anulowano zadanie skanowania 282
 Dysk zapełniony [62] 282
 Kasetka prawie pusta [88.xy] 280
 Kończy się kasetka [88.xy] 280
 Nie skonfigurowano formatu „Do:” serwera faksu. Skontaktuj się z administratorem systemu. 283
 Nie skonfigurowano serwera SMTP. Skontaktuj się z

administratorem systemu. 295
 Nie skonfigurowano serwera Weblink. Skontaktuj się z administratorem systemu. 297
 Nie ustawiono nazwy faksu. Skontaktuj się z administratorem systemu. 283
 Nie ustawiono numeru faksu urządzenia. Skontaktuj się z administratorem systemu. 283
 Niektóre wstrzymane zadania nie zostały przywrócone 295
 Nieobsługiwana opcja w gnieździe [x] [55] 296
 Nieobsługiwany dysk 296
 Nieobsługiwany koncentrator USB, wyjmij 283
 Nieobsługiwany rozmiar papieru w zasobniku [x] 296
 Nieprawidłowy rozmiar papieru, otwórz [źródło papieru] [34] 284
 Niewystarczająca odległość między stosami papieru w Zasobniku 3 285
 niski poziom fotoprzewodnika [84.xy] 289
 Opróżnij pudło dziurkacza 282
 Otwórz drzwiczki H i wyjmij spod obszaru 10 289
 Pamięć faksu pełna 283
 Pamięć pełna [38] 288
 Pamięć pełna, nie można wysłać faksów 288
 Partycja faksu nie działa. Skontaktuj się z administratorem systemu. 283
 Pojemnik na zużyty toner prawie pełny [82.xy] 297
 Ponownie zainstaluj brakującą lub niereagującą kasetę [31.xy] 290
 Ponownie zainstaluj brakujący lub niereagujący fotoprzewodnik [31.xy] 290
 Port równoległy [x] wyłączony [56] 289

- Port szeregowy [x] wyłączony [56] 294
- Potrzebne zmiany papieru 289
- Skaner jest wyłączony. Jeśli problem nie został usunięty, skontaktuj się z administratorem systemu. [840.02] 294
- Skaner wyłączony przez administratora [840.01] 294
- Standardowy port USB wyłączony [56] 295
- Umieść wszystkie oryginały, jeśli uruchamiasz zadanie ponownie. 291
- Umieść zacięte oryginały, jeśli uruchamiasz zadanie ponownie. 292
- Urządzenie pracuje w trybie bezpiecznym. Niektóre opcje drukowania mogą być zablokowane lub przynieść nieoczekiwane rezultaty. 295
- Usuń elementy opakowania, [nazwa obszaru] 290
- Usuń elementy opakowania, otwórz drzwiczki C, zdejmij metalowe zaciski, wykręć wszystkie śruby z karetki skanera 290
- Wkrótce wymagana będzie konserwacja skanera, użyj zestawu ADF [80] 294
- Włóż pudło dziurkacza 284
- Włóż zasobnik [x] 284
- Wyjmij papier z [nazwa zestawu połączonych odbiorników] 291
- Wyjmij papier z odbiornika [x] 291
- Wyjmij papier ze standardowego odbiornika 291
- Wyjmij papier ze wszystkich odbiorników 290
- Wyjmij uszkodzony dysk twardy [61] 290
- Wykryto niesformatowaną pamięć flash [53] 296
- Wykryto uszkodzoną pamięć flash [51] 282
- Wymagana konserwacja skanera, użyj zestawu ADF [80] 294
- Wymień brakujący fotoprzewodnik [31.xy] 292
- Wymień brakujący pojemnik na zużyty toner [82.xy] 292
- Wymień fotoprzewodnik, pozostało 0 stron do wydrukowania [84.xy] 293
- Wymień kasetę, nieprawidłowy region drukarki [42.xy] 291
- Wymień kasetę, pozostało 0 stron do wydrukowania [88.xy] 291
- Wymień nieobsługiwaną kasetę [32,.xy] 293
- Wymień nieobsługiwany fotoprzewodnik [32.xy] 293
- Wymień pojemnik na zużyty toner [82.xy] 293
- Wymień wałki odbierające papier w [źródło papieru], użyj części i instrukcji w komorze zasobnika 1 lub zasobnika 2 [80] 293
- Wymień zestaw konserwacyjny [x], pozostało 0 stron do wydrukowania [80.xy] 292
- Za dużo podłączonych zasobników [58] 296
- Za dużo zainstalowanych opcji pamięci flash [58] 296
- Za mało pamięci do defragmentacji pamięci flash [37] 284
- Za mało pamięci do obsługi funkcji zapisu zasobów [35] 285
- Za mało pamięci do sortowania zadań [37] 284
- Za mało pamięci, nie można przywrócić niektórych wstrzymanych zadań [37] 285
- Za mało pamięci, niektóre wstrzymane zadania zostały usunięte [37] 285
- Za mało wolnego miejsca w pamięci flash dla zasobów [52] 289
- Zacięcie [x] stron, naciśnij zatrask w obszarze E, aby otworzyć górną pokrywę automatycznego podajnika dokumentów. [28y.xx] 277
- Zacięcie [x] stron, naciśnij zatrask, aby uzyskać dostęp do obszaru G i usunąć zacięte zszywki. Nie wyjmuj papieru z odb. [402.93] 269
- Zacięcie [x] stron, naciśnij zatrask, aby uzyskać dostęp do obszaru G. Nie wyjmuj papieru z odb. [40y.xx] 266
- Zacięcie [x] stron, otwórz drzwiczki C i usuń wszystkie zacięte nośniki. [2yy.xx] 253
- Zacięcie [x] stron, otwórz drzwiczki D i usuń wszystkie zacięte nośniki. [24y.xx] 258
- Zacięcie [x] stron, otwórz drzwiczki G, H i J i usuń zacięty papier. Nie wyjmuj papieru z odb. [400–402] 263
- Zacięcie [x] stron, otwórz drzwiczki H i obróć pokrętko H6 w prawo. Nie wyjmuj papieru z odb. [426.xx–428.xx] 272
- Zacięcie [x] stron, przesun podajnik o poj. 3000 arkuszy i otwórz drzwiczki F. [24y.xx] 260
- Zacięcie [x] stron, przesun zasobnik na 3000 arkuszy i otwórz drzwiczki C. [2yy.xx] 255
- Zacięcie [x] stron, przesun zasobnik na 3000 arkuszy i otwórz drzwiczki D. [24y.xx] 259
- Zacięcie [x] stron, wyczyść podajnik ręczny. [200.xx] 253
- Zacięcie skan., usuń zacięte oryg. ze skanera [2yy.xx] 294
- Zainstaluj brakujący nabój [31.xy] 293
- Załaduj do podajnika do wielu zastosowań [ciąg niestandardowy] [orientacja papieru] 286
- Załaduj do podajnika do wielu zastosowań [nazwa typu

