



X950 Series

Podręcznik użytkownika

Marzec 2013

www.lexmark.com

Typ(y) urządzeń:

7558

Model(e):

032, 036, 232, 236, 432, 436

Spis treści

Informacje dotyczące bezpieczeństwa.....	7
Informacje na temat drukarki.....	9
Znajdowanie informacji na temat drukarki.....	9
Wybór miejsca na drukarkę.....	10
Wyposażenie drukarki.....	11
Podstawowe funkcje skanera.....	13
Opis podajnika ADF i szyby skanera.....	14
Informacje o panelu operacyjnym drukarki.....	15
Korzystanie z ekranu głównego.....	16
Korzystanie z ekranu głównego.....	16
Korzystanie z przycisków ekranu dotykowego.....	18
Konfigurowanie i używanie aplikacji na ekranie głównym.....	21
Dostęp do wbudowanego serwera WWW.....	21
Wyświetlanie lub ukrywanie ikon na ekranie głównym.....	21
Uruchamianie aplikacji ekranu głównego.....	22
Korzystanie z opcji Formularze i ulubione.....	22
Konfigurowanie funkcji Skanuj do sieci.....	22
Konfiguracja drukarki wielofunkcyjnej.....	23
Opis aplikacji WS-Scan.....	23
Konfiguracja zdalnego panelu operatora.....	24
Eksportowanie i importowanie konfiguracji.....	24
Dodatkowa konfiguracja drukarki.....	26
Włączanie drukarki.....	26
Instalowanie wewnętrznych elementów opcjonalnych.....	27
Instalowanie wyposażenia opcjonalnego.....	41
Podłączanie kabli.....	45
Weryfikacja konfiguracji drukarki.....	46
Konfigurowanie oprogramowania drukarki.....	47
Konfigurowanie drukowania bezprzewodowego.....	49
Instalowanie drukarki w sieci Ethernet.....	54
Zmiana ustawień portu po zainstalowaniu nowego portu sieciowego ISP (Internal Solutions Port).....	57

Konfigurowanie drukowania przy użyciu portu szeregowego.....	59
Minimalizowanie wpływu drukarki na środowisko.....	61
Oszczędzanie papieru i toneru.....	61
Oszczędzanie energii.....	62
Recykling.....	66
Ładowanie papieru i nośników specjalnych.....	68
Ustawianie rozmiaru i typu papieru.....	68
Konfigurowanie ustawień uniwersalnego rozmiaru papieru.....	68
Ładowanie nośników do zasobnika standardowego lub opcjonalnego na 520 arkuszy.....	68
Ładowanie opcjonalnego zasobnika na 850 lub 1150 arkuszy.....	71
Ładowanie podajnika o dużej pojemności na 2000 arkuszy.....	74
Ładowanie nośników do podajnika uniwersalnego.....	76
Łączenie i rozłączanie zasobników.....	79
Wskazówki dotyczące papieru i nośników specjalnych.....	81
Wskazówki dotyczące papieru.....	81
Obsługiwane rozmiary, typy i gramatury papieru.....	85
Drukowanie.....	94
Drukowanie dokumentu.....	94
Drukowanie z urządzenia przenośnego.....	95
Drukowanie z napędu flash.....	96
Drukowanie na nośnikach specjalnych.....	98
Drukowanie zadań poufnych i innych zadań wstrzymanych.....	101
Drukowanie stron z informacjami.....	102
Anulowanie zadania drukowania.....	103
Kopiowanie.....	104
Kopiowanie.....	104
Kopiowanie zdjęć z kliszy.....	105
Kopiowanie na nośnikach specjalnych.....	105
Dostosowywanie ustawień kopiowania.....	106
Umieszczanie informacji na kopiach.....	112
Anulowanie zadania kopiowania.....	113
Informacje o ekranach i opcjach kopiowania.....	114

Wysyłanie w postaci wiadomości e-mail.....	118
Przygotowanie do wysłania wiadomości e-mail.....	118
Tworzenie skrótu e-mail.....	119
Wysyłanie dokumentu w postaci wiadomości e-mail.....	120
Dostosowywanie ustawień e-mail.....	121
Anulowanie wiadomości e-mail.....	122
Informacje o opcjach dotyczących wiadomości e-mail.....	122
Faksowanie.....	126
Przygotowanie drukarki do obsługi funkcji faksu.....	126
Tworzenie skrótów.....	132
Wysyłanie faksu.....	133
Dostosowywanie ustawień faksowania.....	135
Anulowanie faksu wychodzącego.....	137
Informacje o opcjach dotyczących faksu.....	137
Wstrzymywanie i przekazywanie faksów.....	140
Skanowanie.....	142
Skanowanie z wysłaniem na adres FTP.....	142
Skanowanie z wysłaniem do komputera lub napędu flash.....	147
Opis menu drukarki.....	152
Lista menu.....	152
Menu Materiały eksploatacyjne.....	153
Menu papieru.....	155
Menu Raporty.....	165
Network/Ports, menu.....	166
Bezpieczeństwo, menu.....	179
Menu Ustawienia.....	186
Menu Pomoc.....	240
Zabezpieczanie dysku twardego i innej zainstalowanej pamięci.....	241
Informacje o ulotności pamięci.....	241
Wymazywanie zawartości pamięci ulotnej.....	242
Wymazywanie zawartości pamięci nieulotnej.....	242
Wymazywanie dysku twardego drukarki.....	242
Konfigurowanie szyfrowania dysku twardego drukarki.....	243


Przegląd drukarki.....	245
Czyszczenie zewnętrznej obudowy drukarki.....	245
Czyszczenie szyby skanera.....	246
Czyszczenie soczewek głowicy drukującej.....	247
Opróżnianie pudła dziurkacza.....	251
Przechowywanie materiałów eksploatacyjnych.....	252
Sprawdzanie stanu części i materiałów eksploatacyjnych.....	253
Zamawianie części i materiałów eksploatacyjnych.....	253
Wymiana części i materiałów eksploatacyjnych.....	255
Przenoszenie drukarki.....	277
Informacje dla administratorów.....	278
Znajdowanie zaawansowanych informacji o sieci i informacji dla administratora.....	278
Sprawdzanie stanu drukarki.....	278
Sprawdzanie wirtualnego wyświetlacza.....	278
Konfigurowanie alarmów e-mail.....	279
Wyświetlanie raportów.....	279
Przywracanie domyślnych ustawień fabrycznych.....	279
Usuwanie zacięć.....	280
Zapobieganie zacięciom.....	280
Znaczenie numerów zacięć i oznaczeń miejsc ich wystąpień.....	281
201–202 zacięcia papieru.....	282
203 zacięcie papieru.....	284
230 zacięcie papieru.....	286
231 zacięcie papieru.....	286
24x zacięcie papieru.....	288
250 zacięcie papieru.....	294
281 paper jam (281 zacięcie papieru).....	295
4yy.xx zacięcia papieru.....	297
455 zacięcie zszywacza.....	302
28y.xx zacięcia papieru.....	304
Rozwiązywanie problemów.....	305
Opis komunikatów drukarki.....	305
Rozwiązywanie podstawowych problemów dotyczących drukarki.....	323


Rozwiązywanie problemów związanych z drukowaniem.....	323
Rozwiązywanie problemów związanych z kopiowaniem.....	327
Rozwiązywanie problemów związanych ze skanerem.....	330
Rozwiązywanie problemów związanych z faksowaniem.....	332
Rozwiązywanie problemów z aplikacjami na ekranie głównym.....	336
Rozwiązywanie problemów z wyposażeniem opcjonalnym.....	337
Rozwiązywanie problemów z podawaniem papieru.....	340
Rozwiązywanie problemów z jakością wydruku.....	341
Rozwiązywanie problemów związanych z jakością kolorów.....	354
Nie można uzyskać połączenia z wbudowanym serwerem WWW.....	358
Kontakt z obsługą klienta.....	358
Oświadczenia.....	359
Informacje o produkcie.....	359
Informacje o wydaniu.....	359
Zużycie energii.....	362
Indeks.....	368

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

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

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

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

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


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


- Należy wyłączyć drukarkę za pomocą przełącznika zasilania, a następnie wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego.
- Przed rozpoczęciem przenoszenia drukarki należy odłączyć wszystkie przewody i kable.
- Nie należy próbować podnosić drukarki i opcjonalnej szuflady jednocześnie — należy wyjąć drukarkę z opcjonalnej szuflady i odstawić ją na bok.


Uwaga: Do wyjęcia drukarki z opcjonalnej szuflady służą uchwyty na bokach drukarki.

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


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

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


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


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


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


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

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

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

 **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 USZKODZENIA CIAŁA:** Aby zmniejszyć ryzyko niestabilności sprzętu, każdą szufladę na papier lub zasobnik należy ładować oddzielnie. Do czasu, gdy będzie to konieczne, wszystkie pozostałe szuflady i zasobniki powinny być zamknięte.

 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PRZEWRÓCENIA:** Konfiguracje przeznaczone do montowania na podłodze wymagają dodatkowego elementu, aby zachować stabilność. W przypadku korzystania z zasobnika wejściowego o dużej pojemności, modułu dupleksu i opcji wejściowej bądź kilku opcji wejściowych do podawania nośników należy używać 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.

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 – została dostarczona wraz z drukarką i jest dostępna w witrynie internetowej firmy Lexmark 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 • Konfiguracja drukarki w sieci • Obchodzenie się z drukarką i jej konserwacja • Rozwiązywanie problemów 	<i>Instrukcja obsługi i skrócona instrukcja obsługi</i> – dostępna na dysku CD-ROM o nazwie <i>Oprogramowanie i dokumentacja</i> . Aktualizacje są dostępne na stronie internetowej http://support.lexmark.com .
Instrukcje dotyczące następujących zagadnień: <ul style="list-style-type: none"> • Podłączanie drukarki do sieci Ethernet • Rozwiązywanie problemów z podłączeniem drukarki 	<i>Podręcznik pracy w sieci</i> – otwórz dysk CD <i>Oprogramowanie i dokumentacja</i> i poszukaj pliku <i>Dokumentacja drukarki i oprogramowania</i> w folderze Pubs. Kliknij łącze Podręcznik pracy w sieci na liście publikacji.
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.

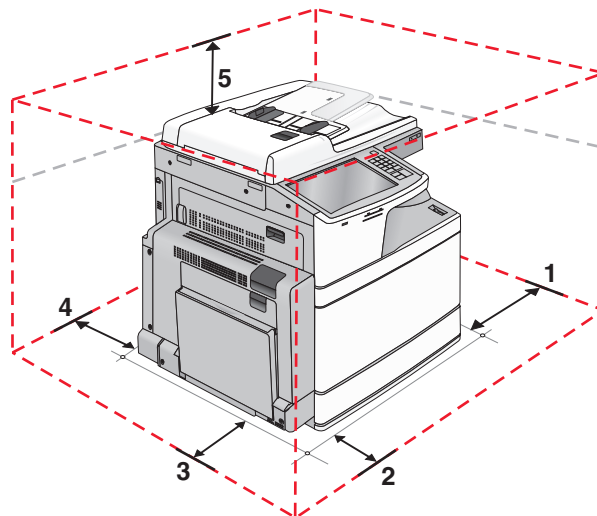
Czego szukasz?	Znajdziesz to tu
<p>Najnowsze informacje uzupełniające, aktualizacje oraz obsługa klienta:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dokumentacja • Pobieranie sterowników • Obsługa chatu • Obsługa wiadomości e-mail • Pomoc telefoniczna 	<p>Witryna internetowa pomocy technicznej firmy Lexmark – 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 w tekście 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"> • Na terenie Stanów Zjednoczonych – zobacz oświadczenie o ograniczonej gwarancji dołączone do drukarki lub dostępne pod adresem http://support.lexmark.com. • W innych krajach i regionach – należy zapoznać się z drukowaną gwarancją dołączoną do drukarki.

Wybór miejsca na drukarkę

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

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

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

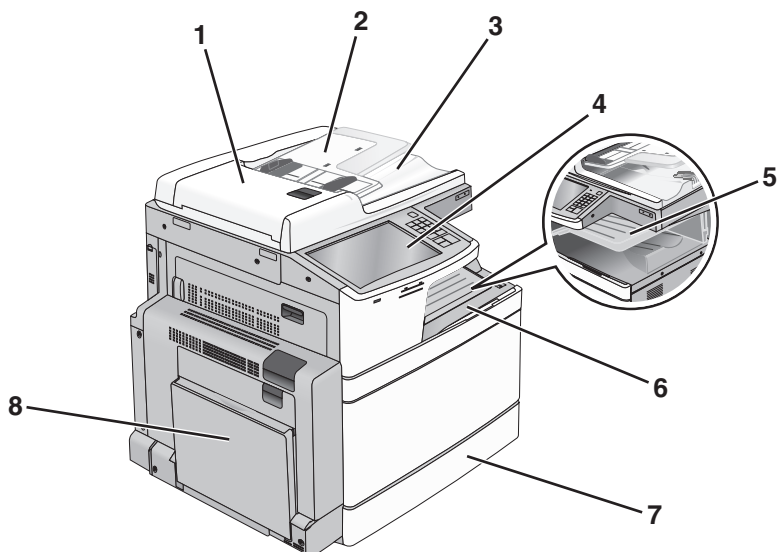


1	Prawa strona	307,34 mm (12,1 cala)
2	Przód	444,5 mm (17,5 cala)
3	Lewa strona	374,65 mm (14,75 cala)
4	Tył	100 mm (3,9 cala)
5	Górny	304,8 mm (12 cala)

Wyposażenie drukarki

UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PRZEWRÓCENIA: Konfiguracje z montażem na podłodze wymagają dodatkowych mebli w celu utrzymania stabilności. W przypadku korzystania z zasobnika papieru o dużej pojemności, modułu dupleksu i opcji wejściowej bądź kilku opcji wejściowych do podawania nośników należy używać 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.

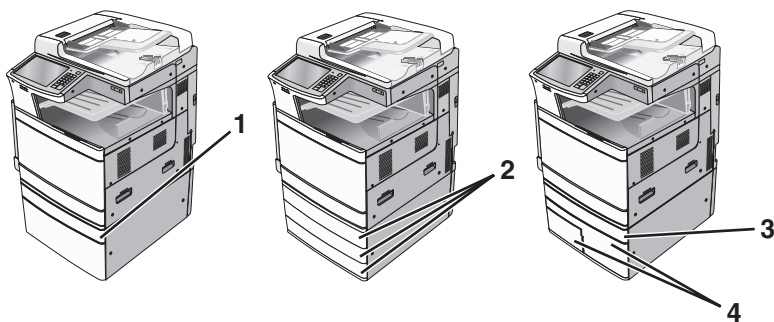
Model podstawowy



1	automatyczny podajnik dokumentów (ADF)
2	zasobnik wejściowy automatycznego podajnika dokumentów
3	odbiornik automatycznego podajnika dokumentów
4	Panel operacyjny drukarki
5	Zasobnik wyjściowy 2
6	Odbiornik standardowy
7	Standardowy zasobnik na 520 arkuszy
8	Podajnik uniwersalny

Dodatkowo wyposażone modele drukarki

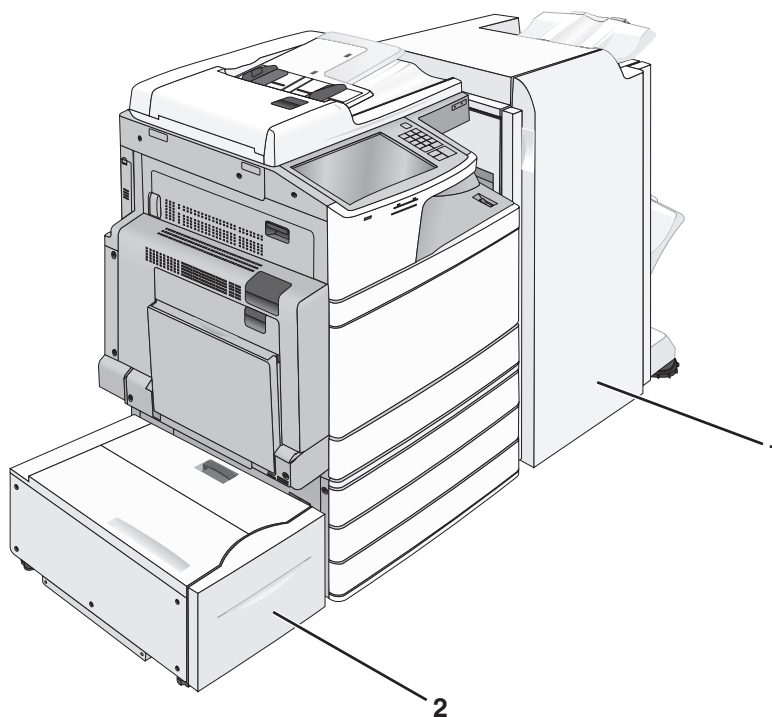
Podstawową drukarkę można skonfigurować przez dodanie opcjonalnych zasobników. Istnieje także możliwość zainstalowania podajnika o dużej pojemności na 2000 arkuszy oraz modułu wykańczającego.



1	Opcjonalny zasobnik na 520 arkuszy (zasobnik 2)
2	Opcjonalny zasobnik na 520-arkuszy (zasobnik 2, zasobnik 3 i zasobnik 4)
3	Opcjonalny zasobnik na 520 arkuszy (zasobnik 2)

- | | |
|----------|---|
| 4 | <p>Opcjonalny moduł wspólnego zasobnika na 2000 arkuszy</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zasobnik na 850 arkuszy (zasobnik 3) • Zasobnik na 1150 arkuszy (zasobnik 4) |
|----------|---|

Model z pełnym wyposażeniem



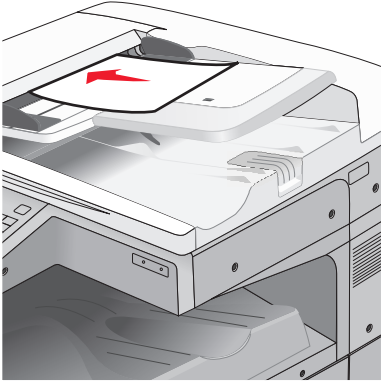
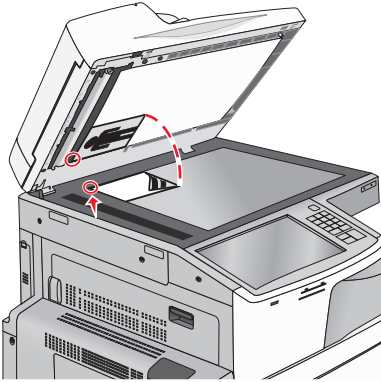
- | | |
|----------|---|
| 1 | <p>Odbiornik modułu wykańczającego</p> <p>Moduł wykańczający jest dostępny w jednej z następujących opcji:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Standardowy moduł wykańczający (dziurkacz/zszywacz) • Moduł wykańczający do broszur (dziurkacz/zszywacz/broszury) |
| 2 | <p>podajnik o dużej pojemności na 2000 arkuszy</p> |

Podstawowe funkcje skanera

Skanner umożliwia kopiowanie, faksowanie oraz skanowanie dokumentów w sieciach dużych grup roboczych. Możliwe działania:

- Szybkie kopiowanie dokumentów lub zmiana ustawień kopiowania na panelu sterowania drukarki umożliwiające wykonanie określonego zadania 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 usługi FTP.
- Skanowanie dokumentów i przesyłanie ich do innej drukarki (w formacie PDF i za pomocą protokołu FTP)

Opis podajnika ADF i szyby skanera

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

Do skanowania dokumentów można użyć podajnika ADF lub szyby skanera.

Korzystanie z podajnika ADF

Automatyczny podajnik dokumentów (ADF) umożliwia skanowanie dokumentów wielostronicowych, w tym arkuszy drukowanych dwustronnie. Aby użyć podajnika ADF:

Uwaga: Skanowanie dwustronne jest dostępne tylko w wybranych modelach drukarek.

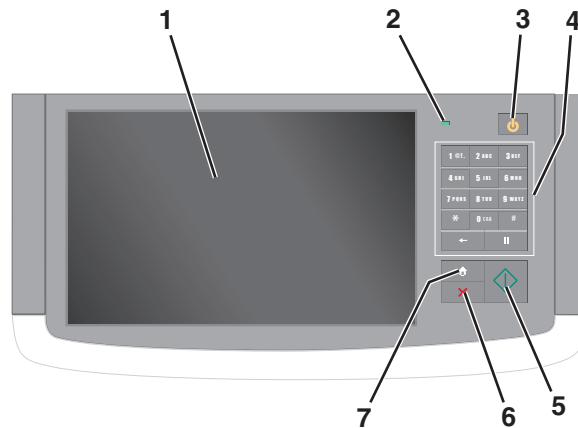
- Załaduj dokument nadrukiem do góry, krótszą krawędzią do podajnika ADF.
- Do podajnika ADF można załadować maks. 110 arkuszy zwykłego papieru.
- Można skanować dokumenty o rozmiarach od 125 x 85 mm szerokości i od 297 x 432 mm długości.
- Można skanować nośniki o gramaturze od 38 do 128 g/m² (od 25,67 do 86,48 funta).
- Do podajnika ADF nie wolno ładować pocztówek, zdjęć, małych przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników (takich jak wycinki z czasopism). Należy je umieszczać na szybie skanera.

Korzystanie z szyby skanera

Szyba skanera umożliwia skanowanie i kopiowanie pojedynczych arkuszy lub stron książek. Aby użyć szyby skanera:

- Umieść dokument stroną zadrukowaną w dół na szybie skanera, w rogu oznaczonym zieloną strzałką.
- Można skanować i kopiować dokumenty o rozmiarach do 297 x 432 mm (11,69 x 17 cali).
- Możliwość kopiowania książek o grubości do 12,7 mm.

Informacje o panelu operacyjnym drukarki



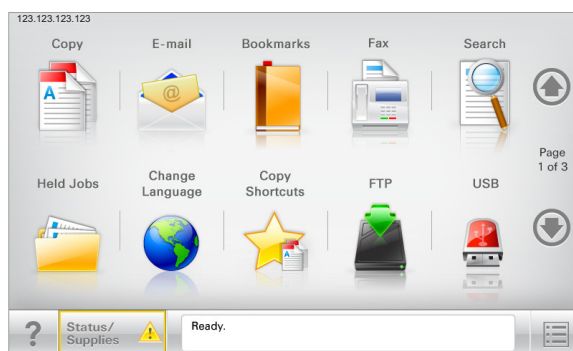
Element		Opis
1	Wyświetlaj	Pokazuje stan drukarki oraz umożliwia konfigurację i obsługę drukarki
2	Kontrolka	<ul style="list-style-type: none"> • Wyłączona — drukarka jest wyłączona. • Migające zielone światło — drukarka nagrzewa się, przetwarza dane lub drukuje. • Ciągłe zielone światło — drukarka jest włączona, ale bezczynna. • Migające czerwone światło — drukarka wymaga interwencji operatora.
3	Czuwanie	<p>Powoduje włączenie trybu czuwania lub trybu hibernacji</p> <p>Poniżej podano stany kontrolki oraz przycisku Czuwanie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wprowadzanie w tryb czuwania lub wyprowadzanie z trybu czuwania — kontrolka świeci ciągłym światłem zielonym, przycisk Czuwanie nie świeci. • Praca w trybie czuwania — kontrolka świeci ciągłym światłem zielonym, przycisk Czuwanie świeci ciągłym światłem bursztynowym. • Wprowadzanie w tryb hibernacji lub wyprowadzanie z trybu hibernacji — kontrolka świeci ciągłym światłem zielonym, przycisk Czuwanie miga światłem bursztynowym. • Praca w trybie hibernacji — kontrolka nie świeci, przycisk Sleep (Czuwanie), pulsująco, miga światłem bursztynowym przez 1/10 sekundy, a następnie przestaje w ogóle świecić na 1,9 sekundy. <p>Następujące działania wyprowadzają drukarkę z trybu czuwania:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dotknięcie ekranu lub naciśnięcie dowolnego przycisku sprzętowego. • Otwarcie zasobnika wejściowego, pokrywy lub drzwiczek. • Wysłanie zadania drukowania z komputera. • Wykonanie operacji POR (Power On Reset) za pomocą głównego przełącznika zasilania.
4	Klawiatura	Umożliwia wprowadzanie cyfr, liter i symboli
5	Wyślij	Umożliwia wysłanie zmian wprowadzonych w ustawieniach drukarki.
6	Stop/Cancel (Zatrzymaj/Anuluj)	Przerywa działanie drukarki Uwaga: Na wyświetlaczu zostaje wyświetlony komunikat Zatrzymano , a następnie lista opcji.
7	Strona główna	Umożliwia powrót do ekranu głównego


Korzystanie z ekranu głównego

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 oraz umieszczone na nim ikony i przyciski zależą od własnych ustawień ekranu, ustawień dokonanych przez administratora i aktywnych rozwiązań z pakietu Embedded Solutions.





Przycisk	Działanie
Kopiuuj	Pozwala uzyskać dostęp do menu kopiowania i wykonywać kopie.
E-Mail	Umożliwia dostęp do różnych menu poczty e-mail i wysyłanie wiadomości e-mail.
Faks	Pozwala uzyskać dostęp do menu faksowania i wysyłać fakсы.
	Umożliwia dostęp do menu drukarki. Uwaga: Menu są dostępne, tylko gdy drukarka znajduje się w stanie Gotowa.
FTP	Umożliwia dostęp do menu funkcji FTP (File Transfer Protocol) i skanowanie dokumentów bezpośrednio do serwera FTP.
Pasek komunikatów o stanie drukarki	<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 kaseta. Wyświetla komunikaty, gdy do kontynuowania pracy drukarki wymagana jest interwencja użytkownika.
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.
Dysk lub klucz USB	Umożliwia wyświetlanie, wybieranie, drukowanie, skanowanie i wysyłanie pocztą e-mail zdjęć oraz dokumentów z dysku flash. Uwaga: Przycisk ten jest wyświetlany wyłącznie wtedy, gdy użytkownik powróci do ekranu głównego, a do drukarki podłączony jest dysk flash lub karta pamięci.

Przycisk	Działanie
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.
Wstrzymane zadania	Wyświetla wszystkie aktualnie wstrzymane zadania.

Inne przyciski, które mogą być wyświetlane na ekranie głównym:

Przycisk	Działanie
Wyszukaj wstrzymane zadania	Wyszukiwanie można prowadzić według następujących kryteriów: <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
Zwolnij wstrzymany faks	Umożliwia dostęp do listy wstrzymanych faksów. Uwaga: Ten przycisk pojawia się tylko w przypadku, gdy istnieją zadania wstrzymanych faksów, dla których wyznaczono określony czas wstrzymania.
Zablokowanie urządzenia	Powoduje otwarcie ekranu służącego do wpisania hasła. Podaj poprawne hasło, aby zablokować panel sterowania drukarki. Uwaga: Przycisk pojawia się tylko w przypadku, gdy drukarka jest odblokowana, a skonfigurowano hasło.
Odblokowanie urządzenia	Powoduje otwarcie ekranu służącego do wpisania hasła. Podaj poprawne hasło, aby odblokować panel sterowania drukarki. Uwaga: Przycisk pojawia się tylko w przypadku, gdy drukarka jest zablokowana. Nie można używać przycisków ani skrótów panelu sterowania drukarki, dopóki będzie on wyświetlany.
Anuluj zadania	Powoduje otwarcie ekranu Anuluj zadania. Na ekranie Anuluj zadania zostaną wyświetlone trzy nagłówki: Drukowanie, Faks i Sieć. Menu Drukowanie, Faks oraz Sieć umożliwią dostęp do następujących opcji: <ul style="list-style-type: none"> • Zadanie drukowania • Zadanie kopiowania • Profil faksu • FTP • Wysyłanie wiadomości e-mail Pod każdym nagłówkiem znajduje się wyświetlona w kolumnie lista maksymalnie trzech zadań na danym ekranie. Jeśli w kolumnie znajdują się więcej niż trzy zadania, zostanie wyświetlona strzałka umożliwiająca ich przewijanie.
Zmień język	Powoduje wyświetlenie okienka Zmień język, w którym można zmienić podstawowy język drukarki.

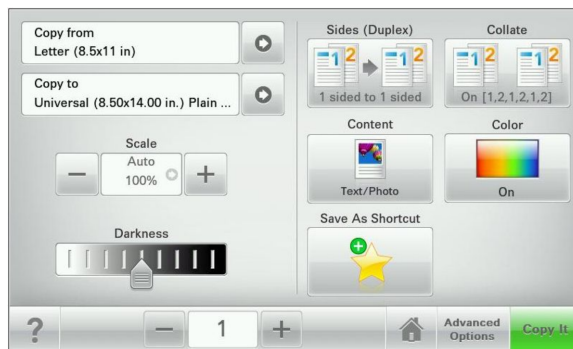
Funkcje

Funkcja	Opis
Lokalizacja w menu Przykładowy: <u>Menu</u> > <u>Ustawienia</u> > <u>Ustawienia kopiowania</u> > Liczba kopii	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 słowa na ekranie Liczba kopii przed wprowadzeniem i zapisaniem zmian ustawień dokonany wybór nie jest zapisywany i nie staje się 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.
Ostrzeżenie 	Ikona pojawia się w razie wystąpienia błędu.
Adres IP drukarki Przykładowy: 123,123.123,123	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.








Korzystanie z przycisków ekranu dotykowego

Uwaga: Wygląd ekranu głównego oraz umieszczone na nim ikony i przyciski zależą od własnych ustawień ekranu, ustawień dokonanych przez administratora i aktywnych rozwiązań z pakietu Embedded Solutions.



Przykładowy ekran dotykowy




Przycisk	Działanie
Wyślij	Powoduje wysłanie zmian wprowadzonych w ustawieniach drukarki.
Kopia próbna	Drukowanie kopii próbnej.

Przycisk	Działanie
Strzałka w prawo 	Przewijanie w prawo.
Strzałka w lewo 	Przewijanie w lewo.
Prywatny 	Powrót do głównego ekranu.
Zwiększanie wartości. 	Umożliwia wybór większej wartości.
Zmniejszanie wartości 	Umożliwia wybór mniejszej wartości.
Zakończ 	Powoduje opuszczenie bieżącego ekranu.
Wskazówki 	Otwarcie kontekstowego okna dialogowego Pomoc na ekranie dotykowym .

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.

Przycisk	Działanie
Zresetuj 	Resetowanie wartości wyświetlanych na ekranie.

Konfigurowanie i używanie aplikacji na ekranie głównym

Uwagi:

- Ekran główny, ikony i przyciski mogą się różnić w zależności od ustawień ekranu głównego, ustawień administracyjnych oraz aktywnych aplikacji wbudowanych. Niektóre aplikacje są obsługiwane tylko w wybranych modelach drukarek.
- Mogą być także dostępne do kupienia dodatkowe rozwiązania i aplikacje. Więcej informacji można znaleźć pod adresem www.lexmark.com Lub skontaktuj się z placówką, w której zakupiono drukarkę.

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.

Wyświetlanie lub ukrywanie ikon na ekranie głównym

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

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

2 Kliknij kolejno **Ustawienia > Ustawienia ogólne > Dostosowywanie ekranu głównego**.

Zostanie wyświetlona lista podstawowych funkcji drukarki.

3 Zaznacz pola wyboru, aby określić, które ikony mają być wyświetlane na ekranie głównym drukarki.

Uwaga: Pola wyboru bez zaznaczenia są ukrywane.


4 Kliknij opcję **Submit** (Wyślij).

Uruchamianie aplikacji 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 wbudowanego serwera WWW można znaleźć w sekcji „Dostęp do wbudowanego serwera WWW.” na stronie 21.

Szczegółowe informacje dotyczące konfigurowania i używania aplikacji ekranu głównego można znaleźć w witrynie internetowej firmy Lexmark pod adresem <http://support.lexmark.com>.

Korzystanie z opcji Formularze i ulubione

Ikony	Opis
	<p>Aplikacja pomaga w uproszczeniu procesów roboczych przez umożliwienie szybkiego wyszukiwania i drukowania często używanych formularzy online bezpośrednio z ekranu głównego.</p> <p>Uwaga: Drukarka musi mieć pozwolenie na uzyskiwanie dostępu do folderu sieciowego, strony FTP lub strony internetowej, na której przechowywana jest zakładka. Korzystając z komputera, na którym zapisano zakładkę, możesz użyć ustawień udostępniania, zabezpieczeń i zapory, aby zezwolić drukarce na dostęp przynajmniej do <i>odczytu</i>. Tematy pomocy na ten temat można znaleźć w dokumentacji dostarczonej z systemem operacyjnym.</p>

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

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


2 Kliknij kolejno **Ustawienia > Funkcje urządzenia > Funkcje (eSF) > Formularze i ulubione**.

3 Zdefiniuj zakładki, a następnie dostosuj ustawienia.

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.

Konfigurowanie funkcji Skanuj do sieci

Ikony	Opis
	<p>Aplikacja umożliwia przechwytywanie obrazu cyfrowego dokumentu papierowego i przekierowanie go do udostępnionego folderu sieciowego. Zdefiniować można do 30 niepowtarzalnych folderów docelowych.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Drukarka musi mieć dostęp do zapisywania w miejscach docelowych. Korzystając z komputera, na którym określono miejsce docelowe, możesz użyć ustawień udostępniania, zabezpieczeń i zapory, aby zezwolić drukarce na dostęp przynajmniej do <i>zapisu</i>. Tematy pomocy na ten temat można znaleźć w dokumentacji dostarczonej z systemem operacyjnym. • Ikona Skanuj do sieci jest wyświetlana tylko wówczas, kiedy 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 panelu sterowania drukarki. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.


2 Kliknij kolejno **Ustawienia > Funkcje urządzenia > Funkcje (eSF) > Skanuj do sieci**.

3 Określ miejsca docelowe, a następnie dostosuj ustawienia.

4 Kliknij przycisk **Zastosuj**.

Aby użyć aplikacji, dotknij opcji **Skanuj do sieci** na ekranie głównym, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami na wyświetlaczu drukarki.

Konfiguracja drukarki wielofunkcyjnej


Ikony	Opis
	<p>Aplikacja umożliwia dostosowanie ustawień ekranu dotykowego, a następnie zapisanie ich na dysku flash. Aby użyć funkcji kopiowania, faksowania lub skanowania, za każdym razem należy podłączyć dysk flash do portu USB drukarki. Wszystkie osobiste preferencje zostaną automatycznie wysłane, włącznie z ustawieniami zadania, preferencjami ekranu głównego i książką adresową.</p> <p>Uwaga: Ikona pojawia się wyłącznie po włożeniu dysku flash z ustawieniami funkcji Drukarka wielofunkcyjna do portu USB w drukarce.</p>

Aby skonfigurować funkcję Drukarka wielofunkcyjna, podłącz dysk flash do portu USB drukarki, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami na wyświetlaczu drukarki w celu uruchomienia kreatora konfiguracji.

Aby użyć funkcji Drukarka wielofunkcyjna, podłącz dysk flash do portu USB drukarki za każdym razem, gdy chcesz kopiować, faksować lub skanować.

Opis aplikacji WS-Scan

Ikona i opis aplikacji WS-Scan

Ikona	Opis
	<p>Aplikacja Web Services-Scan umożliwia skanowanie dokumentów w drukarce sieciowej oraz przesyłanie zeskanowanych obrazów do komputera. WS-Scan to aplikacja firmy Microsoft, która działa podobnie do aplikacji Skanuj do sieci, ale umożliwia wysyłanie zeskanowanych obrazów do aplikacji w systemie Windows. Aby dowiedzieć się więcej na temat aplikacji WS-Scan, zapoznaj się z dokumentacją firmy Microsoft.</p> <p>Uwaga: Ikona na ekranie głównym drukarki pojawi się tylko po zarejestrowaniu komputera z drukarką sieciową. Na komputerze musi być zainstalowany system operacyjny Windows 8, Windows 7 lub Windows Vista.</p>

Konfiguracja zdalnego panelu operatora

Ta aplikacja wyświetla panel sterowania drukarki na ekranie komputera i umożliwia interakcję z tym panelem nawet bez fizycznego dostępu do drukarki sieciowej. Na ekranie komputera można odczytywać informacje o stanie drukarki, zwalniać wstrzymane zadania drukowania, tworzyć zakładki i wykonywać inne zadania związane z drukowaniem, które zwykle wykonuje się, znajdując się przy drukarce sieciowej.

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

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

- 2 Kliknij kolejno **Ustawienia > Funkcje urządzenia > Funkcje (eSF) > Zdalny panel operatora**.
- 3 Zaznacz pole **Włączony**, a następnie dostosuj ustawienia.
- 4 Kliknij przycisk **Zastosuj**.

Aby użyć Zdalnego panelu operatora, we wbudowanym serwerze WWW kliknij kolejno **Aplikacje > Zdalny panel operatora > Uruchom aplet VNC**.

Eksportowanie i importowanie konfiguracji

Ustawienia konfiguracji można wyeksportować do pliku tekstowego, który można następnie zaimportować w celu zastosowania tych ustawień na innych drukarkach.

Eksportowanie konfiguracji do pliku

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

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

- 2 Kliknij przycisk **Ustawienia** lub **Konfiguracja**.
- 3 Kliknij kolejno opcje **Rozwiązania dla urządzenia > Rozwiązania (eSF)** albo opcję **Embedded Solutions**.
- 4 W obszarze Zainstalowane rozwiązania kliknij nazwę aplikacji, którą chcesz skonfigurować.
- 5 Kliknij kolejno opcje **Konfiguruj > Eksportuj**.
- 6 Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie komputera, aby zapisać plik konfiguracji, a następnie wpisz unikatową nazwę pliku lub użyj nazwy domyślnej.

Uwaga: W przypadku wystąpienia błędu **braku pamięci wirtualnej maszyny Java** należy powtarzać eksport, aż do momentu zapisania pliku konfiguracji.

Importowanie konfiguracji z pliku

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

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

- 2 Kliknij przycisk **Ustawienia** lub **Konfiguracja**.
- 3 Kliknij kolejno opcje **Rozwiązania dla urządzenia > Rozwiązania (eSF)** albo opcję **Embedded Solutions**.

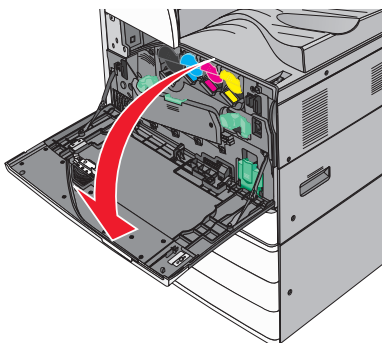
- 4 W obszarze Zainstalowane rozwiązania kliknij nazwę aplikacji, którą chcesz skonfigurować.
- 5 Kliknij kolejno opcje **Konfiguruj** > **Importuj**.
- 6 Przejdź do zapisanego pliku konfiguracji, który został wyeksportowany ze skonfigurowanej wcześniej drukarki, a następnie załaduj go lub wyświetl jego podgląd.

Uwaga: W przypadku przekroczenia limitu czasu i pojawieniu się pustego ekranu należy odświeżyć przeglądarkę i kliknąć przycisk **Zastosuj**.

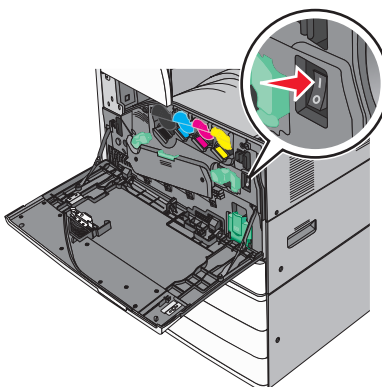
Dodatkowa konfiguracja drukarki

Włączanie drukarki

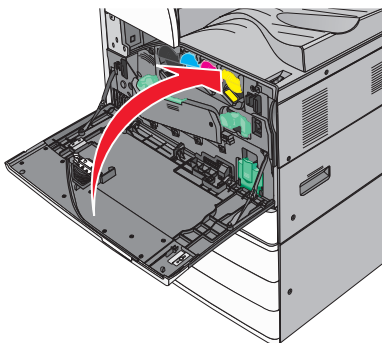
- 1 Otwórz przednie drzwiczki.




- 2 Naciśnij przełącznik zasilania drukarki.



- 3 Zamknij przednie drzwiczki.



Instalowanie wewnętrznych elementów opcjonalnych


 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** Jeśli po zainstalowaniu samej drukarki konieczne będzie odsłonięcie płyty systemowej lub zainstalowanie dodatkowych opcji sprzętowych albo modułów pamięci, przed przystąpieniem do dalszych czynności należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego. Jeśli do drukarki podłączone są inne urządzenia, należy je także wyłączyć i rozłączyć kable łączące je z drukarką.

Dostępne wewnętrzne elementy opcjonalne

- Karty pamięci
 - Pamięć drukarki
 - Pamięć flash
 - Czcionki
- Karty z oprogramowaniem drukarki
 - Kod kreskowy
 - PrintCryption™
- Dysk twardy drukarki
- Port ISP (Internal Solutions Ports) Lexmark™
 - Szeregowe złącze ISP RS-232-C
 - Równoległe złącze ISP 1284-B
 - Bezprzewodowe złącze ISP MarkNet™ N8250 802.11 b/g/n
 - Światłowodowe złącze ISP MarkNet N8130 10/100
 - Złącze ISP Ethernet MarkNet N8120 10/100/1000

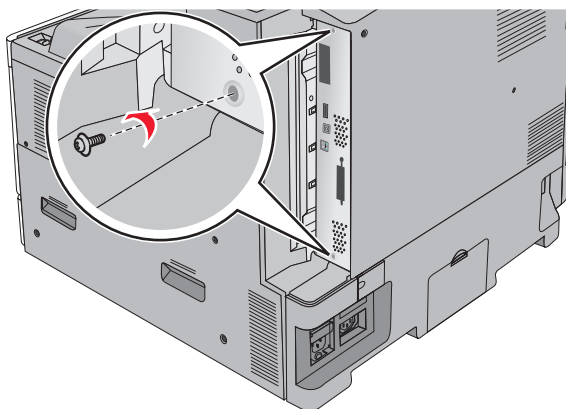
Uwaga: Do obsługi portu ISP wymagany jest zestaw zewnętrzny.

Uzyskiwanie dostępu do płyty systemowej

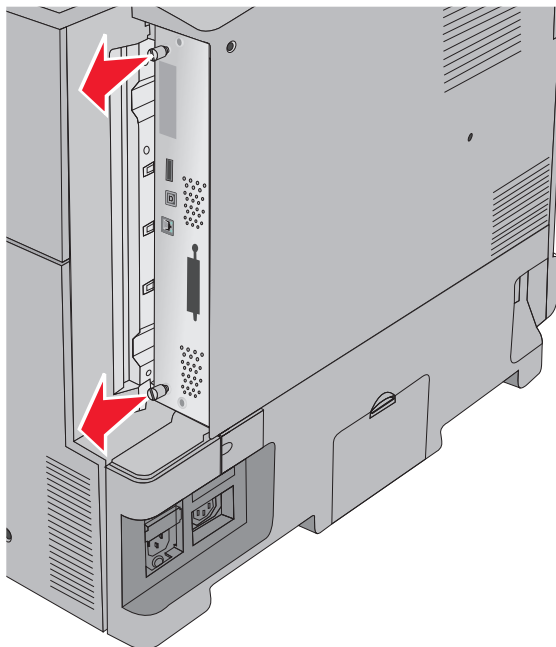
 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** Jeśli po zainstalowaniu samej drukarki konieczne będzie odsłonięcie płyty systemowej lub zainstalowanie dodatkowych opcji sprzętowych albo modułów pamięci, przed przystąpieniem do dalszych czynności należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego. Jeśli do drukarki podłączone są inne urządzenia, należy je także wyłączyć i rozłączyć kable łączące je z drukarką.

Uwaga: Do wykonania tej czynności potrzebny będzie płaski śrubokręt.

- 1 Obróć śruby w lewo, aby je poluzować.

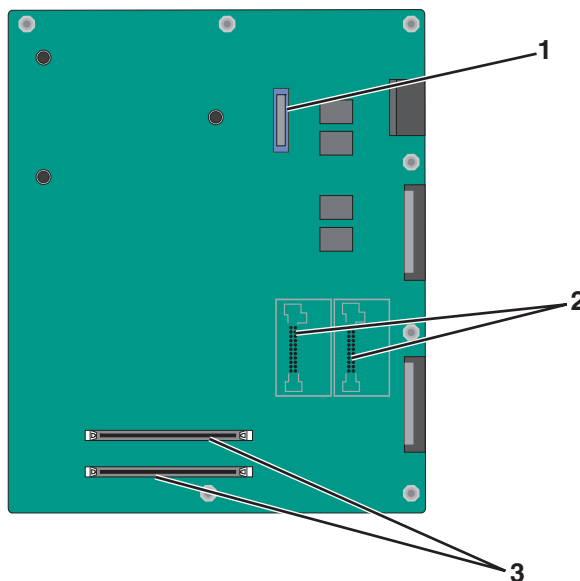


- 2 Pociągnij płytę systemową do przodu, aby ją wyjąć.



- 3 Na podstawie poniższej ilustracji odszukaj odpowiednie złącza.

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



1	złącze ISP
2	Złącza karty pamięci flash lub karty z oprogramowaniem drukarki
3	Złącza karty pamięci

4 Dociśnij płytę systemową, aby wróciła na swoje miejsce.

Instalacja karty pamięci

⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM: Jeśli po zainstalowaniu samej drukarki konieczne będzie odsłonięcie płyty systemowej lub zainstalowanie dodatkowych opcji sprzętowych albo modułów pamięci, przed przystąpieniem do dalszych czynności należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego. Jeśli do drukarki podłączone są inne urządzenia, należy je także wyłączyć i rozłączyć kable łączące je z drukarką.

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

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

1 Zdejmij płytę osłaniającą płytę systemową.

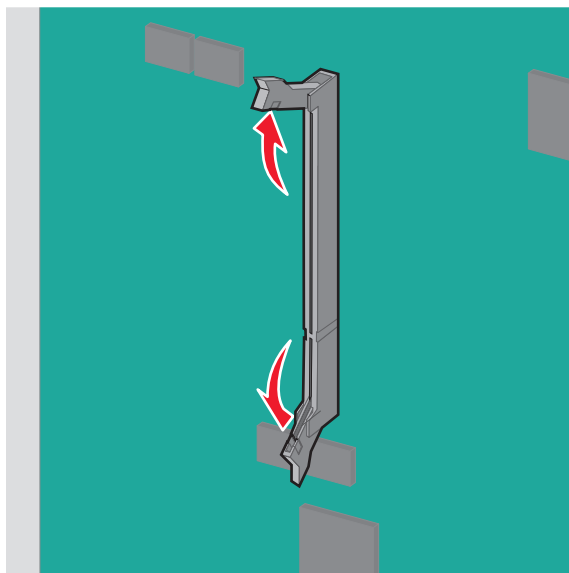
Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Uzyskiwanie dostępu do płyty systemowej” na stronie 27.

Uwaga: Do wykonania tej czynności potrzebny będzie płaski śrubokręt.

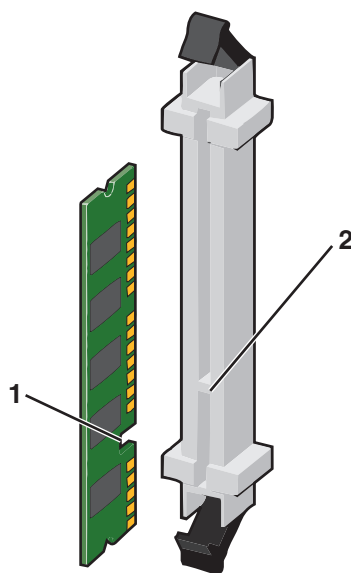
2 Rozpakuj kartę pamięci.

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

3 Otwórz zatrzaski złącza karty pamięci na płycie systemowej.

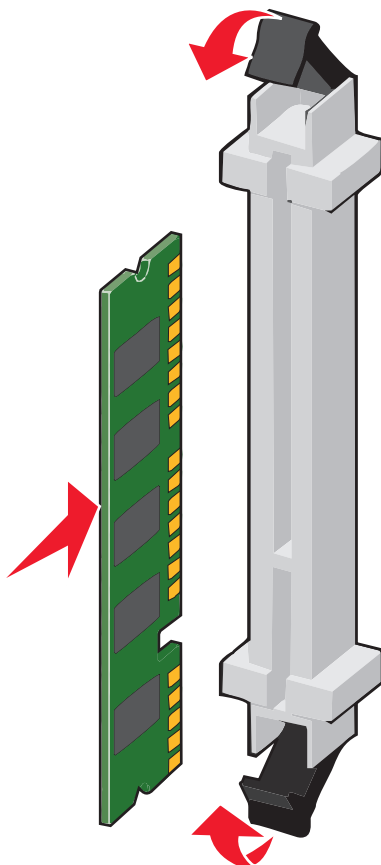


4 Wyrównaj wycięcie znajdujące się na karcie pamięci do wypustki na złączu.



1	Wycięcie
2	Wypustka

5 Wsuń kartę pamięci w złącze, tak aby *zatrzęsnęła się* we właściwym miejscu.



Instalacja kart pamięci flash i kart z oprogramowaniem drukarki

Na karcie systemowej znajdują się dwa złącza do podłączania opcjonalnej karty pamięci flash i karty z oprogramowaniem drukarki. Można zainstalować tylko jedną kartę danego typu, ale złącza można używać wymiennie.

⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM: Jeśli po zainstalowaniu samej drukarki konieczne będzie odsłonięcie płyty systemowej lub zainstalowanie dodatkowych opcji sprzętowych albo modułów pamięci, przed przystąpieniem do dalszych czynności należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego. Jeśli do drukarki podłączone są inne urządzenia, należy je także wyłączyć i rozłączyć kable łączące je z drukarką.

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

1 Zdejmij płytę osłaniającą płytę systemową.

Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Uzyskiwanie dostępu do płyty systemowej” na stronie 27.

Uwagi:

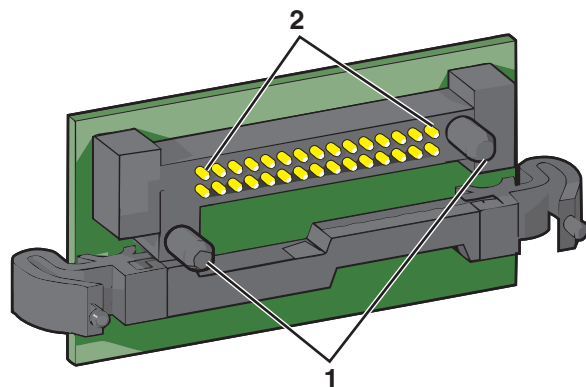
- Do wykonania tej czynności potrzebny będzie płaski śrubokręt.

- Podczas otwierania metalowego panelu nie odłączaj kabla wentylatora.

2 Rozpakuj kartę.

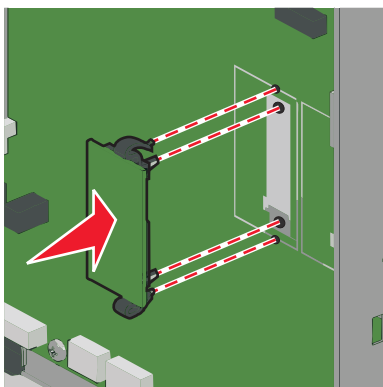
Uwaga: Należy unikać dotykania punktów połączeniowych ulokowanych wzdłuż krawędzi karty.

3 Trzymając kartę za krawędzie, dopasuj plastikowe kołki na karcie do otworów w płycie systemowej.



1	Plastikowe kołki
2	Metalowe kołki

4 Wepchnij mocno kartę na miejsce.



Uwagi:

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

Instalacja portu ISP (Internal Solutions Port)

Płyta systemowa obsługuje jeden opcjonalny port ISPLexmark (Internal Solutions Port).

Uwaga: Do wykonania tej czynności potrzebny będzie płaski śrubokręt.

⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM: W przypadku uzyskiwania dostępu do płyty systemowej bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci po zainstalowaniu samej drukarki, 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: Ładunki elektrostatyczne mogą łatwo spowodować uszkodzenie elektronicznych elementów płyty systemowej. Przed dotknięciem elektronicznych elementów karty systemowej lub złączy należy dotknąć dowolnego metalowego elementu, np. obudowy drukarki.

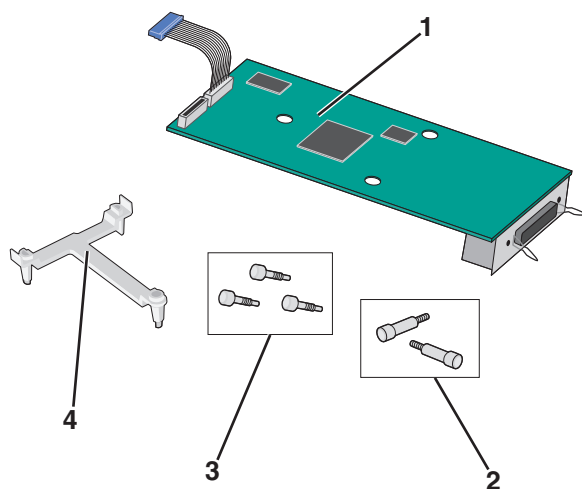
1 Zdejmij płytę osłaniającą płytę systemową.

Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Uzyskiwanie dostępu do płyty systemowej” na stronie 27.

2 Wyjmij dysk twardy drukarki.

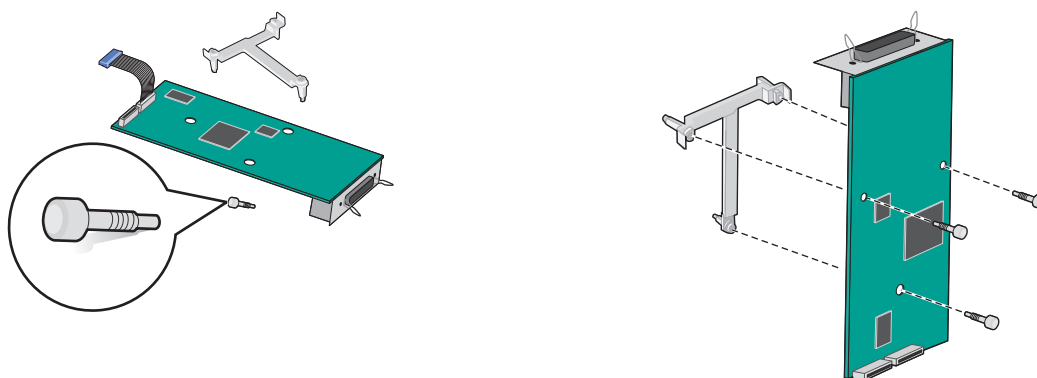
Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Wymywanie dysku twardego drukarki” na stronie 39

3 Rozpakuj zestaw ISP.

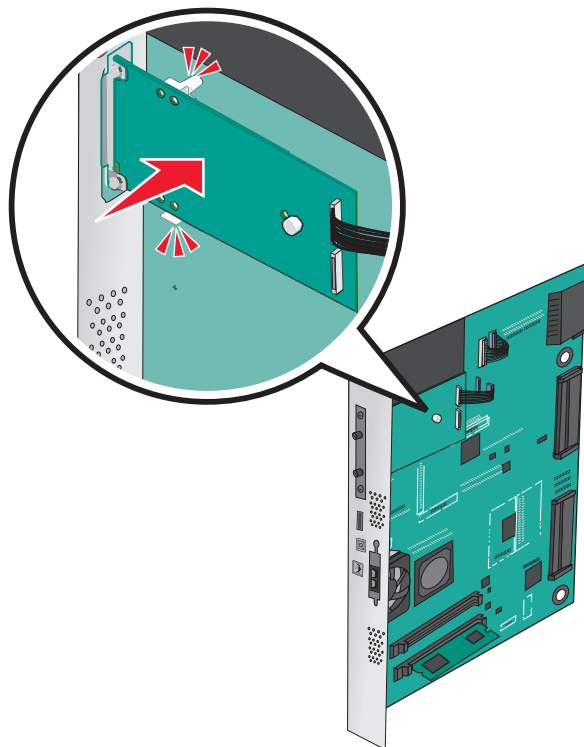


1	Rozwiązanie ISP
2	Śruby rozwiązania ISP
3	Śruby plastikowego uchwytu
4	Plastikowy uchwyt

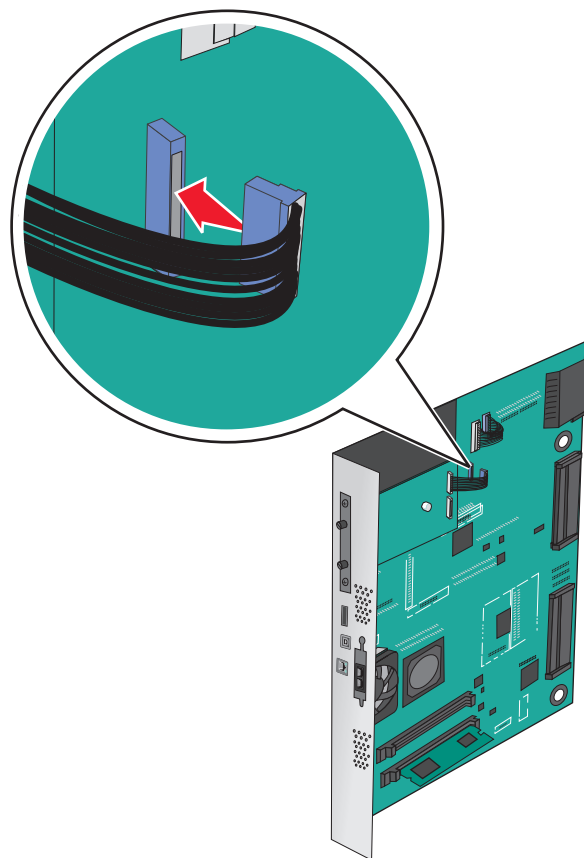
4 Przy użyciu dwóch dołączonych śrub zamocuj plastikowy uchwyt do rozwiązania ISP.



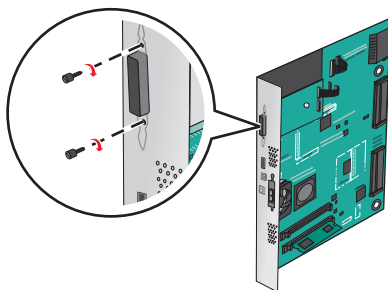
5 Przy użyciu dwóch dołączonych śrub zamocuj plastikowy uchwyt do obudowy płyty systemowej.



6 Podłącz wtyczkę kabla interfejsu rozwiązania ISP do odpowiedniego gniazda na płycie systemowej.



7 Przy użyciu dwóch śrub dokładnie zamocuj plastikowy uchwyt do obudowy płyty systemowej.



Instalacja dysku twardego drukarki

Uwaga: Do wykonania tej czynności potrzebny będzie płaski śrubokręt.

⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM: Jeśli po zainstalowaniu samej drukarki konieczne będzie odsłonięcie płyty systemowej lub zainstalowanie dodatkowych opcji sprzętowych albo modułów pamięci, przed przystąpieniem do dalszych czynności należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego. Jeśli do drukarki podłączone są inne urządzenia, należy je także wyłączyć i rozłączyć kable łączące je z drukarką.

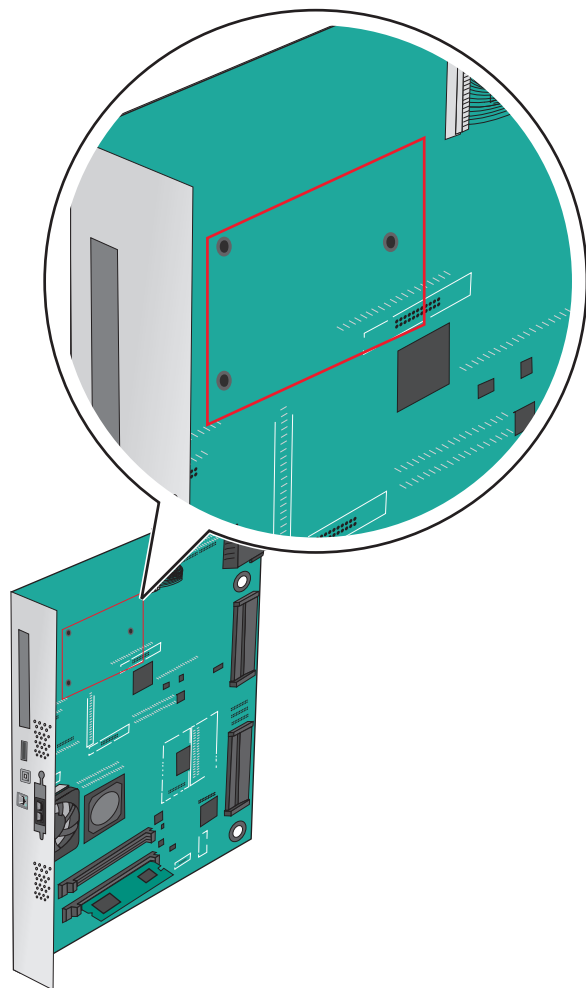
Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Ładunki elektrostatyczne mogą łatwo spowodować uszkodzenie elektronicznych elementów płyty systemowej. Przed dotknięciem elektronicznych elementów karty systemowej lub złączy należy dotknąć dowolnego metalowego elementu, np. obudowy drukarki.

1 Zdejmij płytę osłaniającą płytę systemową.

Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Uzyskiwanie dostępu do płyty systemowej” na stronie 27.

2 Rozpakuj dysk twardy drukarki.

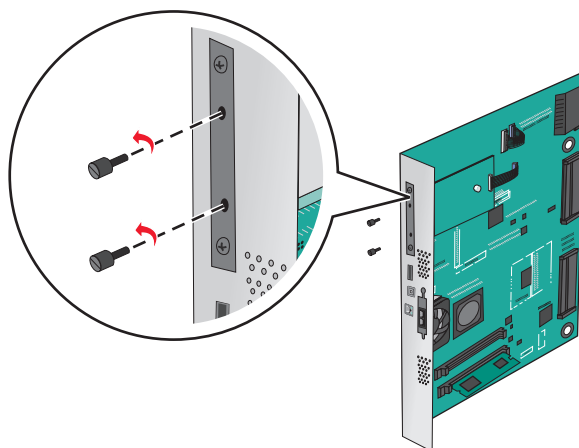
3 Znajdź odpowiednie złącze na płycie systemowej.



Uwaga: Jeśli zainstalowany jest opcjonalny port ISP, dysk twardy drukarki należy zainstalować w tym porcie.

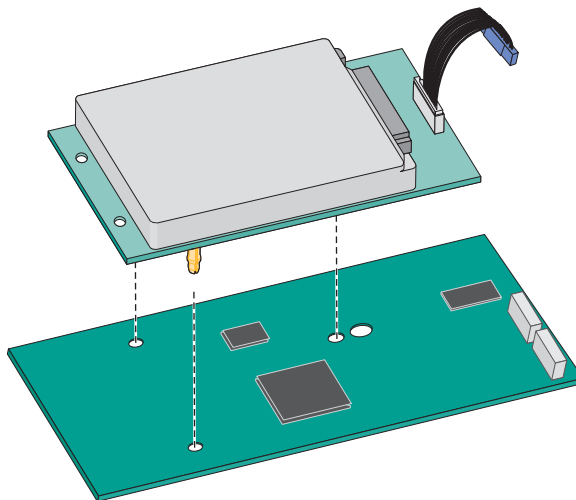
Aby zainstalować dysk twardy drukarki w porcie ISP:

a Używając śrubokręta płaskiego, odkręć śruby.



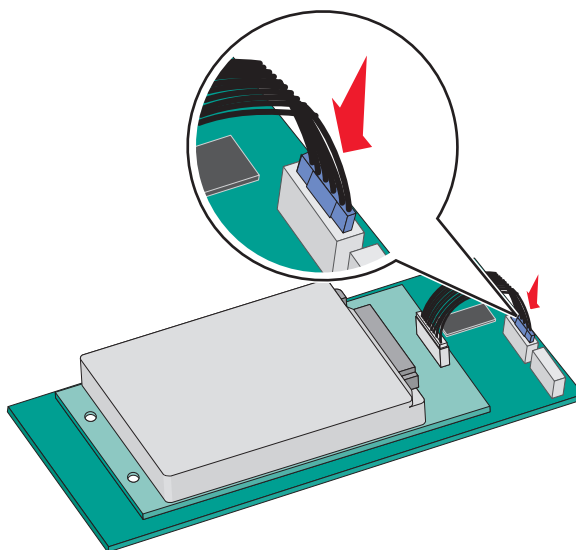
b Wyjmij śruby z uchwyty montażowego dysku twardego drukarki, a następnie wyjmij ten uchwyt.

- c** Dopasuj wypustki dysku twardego drukarki do otworów w porcie ISP, a następnie dociśnij dysk w taki sposób, aby wypustki znalazły się we właściwym miejscu.



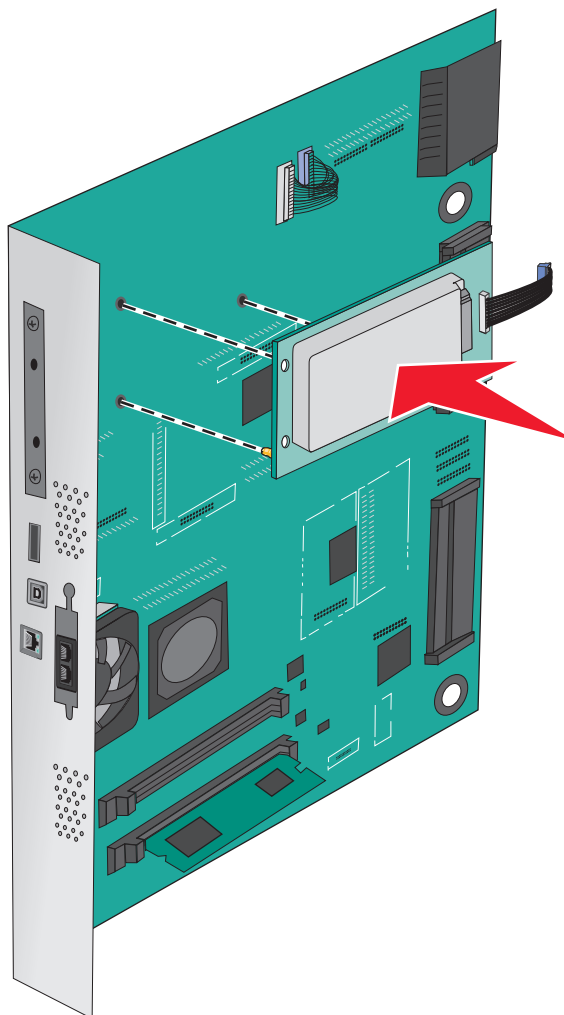
- d** Włóż wtyczkę kabla interfejsu dysku twardego drukarki do odpowiedniego gniazda na porcie ISP.

Uwaga: Wtyki i gniazda są oznaczone kolorami.