- niestandardowego] [orientacja papieru] 286
 - Załaduj do podajnika do wielu zastosowań [rozmiar papieru] [orientacja papieru] 287
 - Załaduj do podajnika do wielu zastosowań [typ papieru] [rozmiar papieru] [orientacja papieru] 287
 - Załaduj papier do źródła [źródło papieru] [ciąg niestandardowy] [orientacja papieru] 285
 - Załaduj papier do źródła [źródło papieru] [nazwa typu niestandardowego] [orientacja papieru] 285
 - Załaduj papier do źródła [źródło papieru] [rozmiar papieru] [orientacja papieru] 286
 - Załaduj papier do źródła [źródło papieru] [typ papieru] [rozmiar papieru] [orientacja papieru] 286
 - Załaduj zszywki 287
 - Załaduj zszywki [G11, G12] 287
 - Zamknij drzwiczki [x] 281
 - Złożona strona, część danych może nie zostać wydrukowana [39] 281
 - Zmiana [źródło papieru] na ładowanie [orientacja] [rozmiar papieru] 281
 - Zmiana konfiguracji, niektóre wstrzymane zadania nie zostały przywrócone [57] 281
 - Zmień [źródło papieru] na [ciąg niestandardowy] załaduj [orientacja] 280
 - Zmień [źródło papieru] na [niestandardowy typ nazwy] załaduj [orientacja] 280
 - Zmień [źródło papieru] na [typ papieru] [rozmiar papieru], załaduj [orientacja] 281
 - konfiguracja
 - wiele drukarek 248
 - Konfiguracja podajnika uniwersalnego, menu 127
 - konfiguracja sieci bezprzewodowej
 - korzystanie z wbudowanego serwera WWW 50
 - konfiguracja sieci Ethernet
 - przygotowanie do 47
 - Konfiguracja uniwersalna, menu 132
 - konfiguracja ustawień poczty e-mail 88
 - konfigurowanie alarmów email 247
 - konfigurowanie drukowania przy użyciu portu szeregowego 51
 - konfigurowanie faksu
 - cyfrowa usługa telefoniczna 102
 - połączenie DSL 99
 - połączenie przez standardową linię telefoniczną 95
 - połączenie VoIP 101
 - typowe dla kraju lub regionu 104
 - konfigurowanie funkcji faksu i poczty e-mail 339
 - konfigurowanie powiadomień dotyczących materiałów eksploatacyjnych 248
 - konfigurowanie ustawień portu 51
 - kontakt z obsługą klienta 347
 - kontrolka 15
 - Kończy się kaseeta [88.xy] 280
 - koperty
 - wskazówki dotyczące użytkowania 61
 - kopiowanie
 - anulowanie zadania kopiowania 85
 - na obu stronach papieru (dwustronnie) 83
 - tworzenie skrótów za pomocą panelu operacyjnego drukarki 81
 - kopiowanie dokumentów o różnych rozmiarach arkuszy 82
 - kopiowanie dwustronne 83
 - kopiowanie fotografii 80
 - Kopiowanie karty
 - konfiguracja 23
 - kopiowanie na foliach 81
 - kopiowanie na obu stronach papieru (dwustronnie) 83
 - kopiowanie na papier o innym rozmiarze 82
 - kopiowanie na papierze firmowym 81
 - kopiowanie przy użyciu papieru z wybranego zasobnika 82
 - kopiowanie wielu stron na jednym arkuszu 84
 - kopiowanie z
 - wybrany zasobnik 82
 - kopiowanie, rozwiązywanie problemów
 - kopiarka nie odpowiada 332
 - moduł skanera nie domyka się 344
 - niska jakość kopii 333
 - niska jakość zeskanowanego obrazu 342
 - skopiowano część dokumentu lub fotografii 333
 - korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów (ADF) 14
 - korzystanie z opcji Formularze i ulubione 73
 - korzystanie z przycisków ekranu dotykowego 18
 - korzystanie z trybu hibernacji 206
 - kreator instalacji bezprzewodowej
 - korzystanie 49
- L**
- liczba kopii
 - opcje kopiowania 86
 - liczba pozostałych stron
 - wylicz 219
 - licznik konserwacyjny, resetowanie 242
 - lista katalogów
 - drukowanie 78
 - lista wzorców czcionek
 - drukowanie 78
- Ł**
- ładowanie do podajnika uniwersalnego 56

ładowanie papieru firmowego
 ułożenie papieru 62
 Ładowanie papieru, menu 129
 ładowanie zasobników 53
 ładowarka
 czyszczenie 215
 łączenie zasobników 58, 59