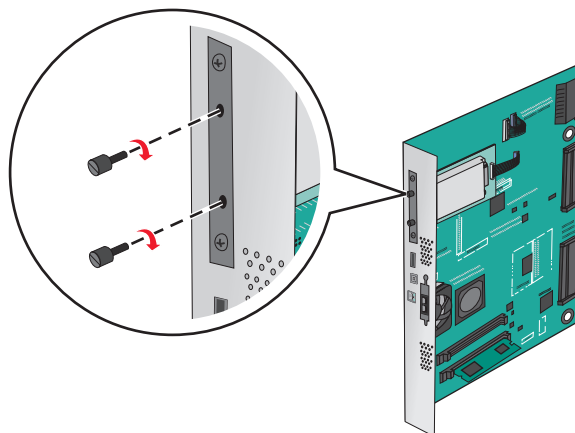


Aby zamontować dysk twardy drukarki bezpośrednio na płycie systemowej:

- a** Dopasuj wypustki dysku twardego drukarki do otworów w płycie systemowej, a następnie dociśnij dysk taki sposób, aby wypustki znalazły się we właściwym miejscu.

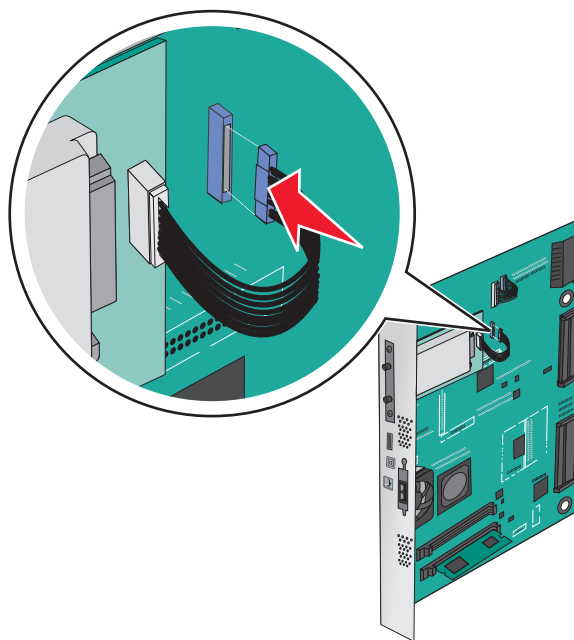


- b** Przy użyciu dwóch dołączonych śrub zamocuj uchwyt montażowy dysku twardego.



- c** Włóż wtyczkę kabla interfejsu dysku twardego drukarki do odpowiedniego gniazda na płycie systemowej.

Uwaga: Wtyki i gniazda są oznaczone kolorami.



Wymowanie dysku twardego drukarki

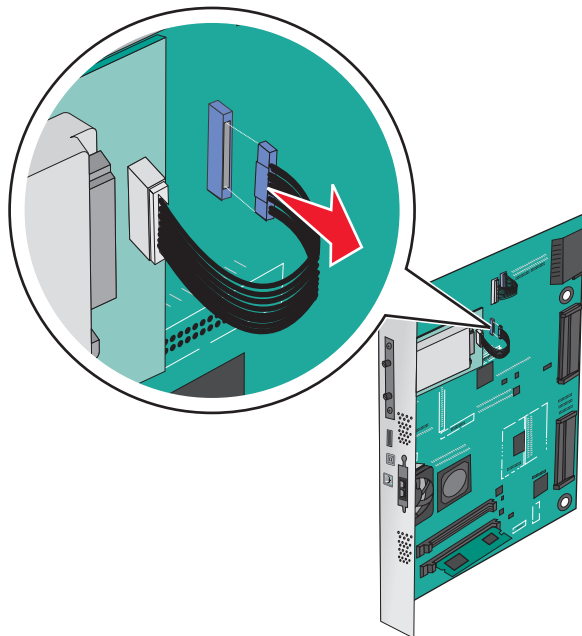
Uwaga: Do wykonania tej czynności potrzebny będzie płaski śrubokręt.

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

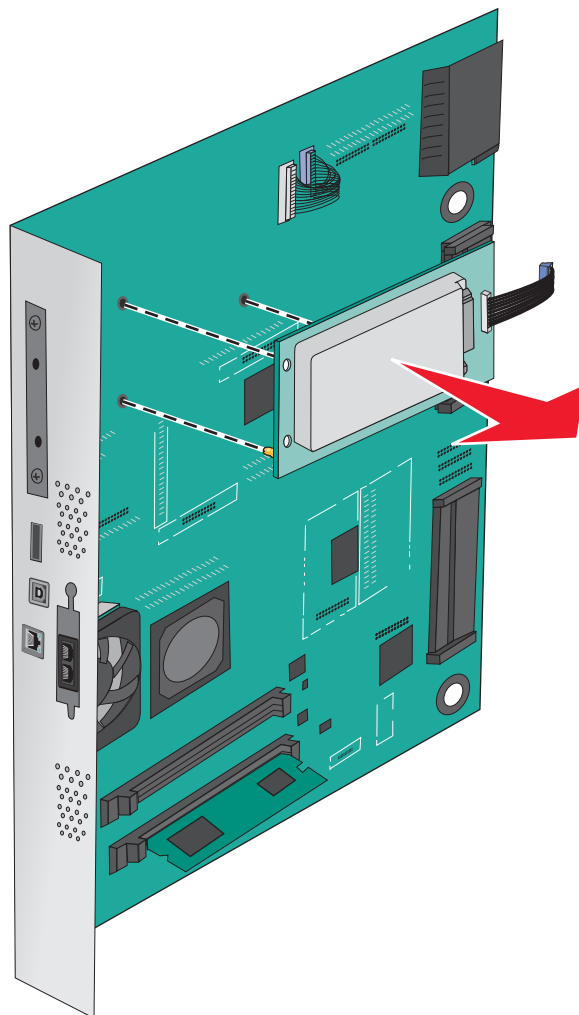
1 Zdejmij płytę osłaniającą płytę systemową.

Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Uzyskiwanie dostępu do płyty systemowej” na stronie 27.

2 Odłącz kabel interfejsu dysku twardego drukarki od płyty systemowej, pozostawiając go podłączonego do dysku twardego drukarki. Aby odłączyć kabel, ściśnij zatrzask na wtyczce kabla interfejsu w celu rozłączenia zaczełu przed wyciągnięciem przewodu.



- 3 Odkręć śruby, przytrzymując dysk twardy drukarki na miejscu, a następnie wyjmij dysk.





- 4 Odłóż dysk twardy drukarki na bok.

Instalowanie wyposażenia opcjonalnego

Kolejność instalacji

- ⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PRZEWRÓCENIA:** Konfiguracje przeznaczone do montowania na podłodze wymagają dodatkowego elementu, aby zachować stabilność. W przypadku korzystania z zasobnika papieru o dużej pojemności, modułu dupleksu i opcji wejściowej bądź kilku opcji wejściowych do podawania nośników należy używać 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:** Jeśli po zainstalowaniu samej drukarki konieczne będzie odsłonięcie płyty systemowej lub zainstalowanie dodatkowych opcji sprzętowych albo modułów pamięci, przed przystąpieniem do dalszych czynności należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego. Jeśli do drukarki podłączone są inne urządzenia, należy je także wyłączyć i rozłączyć kable łączące je z drukarką.

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

Drukarkę oraz wszystkie opcjonalne zasobniki i moduły wykańczające należy instalować w następującej kolejności:

Przy użyciu modułu z jednym zasobnikiem

- Opcjonalny zasobnik na 520 arkuszy (zasobnik 2)
- Drukarka
- podajnik o dużej pojemności na 2000 arkuszy
- Moduł wykańczający

Przy użyciu modułu z trzema zasobnikami

- Moduł z trzema zasobnikami
- Drukarka
- podajnik o dużej pojemności na 2000 arkuszy
- Moduł wykańczający

Przy użyciu modułu wspólnego zasobnika

- moduł wspólnego zasobnika
- Drukarka
- podajnik o dużej pojemności na 2000 arkuszy
- Moduł wykańczający

Informacje dotyczące instalacji modułu z 1 zasobnikiem, modułu z 3 zasobnikami, modułu z wspólnym zasobnikiem, podajnika o dużej pojemności lub modułów wykańczających można znaleźć w dokumentacji dołączonej do danego elementu opcjonalnego.

Instalowanie zasobników opcjonalnych

Drukarka obsługuje następujące zasobniki opcjonalne:

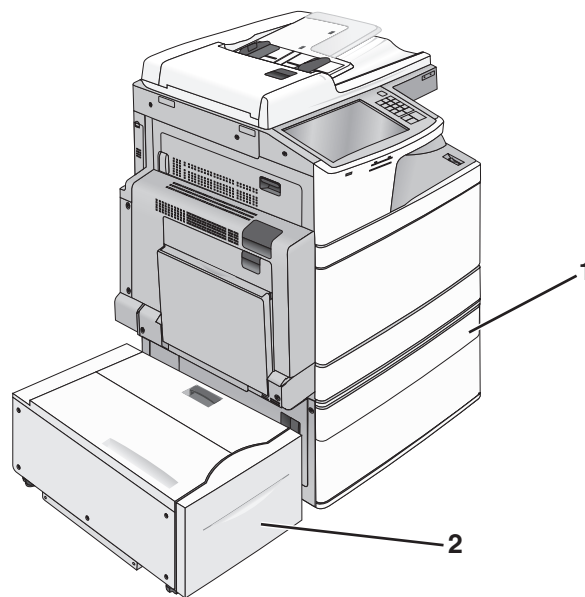
- Moduł z 1 zasobnikiem
- Moduł z 3 zasobnikami
- Moduł wspólnego zasobnika
- Podajnik o dużej pojemności

 **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 systemowej bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci po zainstalowaniu samej drukarki, 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.

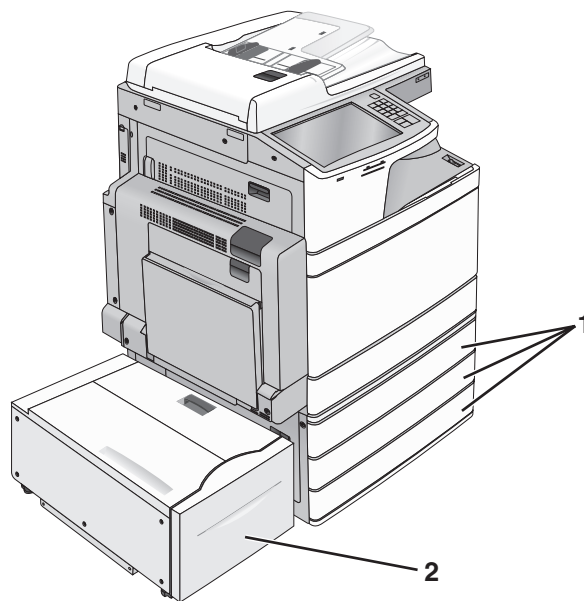
⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PRZEWRÓCENIA: Konfiguracje przeznaczone do montowania na podłodze wymagają dodatkowego elementu, aby zachować stabilność. W przypadku korzystania z zasobnika papieru o dużej pojemności, modułu dupleksu i opcji wejściowej bądź kilku opcji wejściowych do podawania nośników należy używać 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.

- 1 Rozpakuj zasobnik opcjonalny i usuń wszystkie elementy opakowania.
- 2 Umieść zasobnik w pobliżu drukarki.
- 3 Wyłącz drukarkę.
- 4 Wyrównaj drukarkę z zasobnikiem i opuść drukarkę na miejsce.

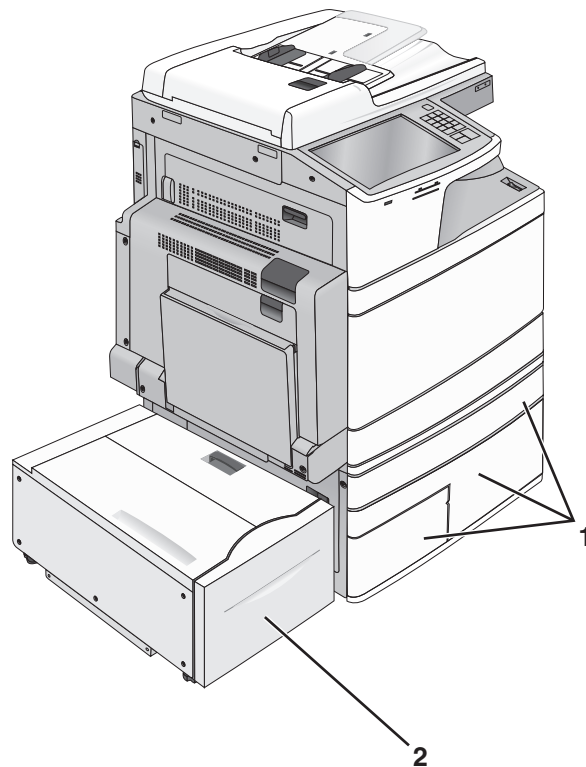


moduł z 1 zasobnikiem

1	moduł z 1 zasobnikiem
2	podajnik o dużej pojemności na 2000 arkuszy

**moduł z 3 zasobnikami**

1	moduł z 3 zasobnikami
2	podajnik o dużej pojemności na 2000 arkuszy



moduł wspólnego zasobnika

1	moduł wspólnego zasobnika
2	podajnik o dużej pojemności na 2000 arkuszy

5 Ponownie włącz drukarkę.

6 Ustaw oprogramowanie drukarki w taki sposób, aby opcjonalny zasobnik był rozpoznawany. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Aktualizacja dostępnych opcji w sterowniku drukarki” na stronie 48.

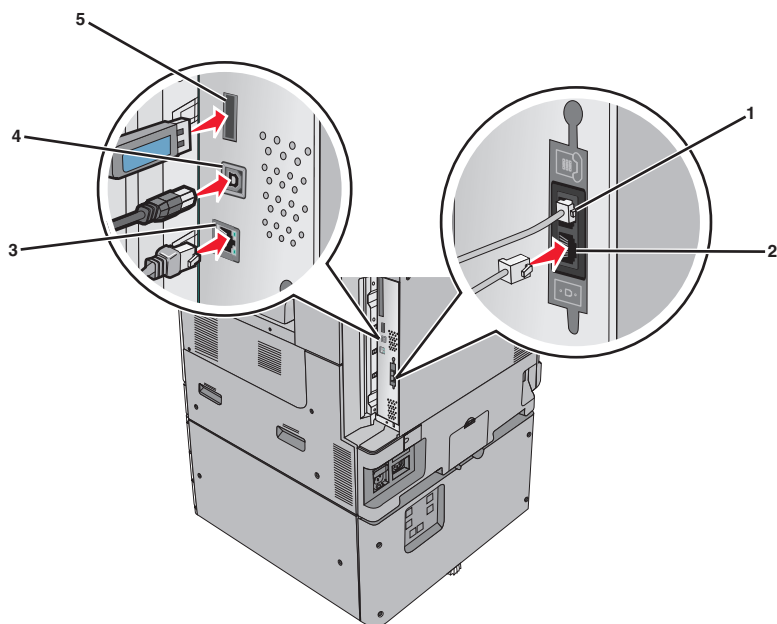
Podłączanie kabli

⚠ 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.

W celu podłączenia drukarki do komputera należy użyć kabla USB lub kabla Ethernet.

Dopilnuj, aby dopasować do siebie następujące elementy:

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



1	Port telefonu
2	Port faksu
3	Ethernet, port
4	Port USB drukarki
5	Port USB

Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Podczas drukowania nie należy dotykać kabla USB, karty sieciowej ani wskazanych miejsc drukarki. Mogłoby to spowodować utratę danych lub uszkodzenie drukarki.

Weryfikacja konfiguracji drukarki

Gdy wszystkie opcje sprzętu i oprogramowania są zainstalowane, a drukarka włączona, należy sprawdzić, czy drukarka jest poprawnie skonfigurowana. W tym celu należy wydrukować następujące pozycje:

- **Strona ustawień menu** — umożliwia zweryfikowanie poprawności instalacji wszystkich opcji drukarki. Lista zainstalowanych opcji jest wyświetlana w dolnej części strony. Jeśli zainstalowana opcja nie znajduje się na liście, nie została ona poprawnie zainstalowana. Należy usunąć tę opcję i zainstalować ją ponownie.
- **Strona ustawień sieci** — jeśli drukarka jest drukarką sieciową 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.

Konfigurowanie oprogramowania drukarki

Instalowanie oprogramowania drukarki

Uwagi:

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

1 Uzyskaj kopię pakietu instalatora oprogramowania.

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

Przejdź do witryny <http://support.lexmark.com>, a następnie do sekcji:

POMOC TECHNICZNA I PLIKI DO POBRANIA > wybierz swoją drukarkę > wybierz swój system operacyjny

2 Kliknij dwukrotnie pakiet instalatora oprogramowania.

Zaczekaj na pojawienie się okna dialogowego instalacji.


Jeśli korzystasz z dysku CD *Oprogramowanie i dokumentacja* i nie pojawia się okno dialogowe instalacji, wykonaj następujące czynności:

W systemie Windows 8

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

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

W systemie Windows 7 lub starszym

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

W systemie operacyjnym Macintosh

Kliknij dwukrotnie ikonę dysku CD na pulpicie.

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

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

Aktualizacja dostępnych opcji w sterowniku drukarki

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

Dla użytkowników systemu Windows


- 1 Otwórz folder drukarek.

W systemie Windows 8

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

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

W wypadku systemu Windows 7 lub starszego

- a Kliknij przycisk  lub przycisk **Start** i wybierz polecenie **Uruchom**.
 - b W oknie dialogowym **Rozpocznij wyszukiwanie** lub **Uruchamianie** wpisz polecenie **control printers**.
 - c Naciśnij klawisz **Enter** lub kliknij przycisk **OK**.
- 2 W zależności od posiadanego urządzenia, wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Naciśnij i przytrzymaj nazwę drukarki, którą chcesz zaktualizować.
 - Kliknij prawym przyciskiem myszy drukarkę, którą chcesz zaktualizować.
 - 3 W wyświetlonym menu wykonaj jedną z następujących czynności:
 - W systemie Windows 7 lub nowszym wybierz polecenie **Właściwości drukarki**.
 - W przypadku starszych systemów wybierz polecenie **Właściwości**.
 - 4 Kliknij kartę **Konfiguracja**.
 - 5 Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Kliknij przycisk **Aktualizuj teraz - odpytaj drukarkę**.
 - W sekcji **Opcje konfiguracji** ręcznie dodaj cały zainstalowany sprzęt wyposażenia opcjonalnego.
 - 6 Kliknij przycisk **Zastosuj**.

Dla użytkowników komputerów Macintosh

- 1 Z menu Apple przejdź do jednej z następujących opcji:
 - **System Preferences** (Preferencje systemu) >**Print Scan** (Drukowanie i skanowanie) > wybierz drukarkę >**Options Supplies** (Opcje i materiały eksploatacyjne) >**Driver** (Sterownik)
 - **System Preferences** (Preferencje systemu) >**Print Fax** (Drukowanie i faksowanie) > wybierz drukarkę >**Options & Supplies** (Opcje i materiały eksploatacyjne) >**Driver** (Sterownik)
- 2 Dodaj wszystkie zainstalowane opcje sprzętowe, a następnie kliknij przycisk **OK**.

Konfigurowanie drukowania bezprzewodowego

Uwaga: Identyfikator zestawu usług (SSID) jest to nazwa przypisana sieci bezprzewodowej. Wired Equivalent Privacy (WEP), Wi-Fi Protected Access (WPA), WPA2 oraz 802.1X - RADIUS to typy zabezpieczeń używanych w sieci.

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.

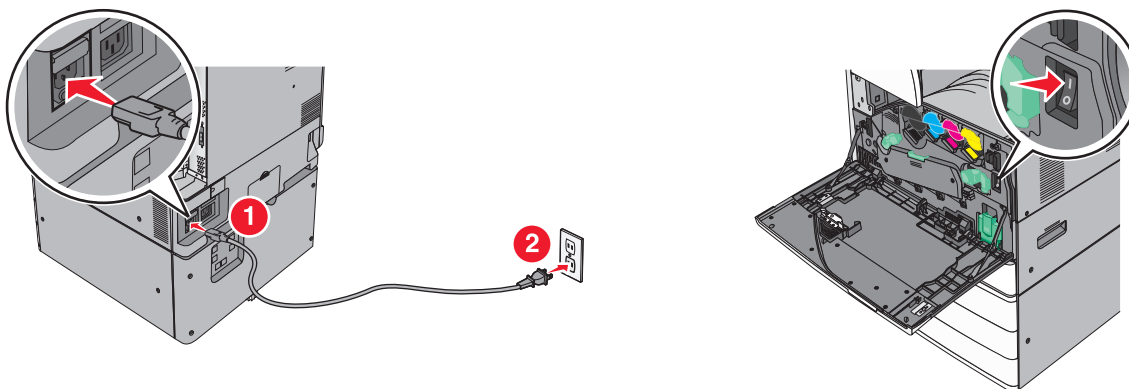
- Klucz wstępny lub hasło WPA/WPA2 dla danej sieci bezprzewodowej można znaleźć w dokumentacji dostarczonej z punktem dostępu bezprzewodowego lub na wbudowanym serwerze WWW powiązany z punktem dostępu albo uzyskać od administratora systemu.

Instalowanie drukarki w sieci bezprzewodowej (system Windows)

Przed zainstalowaniem drukarki w sieci bezprzewodowej należy się upewnić, że:

- Sieć bezprzewodowa jest skonfigurowana i działa prawidłowo.
- Komputer jest podłączony do tej samej sieci bezprzewodowej, w której chcesz skonfigurować drukarkę.

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



Uwaga: Upewnij się, że drukarka i komputer są włączone i gotowe do pracy.

Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie podłączaj kabla USB, zanim na ekranie komputera nie zostanie wyświetlony odpowiedni komunikat.



- 2 Uzyskaj kopię pakietu instalatora oprogramowania.

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

Przejdź do witryny <http://support.lexmark.com>, a następnie do sekcji:

POMOC TECHNICZNA I PLIKI DO POBRANIA > wybierz swoją drukarkę > wybierz swój system operacyjny

- 3 Kliknij dwukrotnie pakiet instalatora oprogramowania.

Zaczekaj na pojawienie się okna dialogowego instalacji.

Jeśli korzystasz z dysku CD *Oprogramowanie i dokumentacja* i nie pojawia się okno dialogowe instalacji, wykonaj następujące czynności:

W systemie Windows 8

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

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

W systemie Windows 7 lub starszym

a Kliknij przycisk  lub przycisk **Start** i wybierz polecenie **Uruchom**.

b W oknie dialogowym Rozpocznij wyszukiwanie lub Uruchamianie wpisz **D:\setup.exe**.

c Naciśnij klawisz **Enter** lub kliknij przycisk **OK**.

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

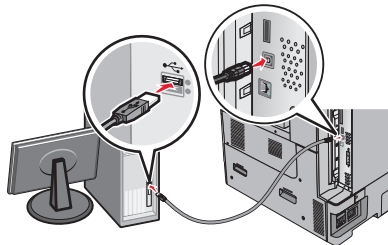
4 Kliknij przycisk **Zainstaluj**, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie komputera.

5 Po wyświetleniu monitu o określenie typu połączenia wybierz opcję **Połączenie bezprzewodowe**.

6 W oknie dialogowym Konfiguracja komunikacji bezprzewodowej wybierz opcję **Konfiguracja z przewodnikiem (zalecana)**.

Uwaga: Opcja **Konfiguracja zaawansowana** jest przewidziana tylko dla użytkowników, którzy chcą dostosować instalację do własnych potrzeb.

7 Tymczasowo podłącz kabel USB do komputera w sieci bezprzewodowej oraz do drukarki.



Uwaga: Po skonfigurowaniu drukarki oprogramowanie poinformuje o konieczności odłączenia tego kabla USB, aby można było drukować w sieci bezprzewodowej.

8 Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie komputera.

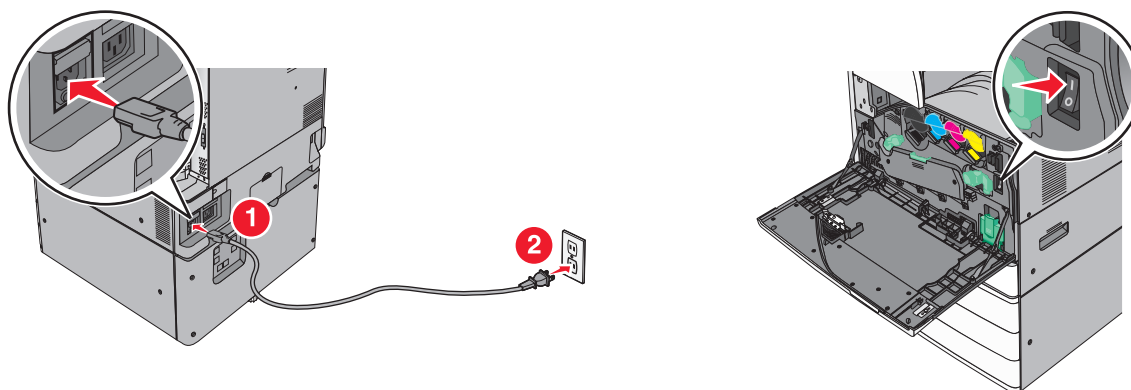
Uwaga: Więcej informacji na temat zezwalania innym komputerom w sieci na korzystanie z drukarki bezprzewodowej zawiera *Podręcznik pracy w sieci*.

Instalowanie drukarki w sieci bezprzewodowej (komputer Macintosh)

Uwaga: Upewnij się, że kabel sieci Ethernet nie jest podłączony podczas instalowania drukarki w sieci bezprzewodowej.

Przygotowanie do konfigurowania drukarki

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



2 Znajdź adres MAC drukarki.

a Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

🏠 > **Raporty** > ✓ > **Strona konfiguracji sieci** > ✓
lub

☰ > **Raporty** > **Strona konfiguracji sieci**

b W sekcji Standardowa karta sieciowa znajdź pozycję **UAA (MAC)**.

Uwaga: Informacje te będą potrzebne później.

Wprowadzanie informacji o drukarce

1 Uzyskaj dostęp do opcji AirPort:

W systemie Mac OS X w wersji 10.5 lub nowszej

Z menu Apple przejdź do jednej z następujących opcji:

- **System Preferences** (Preferencje systemu) > **Network** (Sieć) > **Wi-Fi**
- **System Preferences** (Preferencje systemu) > **Network** (Sieć) > **AirPort**

W systemie Mac OS X w wersji 10.4

W programie Finder przejdź do opcji:

Applications (Aplikacje) > **Internet Connect** (Połączenie z Internetem) > **AirPort**

2 W menu podręcznym Network Name (Nazwa sieci) wybierz opcję **print server [yyyyyy]** (serwer druku [yyyyyy]), gdzie znaki **y** symbolizują ostatnie sześć cyfr adresu MAC znajdującego się na karcie adresów MAC.

3 Otwórz przeglądarkę sieci Web.

4 W menu rozwijanym Bookmarks (Zakładki) wybierz polecenie **Show** (Pokaż) lub **Show All Bookmarks** (Pokaż wszystkie zakładki).

5 W obszarze COLLECTIONS (Zbiory) wybierz opcję **Bonjour** lub **Rendezvous** i kliknij dwukrotnie nazwę drukarki.

Uwaga: Aplikacji, która w systemie Mac OS X w wersji 10.2 nosi nazwę *Rendezvous*, obecnie firma Apple Inc. nadała nazwę *Bonjour*.

6 Z poziomu wbudowanego serwera WWW przejdź do strony konfiguracji sieci bezprzewodowej.

Konfiguracja drukarki do korzystania z sieci bezprzewodowej

- 1 Wprowadź nazwę sieci (SSID) w odpowiednim polu.
- 2 Jeśli sieć wykorzystuje punkt dostępu (router bezprzewodowy), wybierz opcję **Infrastructure** (Infrastruktura).
- 3 Wybierz typ zabezpieczeń używanych do ochrony sieci bezprzewodowej.
- 4 Wprowadź niezbędne informacje o zabezpieczeniach umożliwiające połączenie drukarki z siecią bezprzewodową.
- 5 Kliknij przycisk **Send** (Wyślij).
- 6 Uruchom aplikację AirPort na komputerze:

W systemie Mac OS X w wersji 10.5 lub nowszej

Z menu Apple przejdź do jednej z następujących opcji:

- **System Preferences** (Preferencje systemu) > **Network** (Sieć) > **Wi-Fi**
- **System Preferences** (Preferencje systemu) > **Network** (Sieć) > **AirPort**

W systemie Mac OS X w wersji 10.4

W programie Finder przejdź do opcji:

Applications (Aplikacje) > **Internet Connect** (Połączenie z Internetem) > **AirPort**

- 7 W menu podręcznym Network (Sieć) wybierz nazwę sieci bezprzewodowej.

Konfiguracja komputera do bezprzewodowego korzystania z drukarki

Aby drukować na drukarce sieciowej, każdy użytkownik komputera Macintosh musi zainstalować niestandardowy plik sterownika drukarki i utworzyć kolejkę wydruku w folderze Narzędzie do konfiguracji drukarki lub Centrum drukowania.

- 1 Zainstaluj plik sterownika drukarki na komputerze:
 - a Uzyskaj kopię pakietu instalatora oprogramowania.
 - Z dysku CD *Oprogramowanie i dokumentacja* dostarczonego z drukarką.
 - Z naszej witryny sieci Web:
Przejdź do witryny <http://support.lexmark.com>, a następnie do sekcji: **POMOC TECHNICZNA I PLIKI DO POBRANIA** > wybierz swoją drukarkę > wybierz swój system operacyjny
 - b Kliknij dwukrotnie pakiet instalatora odpowiedni dla drukarki.
 - c Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie komputera.
 - d Określ miejsce docelowe i kliknij przycisk **Kontynuuj**.
 - e Na ekranie Łatwa instalacja kliknij opcję **Zainstaluj**.
 - f Wprowadź hasło użytkownika, a następnie kliknij przycisk **OK**.
Wszystkie potrzebne aplikacje zostaną zainstalowane na komputerze.
 - g Po zakończeniu instalacji kliknij przycisk **Zamknij**.
- 2 Dodaj drukarkę:
 - a W przypadku drukowania w trybie IP:

W systemie Mac OS X w wersji 10.5 lub nowszej

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

W systemie Mac OS X w wersji 10.4

- 1 W programie Finder przejdź do opcji:
Applications (Aplikacje) >**Utilities** (Narzędzia)
- 2 Kliknij dwukrotnie aplikację **Printer Setup Utility** (Narzędzie do konfiguracji drukarki) lub **Print Center** (Centrum drukowania).
- 3 Na liście drukarek wybierz opcję **Add** (Dodaj), a następnie kliknij opcję **IP Printer** (IP drukarki).
- 4 Wprowadź adres IP drukarki w polu adresu, a następnie kliknij przycisk **Add** (Dodaj).

b W przypadku drukowania w trybie AppleTalk:**Uwagi:**

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

W systemie Mac OS X w wersji 10.5

- 1 W menu Apple przejdź do opcji:
Preferencje systemowe >**Drukowanie i faksowanie**
- 2 Kliknij znak **+**, a następnie przejdź do opcji:
AppleTalk > wybierz drukarkę z listy >**Add** (Dodaj)

W systemie Mac OS X w wersji 10.4

- 1 W programie Finder przejdź do opcji:
Applications (Aplikacje) >**Utilities** (Narzędzia)
- 2 Kliknij dwukrotnie aplikację **Printer Setup Utility** (Narzędzie do konfiguracji drukarki) lub **Print Center** (Centrum drukowania).
- 3 Na liście drukarek kliknij opcję **Add** (Dodaj).
- 4 Kliknij kartę **Default Browser** (Przeglądarka domyślna) >**More Printers** (Więcej drukarek).
- 5 W pierwszym menu podręcznym wybierz opcję **AppleTalk**.
- 6 W drugim menu podręcznym wybierz opcję **Local AppleTalk Zone** (Strefa lokalnego AppleTalk).
- 7 Wybierz z listy drukarkę, a następnie kliknij przycisk **Add** (Dodaj).

Instalowanie drukarki w sieci Ethernet

Uwaga: Należy się upewnić, że została wykonana wstępna konfiguracja drukarki.

Dla użytkowników systemu Windows

1 Uzyskaj kopię pakietu instalatora oprogramowania.

- Z dysku CD *Oprogramowanie i dokumentacja* dostarczonego z drukarką.
- Z naszej witryny sieci Web:
Przejdź do witryny <http://support.lexmark.com>, a następnie do sekcji:
POMOC TECHNICZNA I PLIKI DO POBRANIA > wybierz swoją drukarkę > wybierz swój system operacyjny

2 Kliknij dwukrotnie pakiet instalatora oprogramowania.

Zaczekaj na pojawienie się okna dialogowego instalacji.


Jeśli korzystasz z dysku CD *Oprogramowanie i dokumentacja* i nie pojawia się okno dialogowe instalacji, wykonaj następujące czynności:

W systemie Windows 8

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

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

W systemie Windows 7 lub starszym

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

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

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

Uwaga: Aby skonfigurować drukarkę przy użyciu statycznego adresu IP, adresu IPv6 lub skryptów, wybierz kolejno polecenia **Opcje zaawansowane** > **Narzędzia administratora**.

4 Wybierz opcję **Połączenie Ethernet**, a następnie kliknij przycisk **Kontynuuj**.

5 Po pojawieniu się odpowiedniego monitu podłącz kabel Ethernet.

6 Wybierz z listy drukarkę, a następnie kliknij przycisk **Kontynuuj**.

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

7 Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie komputera.

Użytkownicy komputerów Macintosh

1 Zezwól na przypisanie drukarce adresu IP przez serwer DHCP.

2 Uzyskaj adres IP drukarki w jeden z następujących sposobów:

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

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

3 Zainstaluj sterownik drukarki na komputerze.

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

4 Dodaj drukarkę.

- W przypadku drukowania w trybie IP:

W systemie Mac OS X w wersji 10.5 lub nowszej

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

W systemie Mac OS X w wersji 10.4 lub starszej

- a W programie Finder przejdź do opcji:
Applications (Aplikacje) > **Utilities** (Narzędzia)
 - b Kliknij dwukrotnie aplikację **Printer Setup Utility** (Narzędzie do konfiguracji drukarki) lub **Print Center** (Centrum drukowania).
 - c Na liście drukarek kliknij opcję **Add** (Dodaj), a następnie kliknij opcję **IP Printer** (Drukarka IP).
 - d Wprowadź adres IP skanera w polu adresu, a następnie kliknij przycisk **Add** (Dodaj).
- W przypadku drukowania w trybie AppleTalk:

Uwagi:

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

W systemie Mac OS X w wersji 10.5

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

W systemie Mac OS X w wersji 10.4 lub starszej

- a W programie Finder przejdź do opcji:
Applications (Aplikacje) > **Utilities** (Narzędzia)
- b Kliknij dwukrotnie aplikację **Printer Setup Utility** (Narzędzie do konfiguracji drukarki) lub **Print Center** (Centrum drukowania).

- c** Na liście drukarek kliknij opcję **Add** (Dodaj).
- d** Kliknij kartę **Default Browser** (Przeglądarka domyślna) >**More Printers** (Więcej drukarek).
- e** W pierwszym menu podręcznym wybierz opcję **AppleTalk**.
- f** W drugim menu podręcznym wybierz opcję **Local AppleTalk Zone** (Strefa lokalnego AppleTalk).
- g** Wybierz z listy odpowiednie urządzenie, a następnie kliknij przycisk **Add** (Dodaj).

Uwaga: Jeśli skaner nie pojawi się na liście, może okazać się konieczne dodanie go przy użyciu adresu IP. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z osobą odpowiedzialną za obsługę techniczną systemu.

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

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

Uwagi:

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

Dla użytkowników systemu Windows

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

Uwagi:

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


- 2** Otwórz folder drukarek.

W systemie Windows 8

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

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

W wypadku systemu Windows 7 lub starszego

- a Kliknij przycisk  lub kliknij przycisk **Start**, a następnie kliknij polecenie **Uruchom**.
 - b W oknie dialogowym **Rozpocznij wyszukiwanie** lub **Uruchamianie** wpisz polecenie **control printers**.
 - c Naciśnij klawisz **Enter** lub kliknij przycisk **OK**.
- 3** Aby wybrać drukarkę, która została zmodyfikowana, wykonaj jedną z następujących czynności:
- Naciśnij i przytrzymaj nazwę drukarki i wybierz polecenie **Właściwości drukarki**.
 - Kliknij prawym przyciskiem myszy drukarkę, a następnie wybierz polecenie **Właściwości drukarki** (system Windows 7 i nowsze) lub **Właściwości** (starsze systemy).
- Uwaga:** Jeśli jest więcej niż jedna kopia drukarki, wprowadź nowy adres IP w każdej z nich.
- 4** Kliknij kartę **Porty**.
 - 5** Wybierz aplikację na liście, a następnie kliknij przycisk **Konfiguruj port**.
 - 6** Wpisz nowy adres IP w polu „Nazwa lub adres IP drukarki”.
 - 7** Kliknij kolejno przyciski **OK** > **Zamknij**.

Dla użytkowników komputerów Macintosh

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

Uwagi:

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

- 2** Dodaj drukarkę.

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

Uwagi:

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

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

Konfigurowanie drukowania przy użyciu portu szeregowego

Drukuj przy użyciu portu szeregowego, nawet gdy komputer jest daleko od drukarki lub w celu wolniejszego drukowania.

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

1 Ustawianie parametrów w drukarce.

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


2 Zainstaluj sterownik drukarki.

- a Uzyskaj kopię pakietu instalatora oprogramowania.
 - Z dysku CD *Oprogramowanie i dokumentacja* dostarczonego z drukarką
 - Z naszej witryny sieci Web:
Przejdź do witryny <http://support.lexmark.com>, a następnie do sekcji:
POMOC TECHNICZNA I PLIKI DO POBRANIA > wybierz swoją drukarkę > wybierz swój system operacyjny
- b Kliknij dwukrotnie pakiet instalatora oprogramowania.
Zaczekaj na pojawienie się okna dialogowego instalacji.
Jeśli korzystasz z dysku CD *Oprogramowanie i dokumentacja* i nie pojawia się okno dialogowe instalacji, wykonaj następujące czynności:

W systemie Windows 8

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

W systemie Windows 7 lub starszym

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

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

- c Kliknij przycisk **Instaluj**.
- d Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie komputera.
- e Wybierz opcję **Zaawansowana**, a następnie kliknij przycisk **Kontynuuj**.
- f W oknie dialogowym **Skonfiguruj podłączenie drukarki** wybierz port.
- g Jeśli portu nie ma na liście, kliknij przycisk **Odśwież** lub przejdź do opcji:
Dodaj port > wybierz typ portu > wprowadź niezbędne informacje > **OK**
- h Kliknij opcję **Kontynuuj** > **Zakończ**.

3 Ustaw parametry portu komunikacyjnego (COM).

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

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

a Otwórz kartę Menedżer urządzeń.

W systemie Windows 8

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

Lista aplikacji > **Uruchom** > wpisz **devmgmt.msc** > **OK**

W systemie Windows 7 lub starszym

1 Kliknij przycisk  lub przycisk **Start** i wybierz polecenie **Uruchom**.

2 W oknie dialogowym **Rozpocznij wyszukiwanie** lub **Uruchom** wpisz polecenie **devmgmt.msc**.

3 Naciśnij klawisz **Enter** lub kliknij przycisk **OK**.

b Kliknij dwukrotnie węzeł **Porty (COM & LPT)**, aby rozwinąć listę dostępnych portów.

c Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Naciśnij i przytrzymaj port COM, do którego podłączono kabel szeregowy do komputera (np.: COM1).
- Kliknij prawym przyciskiem myszy port COM, do którego podłączono kabel szeregowy do komputera (np. COM1).

d Z wyświetlonego menu wybierz polecenie **Właściwości**.

e Na karcie **Ustawienia portu** skonfiguruj parametry połączenia szeregowego, tak aby dokładnie odpowiadały ustawieniom skonfigurowanym w drukarce.

Sprawdź sekcję ustawień portu szeregowego na stronie ustawień menu drukarki.

f Kliknij przycisk **OK**, a następnie zamknij wszystkie okna dialogowe.

g Wydrukuj stronę testową, aby sprawdzić poprawność instalacji drukarki.

Minimalizowanie wpływu drukarki na środowisko

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.

Aby zapewnić oszczędzanie papieru i energii za pomocą jednego ustawienia drukarki, skorzystaj z trybu oszczędnego.

Używanie papieru makulaturowego

Firma Lexmark jest wrażliwa na problemy środowiska naturalnego, dlatego wspiera korzystanie z biurowego papieru makulaturowego przeznaczonego specjalnie do drukarek laserowych/LED. Więcej informacji na temat rodzajów papieru makulaturowego nadających się do danej drukarki zawiera sekcja „Używanie papieru makulaturowego i innych papierów biurowych” na stronie 83.

Zmniejszanie zużycia materiałów eksploatacyjnych

Używanie obu stron arkusza papieru

Jeśli użytkowany model drukarki obsługuje drukowanie dwustronne, można zdecydować, czy arkusze będą zadrukowywane po jednej, czy po obu stronach, wybierając opcję **Drukowanie dwustronne** w oknie dialogowym Drukowanie lub na pasku narzędzi Lexmark.

Drukowanie wielu stron na jednym arkuszu papieru

Można drukować do 16 kolejnych stron wielostronicowego dokumentu na jednej stronie arkusza papieru, wybierając odpowiednie ustawienie w obszarze Drukowanie wielu stron na arkuszu w oknie dialogowym Drukowanie.

Sprawdzanie poprawności kopii roboczej

Zanim wydrukujesz lub wykonasz wiele kopii dokumentu:

- Użyj funkcji podglądu, którą można wybrać w oknie dialogowym Drukowanie lub na pasku narzędzi Lexmark, aby przed wydrukowaniem dokumentu zobaczyć, jak będzie on wyglądać.
- Wydrukuj jeden egzemplarz dokumentu, aby sprawdzić poprawność jego zawartości i formatu.

Unikanie zacięć papieru

Ustaw poprawnie typ i rozmiar papieru, aby unikać zacięć papieru. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz „Zapobieganie zacięciom” na stronie 280.

Drukowanie w czerni i bieli

Aby drukować cały tekst i grafikę przy użyciu tylko czarnego toneru, należy ustawić w drukarce tryb Tylko czarny. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz „Drukowanie w trybie czarno-białym” na stronie 94.

Korzystanie z ustawień Maks. szybkość i Maks. wydajność

Ustawienia Maks. szybkość i Maks. wydajność pozwalają zwiększyć szybkość drukowania lub wydajność toneru. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Maksymalna prędkość. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz „Korzystanie z ustawień Maks. szybkość i Maks. wydajność” na stronie 95.

Oszczędzanie energii

Korzystanie z trybu Eco-Mode

1 W polu adresu w przeglądarce sieci Web wpisz adres IP drukarki.

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

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

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

Wybierz kolejno polecenia:	Działanie
Wyłącz	Powoduje użycie ustawień fabrycznych w przypadku wszystkich ustawień powiązanych z trybem Eco-Mode. To ustawienie 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. • Gdy drukarka przechodzi do trybu czuwania, wyświetlacz panelu sterowania drukarki i lampki standardowego odbiornika są wyłączone. • Jeśli obsługiwane jest skanowanie, lampy skanera są włączane tylko wtedy, gdy zostaje uruchomione zadanie skanowania.
Energia/papier	Umożliwia użycie wszystkich ustawień powiązanych z trybem Energia i trybem Papier.
Papier	<ul style="list-style-type: none"> • Włącz funkcję automatycznego dupleksu. • Wyłączenie funkcji dziennika drukowania.

Zmniejszanie hałasu wytwarzanego przez drukarkę

Wybieranie ustawienia Tryb cichy za pośrednictwem wbudowanego serwera WWW:

1 W polu adresu w przeglądarce sieci Web wpisz adres IP drukarki.

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

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

2 Kliknij opcje **Ustawienia > Ustawienia ogólne > Tryb cichy > wybierz odpowiednie ustawienie > Wyślij**.

Wybierz kolejno polecenia:	Działanie
<p>Wyłącz</p> <p>Uwaga: Wybranie w sterowniku ustawienia Fotografia może spowodować wyłączenie opcji Tryb cichy, zapewniając jednocześnie lepszą jakość druku i pełną szybkość drukowania.</p>	<p>Użycie ustawień fabrycznych. To ustawienie umożliwia uzyskanie wydajności drukarki zgodnej z jej danymi technicznymi.</p>
<p>Włącz</p>	<p>Zmniejsz hałas wytwarzany przez drukarkę.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zadania drukowania będą przetwarzane ze zmniejszoną prędkością. • Silniki drukarki są uruchamiane dopiero wtedy, gdy dokument jest gotowy do wydruku. Przed wydrukowaniem pierwszej strony wystąpi krótka przerwa. • Jeśli drukarka jest wyposażona w funkcję faksu, dźwięki wytwarzane przez faks, w tym emitowane przez głośnik i dzwonek faksu, zostają ograniczone lub wyłączone. Faks jest przełączany do trybu wstrzymania. • Funkcja sterowania alarmem i dźwięki alarmu dotyczącego kasety są wyłączone. • Drukarka ignoruje zaawansowane polecenie uruchomienia.

Dostosowywanie Trybu uśpienia

Aby zaoszczędzić energię, można zmniejszyć liczbę minut, po których drukarka przechodzi do Trybu uśpienia. Liczbę minut można wybrać z zakresu od 1 do 240. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 30 minut.

Przy użyciu wbudowanego serwera WWW

1 W polu adresu w przeglądarce sieci Web wpisz adres IP drukarki.

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

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

2 Kliknij kolejno opcje: **Ustawienia > Ustawienia ogólne > Limity czasu oczekiwania**.

3 W polu Tryb uśpienia wprowadź liczbę minut, przez jaką drukarka ma czekać przed przejściem do Trybu uśpienia.

4 Kliknij przycisk **Wyślij**.

Przy użyciu panelu sterowania drukarki

1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:



> **Ustawienia > Ustawienia ogólne > Limity czasu oczekiwania**

2 Dotykając strzałek obok opcji **Tryb uśpienia**, wybierz liczbę minut, po upływie których drukarka ma przejść w tryb uśpienia.

3 Dotknij opcji **Wyślij**.

Korzystanie z trybu hibernacji

Hibernacja to tryb działania o bardzo niskim poborze energii. Gdy drukarka jest w trybie hibernacji, jest ona praktycznie wyłączona, a wszystkie inne systemy i urządzenia są bezpiecznie wyłączone.

Uwaga: Przechodzenie w tryby hibernacji i uśpienia może następować zgodnie z harmonogramem.

Przy użyciu wbudowanego serwera WWW

1 W polu adresu przeglądarki internetowej wpisz adres IP drukarki.

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

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

2 Kliknij kolejno opcje: **Ustawienia > Ustawienia ogólne > Ustawienia przycisku czuwania**.

3 Z listy rozwijanej Naciśnięcie przycisku czuwania lub Naciśnięcie i przytrzymanie przycisku czuwania wybierz opcję **Hibernacja**.

4 Kliknij przycisk **Wyślij**.

Przy użyciu panelu sterowania drukarki

1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:



> Ustawienia > Ustawienia ogólne > Naciśnięcie przycisku czuwania lub Naciśnięcie i przytrzymanie przycisku czuwania > Hibernacja

2 Dotknij opcji **Wyślij**.

Regulacja jasności wyświetlacza

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

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

Przy użyciu wbudowanego serwera WWW

1 W polu adresu w przeglądarce sieci Web wpisz adres IP drukarki.

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

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

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

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

4 Kliknij przycisk **Wyślij**.

Przy użyciu panelu sterowania drukarki

1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:



> **Ustawienia** > **Ustawienia ogólne**

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

3 Dotknij opcji **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 nabojów firmy Lexmark w celu ponownego użycia lub recyklingu

W ramach programu zbierania wkładów firmy Lexmark, który umożliwia klientom łatwe i bezpłatne zwracanie do niej zużytych nabojów w celu ich ponownego wykorzystania lub recyklingu, corocznie zbierane są miliony wkładów Lexmark. Ponownie używanych lub przetwarzanych w ramach recyklingu jest sto procent zużytych nabojów zwróconych do firmy Lexmark. Opakowania użyte do zwrotu nabojów są również poddawane recyklingowi.

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

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

Ładowanie papieru i nośników specjalnych

Ustawianie rozmiaru i typu papieru

Ustawienie opcji Rozmiar papieru jest automatycznie ustalane na podstawie położenia prowadnic papieru w każdym z zasobników z wyjątkiem podajnika uniwersalnego. W przypadku podajnika uniwersalnego ustawienie opcji Rozmiar papieru należy określić ręcznie w menu Rozmiar papieru. Ustawienie opcji Typ papieru należy określić ręcznie w przypadku wszystkich zasobników, które nie zawierają papieru zwykłego.

Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

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

Konfigurowanie ustawień uniwersalnego rozmiaru papieru

Definiowane przez użytkownika ustawienie Uniwersalny rozmiar papieru umożliwia drukowanie na papierze o rozmiarze, który nie jest dostępny w menu drukarki. Jeśli żądany rozmiar nie jest dostępny w menu Rozmiar papieru, należy ustawić w tym menu wartość Uniwersalny dla danego zasobnika. Następnie należy określić wszystkie poniższe ustawienia dotyczące uniwersalnego rozmiaru papieru:

- Jednostki miary
- Szerokość w pionie
- Wysokość w pionie

Obsługiwane są następujące rozmiary uniwersalne:

- 76,2–296.93 x 76,2–1219.2 mm (3–11,69 x 3–48 cali)
- 297,18–320.29 x 76,2–609.6 mm (11.70–12,61 x 3–24 cali)
- 320,55–609.6 x 76,2–320.29 mm (12.62–24 x 3–12.61 cali)
- 609,85–1219.2 x 76,2–296.93 mm (24.01–48 x 3–11.69 cali)

1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

 > **Menu papieru** > **Konfiguracja uniwersalna** > **Jednostki miary** > wybierz jednostkę miary.

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

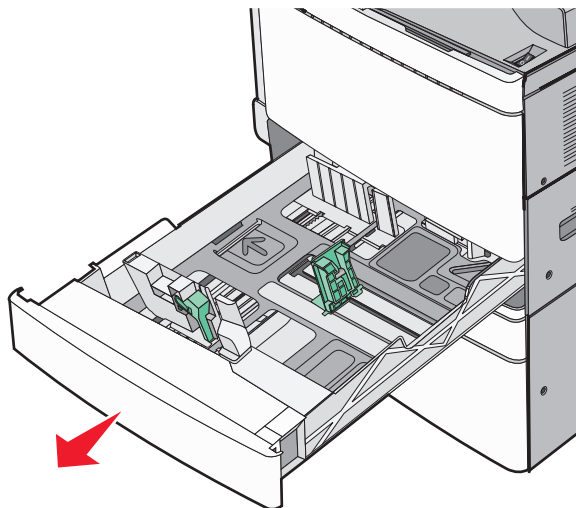
3 Wybierz szerokość lub wysokość, a następnie dotknij opcji **Wyślij**.

Ładowanie nośników do zasobnika standardowego lub opcjonalnego na 520 arkuszy

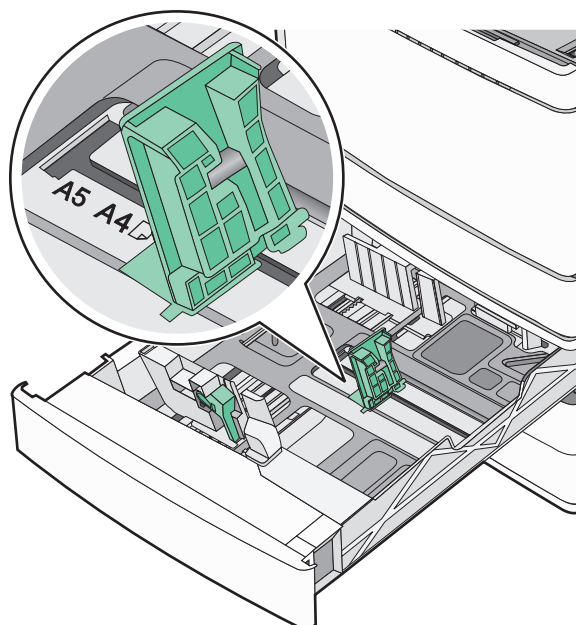
Drukarka jest wyposażona w jeden standardowy zasobnik na 550 arkuszy (zasobnik 1), a może być jeszcze wyposażona w jeden lub kilka opcjonalnych zasobników na 550 arkuszy. We wszystkich zasobnikach na 520 arkuszy obsługiwane są takie same rozmiary i typy papieru.

⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA: Aby zmniejszyć ryzyko niestabilności sprzętu, każdą szufladę na papier lub zasobnik należy ładować oddzielnie. Do czasu, gdy będzie to konieczne, wszystkie pozostałe szuflady i zasobniki powinny być zamknięte.

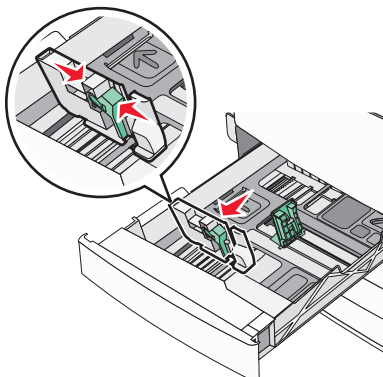
1 Wyciągnij całkowicie zasobnik.



Należy zwrócić uwagę na wskaźniki rozmiaru znajdujące się na dnie zasobnika. Wskaźniki te służą jako pomoc w ustawianiu prowadnic długości i szerokości.

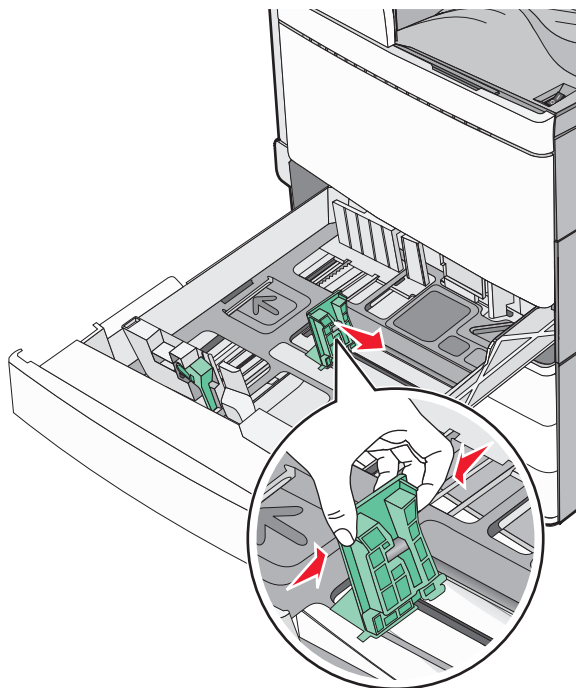


- 2 Ściśnij, a następnie przesunij prowadnicę szerokości do położenia odpowiedniego dla rozmiaru ładowanego papieru.

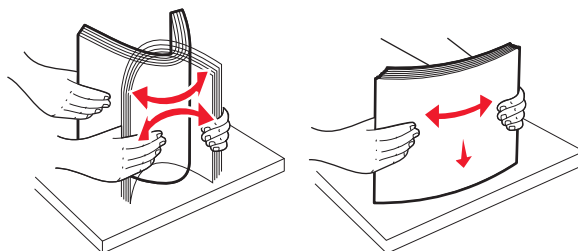


- 3 Ściśnij, a następnie przesunij prowadnicę długości do położenia odpowiedniego dla rozmiaru ładowanego papieru.

Uwaga: Prowadnica długości ma blokadę. Aby ją odblokować, przesunij w dół przycisk znajdujący się na górze prowadnicy długości. Aby ją zablokować, po ustawieniu długości przesunij przycisk w górę.



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

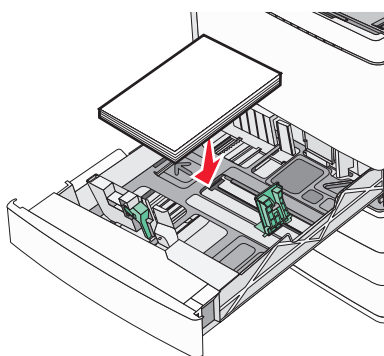


5 Załaduj papier stroną zalecaną do druku skierowaną w górę.

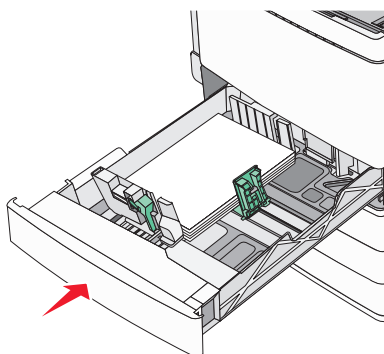
Uwagi:

- W przypadku drukowania dwustronnego papier należy umieścić stroną do druku skierowaną do dołu.
- Papier dziurkowany należy umieścić tak, aby dziurkami był skierowany do przodu zasobnika.
- Papier firmowy należy umieścić tak, aby nagłówek znajdował się po lewej stronie zasobnika.
- Upewnij się, że stos papieru nie sięga do linii maksymalnego poziomu na krawędzi zasobnika papieru.

Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Załadowanie zbyt dużej liczby arkuszy do zasobnika może spowodować zacięcie papieru i ewentualne uszkodzenie drukarki.



6 Włóż zasobnik.



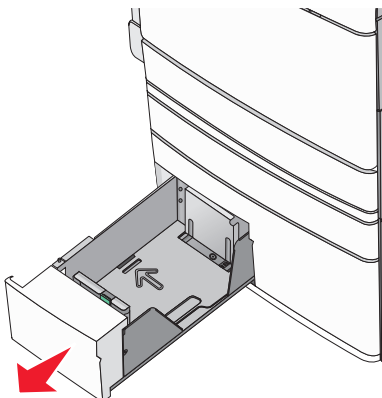
7 Za pomocą panelu operacyjnego drukarki sprawdź ustawienia Rozmiar papieru oraz Typ papieru zasobnika w stosunku do załadowanego papieru.

Ładowanie opcjonalnego zasobnika na 850 lub 1150 arkuszy

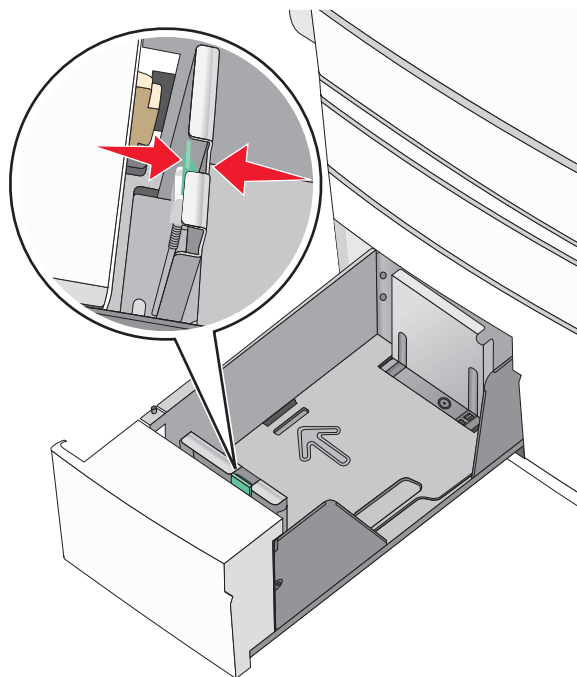
Zasobniki na 850 i 1150 arkuszy obsługują te same rozmiary i typy papieru oraz wymagają wykonania tych samych czynności w celu załadowania papieru.

⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA: Aby zmniejszyć ryzyko niestabilności sprzętu, każdą szufladę na papier lub zasobnik należy ładować oddzielnie. Do czasu, gdy będzie to konieczne, wszystkie pozostałe szuflady i zasobniki powinny być zamknięte.

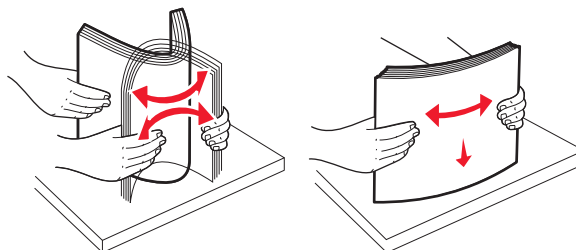
1 Wyciągnij całkowicie zasobnik.

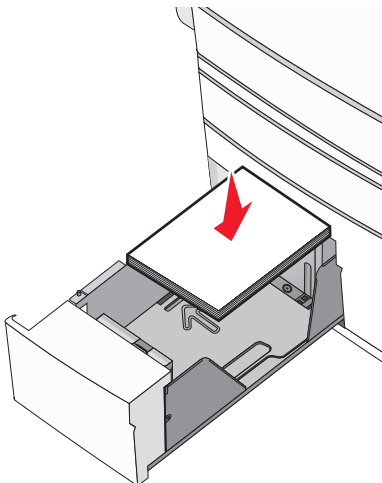


2 Ściśnij prowadnicę długości, a następnie przesunij ją do położenia odpowiedniego dla rozmiaru ładowanego papieru.



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



4 Załaduj papier stroną zalecaną do druku 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 zasobnika.
- Papier firmowy należy umieścić stroną do zadrukowania skierowaną w górę tak, aby nagłówek znajdował się po lewej stronie zasobnika.
- W przypadku drukowania dwustronnego papier firmowy należy umieścić stroną do zadrukowania skierowaną w dół tak, aby nagłówek znajdował się po prawej stronie zasobnika.
- Upewnij się, że stos papieru nie sięga do linii maksymalnego poziomu na krawędzi zasobnika papieru.

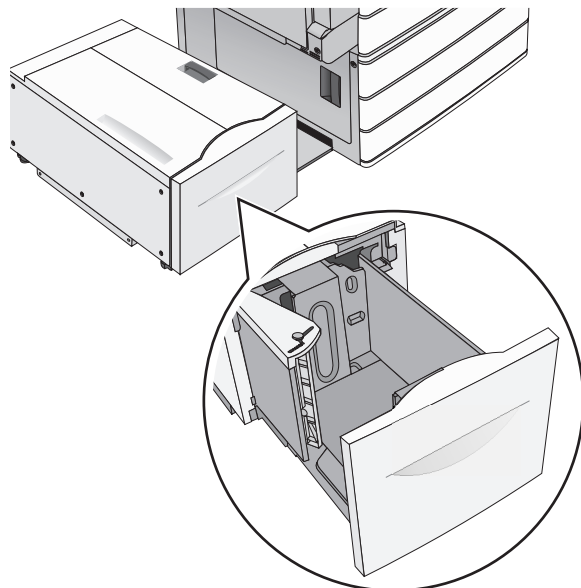
Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Załadowanie zbyt dużej liczby arkuszy do zasobnika może spowodować zacięcie papieru i ewentualne uszkodzenie drukarki.

5 Włóż zasobnik.**6** Za pomocą panelu operacyjnego drukarki sprawdź ustawienia Rozmiar papieru oraz Typ papieru zasobnika w stosunku do załadowanego papieru.

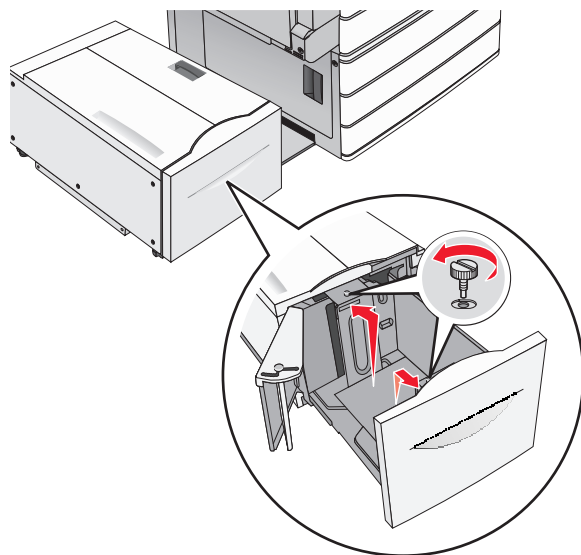
Ładowanie podajnika o dużej pojemności na 2000 arkuszy

Podajnik o dużej pojemności może pomieścić do 2000 arkuszy papieru o rozmiarze Letter, A4 i Legal (80 g/m²).

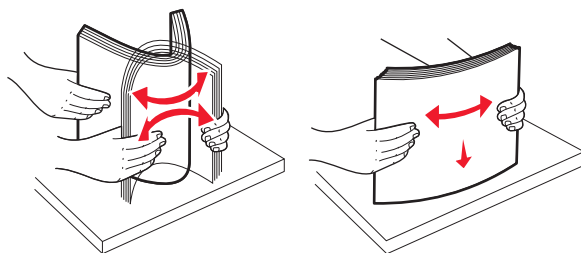
- 1 Wyciągnij całkowicie zasobnik.



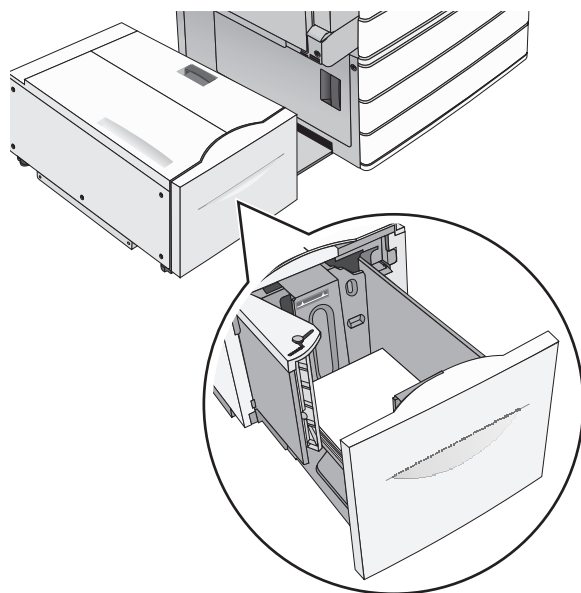
- 2 W razie potrzeby dostosuj położenie prowadnicy szerokości.



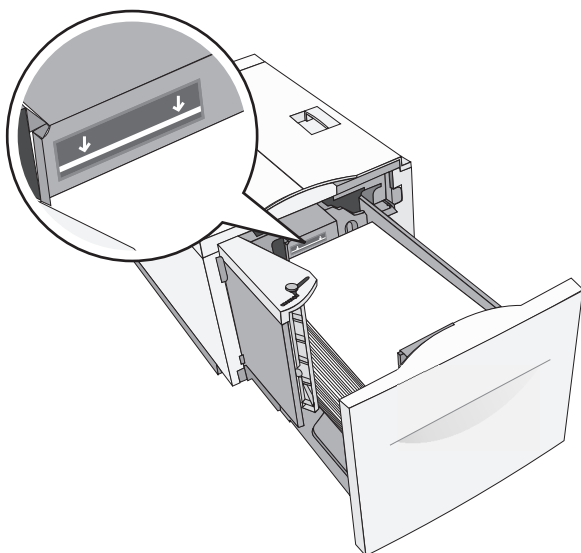
- 3 Zegnij arkusze w jedną i w drugą stronę, aby je rozdzielić. Nie składaj ani nie marszcz papieru. Wyrównaj krawędzie, opierając stos krawędziami na płaskiej powierzchni.



- 4 Załaduj papier do zasobnika stroną do zadrukowania skierowaną w górę.



Uwaga: Upewnij się, że stos papieru nie sięga do linii maksymalnego poziomu na krawędzi zasobnika papieru. Przeładowanie zasobnika może być przyczyną zacięć papieru i doprowadzić do uszkodzenia drukarki.



Uwagi:

- Papier dziurkowany należy umieścić tak, aby dziurkami był skierowany do przodu zasobnika.
- Papier firmowy należy umieścić stroną do zadrukowania skierowaną w górę tak, aby nagłówek znajdował się po lewej stronie zasobnika.
- W przypadku drukowania dwustronnego papier firmowy należy umieścić stroną do zadrukowania skierowaną w dół tak, aby nagłówek znajdował się po prawej stronie zasobnika.

5 Włóż zasobnik.

Ładowanie nośników do podajnika uniwersalnego

Do podajnika uniwersalnego można ładować nośniki druku różnych rozmiarów i typów, np. folie, etykiety, karty czy koperty. Można z niego korzystać przy drukowaniu jednostronnym lub ręcznym, a także używać go jako dodatkowego zasobnika.

Podajnik uniwersalny mieści około:

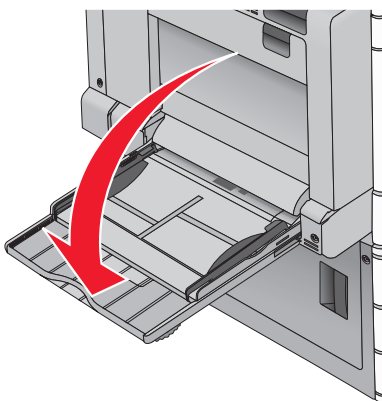
- 100 arkuszy papieru o gramaturze 75 g/m²
- 10 kopert
- 75 arkuszy folii

Podajnik uniwersalny przyjmuje papier lub nośniki specjalne o wymiarach zawierających się między podanymi niżej wartościami:

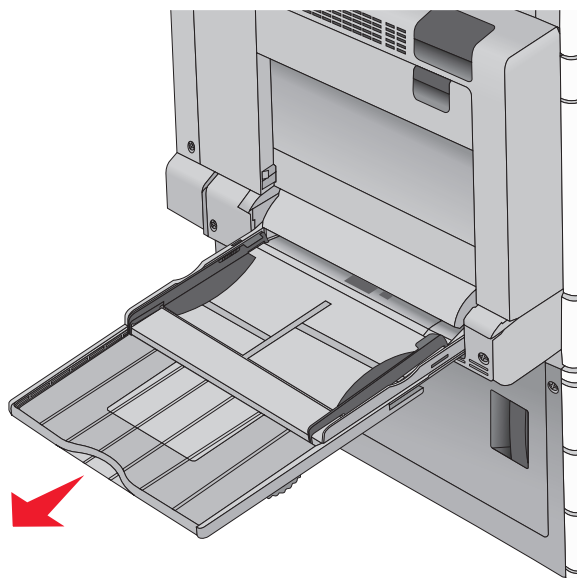
- Szerokość — od 89 mm (3,5 cala) do 229 mm (9,02 cala)
- Długość — od 127 mm (5 cali) do 1270 mm (50 cali)

Uwaga: Maksymalną szerokość i długość można stosować tylko w przypadku podawania wzdłuż krótkiej krawędzi.

Uwaga: Nie należy wkładać ani wyjmować papieru i nośników specjalnych, gdy drukarka drukuje z użyciem podajnika uniwersalnego lub gdy miga lampka wskaźnika na panelu sterowania drukarki. Może to spowodować zacięcie nośnika.

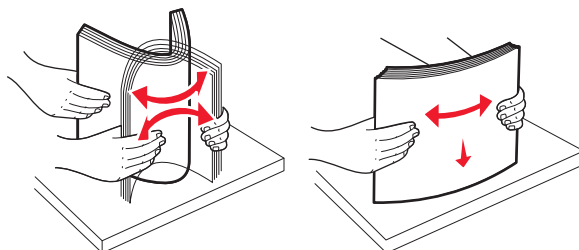
1 Opuść drzwiczki podajnika uniwersalnego.

- 2 W przypadku papieru lub nośnika specjalnego, który jest dłuższy od papieru o rozmiarze Letter, delikatnie wyciągnij przedłużenie aż do całkowitego wysunięcia.

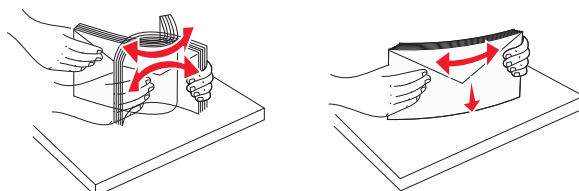


- 3 Zegnij arkusze papieru lub nośników specjalnych w jedną i w drugą stronę, aby je rozdzielić. Nie składaj ani nie marszcz arkuszy. Wyrównaj krawędzie stosu, opierając go na płaskiej powierzchni.

Papier

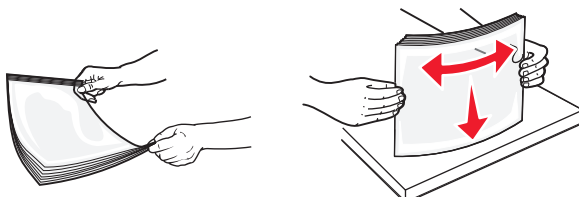


Koperty

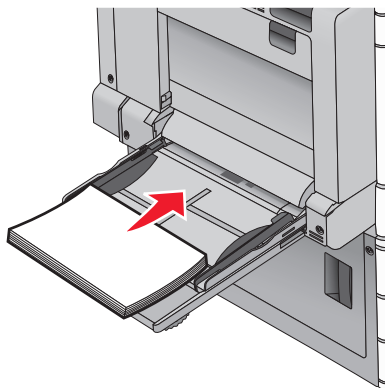


Folie

Uwaga: Należy unikać zarysowywania i dotykania folii po stronie przeznaczonej do zadrukowania.

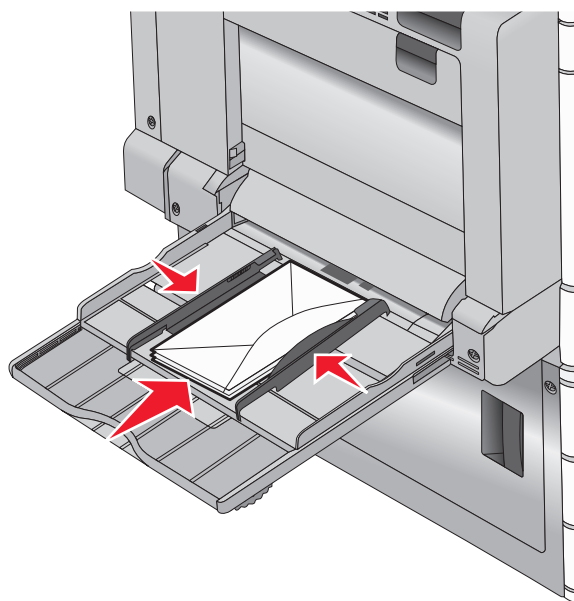


- 4 Naciśnij występ zespołu pobierania papieru, a następnie załaduj papier lub nośniki specjalne. Wsuń stos delikatnie do środka podajnika uniwersalnego aż do jego zatrzymania, a następnie zwolnij występ zespołu pobierania papieru.



Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Wyjęcie papieru bez uprzedniego naciśnięcia występu zespołu pobierania papieru może spowodować zacięcia lub uszkodzenie występu.

- Papier i folie należy ładować stroną do zadrukowania skierowaną w dół i dłuższą krawędzią do przodu.
- W przypadku drukowania dwustronnego na papierze firmowym należy go umieścić stroną do zadrukowania skierowaną do góry i nagłówkiem do przodu.
- Koperty należy ładować stroną ze skrzydełkiem skierowaną do góry i na prawo.

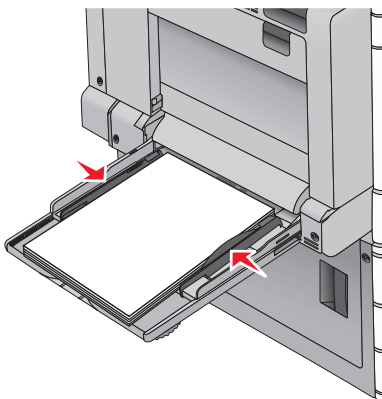


Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie należy używać kopert ze znaczkami, wyścielanych, z klamrami, zatrzaskami, okienkami lub samoprzylepnymi skrzydełkami. Koperty tego typu mogą poważnie uszkodzić drukarkę.

Uwagi:

- Nie należy przekraczać maksymalnej dozwolonej wysokości stosu przez siłowe wpychanie papieru lub folii pod ogranicznik wysokości stosu.
- Jednorazowo należy ładować papier tylko jednego rozmiaru i typu.

- 5 Wyreguluj prowadnicę szerokości tak, aby delikatnie się stykała z krawędzią stosu. Upewnij się, że papier lub nośnik specjalny leży płasko i swobodnie w podajniku uniwersalnym i nie jest zawinięty ani pomarszczony.



- 6 Za pomocą panelu sterowania drukarki ustaw dla podajnika uniwersalnego opcje Rozmiar papieru i Typ papieru (Rozmiar zasob. uniw. oraz Typ podajni. uniwers.) odpowiednio do ładowanego papieru lub nośnika specjalnego.

Łączenie i rozłączanie zasobników

Łączenie zasobników

Łączenie zasobników jest przydatne w przypadku dużych zadań drukowania lub drukowania wielu kopii. Po opróżnieniu jednego połączonych zasobnika papier będzie pobierany z kolejnego połączonych zasobnika. Jeśli dla każdego zasobnika ustawiono takie same wartości dla opcji Rozmiar papieru i Typ papieru, zasobniki te zostaną automatycznie połączone. Ustawienie opcji Rozmiar papieru jest automatycznie ustalane na podstawie położenia prowadnic papieru w każdym z zasobników z wyjątkiem zasobnika 1 i podajnika uniwersalnego. W przypadku podajnika uniwersalnego ustawienie opcji Rozmiar papieru należy określić ręcznie w menu Rozmiar papieru. W menu Typ papieru należy ustawić wartości opcji Typ papieru dla wszystkich zasobników. Opcje Typ papieru i Rozmiar papieru są dostępne w menu Rozmiar/typ papieru.

Rozłączanie zasobników

Uwaga: Zasobniki, które nie mają takich samych ustawień jak inny zasobnik, nie są łączone.

Zmień jedno z następujących ustawień zasobnika:

- Typ papieru

Nazwy typów papieru opisują cechy papieru. Jeśli nazwa, która najlepiej opisuje papier, jest stosowana w odniesieniu do połączonych zasobników, przypisz do zasobnika inną nazwę typu papieru, np. Typ niestandardowy [x], lub zdefiniuj własną niestandardową nazwę.

- Rozmiar papieru

załaduj inny rozmiar papieru, aby automatycznie zmienić ustawienie rozmiaru papieru podajnika. Ustawienia rozmiaru papieru dla podajnika uniwersalnego nie zostają wprowadzone automatycznie; muszą zostać wprowadzone ręcznie za pomocą menu Rozmiar papieru.

Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie należy przypisywać nazwy typu papieru, która nie opisuje właściwie typu papieru załadowanego do zasobnika. W zależności od określonego typu papieru dobierana jest temperatura nagrzewnicy. W przypadku wybrania niewłaściwego typu papieru proces wydruku może mieć nieprawidłowy przebieg.

Tworzenie niestandardowej nazwy typu papieru

Jeśli drukarka znajduje się w sieci, za pomocą wbudowanego serwera WWW dla poszczególnych niestandardowych typów papieru załadowanego do drukarki można zdefiniować nazwę inną niż „Typ niestandardowy [x]”.

1 W polu adresu w przeglądarce sieci Web wpisz adres IP drukarki.

Uwaga: Jeśli nie znasz adresu IP drukarki, możesz wykonać następujące czynności:

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

2 Kliknij kolejno opcje **Ustawienia > Menu papieru > Niestandardowa nazwa > wpisz nazwę > Wyślij**.


Uwaga: Ta nazwa zastąpi nazwę „Typ niestandardowy [x]” w opcjach menu Typy niestandardowe oraz Rozmiar papieru i Typ papieru.

3 Kliknij kolejno opcje **Typy niestandardowe > wybierz typ papieru > Wyślij**.

Przypisywanie nazwy niestandardowemu typowi papieru

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

Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

 **> Menu papieru > Rozmiar/typ papieru > wybierz nazwę niestandardowego typu papieru > wybierz zasobnik > Wyślij**

Konfigurowanie nazwy niestandardowej

Jeśli drukarka znajduje się w sieci, za pomocą aplikacji Embedded Web Server dla poszczególnych niestandardowych typów papieru załadowanego do drukarki można zdefiniować nazwę inną niż „Typ niestandardowy [x]”.

1 W polu adresu przeglądarki internetowej wpisz adres IP drukarki.

Uwaga: Jeśli nie znasz adresu IP drukarki, możesz wykonać następujące czynności:

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

2 Kliknij opcję **Ustawienia > Menu papieru > Typy niestandardowe > wybierz nazwę niestandardową, którą chcesz skonfigurować > wybierz typ papieru lub nośnika specjalnego > Wyślij**.

Wskazówki dotyczące papieru i nośników specjalnych

Uwagi:

- Upewnij się, że rozmiar, typ i gramatura papieru są ustawione prawidłowo. Można to zrobić, korzystając z komputera panelu sterowania drukarki.
- 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 serwisie firmy Lexmark dostępnym pod adresem <http://support.lexmark.com>.

Wskazówki dotyczące papieru

Charakterystyka papieru

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

Gramatura

Drukarka może automatycznie pobierać papier z włóknami wzdłuż strony, o gramaturze od 60 do 300 g/m². Papier o gramaturze mniejszej niż 60 g/m² może nie być wystarczająco sztywny, co może skutkować problemami z podawaniem papieru i jego zacięciami. Najlepsze rezultaty uzyskuje się, stosując papier z włóknami wzdłuż strony, o gramaturze 75 g/m². Zaleca się, aby papier o rozmiarze mniejszym niż 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 cala) miał gramaturę co najmniej 90 g/m².

Uwagi:

- Moduł dupleksu obsługuje tylko papier o gramaturze 60–169 g/m².
- Podajnik uniwersalny obsługuje papier o gramaturze 60–300 g/m².

Zwijanie

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

Gładkość

Gładkość papieru ma bezpośredni wpływ na jakość wydruku. Jeśli papier jest zbyt szorstki, toner nie zostanie prawidłowo wtopiony w arkusz. Zbyt gładki papier może spowodować problemy z podawaniem lub jakością wydruku. Należy stosować papier o gładkości zawierającej się w przedziale od 100 do 300 punktów Sheffielda; najlepszą jakość wydruków osiąga się jednak, stosując papier o gładkości 150–200 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.

Przechowuj papier w oryginalnym opakowaniu w tych samych warunkach, w których znajduje się drukarka, od 24 do 48 godzin przed drukowaniem. Powyższy okres należy przedłużyć do kilku dni, jeśli warunki przechowywania lub transportu papieru znacznie różnią się od warunków, w których znajduje się drukarka. Również gruby papier może wymagać dłuższego okresu klimatyzowania.

Kierunek ułożenia włókien

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

Dla papieru dokumentowego o gramaturze z zakresu 60–135 g/m² zaleca się używanie papieru z włóknami wzdłuż strony. Dla papieru o gramaturze powyżej 135 g/m² zalecany jest układ włókien w poprzek strony.

Zawartość włókien

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

Niedozwolone rodzaje papieru

Nie zaleca się stosowania w drukarce niżej wymienionych rodzajów papieru:

- Papier przetworzony chemicznie używany do kopiowania bez zastosowania kalki, znany także jako papier samokopiujący
- Papier z nadrukiem zawierającym substancje mogące zanieczyścić drukarkę
- Papier z nadrukiem nieodpornym na wysoką temperaturę panującą w nagrzewnicy drukarki
- Papier z nadrukiem wymagającym kalibracji (precyzyjnego usytuowania nadruku na stronie) dokładniejszej niż $\pm 2,3$ mm, np. formularze stosowane w optycznym rozpoznawaniu znaków (OCR)
Aby właściwie drukować na takich formularzach, w niektórych przypadkach można dostosować kalibrację za pomocą oprogramowania.
- Papier powlekany (papier dokumentowy podatny na wycieranie), papier syntetyczny, papier termiczny
- Papier o nierównych krawędziach, papier szorstki lub papier o powierzchni z wyraźną teksturą bądź papier pofałdowany
- Papier makulaturowy niespełniający wymagań europejskiej normy EN12281:2002
- Papier o gramaturze mniejszej niż 60 g/m²
- Formularze lub dokumenty wieloczęściowe

Wybór papieru

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

W celu uniknięcia zacięć 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 wyciętego lub przyciętego ręcznie.
- *Nie należy* jednocześnie umieszczać papieru o różnych rozmiarach, różnej gramaturze ani różnego typu w tym samym źródle nośnika; może to powodować zacięcia nośnika.
- *Nie należy* stosować papieru powlekanego, za wyjątkiem papierów powlekanych przeznaczonych do drukowania elektrofotograficznego.

Wybór formularzy z nadrukiem i papieru firmowego

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

- Należy stosować papier z włóknami wzdłuż strony o gramaturze od 60 do 90 g/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 papieru zadrukowanego farbą odporną na wysoką temperaturę przeznaczonego do kopiarek kserograficznych. Farba musi być odporna na temperatury do 190°C, tzn. w tej temperaturze nie może ulegać stopieniu ani wydzielać szkodliwych wyziewów. Należy używać farby drukarskiej odpornej na działanie żywicy w tonerze. Farba drukarska utrwalana przez utlenianie lub farba na bazie oleju z reguły spełnia te wymagania, natomiast lateksowa farba drukarska może ich nie spełniać. W razie wątpliwości należy skontaktować się z dostawcą papieru.

Papier z nadrukiem, np. papier firmowy, musi być odporny na temperatury do 190°C, tzn. w tej temperaturze nie może ulegać stopieniu ani wydzielać szkodliwych wyziewów.

Używanie papieru makulaturowego i innych papierów biurowych

Firma Lexmark jest wrażliwa na problemy środowiska naturalnego, dlatego wspiera korzystanie z papieru makulaturowego przeznaczonego do drukarek laserowych (fotolektrycznych).

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 na poziomie 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 chemiczne mogące powodować jego zanieczyszczenie
- 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 pofalowany

- Papier makulaturowy, który nie uzyskał europejskiego certyfikatu EN12281:2002
- Papier o gramaturze mniejszej niż 60 g/m² (16 funtów)
- 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%.
- Jeśli to możliwe, 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.

Obsługiwane rozmiary, typy i gramatury papieru

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

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

Obsługiwane rozmiary papieru

Rozmiar i wymiary papieru	Zasobnik na 520 arkuszy	Pojemnik na 2000 arkuszy	Podajnik uniwersalny	Papier podawany ręcznie	Koperty ręcznie	Dwustronny	podajnik ADF	Szyba skanera
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 cala)	√ ¹	√ ^{1, 6}	√ ^{2, 6}	√ ^{2, 6}	X	√ ^{2, 5, 6}	√	√ ^(1, 4, 6) & ^(2, 4, 5)

¹ Źródło obsługuje rozmiar, z opcją *wykrywania rozmiaru*.

² Źródło obsługuje rozmiar, bez opcji *wykrywania rozmiaru*.

³ Rozmiar papieru jest obsługiwany, jeśli drukarka jest ustawiona na rozmiary metryczne.

⁴ Rozmiar papieru jest obsługiwany, jeśli drukarka jest ustawiona na rozmiary amerykańskie.

⁵ Rozmiar papieru jest obsługiwany, jeśli papier jest załadowany krótszą krawędzią.

⁶ Rozmiar papieru jest obsługiwany, jeśli papier jest załadowany dłuższą krawędzią.

⁷ Drukowanie na kopertach o rozmiarze niestandardowym nie jest obsługiwane.

⁸ Źródło może pomieścić tylko papier o rozmiarze nieprzekraczającym 11,69 cala.

Rozmiar i wymiary papieru	Zasobnik na 520 arkuszy	Pojemnik na 2000 arkuszy	Podajnik uniwersalny	Papier podawany ręcznie	Koperty ręcznie	Dwustronny	podajnik ADF	Szyba skanera
A5 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 cala)	√ ^{1, 5}	X	√ ^{2, 5}	√ ^{2, 5}	X	√ ^{2, 5}	√ ^{(1, 4, 6) & (1, 3, 5)}	√ ^{(2, 4, 6) & (1, 3, 5, 6)}
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 cala)	X	X	√ ²	√ ²	X	X	X	√ ^{1, 3}
B5 JIS 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 cala)	√ ^{1, 6}	√ ^{1, 6}	√ ^{2, 6}	√ ^{2, 6}	X	√ ^{2, 6}	√ ^{(1, 4, 6) & (1, 3, 5)}	√ ^{(2, 4, 6) & (1, 3, 5, 6)}
Letter 216 x 279 mm (8,5 x 11 cali)	√ ¹	√ ^{1, 6}	√ ^{2, 6}	√ ^{2, 6}	X	√ ^{2, 5, 6}	√	√ ^{1, 3, 4, 5, 6}
Legal 216 x 356 mm (8,5 x 14 cali)	√ ¹	X	√ ²	√ ²	X	√ ^{(1, 4) & (2, 3)}	√ ^{1, 3, 4}	√ ^{(1, 4, 6) & (2, 3, 5)}
Executive 184 x 267 mm (7,25 x 10,5 cala)	√ ^{1, 6}	√ ^{1, 6}	√ ^{2, 6}	√ ^{2, 6}	X	√ ^{(1, 4, 6) & (1, 3, 5)}	√ ^{1, 3, 4, 5, 6}	√ ^{(1, 4, 6) & (2, 3, 5)}
B4 JIS 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 cala)	√ ¹	X	√ ²	√ ²	X	√ ²	√ ¹	√ ^{(2, 4) & (1, 3)}
A3 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 cala)	√ ¹	X	√ ²	√ ²	X	√ ²	√ ¹	√ ^{1, 3, 4}
SRA3 320 x 450 mm (12,59 x 17,71 cala)	√	X	√	X	X	√	X	X
11x17 279 x 432 mm (11 x 17 cali)	√ ¹	X	√ ²	√ ²	X	√ ²	√ ¹	√ ^{1, 3, 4}
Plakat 12 x 18 305 x 457 mm (12 x 18 cali)	√	X	√	X	X	√	X	X

¹ Źródło obsługuje rozmiar, z opcją *wykrywania rozmiaru*.

² Źródło obsługuje rozmiar, bez opcji *wykrywania rozmiaru*.

³ Rozmiar papieru jest obsługiwany, jeśli drukarka jest ustawiona na rozmiary metryczne.

⁴ Rozmiar papieru jest obsługiwany, jeśli drukarka jest ustawiona na rozmiary amerykańskie.

⁵ Rozmiar papieru jest obsługiwany, jeśli papier jest załadowany krótszą krawędzią.

⁶ Rozmiar papieru jest obsługiwany, jeśli papier jest załadowany dłuższą krawędzią.

⁷ Drukowanie na kopertach o rozmiarze niestandardowym nie jest obsługiwane.

⁸ Źródło może pomieścić tylko papier o rozmiarze nieprzekraczającym 11,69 cala.

Rozmiar i wymiary papieru	Zasobnik na 520 arkuszy	Pojemnik na 2000 arkuszy	Podajnik uniwersalny	Papier podawany ręcznie	Koperty ręcznie	Dwustronny	podajnik ADF	Szyba skanera
Oficio (Meksyk) 216 x 340 mm (8,5 x 13,4 cala)	√ ²	X	√ ²	√ ²	X	√ ²	√ ²	√ ²
Folio 216 x 330 mm (8,5 x 13 cali)	√ ¹	X	√ ²	√ ²	X	√ ²	√ ^{1, 2, 3, 4}	√ ^{(2, 4) & (1, 3)}
Statement 140 x 216 mm (5,5 x 8,5 cala)	√ ^{1, 5}	X	√ ^{2, 5}	√ ^{2, 5}	X	√ ^{2, 5}	√ ^{1, 4, 5, 6}	√ ^{1, 4, 5, 6}
Uniwersalny <ul style="list-style-type: none"> • 76,2–296,93 x 76,2–1219,2 mm (3–11,69 x 3–48 cali) • 297,18–320,29 x 76,2–609,6 mm (11,70–12,61 x 3–24 cali) • 320,55–609,6 x 76,2–320,29 mm (12,62–24 x 3–12,61 cala) • 609,85–1219,2 x 76,2–296,93 mm (24,01–48 x 3–11,69 cala) 	√ ^{2, 8}	X	√ ²	√ ²	X	√ ²	√ ²	√ ²
Koperta 7 3/4 (Monarch) 98 x 191 mm (3,875 x 7,5 cala)	X	X	√ ²	X	√ ²	X	X	X

¹ Źródło obsługuje rozmiar, z opcją *wykrywania rozmiaru*.

² Źródło obsługuje rozmiar, bez opcji *wykrywania rozmiaru*.

³ Rozmiar papieru jest obsługiwany, jeśli drukarka jest ustawiona na rozmiary metryczne.

⁴ Rozmiar papieru jest obsługiwany, jeśli drukarka jest ustawiona na rozmiary amerykańskie.

⁵ Rozmiar papieru jest obsługiwany, jeśli papier jest załadowany krótszą krawędzią.

⁶ Rozmiar papieru jest obsługiwany, jeśli papier jest załadowany dłuższą krawędzią.

⁷ Drukowanie na kopertach o rozmiarze niestandardowym nie jest obsługiwane.

⁸ Źródło może pomieścić tylko papier o rozmiarze nieprzekraczającym 11,69 cala.

Rozmiar i wymiary papieru	Zasobnik na 520 arkuszy	Pojemnik na 2000 arkuszy	Podajnik uniwersalny	Papier podawany ręcznie	Koperty ręcznie	Dwustronny	podajnik ADF	Szyba skanera
Koperta 9 98 x 226 mm (3,875 x 8,9 cala)	X	X	X	X	X	X	X	X
Koperta Com 10 105 x 241 mm (4,12 x 9,5 cala)	X	X	√ ₂	X	√ ₂	X	X	X
Koperta DL 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 cala)	X	X	√ ₂	X	√ ₂	X	X	X
Koperta C5 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 cala)	X	X	√ ₂	X	√ ₂	X	X	X
Koperta B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 cala)	X	X	X	X	X	X	X	X
Inne koperty⁷ od 76,22 x 76,22 mm (3 x 3 cale) do 296,93 x 427,48 mm (11,69 x 16,83 cala)	X	X	X	X	X	X	X	X

¹ Źródło obsługuje rozmiar, z opcją *wykrywania rozmiaru*.

² Źródło obsługuje rozmiar, bez opcji *wykrywania rozmiaru*.

³ Rozmiar papieru jest obsługiwany, jeśli drukarka jest ustawiona na rozmiary metryczne.

⁴ Rozmiar papieru jest obsługiwany, jeśli drukarka jest ustawiona na rozmiary amerykańskie.

⁵ Rozmiar papieru jest obsługiwany, jeśli papier jest załadowany krótszą krawędzią.

⁶ Rozmiar papieru jest obsługiwany, jeśli papier jest załadowany dłuższą krawędzią.

⁷ Drukowanie na kopertach o rozmiarze niestandardowym nie jest obsługiwane.

⁸ Źródło może pomieścić tylko papier o rozmiarze nieprzekraczającym 11,69 cala.

Obsługiwane typy i gramatury papieru

Drukarka

Drukarka obsługuje papier o gramaturze 60–300 g/m². Moduł dupleksu obsługuje papier o gramaturze 60–169 g/m².

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

Typ papieru	Zasobnik na 520 arkuszy	Pojemnik na 2000 arkuszy	Podajnik uniwersalny	Papier podawany ręcznie	Koperty ręcznie	Dwustronny	podajnik ADF	Szyba skanera
Papier <ul style="list-style-type: none"> • Zwykły • Dokumentowy • Błyszczący • Kolorowy • Firmowy • O małej gramaturze • O dużej gramaturze • Formularze • Makulaturowy 	✓	✓	✓	✓	X	✓	✓	✓
Błyszczący o dużej gramaturze	✓	✓	✓	✓	X	X	✓	✓
Typ niestandardowy [x]	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Szorstki/bawełniani	✓	✓	✓	✓	X	X	✓	✓
Koperta gruboziarnista	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Karty	✓	✓	✓	✓	X	X	X	✓
Folie	✓	✓	✓	✓	X	X	X	✓
Etykiety <ul style="list-style-type: none"> • Papier • Winyłowy 	✓	✓	✓	✓	X	X	X	✓
Koperty	X	X	✓	X	✓	X	X	✓

Moduł wykańczający

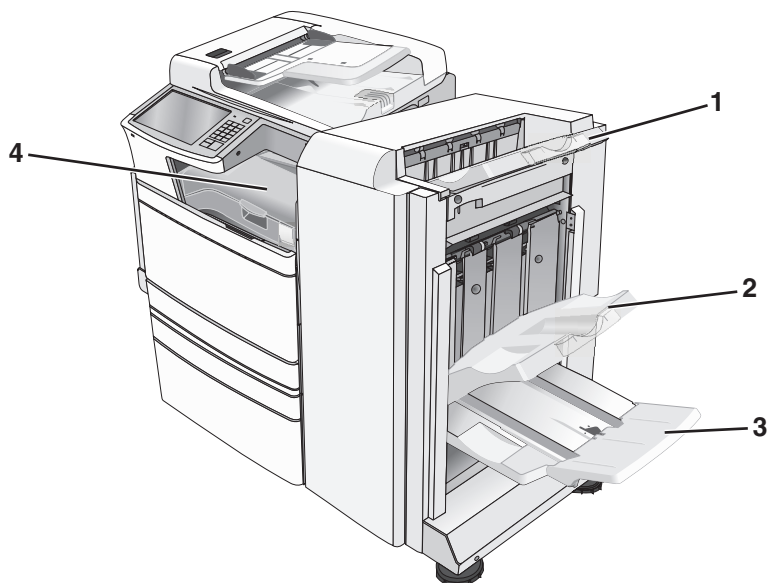
Poniższa tabela pozwala określić możliwe miejsca docelowe zadań drukowania, które wykorzystują obsługiwane typy i gramatury papieru. W nawiasach zostały podane pojemności poszczególnych odbiorników. Szacowane pojemności zasobników są określone na podstawie papieru o gramaturze 75 g/m².

Standardowy odbiornik modułu wykańczającego obsługuje papier o gramaturze 60–300 g/m², odbiornik 1 obsługuje papier o gramaturze 60–220 g/m², a odbiornik 2 (moduł składający broszury) obsługuje papier o gramaturze 60–90 g/m² plus jedną dodatkową okładkę ważącą do 220 g/m².

Typ papieru	Standardowy odbiornik na 500 arkuszy	Drugi odbiornik	Odbiornik 1	Odbiornik 2	Odbiornik 3
Zwykły papier	✓	✓	✓	✓	✓
Karty	✓	✓	✓	✓	X

Typ papieru	Standardowy odbiornik na 500 arkuszy	Drugi odbiornik	Odbiornik 1	Odbiornik 2	Odbiornik 3
Folie	✓	✓	✓	✓	✓
Makulaturowy	✓	✓	X	X	✓
Błyszczący	✓	✓	✓	✓	X
Błyszczący o dużej gramaturze	✓	✓	✓	✓	X
Etykiety	✓	✓	X	X	X
Etykiety winylowe	X	X	X	X	X
Dokumentowy	✓	✓	✓	✓	✓
Koperta	✓	✓	X	X	X
Koperta gruboziarnista	✓	✓	X	X	X
Papier firmowy	✓	✓	✓	✓	✓
Formularze	✓	✓	✓	✓	✓
Papier kolorowy	✓	✓	✓	✓	✓
Lekki papier	✓	✓	✓	✓	✓
Ciężki papier	✓	✓	✓	✓	X
Gruby/bawełniany	✓	✓	✓	✓	✓
Typ niestandardowy [x]	✓	✓	✓	✓	✓

Obsługiwane funkcje modułu wykańczającego



1	Standardowy odbiornik modułu wykańczającego
2	Odbiornik modułu wykańczającego 1
3	Odbiornik modułu wykańczającego 2 (moduł składający broszury)
4	Transport papieru

Uwagi:

- Przedstawiony moduł wykańczający to moduł składający broszury. Odbiornik 2 jest dostępny jest tylko wtedy, gdy zainstalowano moduł składający broszury.
- Pojemności zasobników są określone na podstawie papieru o gramaturze 75 g/m².

Transport papieru

- Pojemność zasobnika wynosi 50 arkuszy.
- Opcje modułu wykańczającego nie są obsługiwane przez ten odbiornik.
- Tutaj przekierowywane są koperty.
- Uniwersalny papier jest przekierowywany tutaj w przypadku, gdy jego arkusze nie przekraczają długości 483 mm (19 cali) i szerokości 148 mm (6 cali).

Standardowy odbiornik modułu wykańczającego

- Pojemność zasobnika wynosi 500 arkuszy.
- Koperty i format papieru Executive nie są obsługiwane przez ten odbiornik.
- Opcje modułu wykańczającego nie są obsługiwane przez ten odbiornik.

Odbiornik 1

- W przypadku zainstalowania standardowego modułu wykańczającego pojemność zasobnika wynosi 3000 arkuszy.
- W przypadku zainstalowania modułu składającego broszury pojemność zasobnika wynosi 1500 arkuszy.

Funkcje modułu wykańczającego dla odbiornika 1

Rozmiar	Dziurkacz*	Przesunięcie	Pojedyncza/podwójna zszywka	Zszywka 2x2
A3	✓	✓	✓	✓
A4	✓	✓	✓	✓
A5	X	X	X	X
Executive	✓	✓	✓	X
Folio	X	✓	✓	X
B4 JIS	✓	✓	✓	X
B5 JIS	✓	✓	✓	X
Legal	X	✓	✓	X
Letter	✓	✓	✓	✓
Statement	X	X	X	✓
Tabloid	✓	✓	✓	X
Uniwersalny	✓	✓	✓	✓
Koperty (każdy rozmiar)	X	X	X	X

* Gdy stosowany jest papier uniwersalnego rozmiaru, krawędź wykończenia musi wynosić co najmniej 229 mm (9 cali) w przypadku dziurkacza 3-punktowego oraz 254 mm (10 cali) w przypadku dziurkacza 4-punktowego.

Dziurkacz — dostępne opcje to dziurkowanie dwu-, trzy- i czteropunktowe

Pojedyncza zszywka — użycie tylko jednej zszywki

Podwójna zszywka — użycie dwóch zszywek

Zszywka 2x2 — użycie podwójnego zestawu po dwie zszywki. To ustawienie jest obsługiwane tylko w przypadku papieru o szerokości od 203 mm (8 cali) do 297 mm (12 cali) oraz o długości od 182 mm (7 cali) do 432 mm (17 cali).

Odbiornik 2 (moduł składający broszury)

Odbiornik 2 jest dostępny jest tylko wtedy, gdy zainstalowano moduł składający broszury. Pojemność odbiornika 2 (moduł składający broszury) wynosi 270 arkuszy lub 18 zestawów broszur 15-arkuszowych.

Funkcje modułu wykańczającego dla odbiornika 2

Rozmiar	Złóż podwójnie	Złóż broszurę	Zszyj
A3	✓	✓	✓
A4 (tylko SEF)	✓	✓	✓
A5	X	X	X
Executive	X	X	X
SRA3	✓	✓	✓
Plakat 12 x 18	✓	✓	✓
Folio	✓	✓	✓
B4 JIS	✓	✓	✓
B5 JIS	X	X	X
Legal	✓	✓	✓
Letter (tylko SEF)	✓	✓	✓
Statement	X	X	X
Tabloid	✓	✓	✓
Uniwersalny	X	X	X
Koperty (każdy rozmiar)	X	X	X

SEF — papier jest ułożony krótszą krawędzią. Papier jest podawany do drukarki krótszą krawędzią skierowaną do przodu.

Złóż podwójnie — każda strona jest składana i zszywana osobno.

Złóż broszurę — wielostronicowe zadanie jest składane wzdłuż środkowej części w pojedynczą broszurę.

Zszyj — zadanie drukowania w postaci złożonej broszury jest zszywane wzdłuż środkowej części złożenia.

Konfiguracja odbiornika modułu wykańczającego

1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

 > **Menu papieru** > **Ustawienia odbiornika** > **Odbiornik**

2 Wybierz odbiornik, a następnie dotknij opcji **Wyślij**.

Uwagi:

- Ta funkcja jest dostępna tylko po zainstalowaniu modułu wykańczającego.
- Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest standardowy odbiornik modułu wykańczającego.

Drukowanie

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 280 i „Przechowywanie papieru” na stronie 85.

Drukowanie dokumentu

Drukowanie dokumentu

- 1 Z menu Papier na panelu sterowania drukarki wybierz ustawienia Typ papieru i Rozmiar papieru odpowiadające papierowi załadowanemu do zasobnika.
- 2 Wysyłanie zadania drukowania:

W systemie Windows

- a Przy otwartym dokumencie kliknij kolejno polecenia: **Plik > Drukuj**.
- b Kliknij przycisk **Właściwości**, **Preferencje**, **Opcje** lub **Konfiguracja**.
- c W razie konieczności dostosuj ustawienia.
- d Kliknij przyciski: **OK > Drukuj**.

Użytkownicy komputerów Macintosh

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

Drukowanie w trybie czarno-białym

Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

 > **Ustawienia > Ustawienia drukowania > Menu jakości > Tryb drukowania > Tylko czarny > Wyślij**

Regulowanie intensywności toneru

- 1 W polu adresu w przeglądarce sieci Web wpisz adres IP drukarki.

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

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

- 2 Kliknij kolejno opcje: **Ustawienia > Ustawienia drukowania > Menu jakości > Intensywność toneru.**
- 3 Wyreguluj ustawienie intensywności toneru.
- 4 Kliknij przycisk **Wyślij**.

Korzystanie z ustawień Maks. szybkość i Maks. wydajność

Ustawienia Maks. szybkość i Maks. wydajność pozwalają zwiększyć szybkość drukowania lub wydajność toneru. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Maks. wydajność.

- **Maks. szybkość** — drukowanie odbywa się w trybie kolorowym, o ile z poziomu sterownika nie został wybrany tryb Czarno-biały. Jeśli w ustawieniach sterownika został wybrany tryb Czarno-biały, drukowanie odbywa się w tym trybie.
- **Maks. wydajność** — przełączanie pomiędzy trybem czarno-białym i kolorowym jest wykonywane w zależności od zawartości każdej strony. Mieszana zawartość stron może powodować zwolnienie pracy drukarki wynikające z częstego przełączania trybu kolorów.

Przy użyciu wbudowanego serwera WWW

- 1 W polu adresu w przeglądarce sieci Web wpisz adres IP drukarki.

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

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

- 2 Kliknij opcję **Konfiguracja > Ustawienia drukowania > Menu ustawień.**
- 3 Na liście Użycie drukarki zaznacz pozycję **Maks. szybkość** lub **Maks. wydajność.**
- 4 Kliknij przycisk **Wyślij**.

Przy użyciu panelu sterowania drukarki

- 1 Przejdź do opcji:

 > **Ustawienia > Ustawienia drukowania > Menu ustawień**

- 2 Na liście Użycie drukarki zaznacz pozycję **Maks. szybkość** lub **Maks. wydajność.**
- 3 Dotknij opcji **Wyślij**.

Drukowanie z urządzenia przenośnego

W witrynie <http://lexmark.com/mobile> można znaleźć listę obsługiwanych urządzeń przenośnych i pobrać zgodną aplikację do drukowania mobilnego.

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

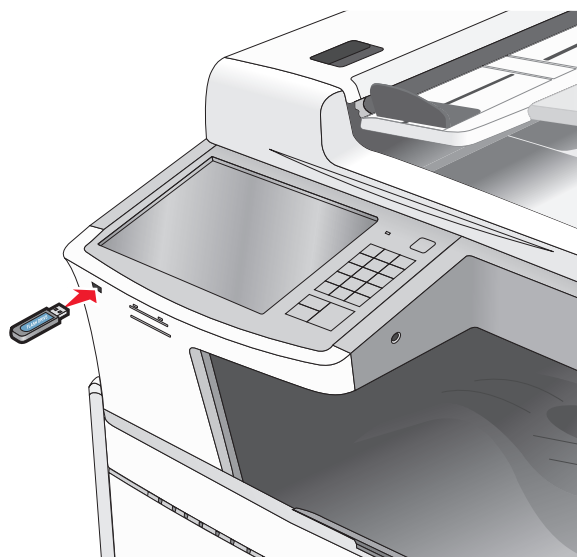
Drukowanie z napędu flash

Drukowanie z napędu flash

Uwagi:

- Przed wydrukowaniem zaszyfrowanego pliku w formacie PDF należy wprowadzić hasło do pliku na panelu sterowania drukarki.
- Nie można drukować plików, do drukowania których nie posiada się uprawnień.

1 Włóż napęd flash do portu USB.



Uwagi:

- Jeśli napęd flash zostanie włożony w momencie, gdy drukarka wymaga interwencji użytkownika, na przykład gdy wystąpi zacięcie papieru, drukarka zignoruje napęd flash.
- W przypadku włożenia napędu w chwili, gdy drukarka przetwarza inne zadania drukowania, wyświetlany jest komunikat **Drukarka zajęta**. Po zakończeniu przetwarzania tych zadań drukowania konieczne może być przejrzanie listy wstrzymanych zadań w celu wydrukowania dokumentów z napędu flash.

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



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

3 Dotknij opcji **Drukuj**, lub wybierz opcję , aby zwiększyć liczbę kopii, a następnie dotknij opcji Drukuj.

Uwagi:

- Nie wyjmuj napędu flash z portu USB do momentu zakończenia drukowania dokumentu.
- Jeśli pozostawisz napęd flash w drukarce po wyjściu z początkowego ekranu USB, możesz nadal drukować pliki z napędu flash jako wstrzymane zadania.

Obsługiwane napędy flash i typy plików

Dysk flash	Typ pliku
<ul style="list-style-type: none"> • Lexar JumpDrive 2.0 Pro (o pojemności 256 MB, 512 MB lub 1 GB) • SanDisk Cruzer Mini (o pojemności 256 MB, 512 MB lub 1 GB) <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dyski flash Hi-Speed USB muszą obsługiwać standard full-speed. Urządzenia pracujące tylko w standardzie Low-Speed USB 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. 	<p>Dokumenty:</p> <ul style="list-style-type: none"> • .pdf • .xps • .html <p>Obrazy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • .dcm • .gif • .JPEG lub .jpg • .bmp • .pcx • .TIFF lub .tif • .png

Drukowanie na nośnikach specjalnych

Wskazówki dotyczące korzystania z papieru firmowego

- Należy używać papieru firmowego przeznaczonego specjalnie do drukarek laserowych/LED.
- Przed zakupieniem dużej ilości papieru firmowego należy zrobić na nim próbny wydruk.
- Przed załadowaniem papieru firmowego do drukarki należy zgiąć arkusze, co pozwoli uniknąć ich zlepiania się.
- W przypadku drukowania na papierze firmowym istotna jest orientacja arkuszy papieru.

Źródło papieru	Strona do zadrukowania	Ułożenie papieru
Standardowe i opcjonalne zasobniki (drukowanie jednostronne)	Strona papieru firmowego z nadrukowanym wzorem powinna być skierowana w górę.	Gdy papier firmowy jest podawany krótszą krawędzią, górną krawędź arkusza (z logo) należy umieścić po prawej stronie zasobnika. Gdy papier firmowy jest podawany dłuższą krawędzią, arkusz powinien być skierowany nagłówkiem do tyłu drukarki.
Standardowe i opcjonalne zasobniki (drukowanie dwustronne)	Strona papieru firmowego z nadrukowanym wzorem powinna być skierowana w dół.	Górną krawędź arkusza (z logo) należy umieścić po prawej stronie zasobnika.
Drukowanie jednostronne z podajnika uniwersalnego	Strona papieru firmowego z nadrukowanym wzorem powinna być skierowana w dół.	Górną krawędź arkusza z logo powinna być wprowadzana do podajnika uniwersalnego jako pierwsza.
Drukowanie dwustronne z podajnika uniwersalnego	Strona papieru firmowego z nadrukowanym wzorem powinna być skierowana w górę.	Górną krawędź arkusza z logo powinna być wprowadzana do podajnika uniwersalnego jako ostatnia.
Uwaga: Należy uzyskać u producenta lub dostawcy papieru informację, czy wybrany papier firmowy może być wykorzystywany w drukarkach laserowych/LED.		

Wskazówki dotyczące korzystania z folii

- Należy zrobić próbne wydruki na folii przed zakupieniem dużej jej ilości.
- Folie mogą być podawane do drukarki z zasobnika standardowego lub z podajnika uniwersalnego.
- W menu Papier należy ustawić dla opcji Typ papieru wartość Folia.
- Należy używać folii przeznaczonych specjalnie do drukarek laserowych/LED. Folie muszą być odporne na temperatury rzędu 230°C, tzn. w tej temperaturze folia nie może ulegać stopieniu, odbarwieniu, przesunięciu ani wydzielać niebezpiecznych wyziewów.
- Nie należy dotykać powierzchni folii palcami, gdyż może to spowodować problemy z jakością wydruku.
- Przed załadowaniem arkuszy folii do drukarki należy je zgiąć, co pozwoli uniknąć zlepiania się arkuszy.
- Zaleca się stosowanie folii firmy Lexmark. Informacje na temat składania zamówień można znaleźć w witrynie internetowej firmy Lexmark pod adresem www.lexmark.com.

Wskazówki dotyczące korzystania z kopert

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

- Należy używać kopert przeznaczonych specjalnie do drukarek laserowych/LED. Należy uzyskać u producenta lub dostawcy kopert informację, czy koperty są odporne na temperatury rzędu 220°C, tzn. w tej temperaturze nie zaklejają się, nie marszczą, nie zwijają się nadmiernie i nie wydzielają szkodliwych wyziewów.
- Najlepsze rezultaty można uzyskać, wykorzystując koperty z papieru o gramaturze 90 g/m² lub zawierającego 25% bawełny. Gramatura kopert wykonanych w 100% z bawełny nie powinna przekraczać 70 g/m².
- 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 zazębiające się elementy;
 - mają naklejone znaczki pocztowe;
 - mają klej znajdujący się na odkrytej powierzchni, gdy skrzydełko koperty jest zaklejone lub zamknięte;
 - mają zgięte rogi;
 - mają szorstkie, faliste lub żeberkowane wykończenie.
- Prowadnice szerokości należy dopasować do szerokości stosowanych kopert.

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

Wskazówki dotyczące korzystania z etykiet

Uwagi:

- Drukarka umożliwi sporadyczne drukowanie na etykietach papierowych przeznaczonych dla drukarek laserowych/LED.
- Nie jest zalecane drukowanie więcej niż 20 arkuszy etykiet papierowych na miesiąc.
- Etykiety winylowe, farmaceutyczne lub dwustronne nie są obsługiwane.

Szczegółowe informacje na temat drukowania, właściwości oraz wzorów etykiet można znaleźć w dokumencie *Card Stock & Label Guide* (Przewodnik po kartach i etykietach) dostępnym tylko w języku angielskim w witrynie firmy Lexmark pod adresem <http://support.lexmark.com>.

W przypadku drukowania na etykietach:

- Należy używać etykiet przeznaczonych specjalnie do drukarek laserowych/LED. Należy dowiedzieć się od producenta lub sprzedawcy, czy:
 - Etykiety są odporne na temperatury rzędu 210°C, tzn. w tej temperaturze nie ulegają zaklejeniu, nadmiernemu zwijaniu ani marszczeniu się, jak również nie wydzielają szkodliwych wycieków.
Uwaga: Etykiety mogą być drukowane przy wyższej temperaturze nagrzewnicy, osiągającej 220°C, jeżeli dla opcji gramatury etykiet wybrano ustawienie Ciężka. Ustawienie to należy wybrać, używając wbudowanego serwera WWW lub menu Papier na panelu sterowania drukarki.
 - Klej etykiet, strony wierzchnie (materiał przeznaczony do zadrukowania) oraz warstwy wierzchnie są odporne na ciśnienie 172 kPa i nie ulegają rozwarstwieniu, ich powierzchnia i krawędzie nie ulegają stopieniu ani nie wydzielają szkodliwych wycieków.
- Nie należy stosować etykiet na arkuszach wykonanych ze śliskiego materiału podłożowego.
- Należy używać wyłącznie kompletnych arkuszy etykiet. W przypadku niekompletnych arkuszy etykiety mogą ulec odklejeniu podczas drukowania, co może spowodować zacięcie papieru w drukarce. Niekompletne arkusze etykiet powodują również zanieczyszczenie drukarki i kasety drukującej klejem, co może doprowadzić do unieważnienia gwarancji na drukarkę i kasetę drukującą.
- Nie należy używać etykiet, na których występuje odkryty klej.
- Nie należy drukować wewnątrz obszaru leżącego 1 mm lub bliżej od krawędzi etykiety lub perforacji ani pomiędzy wykrojeniami etykiety.
- Należy zwrócić uwagę, aby podkład kleju nie dochodził do krawędzi arkusza. Zaleca się, aby strefa pokryta klejem była oddalona od krawędzi arkusza o co najmniej 1 mm. Substancja klejąca powoduje zanieczyszczenie drukarki, co może doprowadzić do unieważnienia gwarancji.
- Jeśli odpowiednie oddalenie strefy powlekanej warstwą klejącą nie jest możliwe, z krawędzi górnej i krawędzi znajdującej się po stronie mechanizmu napędzającego należy oderwać pasek o szerokości 1,6 mm oraz zastosować niesączącą się substancję klejącą.
- Najlepiej jest drukować w orientacji pionowej, zwłaszcza w przypadku drukowania kodów kreskowych.

Porady dotyczące korzystania z kart

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

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

Drukowanie zadań poufnych i innych zadań wstrzymanych

Przechowywanie zadań drukowania w drukarce

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 *zadaniami wstrzymanymi*.

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.

Typ zadania drukowania	Opis
Poufne	<p>Opcja Poufne umożliwia przechowywanie zadań drukowania na komputerze do czasu wprowadzenia numeru PIN na panelu sterowania drukarki.</p> <p>Uwaga: Numer PIN jest ustawiany na komputerze. Numer PIN musi składać się z 4 cyfr z zakresu 0–9.</p>
Próbne	<p>Opcja Próbne umożliwia drukowanie pojedynczej kopii zadania drukowania, podczas gdy pozostałe zadane kopie są przechowywane w drukarce. W ten sposób można sprawdzić, czy pierwsza kopia jest zadowalająca. Po wydrukowaniu wszystkich kopii zadanie drukowania jest automatycznie usuwane z pamięci drukarki.</p>
Odroczone	<p>Opcja Odroczone umożliwia przechowywanie zadań drukowania w drukarce w celu wydrukowania ich w późniejszym czasie. Zadania drukowania są przechowywane, dopóki nie zostaną usunięte za pośrednictwem menu Zadania wstrzymane.</p>
W miarę potrzeby powtórz kroki od	<p>Użycie opcji Powtórz powoduje wydrukowanie zadań drukowania oraz zapisanie ich w pamięci drukarki w celu wydrukowania w późniejszym czasie.</p>

Drukowanie zadań poufnych i innych zadań wstrzymanych

Uwaga: Poufne i próbne zadania drukowania są automatycznie usuwane z pamięci po wydrukowaniu. Powtarzane i odroczone zadania drukowania są przechowywane w drukarce, aż zostaną usunięte przez użytkownika.

Dla użytkowników systemu Windows

- 1 Przy otwartym dokumencie kliknij menu **Plik > Drukuj**.
- 2 Kliknij opcję **Właściwości, Preferencje, Opcje** lub **Ustawienia**.
- 3 Kliknij przycisk **Drukowanie z wstrzymaniem**.
- 4 Wybierz typ zadania drukowania (Poufne, Odroczone, Powtarzane lub Próbne) i przypisz nazwę użytkownika. W przypadku poufnego zadania drukowania podaj także czterocyfrowe hasło (numer PIN).
- 5 Kliknij przycisk **OK** lub **Print** (Drukuj).

6 Na ekranie głównym drukarki wznów zadanie drukowania.

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

Dla użytkowników komputerów Macintosh

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

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

2 Z menu podręcznego opcji drukowania lub z menu podręcznego Copies & Pages (Kopie i strony) wybierz polecenie **Job Routing** (Kierowanie zadań).

3 Wybierz typ zadania drukowania (Poufne, Odroczone, Powtarzane lub Próbne) i przypisz nazwę użytkownika. W przypadku poufnego zadania drukowania podaj także czterocyfrowe hasło (numer PIN).

4 Kliknij przycisk **OK** lub **Print** (Drukuj).

5 Na ekranie głównym drukarki wznów zadanie drukowania.

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

Drukowanie stron z informacjami

Drukowanie listy przykładowych czcionek

1 Z poziomego ekranu głównego przejdź do opcji:



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

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

Drukowanie listy katalogów

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


Z poziomego ekranu głównego przejdź do opcji:




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

Anulowanie zadania drukowania

Anulowanie zadania drukowania z panelu sterowania drukarki

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

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

Anulowanie zadania drukowania przy użyciu komputera

Dla użytkowników systemu Windows


- 1 Otwórz folder drukarek.

W systemie Windows 8

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

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

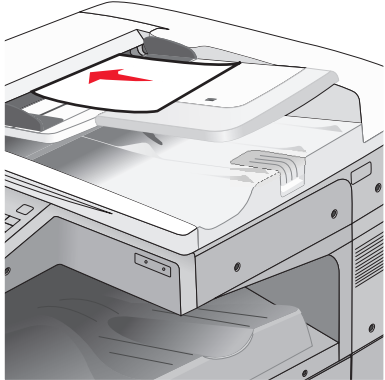
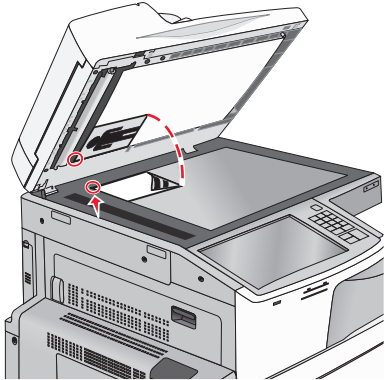
W systemie Windows 7 lub starszym

- a Kliknij przycisk  lub przycisk **Start** i wybierz polecenie **Uruchom**.
 - b W oknie dialogowym **Rozpocznij wyszukiwanie** lub **Uruchamianie** wpisz polecenie **control printers**.
 - c Naciśnij klawisz **Enter** lub kliknij przycisk **OK**.
- 2 Kliknij dwukrotnie ikonę drukarki.
 - 3 Wybierz zadanie drukowania przeznaczone do anulowania.
 - 4 Kliknij przycisk **Usuń**.

Dla użytkowników komputerów Macintosh

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

Kopiowanie

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

Kopiowanie


Szybkie kopiowanie

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

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

- 2 Ustaw prowadnice papieru podczas ładowania dokumentu do podajnika ADF.

Uwaga: Upewnij się, że rozmiary oryginalnego dokumentu i kopii są identyczne. W wyniku ustawienia nieprawidłowego rozmiaru papieru obraz może zostać obcięty.

- 3 Na panelu sterowania drukarki naciśnij przycisk , aby rozpocząć kopiowanie.

Kopiowanie przy użyciu automatycznego podajnika dokumentów

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

Uwaga: Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Materiały tego typu należy umieszczać na szybie skanera.



- 2 Dostosowanie prowadnic papieru.

- 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:
Kopiuuj > zmień ustawienia kopiowania > **Kopiuuj**

Kopiowanie przy użyciu szyby skanera




- 1 Umieść oryginalny dokument w lewym górnym rogu szyby skanera, stroną zadrukowaną skierowaną w dół.
- 2 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:
Kopiuuj > zmień ustawienia kopiowania > **Kopiuuj**
- 3 Jeśli jest więcej stron do skanowania, umieść następny dokument na szybie skanera, a następnie dotknij opcji **Skanuj następną stronę**.
- 4 Dotknij przycisku **Zakończ zadanie**, aby powrócić do ekranu głównego.

Kopiowanie zdjęć z kliszy

- 1 Umieść fotografię w lewym górnym rogu szyby skanera, obrazem w dół.
- 2 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:
Kopiuuj > **Zawartość** > **Fotografia** >  > **Fotografia/Klisza** >  > **Kopiuuj** > **Skanuj następną stronę** lub **Zakończ zadanie**

Kopiowanie na nośnikach specjalnych

Kopiowanie na foliach

- 1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.
Uwaga: Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Materiały tego typu należy umieszczać na szybie skanera.
- 2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.
- 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:
Kopiuuj > **Kopiuuj z** > rozmiar oryginalnego dokumentu > 
- 4 Dotknij opcji **Kopiuuj do**, a następnie wybierz zasobnik zawierający folie lub dotknij opcji **Rozmiar podajnika ręcznego**.
- 5 Załaduj folie do podajnika do wielu zastosowań.
- 6 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:
 > wybierz żądany rozmiar folii > **Typ podajnika ręcznego** >  > **Kopiuuj**

Kopiowanie na papierze firmowym

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

Uwaga: Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Materiały tego typu należy umieszczać na szybie skanera.



- 2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.
- 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:
Kopiuuj > Kopiuuj z > rozmiar oryginalnego dokumentu > Kopiuuj do > Podajnik ręczny
- 4 Umieść papier firmowy nadrukiem do góry, górną krawędzią do podajnika do wielu zastosowań.
- 5 Wybierz rozmiar papieru firmowego.
- 6 Przejdź do opcji:
Kontynuuj > Papier firmowy > Kontynuuj > Kopiuuj

Dostosowywanie ustawień kopiowania

Kopiowanie na papier o innym rozmiarze

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

Uwaga: Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Materiały tego typu należy umieszczać na szybie skanera.

- 2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.
 - 3 Na ekranie głównym dotknij opcji **Kopiuuj**.
 - 4 Dotknij opcji **Kopiuuj z >** wybierz rozmiar oryginalnego dokumentu > .
 - 5 Dotknij opcji **Kopiuuj do >** wybierz rozmiar kopii > .
- Uwaga:** W drukarce nastąpi automatyczne skalowanie rozmiaru.
- 6 Dotknij opcji **Kopiuuj**.

Kopiowanie przy użyciu papieru z wybranego zasobnika

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

Uwaga: Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Materiały tego typu należy umieszczać na szybie skanera.

- 2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.
- 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

Kopiuuj > Kopiuuj z > rozmiar oryginalnego dokumentu > Kopiuuj do

- 4 Dotknij opcji **Podajnik ręczny** lub wybierz zasobnik zawierający typ papieru, którego chcesz użyć.

Uwaga: W przypadku wybrania opcji Podajnik ręczny należy również wybrać rozmiar i typ papieru.

- 5 Dotknij opcji **Kopiuuj**.

Kopiowanie dokumentów o różnych rozmiarach arkuszy

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

Przykład 1: Kopiowanie dokumentów na arkuszach o różnych rozmiarach

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

Uwaga: Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Materiały tego typu należy umieszczać na szybie skanera.

- 2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.
- 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

Kopiuuj > Kopiuuj z > Rozmiary mieszane >  > Kopiuuj do > Automatyczne dopasowanie rozmiaru >  > Kopiuuj

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

Przykład 2: Kopiowanie na arkuszach o jednym rozmiarze

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

Uwaga: Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Materiały tego typu należy umieszczać na szybie skanera.

- 2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.
- 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

Kopiuuj > Kopiuuj z > Rozmiary mieszane >  > Kopiuuj do > Letter >  > Kopiuuj

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


Kopiowanie na obu stronach papieru (dupleks)

- 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.

Uwaga: Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Materiały tego typu należy umieszczać na szybie skanera.

- 2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.
- 3 Na ekranie głównym dotknij opcji **Kopiuuj**.
- 4 W obszarze Strony (dupleks) dotknij przycisku odpowiadającego preferowanemu sposobowi kopiowania dwustronnego.

Pierwsza liczba oznacza strony oryginalnych dokumentów, a druga liczba oznacza strony kopii. Na przykład aby otrzymać 2-stronne kopie 1-stronnego dokumentu oryginalnego, należy wybrać opcję kopiowania 1-stronny na 2-stronny.

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


Zmniejszanie lub powiększanie kopii

Możliwe jest zmniejszenie kopii do 25% rozmiaru oryginalnego dokumentu lub powiększenie do 400% rozmiaru oryginału. Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji Skaluj jest wartość Automatycznie. W przypadku pozostawienia dla opcji Skaluj wartości Automatycznie, zawartość oryginalnego dokumentu będzie skalowana do rozmiaru papieru, na którym drukowane są kopie.

Aby zmniejszyć lub powiększyć kopię:

- 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.
Uwaga: Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Materiały tego typu należy umieszczać na szybie skanera.
- 2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.
- 3 Na ekranie głównym dotknij opcji **Kopiuj**.
- 4 W obszarze Skaluj dotknij klawiszy strzałek, aby odpowiednio zmniejszyć lub zwiększyć rozmiar kopii. Wybranie opcji „Kopiuj do” lub „Kopiuj z”, po uprzednim ręcznym wyborze ustawień opcji Skaluj, powoduje przywrócenie dla wartości skali ustawienia Automatycznie.
- 5 Dotknij opcji **Kopiuj**.

Zmiana jakości kopii

- 1 Załaduj oryginał nadrukiem do góry, krótszą krawędzią do podajnika ADF lub nadrukiem w dół na szybę skanera.
Uwaga: Do podajnika ADF nie wolno ładować pocztówek, zdjęć, małych przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników (takich jak wycinki z czasopism). Należy je umieszczać na szybie skanera.
- 2 Jeśli ładujesz dokument do podajnika ADF, dostosuj prowadnice papieru.
- 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:
Kopiuj > Zawartość
- 4 Dotknij przycisku, który najlepiej odpowiada typowi zawartości kopiowanego dokumentu:
 - **Tekst** — ta opcja jest stosowana wówczas, gdy oryginalny dokument zawiera głównie tekst lub grafikę liniową.
 - **Grafika** — ta opcja jest stosowana, gdy oryginalny dokument zawiera głównie grafikę typu biznesowego, taką jak wykresy kołowe, słupkowe oraz animacje.
 - **Tekst/Zdjęcie** — ta opcja jest stosowana wówczas, gdy oryginalne dokumenty są kombinacją tekstu i grafiki i zdjęć.
 - **Fotografia** — ta opcja jest stosowana wówczas, gdy oryginalny dokument zawiera głównie zdjęcia lub obrazy.
- 5 Dotknij opcji .

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

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

7 Dotknij opcji  > **Kopiuuj**.

Sortowanie kopii

Drukując wiele kopii dokumentu, można wydrukować każdą kopię jako zestaw (posortowane) lub jako grupy stron (nieposortowane).

Posortowane



Nieposortowane



Domyślnie opcja Sortuj jest włączona. Jeśli kopie mają być drukowane bez sortowania, zmień ustawienie na Wyłącz:

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.

Uwaga: Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Materiały tego typu należy umieszczać na szybie skanera.

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

3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

Kopiuuj > podaj liczbę kopii > **Sortuj** > **Wyłącz** >  > **Kopiuuj**

Umieszczanie arkuszy separujących między kopiami

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

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

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


- 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

Kopiuuj > Opcje zaawansowane > Arkusze separujące

Uwaga: Umieszczenie arkuszy separujących między kopiami jest możliwe, tylko gdy jest włączona opcja Sortuj. Jeśli opcja Sortuj jest wyłączona, arkusze separujące są dodawane na końcu zadania drukowania.

- 4 Wybierz jedną z poniższych opcji:

- **Między kopiami**
- **Między zadaniami**
- **Między stronami**
- **Wyłącz**

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

Kopiowanie wielu stron na jednym arkuszu

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

Uwagi:

- Rozmiar papieru musi być ustawiony na wartość Letter, Legal, A4 lub JIS B5.
- Rozmiar kopii musi być ustawiony na wartość 100%.

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

Uwaga: Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Materiały tego typu należy umieszczać na szybie skanera.

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

- 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

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

Tworzenie niestandardowego zadania kopiowania (zadania złożonego)

Niestandardowe zadanie kopiowania lub zadanie złożone umożliwia połączenie jednego lub wielu zestawów oryginalnych dokumentów w jedno zadanie kopiowania. Każdy zestaw może być skanowany przy użyciu innych parametrów zadania. Po wysłaniu zadania kopiowania i włączeniu opcji Zadanie niestandardowe, pierwszy zestaw oryginalnych dokumentów jest skanowany przy użyciu wybranych parametrów, a kolejny zestaw jest skanowany przy użyciu takich samych lub innych parametrów.

Definicja zestawu zależy od źródła skanowanych dokumentów:

- 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.

Na przykład:

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

Uwaga: Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Materiały tego typu należy umieszczać na szybie skanera.

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

- 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

Kopiowanie > Opcje > Zadanie niestandardowe > Włączone > Gotowe > Kopiuj

Po osiągnięciu ostatniej strony zestawu zostanie wyświetlony ekran skanowania.

- 4 Załaduj kolejny dokument nadrukiem do góry, krótszą krawędzią do automatycznego podajnika dokumentów lub nadrukiem w dół na szybę skanera, a następnie dotknij opcji **Skanuj z automatycznego podajnika dokumentów** lub **Skanuj z płyty skanera**.

Uwaga: W razie potrzeby zmień ustawienia zadania.

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

Umieszczanie informacji na kopiach

Umieszczanie daty i godziny u góry każdej strony

- 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.


Uwaga: Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Materiały tego typu należy umieszczać na szybie skanera.

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

3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

Kopiowanie > Opcje zaawansowane > Nagłówek/Stopka

4 Wybierz miejsce na stronie, gdzie ma zostać umieszczona data i godzina.

5 Dotknij opcji **Tak** lub **Nie** >  > **Kopiuuj**.

Umieszczanie tekstu nakładki na każdej stronie


Możliwe jest umieszczenie na każdej stronie tekstu nakładki. Dostępne opcje tekstu nakładki to Pilne, Poufne, Kopia, Niestandardowa i Szkic. Aby umieścić tekst nakładki na kopiach:

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.

Uwaga: Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Materiały tego typu należy umieszczać na szybie skanera.

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

3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

Kopiowanie > Opcje zaawansowane > Nakładka > wybierz tekst nakładki > .

4 Dotknij opcji **Kopiuuj**.

Anulowanie zadania kopiowania

Anulowanie zadania kopiowania dokumentów z podajnika ADF

Po rozpoczęciu przetwarzania dokumentu przez podajnik ADF wyświetli się ekran skanowania dokumentu. Aby anulować zadanie kopiowania, dotknij opcji **Anuluj zadanie** na ekranie dotykowym urządzenia.