M

materiały eksploatacyjne
 korzystanie z oryginalnych
 materiałów firmy
 Lexmark 219
 sprawdzanie przy użyciu
 wbudowanego serwera
 WWW 218
 sprawdzanie stanu 218
 sprawdzanie z panelu
 sterowania drukarki 218
 używanie papieru
 makulaturowego 205
 zapisywanie 220
 zmniejszanie zużycia 205
 materiały eksploatacyjne,
 zamawianie
 bęben światłoczuły 219
 kasety zszywek 220
 nabój z tonerem 219
 pojemnik na zużyty toner 220
 menu
 aktywna karta sieciowa 135
 AppleTalk 140
 Custom Types (Typy
 niestandardowe) 131
 Domyślne źródło 124
 Dziennik audytu
 bezpieczeństwa 151
 Edytuj konfiguracje
 zabezpieczeń 148
 Emulacja PCL 200
 HTML 203
 IPv6 138
 Jakość 195
 Karta sieciowa 137
 Kasuj pliki tymczasowe 150
 Konfiguracja uniwersalna 132
 Konfiguruj adres MP 127
 Ładowanie papieru 129
 Łączność bezprzewodowa 139
 Napęd flash 186
 Narzędzia 198
 Nazwy niestandardowe 131

Niestandardowe nazwy
 odbiorników 131
 Niestandardowe rozmiary
 skanów 131
 Obraz 204
 PDF 199
 Pomoc 204
 Port równoległy [x] 142
 Port szeregowy [x] 144
 PostScript 199
 Raporty 134
 Raporty sieciowe 136
 Rejestrow. zadań 196
 Rozmiar/typ papieru 124
 Różne ustawienia
 zabezpieczeń 149
 schemat 123
 Sieć [x] 135
 Sieć standardowa 135
 Standardowy port USB 140
 Substitute Size (Zastęp
 rozmiar) 128
 TCP/IP 137
 Tekstura papieru 128
 Tryb faksu (Ustawienia faksu
 analogowego) 169
 Ustaw datę i godzinę 154
 Ustawienia 191
 Ustawienia e-mail 177
 Ustawienia FTP 182
 Ustawienia kopiowania 164
 Ustawienia odbiornika 132
 Ustawienia ogólne 155
 Ustawienia SMTP 146
 Wydruk poufny 150
 Wykańczanie 193
 XPS 199
 Menu emulacji PCL 200
 Menu karty sieciowej 137
 Menu Konfiguracja SMTP 146
 Menu napędu flash 186
 Menu narzędzi 198
 Menu Niestandardowe
 nazwy 131
 Menu Niestandardowe nazwy
 odbiorników 131
 Menu Niestandardowe rozmiary
 skanów 131
 Menu Pomoc 204
 Menu Raporty 134
 Menu Raporty o sieci 136
 Menu Równoległy [x] 142

Menu Różne ustawienia
 zabezpieczeń 149
 Menu Sieć standardowa 135
 Menu Szeregowy [x] 144
 Menu Tryb faksu (Ustawienia
 faksu analogowego) 169
 Menu Ustaw datę i godzinę 154
 Menu Ustawienia e-mail 177
 Menu Ustawienia FTP 182
 Menu Ustawienia
 kopiowania 164
 Menu ustawień 191
 Menu ustawień ogólnych 155
 menu, schemat 123
 Metoda konfiguracji przycisku
 dociskowego
 korzystanie 49
 metoda osobistego numeru
 identyfikacyjnego
 korzystanie 49
 moduł wykańczający
 obsługiwane gramatury
 papieru 70
 obsługiwane rozmiary
 papieru 70
 obsługiwane typy papieru 70
 montaż dodatkowej karty 32
 montaż opcjonalnych
 zasobników 40
 MyShortcut
 informacje 24

N

na wydrukach pojawiają się
 pionowe smugi 327
 nabój z tonerem
 wymiana 229
 zamawianie 219
 napęd flash
 drukowanie 74
 skanowanie 120
 nazwa faksu, ustawianie 109
 nazwa niestandardowego typu
 papieru
 tworzenie 59
 nazwa pliku
 opcje skanowania 121
 nie można uzyskać połączenia z
 wbudowanym serwerem
 WWW 346
 Nie skonfigurowano formatu
 „Do:” serwera faksu. Skontaktuj

się z administratorem systemu. 283
nie skonfigurowano funkcji faksu ani poczty e-mail 339
Nie skonfigurowano serwera SMTP. Skontaktuj się z administratorem systemu. 295
Nie skonfigurowano serwera Weblink. Skontaktuj się z administratorem systemu. 297
Nie ustawiono nazwy faksu. Skontaktuj się z administratorem systemu. 283
Nie ustawiono numeru faksu urzędu. Skontaktuj się z administratorem systemu. 283
Niektóre wstrzymane zadania nie zostały przywrócone 295
Nieobsługiwana opcja w gnieździe [x] [55] 296
Nieobsługiwany koncentrator USB, wyjmij 283
Nieobsługiwany rozmiar papieru w zasobniku [x] 296
Nieprawidłowy rozmiar papieru, otwórz [źródło papieru] [34] 284
nieregularności wydruku 319
nierówna gęstość wydruku 331
niestandardowy typ papieru przypisywanie 59
Niewystarczająca odległość między stosami papieru w Zasobniku 3 285
niski poziom fotoprzewodnika [84.xy] 289
numer faksu, ustawianie 109

O

Obraz, menu 204
obsługiwane gramatury papieru 69
moduł wykańczający 70
obsługiwane napędy flash 75
obsługiwane rozmiary papieru 67
moduł wykańczający 70
obsługiwane typy papieru 69
moduł wykańczający 70
odbiorcy
opcje e-mail 90

opcje
dysk twardy drukarki, wyjmowanie 37
karta pamięci 28, 31
karty z oprogramowaniem drukarki 28
Port ISP (Internal Solutions Port) 33
opcje e-mail
intensywność 91
komunikat 91
odbiorcy 90
rozdzielczość 91
rozmiar oryginału 91
temat 91
ustawienia strony 92
Wyślij jako 91
Zapisz jako skrót 91
opcje faksu
intensywność 116
opóźnione wysyłanie 116
podgląd skanowania 117
rozdzielczość 116
typ zawartości 116
ustawienia strony 116
źródło zawartości 116
Opcje FTP
FTP 121
opcje kopiowania
intensywność 86
liczba kopii 86
sides (duplex) (strony (dupleks)) 86
sortowanie 86
Zapisz jako skrót 86
opcje skanowania
intensywność 121
nazwa pliku 121
Podgląd skanowania 122
rozdzielczość 121
rozmiar oryginału 121
ustawienia strony 122
Wyślij jako 121
Zapisz jako skrót 121
opcje sprzętowe, dodawanie sterownik drukarki 46
opcje zaawansowane, ekran dotykowy
e-mail 92
faks 117
FTP 122
kopiowanie 87

opcje, ekran dotykowy
e-mail 91, 92
faks 116
kopiowanie 86
opcje, ekran kopiowania
kopiuj z 85
skaluj 86
opcjonalne zasobniki
instalowanie 40
opcjonalny zasobnik arkuszy 2 x 500
instalowanie 40
opcjonalny zasobnik na 2500 arkuszy
instalowanie 40
opóźnione wysyłanie
opcje faksu 116
opróżnianie pudła dziurkacza 217
Opróżnij pudło dziurkacza 282
oszczędność papieru 84
oświadczenia 349, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357
oświadczenia dotyczące emisji 351, 354, 355, 356
Otwórz drzwiczki H i wyjmij spod obszaru 10 289

P

pamięć
typy zainstalowanej w drukarce 210
pamięć dysku twardego drukarki
wymazywanie 211
Pamięć faksu pełna 283
pamięć nieulotna 210
wymazywanie 211
Pamięć pełna [38] 288
Pamięć pełna, nie można wysłać faksów 288
pamięć ulotna 210
wymazywanie 211
panel operacyjny 15
ustawienia fabryczne, przywracanie 249
panel operacyjny drukarki kontrolka 15
Kontrolka przycisku czuwania 15
regulacja jasności 207
panel operacyjny, drukarka kontrolka 15

- Kontrolka przycisku czuwania 15
 - papier
 - formularze z nadrukiem 64
 - makulaturowy 65
 - niedozwolony 65
 - papier firmowy 64
 - różne rozmiary, kopiowanie 82
 - używanie papieru makulaturowego 205
 - właściwości 63
 - wybieranie 64
 - zapisywanie 84, 63, 66
 - papier firmowy
 - kopiowanie na 81
 - ładowanie, podajnik uniwersalny 62
 - ładowanie, zasobniki 62
 - papier makulaturowy
 - korzystanie 65, 205
 - Partycja faksu nie działa.
 - Skontaktuj się z administratorem systemu. 283
 - Pas przenoszący
 - wymiana 238
 - PDF, menu 199
 - płyta kontrolera
 - dostęp 28
 - poczta głosowa
 - konfiguracja 95
 - podajnik uniwersalny
 - ładowanie 56
 - podawanie papieru, rozwiązywanie problemów
 - komunikat o zacięciu papieru nie znika po usunięciu zacięcia 304
 - podgląd skanowania
 - opcje faksu 117
 - Podgląd skanowania
 - opcje skanowania 122
 - podłączanie do sieci bezprzewodowej
 - korzystanie z kreatora instalacji bezprzewodowej 49
 - korzystanie z wbudowanego serwera WWW 50
 - używanie metody kodu PIN (osobisty numer identyfikacyjny) 49
 - używanie metody PBC (konfiguracja przycisku dociskowego) 49
 - podłączanie drukarki do gniazda wyjściowego 10
 - podłączanie drukarki do usługi dzwonekó
 - charakterystycznych 109
 - podłączanie kabli 45
 - podstawa
 - stabilizująca 40
 - podstawa stabilizująca 40
 - pojawiają się pionowe puste miejsca 331
 - pojawiają się puste miejsca 331
 - pojawiają się smugi 331
 - pojemnik na zużyty toner
 - wymiana 231
 - zamawianie 220
 - Pojemnik na zużyty toner prawie pełny [82.xy] 297
 - Ponownie zainstaluj brakującą lub niereagującą kasetę [31.xy] 290
 - Ponownie zainstaluj brakujący lub niereagujący fotoprzewodnik [31.xy] 290
 - Port EXT 45
 - port faksu 45
 - port ISP (Internal Solutions Port)
 - rozwiązywanie problemów 301
 - zmiana ustawień portu 51
 - Port ISP (Internal Solutions Port)
 - instalowanie 33
 - Port LINE 45
 - Port równoległy [x] wyłączony [56] 289
 - Port szeregowy [x] wyłączony [56] 294
 - Port USB 45
 - PostScript, menu 199
 - Potrzebne zmiany papieru 289
 - poufne zadania drukowania 76
 - drukowanie z komputera Macintosh 77
 - drukowanie z systemu Windows 77
 - powiadomienia o materiałach eksploatacyjnych
 - konfiguracja 248
 - powiększanie kopii 83
 - powtarzające się defekty pojawiają się na wydrukach 324
 - pozbywanie się dysku twardego drukarki 210
 - poziome smugi widoczne na wydrukach 326
 - poziomy natężenia hałasu 351
 - próbne zadania drukowania 76
 - drukowanie z komputera Macintosh 77
 - drukowanie z systemu Windows 77
 - przechowywanie zadań drukowania 76
 - przekazywanie faksów 115
 - przenoszenie drukarki 10, 245
 - przy użyciu książki adresowej
 - wysyłanie wiadomości e-mail 90
 - przy użyciu podajnika ADF
 - kopiowanie 80
 - przy użyciu szyby skanera 14
 - kopiowanie 80
 - przyciski i ikony na ekranie głównym
 - opis 16
 - przyciski, ekran dotykowy
 - korzystanie 18
 - przyciski, panel operacyjny 15
 - przygotowanie do konfiguracji drukarki w sieci Ethernet 47
 - przywracanie ustawień fabrycznych 249
 - publikacje
 - gdzie szukać 9
 - pudło dziurkacza
 - opróżnianie 217
- ## R
- recykling
 - kasety z tonerem 208
 - opakowania Lexmark 208
 - produkty Lexmark 208
 - regulacja jasności wyświetlacza drukarki 207
 - regulowanie intensywności toneru 74
 - Rejestrowanie zadań, menu 196
 - reports (raporty)
 - wyświetlanie 247
 - resetowanie licznika konserwacyjnego 242