Wyświetli się komunikat „Trwa anulowanie zadania skanowania”. Nastąpi usunięcie wszystkich stron z podajnika ADF i zadanie zostanie anulowane.

Anulowanie zadania kopiowania dokumentów z szyby skanera


Dotknij opcji **Anuluj zadanie** na ekranie głównym urządzenia.

Wyświetli się komunikat „Trwa anulowanie zadania skanowania”. Po anulowaniu zadania wyświetli się ekran kopiowania.

Anulowanie zadania kopiowania podczas drukowania stron

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

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

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

Informacje o ekranach i opcjach kopiowania

Kopiuje z

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

- Dotknij rozmiaru papieru odpowiadającego oryginalnemu dokumentowi.
- Dotknij opcji **Rozmiary mieszane**, aby skopiować oryginalny dokument zawierający strony o różnych rozmiarach, ale tej samej szerokości.
- Dotknij opcji **Automatyczne wykrywanie rozmiaru**, aby skaner automatycznie wykrył rozmiar oryginalnego dokumentu.

Kopiuje do

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

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

Liczba kopii

Ta opcja umożliwia określenie liczby kopii do wydrukowania.

Skaluj

Opcja ta umożliwia utworzenie obrazu kopii przy użyciu opcji proporcjonalnego skalowania o zakresie wartości 25–400%. Możliwe jest także ustawienie skali automatycznej.

- Aby możliwe było kopiowanie z jednego rozmiaru dokumentu do innego rozmiaru, tj. przykładowo z rozmiaru legal do letter, ustawienie odpowiednich wartości dla opcji „Kopiuje z” i „Kopiuje do” powoduje automatyczne skalowanie oryginalnego dokumentu do rozmiaru kopii.
- Dotknięcie strzałki skierowanej w lewo powoduje zmniejszenie wartości o 1%; dotknięcie strzałki skierowanej w prawo powoduje zwiększenie wartości o 1%.
- Przytrzymaj opcję strzałki, aby płynnie zwiększyć wartość skalowania.
- Przytrzymaj opcję strzałki przez 2 sekundy, aby zwiększyć prędkość zmiany wartości.

Intensywność

Opcja ta umożliwia dostosowanie poziomu jasności drukowanej kopii w porównaniu z poziomem jasności oryginalnego dokumentu.

Strony (dupleks)

Opcja ta umożliwia wybór ustawień drukowania dwustronnego (dupleks). Możliwe jest drukowanie kopii jednostronnych lub dwustronnych, wykonywanie dwustronnych kopii dwustronnych dokumentów, tworzenie dwustronnych kopii jednostronnych oryginałów lub tworzenie jednostronnych kopii (simpleks) dwustronnych dokumentów.

Sortuj

W przypadku drukowania wielu kopii zadania, opcja ta umożliwia układanie jego stron w wybranej kolejności. Funkcja sortowania jest domyślnie włączona; strony kopii będą wydrukowane w kolejności (1,2,3) (1,2,3) (1,2,3). Wyłącz funkcję sortowania, aby wydrukować wszystkie kopie danej strony łącznie, w kolejności (1,1,1) (2,2,2) (3,3,3).

Zawartość

Opcja ta umożliwia ustawienie typu i źródła dokumentu oryginalnego.

Dostępne są następujące opcje typu zawartości: Tekst, Tekst/Zdjęcie, Fotografia oraz Grafika.

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

Dostępne są następujące opcje źródła zawartości: Kolorowa drukarka laserowa, Czarno-biała drukarka laserowa, Drukarka atramentowa, Fotografia/Kliska, Czasopismo, Gazeta, Prasa drukarska oraz Inne.

- **Kolorowa drukarka laserowa** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu kolorowej drukarki laserowej.
- **Czarno-biała drukarka laserowa** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu czarno-białej drukarki laserowej.
- **Drukarka atramentowa** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu drukarki atramentowej.
- **Fotografia/Kliska** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument jest fotografią z kliszy.
- **Czasopismo** — tej opcji należy użyć, gdy oryginalny dokument pochodzi z czasopisma.
- **Gazeta** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument pochodzi z gazety.
- **Prasa drukarska** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu prasy drukarskiej.
- **Inne** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu innej lub nieznannej drukarki.

Kolor

Opcja ta umożliwia włączenie lub wyłączenie koloru dla obrazu powstałego w procesie skanowania.

Opcje zaawansowane

Po naciśnięciu przycisku Opcje zaawansowane zostanie wyświetlony ekran umożliwiający zmianę następujących ustawień:

- **Zaawansowany dupleks** — ta opcja umożliwia określenie orientacji dokumentu, jedno- lub dwustronnego drukowania dokumentów oraz spowobu ich składania.

Uwaga: Niektóre opcje zaawansowanego dupleksu są dostępne tylko w wybranych drukarkach.

- **Zaawansowane obrazowanie** — ta opcja umożliwia zmianę lub poprawienie ustawień Autom. wyśrodkowanie, Usuwanie tła, Równowaga kolorów, Usuwanie koloru, Kontrast, Odbicie lustrzane, Negatyw, Skanuj całą powierzchnię, Szczegółowość cienia, Ostrość oraz Temperatura przed skopiowaniem dokumentu.
- **Utwórz broszurę** — umożliwia utworzenie broszury. Dostępne opcje: 1-stronna i 2-stronna.
Uwaga: Ta opcja jest dostępna tylko po zainstalowaniu modułu dupleksu oraz dysku twardego drukarki.
- **Ustawienia okładki** — ta opcja umożliwia skonfigurowanie stron okładek kopii i broszury.
- **Zadanie niestandardowe** — ta opcja umożliwia połączenie wielu zadań skanowania w jedno zadanie.
- **Usuwanie krawędzi** — ta opcja umożliwia usunięcie smug lub informacji 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.
- **Nagłówek/Stopka** — ta opcja umożliwia włączenie ustawień daty/godziny, numeru strony, numeru Batesa oraz tekstu niestandardowego i wydrukowanie ich w określonym miejscu w nagłówku lub stopce.
- **Przesunięcie marginesu** — ta opcja umożliwia zwiększenie marginesu o określoną wartość przez przesunięcie skanowanego obrazu. Opcja ta jest przydatna w przypadku konieczności zszycia lub dziurkowania kopii. Zwiększ lub zmniejsz wartość marginesu za pomocą strzałek. Jeśli dodatkowy margines będzie zbyt duży, kopia zostanie przycięta.
- **Nakładka** — ta opcja umożliwia utworzenie znaku wodnego (lub komunikatu), który zostanie nałożony na zawartość kopii. Można wybrać opcję Pilne, Poufne, Kopia albo Wydruk próbny lub wprowadzić komunikat niestandardowy w polu „Wprowadź tekst niestandardowy”. Wybrany tekst, pisany dużym drukiem, zostanie wydrukowany po przekątnej każdej strony.

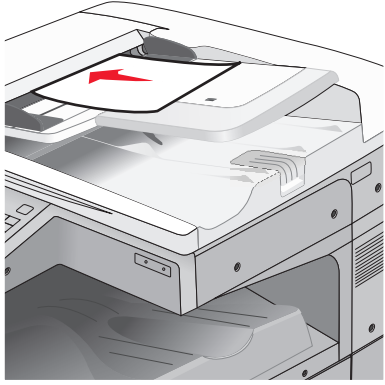
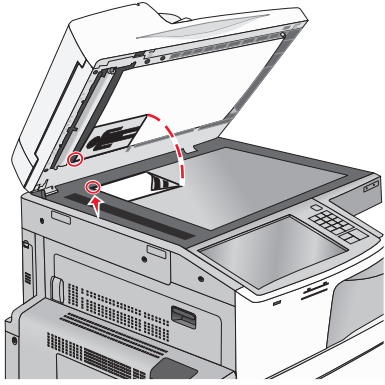
Uwaga: Ponadto nakładki niestandardowe może tworzyć administrator systemu. Po utworzeniu nakładki niestandardowej dostępna będzie jej ikona.

- **Oszczędność papieru** — ta opcja umożliwia drukowanie dwu lub więcej stron oryginalnego dokumentu razem na jednej stronie. Tryb Oszczędność papieru nosi również nazwę drukowanie N stron na arkuszu. Litera N oznacza numer. Przykładowo, wybór opcji 2 na arkuszu umożliwia drukowanie dwu stron dokumentu na jednej stronie kopii, a wybranie opcji 4 na arkuszu pozwala na wydrukowanie na niej czterech stron dokumentu. Dotknięcie opcji Drukuj obramowanie stron powoduje dodanie lub usunięcie na arkuszu kopii ramki wokół zawartości oryginalnego dokumentu.
- **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.

Zapisz jako skrót

Opcja ta umożliwia zapisanie bieżących ustawień w postaci skrótu przez przypisanie im numeru.

Wysyłanie w postaci wiadomości e-mail

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

Za pomocą drukarki zeskanowany dokument można wysłać do jednego lub wielu odbiorców w wiadomości e-mail. Istnieją trzy sposoby wysyłania wiadomości e-mail z drukarki. Możesz ręcznie wpisać adres e-mail, skorzystać ze skrótu lub z książki adresowej.

Przygotowanie do wysyłania wiadomości e-mail

Konfigurowanie funkcji e-mail

- 1 W polu adresu w przeglądarce sieci Web wpisz adres IP drukarki.
Jeśli nie znasz adresu IP drukarki, możesz wykonać następujące czynności:
 - Wyświetl adres IP drukarki na jej panelu sterowania w sekcji TCP/IP menu Sieć/Porty.
 - Wydrukuj stronę konfiguracji sieci lub strony ustawień menu i odszukaj adres IP w sekcji TCP/IP.
- 2 Kliknij opcję **Ustawienia**.
- 3 W obszarze Ustawienia domyślne kliknij opcję **Ustawienia e-mail/FTP**.
- 4 Kliknij opcje **Ustawienia e-mail > Ustawienia serwera e-mail**.
- 5 Podaj w polach odpowiednie informacje.
- 6 Kliknij przycisk **Wyślij**.

Konfiguracja ustawień poczty e-mail

- 1 W polu adresu w przeglądarce sieci Web wpisz adres IP drukarki.

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

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

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

3 Podaj w polach odpowiednie informacje.

4 Kliknij przycisk **Wyślij**.

Tworzenie skrótu e-mail

Tworzenie skrótu e-mail przy użyciu aplikacji Embedded Web Server

1 W polu adresu w przeglądarce sieci Web wpisz adres IP drukarki.

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

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

2 Kliknij opcję **Ustawienia**.

3 W obszarze Inne ustawienia kliknij opcje **Zarządzaj skrótami > Ustawienia skrótów e-mail**.

4 Wpisz unikalną nazwę odbiorcy, a następnie wprowadź adres e-mail.

Uwaga: W przypadku wprowadzania wielu adresów należy je oddzielić przecinkami (,).

5 Wybierz żądane ustawienia skanowania (Format, Zawartość, Kolor i Rozdzielczość).

6 Wprowadź numer skrótu, a następnie kliknij opcję **Dodaj**.


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

Tworzenie skrótu e-mail przy użyciu ekranu dotykowego

1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

E-mail > Odbiorca > wpisz adres e-mail.

Aby utworzyć grupę odbiorców, dotknij opcji **Następny adres**, a następnie wpisz adres e-mail kolejnego odbiorcy.

2 Dotknij ikony .

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

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

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

Wysyłanie dokumentu w postaci wiadomości e-mail

Wysyłanie wiadomości e-mail przy użyciu ekranu dotykowego

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

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

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

Uwaga: Upewnij się, że rozmiary oryginalnego dokumentu i kopii są identyczne. W wyniku ustawienia nieprawidłowego rozmiaru papieru obraz może zostać obcięty.

- 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

E-mail > Odbiorca

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

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

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

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

Wysyłanie wiadomości e-mail przy użyciu numeru skrótu

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

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

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

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

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


- 4 Dotknij opcji **Wyślij**.

Wysyłanie wiadomości e-mail przy użyciu książki adresowej

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

Uwaga: Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Materiały tego typu należy umieszczać na szybie skanera.

- 2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.
- 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

E-mail > **Odbiorcy** >  > wprowadź nazwę odbiorcy > **Browse shortcuts** (Przeglądaj skróty)

- 4 Dotknij nazwy odbiorców.

Aby wprowadzić dodatkowych odbiorców, dotknij opcji **Następny adres**, a następnie wprowadź adres lub numer skrótu, który chcesz dodać, lub wyszukaj go w książce adresowej.

- 5 Dotknij opcji **Gotowe**.

Dostosowywanie ustawień e-mail

Dodawanie tematu i treści wiadomości e-mail

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

Uwaga: Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Materiały tego typu należy umieszczać na szybie skanera.

- 2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.
- 3 Na ekranie głównym dotknij opcji **E-mail**.
- 4 Wpisz adres e-mail.
- 5 Dotknij polecenia **Opcje** > **Temat**.
- 6 Wpisz temat wiadomości e-mail.
- 7 Dotknij opcji **Gotowe** > **Wiadomość**.
- 8 Wpisz treść wiadomości e-mail.
- 9 Dotknij opcji **Gotowe** > **Wyślij pocztą e-mail**.

Zmiana typu pliku wyjściowego

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

Uwaga: Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Materiały tego typu należy umieszczać na szybie skanera.

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

- 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

E-mail > Odbiorca > wpisz adres e-mail > Wyślij jako

- 4 Dotknij przycisku reprezentującego typ pliku, który ma zostać wysłany.

- **PDF** — umożliwia utworzenie pojedynczego pliku z wieloma stronami, który może być wyświetlany w programie Adobe Reader. Program Adobe Reader można pobrać bezpłatnie ze strony internetowej www.adobe.com.
- **Zabezpieczony PDF** — umożliwia tworzenie zaszyfrowanych plików PDF, których zawartość jest chroniona przed nieautoryzowanym dostępem.
- **TIFF** — umożliwia utworzenie wielu plików lub pojedynczego pliku. Jeśli opcja Wielostronicowy format TIFF jest wyłączona w menu ustawień aplikacji Embedded Web Server, opcja TIFF powoduje zapisanie każdej strony jako oddzielnego pliku. Rozmiar pliku jest zazwyczaj większy niż w przypadku odpowiadającego mu pliku JPEG.
- **JPEG** — umożliwia utworzenie i dołączenie oddzielnego pliku dla każdej strony oryginalnego dokumentu. Plik ten może być wyświetlany w większości przeglądarek WWW i programów graficznych.
- **XPS** — umożliwia utworzenie pojedynczego pliku XPS zawierającego wiele stron, który może być wyświetlany przy użyciu przeglądarki zintegrowanej z programem Internet Explorer oraz platformy .NET Framework lub przy użyciu dostępnej do pobrania z Internetu autonomicznej przeglądarki innej firmy.

- 5 Dotknij opcji **Wyślij pocztą e-mail**.

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

Anulowanie wiadomości e-mail

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

Informacje o opcjach dotyczących wiadomości e-mail

Odbiorcy

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

Temat

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

Wiadomość

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

Nazwa pliku

Opcja ta umożliwia dostosowanie nazwy pliku załącznika.

Rozmiar oryginału

Wybranie tej opcji spowoduje wyświetlenie ekranu umożliwiającego wybór rozmiaru dokumentów przeznaczonych do wysłania w wiadomości e-mail.

- Aby wybrać ustawienie „Rozmiar oryginału”, dotknij przycisku rozmiaru papieru. Pojawi się ekran wiadomości e-mail z informacją o wybranym ustawieniu.
- Jeśli dla opcji „Rozmiar oryginału” wybrano ustawienie „Rozmiary mieszane”, możliwe jest skanowanie oryginalnego dokumentu zawierającego strony o różnych rozmiarach.
- Jeśli dla opcji „Rozmiar oryginału” wybrano ustawienie Automatyczne wykrywanie rozmiaru, skaner automatycznie wykryje rozmiar oryginalnego dokumentu.

Rozdzielczość

Opcja ta umożliwia dostosowanie jakości wydruku wiadomości e-mail. Zwiększenie rozdzielczości obrazu powstałego w procesie skanowania powoduje zwiększenie rozmiaru wiadomości e-mail oraz czasu skanowania oryginalnego dokumentu. Aby zmniejszyć rozmiar wiadomości e-mail, należy zmniejszyć rozdzielczość obrazu.

Kolor

Opcja ta umożliwia wybór koloru wyjściowego dla zeskanowanego obrazu. Dotknij, aby włączyć lub wyłączyć kolor.

Zawartość

Opcja ta umożliwia określenie typu zawartości i źródła dokumentu oryginalnego.

Dostępne są następujące opcje typu zawartości: Tekst, Tekst/Zdjęcie, Fotografia oraz Grafika.

- **Tekst** — ta opcja jest stosowana wówczas, gdy oryginalny dokument zawiera głównie tekst lub grafikę liniową.
- **Grafika** — ta opcja jest stosowana, gdy oryginalny dokument zawiera głównie grafikę typu biznesowego, taką jak wykresy kołowe, słupkowe oraz animacje.

- **Tekst/Zdjęcie** — ta opcja jest stosowana wówczas, gdy oryginalne dokumenty są kombinacją tekstu i grafiki i zdjęć.
- **Fotografia** — ta opcja jest stosowana wówczas, gdy oryginalny dokument zawiera głównie zdjęcia lub obrazy.

Dostępne są następujące opcje źródła zawartości: Kolorowa drukarka laserowa, Czarno-biała drukarka laserowa, Drukarka atramentowa, Fotografia/Kliska, Czasopismo, Gazeta, Prasa drukarska oraz Inne.

- **Kolorowa drukarka laserowa** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu kolorowej drukarki laserowej.
- **Czarno-biała drukarka laserowa** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu czarno-białej drukarki laserowej.
- **Drukarka atramentowa** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu drukarki atramentowej.
- **Fotografia/Kliska** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument jest fotografią z kliszy.
- **Czasopismo** — tej opcji należy użyć, gdy oryginalny dokument pochodzi z czasopisma.
- **Gazeta** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument pochodzi z gazety.
- **Prasa drukarska** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu prasy drukarskiej.
- **Inne** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu innej lub nieznannej drukarki.

Intensywność

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

Wyślij jako

Opcja ta umożliwi wybór formatu wyjściowego (PDF, TIFF, JPG lub XPS) dla obrazu powstałego w procesie skanowania.

- **PDF** — Wybranie tej opcji spowoduje utworzenie pojedynczego pliku wielostronicowego w formacie odczytywanym przez program Adobe Reader. Program Adobe Reader można pobrać bezpłatnie ze strony internetowej www.adobe.com.
- **Bezpieczny PDF** — Wybranie tej opcji spowoduje utworzenie zaszyfrowanego pliku PDF, który chroni zawartość pliku przed nieupoważnionym dostępem.
- **TIFF** — Wybranie tej opcji spowoduje utworzenie wielu plików lub pojedynczego pliku. Jeśli opcja Wielostronicowy format TIFF w menu Ustawienia wbudowanego serwera WWW jest wyłączona, 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 dołączenie oddzielnego pliku dla każdej strony oryginalnego dokumentu. Format tego pliku jest odczytywany przez większość przeglądarek internetowych i programów graficznych.
- **XPS** — Wybranie tej opcji spowoduje utworzenie pojedynczego pliku XPS zawierającego wiele stron. Format tego pliku jest odczytywany przez przeglądarkę zintegrowaną z programem Internet Explorer przy użyciu platformy .NET Framework lub też przez dostępne do pobrania z Internetu przeglądarki innych firm.

Ustawienia strony

Opcja ta umożliwia zmianę opcji Strony (dupleks), Orientacja i Skład.

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

Podgląd skanowania

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

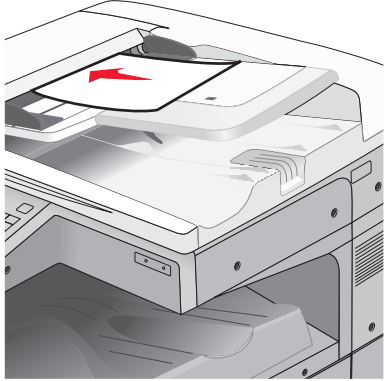
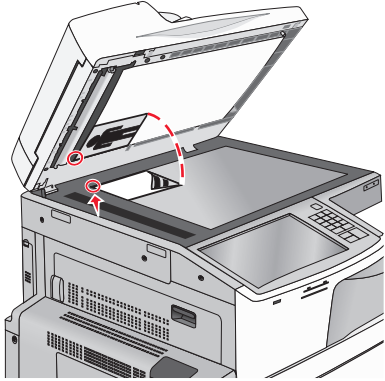
Opcje zaawansowane

Po naciśnięciu tego przycisku zostanie wyświetlony ekran umożliwiający wybranie następujących 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** — ta opcja umożliwia połączenie wielu zadań skanowania w jedno zadanie.
- **Usuwanie krawędzi** — ta opcja umożliwia usunięcie smug lub informacji 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** — ta opcja umożliwia wydruk dziennika transmisji lub dziennika błędów transmisji.

Faksowanie

Uwaga: Funkcja faksowania jest dostępna tylko w wybranych modelach drukarek.

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

Przygotowanie drukarki do obsługi funkcji faksu

Poniższe sposoby połączeń mogą nie dotyczyć niektórych krajów lub regionów.

Uwaga: Podczas wstępnego konfigurowania drukarki należy usunąć zaznaczenie opcji Faks i innych funkcji, które mają być skonfigurowane później, a następnie dotknąć przycisku **Kontynuuj**. Jeśli funkcja faksu jest włączona, ale nie jest w pełni skonfigurowana, kontrolka może migać na czerwono.

⚠ 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.

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 na górnym lub dolnym marginesie każdej lub tylko pierwszej przesyłanej strony faksu wychodzącego zawarte muszą być następujące informacje: nazwa stacji (dane identyfikacyjne firmy, innego podmiotu lub osoby fizycznej przesyłających faks) i numer stacji (numer telefonu urządzenia wysyłającego faks, firmy, innego podmiotu lub osoby fizycznej).

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

Gdy drukarka zostanie włączona po raz pierwszy lub jeśli była wyłączona przez długi czas, wyświetlany jest szereg ekranów konfiguracyjnych. Jeżeli drukarka obsługuje funkcje faksu, pojawiają się następujące ekrany:

Nazwa faksu lub nazwa stacji

Numer faksu lub numer stacji

- 1 Gdy wyświetlone zostanie pole **Nazwa faksu** lub **Nazwa stacji**, podaj nazwę, która ma być drukowana na wszystkich faksach wychodzących.
- 2 Po wprowadzeniu nazwy faksu lub nazwy stacji dotknij opcji **Wyślij**.
- 3 Gdy wyświetlone zostanie pole **Numer faksu** lub **Numer stacji**, podaj numer faksu w drukarce.
- 4 Po wprowadzeniu numeru faksu lub numeru stacji dotknij opcji **Wyślij**.

Konfigurowanie faksu przy użyciu aplikacji Embedded Web Server

- 1 W polu adresu w przeglądarce sieci Web wpisz adres IP drukarki.

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

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

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

3 W polu Nazwa faksu lub Nazwa stacji podaj nazwę, która ma być drukowana na wszystkich wysyłanych faksach.

4 W polu Numer faksu lub Numer stacji podaj numer faksu w drukarce.

5 Kliknij przycisk **Wyślij**.

Wybieranie połączenia faksu


Uwagi:

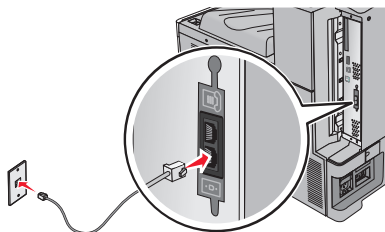
- Drukarka jest urządzeniem analogowym, które najlepiej pracuje przy bezpośrednim połączeniu do ściennego gniazda telefonicznego. Inne urządzenia (na przykład telefon czy automatyczna sekretarka) mogą zostać połączone do drukarki później — tak jak to opisano w kolejnych etapach konfiguracji.
- W przypadku połączenia cyfrowego, takiego jak linia ISDN, DSL lub ADSL, wymagane jest użycie urządzenia innej firmy, na przykład filtru DSL. Aby uzyskać filtr DSL, skontaktuj się z dostawcą usługi DSL. Filtr DSL usuwa sygnał cyfrowy z linii telefonicznej, który mógłby zakłócać zdolność drukarki do prawidłowego faksowania.
- Aby można było wysyłać i odbierać fakсы, *nie* trzeba podłączać drukarki do komputera, tylko *należy* podłączyć ją do analogowej linii telefonicznej.

Opcje sprzętu i usług	Konfiguracja połączenia faksu
Podłączanie bezpośrednio do linii telefonicznej.	Zobacz „Podłączanie do analogowej linii telefonicznej” na stronie 129.
Podłączanie do linii DSL lub ADSL (Digital Subscriber Line).	Zobacz „Nawiązywanie połączenia z usługą DSL” na stronie 129.
Podłączanie do prywatnej centrali telefonicznej (PBX) lub linii ISDN (Integrated Services Digital Network).	Zobacz „Podłączanie do centrali telefonicznej (PBX) lub linii ISDN” na stronie 129.
Używanie usługi rozróżnianych dzwonków.	Zobacz „Podłączanie do usługi dzwonków charakterystycznych” na stronie 130.
Podłączanie za pomocą adaptera używanego w danym regionie.	Zobacz „Podłączanie do adaptera przeznaczonego dla danego kraju lub regionu” na stronie 130.

Podłączanie do analogowej linii telefonicznej


Jeśli wybrane urządzenie telekomunikacyjne jest wyposażone w linię telefoniczną z amerykańskim typem złącza (RJ11), aby podłączyć sprzęt, należy wykonać poniższe czynności:

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



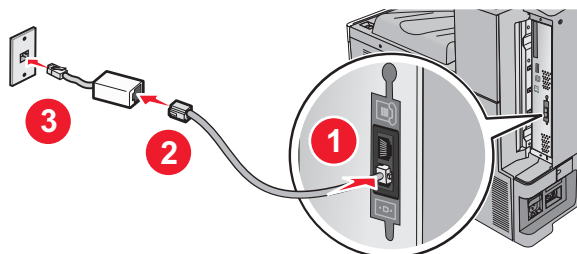
Nawiązywanie połączenia z usługą DSL

Jeśli abonujesz usługę DSL, skontaktuj się z jej operatorem, aby otrzymać filtr DSL i przewód telefoniczny, a następnie wykonaj poniższe czynności, aby podłączyć sprzęt:

- 1 Podłącz jeden koniec dostarczonego z drukarką przewodu telefonicznego do portu LINE  drukarki.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla telefonicznego do filtra DSL.


Uwaga: Filtr DSL może wyglądać inaczej niż na ilustracji.

- 3 Podłącz kabel filtra DSL do sprawnego ściennego gniazdka telefonicznego.



Podłączanie do centralki telefonicznej (PBX) lub linii ISDN

W przypadku korzystania z konwertera lub przejściówki do centralki telefonicznej (PBX) lub linii ISDN należy wykonać poniższe czynności, aby podłączyć sprzęt:

- 1 Podłącz jeden koniec dostarczonego z drukarką przewodu telefonicznego do portu LINE  drukarki.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla telefonicznego do portu przeznaczonego do faksu i telefonu.


Uwagi:

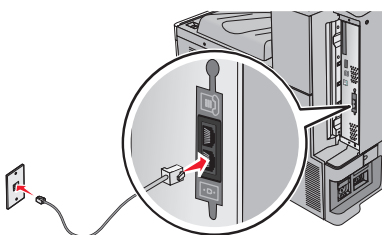
- Sprawdź, czy przejściówka jest ustawiona odpowiednio do danego regionu.
- Zależnie od przydziału portów ISDN należy podłączyć kabel do określonego portu.
- W przypadku korzystania z systemu PBX należy się upewnić, że wyłączono sygnał oczekiwania na połączenie.

- Przy korzystaniu z centralki telefonicznej (PBX) przed wybraniem numeru faksu należy wybrać numer prefiksu linii zewnętrznej.
- Więcej informacji na temat używania faksu z centralką telefoniczną (PBX) można znaleźć w dostarczonej z nią dokumentacji.

Podłączanie do usługi dzwonek charakterystycznych

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** > **Dzwonki charakterystyczne**

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

Podłączanie do adaptera przeznaczonego dla danego kraju lub regionu

W następujących krajach lub regionach konieczne może być zastosowanie specjalnego adaptera w celu podłączenia kabla telefonicznego do aktywnego ściennego gniazdka telefonicznego:

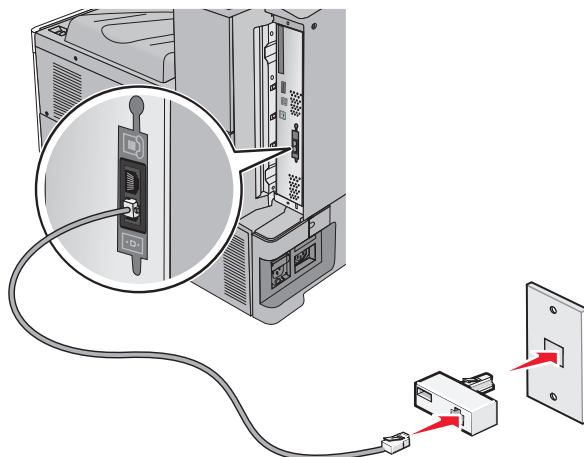
Kraj/region

- Austria
- Nowa Zelandia
- Cypr
- Holandia
- Dania
- Norwegia
- Finlandia
- Portugalia
- Francja
- Szwecja
- Niemcy
- Szwajcaria
- Irlandia
- Wielka Brytania
- Włochy

W przypadku niektórych krajów lub regionów adapter linii telefonicznej znajduje się w zestawie. Za jego pomocą należy podłączyć do drukarki automatyczną sekretarkę, telefon lub inne urządzenia telekomunikacyjne.

- 1 Podłącz jeden koniec kabla telefonicznego dostarczonego z drukarką do portu LINE drukarki [a].
- 2 Podłącz drugi koniec kabla telefonicznego do adaptera, a następnie podłącz adapter do aktywnego ściennego gniazdka telefonicznego.

Uwaga: Adapter telefonu może wyglądać inaczej niż na ilustracji. Będzie on pasował do gniazdka ściennego w danym kraju.



Ustawianie nazwy i numeru urządzenia dla faksów wychodzących

- 1 W polu adresu w przeglądarce sieci Web wpisz adres IP drukarki.
Jeśli nie znasz adresu IP drukarki, możesz wykonać następujące czynności:
 - Wyświetl adres IP drukarki na jej panelu sterowania w sekcji TCP/IP menu Sieć/Porty.
 - Wydrukuj stronę konfiguracji sieci lub strony ustawień menu i odszukaj adres IP w sekcji TCP/IP.
- 2 Kliknij opcję **Ustawienia > Ustawienia faksu > Ustawienia faksu analogowego**.
- 3 W polu Nazwa faksu lub Nazwa stacji podaj nazwę, która ma być drukowana na wszystkich wysyłanych faksach.
- 4 W polu Numer faksu lub Numer stacji podaj numer faksu w drukarce.
- 5 Kliknij przycisk **Wyślij**.

Ustawianie daty i godziny

Możliwe jest takie ustawienie daty i godziny, aby były one drukowane na wszystkich wysyłanych faksach. W przypadku awarii zasilania może okazać się konieczne ponowne ustawienie daty i godziny.

- 1 W polu adresu przeglądarki internetowej wpisz adres IP drukarki.
Jeśli nie znasz adresu IP drukarki, możesz wykonać następujące czynności:
 - Wyświetl adres IP drukarki na jej panelu sterowania w sekcji TCP/IP menu Sieć/Porty.
 - Wydrukuj stronę konfiguracji sieci lub strony ustawień menu i odszukaj adres IP w sekcji TCP/IP.

- 2 Kliknij opcje **Bezpieczeństwo > Ustaw datę i godzinę**.
- 3 W polu Ustaw datę i godzinę podaj aktualną datę i godzinę.
- 4 Kliknij przycisk **Wyślij**.

Uwaga: Zalecane jest używanie czasu synchronizowanego za pośrednictwem sieci.

Konfigurowanie stosowania czasu letniego w drukarce

W drukarce można włączyć automatyczną zmianę czasu na letni:

- 1 W polu adresu przeglądarki internetowej wpisz adres IP drukarki.
Jeśli nie znasz adresu IP drukarki, możesz wykonać następujące czynności:
 - Wyświetl adres IP drukarki na jej panelu sterowania w sekcji TCP/IP menu Sieć/Porty.
 - Wydrukuj stronę konfiguracji sieci lub strony ustawień menu i odszukaj adres IP w sekcji TCP/IP.
- 2 Kliknij opcje **Bezpieczeństwo > Ustaw datę i godzinę**.
- 3 Zaznacz pole wyboru **Automatycznie przestrzegaj czasu letniego**, a następnie w sekcji Niestandardowa konfiguracja strefy czasowej podaj daty początku i końca okresu stosowania czasu letniego.
- 4 Kliknij przycisk **Wyślij**.

Tworzenie skrótów

Tworzenie skrótu do miejsca docelowego faksu przy użyciu aplikacji Embedded Web Server

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

- 1 W polu adresu w przeglądarce sieci Web wpisz adres IP drukarki.
Jeśli nie znasz adresu IP drukarki, możesz wykonać następujące czynności:
 - Wyświetl adres IP drukarki na jej panelu sterowania w sekcji TCP/IP menu Sieć/Porty.
 - Wydrukuj stronę konfiguracji sieci lub strony ustawień menu i odszukaj adres IP w sekcji TCP/IP.
- 2 Kliknij opcję **Ustawienia > Zarządzaj skrótami > Ustawienia skrótów faksu**.
Uwaga: Może zostać wyświetlony monit o wprowadzenie hasła. Jeśli nie posiadasz identyfikatora użytkownika i hasła, możesz je uzyskać od obsługi technicznej systemu.
- 3 Wpisz unikalną nazwę skrótu, a następnie wprowadź numer faksu.
Aby utworzyć skrót do wielu numerów faksu, wprowadź grupę numerów faksów.
Uwaga: Numery faksu należące do grupy należy oddzielać średnikiem (;).
- 4 Przypisz numer skrótu.
Jeśli podany numer jest już używany, wyświetli się monit o wybranie innego numeru.
- 5 Kliknij przycisk **Dodaj**.

Tworzenie skrótu do miejsca docelowego dla faksów przy użyciu ekranu dotykowego

- 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.

Uwaga: Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Materiały tego typu należy umieszczać na szybie skanera.

- 2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.
- 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

Faks > wprowadź numer faksu

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

- 4 Przejdź do opcji:



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

Wysyłanie faksu


Wysyłanie faksu przy użyciu ekranu dotykowego

- 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.

Uwaga: Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Materiały tego typu należy umieszczać na szybie skanera.

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

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

Uwaga: Aby wstawić pauzę w wybieraniu numeru faksu, naciśnij przycisk . Taka pauza jest oznaczona przecinkiem w polu „Faks do”. Funkcja ta jest przydatna, gdy konieczne jest najpierw wybranie linii zewnętrznej.

- 5 Dotknij opcji **Faksuj**.

Wysyłanie faksów za pomocą komputera

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


- 1 Otwórz dokument i kliknij kolejno polecenia: **Plik > Drukuj**.
- 2 Wybierz drukarkę i kliknij kolejno **Właściwości**, **Preferencje**, **Opcje** lub **Ustawienia**.
- 3 Przejdź do opcji:
Karta **Faks > Włącz faks**
- 4 Wprowadź numer(y) odbiorców faksu w polu „Numery faksu”.
Uwaga: Numery faksów można wprowadzać ręcznie lub za pomocą funkcji Książka telefoniczna.
- 5 W razie konieczności wprowadź prefiks wybierania w polu „Prefiks wybierania numeru”.
- 6 Wybierz odpowiedni rozmiar papieru i orientację strony.
- 7 Jeśli do faksu ma być dołączona strona tytułowa, zaznacz pole wyboru **Dołącz stronę tytułową do faksu**, a następnie wprowadź odpowiednie informacje.
- 8 Kliknij przycisk **OK**.

Uwagi:

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

Wysyłanie faksu przy użyciu skrótów

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

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

Wysyłanie faksu przy użyciu książki adresowej

Książka adresowa umożliwia wyszukiwanie zakładek i serwerów katalogów sieciowych.

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

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

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

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

Faks >  > **Browse shortcuts** (Przeglądaj skróty)

- 4 Używając klawiatury wirtualnej, wprowadź całość lub część nazwy użytkownika numeru faksu, którego potrzebujesz.

Uwaga: Nie należy wyszukiwać wielu nazw jednocześnie.

- 5 Dotknij opcji **Gotowe** > **Faksuj**.

Dostosowywanie ustawień faksowania

Zmiana rozdzielczości faksu

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

- 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.

Uwaga: Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Materiały tego typu należy umieszczać na szybie skanera.

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

- 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

Faks > podaj numer faksu > **Opcje**

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

- 5 Dotknij opcji **Faksuj**.

Rozjaśnianie i przyciemnianie faksu

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

Uwaga: Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Materiały tego typu należy umieszczać na szybie skanera.

- 2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.
- 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:
Faks > podaj numer faksu > **Opcje**
- 4 W obszarze Intensywność dostosuj intensywność obrazu faksu, dotykając klawiszy strzałek.
- 5 Dotknij opcji **Faksuj**.

Wysyłanie faksu w zaplanowanym terminie

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

Uwaga: Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Materiały tego typu należy umieszczać na szybie skanera.

- 2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.
- 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:
Faks > podaj numer faksu > **Opcje** > **Opcje zaawansowane** > **Opóźnione wysyłanie**

Uwaga: Jeśli opcję Tryb Faksowania ustawiono na wartość Serwer faksów, przycisk Opóźnione wysyłanie nie będzie wyświetlany. Faksy przeznaczone do wysłania znajdują się na liście Kolejka faksów.

- 4 Dotykając strzałek, ustaw termin wysłania faksu.
Termin wysłania można ustawić z dokładnością do 30 minut. Jeśli wyświetlany jest aktualny czas, strzałka w lewo jest niedostępna.
- 5 Dotknij opcji **Faksuj**.

Uwaga: Dokument zostanie zeskanowany i wysłany w zaplanowanym terminie.

Przeglądanie dziennika faksów

- 1 W polu adresu w przeglądarce sieci Web wpisz adres IP drukarki.

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

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

- 2 Kliknij opcję **Ustawienia** > **Raporty** > **Dziennik zadań faksowania** lub **Dziennik wywołań faksu**.

Blokowanie niepożądanych faksów

1 W polu adresu w przeglądarce sieci Web wpisz adres IP drukarki.

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

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

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

Uwagi:

- Opcja ta umożliwi blokowanie wszystkich przychodzących faksów, które mają ukryty identyfikator dzwoniącego lub nie mają nazwy stacji.
- W polu Lista zakazanych faksów wpisz numery telefonu lub nazwy stacji nadawców, których połączenia faksowe mają być blokowane.

Anulowanie faksu wychodzącego

Anulowanie zadania faksowania podczas skanowania oryginalnych dokumentów

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

Anulowanie faksu po zeskanowaniu oryginalnych dokumentów do pamięci urządzenia

1 Na ekranie głównym dotknij opcji **Anuluj zadania**.

Zostanie wyświetlony ekran Anuluj zadania.

2 Wybierz zadanie lub zadania przeznaczone do anulowania.

Na ekranie wyświetlają się tylko trzy zadania. Aby przejść do zadania znajdującego się poniżej, dotknij strzałki w dół, a następnie zaznacz zadanie przeznaczone do anulowania.

3 Dotknij opcji **Usuń wybrane zadania**.

Po wyświetleniu się ekranu Usuń wybrane zadania i usunięciu zadań, wyświetli się ekran główny.

Informacje o opcjach dotyczących faksu

Zawartość

Opcja ta umożliwi określenie typu zawartości i źródła dokumentu oryginalnego.

Dostępne są następujące opcje typu zawartości: Tekst, Tekst/Zdjęcie, Fotografia oraz Grafika.

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

Dostępne są następujące opcje źródła zawartości: Kolorowa drukarka laserowa, Czarno-biała drukarka laserowa, Drukarka atramentowa, Fotografia/Kliska, Czasopismo, Gazeta, Prasa drukarska oraz Inne.

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

Rozdzielczość

Opcja ta umożliwi zwiększenie dokładności procesu skanowania dokumentu, który zostanie wysłany za pomocą faksu. W przypadku wysyłania faksem zdjęcia, rysunku zawierającego cienkie linie lub dokumentu o bardzo małym druku należy zwiększyć wartość opcji Rozdzielczość. Spowoduje to wydłużenie czasu skanowania dokumentu oraz zwiększenie jakości kopii wysyłanej za pomocą faksu.

- **Standardowa** — ta opcja rozdzielczości jest odpowiednia dla większości dokumentów.
- **Wysoka: 200 dpi** — użycie tej opcji zalecane jest w przypadku dokumentów o małym druku.
- **Bardzo wysoka: 300 dpi** — użycie tej opcji zalecane jest w przypadku dokumentów zawierających dużo szczegółów.
- **Najwyższa: 600 dpi** — użycie tej opcji zalecane jest w przypadku dokumentów zawierających obrazy lub zdjęcia.

Uwaga: Opcje **Wysoka: 200 dpi** i **Bardzo wysoka: 300 dpi** są wyświetlane po wybraniu funkcji drukowania w kolorze.

Intensywność

Opcja ta umożliwi dostosowanie poziomu jasności faksu w porównaniu z poziomem jasności oryginalnego dokumentu.

Kolor

Opcja ta umożliwia włączenie lub wyłączenie koloru w faksach.

Ustawienia strony

Opcja ta umożliwia zmianę ustawień stron (dupleks), orientacji i składu.

- **Strony (dupleks)** — służy do określenia, czy oryginalny dokument jest dokumentem drukowanym jednostronnie, czy dwustronnie (dupleksowo). Umożliwia również określenie części, które mają zostać zeskanowane i zawarte w faksie.
- **Orientacja** — służy do określenia orientacji oryginalnego dokumentu, a następnie zmiany opcji Strony oraz Skład, tak aby odpowiadały tej orientacji.
- **Skład** — służy do określenia, czy oryginalny dokument jest składany wzdłuż dłuższej, czy krótszej krawędzi.

Podgląd skanowania

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

Opóźnione wysyłanie

Opcja ta umożliwia wysłanie faksu w późniejszym czasie.

1 Skonfiguruj faks.

2 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

Opóźnione wysyłanie > wprowadź datę i godzinę wysłania faksu > **Gotowe**

Uwaga: Jeśli drukarka jest wyłączona, a w tym czasie zaplanowano wysłanie faksu, zostanie on wysłany po ponownym włączeniu urządzenia.

Opcja ta jest wyjątkowo przydatna w przypadku wysyłania informacji na linie faksu niedostępne w konkretnych godzinach lub w przypadku korzystania z tańszych połączeń faksowych dostępnych w wyznaczonym czasie.

Opcje zaawansowane

Po naciśnięciu przycisku Opcje zaawansowane zostanie wyświetlony ekran umożliwiający zmianę następujących ustawień:

- **Zaawansowane obrazowanie** — ta opcja umożliwia dostosowanie ustawień Usuwanie tła, Kontrast, Równowaga kolorów, Negatyw, Odbicie lustrzane, Skanuj całą powierzchnię, Szczegółowość cienia, Ostrość oraz Temperatura przed faksowaniem dokumentu.
- **Zadanie niestandardowe** — ta opcja umożliwia połączenie wielu zadań skanowania w jedno zadanie.
- **Usuwanie krawędzi** — ta opcja umożliwia usunięcie smug lub informacji 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** — ta opcja umożliwia wydruk dziennika transmisji lub dziennika błędów transmisji.

Wstrzymywanie i przekazywanie faksów

Wstrzymywanie faksów

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

1 W polu adresu w przeglądarce sieci Web wpisz adres IP drukarki.

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

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

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

3 Wprowadź hasło w polu Hasło drukowania faksów.

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

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

5 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.

6 Kliknij przycisk **Dodaj**.

Przekazywanie faksu

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

1 W polu adresu w przeglądarce sieci Web wpisz adres IP drukarki.

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

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

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

3 W menu Przekazywanie faksów wybierz jedną z poniższych opcji:

- **Drukuj**
- **Drukuj i przekaż**
- **Przekaż**

4 W menu „Przełącz do” wybierz jedną z poniższych opcji:

- **Faks**
- **E-mail**
- **FTP**
- **LDSS**
- **eSF**

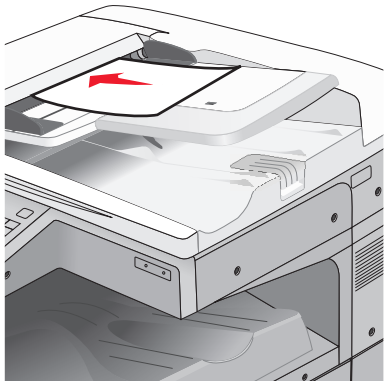
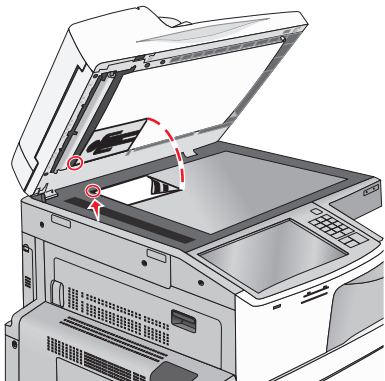
5 W polu Przełącz do skrótu wprowadź numer skrótu, określający gdzie ma zostać przekazany faks.

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

6 Kliknij przycisk **Wyślij**.

Skanowanie

Skanowanie z wysłaniem na adres FTP

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

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

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

Tworzenie skrótów

Aby uniknąć wpisywania na panelu sterowania drukarki całego adresu FTP podczas każdego wysyłania dokumentu na serwer FTP, możliwe jest utworzenie stałego miejsca docelowego FTP i przypisanie mu numeru skrótu. Istnieją dwa sposoby tworzenia klawisza skrótu: skorzystanie z wbudowanego serwera WWW lub skorzystanie z ekranu dotykowego drukarki.

Tworzenie skrótu FTP przy użyciu aplikacji Embedded Web Server

1 W polu adresu w przeglądarce sieci Web wpisz adres IP drukarki.

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

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

2 Kliknij opcję **Ustawienia**.

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

Uwaga: Może zostać wyświetlony monit o wprowadzenie hasła. Jeśli nie posiadasz identyfikatora użytkownika i hasła, możesz je uzyskać od obsługi technicznej systemu.

4 Kliknij opcję **Ustawienia skrótów FTP**.

5 Wprowadź odpowiednie informacje.

6 Wprowadź numer skrótu.

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

7 Kliknij przycisk **Dodaj**.

Tworzenie skrótu do adresu FTP przy użyciu ekranu dotykowego

1 Z poziomego ekranu głównego przejdź do opcji:

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

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

3 Dotknij opcji **Wyślij**.

Skanowanie z wysłaniem na adres FTP

Skanowanie do serwera FTP przy użyciu ekranu dotykowego

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.

Uwaga: Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Materiały tego typu należy umieszczać na szybie skanera.

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

3 Z poziomego ekranu głównego przejdź do opcji:


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

Skanowanie z wysłaniem na adres FTP przy użyciu numeru skrótu

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

Uwaga: Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Materiały tego typu należy umieszczać na szybie skanera.

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

3 Naciśnij przycisk , a następnie wprowadź numer skrótu serwera FTP.

4 Dotknij opcji **Wyślij**.

Skanowanie z wysłaniem na adres FTP przy użyciu książki adresowej

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

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

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

3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

FTP > FTP >  > wprowadź nazwę odbiorcy > **Browse shortcuts** (Przeglądaj skróty) > nazwa odbiorcy > **Szukaj**

Informacje o opcjach dotyczących FTP

Serwer FTP

Opcja ta umożliwia wprowadzanie adresu IP miejsca docelowego FTP.

Uwaga: Adresy powinny być podawane w zapisie kropkowym (na przykład: **yyy.yyy.yyy.yyy**).

Nazwa pliku

Opcja ta umożliwia wprowadzenie nazwy pliku zeskanowanego dokumentu.

Rozmiar oryginału

Wybranie tej opcji spowoduje wyświetlenie ekranu umożliwiającego wybór rozmiaru dokumentów przeznaczonych do wysłania na serwer FTP.

- Aby wybrać ustawienie „Rozmiar oryginału”, dotknij przycisku rozmiaru papieru. Pojawi się ekran FTP z informacją o wybranym ustawieniu.
- Jeśli dla opcji „Rozmiar oryginału” wybrano ustawienie „Rozmiary mieszane”, możliwe jest skanowanie oryginalnego dokumentu zawierającego strony o różnych rozmiarach.
- Jeśli dla opcji „Rozmiar oryginału” wybrano ustawienie Automatyczne wykrywanie rozmiaru, skaner automatycznie wykryje rozmiar oryginalnego dokumentu.

Wyślij jako

Opcja ta umożliwia wybór formatu wyjściowego (PDF, TIFF, JPG lub XPS) dla obrazu powstałego w procesie skanowania.

- **PDF** — Wybranie tej opcji spowoduje utworzenie pojedynczego pliku wielostronicowego w formacie odczytywanym przez program Adobe Reader. Program Adobe Reader można pobrać bezpłatnie ze strony internetowej www.adobe.com.
- **Bezpieczny PDF** — Wybranie tej opcji spowoduje utworzenie zaszyfrowanego pliku PDF, który chroni zawartość pliku przed nieupoważnionym dostępem.
- **TIFF** — Wybranie tej opcji spowoduje utworzenie wielu plików lub pojedynczego pliku. Jeśli opcja Wielostronicowy format TIFF w menu Ustawienia wbudowanego serwera WWW jest wyłączona, 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 dołączenie oddzielnego pliku dla każdej strony oryginalnego dokumentu. Format tego pliku jest odczytywany przez większość przeglądarek internetowych i programów graficznych.
- **XPS** — Wybranie tej opcji spowoduje utworzenie pojedynczego pliku XPS zawierającego wiele stron. Format tego pliku jest odczytywany przez przeglądarkę zintegrowaną z programem Internet Explorer przy użyciu platformy .NET Framework lub też przez dostępne do pobrania z Internetu przeglądarki innych firm.

Kolor

Opcja ta umożliwia włączenie lub wyłączenie koloru dla obrazu powstałego w procesie skanowania.

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. Aby zmniejszyć rozmiar pliku, należy zmniejszyć rozdzielczość obrazu.

Intensywność

Opcja ta umożliwia dostosowanie poziomu jasności plików w porównaniu z poziomem jasności oryginalnego dokumentu.

Ustawienia strony

Opcja ta umożliwia zmianę opcji Strony (dupleks), Orientacja i Skład.

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

Zawartość

Opcja ta umożliwia określenie typu zawartości i źródła dokumentu oryginalnego.

Dostępne są następujące opcje typu zawartości: Tekst, Tekst/Zdjęcie, Fotografia oraz Grafika.

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

Dostępne są następujące opcje źródła zawartości: Kolorowa drukarka laserowa, Czarno-biała drukarka laserowa, Drukarka atramentowa, Fotografia/Kliska, Czasopismo, Gazeta, Prasa drukarska oraz Inne.

- **Kolorowa drukarka laserowa** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu kolorowej drukarki laserowej.
- **Czarno-biała drukarka laserowa** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu czarno-białej drukarki laserowej.
- **Drukarka atramentowa** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu drukarki atramentowej.
- **Fotografia/Kliska** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument jest fotografią z kliszy.
- **Czasopismo** — tej opcji należy użyć, gdy oryginalny dokument pochodzi z czasopisma.
- **Gazeta** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument pochodzi z gazety.
- **Prasa drukarska** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu prasy drukarskiej.
- **Inne** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu innej lub nieznannej drukarki.

Podgląd skanowania

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

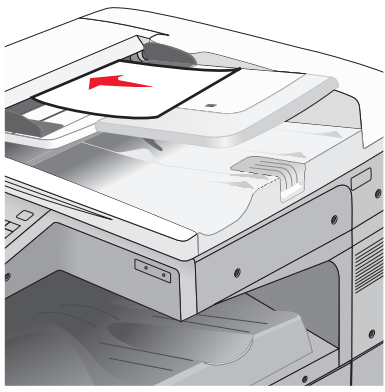
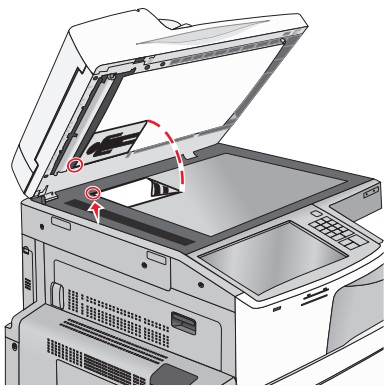
Opcje zaawansowane

Po naciśnięciu przycisku Opcje zaawansowane zostanie wyświetlony ekran umożliwiający zmianę następujących ustawień:

- **Zaawansowane obrazowanie** — ta opcja umożliwia dostosowanie ustawień wydruku: Usuwanie tła, Równowaga kolorów, Usuwanie koloru, Kontrast, Jakość JPEG, Negatyw, Odbicie lustrzane, Skanuj całą powierzchnię, Szczegółowość cienia, Ostrość oraz Temperatura przed wysłaniem obrazu.
- **Usuwanie krawędzi** — ta opcja umożliwia usunięcie smug lub informacji 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** — ta opcja umożliwia wydruk dziennika transmisji lub dziennika błędów transmisji.
- **Zadanie niestandardowe** — ta opcja umożliwia połączenie wielu zadań skanowania w jedno zadanie.

Skanowanie z wysyłaniem do komputera lub napędu flash

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

Skaner umożliwia skanowanie dokumentów bezpośrednio do komputera lub do pamięci flash. Aby można było korzystać z funkcji Skanuj do komputera, komputer nie musi być podłączony bezpośrednio do drukarki. Dokument można zeskanować do komputera przez sieć — wystarczy utworzyć profil skanowania na komputerze, a następnie przesłać ten profil do drukarki.

Skanowanie do komputera

1 W polu adresu w przeglądarce sieci Web wpisz adres IP drukarki.

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

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

2 Kliknij opcje **Profil skanowania > Utwórz**.

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

4 Wybierz lokalizację na komputerze, w której ma zostać zapisany zeskanowany plik wyjściowy.

5 Wprowadź nazwę skanu.

Nazwa skanu to nazwa wyświetlana na liście Profil skanowania na wyświetlaczu.

6 Kliknij przycisk **Wyślij**.


7 Przejrzyj instrukcje na ekranie Profil skanowania.

Numer skrótu został automatycznie przypisany po kliknięciu przycisku **Wyślij**. Numeru tego należy użyć, gdy wszystko będzie przygotowane do skanowania.

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

Uwaga: Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Materiały tego typu należy umieszczać na szybie skanera.

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

- c Naciśnij przycisk , a następnie wprowadź numer skrótu z klawiatury albo dotknij opcji **Zadania wstrzymane** na ekranie głównym, a następnie dotknij opcji **Profile**.

- d Po wprowadzeniu numeru skrótu skaner zeskanuje i prześle dokumentu do wskazanego folderu lub programu. Po dotknięciu opcji **Profile** na ekranie głównym znajdź skrót na liście.

- 8 Powróć do komputera, aby wyświetlić plik.

Plik wyjściowy zostanie zapisany w określonej lokalizacji lub otwarty w wybranym programie.

Skanowanie na dysk flash

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

Uwaga: Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Materiały tego typu należy umieszczać na szybie skanera.

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

- 3 Podłącz napęd flash do portu USB z przodu drukarki.

Zostanie wyświetlony ekran główny dysku USB.

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

- 5 Dostosuj ustawienia skanowania.

- 6 Dotknij opcji **Skanuj**.

Zapoznanie z funkcjami programu Scan Center

Program Scan Center umożliwia modyfikowanie ustawień skanowania i wybieranie miejsca, do którego ma zostać wysłany zeskanowany plik. Ustawienia skanowania zmienione za pomocą programu Scan Center można zapisywać, aby używać ich później przy innych zadaniach skanowania.

Dostępne są następujące funkcje:

- skanowanie i wysyłanie obrazów do komputera,
- konwertowanie zeskanowanych obrazów na tekst,
- wyświetlanie podglądu zeskanowanego obrazu oraz dostosowywanie jego jasności i kontrastu,
- wykonywanie większych skanów bez utraty szczegółów,
- skanowanie dokumentów dwustronnych.

Korzystanie z narzędzia ScanBack

Za pomocą narzędzia LexmarkScanBack™ można tworzyć profile Skanuj do komputera. Narzędzie ScanBack można pobrać z witryny WWW firmy Lexmark pod adresem <http://support.lexmark.com>.

1 Skonfiguruj profil Skanuj do komputera:

- a** Uruchom narzędzie ScanBack.
- b** Wybierz drukarkę.
Jeśli na liście nie ma żadnych drukarek, skontaktuj się z obsługą techniczną systemu albo kliknij przycisk **Konfiguruj** w celu ręcznego wyszukania adresu IP lub nazwy hosta.
- c** Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie komputera, aby określić typ dokumentu do zeskanowania i rodzaj pliku wyjściowego.
- d** Wybierz jedną z następujących opcji:
 - **Pokaż instrukcje MFP** — wyświetlanie i drukowanie instrukcji.
 - **Utwórz skrót** — zapisanie tej grupy ustawień do ponownego użycia.
- e** Kliknij przycisk **Zakończ**.
Wyświetlone zostanie okno dialogowe z danymi profilu skanowania i stanem odebranych obrazów.

2 Zeskanuj oryginały:

- a** Umieść wszystkie strony w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera.
- b** Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:
Skanuj/E-mail > Profile > wybierz profil skanowania > Wyślij

Uwaga: Plik wyjściowy jest zapisywany we wskazanym katalogu lub otwierany w wybranej aplikacji.

Informacje o opcjach profilów skanowania

Rozmiar oryginału

Opcja ta służy do ustawiania rozmiaru skanowanych dokumentów. Jeśli opcję Rozmiar oryginału ustawiono na wartość Rozmiary mieszane, możliwe jest skanowanie oryginalnego dokumentu zawierającego arkusze o różnych rozmiarach (strony w formacie Letter oraz Legal).

Rozdzielczość

Opcja ta umożliwi dostosowanie jakości wydruku danego pliku. Zwiększenie rozdzielczości obrazu powoduje zwiększenie rozmiaru pliku oraz czasu skanowania oryginalnego dokumentu. Aby zmniejszyć rozmiar pliku, należy zmniejszyć rozdzielczość obrazu.

Kolor

Opcja ta umożliwia włączenie lub wyłączenie koloru dla obrazu powstałego w procesie skanowania.

Zawartość

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

Dostępne są następujące opcje typu zawartości: Tekst, Tekst/Zdjęcie, Fotografia oraz Grafika.

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

Dostępne są następujące opcje źródła zawartości: Kolorowa drukarka laserowa, Czarno-biała drukarka laserowa, Drukarka atramentowa, Fotografia/Kliska, Czasopismo, Gazeta, Prasa drukarska oraz Inne.

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

Intensywność

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

Ustawienia strony

Opcja ta umożliwia zmianę opcji Strony (dupleks), Orientacja i Skład.

- **Strony (dupleks)** — służy do określenia, czy oryginalny dokument jest dokumentem drukowanym jednostronnie, czy dwustronnie (dupleksowo). Umożliwia również określenie części, które mają zostać zeskanowane i zawarte w wiadomości e-mail.
- **Orientacja** — służy do określenia orientacji oryginalnego dokumentu, a następnie zmiany opcji **Strony** oraz **Skład** tak, aby odpowiadały tej orientacji.
- **Skład** — służy do określania, czy oryginalny dokument jest składany wzdłuż dłuższej, czy krótszej krawędzi strony.

Podgląd skanowania

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

Opcje zaawansowane

Po naciśnięciu przycisku Opcje zaawansowane zostanie wyświetlony ekran umożliwiający zmianę następujących ustawień:

- **Zaawansowane obrazowanie** — ta opcja umożliwia zmianę lub dostosowanie ustawień Usuwanie tła, Równowaga kolorów, Usuwanie koloru, Kontrast, Jakość JPEG, Odbicie lustrzane, Negatyw, Skanuj całą powierzchnię, Szczegółowość cienia, Ostrość oraz Temperatura przed skanowaniem dokumentu.
- **Zadanie niestandardowe** — ta opcja umożliwia wykonanie wielu zadań skanowania jako pojedynczego zadania.
- **Usuwanie krawędzi** — ta opcja umożliwia usunięcie smug lub informacji 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 zeskanowanego obrazu pozostanie puste miejsce.
- **Dziennik transmisji** — ta opcja umożliwia wydruk dziennika transmisji lub dziennika błędów transmisji.

Opis menu drukarki

Lista menu

Materiały eksploatacyjne

Wymień mat. ekspl.
 Nabój drukujący cyjan
 Nabój drukujący magenta
 Żółty nabój drukujący
 Czarny nabój drukujący
 Moduł bębna światłoczułego cyjan
 Moduł bębna światłoczułego magenta
 Moduł bębna światłoczułego żółtego
 Moduł bębna światłoczułego czarnego
 Wałek separatora i zespół pobierania
 Pojemnik na zużyty toner
 Kaseła zszywek
 Pudło dziurkacza
 Zestaw konserwacyjny 160 K
 Zestaw konserwacyjny 320 K
 Zestaw konserwacyjny 480 K

Bezpieczeństwo

Edytuj konfiguracje zabezpieczeń
 Różne ustawienia zabezpieczeń
 Drukowanie poufne
 Wymazywanie dysku
 Dziennik audytu bezpieczeństwa
 Ustaw datę i godzinę

Menu karty opcjonalnej

Wyświetlana jest lista zainstalowanych emulatorów pobierania DLE.²

Menu papieru

Domyślne źródło
 Rozmiar/typ papieru
 Konfiguracja podajnika uniwersalnego
 Zastąp rozmiar
 Tekstura papieru
 Ładowanie papieru
 Typy niestandardowe
 Nazwy niestandardowe
 Niestandardowe rozmiary skanu
 Niestandardowe nazwy odbiorników
 Konfiguracja uniwersalna
 Ustawienia odbiornika

Sieć/porty

Aktywna karta sieciowa
 Sieć¹
 Standardowy port USB
 Równoległy [x]
 Szeregowy [x]
 Ustawienia SMTP

Raporty

Strona ustawień menu
 Statystyki urządzenia
 Strona konfiguracji sieci
 Strona [x] konfiguracji sieci
 Lista skrótów
 Dziennik zad. faksu
 Dziennik poł. faksu
 Skrót kopiowania
 Skrót e-mail
 Skrót faksu
 Skrót FTP
 Lista profili
 Drukuj czcionki
 Drukuj katalog
 Raport dot. materiałów

Pomoc

Drukuj wszystkie podręczniki
 Podręcznik kopiowania
 Podręcznik poczty e-mail
 Podręcznik faksowania
 Podręcznik FTP
 Usuwanie defektów wydruków
 Informacje
 Materiały eksploatacyjne

Ustawienia

Ustawienia ogólne
 Ustawienia kopiowania
 Ustawienia faksu
 Ustawienia e-mail
 Ustawienia FTP
 Menu Napęd flash
 Ustawienia drukowania

Zarządzaj skrótami

Skrót faksu
 Skrót e-mail
 Skrót FTP
 Skrót kopiowania
 Skrót profili

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

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

Menu Materiały eksploatacyjne

Element menu	Opis
<p>Wymień mat. ekspl. Wałek separatora i zespół pobierania Tak Nie</p>	<p>Umożliwia wyzerowanie licznika wałka separatora i zespołu pobierania.</p> <ul style="list-style-type: none"> Wybierz Tak, aby wyzerować licznik. Wybierz Nie, aby zakończyć.
<p>Nabój drukujący cyjan Prawie niski poziom toneru w kasecie drukującej Niski poziom toneru w kasecie drukującej Bardzo niski poziom toneru w kasecie drukującej Krytycznie niski poziom toneru w kasecie drukującej Nieprawidłowy Wymień Brak lub uszkodzony OK Nieobstugiwany</p>	<p>Pokazuje stan kasety z tonerem cyjan</p>
<p>Nabój drukujący magenta Prawie niski poziom toneru w kasecie drukującej Niski poziom toneru w kasecie drukującej Bardzo niski poziom toneru w kasecie drukującej Krytycznie niski poziom toneru w kasecie drukującej Nieprawidłowy Wymień Brak lub uszkodzony OK Nieobstugiwany</p>	<p>Pokazuje stan kasety z tonerem magenta</p>
<p>Żółty nabój drukujący Prawie niski poziom toneru w kasecie drukującej Niski poziom toneru w kasecie drukującej Bardzo niski poziom toneru w kasecie drukującej Krytycznie niski poziom toneru w kasecie drukującej Nieprawidłowy Wymień Brak lub uszkodzony OK Nieobstugiwany</p>	<p>Pokazuje stan kasety z tonerem żółtym</p>
<p>Czarny nabój drukujący Prawie niski poziom toneru w kasecie drukującej Niski poziom toneru w kasecie drukującej Bardzo niski poziom toneru w kasecie drukującej Krytycznie niski poziom toneru w kasecie drukującej Nieprawidłowy Wymień Brak lub uszkodzony OK Nieobstugiwany</p>	<p>Pokazuje stan kasety z tonerem czarnym</p>

Element menu	Opis
Moduł bębna światłoczułego cyjan Wczesne ostrzeżenie Niski Wymień Brak OK	Przedstawia stan bębna światłoczułego w kolorze cyjan.
Moduł bębna światłoczułego magenta Wczesne ostrzeżenie Niski Wymień Brak OK	Przedstawia stan bębna światłoczułego w kolorze magenta.
Moduł bębna światłoczułego żółtego Wczesne ostrzeżenie Niski Wymień Brak OK	Przedstawia stan bębna światłoczułego w kolorze żółtym.
Wałek separatora i zespół pobierania OK Wymień	Umożliwia wyświetlenie stanu wałka separatora i zespołu pobierania.
Pojemnik na zużyty toner Prawie pełny Wymień Brak OK	Pokazuje stan pojemnika na zużyty toner
Kaseta zszywek Wczesne ostrzeżenie Niski Wymień Brak OK	Pokazuje stan kasety ze zszywkami
Pudło dziurkacza Prawie pełny Wymień Brak OK	Pokazuje stan pudła dziurkacza
Zestaw konserwacyjny 160 K Prawie zużyty Zużycie OK	Pokazuje stan zestawu konserwacyjnego
Zestaw konserwacyjny 320 K Prawie zużyty Zużycie OK	Pokazuje stan zestawu konserwacyjnego

Element menu	Opis
Zestaw konserwacyjny 480 K Prawie zużyty Zużycie OK	Pokazuje stan zestawu konserwacyjnego

Menu papieru

Domyślne źródło, menu

Element menu	Opis
Domyślne źródło Zasobnik [x] Podajnik uniwersalny Papier podawany ręcznie Koperty podawane ręcznie	Ustawia domyślne źródło 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, Konfiguracja podajnika uniwersalnego w Menu papieru musi być ustawiona na wartość Kasety. • Jeśli do dwóch zasobników został załadowany papier tego samego typu i o takim samym rozmiarze, a ich ustawienia Rozmiar papieru i Typ papieru są zgodne, zasobniki te są automatycznie łączone. Po opróżnieniu jednego zasobnika zadanie drukowania jest realizowane przy użyciu połączonego zasobnika.