- rozdzielczość
 - opcje e-mail 91
 - opcje faksu 116
 - opcje skanowania 121
 - rozdzielczość, faks
 - zmiana 113
 - rozgałęziacz telefoniczny 101
 - rozłączanie zasobników 58, 59
 - rozmiar oryginału
 - opcje e-mail 91
 - opcje skanowania 121
 - rozmiar papieru
 - ustawianie 53
 - Rozmiar/typ papieru, menu 124
 - rozmiary papieru
 - obsługiwane 67
 - rozwiązywanie problemów
 - kontakt z obsługą klienta 347
 - nie można uzyskać połączenia z wbudowanym serwerem WWW 346
 - nie skonfigurowano funkcji faksu ani poczty e-mail 339
 - rozwiązywanie podstawowych problemów dotyczących drukarki 297
 - skaner nie reaguje 345
 - sprawdzanie drukarki, której nie można uruchomić 297
 - wystąpił błąd aplikacji 346
 - rozwiązywanie problemów z drukowaniem
 - błąd odczytu dysku flash 306
 - drukowane znaki są nieprawidłowe 307
 - Duże zadania nie są sortowane 308
 - funkcja łączenia zasobników nie działa 311
 - koperta skleja się podczas drukowania 306
 - nie można wydrukować wielojęzycznych plików PDF 308
 - nieprawidłowe marginesy na wydrukach 316
 - papier często się zacina 303
 - wstrzymane zadania nie są drukowane 305
 - wydruk jest nieprawidłowo dzielony na strony 312
 - wydruk zadania na niewłaściwym papierze 307
 - wydruk zadania na nośniku pochodzącym z niewłaściwego zasobnika 307
 - zacięte strony nie są drukowane ponownie 303
 - zadania drukowania trwają dłużej niż oczekiwano 309
 - zadania nie są drukowane 310
 - zwijanie się papieru 317
- rozwiązywanie problemów z faksem
 - identyfikator numeru dzwoniącego nie jest wyświetlany 335
 - można odbierać, ale nie można wysyłać faksów 338
 - można wysyłać, ale nie można odbierać faksów 339
 - nie można wysyłać lub otrzymywać faksów 336
 - wydruk otrzymanego faksu jest bardzo niskiej jakości 340
 - rozwiązywanie problemów z jakością druku
 - białe smugi na stronie 331
 - cienie na wydrukach 324
 - drukarka drukuje strony jednolicie czarne 318
 - jakość wydruku na folii jest niska 330
 - krzywy wydruk 325
 - na wydrukach pojawiają się mgła z toneru lub cienie w tle 329
 - na wydrukach pojawiają się plamki toneru 330
 - na wydrukach pojawiają się poziome puste miejsca 315
 - nieregularności wydruku 319
 - nierówna gęstość wydruku 331
 - obcięte strony lub obrazy 313
 - pionowe smugi 327
 - powtarzające się defekty pojawiają się na wydrukach 324
 - poziome smugi widoczne na wydrukach 326
 - puste strony 317
 - szare tło na wydrukach 314
 - toner się ściera 329
 - wydruk jest zbyt ciemny 320
 - wydruk jest zbyt jasny 322
 - znaki mają postrzępione krawędzie 312
- rozwiązywanie problemów z kopiowaniem
 - kopiarka nie odpowiada 332
 - moduł skanera nie domyka się 344
 - niska jakość kopii 333
 - niska jakość zeskanowanego obrazu 342
 - skopiowano część dokumentu lub fotografii 333
 - rozwiązywanie problemów z opcjonalnym wyposażeniem drukarki
 - karta interfejsu USB/równoległego 302
 - nie wykryto opcjonalnego elementu wyposażenia wewnętrznego 299
 - port ISP (Internal Solutions Port) 301
 - problemy z zasobnikiem 301
 - wewnętrzny serwer wydruku 300
 - rozwiązywanie problemów z podawaniem papieru
 - komunikat o zacięciu papieru nie znika po usunięciu zacięcia 304
 - rozwiązywanie problemów z wyświetlaczem
 - wyświetlacz drukarki jest pusty 299
 - rozwiązywanie problemów ze skanowaniem
 - moduł skanera nie domyka się 344
 - nie można skanować przy pomocy komputera 342
 - skanowanie trwa za długo lub zawiesza komputer 344
 - zadanie skanowania nie powiodło się 343
 - zeskanowano część dokumentu lub fotografii 342

rozwiązywanie problemów,
opcjonalne wyposażenie
drukarki
karta interfejsu
 USB/równoległego 302
nie wykryto opcjonalnego
 elementu wyposażenia
 wewnętrznego 299
port ISP (Internal Solutions
 Port) 301
problemy z zasobnikiem 301
 wewnętrzny serwer
 wydruku 300
różne rozmiary papieru,
kopiowanie 82