Rozmiar/typ papieru, menu

Element menu	Opis
Rozmiar w zasobniku [x] Letter Legal Executive JIS-B4 A3 11 x 17 Oficio (México) Folio Statement Uniwersalny A4 A5 A6 JIS B5	Określa rodzaj papieru załadowanego do poszczególnych zasobników. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym amerykańskim ustawieniem fabrycznym jest Letter. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4. • W przypadku zasobników z funkcją automatycznego wykrywania rozmiaru wyświetlany jest tylko rozmiar wykryty przez sprzęt. • Jeśli do dwóch zasobników został załadowany papier tego samego typu i o takim samym rozmiarze, a ich ustawienia Paper Size (Rozmiar papieru) i Paper Type (Typ papieru) są zgodne, zasobniki te zostaną automatycznie połączone. Po opróżnieniu jednego zasobnika zadanie jest drukowane przy użyciu połączonego zasobnika.
Uwaga: W tym menu wyświetlane są wyłącznie zainstalowane zasobniki.	

Element menu	Opis
<p>Typ w zasobniku [x]</p> <ul style="list-style-type: none"> Zwykły papier Karty Transparency (Folie) Makulaturowy Błyszczący Heavy Glossy (Błyszczący o dużej gramaturze) Etykiety Papier dokumentowy Koperta Rough Envelope (Gruba koperta) Papier firmowy Formularze Papier kolorowy Lekki papier Ciężki papier Papier gruby/bawełniany Typ niestandardowy [x] 	<p>Określa rodzaj papieru załadowanego do poszczególnych zasobników</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 dostępna jest nazwa zdefiniowana przez użytkownika, będzie ona wyświetlana zamiast opcji Typ niestandardowy [x]. • To menu służy do konfigurowania automatycznego łączenia zasobników.
<p>Rozmiar zasob. uniw.</p> <ul style="list-style-type: none"> Letter Legal Executive JIS-B4 A3 11 x 17 Oficio (México) Folio Statement Uniwersalny Koperta 7 3/4 Koperta 10 Koperta DL Koperta C5 Inne koperty A4 A5 A6 JIS B5 	<p>Określa rozmiar papieru załadowanego do podajnika uniwersalnego.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym amerykańskim ustawieniem fabrycznym jest Letter. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4. • Aby Podajnik uniwersalny pojawiał się jako pozycja menu, dla ustawienia Konfiguracja podajnika uniwersalnego w menu Papier należy wybrać wartość Kasety. • Drukowanie na nośniku Inne koperty nie jest obsługiwane.
<p>Uwaga: W tym menu wyświetlane są wyłącznie zainstalowane zasobniki.</p>	

Element menu	Opis
<p>Typ podaj. uniwers.</p> <ul style="list-style-type: none"> Typ niestandardowy [x] Zwykły papier Karty Transparency (Folie) Makulaturowy Błyszczący Heavy Glossy (Błyszczący o dużej gramaturze) Etykiety Papier dokumentowy Koperta Rough Envelope (Gruba koperta) Papier firmowy Formularze Papier kolorowy Lekki papier Ciężki papier Papier gruby/bawełniany 	<p>Określa rozmiar papieru załadowanego do podajnika uniwersalnego</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Typ niestandardowy [x]. • Aby Podajnik uniwersalny pojawiał się jako ustawienie menu, dla ustawienia Konfiguracja podajnika uniwersalnego w menu Papier należy wybrać wartość Kasety.
<p>Rozmiar papieru podawanego ręcznie</p> <ul style="list-style-type: none"> Letter Legal Executive JIS-B4 A3 11 x 17 Oficio (México) Folio Statement Uniwersalny A4 A5 A6 JIS B5 	<p>Określa rozmiar papieru ładowanego ręcznie</p> <p>Uwaga: Domyślnym amerykańskim ustawieniem fabrycznym jest Letter. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4.</p>
<p>Uwaga: W tym menu wyświetlane są wyłącznie zainstalowane zasobniki.</p>	

Element menu	Opis
Typ papieru podawanego ręcznie Zwykły papier Karty Transparency (Folie) Makulaturowy Błyszczący Heavy Glossy (Błyszczący o dużej gramaturze) Etykiety Papier dokumentowy Papier firmowy Formularze Papier kolorowy Lekki papier Ciężki papier Papier gruby/bawełniany Typ niestandardowy [x]	Określa typ papieru ładowanego ręcznie Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Zwykły papier.
Rozmiar kopert podawanych ręcznie Koperta 10 Koperta DL Koperta C5 Inne koperty Koperta 7 3/4	Określa rozmiar koperty ładowanej ręcznie Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym amerykańskim ustawieniem fabrycznym jest Koperta 10. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest Koperta DL. Drukowanie na kopertach o rozmiarze niestandardowym nie jest obsługiwane. • Drukowanie na nośniku Inne koperty nie jest obsługiwane.
Typ kopert podawanych ręcznie Koperta Rough Envelope (Gruba koperta) Typ niestandardowy [x]	Określa typ koperty ładowanej ręcznie Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Koperta.
Uwaga: W tym menu wyświetlane są wyłącznie zainstalowane zasobniki.	

Konfiguracja podajnika uniwersalnego, menu

Element menu	Opis
Konfiguruj adres MP Kasetą Ręcznie	Określa, w jakich przypadkach drukarka ma pobierać papier z podajnika uniwersalnego. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Kasetą. Za pomocą tego ustawienia można skonfigurować podajnik do wielu zastosowań jako automatyczne źródło papieru. • Za pomocą opcji Ręczny można skonfigurować podajnik do wielu zastosowań do wyłącznej obsługi zadań drukowania z podawaniem ręcznym.

Menu Zastęp rozmiar

Element menu	Opis
Zastęp rozmiar Cała lista Wyłącz Statement/A5 Letter/A4 11 x 17/A3	Drukarka korzysta z określonego w tym elemencie rozmiaru papieru, jeśli żądany rozmiar nie jest dostępny. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Cała lista. Dozwolone są wszystkie dostępne możliwości zastępowania. • Ustawienie Wyłącz oznacza, że zastępowanie rozmiaru papieru nie jest dozwolone. • Ustawienie zastępowania rozmiaru umożliwi kontynuację zadania drukowania bez otrzymywania komunikatu Zmień papier.

Tekstura papieru, menu

Element menu	Opis
Tekstura zwykła Normal (Normalny) Gruboziarnista Gładka	Określa względną teksturę załadowanego papieru.
Tekstura kart Normal (Normalny) Gruboziarnista Gładka	Określa względną teksturę załadowanych kart. Uwaga: Ustawienie jest wyświetlane tylko wtedy, gdy karty są obsługiwane.
Tekstura folii Normal (Normalny) Gruboziarnista Gładka	Określa względną teksturę załadowanych folii.
Tekstura p. makulaturowego Normal (Normalny) Gruboziarnista Gładka	Określa względną teksturę załadowanego papieru makulaturowego.
Błyszcząca tekstura Normal (Normalny) Gruboziarnista Gładka	Określenie względnej tekstury załadowanego papieru błyszczącego
Heavy Glossy Texture (Tekstura papieru błyszczącego o dużej gramaturze) Normal (Normalny) Gruboziarnista Gładka	Określenie względnej tekstury załadowanego papieru błyszczącego
Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla wszystkich rodzajów papieru (z wyjątkiem papieru dokumentowego, kopert gruboziarnistych oraz papieru szorstkiego/bawełnianego) jest Normalny.	

Element menu	Opis
Tekstura etykiet Normal (Normalny) Gruboziarnista Gładka	Określa względną teksturę załadowanych etykiet.
Tekstura pap. dokument. Gruboziarnista Gładka Normal (Normalny)	Określenie względnej tekstury załadowanego papieru dokumentowego
Tekstura kopert Normal (Normalny) Gruboziarnista Gładka	Określa względną teksturę załadowanych kopert.
Tekstura grubej koperty Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanych kopert.
Tekstura pap. firmowego Normal (Normalny) Gruboziarnista Gładka	Określa względną teksturę załadowanego papieru firmowego.
Tekstura formularzy Normal (Normalny) Gruboziarnista Gładka	Określenie względnej tekstury załadowanego papieru z nadrukiem
Tekstura papieru kolor. Normal (Normalny) Gruboziarnista Gładka	Określenie względnej tekstury załadowanego papieru kolorowego
Tekstura papieru lekkiego Normal (Normalny) Gruboziarnista Gładka	Określa względną teksturę załadowanego papieru.
Tekstura papieru ciężkiego Normal (Normalny) Gruboziarnista Gładka	Określa względną teksturę załadowanego papieru.
Gruby/bawełniany - tekstura Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanego papieru bawełnianego.
Tekstura niestand. [x] Normal (Normalny) Gruboziarnista Gładka	Określa względną teksturę załadowanego niestandardowego papieru. Uwaga: Ustawienia wyświetlane są tylko wtedy, gdy dany typ niestandardowy jest obsługiwany.
Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla wszystkich rodzajów papieru (z wyjątkiem papieru dokumentowego, kopert gruboziarnistych oraz papieru szorstkiego/bawełnianego) jest Normalny.	

Menu ładowanie papieru

Element menu	Opis
Ładowanie kart Wyłącz Dupleks	Określa, czy drukowanie dwustronne odnosi się do wszystkich zadań drukowania, dla których ustawionym typem papieru są Karty. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Ładowanie pap. makulat. Wyłącz Dupleks	Określa, czy drukowanie dwustronne odnosi się do wszystkich zadań drukowania, dla których ustawionym typem papieru jest papier makulaturowy. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Ładow. pap. błyszcz. Wyłącz Dupleks	Określa, czy drukowanie dwustronne odnosi się do wszystkich zadań drukowania, dla których ustawionym typem papieru jest papier błyszczący. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Ładowanie papieru błyszczącego o dużej gramaturze Wyłącz Dupleks	Określa, czy drukowanie dwustronne odnosi się do wszystkich zadań drukowania, dla których ustawionym typem papieru jest papier błyszczący o dużej gramaturze. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Ładowanie etykiet Wyłącz Dupleks	Określa, czy drukowanie dwustronne odnosi się do wszystkich zadań drukowania, dla których ustawionym typem papieru są Etykiety. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Ładow. etykiet winyl. Wyłącz Dupleks	Określa, czy drukowanie dwustronne odnosi się do wszystkich zadań drukowania, dla których ustawionym typem papieru są etykiety winylowe. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Ładowanie pap. dok. Wyłącz Dupleks	Określa, czy drukowanie dwustronne odnosi się do wszystkich zadań drukowania, dla których ustawionym typem papieru jest papier dokumentowy. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Ładowanie pap. firm. Wyłącz Dupleks	Określa, czy drukowanie dwustronne odnosi się do wszystkich zadań drukowania, dla których ustawionym typem papieru jest papier firmowy. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Ładowanie formularzy Wyłącz Dupleks	Określa, czy drukowanie dwustronne odnosi się do wszystkich zadań drukowania, dla których ustawionym typem papieru są formularze. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Ładowanie pap. kolor. Wyłącz Dupleks	Określa, czy drukowanie dwustronne odnosi się do wszystkich zadań drukowania, dla których ustawionym typem papieru jest papier kolorowy. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Ładowanie — lekki Wyłącz Dupleks	Określa, czy drukowanie dwustronne odnosi się do wszystkich zadań drukowania, dla których ustawionym typem papieru jest papier lekki. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Wybranie ustawienia Dupleks sprawia, że wszystkie zadania będą domyślnie drukowane dwustronnie, chyba że w oknie dialogowym Właściwości drukarki zostanie wybrane drukowanie jednostronne. Wybranie ustawienia Dupleks sprawia, że wszystkie zadania drukowania, w tym także jednostronne, są wysyłane przez moduł dupleksu. 	

Element menu	Opis
Ładowanie — ciężki Wyłącz Dupleks	Określa, czy drukowanie dwustronne odnosi się do wszystkich zadań drukowania, dla których ustawionym typem papieru jest papier ciężki. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Gruby/bawełniany — ładowanie Wyłącz Dupleks	Określa, czy drukowanie dwustronne odnosi się do wszystkich zadań drukowania, dla których ustawionym typem papieru jest papier gruby/bawełniany. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Ładowanie niestand. [x] Wyłącz Dupleks	Określa, czy drukowanie dwustronne odnosi się do wszystkich zadań drukowania, dla których ustawionym typem papieru jest papier niestandardowy [x]. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • Opcja Ładowanie niestand. [x] dostępna jest tylko wtedy, gdy dany typ papieru niestandardowego jest obsługiwany.
Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Wybranie ustawienia Dupleks sprawia, że wszystkie zadania będą domyślnie drukowane dwustronnie, chyba że w oknie dialogowym Właściwości drukarki zostanie wybrane drukowanie jednostronne. • Wybranie ustawienia Dupleks sprawia, że wszystkie zadania drukowania, w tym także jednostronne, są wysyłane przez moduł dupleksu. 	

Typy niestandardowe, menu

Element menu	Opis
Typ niestandardowy [x] Papier (Papier) Karty Papier firmowy Transparency (Folie) Błyszczący Gruby/bawełniany Etykiety Papier dokumentowy Koperta	Określa powiązanie papieru lub typu nośnika specjalnego z nazwą fabryczną Typ niestandardowy [x] 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 papieru musi być obsługiwany przez wybrany zasobnik lub podajnik uniwersalny.
Makulaturowy Papier (Papier) Karty Papier firmowy Transparency (Folie) Błyszczący Gruby/bawełniany Etykiety Papier dokumentowy 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 papieru musi być obsługiwany przez wybrany zasobnik lub podajnik uniwersalny.

Menu Niestandardowe nazwy

Element menu	Definicja
Niestandardowa nazwa [x] [brak]	Określa niestandardową nazwę typu papieru. Ta nazwa zastępuje widoczną w menu drukarki nazwę Typ niestandardowy [x] .

Menu Custom Scan Sizes (Niestandardowe rozmiary skanów)

Element menu	Opis
Niestandardowy rozmiar skanu [x] Scan Size Name (Nazwa rozmiaru skanu) Szerokość 1–11,69 cali (25–297 mm) Height (Wysokość) 1–17 cali (25–432 mm) Orientacja Pionowo Poziomo 2 scans per side (2 skany na stronie) Wyłącz On (Włącz)	Określa nazwę niestandardowego rozmiaru skanu, rozmiary skanu i opcje. Niestandardowa nazwa skanu zastępuje nazwę Niestandardowy rozmiar skanu [x] w menu drukarki. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym opcji Szerokość w Stanach Zjednoczonych jest 11,69 cala. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym opcji Szerokość jest 297 mm. • Domyślnym ustawieniem fabrycznym opcji Wysokość w Stanach Zjednoczonych jest 17 cali. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym opcji Wysokość jest 432 mm. • Domyślnym ustawieniem fabrycznym opcji Orientacja jest ustawienie Pionowa. • Domyślne ustawienie fabryczne opcji 2 scans per side (2 skany na stronie) to Off (Wyłączone).

Konfiguracja uniwersalna, menu

Element menu	Opis
Jednostki miary Cale Milimetry	Określa jednostkę miary. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym w USA są cale. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym są milimetry.
Szerokość w pionie 3–48 cali 76–1219 mm	Ustawia szerokość w pionie. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym w USA jest 11,69 cali. Wartość w calach można zwiększać z przyrostem o 0,01 cala. • Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest 296,9 mm. Wartość w milimetrach można zwiększać z przyrostem o 1 mm. • Jeśli ustawiona wartość przekracza szerokość maksymalną, drukarka wykorzysta maksymalną dozwoloną szerokość.

Element menu	Opis
Wysokość w pionie 3–48 cali 76–1219 mm	Ustawia wysokość w pionie. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym w USA jest 48 cali. Wartość w calach można zwiększać z przyrostem o 0,01 cala. • Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest 1219 mm. Wartość w milimetrach można zwiększać z przyrostem o 1 mm. • Jeśli ustawiona wartość przekracza wysokość maksymalną, drukarka wykorzysta maksymalną dozwoloną wysokość.
Kierunek podawania Krótka krawędź Długa krawędź	Określa kierunek podawania. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Krótka krawędź. • Wartość Długa krawędź pojawia się tylko wtedy, gdy najdłuższa krawędź jest krótsza niż maksymalna szerokość obsługiwana przez zasobnik.

Ustawienia odbiornika, menu

Element menu	Opis
Odbiornik Odbiornik std. Odbiornik [x]	Określa domyślny odbiornik wyjściowy. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Odbiornik std.
Konfiguruj odbiorniki Odb. przegrod. Połącz Połącz opcje Przypisany typ	Określa opcje konfiguracji dla odbiorników wyjściowych. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Odb. przegrod. W przypadku tego ustawienia każdy odbiornik traktowany jest oddzielnie. • W przypadku ustawienia Połącz wszystkie dostępne odbiorniki papieru są konfigurowane jako jeden duży odbiornik wyjściowy. • W przypadku ustawienia Połącz opcje łączone są wszystkie dostępne odbiorniki wyjściowe 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. • Odbiorniki, którym przypisano te same nazwy, są łączone automatycznie, jeśli nie wybrano ustawienia Link Optional (Połącz opcje).
Overflow Bin (Odb. nadmiarowy pełny) Odbiornik std. Odbiornik [x]	Określa alternatywny odbiornik wykorzystywany w przypadku zapełnienia wskazanego odbiornika. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Odbiornik std.

Element menu	Opis
Assign Type/Bin (Przypisz typ/odbiornik) 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]	Umożliwia wybranie odbiornika wyjściowego dla każdego obsługiwanego typu papieru. Dostępny wybór dla każdego typu: Disabled (Wyłączony) Odbiornik std. Odbiornik [x] Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Disabled (Wyłączone).

Menu Raporty

Menu Raporty

Element menu	Opis
Strona ustawień menu	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje dotyczące papieru załadowanego do zasobników, zainstalowanej pamięci, całkowitej liczby stron, alarmów, limitów czasu oczekiwania, języka panelu sterowania drukarki, 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 wydrukowanych stron.
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. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Ten element menu jest dostępny, gdy zainstalowano więcej niż jedną opcję sieciową. Ten element menu jest wyświetlany tylko w przypadku drukarek sieciowych lub drukarek podłączonych do serwerów druku.
Lista skrótów	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje na temat skonfigurowanych skrótów.

Element menu	Opis
Dziennik zadań faksowania	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje na temat 200 ostatnich 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.
Skróty kopiowania	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 opcjonalna pamięć flash lub dysk twardy drukarki są prawidłowo zainstalowane i działają.
Raport dot. materiałów	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje inwentaryzacyjne, w tym numer seryjny i nazwę modelu drukarki. Raport zawiera tekst oraz kody kreskowe UPC, które można zeskanować do inwentaryzacyjnej bazy danych.

Network/Ports, menu

Menu aktywnej karty sieciowej

Element menu	Opis
Aktywna karta sieciowa Automatycznie [lista dostępnych kart sieciowych]	Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Automatycznie. • Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowana jest opcjonalna karta sieciowa.

Menu Sieć standardowa lub Sieć [x]

Uwaga: W tym menu są wyświetlane tylko aktywne porty. Wszystkie nieaktywne porty są pomijane.

Element menu	Opis
PCL SmartSwitch Włącz Wyłącz	Konfiguruje automatyczne przełączanie drukarki 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 Włącz. • Jeśli wybrano 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 automatyczne przełączanie drukarki 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 Włącz. • Jeśli wybrano 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 Automatycznie Wyłącz	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 Automatycznie. • Zmiana tego ustawienia na panelu sterowania i wyjście z menu powodują ponowne uruchomienie drukarki. Wybór menu jest następnie aktualizowany.
Bufor sieciowy Automatycznie Od 3 KB do [maksymalnego dozwolonego rozmiaru]	Konfiguruje rozmiar buforu wejściowego połączenia sieciowego. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Automatycznie. • Wartość można zmieniać z przyrostem 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 zwiększyć maksymalny dostępny rozmiar buforu połączenia sieciowego, należy wyłączyć lub zmniejszyć bufor równoległy, szeregowy i USB. • 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 zapisuje zadania drukowania na dysku twardym drukarki przed ich wydrukowaniem. To menu jest dostępne jedynie w przypadku zainstalowania sformatowanego dysku. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 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.

Element menu	Opis
Binary PS (Mac) Automatycznie Włącz Wyłącz	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 Automatycznie. • Ustawienie Wyłącz umożliwia filtrowanie zadań drukowania za pomocą standardowego protokołu. • Ustawienie Włącz umożliwia przetwarzanie binarnych zadań drukowania w języku PostScript.
Konfiguracja sieci standardowej Raporty Karta sieciowa TCP/IP IPv6 Sieć bezprzewodowa AppleTalk	Wyświetlanie i konfigurowanie ustawień sieciowych drukarki. Uwaga: Menu Sieć bezprzewodowa jest wyświetlane tylko wtedy, gdy drukarka jest podłączona do sieci bezprzewodowej.
Konfiguracja sieci [x] Raporty Karta sieciowa TCP/IP IPv6 Sieć bezprzewodowa AppleTalk	

Menu Raporty sieciowe

To menu jest dostępne w menu Sieć/Porty:

Sieć/Porty > Sieć standardowa lub **Sieć [x] > Konfiguracja sieci standardowej** lub **Konfiguracja sieci > Raporty** lub **Raporty sieciowe**

Element menu	Opis
Drukuj stronę konfiguracji	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje na temat ustawień drukarki sieciowej, np. adres TCP/IP.

Menu karty sieciowej

To menu jest dostępne w menu Networks/Ports (Sieć/Porty):

Sieć/Porty > Sieć standardowa lub **Sieć [x] > Konfiguracja sieci standardowej** lub **Konfiguracja sieci [x] > Karta sieciowa**

Element menu	Opis
Wyświetl stan karty Podłączona Odłączona	Umożliwia wyświetlenie stanu połączenia karty sieciowej.

Element menu	Opis
Wyświetl szybkość karty	Przedstawia szybkość aktualnie włączonej karty sieciowej
Adres sieciowy UAA LAA	Umożliwia wyświetlenie adresów sieciowych
Job Timeout (Czas oczekiwania na zadanie) 0 10–225	Określa czas (liczony w sekundach) przed anulowaniem zadania drukowania sieciowego. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 90 sekund.
Strona tytułowa Wyłącz On (Włącz)	Umożliwia wydrukowanie strony tytułowej Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).

Menu TCP/IP

To menu jest dostępne w menu Sieć/Porty:

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

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

Element menu	Opis
Włącz Włącz Wyłącz	Włącza obsługę protokołu TCP/IP. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Włącz.
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 Włącz DHCP i Włącz Auto IP. W systemach z obsługą protokołów BOOTP i RARP zostaną również wyłączone opcje Włącz BOOTP i Włącz RARP.
Maska sieci	Umożliwia wyświetlenie lub zmianę bieżącej maski sieci TCP/IP.
Brama	Umożliwia wyświetlenie lub zmianę bieżącej bramy TCP/IP.
Włącz DHCP Włącz Wyłącz	Określa adres DHCP i ustawienia przypisania parametrów. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Włącz.
Włącz RARP Włącz Wyłącz	Określa ustawienia przypisania adresu RARP. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Włącz.
Włącz BOOTP Włącz Wyłącz	Określa ustawienia przypisania adresu BOOTP. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Włącz.

Element menu	Opis
Włącz opcję AutoIP Tak Nie	Określa ustawienie zerowej konfiguracji sieci. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Tak.
Włącz FTP/TFTP Tak Nie	Powoduje włączenie wbudowanego serwera FTP umożliwiającego wysyłanie plików do drukarki przy użyciu protokołu FTP. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Tak.
Włącz serwer HTTP Tak Nie	Powoduje włączenie wbudowanego serwera WWW. Jego włączenie umożliwia monitorowanie drukarki i zarządzanie nią za pomocą przeglądarki internetowej. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Tak.
Adres serwera WINS	Umożliwia wyświetlenie i zmianę bieżącego adresu serwera WINS.
Włącz DDNS Tak Nie	Umożliwia wyświetlenie i zmianę bieżącej wartości ustawienia DDNS. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Tak.
Włącz mDNS Tak Nie	Umożliwia wyświetlenie i zmianę bieżącej wartości ustawienia mDNS. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Tak.
Adres serwera DNS	Umożliwia wyświetlenie i zmianę aktualnego adresu serwera DNS.
Włącz HTTPS Tak Nie	Umożliwia wyświetlenie i zmianę bieżących ustawień protokołu HTTPS. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Tak.

Menu IPv6

To menu jest dostępne w menu Networks/Ports (Sieć/Porty):

Sieć/Porty > **Sieć standardowa** lub **Sieć [x]** > **Konfiguracja sieci standardowej** lub **Konfiguracja sieci <x>** > **IPv6**

Uwaga: To menu wyświetlane jest tylko w drukarkach sieciowych lub drukarkach podłączonych do serwerów druku.

Element menu	Opis
Włącz IPv6 On (Włącz) Off (Wyłącz)	Włącza obsługę protokołu IPv6 w drukarce. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Automat. konfiguracja On (Włącz) Off (Wyłącz)	Określa możliwość zaakceptowania przez kartę sieciową drukarki automatycznych wpisów konfiguracji adresu IPv6 dostarczonych przez router. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Ustaw nazwę hosta	Lets you set the hostname
Wyświetl adres	Uwaga: Te ustawienia można zmienić tylko za pomocą wbudowanego serwera WWW.
Pokaż adres routera	
Włącz protokół DHCPv6 On (Włącz) Off (Wyłącz)	Włącza obsługę protokołu DHCPv6 w drukarce. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).

Bezprzewodowy, menu

Za pomocą poniższych opcji menu można przeglądać lub konfigurować ustawienia bezprzewodowego wewnętrznego serwera druku.

Uwaga: To menu jest dostępne tylko w modelach drukarek podłączonych do sieci bezprzewodowej.

Menu Sieć bezprzewodowa jest dostępne z poziomu menu Sieć/Porty:

Sieć/Porty > Sieć standardowa lub **Sieć [x] > Konfiguracja sieci standardowej** lub **Konfiguracja sieci [x] > Sieć bezprzewodowa**

Element menu	Opis
Konfiguracja Wi-Fi Protected Setup Przycisk Start	Umożliwia podłączenie drukarki do sieci bezprzewodowej przez naciśnięcie przycisków na drukarce i na punkcie dostępu (routerze bezprzewodowym) w określonym przedziale czasu.
Konfiguracja Wi-Fi Protected Setup Metoda kodu PIN	Umożliwia podłączenie 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 nawiązywania połączenia, z której korzysta punkt dostępu WPS: WPS Push Button Configuration (PBC) lub WPS Personal Identification Number (PIN). Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Network Mode (Tryb sieciowy) Infrastruktura Tryb Ad hoc	Określa tryb sieci Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Ad hoc. Ten tryb umożliwia konfigurację bezpośredniego połączenia bezprzewodowego drukarki z komputerem. Tryb infrastruktury umożliwia dostęp drukarki do sieci przez punkt dostępu.
Kompatybilność 802.11b/g 802.11b/g/n	Określa standard sieci bezprzewodowej Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 802.11b/g/n.
Wybierz sieć [lista dostępnych sieci]	Umożliwia wybór sieci dostępnej dla drukarki.
Wyświetl jakość sygnału	Umożliwia wyświetlenie informacji o jakości połączenia bezprzewodowego
Wyświetl tryb bezpieczeństwa	Umożliwia wyświetlenie metody szyfrowania używanej w sieci bezprzewodowej.

Uwaga: *Wi-Fi Protected Setup* (WPS) to prosta i bezpieczna konfiguracja, która umożliwia utworzenie i zabezpieczenie sieci bezprzewodowej, a nie wymaga posiadania wiedzy na temat technologii Wi-Fi. Dla urządzeń sieciowych nie jest wymagane konfigurowanie nazwy sieci (SSID), klucza WEP ani hasła WPA.

Menu AppleTalk

To menu jest dostępne w menu Sieć/Porty:

Sieć/Porty > Sieć standardowa lub **Sieć [x] > Konfiguracja sieci standardowej** lub **Konfiguracja sieci [x] > AppleTalk**

Element menu	Opis
Włącz Tak Nie	Włącza obsługę protokołu AppleTalk Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Tak.
Wyświetl nazwę	Wyświetla przypisaną nazwę AppleTalk. Uwaga: Nazwę można zmienić tylko za pomocą wbudowanego serwera WWW.
Wyświetl adres	Wyświetla przypisany adres AppleTalk. Uwaga: Adres można zmienić tylko za pomocą wbudowanego serwera WWW.
Ustaw strefę [domyślne] [lista stref dostępnych w sieci]	Wyświetla listę stref AppleTalk dostępnych w sieci. Uwaga: Gdy wybrane jest ustawienie „domyślne”, drukarka korzysta ze strefy AppleTalk rozpoznanej przez router jako strefa domyślna danej sieci. Jeśli nie istnieje strefa domyślna, ustawieniem domyślnym jest strefa oznaczona symbolem *.

Menu Standardowy port USB

Element menu	Opis
PCL SmartSwitch Włącz Wyłącz	Konfiguruje drukarkę tak, aby automatycznie przełączała się na emulację 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 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 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 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 Automatycznie Włącz Wyłącz	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 Automatycznie. Jeśli wybrane jest ustawienie Automatycznie, drukarka analizuje dane, określa format, a następnie odpowiednio przetwarza dane. • Zmiana tego ustawienia na panelu sterowania i wyjście z menu powodują ponowne uruchomienie drukarki. Wybór menu jest następnie aktualizowany.

Element menu	Opis
Bufor USB Automatycznie Od 3 kB do [maksymalnego dozwolonego rozmiaru] Wyłączony	Konfiguruje rozmiar bufora wejściowego portu USB. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 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 USB 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 USB, 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 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) Automatycznie Włącz Wyłącz	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 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: 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 Równoległy [x]

Element menu	Opis
PCL SmartSwitch Włącz Wyłącz	Konfiguruje drukarkę tak, aby automatycznie przełączała 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 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 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 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 Automatycznie Włącz Wyłącz	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 Automatycznie. • Zmiana tego ustawienia na panelu sterowania i wyjście z menu powodują ponowne uruchomienie drukarki. Wybór menu jest następnie aktualizowany.
Bufor równoległy Automatycznie Od 3 kB do [maksymalnego dozwolonego rozmiaru] Wyłączony	Konfiguruje rozmiar bufora wejściowego portu równoległego. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 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.

Element menu	Opis
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 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 przez port równoległy. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Włącz. • Ustawienie Wyłącz wyłącza komunikację dwukierunkową.
Protokół Fastbytes Zwykła	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 Wyłącz Włącz	Określa, czy drukarka ma przyjmować żądania inicjacji sprzętu pochodzące z komputera. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 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 Włącz.
Binarny PS (Mac) Automatycznie Włącz Wyłącz	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 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.

Element menu	Opis
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]

Element menu	Opis
PCL SmartSwitch Włącz Wyłącz	Konfiguruje drukarkę tak, aby automatycznie przełączała 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 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 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 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 Automatycznie Włącz Wyłącz	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 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.

Element menu	Opis
Bufor szeregowy Automatycznie Od 3 KB do [maksymalnego dozwolonego rozmiaru] Wyłączony	Konfiguruje rozmiar bufora wejściowego portu szeregowego. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 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 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.
Niezawodne XON Wyłącz Włącz	Określa, czy drukarka ma informować komputer o swojej gotowości do przyjmowania danych. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • Ten element menu ma zastosowanie tylko do portu szeregowego pod warunkiem, że dla elementu menu Protokół szeregowy wybrano ustawienie XON/XOFF.

Element menu	Opis
Szybkość [body] 9600 19200 38400 57600 115200 138200 172800 230400 345600 1200 2400 4800	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.
Bity danych 8 7	Określa liczbę bitów danych przesyłanych w każdej ramce komunikacyjnej. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 8.
Parzystość Brak Ignoruj Parzysta Nieparzysta	Określa parzystość ramek danych wysyłanych i otrzymywanych przez port szeregowy. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Brak.
Przyjmuj DSR Wyłącz Włącz	Określa, czy drukarka wykorzystuje sygnał DSR. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 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 Ustawienia SMTP

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

Element menu	Opis
Zastosuj protokół SSL Wyłączony 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 Wyłączony. • 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 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 to 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

Edycja menu konfiguracji zabezpieczeń

Element menu	Opis
Edytuj hasło kopii zapasowej	Tworzy hasło kopii zapasowej Uwaga: Ten element menu będzie wyświetlany tylko w przypadku istnienia hasła kopii zapasowej.
Edytuj bloki budowania	Edycja kont wewnętrznych, NTLM, różnych ustawień, hasła oraz kodu PIN

Element menu	Opis
Edytuj szablon zabezpieczeń	Dodawanie lub edycja szablonów zabezpieczeń
Edytuj kontrolę dostępu	Kontrola dostępu do menu drukarki, aktualizacji oprogramowania układowego, wstrzymanych zadań i innych punktów dostępu

Menu Różne ustawienia zabezpieczeń

Element menu	Opis
Ograniczenia logowania Nieudane próby logowania Limit czasu błędów logowania Czas blokowania Limit czasu logowania z 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 nieudanych prób logowania przed zablokowaniem użytkowników. Zakres wartości ustawienia: od 1 do 10 prób. • Ustawienie „Limit czasu błędów logowania” to okres, w którym można popełnić błędy logowania przed zablokowaniem użytkowników. Zakres wartości ustawienia: od 1 do 60 minut. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 5 minut. • Ustawienie „Czas blokowania” określa, jak długo użytkownicy są blokowani po przekroczeniu limitu nieudanych prób logowania. 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 beczynna podczas wyświetlania ekranu głównego. Zakres wartości ustawienia: od 1 do 900 sekund. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 30 sekund. • Ustawienie „Limit czasu logowania zdalnego” określa czas, po upływie którego użytkownik zostanie automatycznie wylogowany, gdy interfejs zdalny jest beczynny. Zakres wartości ustawienia: od 1 do 120 sekund. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 10 minut.
Zerowanie ustawień bezpieczeństwa Kontrola dostępu=„Bez zabezpieczeń” Brak efektu Przywróć domyślne ustawienia fabryczne zabezpieczeń	<p>Umożliwia zmianę wartości ustawień zabezpieczeń.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ustawienie Kontrola dostępu=„Bez zabezpieczeń” powoduje zachowanie wszystkich danych zabezpieczeń określonych przez użytkownika. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest „Bez zabezpieczeń”. • „Brak efektu” oznacza, że resetowanie nie ma żadnego wpływu na konfigurację zabezpieczeń urządzenia. • Opcja „Przywróć domyślne ustawienia fabryczne zabezpieczeń” powoduje usunięcie wszystkich informacji o zabezpieczeniach, które zdefiniował użytkownik, oraz przypisanie domyślnych wartości fabrycznych do wszystkich ustawień w sekcji Różne ustawienia zabezpieczeń zarówno panelu, jak i strony WWW.

Element menu	Opis
Weryfikacja certyfikatu LDAP Żądaj Wypróbuj funkcję Zezwalaj Nigdy	Umożliwia użytkownikowi zażądanie certyfikatu serwera. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Ustawienie „Żądaj” oznacza, że żądanie certyfikatu serwera zostało wysłane. Jeśli zostanie przedstawiony zły certyfikat lub nie zostanie przedstawiony żaden certyfikat, sesja zostanie natychmiast przerwana. Domyślne ustawienie fabryczne to ustawienie „Żądaj”. • „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	Ogranicza długość kodu PIN. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest wartość 4.

Menu Drukowanie poufne

Element menu	Opis
Maksymalna liczba błędnych numerów PIN Off (Wyłącz) 2–10	Oznacza ograniczenie, ile razy można wprowadzić nieprawidłowy numer PIN. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • To menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowany jest sformatowany, sprawny dysk twardy drukarki. • Po osiągnięciu limitu prób zadanie drukowania dla tej nazwy użytkownika i numeru PIN jest usuwane.
Wygaśnięcie ważności zadania poufnego Off (Wyłącz) 1 godzina 4 godziny 24 godziny 1 tydzień	Ogranicza czas, przez który poufne zadanie drukowania pozostaje w drukarce zanim zostanie usunięte. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Jeśli ustawienie Wygaśnięcie ważności zadania drukowania zostanie zmienione, gdy zadania poufne znajdują się w pamięci RAM drukarki lub jej na 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 RAM drukarki zostaną usunięte.
Powtórz wygaśnięcie ważności zadania Off (Wyłącz) 1 godzina 4 godziny 24 godziny 1 tydzień	Pozwala na ustawienie limitu czasu, w ciągu którego drukarka przechowuje zadania drukowania.
Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).	

Element menu	Opis
Sprawdź wygaśnięcie ważności zadania Off (Wyłącz) 1 godzina 4 godziny 24 godziny 1 tydzień	Pozwala na ustawienie limitu czasu, w ciągu którego drukarka przechowuje zadania drukowania wymagające weryfikacji.
Odrocz wygaśnięcie zadania drukowania Off (Wyłącz) 1 godzina 4 godziny 24 godziny 1 tydzień	Pozwala na ustawienie limitu czasu, w ciągu którego drukarka przechowuje zadania drukowania do druku w późniejszym terminie.
Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).	

Menu Disk Wiping (Wymazywanie dysku)

Funkcja wymazywania dysku powoduje wykasowanie *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 wtedy, gdy zainstalowany jest sformatowany, sprawny dysk twardy drukarki.

Element menu	Opis
Wiping Mode (Tryb wymazywania) Auto (Automatycznie) Ręcznie Wyłącz	Służy do określania trybu wymazywania dysku Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie). Drukarka sama decyduje, kiedy inicjować wymazywanie dysku.
Wymazywanie zaplanowane Godzina Dzień	Służy do konfiguracji harmonogramu wymazywania dysku Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Opcja Godzina służy do ustawienia godziny wymazywania zaplanowanego. • Opcja Dzień służy do ustawienia określonego dnia lub okresu dla wymazywania zaplanowanego. Możliwe wartości to Od niedzieli do piątku, Codziennie, W dni powszednie oraz W weekendy. • Procesy wymazywania planowego są inicjowane <i>bez</i> wyświetlania użytkownikowi ostrzeżenia lub komunikatu umożliwiającego zatwierdzenie procesu. • Zarówno wymazywanie ręczne, jak i planowe umożliwia ponowne wykorzystanie oznaczonego miejsca na dysku przez system plików bez uprzedniego jego wymazania.

Element menu	Opis
Manual Wiping (Wymazywanie ręczne) Do not start now (Nie rozpoczynaj teraz) Start now (Rozpocznij teraz)	Powoduje zastąpienie nowymi danymi całego miejsca na dysku, które służyło do przechowywania danych już przetworzonego (wykonanego) zadania drukowania. W wypadku tego typu wymazywania <i>nie</i> zostają skasowane żadne informacje związane z nieprzetworzonymi zadaniami drukowania. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Fabrycznym ustawieniem domyślnym jest „Nie rozpoczynaj teraz”. Jeśli została uaktywniona kontrola dostępu do funkcji wymazywania dysku, użytkownik, aby zainicjować wymazywanie dysku, musi pomyślnie się uwierzytelnić i mieć wymagany poziom uprawnień.
Automatic Method (Metoda automatyczna) Single pass (Przejdźcie jednokrotne) Multiple pass (Przejdźcie wielokrotne)	Powoduje, że całe miejsce na dysku używane przez poprzednie zadanie drukowania zostaje oznaczone i ponowne wykorzystanie tego miejsca przez system plików jest niemożliwe do momentu jego oczyszczenia Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Fabrycznym ustawieniem domyślnym jest „Przejdźcie jednokrotne”. Tylko opcja wymazywania automatycznego umożliwia użytkownikom włączenie wymazywania dysku bez konieczności wyłączenia drukarki na dłuższy czas. Wysoce poufne informacje należy wymazywać <i>wyłącznie</i> przy użyciu metody Przejdźcie wielokrotne.
Manual Method (Metoda ręczna) Single pass (Przejdźcie jednokrotne) Multiple pass (Przejdźcie wielokrotne)	Umożliwia ponowne wykorzystanie oznaczonego miejsca na dysku przez system plików bez uprzedniego jego wymazania Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Fabrycznym ustawieniem domyślnym jest „Przejdźcie jednokrotne”. Wysoce poufne informacje należy wymazywać <i>wyłącznie</i> przy użyciu metody Multiple pass (Przejdźcie wielokrotne).
Scheduled Method (Metoda planowa) Single pass (Przejdźcie jednokrotne) Multiple pass (Przejdźcie wielokrotne)	Umożliwia ponowne wykorzystanie oznaczonego miejsca na dysku przez system plików bez uprzedniego jego wymazania Uwaga: Fabrycznym ustawieniem domyślnym jest „Przejdźcie jednokrotne”.

Dziennik audytu bezpieczeństwa, menu

Element menu	Opis
Export Log (Eksportuj dziennik)	Umożliwia upoważnionemu użytkownikowi eksportowanie dziennika audytu bezpieczeństwa Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Aby wyeksportować dziennik z poziomu panelu sterowania drukarki, należy podłączyć napęd flash. Dziennik można pobrać na komputer za pośrednictwem wbudowanego serwera WWW.

Element menu	Opis
Delete Log (Usuń dziennik) Yes (Tak) No (Nie)	Określa, czy dzienniki audytu bezpieczeństwa są usuwane Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak).
Configure Log (Konfiguruj dziennik) Enable Audit (Włącz audyt) Enable Remote Syslog (Włącz zdalny dziennik systemowy) Zdalny serwer Syslog Zdalny port Syslog Zdalna metoda Syslog Remote Syslog Facility (Zdalny obiekt dziennika systemowego) Pełne zachowanie dziennika Adres e-mail administratora Cyfrowy eksport znaku Severity of events to log (Ważność zdarzeń do raportowania) Zdalne niezalogowane zdarzenia Syslog Alarm wyczyszczenia dziennika e-mail Alarm zawijania dziennika e-mail Alarm % e-mail Poziom alarmu % Alarm eksportu dziennika e-mail Alarm zmiany ustawień dziennika e-mail Zakończenia linii dziennika	Określa sposób i harmonogram tworzenia dzienników audytu Uwaga: Domyślne ustawienia fabryczne powodują włączenie dziennika audytu bezpieczeństwa.

Menu Ustaw datę i godzinę

Element menu	Opis
Aktualna data i godzina	Umożliwia wyświetlenie bieżącej daty i godziny ustawionych w drukarce.
Ustaw datę i godzinę ręcznie	Uwaga: Data i godzina są ustawiane w formacie RRRR-MM-DD GG:MM:SS.
Strefa czasowa	Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie GMT.
Automatycznie przestrzegaj czasu letniego Włącz Wyłącz	Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Włącz, co oznacza, że stosowany jest czas letni odpowiedni dla danego ustawienia strefy czasowej.

Element menu	Opis
<p>Niestandardowa konfiguracja strefy czasowej</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 	<p>Umożliwia użytkownikowi konfigurację strefy czasowej</p>
<p>Włącz NTP</p> <ul style="list-style-type: none"> Włącz Wyłącz 	<p>Umożliwia korzystanie z protokołu NTP (Network Time Protocol), synchronizującego zegary urządzeń w sieci.</p> <p>Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Włącz.</p>
<p>Serwer NTP</p>	<p>Umożliwia wyświetlenie adresów serwerów NTP</p>
<p>Włącz uwierzytelnianie</p> <ul style="list-style-type: none"> Wyłącz Włącz 	<p>Umożliwia włączenie lub wyłączenie ustawień uwierzytelniania</p> <p>Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.</p>

Menu Ustawienia

Menu ustawień ogólnych

Element menu	Opis
Display Language (Język wyświetlany) English Francais Deutsch Italiano Espanol Grecki Dansk Norsk Nederlands Svenska Portuguese Suomi Rosyjski Polski Magyar Turkce Cesky Simplified Chinese Traditional Chinese Korean Japanese	Pozwala na określenie języka, w jakim będzie wyświetlany tekst na panelu operacyjnym. Uwaga: Niektóre języki mogą nie być dostępne w niektórych modelach drukarek.
Tryb oszczędny Wyłącz Energy (Energia) Energy/Paper (Energia/papier) Paper (Papier)	Minimalizuje zużycie energii, papieru lub nośników specjalnych. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz). Ustawienie Off (Wyłącz) umożliwia przywrócenie domyślnych ustawień fabrycznych drukarki. • Opcja Energy (Energia) umożliwia zmniejszenie zużycia energii przez drukarkę. Pogorszeniu może ulec wydajność, ale nie jakość druku. • Opcja Energy (Energia)/Paper (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.
Sygnal dźwiękowy załadowanego podajnika ADF Enabled (Włączona) Disabled (Wyłączony)	Określa, czy podajnik ADF emituje sygnał dźwiękowy ładowania papieru Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Disabled (Wyłączone).

Element menu	Opis
<p>Tryb cichy Wyłącz On (Włącz)</p>	<p>Redukuje hałas generowany przez drukarkę</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz). To ustawienie umożliwia uzyskanie wydajności drukarki zgodnej z jej danymi technicznymi. • Ustawienie „On” (Włącz) wprowadza taką konfigurację drukarki, w jakiej będzie 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 Photo (Fotografia) może spowodować wyłączenie opcji Quiet Mode (Tryb cichy), zapewniając jednocześnie lepszą jakość druku i pełną szybkość drukowania.
<p>Run Initial Setup (Uruchom konfigurację wstępną) Yes (Tak) No (Nie)</p>	<p>Uruchomienie kreatora instalacji drukarki.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak). • Po ukończeniu działania kreatora konfiguracji i wybraniu opcji Done (Gotowe) na ekranie wyboru kraju ustawieniem domyślnym będzie wartość Nie.

Element menu	Opis
<p>Klawiatura</p> <ul style="list-style-type: none"> Typ klawiatury <ul style="list-style-type: none"> English Francais Francais Canadien Deutsch Italiano Espanol Grecki Dansk Norsk Nederlands Svenska Suomi Portuguese Rosyjski Polski Niemiecki (Szwajcaria) Francuski (Szwajcaria) Turkce Korean Klawisz niestandardowy [x] Karta Akcenty/symbole <ul style="list-style-type: none"> On (Włącz) Wyłącz Karta Rosyjski/polski <ul style="list-style-type: none"> On (Włącz) Wyłącz Karta Koreański <ul style="list-style-type: none"> On (Włącz) Wyłącz 	<p>Określa język oraz informacje dotyczące klawisza niestandardowego dla klawiatury panelu operacyjnego drukarki. Dodatkowe karty pozwalają uzyskać dostęp do znaków akcentowanych oraz symboli klawiatury panelu operacyjnego drukarki.</p>
<p>Paper Sizes (Rozmiary papieru)</p> <ul style="list-style-type: none"> Stany Zjednoczone Metric (Metryczny) 	<p>Określa domyślne wymiary papieru</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ustawienie początkowe zależy od kraju lub regionu wybranego w kreatorze konfiguracji wstępnej. • Zmiana tego ustawienia powoduje również zmianę ustawienia domyślnego dla każdego ze źródeł wejściowych w menu Rozmiar papieru/Typ papieru.
<p>Zakres portów opcji Skanuj do komputera [zakres portów]</p>	<p>Określa poprawny zakres portów dla drukarek znajdujących się za zaporą blokującą porty. Prawidłowe porty są określane przez dwa zbiory liczb oddzielone średnikiem.</p> <p>Uwaga: 9751:Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 12000.</p>

Element menu	Opis
<p>Wyświetlane informacje</p> <p>Lewa strona</p> <p>Prawa strona</p> <p>Tekst niestandardowy [x] [pole tekstowe]</p> <p>Kaseta [x]</p> <p>Bęben światłoczuły [x]</p> <p>Nagrzewnica</p> <p>Transfer Module (Moduł przenoszący)</p>	<p>Określa, jaka informacja ma być wyświetlana w lewym górnym i prawym górnym rogu ekranu głównego</p> <p>Wybierz odpowiednie spośród następujących pozycji w menu po lewej i prawej stronie:</p> <p>Brak</p> <p>IP Address (Adres IP)</p> <p>Hostname (Nazwa hosta)</p> <p>Contact Name (Osoba kontaktowa)</p> <p>Miejsce</p> <p>Data/godzina</p> <p>Nazwa usługi mDNS/DDNS</p> <p>Nazwa konfiguracji zerowej</p> <p>Niski poziom atramentu w kasecie drukującej</p> <p>Tekst niestandardowy [x]</p> <p>Dla pozycji Kaseta [x], Bęben światłoczuły [x] i Moduł przenoszący można wybrać jedną z następujących opcji:</p> <p>Wyświetlanie</p> <p>Do not display (Nie wyświetlaj)</p> <p>Wyświetlacz</p> <p>Message to Display (Komunikat do wyświetlania)</p> <p>Default</p> <p>Alternatywny</p> <p>Default</p> <p>[pole tekstowe]</p> <p>Alternatywny</p> <p>[pole tekstowe]</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla strony lewej jest Adres IP. • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla strony prawej jest Data/godzina. • Opcja Wyłącz jest domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji Wyświetlaj po zarejestrowaniu materiału eksploatacyjnego. • Domyślny to domyślne ustawienie fabryczne dla opcji Typ wiadomości do wyświetlenia.

Element menu	Opis
<p>Wyświetlane informacje (ciąg dalszy)</p> <p>Pojemnik na zużyty toner Zacięcie papieru Load Paper (Załaduj papier) Service Errors (Błędy wymagające serwisu)</p>	<p>Określa rodzaj informacji wyświetlanych dla zdarzeń Zacięcie papieru, Załaduj papier i Błąd wymagający serwisu. Dostępne opcje dla poszczególnych przycisków:</p> <p>Włącz Yes (Tak) No (Nie) Typ wiadomości do wyświetlenia Default Alternatywny Default Message (Komunikat domyślny) [pole tekstowe] Alternate Message (Komunikat alternatywny) [pole tekstowe]</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji Activate (Włącz) jest No (Nie). • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji Type of Message to Display (Typ komunikatu, który ma być wyświetlany) jest Default (Domyślny).
<p>Dostosowywanie ekranu głównego</p> <p>Zmień język Kopia Kopiuj skróty Faks Skróty faksu Wiadomość e-mail Skróty e-mail FTP Skróty FTP Wyszukaj wstrzymane zadania Wstrzymane zadania Napęd USB Profile i rozwiązania Zakładki Zadania według użytkownika Formularze i ulubione</p>	<p>Umożliwia dodanie lub usunięcie ikon i przycisków, które są wyświetlane na ekranie głównym</p> <p>Dostępny wybór dla każdego przycisku:</p> <p>Wyświetlacz Nie wyświetlaj</p>
<p>Format daty</p> <p>MM-DD-RRRR DD-MM-RRRR RRRR-MM-DD</p>	<p>Format daty w drukarce</p>
<p>Format godziny</p> <p>12-godz. A.M./P.M. Zegar 24-godzinny</p>	<p>Format godziny w drukarce</p>
<p>Jasność wyświetlacza</p> <p>20–100</p>	<p>Określa jasność ekranu panelu operacyjnego drukarki</p>

Element menu	Opis
Kopiowanie jednostronne On (Włącz) Wyłącz	Pozwala na umieszczenie kopii z szyby skanera razem na jednej stronie. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Output Lighting (Oświetlenie odbiornika) LED standardowego odbiornika Normal/Standby Mode (Tryb normalny/wstrzymania) Bright (Jasne) Dim (Słabe) Wyłącz Funkcja oszczędzania energii Bright (Jasne) Dim (Słabe) Wyłącz Diody LED odb. opcjon. Normal/Standby Mode (Tryb normalny/wstrzymania) Bright (Jasne) Dim (Słabe) Wyłącz Funkcja oszczędzania energii Bright (Jasne) Dim (Słabe) Wyłącz	Umożliwia ustawienie ilości światła ze standardowego lub opcjonalnego odbiornika. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • W przypadku trybu zwykłego/wstrzymania fabrycznym ustawieniem domyślnym jest Jasny. • W trybie oszczędzania energii domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Dim (Słabe).
Odpowiedź dźwięku Odpowiedź przycisku On (Włącz) Wyłącz Głośność 1–10	Pozwala określić głośność dźwięku naciskania przycisków Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji odpowiedzi przycisku jest Włącz. • Domyślnym ustawieniem opcji Głośność jest 5.
Reakcja ekranu wyczuwalna dotykiem On (Włącz) Wyłącz	Zapewnia potwierdzenie dotknięcia ekranu dotykowego Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Pokaż zakładki On (Włącz) Wyłącz	Określa, czy w obszarze Wstrzymane zadania są wyświetlane zakładki Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz). Wybranie opcji Włącz powoduje, że w obszarze Wstrzymane zadania są wyświetlane zakładki.
Zezwalaj na usuwanie tła On (Włącz) Wyłącz	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 jest usuwane.
Zezwalaj na skanowanie zadań niestandardowych On (Włącz) Wyłącz	Umożliwia skanowanie wielu zadań do jednego pliku Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz). Wybranie opcji Włącz powoduje, że dla specyficznych zadań można włączać ustawienie Zezwalaj na skanowanie zadań niestandardowych

Element menu	Opis
Usuwanie zacięć skanera Poziom zadania Poziom strony	Określa sposób ponownego ładowania zadania w przypadku wystąpienia zacięcia papieru w podajniku ADF Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślne ustawienie fabryczne to Poziom zadania. • Wybranie opcji Poziom zadania 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.
Contact Name (Osoba kontaktowa)	Dane osoby kontaktowej odpowiedzialnej za drukarkę Uwaga: Dane osoby kontaktowej zostaną zapisane na wbudowanym serwerze WWW.
Miejsce	Określa lokalizację drukarki Uwaga: Lokalizacja zostanie zapisana na wbudowanym serwerze WWW.
Alarmy Alarm Control (Sterowanie alarmem) Cartridge Alarm (Alarm dot. kasety) Alarm zszywek Alarm dziurkacza	Ustawia dźwiękowy sygnał alarmowy w sytuacji, gdy drukarka wymaga interwencji operatora. Dostępne ustawienia dla alarmu każdego typu: Wyłącz Single (Pojedynczy) Ciągły Uwagi: <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. • Ustawienie Off (Wyłącz) jest domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji Cartridge Alarm (Alarm dotyczący kasety). Ustawienie Wyłącz sprawia, że drukarka nie emituje alarmu dźwiękowego. • Ustawienie Ciągły sprawia, że drukarka powtarza trzy sygnały dźwiękowe co 10 sekund.
Limity czasu oczekiwania Tryb wstrzymania Disabled (Wyłączony) 1–240	Określa czas bezczynności w minutach, po którym drukarka przechodzi do trybu mniejszego zużycia energii Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 15 minut.

Element menu	Opis
Limity czasu oczekiwania tryb czuwania 2–240	Określa czas mierzony od zakończenia zadania drukowania, po upływie którego drukarka przechodzi do trybu oszczędzania energii. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślne ustawienie fabryczne to 30 minut. • Dzięki niższym ustawieniom oszczędza się więcej energii, ale potrzeba więcej czasu na nagrzanie urządzenia. • Najniższe ustawienie należy wybrać, jeśli drukarka wykorzystuje ten sam obwód elektryczny co oświetlenie pomieszczenia i występuje migotanie światła lamp w pomieszczeniu. • 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.
Limity czasu oczekiwania Czas oczekiwania ekranu 15–300	Określa czas (liczony w sekundach), po upływie którego wyświetlacz drukarki wraca do stanu Gotowa . Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 30 sekund.
Limity czasu oczekiwania Print Timeout (Oczekiwanie na wydruk) Disabled (Wyłączony) 1–255	Określa czas (liczony w sekundach), przez który drukarka oczekuje na komunikat zakończenia zadania, zanim anuluje pozostałą część zadania wydruku. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 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) Disabled (Wyłączony) 15–65535	Określa czas (liczony w sekundach), przez który drukarka oczekuje na dodatkowe dane, zanim anuluje zadanie wydruku. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 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.
Limity czasu oczekiwania Limit wstrzymania zadania 5–255	Określa ilość czasu oczekiwania drukarki na interwencję użytkownika przed wstrzymaniem zadania, które wymaga niedostępnych zasobów, i kontynuowaniem drukowania innych zadań z kolejki wydruku. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 30 sekund. • To menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano dysk twardy drukarki.

Element menu	Opis
Odzyskiwanie drukowania Disabled (Wyłączony) Auto Continue (Autokontynuacja) 5–255	Umożliwia drukarce automatyczną kontynuację pracy 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) Auto (Automatycznie) On (Włącz) Wyłącz	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 Page Protect (Ochrona strony) Wyłącz On (Włącz)	Umożliwia prawidłowe drukowanie strony, która w innym przypadku mogłaby nie zostać wydrukowana. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz). Wartość Off (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.
Naciśnięcie przycisku Czuwanie Sleep (Czuwanie) Tryb hibernacji Nie rób nic	Określa sposób reakcji drukarki po przyciśnięciu 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, ekran dotykowy wygląda, jakby był wyłączony, a przycisk Czuwanie zmienia kolor na bursztynowy. • Dotknij ekranu dotykowego w dowolnym miejscu lub naciśnij dowolny przycisk panelu sterowania drukarki, aby opuścić Tryb czuwania. • Gdy drukarka jest w trybie hibernacji, ekran dotykowy jest całkowicie wyłączony, a przycisk Czuwanie miga w kolorze bursztynowym.

Element menu	Opis
<p>Naciśnięcie i przytrzymanie przycisku Czuwanie</p> <p>Nie rób nic Sleep (Czuwanie) Tryb hibernacji</p>	<p>Określa sposób reakcji drukarki po przyciśnięciu przycisku Czuwanie, gdy drukarka jest w stanie bezczynności.</p> <p>Uwagi:</p> <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, ekran dotykowy wygląda, jakby był wyłączony, a przycisk Czuwanie zmienia kolor na bursztynowy. • Naciśnij i przytrzymaj przycisk Czuwanie przez co najmniej 3 sekundy, aby drukarka przeszła w tryb hibernacji. • Dotknij ekranu dotykowego w dowolnym miejscu lub naciśnij dowolny przycisk panelu sterowania drukarki, aby opuścić Tryb czuwania.
<p>Factory Defaults (Ustawienia fabryczne)</p> <p>Do Not Restore (Nie przywracaj) Restore Now (Przywróć teraz)</p>	<p>Przywraca ustawienia drukarki do domyślnych wartości fabrycznych.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Do Not Restore (Nie przywracaj). Ustawienie Do Not Restore (Nie przywracaj) 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.

Menu Ustawienia kopiowania

Element menu	Opis
<p>Typ zawartości</p> <p>Tekst/Zdjęcie Tekst Grafika Zdjęcie</p>	<p>Określa treść oryginalnego dokumentu.</p> <p>Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Tekst/Zdjęcie.</p>
<p>Źródło zawartości</p> <p>Kolorowa drukarka laserowa Drukarka atramentowa Magazine (Magazyn) Naciśnij Czarno-biała drukarka laserowa Fotografia/Kliska Newspaper (Gazeta) Inne</p>	<p>Określa sposób produkcji oryginalnego dokumentu</p> <p>Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Kolorowa drukarka laserowa.</p>
<p>Kolor</p> <p>On (Włącz) Wyłącz</p>	<p>Określa, czy kopie mają zostać wydrukowane w kolorze.</p> <p>Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).</p>

Element menu	Opis
Zezwól na kolorowe kopie On (Włącz) Wyłącz	Umożliwia włączanie lub wyłączenie kopiowania w kolorze. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz). • Wybór ustawienia Wyłącz powoduje ukrycie wszystkich menu specyficznych dla koloru. • To ustawienie ma wyższy priorytet niż ustawienie Kolor.
Strony (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.
Oszczędność papieru Wyłącz 2 na 1 pionowa 2 na 1 pozioma 4 na 1 pionowa 4 na 1 pozioma	Umożliwia skopiowanie dwóch lub czterech arkuszy dokumentu na jedną stronę. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Drukuj obramowanie stron Wyłącz On (Włącz)	Określa, czy ma być drukowane obramowanie Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Sortuj Włącz [1,2,1,2,1,2] Wyłącz [1,1,1,2,2,2]	W przypadku drukowania wielu kopii zadania strony układane są po kolei. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Dziurkacz Wyłącz 2 otwory 3 otwory 4 otwory	Określa typ wykończenia za pomocą dziurkacza wykorzystywany w zadaniu drukowania lub kopiowania. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Zszywacz Wyłącz Auto (Automatycznie) Wróć Dual (Podwójnie) Podwójny 2x2 zszywki Przód	Umożliwia włączenie lub wyłączenie modułu wykańczającego przeznaczonego do zszywania. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz). • Ten element menu jest dostępny tylko wtedy, gdy zainstalowano moduł wykańczający przeznaczony do zszywania.

Element menu	Opis
<p>Rozmiar oryginału</p> <p>Letter Legal Executive Tabloid Folio Statement Uniwersalny 4 x 6 cali 3 x 5 cali Wizytówka Karta identyfikacyjna Niestandardowy rozmiar skanu [x] A3 A4 A5 Oficio (Meksyk) A6 JIS B4 JIS B5 Książka - oryg. rozm. Automatyczne wykrywanie rozmiaru Rozmiary mieszane</p>	<p>Określa rozmiar papieru w oryginalnym dokumencie</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym amerykańskim ustawieniem fabrycznym jest Letter. • Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4.
<p>Źródło dla kopii</p> <p>Zasobnik [x] Automatyczne dopasowanie rozmiaru Podajnik ręczny</p>	<p>Pozwala określić źródło papieru dla zadań kopiowania.</p> <p>Uwaga: Zasobnik 1 jest domyślnym ustawieniem fabrycznym.</p>
<p>Separatory folii</p> <p>On (Włącz) Wyłącz</p>	<p>Umieszcza arkusze papieru pomiędzy poszczególnymi foliami</p> <p>Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).</p>
<p>Separator Sheets (Arkusze separujące)</p> <p>Wyłącz Między kopiami Między zadaniami Między stronami</p>	<p>Umieszcza arkusze papieru pomiędzy stronami, kopiami lub zadaniami.</p> <p>Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).</p>
<p>Źródło arkuszy separujących</p> <p>Zasobnik [x] Podajnik ręczny</p>	<p>Określa źródło arkuszy separujących.</p> <p>Uwaga: Zasobnik 1 jest domyślnym ustawieniem fabrycznym.</p>
<p>Intensywność</p> <p>1–9</p>	<p>Określa poziom intensywności toneru</p> <p>Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 5.</p>

Element menu	Opis
Odbiornik Odbiornik std. Odbiornik [x]	Określa odbiornik wyjściowy 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 został zainstalowany co najmniej jeden opcjonalny odbiornik wyjściowy.
Liczba kopii 1–999	Określa liczbę kopii w zadaniu kopiowania Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 1.
Nagłówek/Stopka [Lokalizacja] Wyłącz Data/godzina Numer strony Tekst niestandardowy Drukowanie na Wszystkie strony Tylko pierwsza strona Wszystkie strony z wyjątkiem pierwszej Tekst niestandardowy	Określa informacje nagłówka/stopki i ich lokalizację na stronie Wybierz dla lokalizacji jedną z następujących opcji: <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 Wyłącz Poufne Kopia Szkic Pilne Niestandardowy	Określa tekst nakładki drukowany na każdej stronie zadania kopiowania. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Nakładka niestandardowa	Określa tekst nakładki niestandardowej. Uwaga: Dozwolonych jest maksymalnie 64 znaków.
Zezwalaj na kopie priorytetowe On (Włącz) Wyłącz	Umożliwia przerwanie zadania drukowania w celu skopiowania strony lub dokumentu Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Skanowanie zadania niestandardowego Wyłącz On (Włącz)	Umożliwia skopiowanie, w ramach jednego zadania kopiowania, dokumentu zawierającego papier różnych rozmiarów. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz). • Ten element menu jest wyświetlany tylko wtedy, gdy zainstalowano odpowiedni dysk twardy drukarki.
Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót On (Włącz) Wyłącz	Umożliwia zapisywanie niestandardowych ustawień kopiowania jako skrótów. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).

Element menu	Opis
Usuwanie tła Od -4 do 4	Umożliwia określenie, w jakim stopniu tło jest widoczne na kopii Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 0.
Automatyczne wyśrodkowanie Wyłącz On (Włącz)	Umożliwia automatyczne wyśrodkowywanie zawartości na stronie. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Równowaga kolorów Cyjan — Czerwony Magenta — Zielony Żółty — Niebieski	Włącza jednakową równowagę kolorów na wydruku.
Usuwanie koloru Usuwanie koloru Brak Czerwony Green (Zielony) Niebieski Domyślny próg koloru czerwonego 0–255 Domyślny próg koloru zielonego 0–255 Domyślny próg koloru niebieskiego 0–255	Określa, który kolor ma być usuwany podczas kopiowania i w jakim stopniu ma być zwiększone lub zmniejszone jego usuwanie. 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 Najlepsze dla zawartości 0–5	Określa kontrast zastosowany dla zadania kopiowania. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to „Najlepsze dla zawartości”.
Odbicie lustrzane Wyłącz On (Włącz)	Tworzy odbicie lustrzane oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Negatyw Wyłącz On (Włącz)	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Szczegółowość cienia Od -4 do 4	Regulacja poziomu zacinienia kopii Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 0.
Skanuj całą powierzchnię Wyłącz On (Włącz)	Określa, czy oryginalny dokument ma być skanowany na całej powierzchni. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Ostrość 1–5	Dostosowuje ostrość kopii. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest wartość 3.
Temperatura Od -4 do 4	Umożliwia tworzenie „ciepłych” lub „zimnych” wydruków. „Zimne” wartości powodują generowanie bardziej niebieskich wydruków niż domyślne, a „ciepłe” wartości — bardziej czerwonych.
Kopia próbna Wyłącz On (Włącz)	Tworzy kopię próbną oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).

Menu Ustawienia faksu

Menu Tryb faksu (Ustawienia faksu analogowego)

W trybie faksu analogowego zadania faksowania są wysyłane zwykłą linią telefoniczną.

Ustawienia ogólne faksu

Element menu	Opis
Nazwa faksu lub nazwa stacji	Określa nazwę urządzenia faksującego w drukarce.
Numer faksu lub numer stacji	Określa numer przypisany do faksu
ID stacji Nazwa faksu lub nazwa stacji Numer faksu lub numer stacji	Określa sposób identyfikacji faksu
Włącz ręczną obsługę faksu Wyłącz On (Włącz)	Ustawia drukarkę tak, aby faksowanie odbywało się tylko 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.
Wykorzystanie pamięci Po równo W większości na wysyłanie W całości na wysyłanie W całości na odbieranie W większości na odbieranie	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.
Identyfikator nadawcy On (Włącz) Wyłącz Alternatywny	Określa typ wykorzystywanego identyfikatora dzwoniącego
Maskowanie numeru faksu Wyłącz Z lewej strony Z prawej strony	Określa stronę, od której cyfry są maskowane w numerze faksu wychodzącego. Uwaga: Liczba maskowanych znaków jest określana opcją „Ile cyfr zamaskować”.

Element menu	Opis
Ile cyfr zamaskować 0–58	Określa liczbę cyfr, które mają zostać zamaskowane w numerze faksu wychodzącego
Strona tytułowa faksu Strona tytułowa faksu Domyślnie wyłączone Domyślnie włączone Nigdy nie używaj Zawsze używaj Dołącz pole Do On (Włącz) Wyłącz Dołącz pole Od Wyłącz On (Włącz) Z poziomu programu Dołącz pole Wiadomość Wyłącz On (Włącz) Wiadomość Dołącz logo Wyłącz On (Włącz) Dołącz stopkę [x] Stopka [x]	Umożliwia skonfigurowanie strony tytułowej faksu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla wszystkich opcji strony tytułowej faksu jest ustawienie Domyślnie wyłączone.

Ustawienia wysyłania faksów

Element menu	Opis
Rozdzielczość Standard (Standardowy) Wysoka: 200 dpi Bardzo wysoka: 300 dpi Najwyższa: 600 dpi	Określa jakość w jednostkach dpi (punkty na cal) Im wyższa rozdzielczość, tym wyższa jakość druku, ale także dłuższy czas wysyłania faksu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Standardowa.

Element menu	Opis
<p>Rozmiar oryginału</p> <ul style="list-style-type: none"> Rozmiary mieszane Letter Legal Executive Tabloid Folio Statement Uniwersalny 4 x 6 cali 3 x 5 cali Wizytówka Niestandardowy rozmiar skanu [x] A3 A4 A5 Oficio (Meksyk) A6 JIS B4 JIS B5 Książka - oryg. rozm. Automatyczne wykrywanie rozmiaru 	<p>Określa rozmiar papieru w oryginalnym dokumencie</p> <p>Uwaga: Domyślnym amerykańskim ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Rozmiary mieszane. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4.</p>
<p>Strony (dupleks)</p> <ul style="list-style-type: none"> Wyłącz Długa krawędź Krótką krawędź 	<p>Określa orientację tekstu i grafiki na stronie.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (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>Typ zawartości</p> <ul style="list-style-type: none"> Tekst Grafika Tekst/Zdjęcie Zdjęcie 	<p>Określa treść oryginalnego dokumentu.</p> <p>Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Tekst.</p>

Element menu	Opis
Źródło zawartości Kolorowa drukarka laserowa Drukarka atramentowa Fotografia/Kliska Magazine (Magazyn) Newspaper (Gazeta) Naciśnij Inne Black and White Laser (Czarno-biały wydruk laserowy)	Określa sposób produkcji oryginalnego dokumentu Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Kolorowa drukarka laserowa.
Intensywność 1–9	Rozjaśnia lub przyciemnia wydruki Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 5.
Prefiks wybierania numeru	Umożliwia wprowadzenie prefiksu wybierania, np. 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 wskazany numer Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 5.
Częstotliwość ponownego wybierania 1–200	Określa odstęp czasu (w minutach) między ponowieniami wybierania numeru
Za PABX No (Nie) Yes (Tak)	Włącza lub wyłącza wybieranie „na ślepo” przez centralę (bez sygnału wybierania)
Włącz ECM Yes (Tak) No (Nie)	Włącza lub wyłącza tryb korekcji błędów dla zadań faksowania
Włącz faksowanie ze skanera On (Włącz) Wyłącz	Umożliwia faksowanie plików zeskanowanych na drukarce
Sterownik do faksu Yes (Tak) No (Nie)	Umożliwia wysyłanie zadań faksowania przez sterownik drukarki.
Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót On (Włącz) Wyłącz	Umożliwia zapisywanie numerów faksów w drukarce jako skrótów
Tryb wybierania numeru Tone (Wybieranie tonowe) Pulse (impulsowe)	Określa rodzaj sygnału wybierania (wybieranie tonowe lub impulsowe)

Element menu	Opis
Maksymalna szybkość 2400 4800 9600 14400 33600	Określa maksymalną prędkość wysyłania faksów
Skanowanie zadania niestandardowego Wyłącz On (Włącz)	Umożliwia zeskanowanie do jednego pliku dokumentu składającego się z papieru o różnych rozmiarach
Podgląd skanowania Wyłącz On (Włącz)	Określa, czy dla zadań skanowania jest wyświetlany podgląd
Usuwanie tła Od -4 do 4	Określa stopień widoczności tła na skanowanym obrazie. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 0.
Równowaga kolorów Cyjan — Czerwony Magenta — Zielony Żółty — Niebieski	Włącza jednakową równowagę kolorów w zeskanowanym obrazie.
Usuwanie koloru Usuwanie koloru Brak Czerwony Green (Zielony) Niebieski Domyślny próg koloru czerwonego 0–255 Domyślny próg koloru zielonego 0–255 Domyślny próg koloru niebieskiego 0–255	Określa, który kolor ma być usuwany i w jakim stopniu ma być zwiększone lub zmniejszone jego usuwanie. 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 Najlepsze dla zawartości 0–5	Określa kontrast skanowanego obrazu Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to „Najlepsze dla zawartości”.
Odbicie lustrzane Wyłącz On (Włącz)	Tworzy odbicie lustrzane oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Negatyw Wyłącz On (Włącz)	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Szczegółowość cienia Od -4 do 4	Dostosowuje poziom szczegółowości widocznego cienia Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 0.
Skanuj całą powierzchnię Wyłącz On (Włącz)	Pozwala określić przed faksowaniem, czy oryginalny dokument ma być skanowany na całej powierzchni. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).

Element menu	Opis
Ostrość 0–5	Dostosowuje ostrość faksu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest wartość 3.
Temperatura Od -4 do 4	Umożliwia tworzenie „ciepłych” lub „zimnych” wydruków. „Zimne” wartości powodują generowanie bardziej niebieskich wydruków niż domyślne, a „ciepłe” wartości — bardziej czerwonych.
Włącz kolorowe faksowanie ze skanera Domyślnie wyłączone Domyślnie włączone Nigdy nie używaj Zawsze używaj	Umożliwia włączenie kolorowego faksowania. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Domyślnie wyłączone.
Automatyczna konwersja faksów kolorowych na faksy mono On (Włącz) Wyłącz	Konwertuje wszystkie fakсы wychodzące do postaci czarno-białej. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).

Ustawienia odbierania faksów

Element menu	Opis
Włącz odbieranie faksów On (Włącz) Wyłącz	Włącza możliwość odbierania zadań faksowania przez drukarkę Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Oczekujące zadanie faksowania Brak Toner Toner i materiały eksploatacyjne	Usuwa z kolejki wydruku zadania faksowania, które żądają określonych niedostępnych zasobów Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Brak.
Liczba sygnałów do odebrania 1–25	Określa, po ilu dzwonekach urządzenie odbiera przychodzący faks Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest wartość 3.
Autoredukcja On (Włącz) Wyłącz	Skaluje przychodzące zadanie faksowania tak, aby pasowało do papieru załadowanego do wskazanego źródła papieru faksu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Paper Source (Źródło papieru) Auto (Automatycznie) Zasobnik [x] Multi-Purpose Feeder (Podajnik uniwersalny)	Określa źródło papieru faksu, z którego drukarka pobiera papier w celu wydrukowania faksu przychodzącego
Strony (dupleks) Wyłącz On (Włącz)	Włącza funkcję dwustronnego drukowania faksów przychodzących
Separator Sheets (Arkusze separujące) Wyłącz Przed zadaniem Po zadaniu	Włącza dołączanie przez drukarkę do przychodzących zadań faksowania arkuszy separujących
Źródło arkuszy separujących Zasobnik [x] Podajnik ręczny	Określa miejsce skąd drukarka ma pobierać arkusz separujący.

Element menu	Opis
Odbiornik Odbiornik std. Odbiornik [x]	Określa odbiornik wyjściowy, do którego przekazywane są odebrane fakсы. Uwaga: Odbiornik 1 jest dostępny jest tylko wtedy, gdy zainstalowano moduł wykańczający.
Stopka faksu Wyłącz On (Włącz)	Drukuje informacje dotyczące przesyłania na dole każdej strony odebranego faksu Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Maksymalna szybkość 2400 4800 9600 14400 33600	Określa maksymalną prędkość odbierania faksów
Przekazywanie faksów Drukuj Wydrukuj i prześlij dalej Prześlij dalej	Włącza funkcję przekazywania odebranych faksów innym odbiorcom
Prześlij do Faks Wiadomość e-mail FTP LDSS eSF	Określa typ odbiorcy, do którego są przekazywane fakсы Uwaga: 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 Wyłącz On (Włącz)	Włącza blokowanie faksów przychodzących z urządzeń bez zdefiniowanego ID stacji
Lista zakazanych faksów	Włącza funkcję zapisywania w drukarce listy blokowanych numerów faksów
Wstrzymywanie faksów Tryb wstrzymywania faksów Wyłącz Zawsze włączone Ręcznie Zaplanowano Plan wstrzymywania faksów	Umożliwia wstrzymywanie faksów przez cały czas lub zgodnie z ustalonym planem Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Dziurkacz Wyłącz On (Włącz)	Określa miejsce zszywania wydruków
Zszywacz Wyłącz 1 zszywka 2 zszywki 4 zszywki	Określa miejsce zszywania wydruków

Element menu	Opis
Włącz otrzymywanie kolorowych faksów On (Włącz) Wyłącz	Włącza funkcję odbierania kolorowych faksów przez urządzenie.

Ustawienia dziennika faksów

Element menu	Opis
Dziennik transmisji Drukuj potwierdzenie Nie drukuj dziennika Drukuj tylko w razie błędu	Włącza drukowanie dziennika transmisji po każdym zadaniu faksowania
Dziennik błędów odbierania Nigdy nie drukuj Drukuj przy błędzie	Włącza drukowanie dziennika błędów odbierania po wystąpieniu błędu odbierania
Drukuj dzienniki automatycznie On (Włącz) Wyłącz	Włącza automatyczne drukowanie dzienników faksu Uwaga: Dzienniki są drukowane co 200 zadań faksowania.
Źródło papieru dziennika Zasobnik [x] Podajnik ręczny	Określa źródło papieru wykorzystywane do drukowania dzienników.
Pokaż w dziennikach Nazwa zdalnego faksu lub nazwa zdalnej stacji Wybrany numer	Określa, czy w drukowanych dziennikach wyświetlane są numery wybrane lub nadesłane numery stacji
Włącz dziennik zadań On (Włącz) Wyłącz	Zapewnia dostęp do dziennika zadań faksowania.
Włącz dziennik połączeń On (Włącz) Wyłącz	Zapewnia dostęp do dziennika wywołań faksu.
Odbiornik dziennika Odbiornik std. Odbiornik [x]	Określa, do którego odbiornika przekazywane są wydrukowane dzienniki faksu

Ustawienia głośnika

Element menu	Opis
Tryb głośnika Włączone aż do podłączenia Zawsze włączone Zawsze wyłączone	Określa tryb pracy głośnika. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włączone aż do podłączenia. Dźwięk jest emitowany aż do utworzenia połączenia faksu. • Opcja Zawsze włączone powoduje włączenie głośnika. • Opcja Zawsze wyłączone powoduje wyłączenie głośnika.

Element menu	Opis
Głośność głośnika Wysoka Niska	Określa głośność dźwięku Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wysoka.
Głośność dzwonka On (Włącz) Wyłącz	Określa głośność głośnika faksu Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).

Odbieranie po

Element menu	Opis
Wszystkie dzwonki Tylko pojedynczy dzwonek Tylko podwójny dzwonek Tylko potrójny dzwonek Tylko pojedynczy lub podwójny dzwonek Tylko pojedynczy lub potrójny dzwonek Tylko podwójny lub potrójny dzwonek	Określa sygnały dzwonka podczas odbierania połączeń przez urządzenie. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wszystkie dzwonki.

Menu Tryb faksu (Ustawienia serwera faksów)

W trybie serwera faksów zadania faksowania są wysyłane przez serwer faksów.

Ustawienia serwera faksów

Element menu	Opis
Format	Umożliwia wprowadzenie informacji na ekranie dotykowym drukarki za pomocą klawiatury wirtualnej.
Adres zwrotny	
Temat	
Wiadomość	
Ustawienia SMTP	Określa ustawienia SMTP.
Podstawowa brama SMTP	Określa porty serwera SMTP.
Dodatkowa brama SMTP	
Format obrazu PDF (.pdf) XPS (.xps) TIFF (.tif)	Określa typ obrazu w funkcji skanowania do faksu.
Typ zawartości Tekst Tekst/Zdjęcie Grafika Fotografia	Określa treść oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Tekst.

Element menu	Opis
Źródło zawartości Kolorowa drukarka laserowa Drukarka atramentowa Fotografia/Kliska Czasopismo Gazeta Prasa Inne	Określa sposób produkcji oryginalnego dokumentu Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Kolorowa drukarka laserowa.
Rozdzielczość faksu Standardowa Wysoka: 200 dpi Bardzo wysoka: 300 dpi Najwyższa: 600 dpi	Określa rozdzielczość w funkcji skanowania do faksu.
Intensywność 1–9	Rozjaśnia lub przyciemnia wydruk. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie 5.
Orientacja Pionowa Pozioma	Określa orientację skanowanego obrazu.
Rozmiar oryginału Letter Legal Executive Tabloid Folio Statement Uniwersalny 4 x 6 cali 3 x 5 cali Wizytówka Niestandardowy rozmiar skanu [x] A3 A4 A5 Oficio (Meksyk) B4 JIS B5 JIS Książka — oryginalny rozmiar Automatyczne wykrywanie rozmiaru Rozmiary mieszane	Określa rozmiar papieru w skanowanym dokumencie. Uwaga: Domyślnym amerykańskim ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Letter. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie A4.

Element menu	Opis
Użyj wielostronicowego formatu TIFF Włącz Wyłącz	Umożliwia dokonanie wyboru między jednostronicowymi i wielostronicowymi plikami w formacie TIFF. W przypadku wielostronicowego zadania skanowania do faksu tworzony jest albo jeden plik TIFF zawierający wszystkie strony, albo wiele plików TIFF, z których każdy zawiera jedną stronę zadania. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włącz. • Ten element menu dotyczy wszystkich funkcji skanowania.
Włącz odbiór analogowy Wyłącz Włącz	Włącza odbiór faksów analogowych. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłącz.

Menu Ustawienia e-mail

Element menu	Opis
Ustawienia serwera e-mail Temat Wiadomość Nazwa pliku startowego:	Określa dane serwera e-mail Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Pole Temat ma długość ograniczoną do 255 znaków. • Tekst w tym polu może mieć najwyżej 512 znaków.
Ustawienia serwera e-mail Wyślij mi kopię Nigdy nie wyświetlane Domyślnie włączone Domyślnie wyłączone Zawsze włączone	Wysyła kopię wiadomości e-mail do nadawcy. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Nigdy nie wyświetlane.
Ustawienia serwera e-mail Maksymalny rozmiar wiadomości e-mail 0–65535 kB	Określa maksymalną wielkość wiadomości e-mail w kilobajtach Uwaga: Wiadomości e-mail powyżej określonej wielkości nie są wysyłane.
Ustawienia serwera e-mail Komunikat o błędzie rozmiaru	Wysyła powiadomienie, gdy wiadomość e-mail jest większa od skonfigurowanego limitu
Ustawienia serwera e-mail Ogranicz miejsca docelowe	Określa nazwę domeny, np. nazwę domeny firmy, a następnie ogranicza miejsca docelowe wiadomości e-mail wyłącznie do tej nazwy domeny. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Wiadomości e-mail mogą być wysyłane tylko do adresatów z określonej domeny. • Liczba domen jest ograniczona do jednej.
Ustawienia serwera e-mail Konfiguracja łączy sieciowych Serwer Logowanie Hasło Ścieżka Nazwa pliku startowego: Łącze sieciowe	Określa nazwę ścieżki serwera e-mail, na przykład: /katalog/ścieżka Uwaga: Ścieżka nie może zawierać następujących znaków: * : ? < > .

Element menu	Opis
Format PDF (.pdf) Bezpieczny PDF TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps)	Określa format skanowanego pliku. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to PDF (.pdf).
Wersja PDF 1.2–1.6 A–1a	Ustala wersję pliku PDF skanowanego w celu wysłania pocztą elektroniczną. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 1,5.
Typ zawartości Tekst/Zdjęcie Zdjęcie Tekst Grafika	Określa treść oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Tekst/Zdjęcie.
Źródło zawartości Kolorowa drukarka laserowa Drukarka atramentowa Fotografia/Kliska Magazine (Magazyn) Newspaper (Gazeta) Naciśnij Inne Black and White Laser (Czarno-biały wydruk laserowy)	Określa sposób produkcji oryginalnego dokumentu Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Kolorowa drukarka laserowa.
Kolor On (Włącz) Wyłącz	Określa, czy kopie mają zostać wydrukowane w kolorze. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Rozdzielczość 150 dpi 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi 75 dpi	Określa rozdzielczość skanowania w punktach na cal. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 150 dpi
Intensywność 1–9	Rozjaśnienia lub przyciemnienia wydruku Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 5.
Orientacja Pionowo Poziomo	Określa orientację skanowanego obrazu Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Pionowo.

Element menu	Opis
<p>Rozmiar oryginału</p> <ul style="list-style-type: none"> Letter Legal Executive Tabloid Folio Statement Uniwersalny 4 x 6 cali 3 x 5 cali Wizytówka Niestandardowy rozmiar skanu [x] A3 A4 A5 Oficio (Meksyk) A6 JIS B4 JIS B5 Książka - oryg. rozm. Automatyczne wykrywanie rozmiaru Rozmiary mieszane 	<p>Określa rozmiar papieru w skanowanym dokumencie.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4. • Domyślnym amerykańskim ustawieniem fabrycznym jest Letter.
<p>Strony (dupleks)</p> <ul style="list-style-type: none"> Wyłącz Długa krawędź Krótką krawędź 	<p>Określa orientację tekstu i grafiki na stronie</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz). • Ustawienie Długa krawędź zakłada bindowanie wzdłuż długiej krawędzi strony (czyli lewej w przypadku orientacji pionowej i górnej w przypadku orientacji poziomej). • Ustawienie Krótka krawędź zakłada bindowanie wzdłuż krótkiej krawędzi strony (czyli górnej w przypadku orientacji pionowej i lewej w przypadku orientacji poziomej).
<p>Jakość JPEG</p> <ul style="list-style-type: none"> Najlepsze dla zawartości 5–90 	<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 menu dotyczy wszystkich funkcji skanowania.
<p>Wartość domyślna dla tekstu</p> <ul style="list-style-type: none"> 5–90 	<p>Określa jakość obrazu w postaci tekstu w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu.</p> <p>Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 75.</p>
<p>Wartość domyślna dla tekstu/fotografii</p> <ul style="list-style-type: none"> 5–90 	<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.</p>

Element menu	Opis
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
Obrazy e-mail przesyłane jako Załącznik Łącze sieciowe	Określa sposób wysyłania obrazów Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to Załącznik
Użyj wielostronicowego formatu TIFF On (Włącz) Wyłącz	Umożliwia wybranie 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 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 ręczny	Określa źródło papieru, z którego pobierany jest papier podczas drukowania dzienników e-mail. Uwaga: Zasobnik 1 jest domyślnym ustawieniem fabrycznym.
Głębina bitów wiadomości e-mail 8-bitowa 1-bitowa	Pozwala zmniejszyć wielkość tworzonych plików w trybie Tekst/Zdjęcie przez ustawianie 1-bitowej rozdzielczości obrazu wtedy, gdy opcja Kolor jest wyłączona. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 8-bitowa.
Skanowanie zadania niestandardowego Wyłącz On (Włącz)	Umożliwia skopiowanie, w ramach jednego zadania kopiowania, dokumentu zawierającego papier różnych rozmiarów. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Podgląd skanowania Wyłącz On (Włącz)	Określa, czy dla zadań skanowania ma być wyświetlany podgląd. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót On (Włącz) Wyłącz	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: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 0.
Równowaga kolorów Cyjan — Czerwony Magenta — Zielony Żółty — Niebieski	Włącza jednakową równowagę kolorów na wydruku.

Element menu	Opis
Usuwanie koloru Usuwanie koloru Brak Czerwony Green (Zielony) Niebieski Domyślny próg koloru czerwonego 0–255 Domyślny próg koloru zielonego 0–255 Domyślny próg koloru niebieskiego 0–255	Określa, który kolor ma być usuwany podczas skanowania i w jakim stopniu ma być zwiększone lub zmniejszone jego usuwanie. 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 Najlepsze dla zawartości 0–5	Określa kontrast wydruku Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to „Najlepsze dla zawartości”.
Odbicie lustrzane Wyłącz On (Włącz)	Tworzy odbicie lustrzane oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Negatyw Wyłącz On (Włącz)	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Szczegółowość cienia Od -4 do 4	Dostosowuje ilość cienia widocznego na skanowanych obrazach. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 0.
Skanuj całą powierzchnię Wyłącz On (Włącz)	Określa, czy oryginalny dokument ma być skanowany na całej powierzchni. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Ostrość 1–5	Dostosowuje ostrość skanowanego obrazu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest wartość 3.
Temperatura Od -4 do 4	Umożliwia tworzenie „ciepłych” lub „zimnych” wydruków. „Zimne” wartości powodują generowanie bardziej niebieskich wydruków niż domyślne, a „ciepłe” wartości — bardziej czerwonych.
Użyj pola DW:/UDW: Wyłącz On (Włącz)	Umożliwia użycie pól DW: i UDW:. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).

Menu Ustawienia FTP

Element menu	Opis
Format PDF (.pdf) Bezpieczny PDF (.pdf) TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps)	Określa format pliku FTP Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to PDF (.pdf).

Element menu	Opis
Wersja PDF 1.2–1.6 A–1a	Określa wersję pliku PDF do wysłania na adres FTP Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 1,5.
Typ zawartości Tekst/Zdjęcie Zdjęcie Tekst Grafika	Określa treść oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Tekst/Zdjęcie.
Źródło zawartości Kolorowa drukarka laserowa Drukarka atramentowa Fotografia/Kliska Magazine (Magazyn) Newspaper (Gazeta) Naciśnij Inne Black and White Laser (Czarno-biały wydruk laserowy)	Określa sposób produkcji oryginalnego dokumentu Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Kolorowa drukarka laserowa.
Kolor On (Włącz) Wyłącz	Określa, czy kopie mają zostać wydrukowane w kolorze. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Rozdzielczość 150 dpi 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi 75 dpi	Określa jakość skanowania w punktach na cal. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 150 dpi
Intensywność 1–9	Rozjaśnienia lub przyciemnienia wydruki Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 5.
Orientacja Pionowo Poziomo	Określa orientację skanowanego obrazu Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Pionowo.

Element menu	Opis
<p>Rozmiar oryginału</p> <p>Letter Legal Executive Tabloid Folio Statement Uniwersalny 4 x 6 cali 3 x 5 cali Wizytówka Niestandardowy rozmiar skanu [x] A3 A4 A5 Oficio (Meksyk) A6 JIS B4 JIS B5 Książka - oryg. rozm. Automatyczne wykrywanie rozmiaru Rozmiary mieszane</p>	<p>Określa rozmiar papieru w oryginalnym dokumencie</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym amerykańskim ustawieniem fabrycznym jest Letter. • Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4.
<p>Strony (dupleks)</p> <p>Wyłącz Długa krawędź Krótka krawędź</p>	<p>Określa orientację tekstu i grafiki na stronie</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz). • Ustawienie Długa krawędź zakłada bindowanie wzdłuż długiej krawędzi strony (czyli lewej w przypadku orientacji pionowej i górnej w przypadku orientacji poziomej). • Ustawienie Krótka krawędź zakłada bindowanie wzdłuż krótkiej krawędzi strony (czyli górnej w przypadku orientacji pionowej i lewej w przypadku orientacji poziomej).
<p>Jakość JPEG</p> <p>Najlepsze dla zawartości 5–90</p>	<p>Określa jakość 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”. • 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.
<p>Wartość domyślna dla tekstu</p> <p>5–90</p>	<p>Określa jakość tekstu w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu.</p> <p>Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 75.</p>
<p>Wartość domyślna dla tekstu/fotografii</p> <p>5–90</p>	<p>Określa jakość obrazu w postaci tekstu/zdjęcia w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu.</p> <p>Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 75.</p>

Element menu	Opis
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
Użyj wielostronicowego formatu TIFF On (Włącz) Wyłącz	Umożliwia wybranie 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 menu dotyczy wszystkich funkcji skanowania.
Dziennik transmisji Drukuj potwierdzenie Nie drukuj dziennika Drukuj tylko w razie błędu	Określa, czy jest drukowany dziennik transmisji Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Drukuj dziennik.
Źródło papieru dziennika Zasobnik [x] Podajnik ręczny	Określa źródło papieru, z którego pobierany jest papier podczas drukowania dzienników FTP. Uwaga: Zasobnik 1 jest domyślnym ustawieniem fabrycznym.
Odbiornik dziennika Odbiornik std. Odbiornik [x]	Określa odbiornik wyjściowy 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 opcjonalny odbiornik wyjściowy.
Głębokość bitów dla transmisji FTP 8-bitowa 1-bitowa	Pozwala zmniejszyć wielkość plików w trybie Tekst/Zdjęcie przez ustawienie 1-bitowej rozdzielczości obrazu wtedy, gdy opcja Kolor jest wyłączona Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 8-bitowa.
Nazwa pliku startowego	Umożliwia określenie głównego członu nazwy pliku. Uwaga: Nazwa jest ograniczona do 53 znaków.
Skanowanie zadania niestandardowego Wyłącz On (Włącz)	Umożliwia kopiowanie do jednego zadania skanowania dokumentu składającego się z papieru o różnych rozmiarach. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Podgląd skanowania Wyłącz On (Włącz)	Określa, czy dla zadań skanowania jest wyświetlany podgląd Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót On (Włącz) Wyłącz	Umożliwia tworzenie skrótów do adresów FTP Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Usuwanie tła Od -4 do 4	Umożliwia określenie, w jakim stopniu tło jest widoczne na kopii Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 0.

Element menu	Opis
Równowaga kolorów Cyjan — Czerwony Magenta — Zielony Żółty — Niebieski	Włącza jednakową równowagę kolorów na wydruku.
Usuwanie koloru Usuwanie koloru Brak Czerwony Green (Zielony) Niebieski Domyślny próg koloru czerwonego 0–255 Domyślny próg koloru zielonego 0–255 Domyślny próg koloru niebieskiego 0–255	Określa, który kolor ma być usuwany podczas skanowania i w jakim stopniu ma być zwiększone lub zmniejszone jego usuwanie. 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 Najlepsze dla zawartości	Określa kontrast wydruku Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to „Najlepsze dla zawartości”.
Odbicie lustrzane Wyłącz On (Włącz)	Tworzy odbicie lustrzane oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Negatyw Wyłącz On (Włącz)	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Szczegółowość cienia Od -4 do 4	Dostosowuje ilość cienia widocznego na skanowanych obrazach. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 0.
Skanuj całą powierzchnię Wyłącz On (Włącz)	Określa, czy oryginalny dokument ma być skanowany na całej powierzchni. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Ostrość 1–5	Dostosowuje ostrość skanowanego obrazu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest wartość 3.
Temperatura Od -4 do 4	Umożliwia tworzenie „ciepłych” lub „zimnych” wydruków. „Zimne” wartości powodują generowanie bardziej niebieskich wydruków niż domyślne, a „cieple” wartości — bardziej czerwonych.

Menu napędu flash

Ustawienia skanowania

Element menu	Opis
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 1.2–1.6 A-1a	Umożliwia wybranie wersji formatu PDF pliku wysyłanego przy użyciu protokołu FTP. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 1,5.
Typ zawartości Tekst/Zdjęcie Zdjęcie Tekst Grafika	Określa treść oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Tekst/Zdjęcie.
Źródło zawartości Kolorowa drukarka laserowa Drukarka atramentowa Fotografia/Kliska Magazine (Magazyn) Newspaper (Gazeta) Naciśnij Inne Black and White Laser (Czarno-biały wydruk laserowy)	Określa sposób utworzenia oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Kolorowa drukarka laserowa.
Kolor On (Włącz) Wyłącz	Określa, czy wydruki są w skali szarości, czy w kolorze. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Rozdzielczość 150 dpi 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi 75 dpi	Określa rozdzielczość skanowania w punktach na cal (dpi). Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 150 dpi
Intensywność 1–9	Rozjaśnia lub przyciemnia wydruki Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 5.
Orientacja Pionowo Poziomo	Określa orientację skanowanego obrazu Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Pionowo.

Element menu	Opis
Rozmiar oryginału Letter Legal Executive Tabloid Folio Statement Uniwersalny 4 x 6 cali 3 x 5 cali Wizytówka Niestandardowy rozmiar skanu [x] A3 A4 A5 Oficio (Meksyk) A6 JIS B4 JIS B5 Książka - oryg. rozm. Automatyczne wykrywanie rozmiaru Rozmiary mieszane	Określa rozmiar papieru w oryginalnym dokumencie Uwaga: Domyślnym amerykańskim ustawieniem fabrycznym jest Letter. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4.
Strony (dupleks) Wyłącz Długa krawędź Krótka krawędź	Określa orientację tekstu i grafiki na stronie. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (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 Najlepsze dla zawartości 5–90	Ustala jakość fotografii 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.
Wartość domyślna dla tekstu/fotografii 5–90	Ustala jakość fotografii/tekstu w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 75.

Element menu	Opis
Wartość domyślna dla fotografii 5–90	Ustala jakość fotografii w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 50
Użyj wielostronicowego formatu TIFF On (Włącz) Wyłącz	Umożliwia wybranie 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.
Głębina bitowa skanowania 8-bitowa 1-bitowa	Pozwala zmniejszyć wielkość plików w trybie Tekst/Zdjęcie przez ustawianie 1-bitowej rozdzielczości obrazu wtedy, gdy opcja Kolor jest wyłączona Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 8-bitowa.
Nazwa pliku	Umożliwia określenie głównego członu nazwy pliku. Uwaga: Może zawierać maksymalnie 53 znaki.
Skanowanie zadania niestandardowego Wyłącz On (Włącz)	Umożliwia skopiowanie dokumentu, który zawiera arkusze o różnych rozmiarach, w ramach jednego zadania kopiowania. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Podgląd skanowania Wyłącz On (Włącz)	Określa, czy dla zadań skanowania jest wyświetlany podgląd. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Usuwanie tła Od -4 do 4	Umożliwia określenie, w jakim stopniu tło jest widoczne na kopii Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 0.
Równowaga kolorów Cyjan — Czerwony Magenta — Zielony Żółty — Niebieski	Włącza jednakową równowagę kolorów w zeskanowanym obrazie.
Usuwanie koloru Usuwanie koloru Brak Czerwony Green (Zielony) Niebieski Domyślny próg koloru czerwonego 0–255 Domyślny próg koloru zielonego 0–255 Domyślny próg koloru niebieskiego 0–255	Określa, który kolor ma być usuwany podczas skanowania i w jakim stopniu ma być zwiększone lub zmniejszone jego usuwanie. 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 Najlepsze dla zawartości 0–5	Określa kontrast skanowanego obrazu. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to „Najlepsze dla zawartości”.

Element menu	Opis
Odbicie lustrzane Wyłącz On (Włącz)	Tworzy odbicie lustrzane oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Negatyw Wyłącz On (Włącz)	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Szczegółowość cienia Od -4 do 4	Dostosowuje ilość cienia widocznego na skanowanych obrazach. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 0.
Skanuj całą powierzchnię Wyłącz On (Włącz)	Określa, czy oryginalny dokument ma być skanowany na całej powierzchni. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Ostrość 1–5	Dostosowuje ostrość skanowanego obrazu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest wartość 3.
Temperatura Od -4 do 4	Umożliwia tworzenie „ciepłych” lub „zimnych” wydruków. „Zimne” wartości powodują generowanie bardziej niebieskich wydruków niż domyślne, a „ciepłe” wartości — bardziej czerwonych.

Ustawienia druku

Liczba kopii 1–999	Pozwala określić domyślną liczbę kopii dla każdego zadania drukowania. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 1.
Paper Source (Źródło papieru) Zasobnik [x] Podajnik uniwersalny Papier ręcznie Koperty podawane ręcznie	Ustawia domyślne źródło papieru dla wszystkich zadań drukowania. Uwaga: Zasobnik 1 jest domyślnym ustawieniem fabrycznym.
Kolor Kolor Tylko czarny	Określa, czy kopie mają zostać wydrukowane w kolorze, czy w skali szarości. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Kolor.
Sortuj On [Włącz] (1,2,1,2,1,2) Off [Wyłącz] (1,1,1,2,2,2)	W przypadku drukowania wielu kopii zadania strony układane są po kolei. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Strony (dupleks) 1 sided (1-stronnie) 2 sided (2-stronnie)	Określa sposób drukowania: po jednej lub po obu stronach arkusza. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 1 sided (1-stronnie).
Zszywacz Wyłącz Auto (Automatycznie) Wróć Dual (Podwójnie) Podwójny 2x2 zszywki Przód	Określa miejsce zszywania wydruków Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz). To menu jest wyświetlane po zainstalowaniu zszywacza.

Dziurkacz Wyłącz On (Włącz)	Określa miejsce otworów na wydrukach Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz). • To menu jest wyświetlane po zainstalowaniu dziurkacza.
Tryb dziurkowania 2 otwory 3 otwory 4 otwory	Określa rodzaj wykorzystania dziurkacza w module wykańczającym. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • „3 otwory” jest ustawieniem domyślnym w przypadku dziurkacza 3-punktowego. • „4 otwory” jest ustawieniem domyślnym w przypadku dziurkacza 2-punktowego i 4-punktowego. • To menu jest wyświetlane po zainstalowaniu dziurkacza.
Duplex Binding (Brzeg na oprawę) Długa krawędź Krótka krawędź	Określa sposób składania arkuszy zadrukowanych dwustronnie oraz orientację odwrotnej strony arkusza w stosunku do strony przedniej. 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 Auto (Automatycznie) Poziomo Pionowo	Określa orientację dokumentu wielostronicowego. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie). Drukarka sama wybiera orientację pionową lub poziomą.
Oszczędność papieru Wyłącz 2 na arkuszu 3 na arkuszu 4 na arkuszu 6 na arkuszu 9 na arkuszu 12 na arkuszu 16 na arkuszu	Powoduje, że obrazy wielu stron są drukowane na jednej stronie arkusza. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz). • Wybrana liczba odpowiada liczbie stron drukowanych na jednej stronie arkusza.
Oszczędność papieru — obramowanie Brak Pełne	Drukowanie obramowania wokół obrazu na każdej stronie. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Brak.
Oszczędność papieru — kolejność Poziomo Odwrót w poziomie Odwrót 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.

Separator Sheets (Arkusze separujące) Wyłącz Między kopiami Między zadaniami Między stronami	Pozwala określić, czy w zadaniu drukowania umieszczać arkusze separujące. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz). • Wartość Między kopiami powoduje umieszczanie pustego arkusza między poszczególnymi kopiami zadania, jeśli opcja Sortowanie jest włączona. Jeśli opcja Sortuj jest włączona, 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 ręczny	Pozwala określić źródło papieru dla arkuszy separujących. Uwaga: Zasobnik 1 jest domyślnym ustawieniem fabrycznym.
Blank Pages (Puste strony) Nie drukuj Drukuj	Pozwala określić, czy w zadaniu drukowania umieszczać puste strony. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Nie drukuj.

Ustawienia druk.

Menu Ustawienia

Element menu	Opis
Język drukarki Emulacja PS Emulacja PCL	Umożliwia ustawienie domyślnego języka drukarki. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym języka drukarki jest ustawienie Emulacja PCL. • Ustawienie konkretnego języka drukarki jako domyślnego nie wyklucza możliwości wysyłania z poziomu oprogramowania zadań drukowania korzystających z drugiego języka drukarki.
Oczekiwanie zadań Wyłącz Włącz	Określa, czy zadania drukowania mają być usuwane z kolejki drukowania, jeśli wymagają niedostępnych elementów opcjonalnych drukarki lub niestandardowych ustawień. Są one wtedy zapisywane w osobnej kolejce drukowania, dzięki czemu inne zadania są drukowane normalnie. Po udostępnieniu brakujących informacji i/lub elementów opcjonalnych zapisane zadania są drukowane. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 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 w przypadku braku zasilania drukarki.

Element menu	Opis
Obszar wydruku Normalna Cała strona	Określa logiczny i fizyczny obszar przeznaczony do zadrukowania. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny. Próba wydrukowania jakichkolwiek danych poza obszarem przeznaczonym do zadrukowania, określonym przez opcję Normalny, spowoduje obcięcie obrazu do granic określonych przez tę opcję. • Ustawienie Cała strona umożliwi przeniesienie obrazu poza obszar przeznaczony do zadrukowania określony przez ustawienie Normalny, ale spowoduje obcięcie obrazu do granic określonych przez ustawienie Normalny. Ustawienie Cała strona ma wpływ tylko na strony drukowane przy użyciu interpretera emulacji języka PCL 5e. Ustawienie to nie wpływa na strony drukowane przy użyciu interpretera języka PCL XL ani PostScript.
Użycie drukarki Maks. szybkość Maks. wydajność	Określa użycie toneru kolorowego przy drukowaniu Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem drukarki jest Maks. szybkość. • Sterownik drukarki może zastąpić to ustawienie.
Druk tylko czarnym Wyłącz Włącz	Powoduje, że cały tekst i grafika są drukowane tylko przy użyciu czarnego naboju drukującego. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Miejsce zapisu RAM Flash Dysk	Określa miejsce przechowywania pobranych zasobów. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 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. • To menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano pamięć flash i/lub opcjonalny dysk.
Zapis zasobów Wyłącz Włącz	Określa, co drukarka ma zrobić z pobranymi zasobami, np. czcionkami i makrami tymczasowo przechowywanymi w pamięci RAM, w wypadku otrzymania zadania wymagającego więcej pamięci, niż jest dostępne. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. Ustawienie Wyłącz sprawia, że drukarka zachowuje pobrane zasoby tylko do momentu, gdy potrzebna jest dodatkowa pamięć. Pobrane zasoby są usuwane, by umożliwić przetwarzanie zadań drukowania. • Ustawienie Włącz sprawia, że podczas zmian języków i operacji resetowania drukarki pobrane zasoby są zachowywane. Jeśli w drukarce zabraknie pamięci, zostanie wyświetlony komunikat 38 Pamięć pełna, a pobrane elementy nie zostaną usunięte.
Drukuj wszystko — kolejność Alfabetycznie Najpierw najstarsze Najpierw najnowsze	Określa kolejność, w jakiej będą drukowane zadania wstrzymane i poufne, gdy wybrano opcję Drukuj wszystko. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to Alfabetycznie. Na panelu sterowania drukarki zadania drukowania zawsze wyświetlane są w kolejności alfabetycznej.

Rejestrowanie zadań, menu

Uwaga: Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowany jest sformatowany, sprawny dysk twardy drukarki. Dysk twardy drukarki nie może być chroniony przed odczytem i zapisem lub zapisem.

Element menu	Opis
Dziennik rejestrowania zadań Wyłącz Włącz	Określa, czy tworzony jest dziennik otrzymywanych przez drukarkę zadań drukowania Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Rejestrowanie zadań, narzędzia	Pozwala drukować i usuwać pliki dziennika lub eksportować je do napędu flash
Rejestrowanie zadań, częstotliwość Comiesięczne Cotygodniowe	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.
Dysk prawie pełny — poziom 1–99 Wyłącz	Określa maksymalny rozmiar pliku dziennika, zanim drukarka przeprowadza działanie Dysk prawie pełny Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 5 MB.
Dysk prawie pełny — działanie 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 urządzenia jest prawie pełny Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Brak. Wartość zdefiniowana w ustawieniu Dysk prawie pełny — poziom określa, kiedy jest przeprowadzane działanie.

Element menu	Opis
Dysk pełny – działanie 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 zapełnienia 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 urządzenie wysyła dzienniki rejestrowania zadań
Prefiks pliku dziennika	Uwaga: Domyślnie używanym prefiksem pliku dziennika jest bieżąca nazwa hosta zdefiniowana w menu TCP/IP.

Menu wykańczania

Element menu	Opis
Strony (dupleks) 1 sided (1-stronnie) 2 sided (2-stronnie)	Określa, czy opcja dupleks (drukowanie dwustronne) ma być ustawieniem domyślnym dla wszystkich zadań drukowania. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślne ustawienie fabryczne to 1 sided (1-stronnie). Drukowanie 2-stronne można ustawić z poziomu oprogramowania. W systemie Windows kliknij kolejno opcje Plik > Drukuj, a następnie Właściwości, Preferencje, Opcje lub Konfiguracja. Na komputerze Macintosh wybierz File (Plik) > Print (Drukuj), a następnie zmień ustawienia w oknie dialogowym drukowania lub w menu podręcznym.
Duplex Binding (Brzeg na oprawę) Długa krawędź Krótka krawędź	Określa sposób składania arkuszy zadrukowanych dwustronnie oraz orientację odwrotnej strony arkusza w stosunku do strony przedniej. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Długa krawędź. 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).
Liczba kopii 1–999	Określa domyślną liczbę kopii dla każdego zadania drukowania. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 1.

Element menu	Opis
Blank Pages (Puste strony) Nie drukuj Drukuj	Pozwala określić, czy w zadaniu drukowania umieszczać puste strony. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Nie drukuj.
Sortuj On [Włącz] (1,2,1,2,1,2) Off [Wyłącz] (1,1,1,2,2,2)	W przypadku drukowania wielu kopii zadania strony układane są po kolei. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz). • W przypadku ustawienia Włącz zadania drukowania są układane w kolejności.
Separator Sheets (Arkusze separujące) Wyłącz Między kopiami Między zadaniami Między stronami	Pozwala określić, czy w zadaniu drukowania umieszczać arkusze separujące. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz). • Wartość Między kopiami powoduje umieszczanie pustego arkusza między poszczególnymi kopiami zadania, jeśli opcja Sortowanie jest włączona. Jeśli opcja Sortuj jest włączona, 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.
Separator Source (Źródło separatorów) Zasobnik [x] Podajnik ręczny	Pozwala określić źródło papieru dla arkuszy separujących. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Zasobnik 1 (zasobnik standardowy). • Aby Zasobnik uniwersalny był wyświetlany jako ustawienie menu, dla ustawienia Konfiguracja podajnika uniwersalnego w Menu papieru należy wybrać wartość Kasetę.
Oszczędność papieru Wyłącz 2 na arkuszu 3 na arkuszu 4 na arkuszu 6 na arkuszu 9 na arkuszu 12 na arkuszu 16 na arkuszu	Powoduje, że obrazy wielu stron są drukowane na jednej stronie arkusza. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz). • Wybrana liczba odpowiada liczbie 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.

Element menu	Opis
Oszczędność papieru — orientacja Auto (Automatycznie) Poziomo Pionowo	Określa orientację dokumentu wielostronicowego. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie). Drukarka sama wybiera orientację pionową lub poziomą.
Oszczędność papieru — obramowanie Brak Pełne	Drukowanie obramowania wokół obrazu na każdej stronie. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Brak.
Zadanie zszywania Wyłącz Auto (Automatycznie) Wróc Dual (Podwójnie) Podwójny 2x2 zszywki Przód	Określa, czy wydruki mają być zszywane. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz). • To menu jest wyświetlane po zainstalowaniu zszywacza.
Dziurkacz Wyłącz On (Włącz)	Określa, czy wydruki mają być dziurkowane. Uwaga: To menu jest wyświetlane po zainstalowaniu dziurkacza.
Tryb dziurkowania 2 otwory 3 otwory 4 otwory	Określa typ dziurkowania wydruków Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślne ustawienie fabryczne to „2 otwory”, niezależnie od urządzenia. • Ustawienia „3 otwory” i „4 otwory” są wyświetlane po zainstalowaniu odpowiedniego urządzenia dziurkującego. •
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 włączona. Jeśli opcja Sortowanie ma wartość Wyłącz, 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 wyświetlane po zainstalowaniu zszywacza.

Menu Jakość

Element menu	Opis
Tryb druku Kolor Tylko czarny	Określa, czy obrazy będą drukowane w kolorze, czy w czerni i bieli. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Kolor. • Sterownik drukarki może wybrać to ustawienie jako nadrzędne.

Element menu	Opis
Korekcja kolorów Auto (Automatycznie) Wyłącz Ręcznie	Dostosowuje wygląd kolorów na wydruku. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie). Ustawienie Automatycznie powoduje zastosowanie innych tabel konwersji koloru dla każdego obiektu na drukowanej stronie. • Ustawienie Ręcznie umożliwia dostosowywanie tabel konwersji kolorów za pomocą ustawień dostępnych w menu Kolor ręcznie. • Ze względu na różnice, jakie występują między kolorami addytywnymi i subtraktywnymi, niektóre kolory widoczne na monitorze są niemożliwe do powielenia na wydruku.
Print Resolution (Rozdzielczość wydruku) 2400 Image Q 1200 dpi	Określa rozdzielczość wydruku. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślne ustawienie fabryczne to 2400 Image Q. • Wartość 1200 dpi powoduje wydrukowanie kopii z najwyższą rozdzielczością i zwiększa połysk.
Toner Darkness (Intensywność toneru) 1–5	Rozjaśnia lub przyciemnia wydruki. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 4. • Wybranie mniejszej wartości przyczynia się do zmniejszenia zużycia toneru. • Jeśli dla parametru Print Mode (Tryb druku) została ustawiona wartość Black Only (Tylko czarny), to ustawienie wartości 5 zwiększa gęstość i intensywność toneru dla wszystkich zadań drukowania. • Jeśli Tryb druku jest ustawiony na Kolor, to ustawienie wartości 5 daje taki sam efekt jak ustawienie 4.
Enhance Fine Lines (Popraw cienie linie) Wyłącz On (Włącz)	Opcja ta włącza tryb drukowania bardziej odpowiedni 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 Off (Wyłącz). • Można ustawić tę opcję z poziomu oprogramowania. W systemie Windows kliknij kolejno opcje Plik > Drukuj, a następnie Właściwości, Preferencje, Opcje lub Konfiguracja. Na komputerze Macintosh wybierz File (Plik) > Print (Drukuj), a następnie zmień ustawienia w oknie dialogowym drukowania lub w menu podręcznym. • Aby ustawić tę opcję za pomocą wbudowanego serwera WWW, wprowadź adres IP lub nazwę hosta drukarki sieciowej w oknie przeglądarki.
Oszczędzanie kolorów Wyłącz On (Włącz)	Zmniejsza zużycie toneru podczas drukowania grafiki i obrazów. Zużycie toneru podczas drukowania tekstu nie ulega zmniejszeniu. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz). • W przypadku wybrania wartości Włącz, ustawienie to ma wyższy priorytet niż ustawienia Intensywności toneru.

Element menu	Opis
Jasność RGB -6 do 6	Dostosowuje jasność kolorowych wydruków. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 0. • To ustawienie nie wpływa na drukowanie plików wykorzystujących specyfikację kolorów CMYK.
Kontrast RGB 0–5	Dostosowuje kontrast w kolorowych wydrukach. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 0. • To ustawienie nie wpływa na drukowanie plików wykorzystujących specyfikację kolorów CMYK.
Nasycenie RGB 0–5	Dostosowuje nasycenie kolorów na wydrukach. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 0. • To ustawienie nie wpływa na drukowanie plików wykorzystujących specyfikację kolorów CMYK.
Równowaga kolorów Cyan (Cyjan) -5 do 5 Magenta -5 do 5 Yellow (Żółty) -5 do 5 Black -5 do 5 Przywróć domyślne	Pozwala dostosować kolory na wydruku poprzez zwiększenie lub zmniejszenie ilości toneru osobno dla każdego koloru Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 0.
Próbki kolorów Wyświetlacz sRGB Żywe kolory sRGB Wyświetlacz – pełna czerń Żywe kolory Wyłącz – RGB US CMYK Euro CMYK Żywe kolory CMYK Wyłącz – CMYK	Drukuje próbki kolorów dla poszczególnych tabel konwersji kolorów RGB i CMYK stosowanych w drukarce. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Wybór któregoś z ustawień powoduje wydrukowanie danej próbki. • Próbki kolorów składają się z serii kolorowych pól wraz z kombinacjami kolorów RGB lub CMYK tworzącymi kolor widoczny w danym polu. Strony te mogą być pomocne w wyborze kombinacji, jaką należy zastosować w celu uzyskania oczekiwanych kolorów wydruku. • Aby uzyskać dostęp do pełnej listy stron z próbkami kolorów z wbudowanego serwera WWW, należy wpisać adres IP drukarki w oknie przeglądarki.

Element menu	Opis
<p>Kolor ręcznie</p> <p>Obraz RGB</p> <p> Żywe kolory</p> <p> Wyświetlacz sRGB</p> <p> Wyświetlacz – pełna czerń</p> <p> Żywe kolory sRGB</p> <p> Wyłącz</p> <p>Tekst RGB</p> <p> Żywe kolory</p> <p> Wyświetlacz sRGB</p> <p> Wyświetlacz – pełna czerń</p> <p> Żywe kolory sRGB</p> <p> Wyłącz</p> <p>Grafika RGB</p> <p> Żywe kolory</p> <p> Wyświetlacz sRGB</p> <p> Wyświetlacz – pełna czerń</p> <p> Żywe kolory sRGB</p> <p> Wyłącz</p>	<p>Dostosowuje konwersję kolorów RGB.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji Obraz RGB jest Wyświetlacz sRGB. Powoduje zastosowanie takiej tablicy konwersji kolorów, która powoduje uzyskanie takich kolorów jak na ekranie monitora. • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji Tekstu RGB i Grafiki RGB są Żywe kolory sRGB. Ustawienie Żywe kolory sRGB powoduje zastosowanie tabeli konwersji kolorów zwiększającej nasycenie kolorów. Jest to opcja zalecana do druku grafiki prezentacyjnej i tekstu. • Ustawienie Żywe kolory powoduje zastosowanie tabeli konwersji kolorów pozwalającej uzyskać jaśniejsze, bardziej nasycone kolory. • Ustawienie Wyświetlacz – pełna czerń powoduje zastosowanie tabeli konwersji kolorów, przy użyciu której odcienie szarości są drukowane za pomocą tylko czarnego toneru.
<p>Kolor ręcznie</p> <p>Obraz CMYK</p> <p> US CMYK</p> <p> Euro CMYK</p> <p> Żywe kolory CMYK</p> <p> Wyłącz</p> <p>Tekst CMYK</p> <p> US CMYK</p> <p> Euro CMYK</p> <p> Żywe kolory CMYK</p> <p> Wyłącz</p> <p>Grafika CMYK</p> <p> US CMYK</p> <p> Euro CMYK</p> <p> Żywe kolory CMYK</p> <p> Wyłącz</p>	<p>Dostosowuje konwersję kolorów CMYK.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym amerykańskim ustawieniem fabrycznym jest US CMYK. Ustawienie US CMYK powoduje zastosowanie tabeli konwersji kolorów pozwalającej uzyskać kolory zbliżone do standardu SWOP. • Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest Euro CMYK. Ustawienie Euro CMYK powoduje zastosowanie tabeli konwersji kolorów pozwalającej uzyskać kolory zbliżone do standardu EuroScale. • Ustawienie Żywe kolory CMYK zwiększa nasycenie kolorów uzyskanych za pomocą tabeli konwersji kolorów US CMYK.
<p>Zastępczy kolor plamki</p>	<p>Pozwala użytkownikom tworzyć i zapisywać własne kolory plamek z odpowiadającymi im wartościami CMYK.</p>

Narzędzia, menu

Element menu	Opis
Usuń wstrzymane zadania Poufne Wstrzymane Nieprzywrócone Wszystko	Usuwa zadania poufne i wstrzymane z dysku twardego drukarki. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Wybranie tego ustawienia ma wpływ jedynie na zadania znajdujące się na drukarce. Nie ma to wpływu na zakładki, zadania znajdujące się w napędach flash ani inne typy zadań wstrzymanych. 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	Formatuje pamięć flash. Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Podczas formatowania pamięci flash nie wolno wyłączać drukarki. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Opcja Tak powoduje usunięcie wszystkich danych zapisanych w pamięci flash. Opcja Nie powoduje anulowanie żądania formatowania. Termin pamięć flash odnosi się do pamięci dodanej przez zainstalowanie w drukarce opcjonalnej karty pamięci flash. Opcjonalna karta pamięci flash musi być zainstalowana w drukarce i działać prawidłowo, aby ten element menu był dostępny. Opcjonalna karta pamięci flash nie może być chroniona przed odczytem i zapisem ani przed samym zapisem.
Usuń pobrane zasoby z dysku Usuń teraz 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 po zakończeniu usuwania na panelu sterowania drukarki zostanie wyświetlony ekran początkowy. Po wybraniu opcji Nie usuwaj na panelu sterowania drukarki zostanie wyświetlone główne menu Narzędzia.
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 Wyłącz Włącz	Udostępnia szacunkową wartość procentową pokrycia strony tonerem. Wartość szacunkowa jest drukowana na osobnej stronie na końcu każdego zadania drukowania. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.

Menu XPS

Element menu	Opis
Drukuj strony błędów Wyłącz Włącz	Powoduje drukowanie stron zawierających informacje o błędach, w tym błędach znaczników języka XML. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.

PDF, menu

Element menu	Opis
Skaluj do rozmiaru Nie Tak	Dopasowuje zawartość strony do rozmiaru wybranego nośnika. 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

Element menu	Opis
Drukuj błąd PS Wyłącz Włącz	Drukuje stronę opisującą błąd PostScript. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Zablokuj tryb startowy PS Wyłącz Włącz	Pozwala użytkownikowi na zablokowanie pliku SysStart. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Priorytet czcionek Rezydentne Flash/Dysk	Określa kolejność 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%.
Wyglądanie obrazu Wyłącz Włącz	Poprawia kontrast i ostrość obrazów o niskiej rozdzielczości i wygładza przejścia kolorystyczne. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • Opcja Wyglądanie obrazu nie oddziałuje w żaden sposób na obrazy o rozdzielczości wynoszącej co najmniej 300 dpi.

Menu emulacji PCL

Element menu	Opis
Źródło czcionek Rezydentne Dysk Pobrane Flash Wszystko	Określa zestaw czcionek wykorzystywany w elemencie 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. Należy się upewnić, że pamięć flash jest odpowiednio sformatowana i nie jest chroniona przed odczytem i zapisem ani zabezpieczona hasłem. • Ustawienie Pobrane powoduje wyświetlenie wszystkich czcionek pobranych do pamięci RAM. • Ustawienie Wszystkie powoduje wyświetlenie wszystkich czcionek dostępnych w drukarce, pochodzących ze wszystkich źródeł.
Nazwa czcionki RO Courier	Umożliwia określenie konkretnej czcionki i miejsca jej zapisu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest RO Courier. Format RO Courier 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	Określa zestaw 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 i interpunkcyjnych oraz 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	Zmienia rozmiar czcionki (wyrażony w punktach) dla skalowalnych czcionek typograficznych. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 12. • Element Rozmiar czcionki (wyrażony w punktach) określa wysokość znaków określonej czcionki. Jeden punkt typograficzny równa się w przybliżeniu 1/72 cala (1/3 mm). • Rozmiar czcionki można zmieniać z przyrostem o 0,25 punktu.
Ustaw. emulacji PCL Wielkość 0.08–100	Określa gęstość znaków dla skalowalnych czcionek o stałej szerokości (nieproporcjonalnych). Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 10. • 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.

Element menu	Opis
Ustaw. emulacji PCL Orientacja Pionowa Pozioma	Określa orientację tekstu i grafiki na stronie. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Pionowa. • Ustawienie Pionowo powoduje, że tekst i grafika są drukowane wzdłuż krótszego brzegu arkusza. • Ustawienie Pozioma 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 elementu Wierszy na stronę należy ustawić odpowiednie wartości dla elementów Rozmiar papieru i Orientacja.
Ustaw. emulacji PCL Szerokość A4 198 mm 203 mm	Konfiguruje drukarkę 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 Wyłącz Włącz	Określa, czy po poleceniu przejścia do nowego wiersza (LF) automatycznie wykonywana jest operacja powrotu karetki (CR). Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Ustaw. emulacji PCL Autom. LF po CR Wyłącz Włącz	Określa, czy po poleceniu powrotu karetki (CR) automatycznie wykonywana jest operacja przejścia do nowego wiersza (LF). Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Zmiana numerów zasobników Przypisz pod. uniw. Wyłącz Brak 0–199 Przypisz zasobnik [x] Wyłącz Brak 0–199 Przypisz papier ręcznie Wyłącz Brak 0–199 Przypisz ręczny pod. kopert Wyłącz Brak 0–199	Konfiguruje drukarkę do pracy z oprogramowaniem drukarki lub programami używanymi innych numerów źródeł przypisanych do zasobników, szuflad i podajników. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • Ustawienie Brak powoduje ignorowanie polecenia wyboru podawania papieru. Ta opcja wyświetlana jest tylko wtedy, gdy zostaje wybrana przez interpreter języka PCL 5e. • Wartości 0–199 umożliwiają przypisywanie ustawień niestandardowych.

Element menu	Opis
Zmiana numerów zasobników Wyświetl ustawienia fabryczne Domyślnie podajnik uniwersalny = 8 Domyślnie zasobnik 1 = 1 Domyślnie zasobnik 2 = 4 Domyślnie zasobnik 3 = 5 Domyślnie zasobnik 4 = 20 Domyślnie zasobnik 5 = 21 Domyślnie podajnik kopert = 6 Domyślnie ręczny podajnik papieru = 2 Domyślnie ręczny podajnik kopert = 3	Wyświetla domyślną wartość fabryczną przypisaną do poszczególnych zasobników, szuflad lub podajników.
Zmiana numerów zasobników Przywróć domyślne Tak Nie	Przywraca domyślne wartości fabryczne wszystkim numerom przypisanym do zasobników, szuflad i podajników.

HTML, menu

Element menu	Opis
Nazwa czcionki Joanna MT Albertus MT Letter Gothic Antique Olive Lubalin Graph Apple Chancery Marigold Arial MT MonaLisa Recut Avant Garde Monaco Bodoni New CenturySbk Bookman New York Chicago Optima Clarendon Oxford Cooper Black Palatino Copperplate StempelGaramond Coronet Taffy Courier Times Eurostile TimesNewRoman Garamond Univers Geneva Zapf Chancery Gill Sans NewSansMTCS Goudy NewSansMTCT Helvetica New SansMTJA Hoefler Text NewSansMTKO Intl CG Times Intl Courier Intl Univers	Ustawia domyślną czcionkę używaną w dokumentach HTML. Uwaga: W dokumentach HTML, w których nie określono czcionki, jest używana czcionka Times.

Element menu	Opis
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 1 punktu.
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 1%.
Orientacja Pionowa Pozioma	Określa orientację strony w dokumentach HTML. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Pionowa.
Rozmiar marginesów 8–255 mm	Ustawia margines strony w dokumentach HTML. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 19 mm. • Rozmiar marginesów można zwiększać z przyrostem 1 mm.
Tła Drukuj Nie drukuj	Określa, czy w dokumentach HTML mają być drukowane tła. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Drukuj.

Obraz, menu

Element menu	Opis
Automatyczne dopasowanie Włącz Wyłącz	Umożliwia wybór optymalnych ustawień rozmiaru, skali i orientacji papieru. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Włącz. To ustawienie przestania ustawienia skali i orientacji w przypadku niektórych obrazów.
Odwróć Wyłącz Włącz	Odwraca bitonalne obrazy monochromatyczne. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • To ustawienie nie ma zastosowania w przypadku obrazów w formacie GIF lub JPEG.
Skalowanie Najlepsze dopasowanie Na środku Dopasuj wys./szer. Dopasuj wysokość Dopasuj szerokość U góry z lewej strony	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.

Element menu	Opis
Orientacja Pionowa Pozioma Odwróć w pionie Odwróć w poziomie	Określa orientację obrazu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Pionowa.

menu Dostosowywanie broszur

Menu Dostosowywanie broszur jest dostępne tylko wtedy, gdy zainstalowano moduł wykańczający do broszur. W tym menu można wybierać różne opcje dostosowania używane przy drukowaniu broszur.

Aby uzyskać dostęp do menu Dostosowywanie broszur:

- 1 Wyłącz drukarkę.
- 2 Włączając drukarkę, przytrzymaj naciśnięte przyciski **2ABC** i **6MNO**.
- 3 Zwolnij przyciski, gdy na wyświetlaczu pojawi się pasek postępu.
Zostanie przeprowadzona sekwencja uruchamiania drukarki, a następnie pojawi się opcja **Menu konfiguracyjne**.
- 4 Dotykaj przycisku strzałki, aż pojawi się opcja **Dostosowywanie broszur**.
- 5 Dotknij opcji **Dostosowywanie broszur**.

Element menu	Opis
Rozmiar papieru JIS B4 Letter A4 Legal 11 x 17 12 x 18 A3 SRA3 Oficio Folio	Umożliwia określenie rozmiaru papieru Uwaga: Ustawieniem domyślnym jest wartość rozmiaru papieru w zasobniku 1.
Całkowita liczba arkuszy 1–2 arkusze 3 arkusze 4 arkusze 5–7 arkuszy 8–15 arkuszy	Umożliwia określenie całkowitej liczby arkuszy w broszurze Uwaga: Fabrycznym ustawieniem domyślnym jest 1-2 arkusze.
Dostosuj nakładkę na składanie Nakładka górna Nakładka dolna	Umożliwia wybór górnej lub dolnej nakładki w zależności od wydruków
Korekta przekrzywienia podczas tworzenia broszury Przekrzywienie w prawo Przekrzywienie w lewo	Umożliwia wybór kierunku przekrzywienia w zależności od wydruków

Menu Pomoc

Menu Pomoc składa się ze stron pomocy przechowywanych w drukarce wielofunkcyjnej (MFP) w formacie PDF. Zawierają one informacje na temat korzystania z drukarki i wykonywania różnych zadań, w tym kopiowania, skanowania i faksowania.

W drukarce przechowywane są wersje w językach angielskim, francuskim, hiszpańskim i niemieckim.

Tłumaczenia na inne języki są dostępne w witrynie internetowej firmy Lexmark pod adresem www.lexmark.com.

Element menu	Opis
Drukuj wszystkie podręczniki	Powoduje wydrukowanie wszystkich podręczników.
Podręcznik kopiowania	Zawiera informacje dotyczące kopiowania i zmiany ustawień kopiowania
Podręcznik faksowania	Zawiera informacje dotyczące zmiany ustawień i wysyłania faksów przy użyciu numerów faksu, numerów skrótu lub książki adresowej
Podręcznik poczty e-mail	Zawiera informacje dotyczące zmiany ustawień i wysyłania wiadomości e-mail przy użyciu adresów, numerów skrótu lub książki adresowej
Podręcznik FTP	Zawiera informacje dotyczące zmiany ustawień i skanowania dokumentów bezpośrednio na serwer FTP przy użyciu adresu FTP, numerów skrótu lub książki adresowej
Usuwanie defektów wydruków	Zawiera pomoc w rozwiązywaniu powtarzających się błędów wydruku w kopiach lub wydrukach
Informacje	Pomaga znaleźć dodatkowe informacje.
Materiały eksploatacyjne	Zawiera informacje o numerach katalogowych używanych do zamawiania materiałów eksploatacyjnych.

Zabezpieczanie dysku twardego i innej zainstalowanej pamięci

Informacje o ulotności pamięci

Drukarka jest wyposażona w pamięci różnego rodzaju, które mogą przechowywać ustawienia urządzenia i sieci, informacje rozwiązań wbudowanych oraz dane użytkowników. Typy pamięci oraz rodzaje danych przechowywanych w każdej z nich opisano poniżej.

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

Istnieje kilka sytuacji, w których może pojawić się potrzeba wymazania zawartości urządzeń pamięci masowej zainstalowanych w drukarce. Są to, między innymi, następujące przypadki:

- 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: Nie wszystkie drukarki mają zainstalowany dysk twardy.

W środowisku wymagającym wysokiego poziomu bezpieczeństwa może być konieczne podjęcie dodatkowych kroków w celu zapewnienia, że dostęp do danych poufnych znajdujących się na dysku twardym drukarki będzie niemożliwy, gdy drukarka lub jej dysk twardy znajdują się poza siedzibą organizacji. Choć większość danych można usunąć elektronicznie, przed pozbyciem się drukarki lub dysku twardego warto rozważyć jedno lub więcej z następujących działań:

- **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 urządzeń pamięci masowej, na których mogły być zapisane dane.

Wymazywanie zawartości pamięci ulotnej

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

Wymazywanie zawartości pamięci nieulotnej

- **Ustawienia indywidualne, sprzętowe i sieciowe, ustawienia zabezpieczeń oraz rozwiązania wbudowane** — informacje i ustawienia można usunąć, wybierając opcję Wymaż wszystkie ustawienia z menu Konfiguracja.
- **Dane faksów** — ustawienia i dane faksów można usunąć, wybierając opcję Wymaż wszystkie ustawienia z menu Konfiguracja.

1 Wyłącz drukarkę.

2 Włączając drukarkę, przytrzymaj naciśnięte przyciski **2 ABC** i **6 MNO**. Zwolnij przyciski dopiero wówczas, gdy na wyświetlaczu pojawi się pasek postępu.

Zostanie przeprowadzona sekwencja uruchamiania drukarki, a następnie pojawi się menu konfiguracyjne. Po pełnym włączeniu drukarki na ekranie dotykowym pojawia się lista funkcji zamiast standardowych ikon ekranu głównego.

3 Dotknij opcji **Wymaż wszystkie ustawienia**.

Podczas tego procesu drukarka zostanie kilkakrotnie ponownie uruchomiona.

Uwaga: Opcja Wymaż wszystkie ustawienia usuwa z drukarki ustawienia sprzętowe, rozwiązania, zadania, fakсы i hasła.

4 Dotknij opcji **Wstecz > Opuść menu konfiguracji**.

Nastąpi zresetowanie drukarki i powrót do normalnego trybu pracy.

Wymazywanie dysku twardego drukarki

Uwaga: Drukarka może nie być wyposażona w dysk twardy.

Konfigurowanie wymazywania dysku w menu drukarki umożliwia usuwanie materiałów poufnych pozostałych po zadaniach skanowania, drukowania, kopiowania oraz faksowania przez bezpieczne zastępowanie plików zaznaczonych do usunięcia.

Przy użyciu panelu sterowania drukarki

1 Wyłącz drukarkę.

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

Zostanie przeprowadzona sekwencja uruchamiania drukarki, a następnie pojawi się menu konfiguracyjne. Po pełnym włączeniu drukarki na ekranie dotykowym pojawia się lista funkcji zamiast standardowych ikon ekranu głównego.

3 Dotknij opcji **Wymaż dysk**, a następnie jednej z następujących opcji:

- **Wymaż dysk (szybko)** — umożliwia zastąpienie zawartości dysku twardego drukarki ciągiem cyfr 0 w ramach pojedynczego przejścia.
- **Wymaż dysk (bezpiecznie)** — umożliwia wielokrotne zastąpienie zawartości dysku losowymi wzorami bitów, po czym następuje przejście sprawdzające. Bezpieczne zastępowanie jest zgodne ze standardem DoD 5220.22-M dotyczącym bezpiecznego wymazywania danych z dysku twardego. Wysoce poufne informacje należy wymazywać wyłącznie przy użyciu tej metody.