S

sides (duplex) (strony (dupleks))
 opcje kopiowania 86
Sieć [x], menu 135
sieć bezprzewodowa
 informacje dotyczące
 konfiguracji 48
Sieć Ethernet
 przygotowanie do konfiguracji
 drukowania w sieci
 Ethernet 47
skaner
 funkcje 13
Skaner jest wyłączony. Jeśli
 problem nie został usunięty,
 skontaktuj się z administratorem
 systemu. [840.02] 294
skaner nie reaguje 345
skaner płaski z automatycznym
 podajnikiem dokumentów
 wymiana 243
Skaner wyłączony przez
 administratora [840.01] 294
skanowanie
 z wysłaniem na adres FTP 119
skanowanie do komputera 120
Skanowanie do komputera
 konfiguracja 120
skanowanie do miejsc
 sieciowych 118
skanowanie obrazu
 typ pliku wyjściowego 121
skanowanie z wysłaniem na
 adres FTP
 tworzenie skrótów przy użyciu
 komputera 118

 za pomocą panelu
 operacyjnego 119
skanowanie z wysłaniem do
 pamięci flash 120
skanowanie, rozwiązywanie
 problemów
 moduł skanera nie domyka
 się 344
 nie można skanować przy
 pomocy komputera 342
 skanowanie trwa za długo lub
 zawiesza komputer 344
 zadanie skanowania nie
 powiodło się 343
 zeskanowano część
 dokumentu lub fotografii 342
Skanuj przez sieć
 konfiguracja 25
 korzystanie 118
skrót wiadomości email,
 tworzenie
 za pomocą panelu
 operacyjnego 89
skrót e-mail, tworzenie
 korzystanie z wbudowanego
 serwera WWW 89
skrót, tworzenie
 adres FTP 119
 e-mail 89
 ekran kopiowania 81
 miejsca docelowe faksu 112
 miejsce docelowe FTP 118
 soczewki głowicy drukującej
 czyszczenie 215
sortowanie
 opcje kopiowania 86
sortowanie kopii
 kopiowanie 83
sprawdzanie drukarki, której nie
 można uruchomić 297
sprawdzanie stanu części i
 materiałów
 eksploatacyjnych 218
sprawdzanie wirtualnego
 wyświetlacza
 korzystanie z wbudowanego
 serwera WWW 247
sprawdzanie wyświetlacza
 wirtualnego
 korzystanie z wbudowanego
 serwera WWW 247

stan części
 sprawdzanie 218
stan materiałów
 eksploatacyjnych
 sprawdzanie 218
Standardowy port USB
 wyłączony [56] 295
Standardowy port USB,
 menu 140
sterownik druku
 opcje sprzętowe,
 dodawanie 46
strona konfiguracji sieci
 drukowanie 52
strona z ustawieniami menu
 drukowanie 52
strona zabezpieczeń w sieci
 Web
 informacji o zabezpieczeniach
 drukarki 212
szyba skanera
 czyszczenie 214
 korzystanie 14
szyfrowanie dysku twardego
 drukarki 212

T

TCP/IP, menu 137
Tekstura papieru, menu 128
transport drukarki 246
tryb czuwania
 regulacja 207
tryb hibernacji
 korzystanie 206
tworzenie skrótu do miejsca
 docelowego dla faksów
 korzystanie z wbudowanego
 serwera WWW 112
tworzenie skrótu FTP
 korzystanie z wbudowanego
 serwera WWW 118
tworzenie skrótu wiadomości
 email
 za pomocą panelu
 operacyjnego 89
typ papieru
 ustawianie 53
typ pliku wyjściowego
 skanowanie obrazu 121
 zmiana 90
typ zawartości
 opcje faksu 116

ustawienia poczty e-mail 91
Typy niestandardowe,
menu 131
typy papieru
obsługiwane przez drukarkę 69

U

ukrywanie ikon na ekranie
głównym 21
ulotność
informacje o 210
ułożenie kabli 45
umieszczanie arkuszy
separujących między kopiami
kopiowanie 84
Umieść wszystkie oryginały, jeśli
uruchamiasz zadanie
ponownie. 291
Umieść zacięte oryginały, jeśli
uruchamiasz zadanie
ponownie. 292
Uniwersalny rozmiar papieru
ustawianie 53
Urządzenie pracuje w trybie
bezpiecznym. Niektóre opcje
drukowania mogą być
zablokowana lub przynieść
nieoczekiwane rezultaty. 295
urządzenie przenośne
drukowanie 76
usługa dzwonek
charakterystycznych, faks
łączenie z 109
ustawianie
adres TCP/IP 137
rozmiar papieru 53
typ papieru 53
ustawianie nazwy faksów
wychodzących 109
ustawianie numeru faksu 109
ustawianie uniwersalnego
rozmiaru papieru 53
ustawienia ekologiczne
jasność wyświetlacza drukarki,
regulacja 207
tryb czuwania 207
Tryb ekologiczny 206
tryb hibernacji 206
zmniejszanie zużycia
materiałów
eksploatacyjnych 205

ustawienia menu
ładowanie do wielu
drukarek 248
Ustawienia odbiornika,
menu 132
ustawienia portu
konfiguracja 51
ustawienia serwisowe
jasność, regulacja 207
tryb czuwania 207
Tryb ekologiczny 206
tryb hibernacji 206
zmniejszanie zużycia
materiałów
eksploatacyjnych 205
ustawienia strony
opcje e-mail 92
opcje faksu 116
opcje skanowania 122
ustawienia trybu
ekologicznego 206
Usuń elementy opakowania,
[nazwa obszaru] 290
Usuń elementy opakowania,
otwórz drzwiczki C, zdejmij
metalowe zaciski, wykręć
wszystkie śruby z karetki
skanera 290
uzyskiwanie dostępu do płyty
sterowania 28
uzyskiwanie dostępu do
wbudowanego serwera
WWW 21
używanie papieru
makulaturowego 205