4 Dotknij opcji **Tak**, aby przeprowadzić wymazywanie dysku. Pasek stanu będzie wskazywać postęp zadania wymazywania dysku.

Uwaga: Wymazywanie dysku może trwać od kilku minut do ponad godziny. W tym czasie drukarka nie będzie wykonywać innych zadań użytkowników.

5 Dotknij opcji **Wstecz > Opuść menu konfiguracji**.

Nastąpi zresetowanie drukarki i powrót do normalnego trybu pracy.

Konfigurowanie szyfrowania dysku twardego drukarki

Uwaga: Drukarka może nie być wyposażona w dysk twardy.

Włączenie szyfrowania dysku twardego ułatwia zapobieganie utracie poufnych danych w przypadku kradzieży drukarki lub jej dysku twardego.

Przy użyciu wbudowanego serwera WWW

1 Z poziomu wbudowanego serwera WWW kliknij kolejno opcje **Ustawienia > Bezpieczeństwo > Szyfrowanie dysku**.

Uwaga: Opcja Szyfrowanie dysku pojawia się w menu Bezpieczeństwo tylko wówczas, gdy zainstalowano sformatowany, sprawny dysk twardy drukarki.

2 Z menu Szyfrowanie dysku wybierz opcję **Włącz**.



Uwagi:

- Włączenie szyfrowania dysku spowoduje wymazanie zawartości dysku twardego drukarki.
- Szyfrowanie dysku może trwać od kilku minut do ponad godziny. W tym czasie drukarka nie będzie wykonywać innych zadań użytkowników.

3 Kliknij przycisk **Wyślij**.

Przy użyciu panelu sterowania drukarki

1 Wyłącz drukarkę.

2 Włączając drukarkę, przytrzymaj naciśnięte przyciski  i . Zwolnij przyciski dopiero wówczas, gdy na wyświetlaczu pojawi się pasek postępu.

Zostanie przeprowadzona sekwencja uruchamiania drukarki, a następnie pojawi się menu konfiguracyjne. Po pełnym włączeniu drukarki na ekranie dotykowym pojawia się lista funkcji zamiast standardowych ikon ekranu głównego, takich jak Kopiowanie czy Faksowanie.

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

Uwaga: Włączenie szyfrowania dysku spowoduje wymazanie zawartości dysku twardego drukarki.

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

Pasek stanu będzie wskazywać postęp zadania wymazywania dysku. Po zaszyfrowaniu dysku nastąpi powrót do ekranu Włącz/Wyłącz.

Uwagi:

- Nie wyłączaj drukarki podczas procesu szyfrowania. Może to spowodować utratę danych.
- Szyfrowanie dysku może trwać od kilku minut do ponad godziny. W tym czasie drukarka nie będzie wykonywać innych zadań użytkowników.

5 Dotknij opcji **Wstecz**, a następnie **Opuść menu konfiguracji**.

Nastąpi zresetowanie drukarki i powrót do normalnego trybu pracy.

Przegląd drukarki

Aby zachować optymalną jakość wydruków, należy regularnie wykonywać określone czynności.

Czyszczenie zewnętrznej obudowy drukarki

- 1 Upewnij się, że drukarka jest wyłączona i odłączona od gniazdka elektrycznego.



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

- 2 Wyjmij stos papieru z odbiornika wyjściowego.

- 3 Zwilż wodą czystą, niestrzępiącą się szmatkę.

Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie należy używać domowych środków czyszczących ani detergentów, ponieważ mogą uszkodzić wykończenie drukarki.

- 4 Należy przetrzeć wyłącznie zewnętrzną obudowę drukarki, pamiętając również o oczyszczeniu standardowego odbiornika wyjściowego.

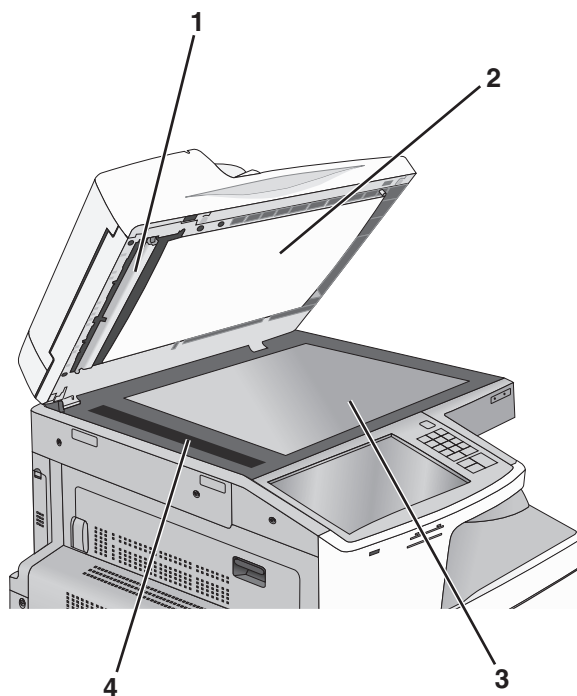
Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Wyczyszczenie wnętrza urządzenia przy użyciu wilgotnej szmatki może spowodować uszkodzenie drukarki.

- 5 Przed rozpoczęciem nowego zadania drukowania należy upewnić się, że podpórka papieru i standardowy odbiornik wyjściowy są suche.

Czyszczenie szyby skanera

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

- 1 Nawilż lekko wodą miękką, niestrzępiącą się szmatką lub ręcznik papierowy.
- 2 Otwórz pokrywę skanera.



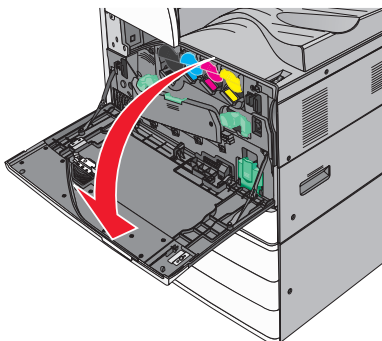
1	Biała wewnętrzna strona pokrywy podajnika ADF
2	Biała wewnętrzna strona pokrywy skanera
3	Szyba skanera
4	Szyba podajnika ADF

- 3 Wytrzyj pokazane obszary i poczekaj, aż wyschną.
- 4 Zamknij pokrywę skanera.

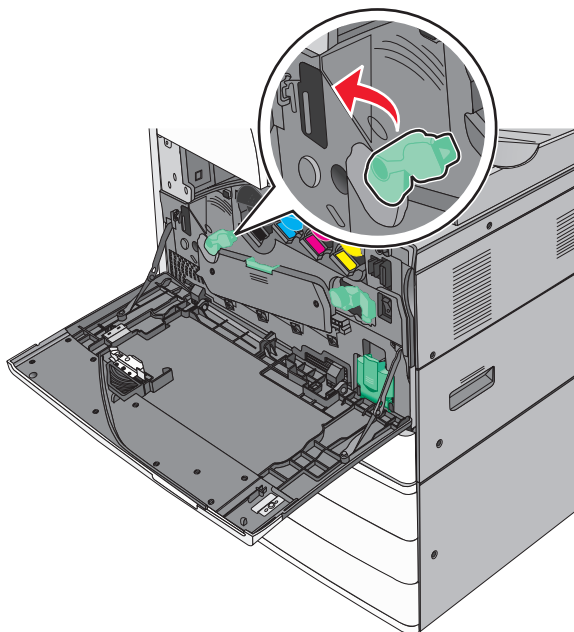
Czyszczenie soczewek głowicy drukującej

Czyszczenie soczewek głowicy drukującej należy przeprowadzić w przypadku zauważenia problemów z jakością wydruku.

- 1 Otwórz przednie drzwiczki.

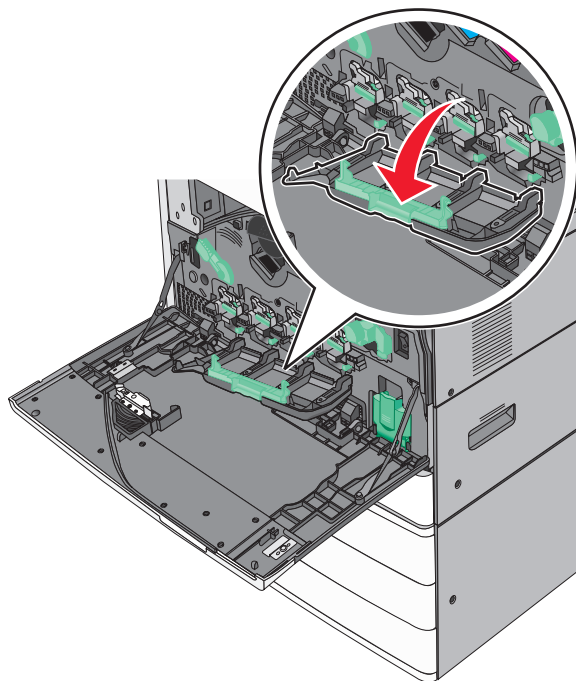


- 2 Przesuń dźwignię zwalniającą w lewo, aby odblokować pokrywę.

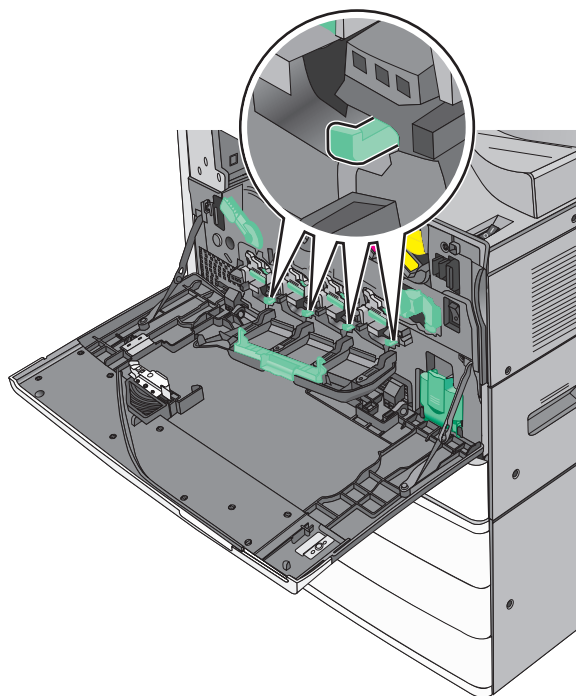


- 3 Otwórz pokrywę.

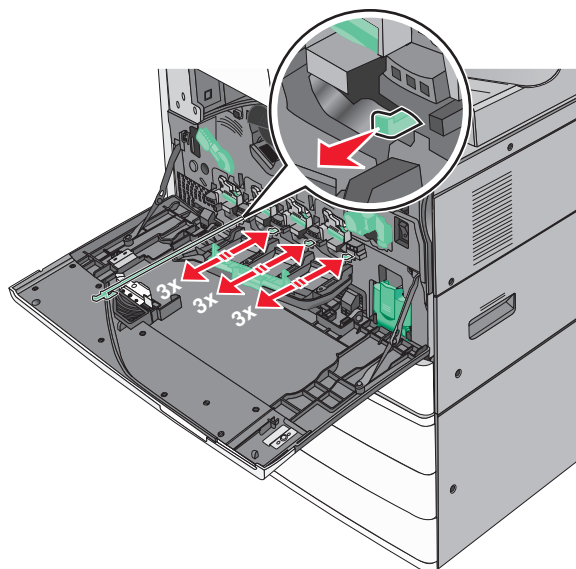
Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Aby uniknąć prześwietlenia modułu bębna światłoczułego, pokrywy nie należy pozostawiać otwartej dłużej niż 10 minut.



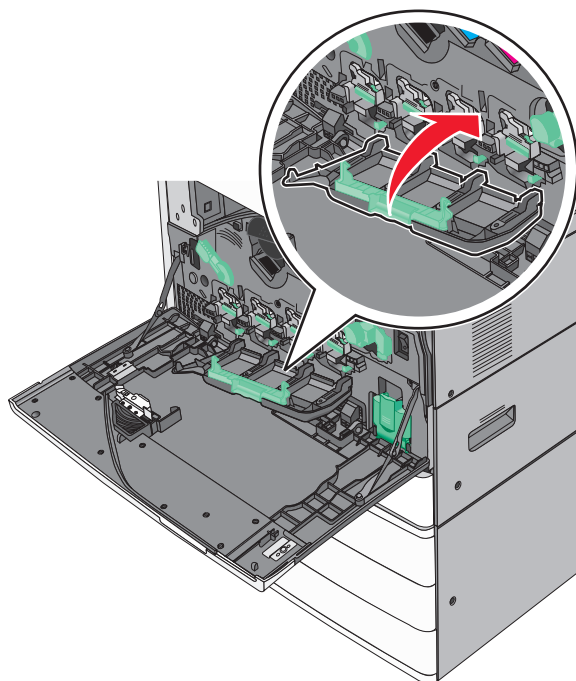
4 Zlokalizuj elementy czyszczące głowicy drukującej.



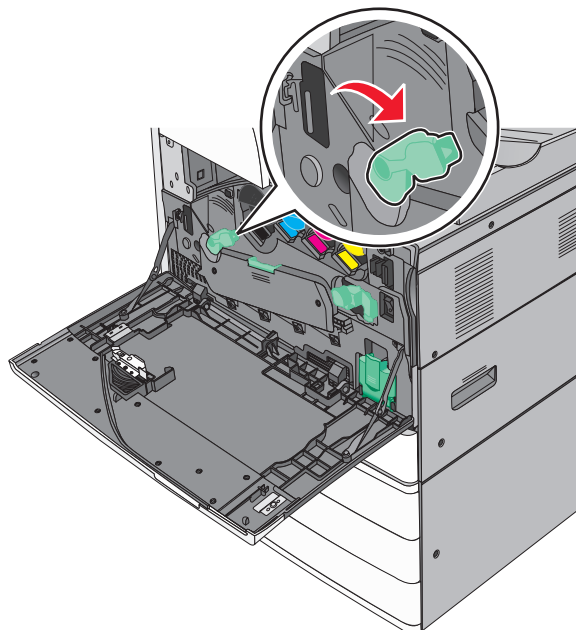
- 5** Ostrożnie wyciągnij element czyszczący głowicy drukującej do jego zatrzymania się, a następnie powoli wsuń go z powrotem na miejsce.



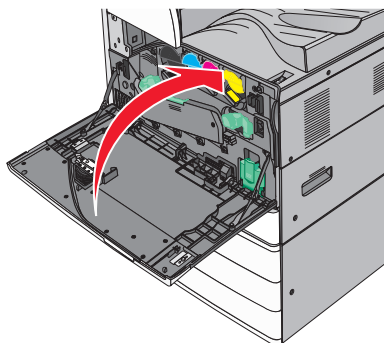
- 6** Zamknij pokrywę.



7 Przesuń dźwignię zwalnającą w prawo, aby zablokować pokrywę.

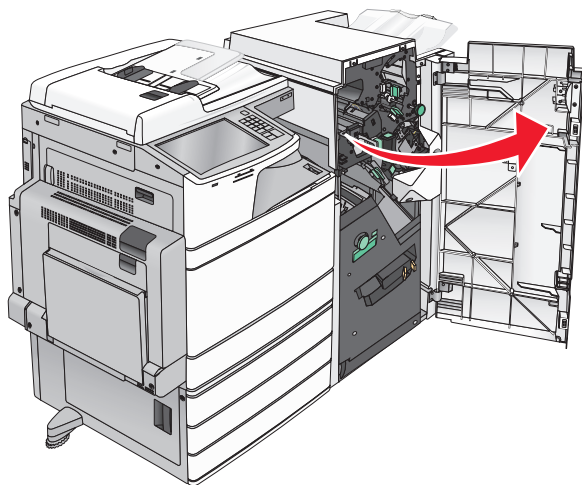


8 Zamknij przednie drzwiczki.

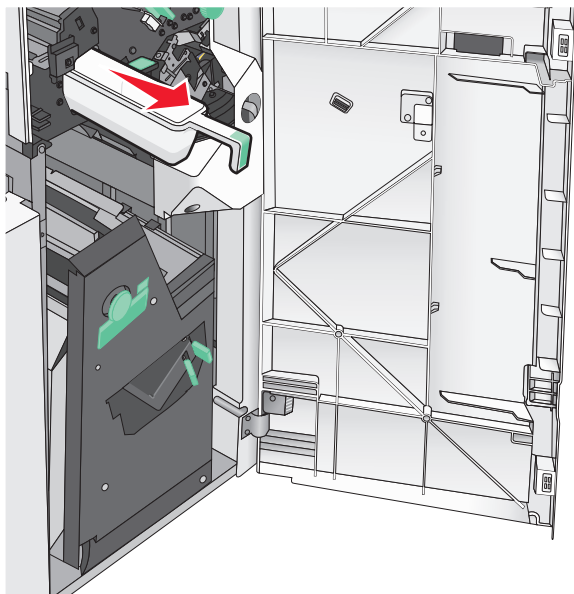


Opróżnianie pudła dziurkacza

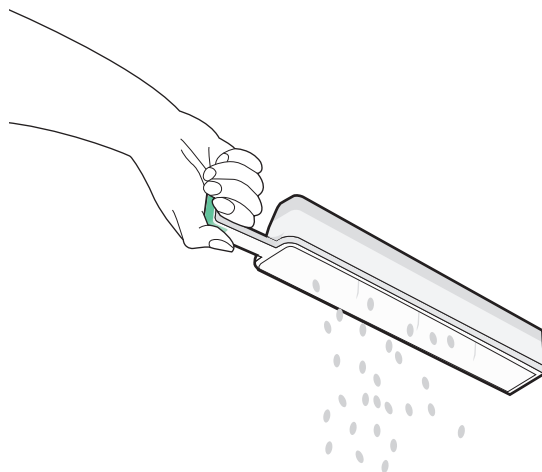
1 Otwórz drzwiczki G.



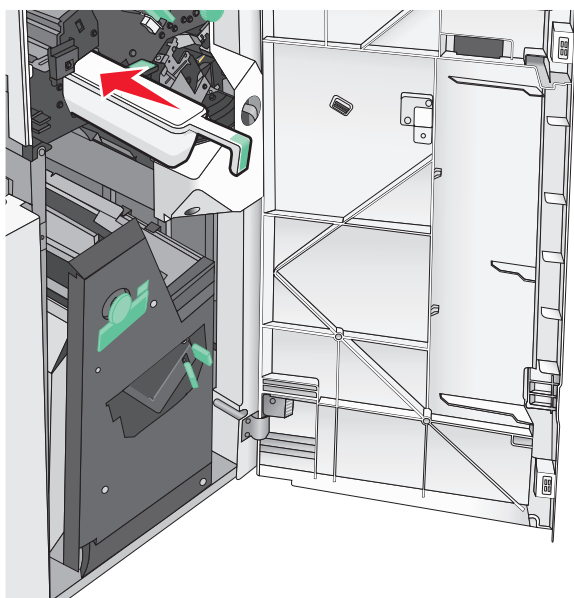
2 Wyciągnij pudło dziurkacza.



3 Opróżnij pojemnik.



4 Włóż opróżnione pudło dziurkacza z powrotem do modułu wykańczającego, aż się zatrzyma.



5 Zamknij drzwiczki G.

Przechowywanie materiałów eksploatacyjnych

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

Materiałów eksploatacyjnych nie należy wystawiać na działanie:

- światła słonecznego,
- temperatur wyższych niż 35°C,
- dużej wilgotności (powyżej 80%),
- zasolonego powietrza,

- gazów powodujących korozję,
- silnego zapylenia.

Sprawdzanie stanu 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 komputera sieciowego

Uwaga: Komputer i drukarkę muszą być podłączone do tej samej sieci.

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

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

- 2 Kliknij opcję **Stan urządzenia**.

Zamawianie części i 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.

Uwagi:

- Wskaźniki przedstawiają szacunkowy pozostały czas eksploatacji materiału eksploatacyjnego lub określonej części, która znajduje się obok wskaźnika.
- Wszystkie szacunkowe liczby stron odnoszą się do drukowania jednostronnego na papierze zwykłym formatu Letter lub A4.

Zamawianie kaset z tonerem

Gdy zostanie wyświetlony komunikat **88.xx Niski poziom toneru w kasecie [kolor]** lub **88.xx Prawie niski poziom toneru w kasecie [kolor]**, należy zamówić nową kasetę.

Gdy zostanie wyświetlony komunikat **88 Wymień kasetę [kolor]**, należy wymienić odpowiednią kasetę.

Szacunkowa wydajność naboju jest zgodna z normą ISO/IEC 19798 (przy 5% pokryciu danym kolorem). Stosowanie bardzo niskiego pokrycia wydruku (mniejszego niż 1,25% dla danego koloru) przez dłuższy czas może pogorszyć rzeczywistą wydajność dla danego koloru oraz doprowadzić do niesprawności części składowych naboju, zanim wyczerpie się toner.

Zalecane kasety z tonerem i ich numery katalogowe

Nazwa elementu	Numer katalogowy
Nabój z tonerem czarnym o wysokiej wydajności	X950X2KG
Nabój z tonerem żółtym o wysokiej wydajności	X950X2YG
Nabój z tonerem magenta o wysokiej wydajności	X950X2MG
Nabój z tonerem cyjan o wysokiej wydajności	X950X2CG

Zamawianie bębna światłoczułego

Gdy zostanie wyświetlony komunikat **84.xx Niski poziom bębna światłoczułego [kolor]** lub **84.xx Prawie niski poziom bębna światłoczułego [kolor]**, należy zamówić nowy bęben światłoczuły.

Gdy zostanie wyświetlony komunikat **84.xx Wymień bęben światłoczuły [kolor]**, należy wymienić odpowiedni bęben.

Zalecane bębny światłoczułe i ich numery katalogowe

Nazwa elementu	Numer katalogowy
Bęben światłoczuły <ul style="list-style-type: none"> • Black • Cyan (Cyjan) • Magenta • Yellow (Żółty) 	C950X71G
Zestaw z bębniem światłoczułym CMY (cyjan, magenta, żółty) Uwaga: Bębny światłoczułe CMY mogą zużyć się równocześnie.	C950X73G

Zamawianie pojemnika na zużyty toner

Gdy zostanie wyświetlony komunikat **82 Pojemnik na zużyty toner prawie pełny**, należy zamówić zamienny pojemnik na zużyty toner.

Gdy zostanie wyświetlony komunikat **82.xx Wymień pojemnik na zużyty toner**, należy wymienić pojemnik na zużyty toner.

Uwaga: Nie zaleca się ponownego korzystania z pojemnika na zużyty toner.

Nazwa elementu	Numer katalogowy
Pojemnik na zużyty toner	C950X76G

Zamawianie kaset zszywek

Gdy zostanie wyświetlony komunikat **Mało zszywek** lub **Brak zszywek**, należy zamówić określoną kasety zszywek.

Więcej informacji można znaleźć na ilustracjach znajdujących się po wewnętrznej stronie drzwiczek dostępu do zszywacza.

Nazwa elementu	Numer katalogowy
Zestaw trzech kaset zszywek--(zszywki G5)	25A0013
Udoskonalone zszywki do broszur (zszywki G11 i zszywki G12)	21Z0357

Zamawianie zestawu konserwacyjnego

Gdy na wyświetlaczu drukarki wyświetlony zostanie napis **[x] Maintenance Kit**, należy zamówić wskazany zestaw konserwacyjny, aby wymienić zużyte części. Wszystkie części z zestawu konserwacyjnego oprócz tych z zestawu 480K są przeznaczone do wymiany przez użytkownika. Do zestawu dołączone są instrukcje.

Zalecane zestawy konserwacyjne i ich numery katalogowe

Zestaw konserwacyjny	Numer części
Zestaw konser. 160 K	40X7540
Zestaw konser. 200 K ADF	40X7530
Zestaw konser. 320K (100 V)	40X7568
Zestaw konser. 320K (110 V)	40X7550
Zestaw konser. 320K (220 V)	40X7569
Zestaw konser. 480 K	40X7560

Wymiana części i materiałów eksploatacyjnych

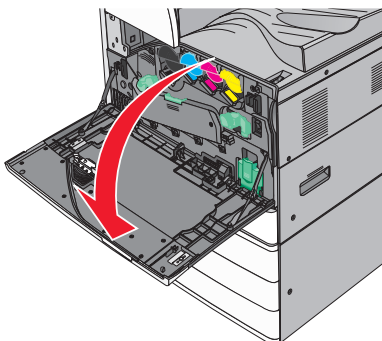
Wymiana zestawu konserwacyjnego

- 1 Wymień zestaw konserwacyjny.
- 2 Wyzeruj licznik konserwacji, aby usunąć komunikat **80 planowany przegląd [x]**.

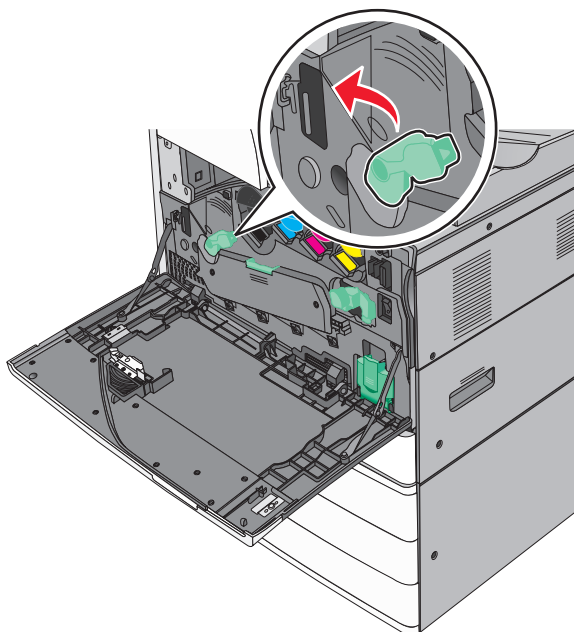
Uwaga: Więcej informacji na temat wymiany zestawu konserwacyjnego i zerowania licznika konserwacji znajduje się w instrukcji dołączonej do zestawu konserwacyjnego.

Wymiana bębna światłoczułego

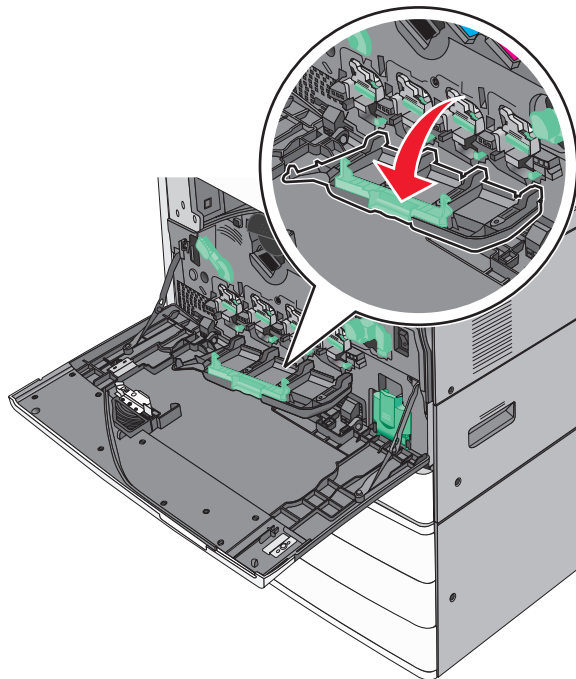
1 Otwórz przednie drzwiczki.



2 Obróć dźwignię zwalniania w lewo, aby otworzyć pokrywę.

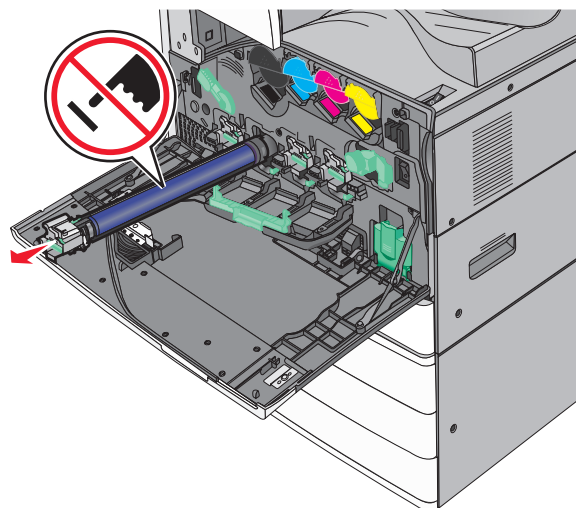


3 Opuść pokrywę.



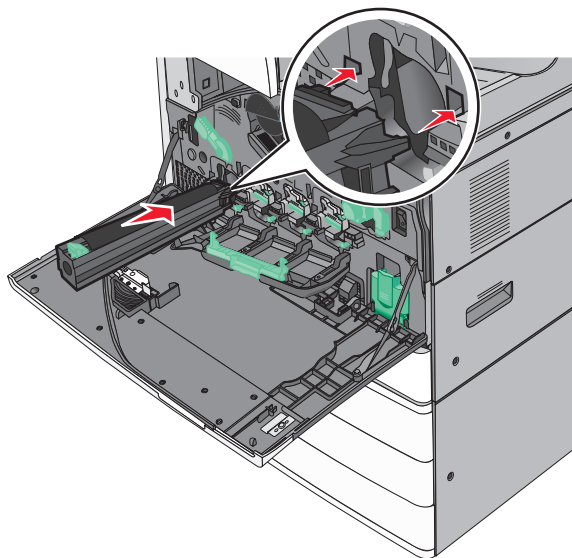
Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Aby uniknąć prześwietlenia modułu bębna światłoczułego, nie należy pozostawiać otwartych drzwiczek dłużej niż 10 minut.

4 Pociągnij za uchwyt bębna światłoczułego i wyjmij bęben z urządzenia.

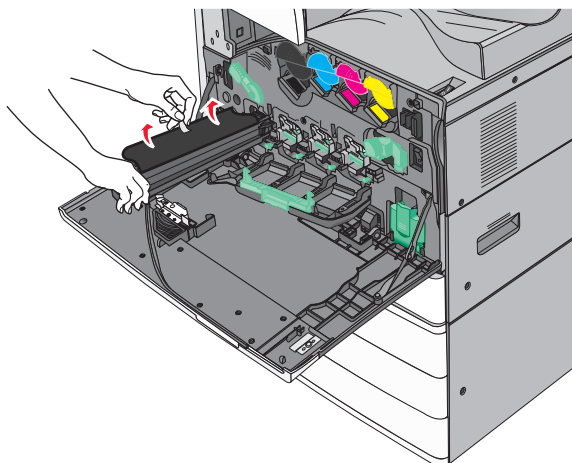


5 Rozpakuj zastępczy bęben światłoczuły.

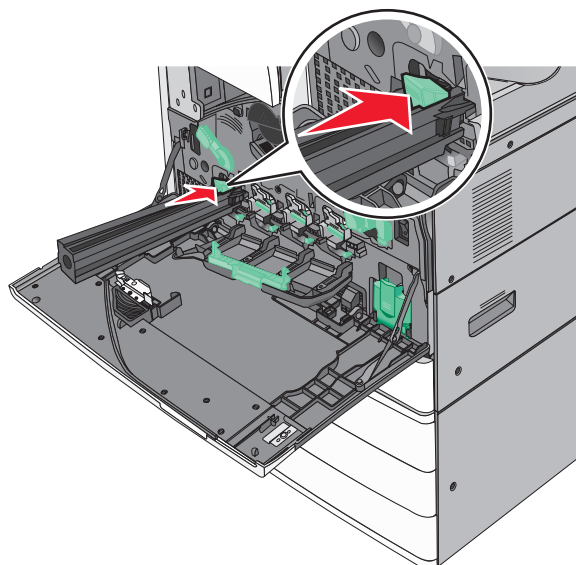
6 Dopasuj i wsuń końcówkę bębna światłoczułego.



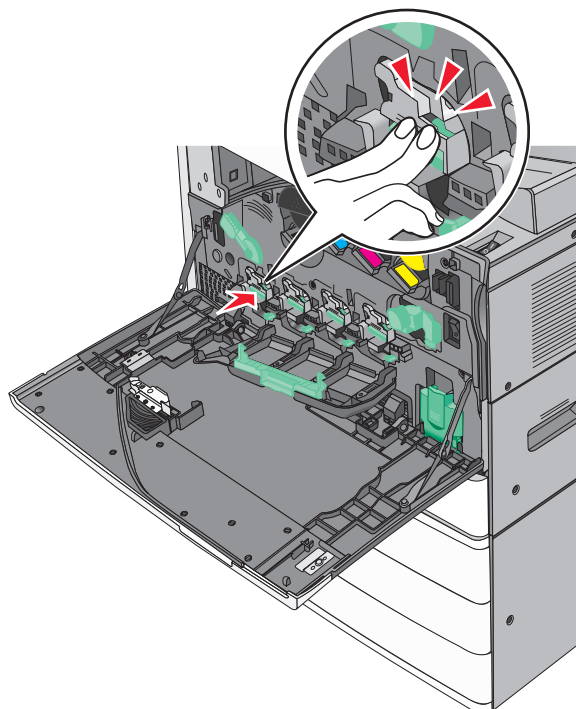
7 Zdejmij taśmę z wierzchu bębna światłoczułego.



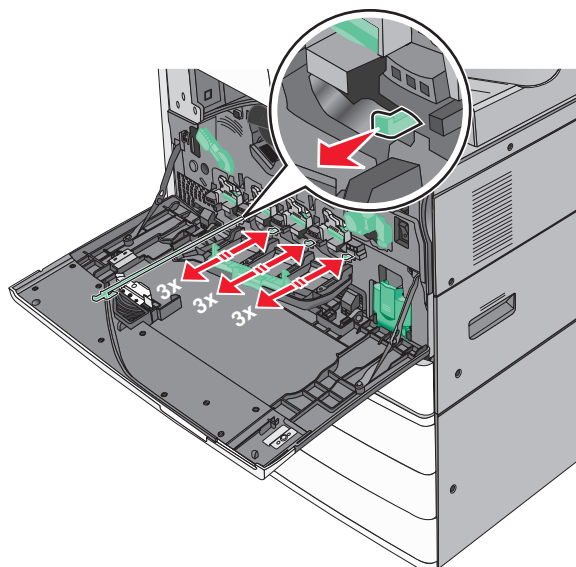
8 Naciśnij klapkę, aby wsunąć bęben światłoczuły.



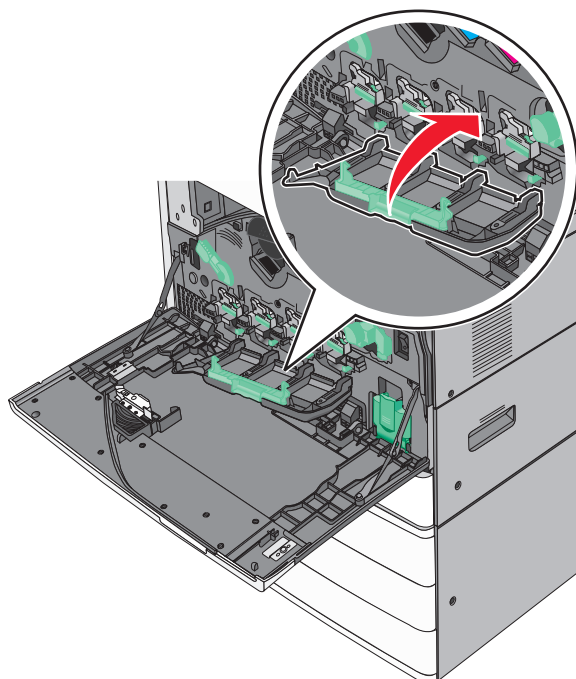
9 Dociśnij bęben światłoczuły aż do zatrzaśnięcia.



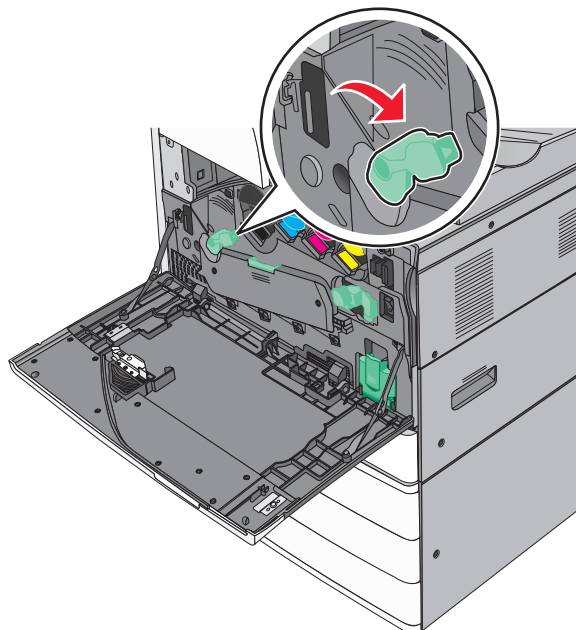
- 10** Ostrożnie wyciągnij element czyszczący głowicy drukującej do jego zatrzymania się, a następnie powoli wsuń go z powrotem na miejsce.



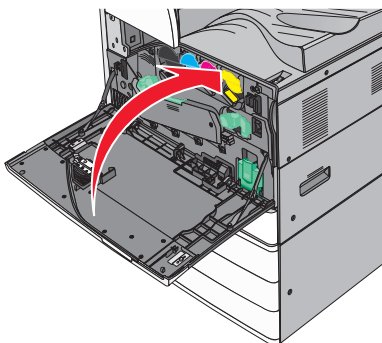
- 11** Zamknij pokrywę.



12 Obróć dźwignię zwalniania w prawo, aby zablokować pokrywę.

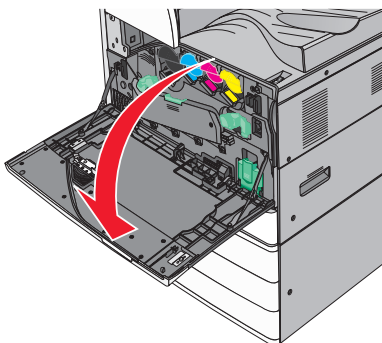


13 Zamknij przednie drzwiczki.

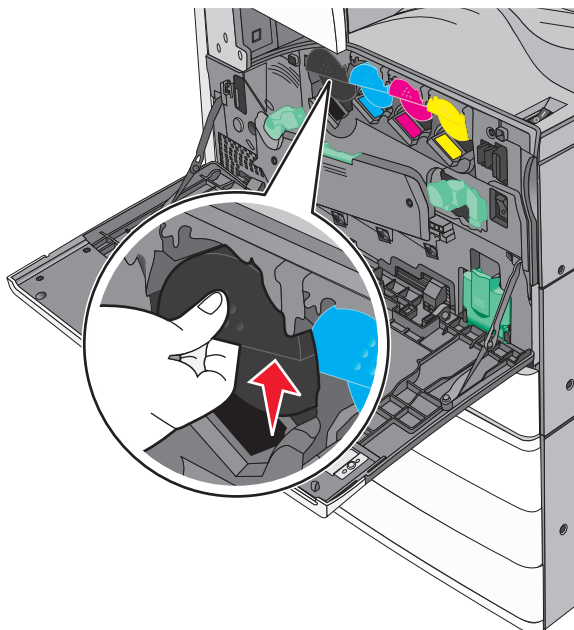


Wymiana kasety z tonerem

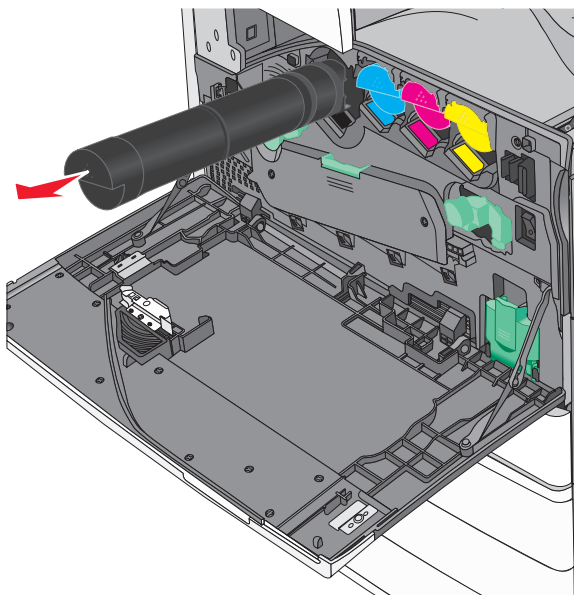
1 Otwórz przednie drzwiczki.



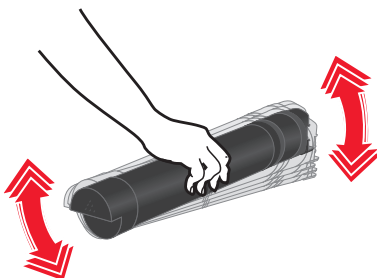
2 Wsuń rękę pod wgłębienie w kasecie z tonerem, a następnie lekko podnieś kasetę.



3 Wyciągnij kasetę z tonerem.

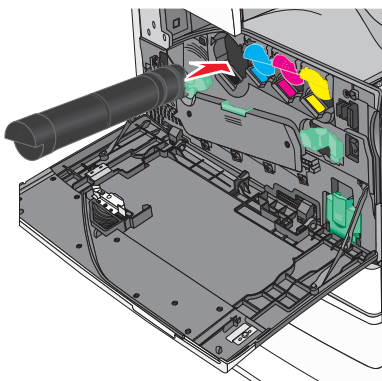


- 4 Rozpakuj zamienną kasetę z tonerem, a następnie potrząśnij ją na boki oraz do przodu i do tyłu, aby równomiernie rozłożyć toner w jej wnętrzu.

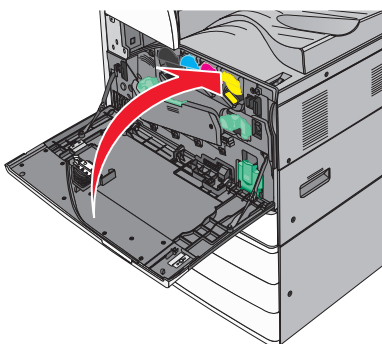


- 5 Usuń czerwony pasek opakowania z nowej kasety.

- 6 Włóż nową kasetę do drukarki.

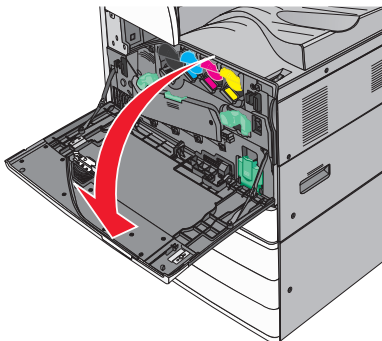


- 7 Zamknij przednie drzwiczki.

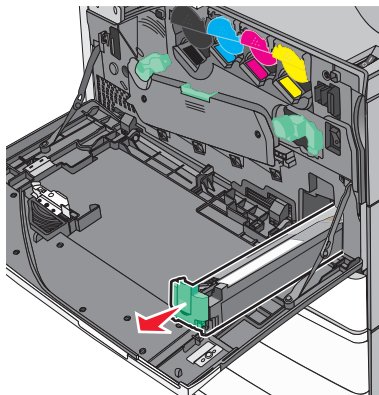


Wymiana pojemnika na zużyty toner

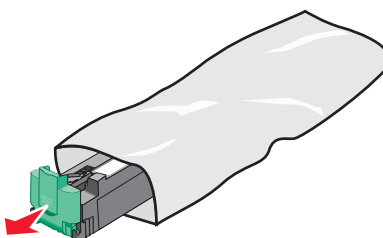
- 1 Wyłącz drukarkę.
- 2 Otwórz przednie drzwiczki.



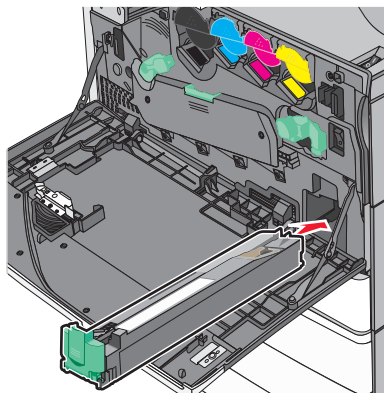
- 3 Wyjmij zużyty pojemnik na zużyty toner.



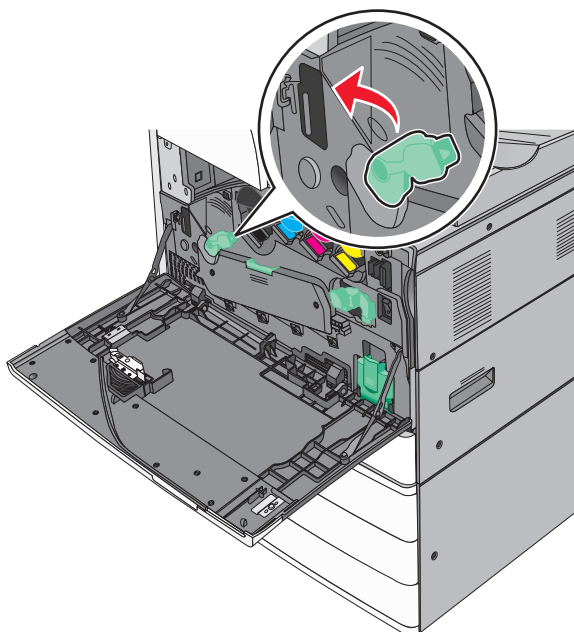
- 4 Rozpakuj nowy pojemnik na zużyty toner.



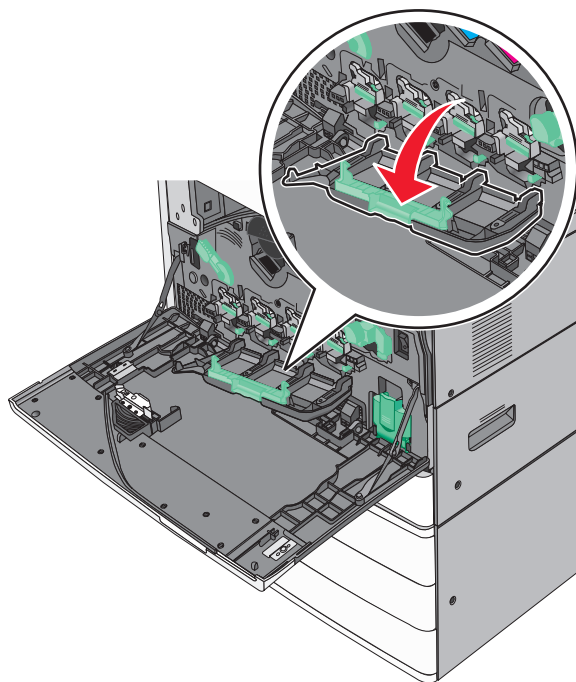
5 Wsuń do drukarki nowy pojemnik na zużyty toner aż do jego zatrzaśnięcia.



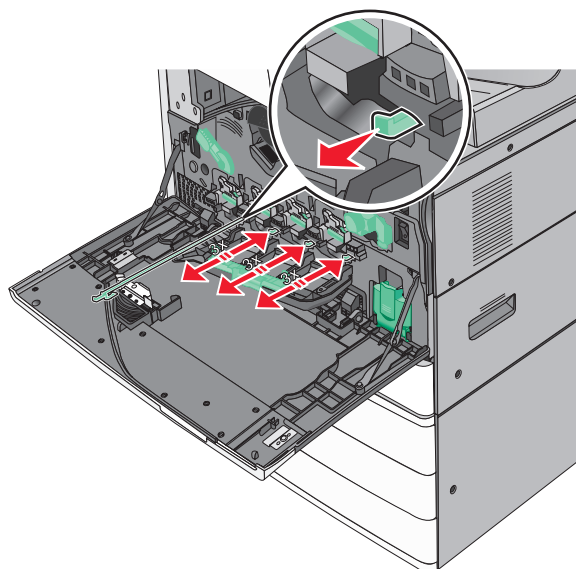
6 Obróć dźwignię zwalniania w lewo, aby otworzyć pokrywę.



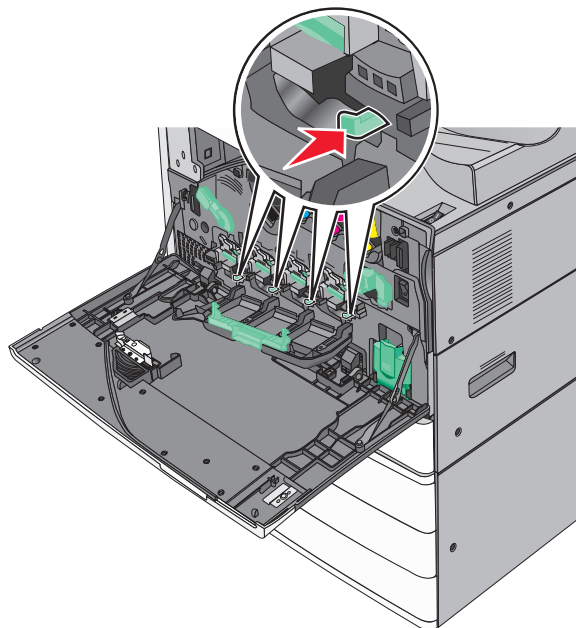
7 Opuść pokrywę.



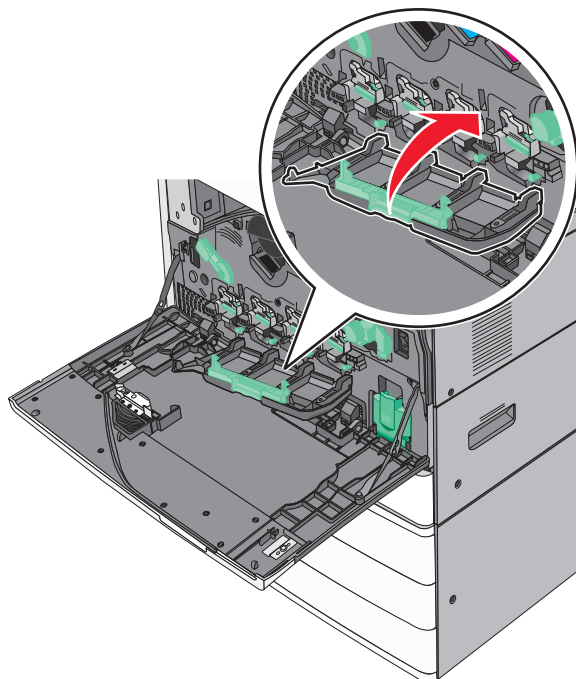
8 Wsuń element czyszczący głowicy drukującej.



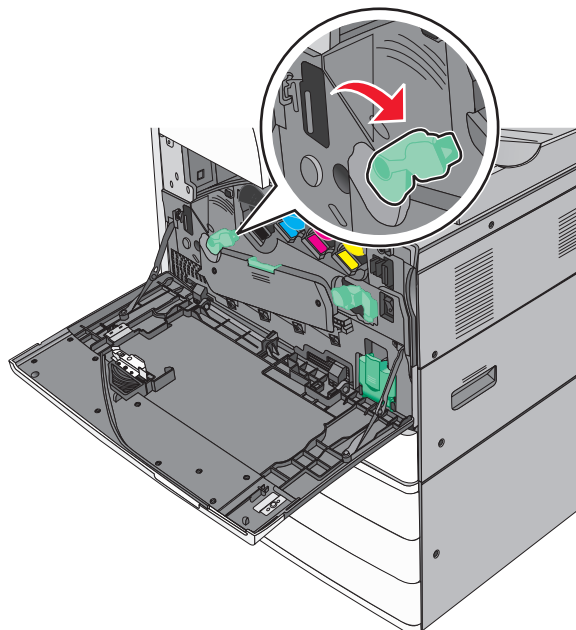
9 Ponownie wsuń element czyszczący głowicy drukującej.



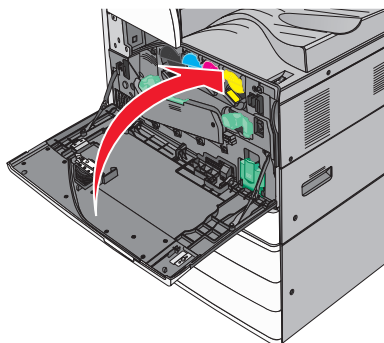
10 Zamknij pokrywę.



11 Obróć dźwignię zwalniania w prawo, aby zablokować pokrywę.



12 Zamknij przednie drzwiczki.



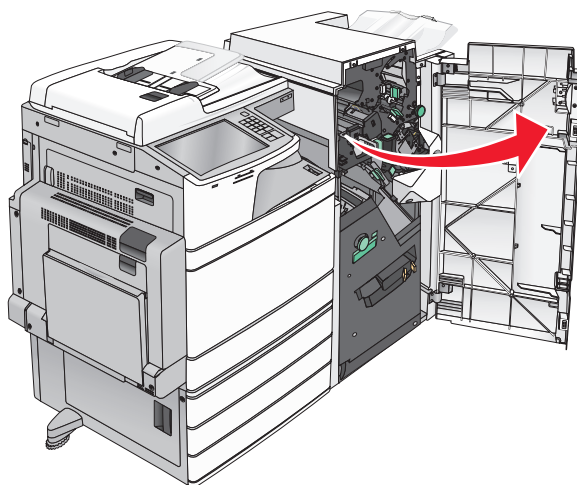
13 Ponownie włącz drukarkę.

Wymiana kasety zszywek

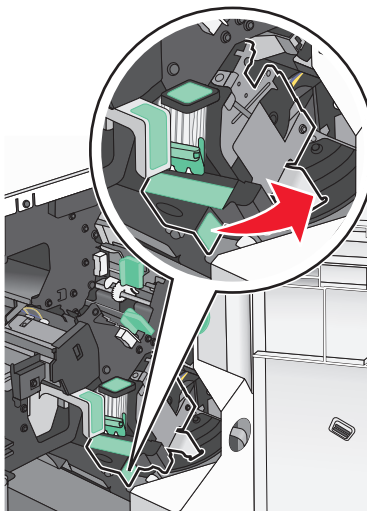
Uwaga: Na wyświetlaczu drukarki pojawia się komunikat z informacją, którą kasetę zszywek należy wymienić.

Wymiana kasety zszywek w standardowym module zszywacza

- 1 Otwórz drzwiczki G.

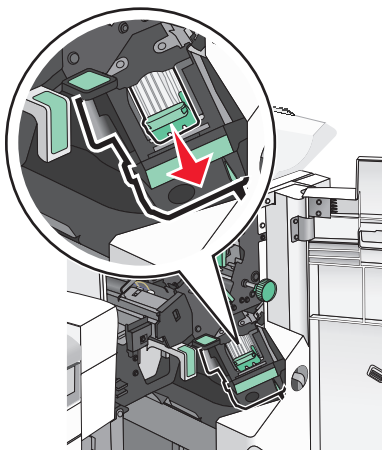


- 2 Przytrzymaj uchwyt kasety zszywek, a następnie pociągnij go w prawo.

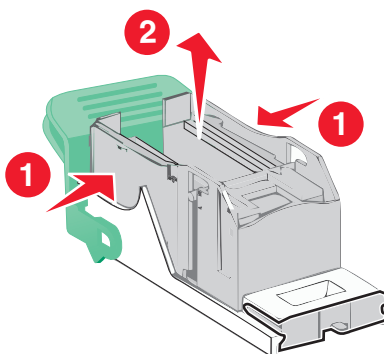


- 3 Wyciągnij kasetę zszywek z modułu wykańczającego.

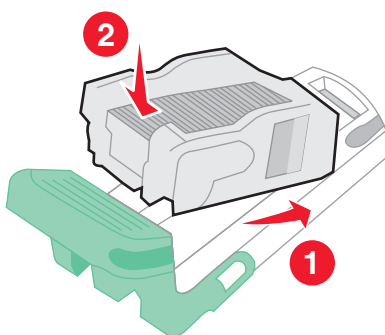
Uwaga: Wyciągając kasetę zszywek, nie używaj dużej siły.



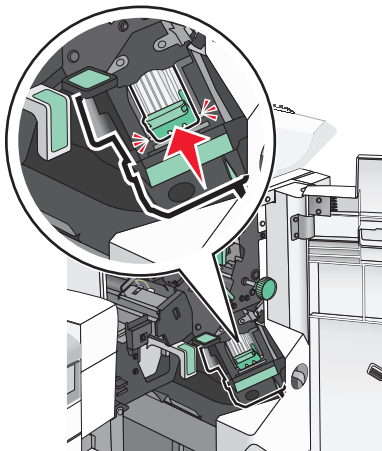
4 Ściśnij obustronnie puste opakowanie zszywek, a następnie wyjmij je z kasety.



5 Włóż nowe opakowanie zszywek przodem do kasety zszywek, a następnie dociśnij tył do kasety.



6 Dociśnij kasetę zszywek w module wykańczającym, aż *zatrzaśnie* się na swoim miejscu.

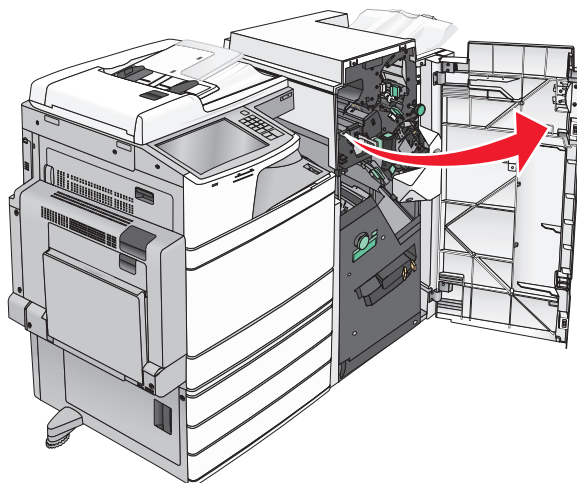


7 Zamknij drzwiczki G.

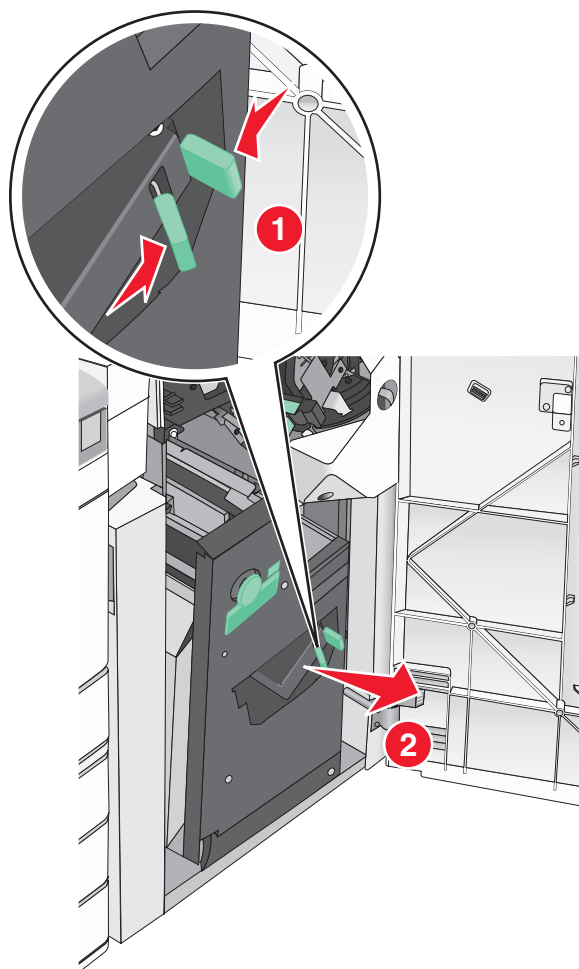
Wymiana kasety zszywek w module zszywacza broszur

Uwaga: To zadanie można wykonać tylko wtedy, gdy zainstalowano moduł wykańczający broszury.

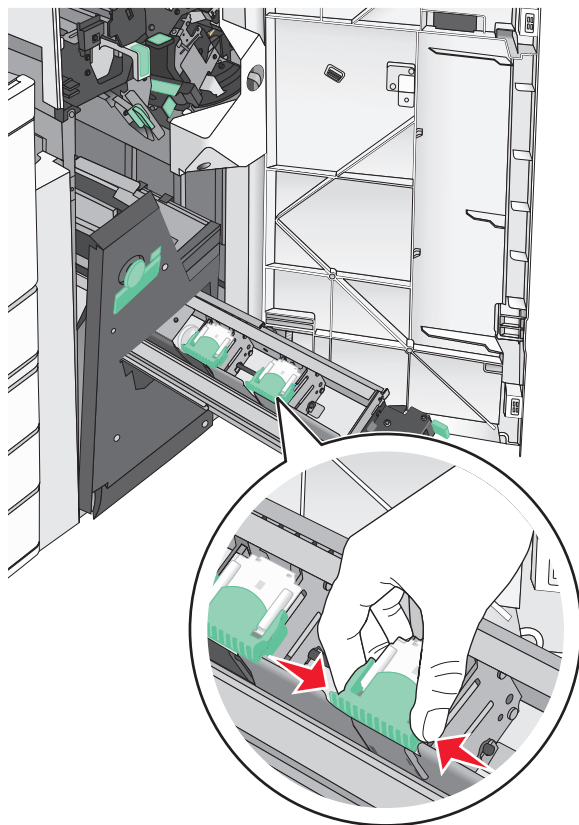
1 Otwórz drzwiczki G.



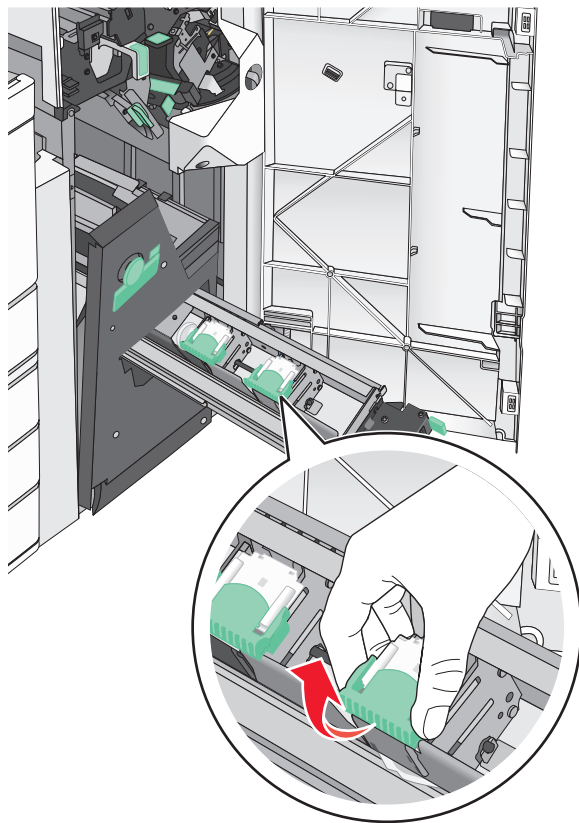
- 2** Odciągnij uchwyty kasety zszywek w prawo, a następnie wyjmij moduł kasety zszywek z modułu wykańczającego.



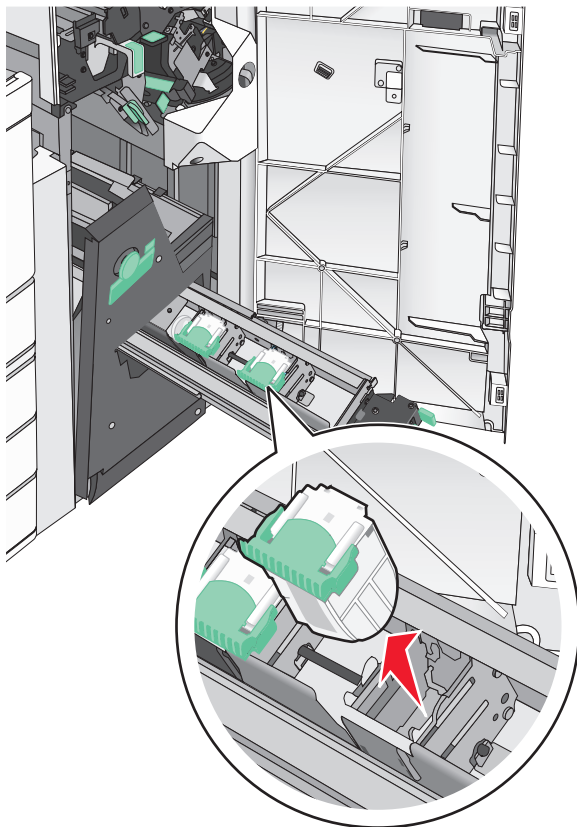
3 Przytrzymaj kasetę zszywek za wypustki po obu stronach.



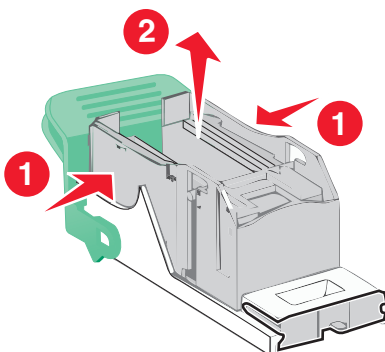
4 Obróć kasetę zszywek do broszur pod pewnym kątem.



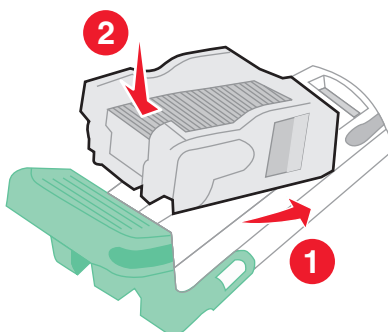
5 Wyciągnij kasetę zszywek do broszur z modułu.



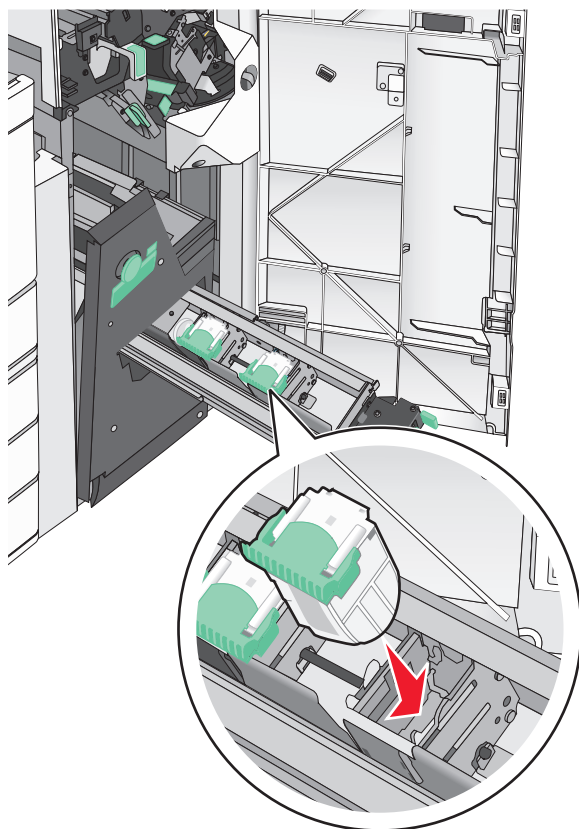
6 Ściśnij obustronnie puste opakowanie zszywek, a następnie wyjmij je z kasety.