V

Voice over Internet Protocol
(VoIP)
faks, ustawienia 101

W

wałek przenosz.
wymiana 241
wałki
wymiana 235
wewnętrzne opcjonalne
elementy wyposażenia 28
wewnętrzny serwer wydruku
rozwiązywanie problemów 300

wirtualny wyświetlacz
sprawdzanie przy użyciu
wbudowanego serwera
WWW 247
Wkrótce wymagana będzie
konserwacja skanera, użyj
zestawu ADF [80] 294
Włóż pudło dziurkacza 284
Włóż zasobnik [x] 284
wskazówki
etykiety, papier 62
folie 63
karty 61
korzystanie z kopert 61
wskazówki dotyczące
korzystania z kopert 61
wskazówki dotyczące
korzystania z papieru
firmowego 62
wstawianie nagłówka i stopki
faksu
kopiowanie 85
wstępna konfiguracja faksu 94
korzystanie z wbudowanego
serwera WWW 94
wstrzymane zadania 76
drukowanie z komputera
Macintosh 77
drukowanie z systemu
Windows 77
wstrzymywanie faksów 114
wtyczka adaptera 104
wybór miejsca na drukarkę 10
wybór papieru 64
Wyjmij papier z [nazwa zestawu
połączonych odbiorników] 291
Wyjmij papier z odbiornika
[x] 291
Wyjmij papier ze standardowego
odbiornika 291
Wyjmij papier ze wszystkich
odbiorników 290
Wyjmij uszkodzony dysk twardy
[61] 290
wyjmowanie dysku twardego
drukarki 37
Wykańczanie, menu 193
Wykryto niesformatowaną
pamięć flash [53] 296
Wykryto uszkodzoną pamięć
flash [51] 282

- Wymagana konserwacja skanera, użyj zestawu ADF [80] 294
 wymazywanie zawartości dysku twardego 211
 wymazywanie zawartości pamięci nieulotnej 211
 wymazywanie zawartości pamięci ulotnej 211
 wymiana części
 Pas przenoszący 238
 wałek pobierania, wałek podający, wałek separatora 235
 wałek przenosz. 241
 wymiana filtra odciągowego 233
 wymiana filtra ozonowego 233
 wymiana kasety zszywek w module wykańczającym do broszur 226
 wymiana kasety zszywek w module wykańczającym ze zszywaczem 224
 wymiana kasety zszywek w module wykańczającym ze zszywaczem i dziurkaczem 228
 wymiana materiałów eksploatacyjnych
 kaseta zszywek w module wykańczającym do broszur 226
 kaseta zszywek w module wykańczającym ze zszywaczem 224
 kaseta zszywek w module wykańczającym ze zszywaczem i dziurkaczem 228
 nabój z tonerem 229
 pojemnik na zużyty toner 231
 wymiana modułu przenoszącego 238
 wymiana naboju z tonerem 229
 wymiana naczynia na zużyty toner 231
 wymiana skanera płaskiego z automatycznym podajnikiem dokumentów 243
 wymiana wałka pobierania, wałka podającego i wałka separatora 235
 wymiana wałka przenoszącego 241
 Wymień brakujący fotoprzewodnik [31.xy] 292
 Wymień brakujący pojemnik na zużyty toner [82.xy] 292
 Wymień fotoprzewodnik, pozostało 0 stron do wydrukowania [84.xy] 293
 Wymień kasety, nieprawidłowy region drukarki [42.xy] 291
 Wymień kasety, pozostało 0 stron do wydrukowania [88.xy] 291
 Wymień nieobsługiwaną kasety [32,.xy] 293
 Wymień nieobsługiwany fotoprzewodnik [32.xy] 293
 Wymień pojemnik na zużyty toner [82.xy] 293
 Wymień wałki odbierające papier w [źródło papieru], użyj części i instrukcji w komorze zasobnika 1 lub zasobnika 2 [80] 293
 Wymień zestaw konserwacyjny [x], pozostało 0 stron do wydrukowania [80.xy] 292
 wyposażenie drukarki 11
 Wysyłanie do wielu odbiorców
 dodawanie profilu 24
 konfiguracja 24
 wysyłanie dokumentu pocztą e-mail
 za pomocą panelu operacyjnego 89
 wysyłanie faksu przy użyciu panelu sterowania 110
 wysyłanie faksu w zaplanowanym terminie 111
 wysyłanie faksu za pomocą komputera 111
 wysyłanie wiadomości e-mail
 konfiguracja ustawień poczty e-mail 88
 przy użyciu książki adresowej 90
 przy użyciu numeru skrótu 90
 tworzenie skrótów za pomocą wbudowanego serwera WWW 89
 wysyłanie wiadomości e-mail przy użyciu panelu sterowania 89
 Wyślij jako
 opcje e-mail 91
 opcje skanowania 121
 wyświetlacz, panel operacyjny 15
 wyświetlacz, panel operacyjny drukarki
 regulacja jasności 207
 wyświetlanie reports (raporty) 247
 wyświetlanie ikon na ekranie głównym 21
- X**
 XPS, menu 199
- Z**
 z obsługą klienta
 kontakt 347
 Za dużo podłączonych zasobników [58] 296
 Za dużo zainstalowanych opcji pamięci flash [58] 296
 Za mało pamięci do defragmentacji pamięci flash [37] 284
 Za mało pamięci do obsługi funkcji zapisu zasobów [35] 285
 Za mało pamięci do sortowania zadań [37] 284
 Za mało pamięci, nie można przywrócić niektórych wstrzymanych zadań [37] 285
 Za mało pamięci, niektóre wstrzymane zadania zostały usunięte [37] 285
 Za mało wolnego miejsca w pamięci flash dla zasobów [52] 289
 zabezpieczenia
 zmiana ustawień drukowania zadań poufnych 77
 zabezpieczenie, blokada 210
 zacięcia
 lokalizacja obszarów zacięć 251
 lokalizacje 251
 numery 251

- zapobieganie 250
- zacięcia papieru
 - zapobieganie 250
- zacięcia papieru, usuwanie
 - drzwiczki C 253, 255
 - drzwiczki D 258, 259
 - w dolnych drzwiach ADF 277
 - w drzwiczkach C 260
 - w drzwiczkach F 260
 - w podajniku o poj. 3000 arkuszy 260
 - w podajniku uniwersalnym 253
- zacięcia, usuwanie
 - w drzwiczkach C 260
 - w drzwiczkach F 260
 - w górnych drzwiczkach ADF 277
 - w podajniku o poj. 3000 arkuszy 260
 - w podajniku uniwersalnym 253
- Zacięcie [x] stron, naciśnij zatrask w obszarze E, aby otworzyć górną pokrywę automatycznego podajnika dokumentów. [28y.xx]
 - komunikaty drukarki 277
- Zacięcie [x] stron, naciśnij zatrask, aby uzyskać dostęp do obszaru G i usunąć zacięte zszywki. Nie wyjmuj papieru z odb. [402.93] 269
- Zacięcie [x] stron, naciśnij zatrask, aby uzyskać dostęp do obszaru G. Nie wyjmuj papieru z odb. [40y.xx] 266
- Zacięcie [x] stron, otwórz drzwiczki C i usuń wszystkie zacięte nośniki. [2yy.xx] 253
- Zacięcie [x] stron, otwórz drzwiczki D i usuń wszystkie zacięte nośniki. [24y.xx] 258
- Zacięcie [x] stron, otwórz drzwiczki G, H i J i usuń zacięty papier. Nie wyjmuj papieru z odb. [400–402] 263
- Zacięcie [x] stron, otwórz drzwiczki H i obróć pokrętko H6 w prawo. Nie wyjmuj papieru z odb. [426.xx–428.xx] 272
- Zacięcie [x] stron, przesunij podajnik o poj. 3000 arkuszy i otwórz drzwiczki F. [24y.xx] 260
- Zacięcie [x] stron, przesunij zasobnik na 3000 arkuszy i otwórz drzwiczki C. [2yy.xx] 255
- Zacięcie [x] stron, przesunij zasobnik na 3000 arkuszy i otwórz drzwiczki D. [24y.xx] 259
- Zacięcie [x] stron, wyczyść podajnik ręczny. [200.xx] 253
- Zacięcie skan., usuń zacięte oryginy ze skanera [2yy.xx] 294
- zadania poufne
 - zmiana ustawień drukowania 77
- zadania wydruku odroczonego 76
 - drukowanie z komputera Macintosh 77
 - drukowanie z systemu Windows 77
- zadania wydruku powtarzanego 76
 - drukowanie z komputera Macintosh 77
 - drukowanie z systemu Windows 77
- zadanie drukowania anulowanie, z komputera 78
- zadanie faksowania anulowanie 114
- zadanie niestandardowe kopiowanie 84
- Zainstaluj brakujący nabój [31.xy] 293
- Załaduj do podajnika do wielu zastosowań [ciąg niestandardowy] [orientacja papieru] 286
- Załaduj do podajnika do wielu zastosowań [nazwa typu niestandardowego] [orientacja papieru] 286
- Załaduj do podajnika do wielu zastosowań [rozmiar papieru] [orientacja papieru] 287
- Załaduj do podajnika do wielu zastosowań [typ papieru] [rozmiar papieru] [orientacja papieru] 287
- Załaduj papier do źródła [źródło papieru] [ciąg niestandardowy] [orientacja papieru] 285
- Załaduj papier do źródła [źródło papieru] [nazwa typu niestandardowego] [orientacja papieru] 285
- Załaduj papier do źródła [źródło papieru] [rozmiar papieru] [orientacja papieru] 286
- Załaduj papier do źródła [źródło papieru] [typ papieru] [rozmiar papieru] [orientacja papieru] 286
- Załaduj zszywki 287
- Załaduj zszywki [G11, G12] 287
- zamawianie
 - bęben światłoczuły 219
 - kasety zszywek 220
 - zestaw konserwacyjny 300K 220
- zamawianie materiałów eksploatacyjnych
 - nabój z tonerem 219
 - pojemnik na zużyty toner 220
- Zamknij drzwiczki [x] 281
- zapisywanie
 - części 221
 - materiały eksploatacyjne 220
 - papier 66
- Zapisz jako skrót
 - opcje e-mail 91
 - opcje kopiowania 86
 - opcje skanowania 121
- zapobieganie zacięciom 66
- zapobieganie zacięciom papieru 250
- zasobniki
 - ładowanie 53
 - łączenie 58, 59
 - rozłączanie 58, 59
- Zastąp rozmiar, menu 128
- zawartość
 - ustawienia poczty e-mail 91
- Zdalny panel operatora
 - konfiguracja 26
- zdjęcia
 - kopiowanie 80
- zestaw konserwacyjny 300K
 - zamawianie 220
- zewnętrzna obudowa drukarki
 - czyszczenie 213
- Złożona strona, część danych może nie zostać wydrukowana [39] 281

Zmiana [źródło papieru] na
ładowanie [orientacja] [rozmiar
papieru] 281
Zmiana konfiguracji, niektóre
wstrzymane zadania nie zostały
przywrócone [57] 281
zmiana typu pliku wyjściowego
wysyłanie wiadomości e-
mail 90
Zmień [źródło papieru] na [ciąg
niestandardowy] załaduj
[orientacja] 280
Zmień [źródło papieru] na
[niestandardowy typ nazwy]
załaduj [orientacja] 280
Zmień [źródło papieru] na [typ
papieru] [rozmiar papieru],
załaduj [orientacja] 281
zmniejszanie kopii 83
zmniejszanie zużycia materiałów
eksploatacyjnych 205
znajdowanie adresu IP
drukarki 20
znajdowanie dokładniejszych
informacji o drukarce 9
zszywacz 87

Ż

źródło zawartości
opcje faksu 116
ustawienia poczty e-mail 91