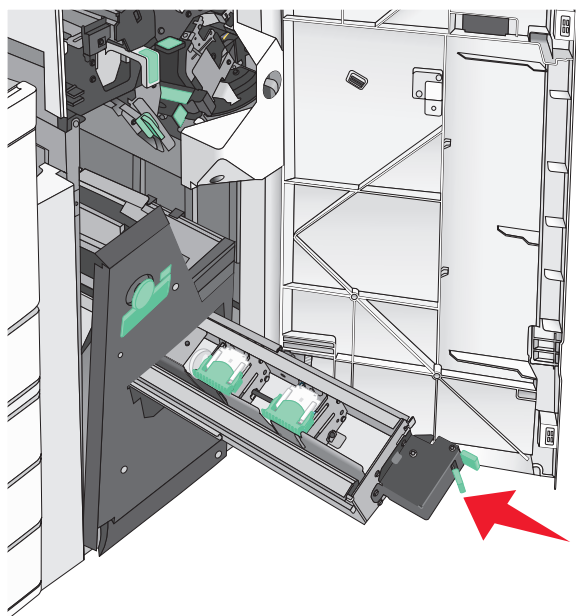
7 Włóż nowe opakowanie zszywek przodem do kasety zszywek, a następnie dociśnij tył do kasety.



- 8** Włóż kasetę z powrotem w oryginalnym miejscu, a następnie delikatnie dociśnij ją, aż zatrzaśnie się na swoim miejscu.




- 9** Włóż moduł z powrotem w oryginalnym miejscu.




- 10** Zamknij drzwiczki G.

Przenoszenie drukarki

Przed przystąpieniem do przenoszenia drukarki

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

 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Przed przystąpieniem do przenoszenia drukarki należy wykonać poniższe zalecane czynności, aby nie dopuścić do uszkodzenia ciała ani uszkodzenia drukarki.

- Wyłączyć drukarkę przełącznikiem zasilania i wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda wtykowego ściennego.
- Przed przystąpieniem do przenoszenia drukarki odłączyć od niej wszystkie przewody i kable.
- Podnieść drukarkę z opcjonalnej szuflady i odłożyć ją na bok — nie podnosić jednocześnie szuflady i drukarki.

Uwaga: Podczas podnoszenia drukarki z opcjonalnej szuflady korzystać z uchwytów umieszczonych z obu stron drukarki.

Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Uszkodzenia drukarki spowodowane niewłaściwym przenoszeniem nie podlegają gwarancji.

Przenoszenie drukarki w inne miejsce

Drukarkę i opcjonalne elementy wyposażenia można bezpiecznie przenieść w inne miejsce, przestrzegając następujących środków ostrożności:

- Jeśli drukarka jest przewożona na wózku, musi on mieć na tyle dużą powierzchnię, aby mieściła się na nim cała podstawa drukarki. Jeśli opcjonalne elementy wyposażenia są przewożone na wózku, musi on mieć na tyle dużą powierzchnię, aby mieściły się na nim całe podstawy opcjonalnych elementów wyposażenia.
- Drukarka musi pozostawać w pozycji pionowej.
- Należy unikać gwałtownych wstrząsów.

Transport drukarki

Na czas transportu należy umieścić drukarkę w oryginalnym opakowaniu lub opakowaniu zastępczym, które można zamówić w punkcie zakupu drukarki.

Informacje dla administratorów

Znajdowanie zaawansowanych informacji o sieci i informacji dla administratora

W tym rozdziale omówiono wykonywanie podstawowych zadań administracyjnych przy użyciu wbudowanego serwera WWW. Omówienie zaawansowanych zadań administracyjnych można znaleźć w *Podręczniku pracy w sieci* na dysku CD-ROM *Oprogramowanie i dokumentacja* lub w *Podręczniku administratora wbudowanego serwera WWW* dostępnym pod adresem <http://support.lexmark.com>.

Sprawdzanie stanu drukarki

1 W polu adresu w przeglądarce sieci Web wpisz adres IP drukarki.

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

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

2 Kliknij opcję **Stan urządzenia**.

Obszar stanu urządzenia zawiera następujące informacje:

- Ustawienia zasobnika papieru
- Poziom toneru w naboju drukującym
- Wartość procentowa pozostałego czasu eksploatacji zestawu konserwacyjnego
- Pomiar pojemności niektórych elementów drukarki

Sprawdzanie wirtualnego wyświetlacza

1 Przejdź do wbudowanego serwera WWW powiązanego z drukarką.

W polu adresu w przeglądarce sieci Web wpisz adres IP drukarki.

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

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

2 Sprawdź wirtualny wyświetlacz widoczny w lewym górnym rogu ekranu.

Zadaniem wirtualnego wyświetlacza (podobnie jak rzeczywistego wyświetlacza na panelu sterowania drukarki) jest wyświetlanie komunikatów 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 W polu adresu w przeglądarce sieci Web wpisz adres IP drukarki.

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

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

2 Kliknij opcję **Ustawienia**.

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

4 Zaznacz elementy, których mają dotyczyć powiadomienia, i wpisz adresy e-mail.

5 Kliknij przycisk **Wyślij**.

Uwaga: Aby uzyskać informacje na temat konfigurowania serwera poczty e-mail, skontaktuj się z osobą odpowiedzialną za obsługę techniczną systemu.

Wyświetlanie raportów

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

Aby wyświetlić raporty dotyczące drukarki sieciowej:

1 W polu adresu przeglądarki internetowej wpisz adres IP drukarki.

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

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

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

Przywracanie domyślnych ustawień fabrycznych

Jeśli chcesz zachować listę aktualnych ustawień menu w celu zastosowania ich w przyszłości, przed przywróceniem domyślnych ustawień fabrycznych wydrukuj stronę ustawień menu.

Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Wybór opcji Przywracanie ustawień fabrycznych powoduje przywrócenie większości pierwotnych domyślnych ustawień fabrycznych drukarki. Wyjątkami są: język wyświetlacza, niestandardowe rozmiary i komunikaty, a także menu ustawienia sieci i portów. Wszystkie pobrane zasoby zapisane w pamięci RAM są usuwane. Ustawienie to nie ma wpływu na pobrane zasoby zapisane w pamięci flash lub na dysku twardym drukarki.

Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

 > **Ustawienia** > **Ustawienia ogólne** > **Ustawienia fabryczne** > **Przywróć teraz** > **Wyślij**

Usuwanie zacięć

Większości zacięć można zapobiec poprzez staranny wybór papieru i nośników specjalnych oraz ich prawidłowe załadowanie. W przypadku zacięcia 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.

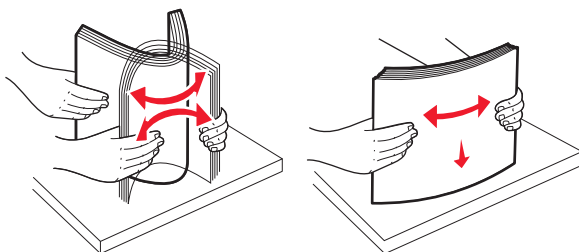
Zapobieganie zacięciom

Zalecenia dotyczące zasobnika na 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. Wysokość stosu nie może przekraczać oznaczonej maksymalnej wysokości.
- Należy się upewnić, że prowadnice w zasobniku lub podajniku uniwersalnym są ustawione prawidłowo i nie dociskają nadmiernie papieru lub kopert.
- Po załadowaniu papieru zasobnik należy mocno dopchnąć.

Zalecenia dotyczące papieru

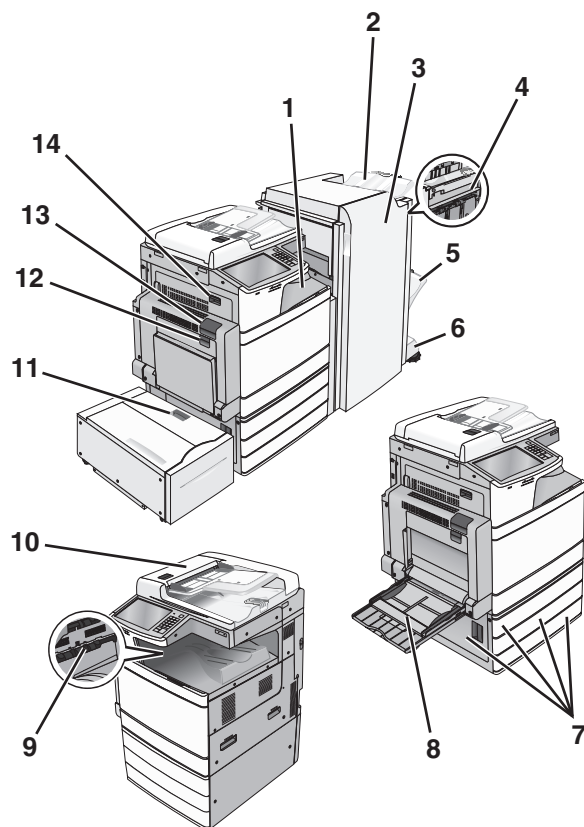
- Należy stosować wyłącznie zalecany papier i nośniki specjalne.
- Nie należy ładować pomarszczonego, pogniecionego, wilgotnego, zagiętego ani pozwijanego papieru.
- Stos papieru przed załadowaniem należy powyginać, a następnie wyrównać na krawędziach.



- Nie należy używać papieru przeciętego lub przyciętego ręcznie.
- W tym samym stosie nie należy jednocześnie umieszczać papieru o różnych rozmiarach, gramaturach lub typach.
- Należy się upewnić, że w menu panelu sterowania drukarki ustawiono prawidłowo wszystkie rozmiary i typy nośników.
- Papier należy przechowywać zgodnie z zaleceniami producenta.

Znaczenie numerów zacięć i oznaczeń miejsc ich wystąpień

W przypadku zacięcia na wyświetlaczu drukarki pojawia się komunikat z informacją o miejscu zacięcia. Otwórz drzwiczki i pokrywy, aby wyjąć zasobniki i uzyskać dostęp do miejsc, w których występują zacięcia. Aby rozwiązać problem wskazywany przez komunikat o zacięciu papieru, należy usunąć cały papier z drogi podawania papieru.



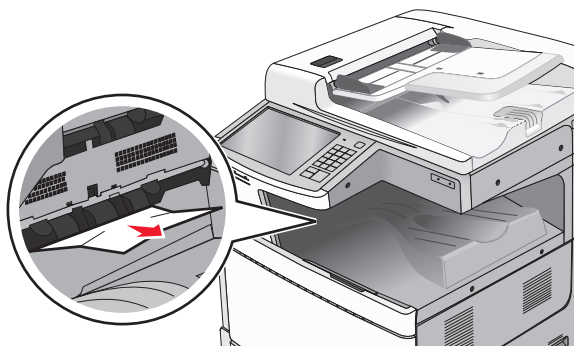
Obszar	Nazwa miejsca	Numery zacięć	Co należy zrobić
1	Pokrywa F (transport papieru)	4yy.xx 455	Otwórz pokrywę F, a następnie wyjmij zacięty papier. Otwórz drzwiczki G i H, a następnie wyjmij zacięty papier. Otwórz drzwiczki zszywacza, wyjmij kasetę zszywek, a następnie wyjmij zaciętą zszywkę.
2	Standardowy odbiornik modułu wykańczającego		
3	Drzwiczki G		
4	Drzwiczki H		
5	Odbiornik modułu wykańczającego 1		
6	Odbiornik modułu wykańczającego 2		
7	Drzwiczki C Zasobniki 1–4	24x	Otwórz drzwiczki C, a następnie wyjmij zacięty papier. Otwórz każde drzwiczki, a następnie wyjmij zacięty papier.
8	Podajnik uniwersalny	250	Wyjmij cały papier z podajnika uniwersalnego, a następnie wyjmij zacięty papier.

Obszar	Nazwa miejsca	Numery zacięć	Co należy zrobić
9	Odbiornik standardowy	201–202 203	Usuń cały papier z odbiornika standardowego, a następnie wyjmij zacięty papier.
10	automatyczny podajnik dokumentów (ADF)	28y.xx	Usuń cały papier z podajnika ADF, a następnie wyjmij zacięty papier.
11	Zasobnik 5 (podajnik o dużej pojemności)	24x	Otwórz drzwiczki, a następnie wyjmij zacięty papier. Otwórz pokrywę górną, a następnie wyjmij zacięty papier. Delikatnie przesuwaj zasobnik w lewo, aż się zatrzyma, a następnie wyjmij zacięty papier.
12	Drzwiczki B	230	Otwórz drzwiczki B, a następnie wyjmij zacięty papier.
13	Drzwiczki A	201–202 231 281	Otwórz drzwiczki A, a następnie wyjmij zacięty papier. Wyjmij cały zacięty papier z nagrzewnicy.
14	Drzwiczki D	203	Otwórz drzwiczki A, następnie drzwiczki D, a następnie wyjmij zacięty papier.

201–202 zacięcia papieru


Jeśli papier widać w standardowym koszu wyjściowym, chwyc mocno papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.

Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.

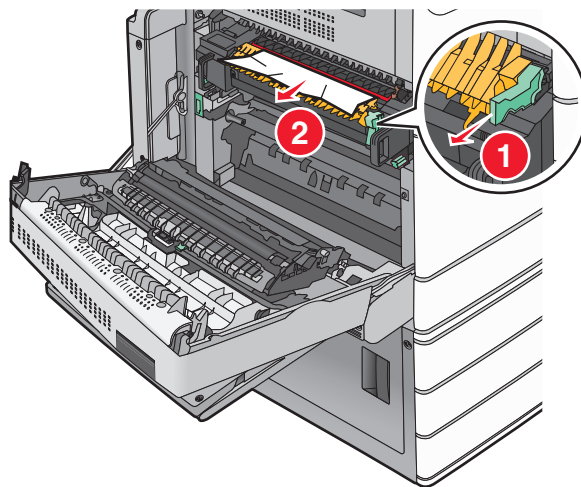


Zacięcie papieru w nagrzewnicy

- 1 Otwórz drzwiczki A, podnosząc zatrzask zwalniający i opuszczając drzwiczki.

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

- 2 Opuść zieloną dźwignię.

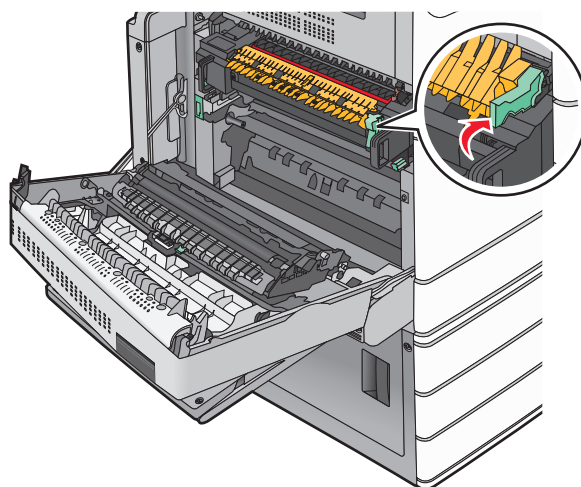


- 3 Chwyć mocno zacięty papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.

Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie dotykaj środka nagrzewnicy. Spowodowałoby to uszkodzenie nagrzewnicy.

Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.

- 4 Dociśnij zieloną dźwignię, aby powróciła na swoje miejsce.




- 5 Zamknij drzwiczki A.

- 6 W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj** na panelu sterowania drukarki.

Zacięcie papieru pod nagrzewnicą

1 Otwórz drzwiczki A.

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

2 Jeśli papier widać pod nagrzewnicą, chwyc mocno zacięty papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.

Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.

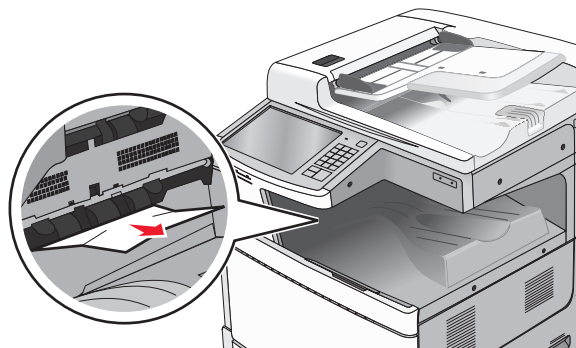
3 Zamknij drzwiczki A.

4 W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj** na panelu sterowania drukarki.


203 zacięcie papieru

Jeśli papier widać w standardowym koszu wyjściowym, chwyc mocno papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.

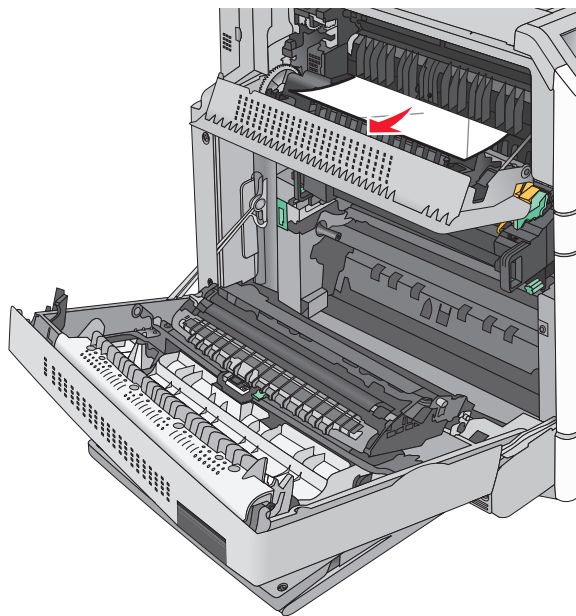
Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



1 Otwórz drzwiczki A, a następnie drzwiczki D, podnosząc ich zatrzaski zwalniające i opuszczając drzwiczki.

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

2 Chwyć mocno zacięty papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.



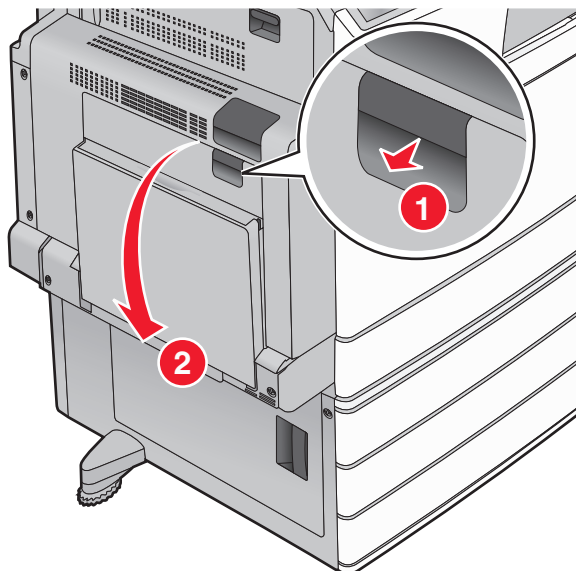
Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.

3 Zamknij drzwiczki D, a następnie drzwiczki A.

4 W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj** na panelu sterowania drukarki.

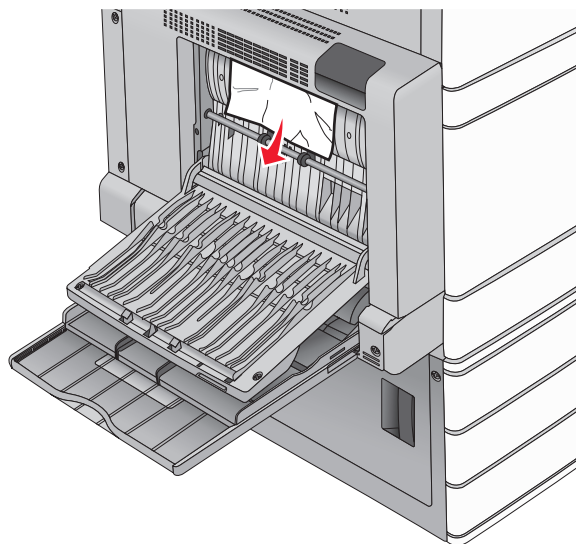
230 zacięcie papieru

- 1 Opuść podajnik uniwersalny, a następnie otwórz drzwiczki B.



- 2 Chwyć mocno zacięty papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.

Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



- 3 Zamknij drzwiczki B.

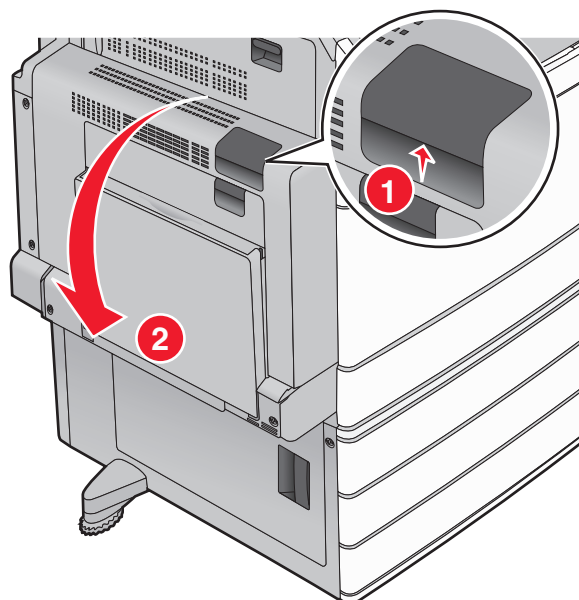
- 4 W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj** na panelu sterowania drukarki.

231 zacięcie papieru

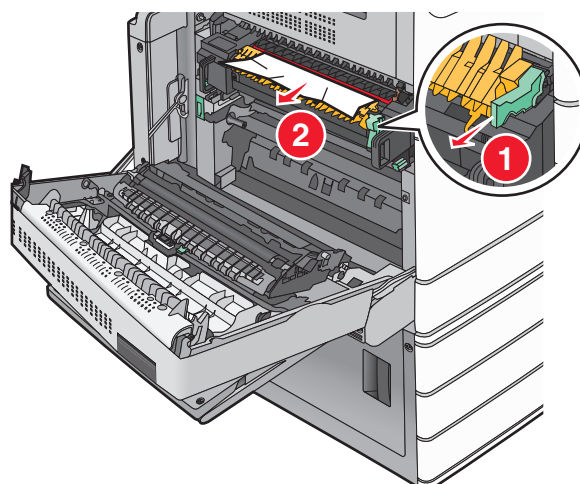
- 1 Otwórz drzwiczki A, podnosząc zatrzask zwalniający, a następnie opuść drzwiczki.



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



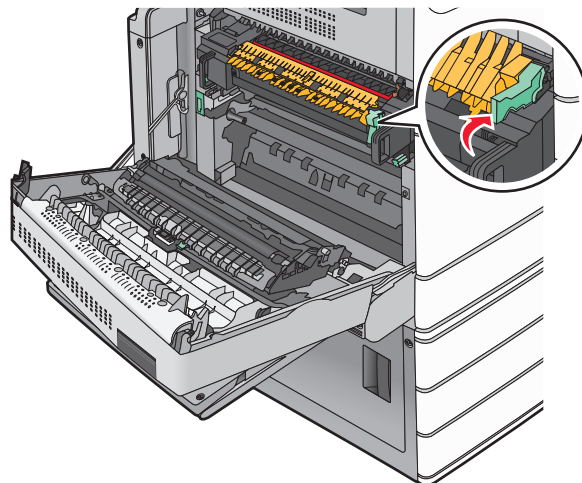
2 Opuść zieloną dźwignię.



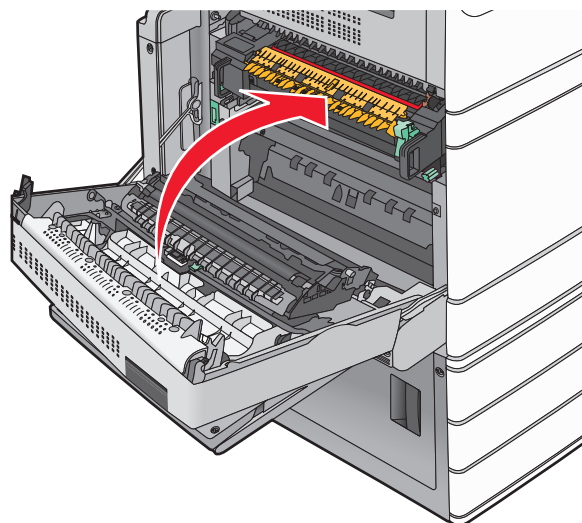
Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.

3 Chwyć mocno zacięty papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.

4 Dociśnij zieloną dźwignię, aby powróciła na swoje miejsce.



5 Zamknij drzwiczki A.



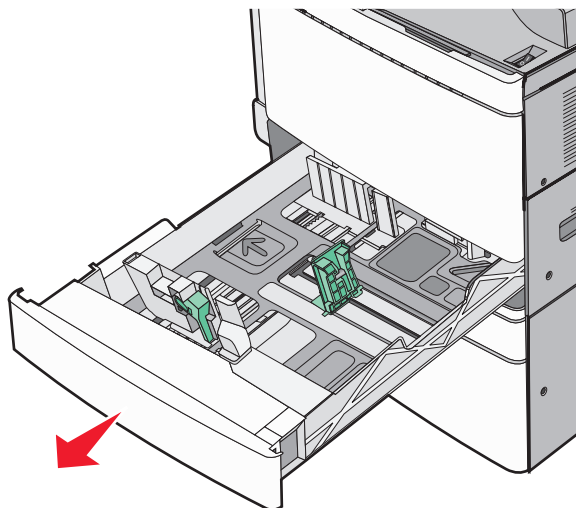
6 W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj** na panelu sterowania drukarki.

24x zacięcie papieru

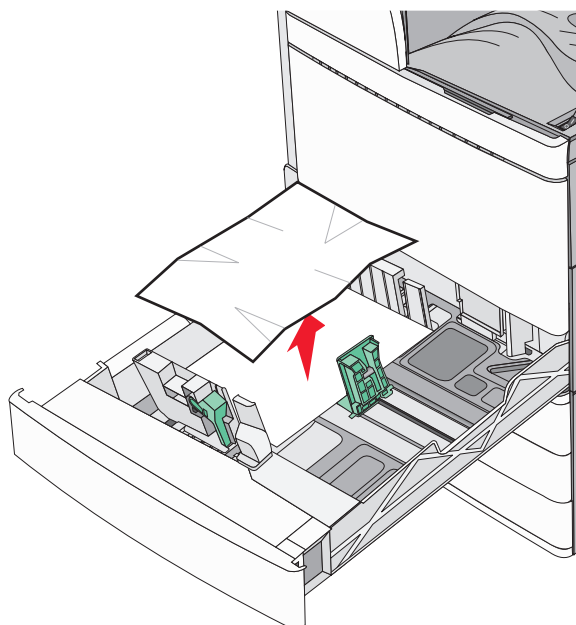
Uwaga: Wyciągając zacięty papier, należy upewnić się, że zostały usunięte wszystkie jego kawałki.

Zacięcie papieru w zasobniku 1.

1 Otwórz zasobnik 1.



2 Chwyć mocno zacięty papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.

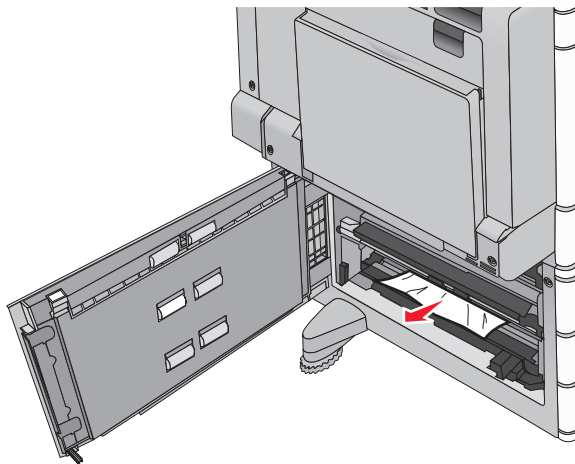


3 Zamknij zasobnik 1.

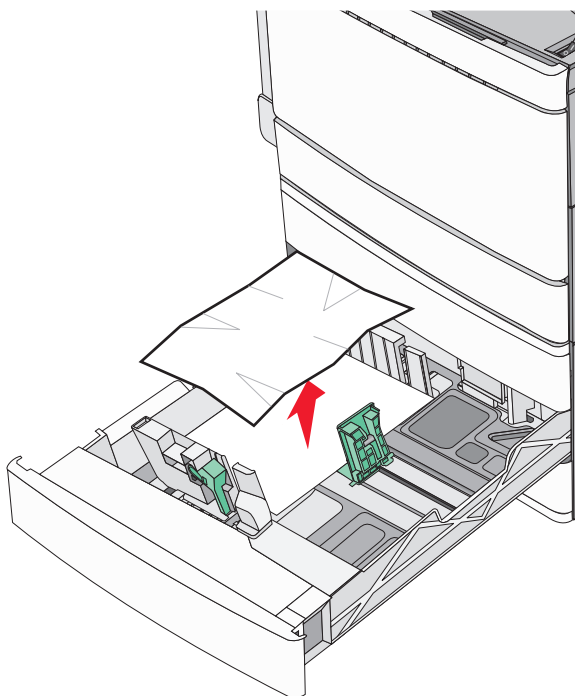
4 W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj, zacięcie usunięte** na panelu sterowania drukarki.

Zacięcie papieru w jednym z zasobników opcjonalnych (zasobniki od 2 do 4)

- 1 Sprawdź drzwiczki C, a następnie mocno chwyc zacięty papier i wyciągnij go.



- 2 Otwórz określony zasobnik.
- 3 Chwyc mocno zacięty papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.

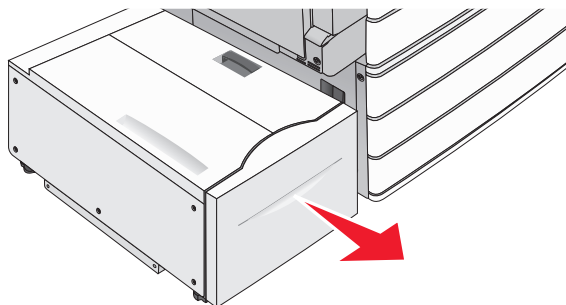


- 4 Zamknij zasobnik.
- 5 W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj**, **zacięcie usunięte** na panelu sterowania drukarki.

Zacięcie papieru w zasobniku 5 (podajniku o dużej pojemności)

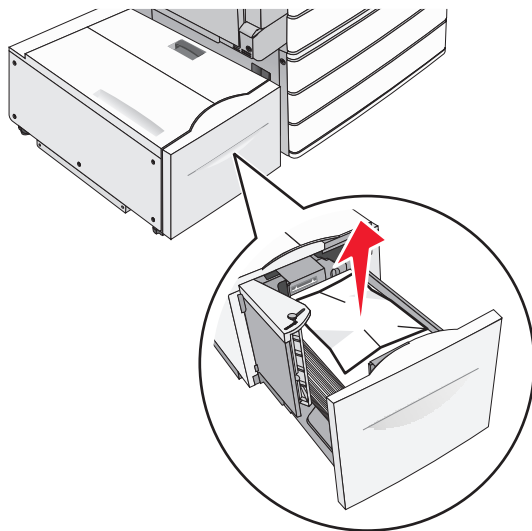
Zacięcie papieru wewnątrz zasobnika

- 1 Wyciągnij zasobnik do oporu.



Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie wyciągaj zasobnika ze zbyt dużą siłą. Może to spowodować obrażenia kolan w wyniku uderzenia.

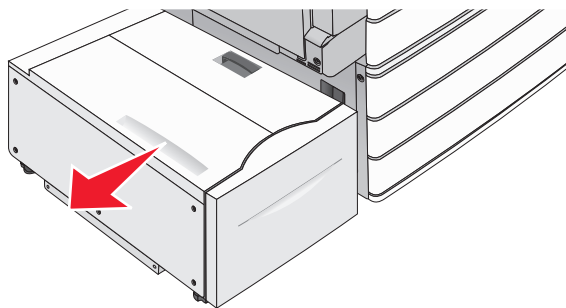
- 2 Chwyć mocno zacięty papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.



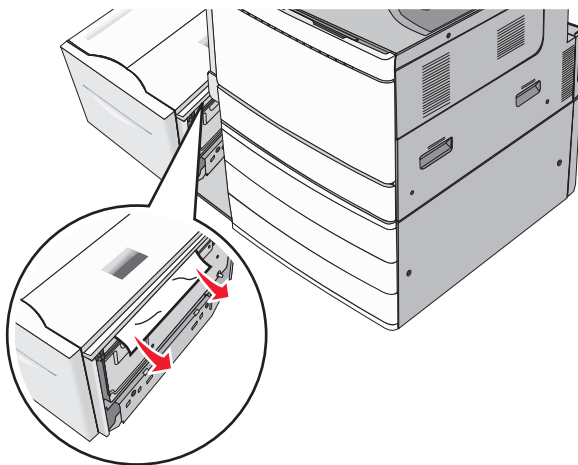
- 3 Delikatnie wsuń zasobnik, aż się zatrzyma.
- 4 W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj, zacięcie usunięte** na panelu sterowania drukarki.

Zacięcie papieru na tacy zasobnika

- 1 Delikatnie przesuwać zasobnik w lewo, aż się zatrzyma.



- 2 Chwyć mocno zacięty papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.

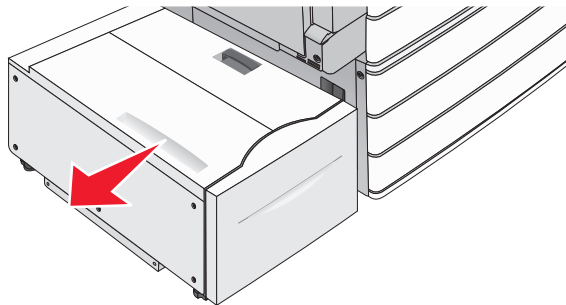


- 3 Delikatnie włóż zasobnik z powrotem na miejsce.

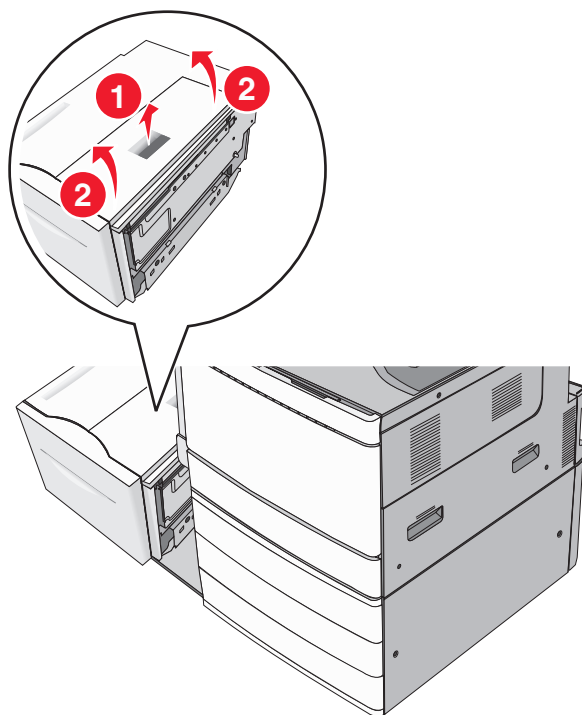
- 4 W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj, zacięcie usunięte** na panelu sterowania drukarki.

Zacięcie papieru pod pokrywą górną

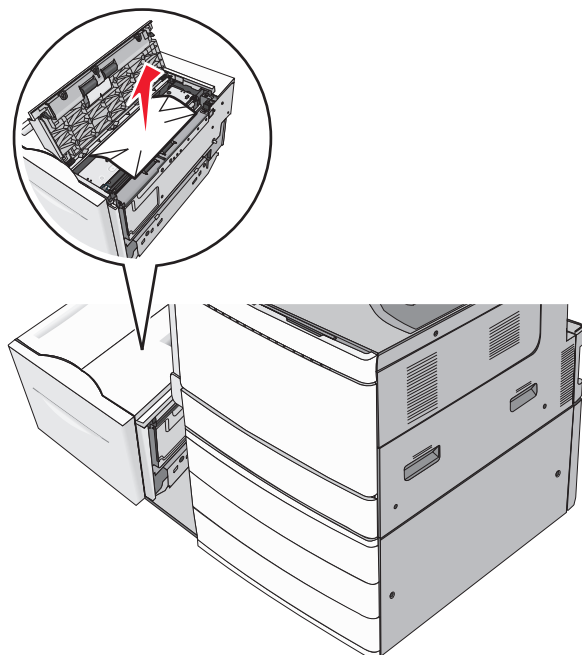
- 1 Delikatnie przesuwać zasobnik w lewo, aż się zatrzyma.



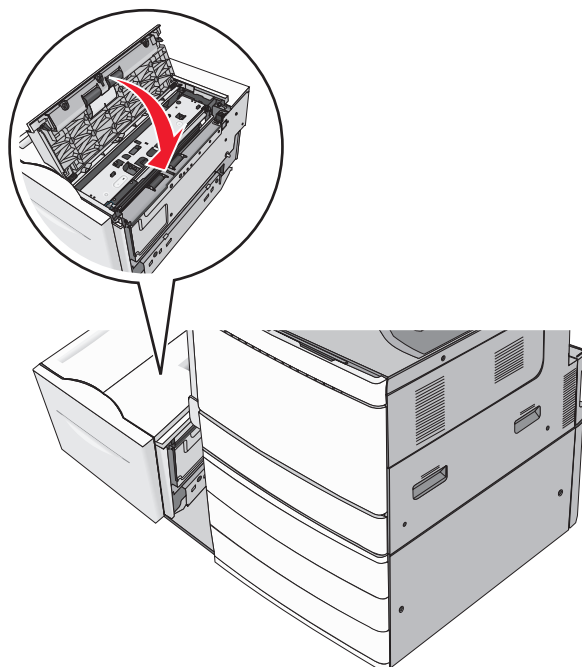
2 Otwórz pokrywę górną.



3 Chwyc mocno zacięty papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.



4 Zamknij pokrywę górną.

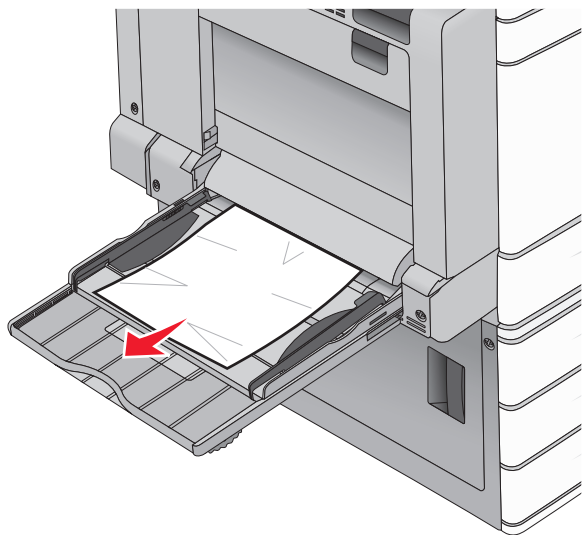


5 Delikatnie włóż zasobnik z powrotem na miejsce.

6 W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj, zacięcie usunięte** na panelu sterowania drukarki.

250 zacięcie papieru

1 Wyjmij wszystkie zacięte kartki z podajnika do wielu zastosowań.




2 Załaduj papier do podajnika do wielu zastosowań.

3 W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj, zacięcie usunięte** na panelu sterowania drukarki.

281 paper jam (281 zacięcie papieru)

Zacięcie papieru w drzwiczkach A

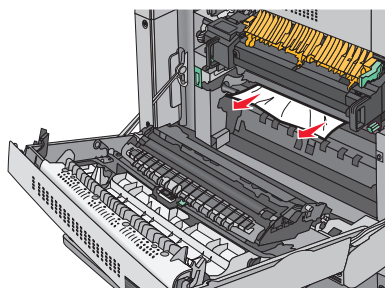
1 Otwórz drzwiczki A.

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

2 Określ, gdzie znajduje się zacięcie, a następnie je usuń:

a Jeśli papier jest widoczny pod nagrzewnicą, chwyć go mocno po obu stronach i wyciągnij.

Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.

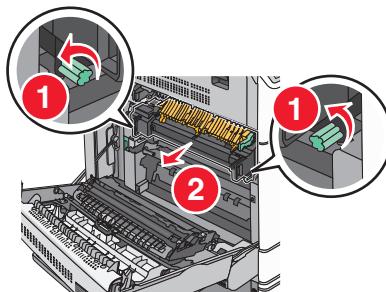


b Jeśli nie widać papieru, trzeba wyjąć nagrzewnicę.

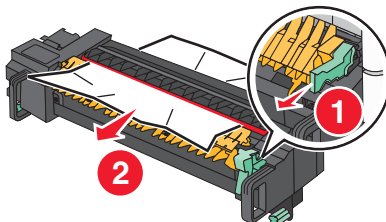
Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie dotykaj środka nagrzewnicy. Spowodowałoby to uszkodzenie nagrzewnicy.

1 Wykręć ręcznie śruby skrzydełkowe po obu stronach nagrzewnicy, obracając je w lewo.

2 Podnieś uchwyty po obu stronach nagrzewnicy i pociągnij, aby ją wyjąć.



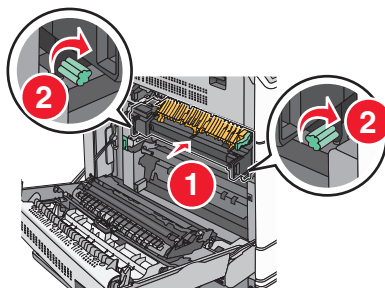
3 Chwyć mocno zacięty papier z obu stron, a następnie delikatnie pociągnij go w dół i wyciągnij.



Uwagi:

- Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.

- Jeśli papier znajduje się w nagrzewnicy, opuść dźwignię zwalniającą zacisk nagrzewnicy i przestaw ją w tryb kopert.
 - Po wyjęciu zaciętego papieru na powrót ustaw dźwignię we właściwym położeniu.
- 4 Wyrównaj nagrzewnicę, korzystając z uchwytów po obu stronach, a następnie umieść ją z powrotem w drukarce.

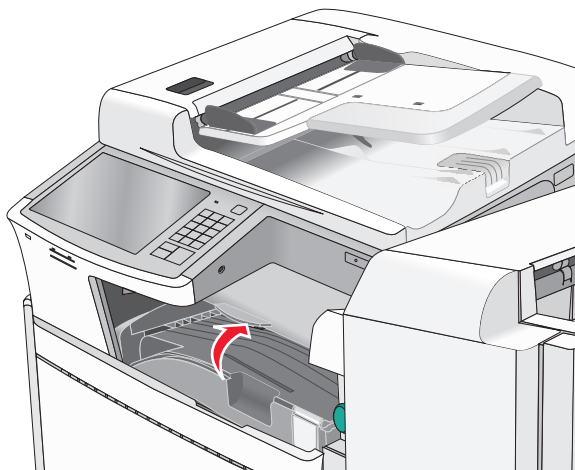


3 Zamknij drzwiczki A.

4 W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj** na panelu sterowania drukarki.

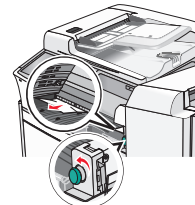
Zacięcie papieru w pokrywie F (transfer papieru)

1 Otwórz pokrywę F.



2 Chwyć mocno zacięty papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.

Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



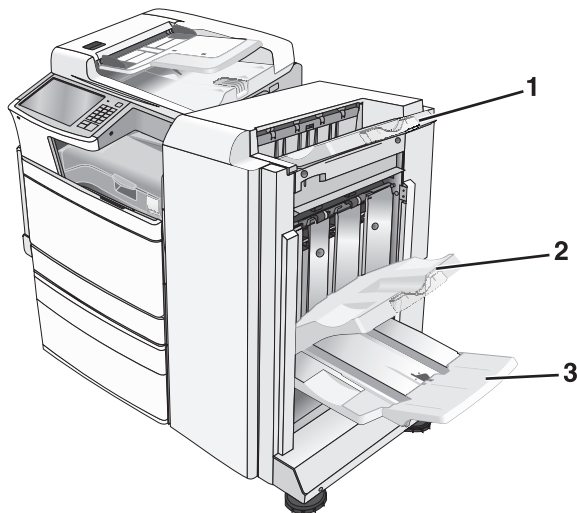
Uwaga: Jeżeli wyjęcie papieru zaciętego po prawej stronie sprawia trudności, obróć gałkę w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.

3 Zamknij pokrywę F.

4 W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj** na panelu sterowania drukarki.

4yy.xx zacięcia papieru

Jeśli zacięty papier jest widoczny w jednym z odbiorników modułu wykańczającego, chwyć mocno papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.



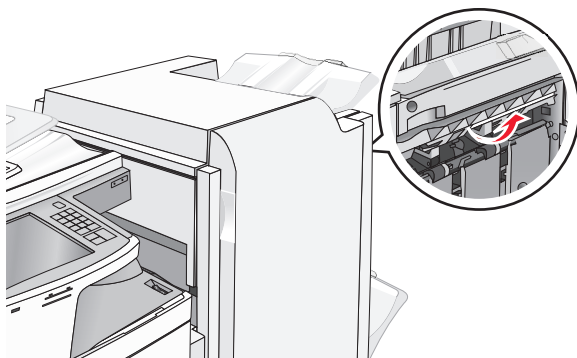
1	Standardowy odbiornik modułu wykańczającego
2	Odbiornik modułu wykańczającego 1
3	Odbiornik modułu wykańczającego 2 Uwaga: Odbiornik modułu wykańczającego 2 jest dostępny jest tylko wtedy, gdy zainstalowano moduł wykańczający do broszur.

Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.

Zacięcie papieru w drzwiczkach H

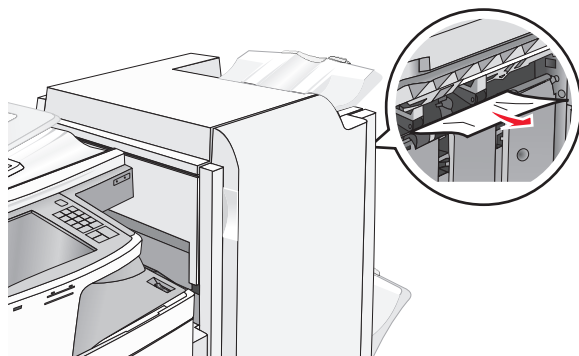
1 Otwórz drzwiczki H.

Uwaga: Drzwiczki H znajdują się między odbiornikami papieru modułu wykańczającego.



2 Chwyć mocno zacięty papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.

Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.

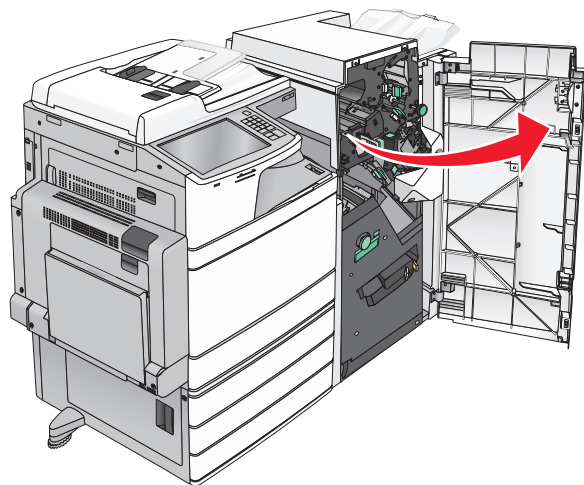


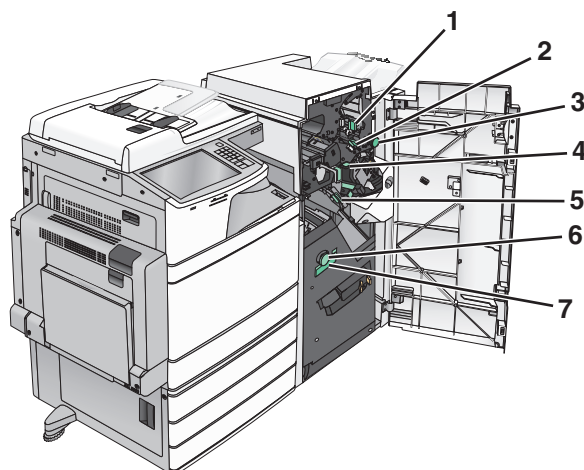
3 Zamknij drzwiczki H.

4 W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj** na panelu sterowania drukarki.

Zacięcie papieru w drzwiczkach G

1 Otwórz drzwiczki G.





Obszar	Nazwa pokrywy, gałki lub uchwyty
1	Pokrywa G1
2	Pokrywa G2
3	Gałka G3
4	Pokrywa G4
5	Pokrywa G7
6	Gałka G8
7	Uchwyt G9

2 Unieś dźwignię pokrywy G1.

3 Chwyć mocno zacięty papier, a następnie delikatnie go wyciągnij.

Uwaga: Po delikatnym wyciągnięciu papieru zaciętego w drzwiczkach G upewnij się, czy usunięte zostały wszystkie fragmenty papieru.

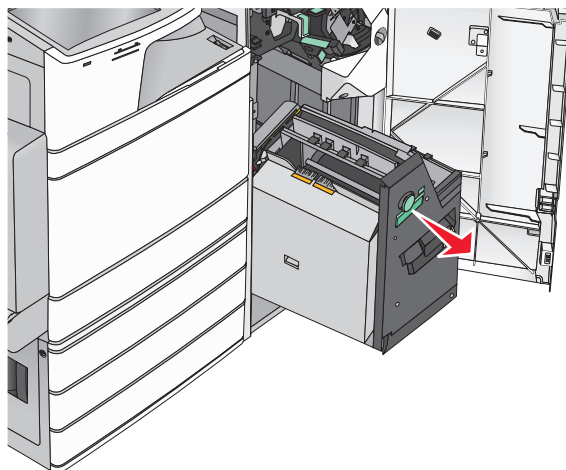
4 Przesuń pokrywę G2 w prawo, a następnie wyjmij zacięty papier.

Uwaga: Jeżeli papier jest zacięty między rolkami, obróć gałkę G3 w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.

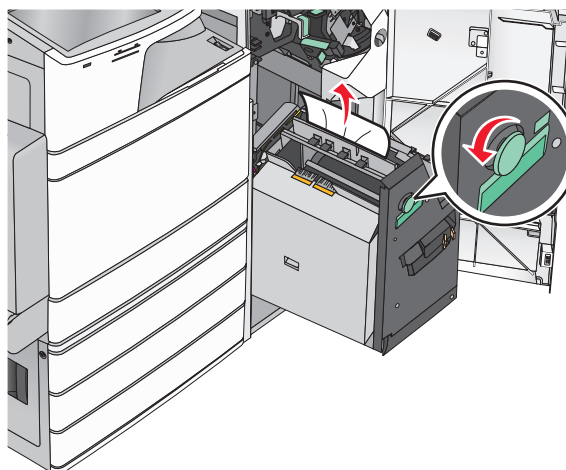
5 Przesuń pokrywę G4 w dół, a następnie wyjmij zacięty papier.

6 Przesuń pokrywę G7 na lewo, a następnie wyjmij zacięty papier.

7 Pociągnij uchwyt G9, aż zasobnik zostanie całkowicie otwarty.



8 Podnieś wewnętrzną pokrywę. Jeżeli papier jest zacięty między rolkami, obróć gałkę G8 w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, a następnie wyjmij zacięty papier.

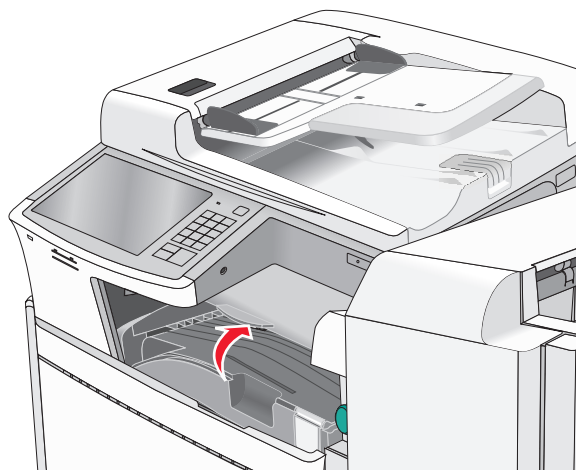


9 Zamknij drzwiczki G.

10 W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj** na panelu sterowania drukarki.

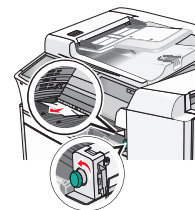
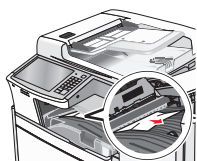
Zacięcie papieru w pokrywie F (transfer papieru)

- 1 Otwórz pokrywę F.



- 2 Chwyć mocno zacięty papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.

Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.

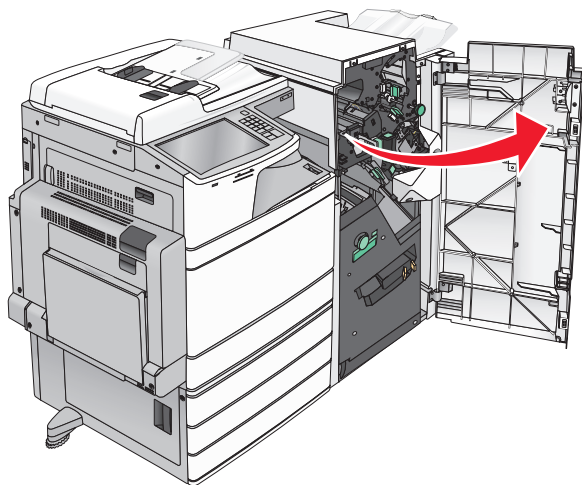


Uwaga: Jeżeli trudno jest wyjąć papier zacięty po prawej stronie, obróć gałkę przeciwnie do ruchu wskazówek zegara.

- 3 Zamknij pokrywę F.
- 4 W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj** na panelu sterowania drukarki.

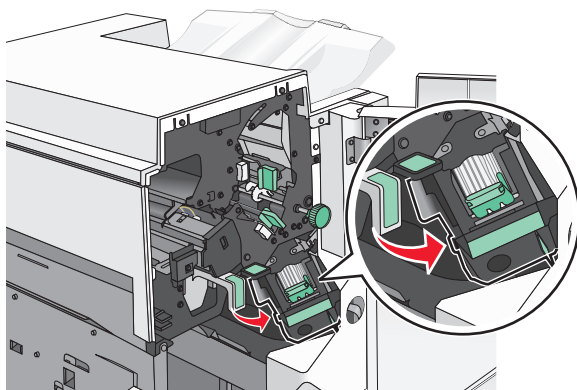
455 zacięcie zszywacza

1 Otwórz drzwiczki G.

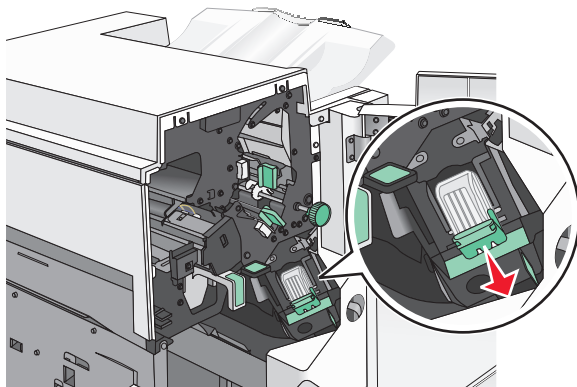


2 Naciśnij zatrzask, aby otworzyć drzwiczki zszywacza.

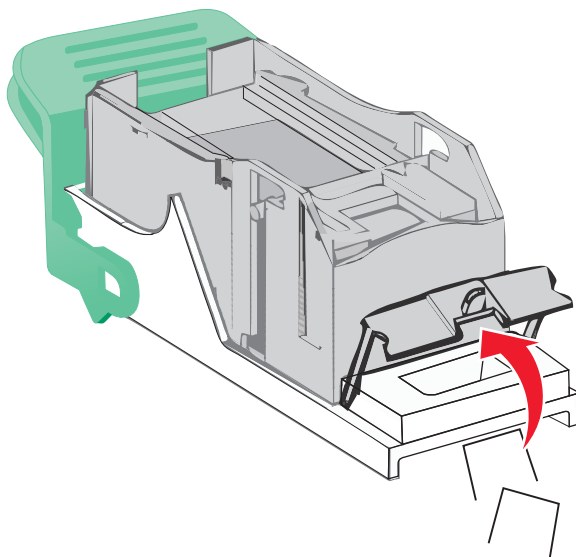
Uwaga: Drzwiczki zszywacza znajdują się za modulem wykańczającym.



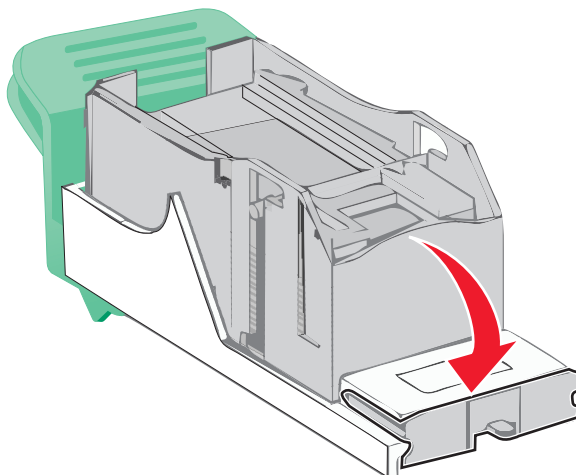
3 Odciągnij w dół zatrzask pojemnika na kasetę zszywek, a następnie wyciągnij pojemnik z drukarki.



4 Za pomocą blaszki unieś osłonę zszywek, a następnie usuń wszelkie zacięte lub luźne zszywki.

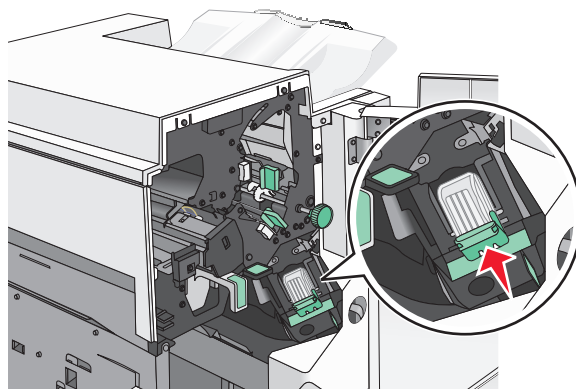


5 Zamknij osłonę zszywek.



6 Dociśnij osłonę zszywek tak, aby *zatrzasnęła się* na swoim miejscu.

7 Wciśnij mocno pojemnik na kasetę zszywek z powrotem do modułu zszywacza tak, aby pojemnik *zatrzasnął się* na swoim miejscu.



- 8 Zamknij drzwiczki zszywacza.
- 9 Zamknij drzwiczki G.
- 10 W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj, zacięcie usunięte** na panelu sterowania drukarki.

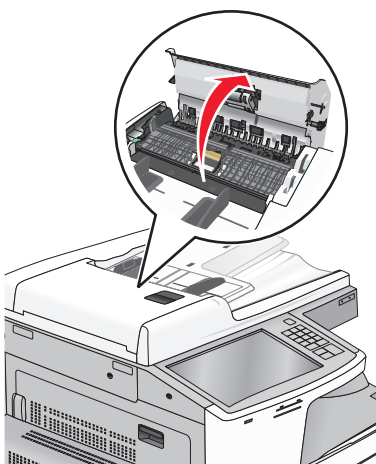
28y.xx zacięcia papieru

Skaner nie może podać jednej lub większej liczby stron z podajnika ADF.

- 1 Wyjmij dokumenty z podajnika ADF.

Uwaga: Po wyjęciu stron z podajnika ADF komunikat zniknie.

- 2 Otwórz pokrywę podajnika ADF.



- 3 Chwyć mocno zacięty papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.

Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.

- 4 Zamknij pokrywę podajnika ADF.

- 5 Ponownie umieść oryginalne dokumenty w podajniku ADF, wyrównaj ułożenie stosu, a następnie dostosuj położenie prowadnicy papieru.

Rozwiązywanie problemów

Opis komunikatów drukarki

Dostosowywanie koloru

Poczekaj na zakończenie procesu.

Nie można opuścić odbiornika 2. Wyjmij papier i usuń blokady

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Wyjmij papier i usuń wszelkie blokady z odbiornika.
- Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

Zmiana [źródła papieru] na [nazwa typu niestandardowego]

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Aby zignorować komunikat i drukować z wybranego zasobnika, dotknij przycisku **Użyj obecnego [źródła papieru]**.
- Załaduj do zasobnika papier prawidłowego rozmiaru i typu, sprawdź, czy ustawienia rozmiaru i typu papieru znajdują się w menu Papier panelu sterowania drukarki, a następnie dotknij opcję **Zmieniono papier, kontynuuj**.
- Dotknij przycisku **Anuluj zadanie**, aby anulować zadanie drukowania.

Zmiana [źródło papieru] na [orientacja] [nazwa typu niestandardowego] ładowania

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji.

- Aby zignorować komunikat i drukować z wybranego zasobnika, dotknij przycisku **Użyj obecnego [źródła papieru]**.
- Załaduj do zasobnika papier prawidłowego rozmiaru i typu, sprawdź, czy ustawienia rozmiaru i typu papieru znajdują się w menu Papier panelu sterowania drukarki, a następnie dotknij opcji **Zmieniono papier, kontynuuj**.
- Dotknij przycisku **Anuluj zadanie**, aby anulować zadanie drukowania.

Zmiana [źródła papieru] na [ciąg niestandardowy]

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Aby zignorować komunikat i drukować z wybranego zasobnika, dotknij przycisku **Użyj obecnego [źródła papieru]**.
- Załaduj do zasobnika papier prawidłowego rozmiaru i typu, sprawdź, czy ustawienia rozmiaru i typu papieru znajdują się w menu Papier panelu sterowania drukarki, a następnie dotknij opcję **Zmieniono papier, kontynuuj**.
- Dotknij przycisku **Anuluj zadanie**, aby anulować zadanie drukowania.

Zmiana [źródła papieru] na ładowanie [orientacja] [ciąg niestandardowy]

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Aby zignorować komunikat i drukować z wybranego zasobnika, dotknij przycisku **Użyj obecnego [źródła papieru]**.
- Załaduj do zasobnika papier prawidłowego rozmiaru i typu, sprawdź, czy ustawienia rozmiaru i typu papieru znajdują się w menu Papier panelu sterowania drukarki, a następnie dotknij opcję **Zmieniono papier, kontynuuj**.
- Dotknij przycisku **Anuluj zadanie**, aby anulować zadanie drukowania.

Zmiana [źródła papieru] na [rozmiar papieru].

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Aby zignorować komunikat i drukować z wybranego zasobnika, dotknij przycisku **Użyj obecnego [źródła papieru]**.
- Załaduj do zasobnika papier prawidłowego rozmiaru i typu, sprawdź, czy ustawienia rozmiaru i typu papieru znajdują się w menu Papier panelu sterowania drukarki, a następnie dotknij opcję **Zmieniono papier, kontynuuj**.
- Dotknij przycisku **Anuluj zadanie**, aby anulować zadanie drukowania.

Zmiana [źródła papieru] na ładowanie [orientacja] [rozmiar papieru]

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Aby zignorować komunikat i drukować z wybranego zasobnika, dotknij przycisku **Użyj obecnego [źródła papieru]**.
- Załaduj do zasobnika papier prawidłowego rozmiaru i typu, sprawdź, czy ustawienia rozmiaru i typu papieru znajdują się w menu Papier panelu sterowania drukarki, a następnie dotknij opcję **Zmieniono papier, kontynuuj**.
- Dotknij przycisku **Anuluj zadanie**, aby anulować zadanie drukowania.

Zmiana [źródło papieru] na [rozmiar papieru] [typ papieru]

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Aby zignorować komunikat i drukować z wybranego zasobnika, dotknij przycisku **Użyj obecnego [źródło papieru]**.
- Załaduj do zasobnika papier prawidłowego rozmiaru i typu, sprawdź, czy ustawienia rozmiaru i typu papieru znajdują się w menu Papier panelu sterowania drukarki, a następnie dotknij opcję **Zmieniono papier, kontynuuj**.
- Dotknij przycisku **Anuluj zadanie**, aby anulować zadanie drukowania.

Zmiana [źródło papieru] na [orientacja] ładowania [rozmiar papieru] [wielkość papieru]

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Aby zignorować komunikat i drukować z wybranego zasobnika, dotknij przycisku **Użyj obecnego [źródło papieru]**.
- Załaduj do zasobnika papier prawidłowego rozmiaru i typu, sprawdź, czy ustawienia rozmiaru i typu papieru znajdują się w menu Papier panelu sterowania drukarki, a następnie dotknij opcję **Zmieniono papier, kontynuuj**.
- Dotknij przycisku **Anuluj zadanie**, aby anulować zadanie drukowania.

Sprawdź orientację lub prowadnice [źródło]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Ustaw prowadnice papieru w zasobniku na papier zgodnie z rozmiarem załadowanego papieru.
- Sprawdź, czy ustawienie rozmiaru papieru jest takie, jak rzeczywisty rozmiar papieru załadowanego do zasobnika:
 - 1 Sprawdź ustawienie Rozmiar papieru w menu Papier w panelu sterowania drukarki.
 - 2 Przed wysłaniem zadania drukowania określ poprawny rozmiar papieru:
 - Jeśli używasz systemu Windows, określ rozmiar papieru w oknie Właściwości drukowania.
 - Jeśli używasz komputera Macintosh, określ rozmiar papieru w oknie dialogowym Page Setup (Układ strony).

Zamknij pokrywę [x]

Zamknij wskazaną pokrywę, aby usunąć komunikat.

Zamknij drzwiczki [x]

Zamknij wskazane drzwiczki.

Dysk jest uszkodzony

Drukarka podjęła próbę przywrócenia normalnego funkcjonowania uszkodzonego dysku twardego, jednak naprawa dysku okazała się niemożliwa. Dysk twardy musi zostać na nowo sformatowany.

Dotknij opcji **Formatuj dysk**, aby sformatować dysk twardy drukarki i usunąć komunikat.

Uwaga: Formatowanie powoduje usunięcie wszystkich plików zapisanych na dysku twardym drukarki.

Opróżnij pudło dziurkacza

1 Opróżnij pudło dziurkacza.

Aby uzyskać instrukcje opróżniania pudła dziurkacza, na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Więcej informacji**.

2 Włóż pudło dziurkacza z powrotem do modułu wykańczającego, a następnie dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.

Błąd odczytu napędu USB. Wyjmij urządzenie USB.

Włożone zostało nieobsługiwane urządzenie USB. Wyjmij to urządzenie USB, a następnie zainstaluj obsługiwane.

Błąd podczas odczytu danych z koncentratora USB. Odłącz koncentrator.

Podłączony został nieobsługiwany koncentrator USB. Odłącz ten koncentrator USB, a następnie zainstaluj obsługiwany.

Pamięć faksu pełna

Za mało pamięci, aby wysłać zadanie faksowania.

Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.

Partycja faksu nie działa. Skontaktuj się z administratorem.

Wydaje się, że partycja faksu jest uszkodzona. Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.
- Aby zresetować drukarkę, wyłącz ją, a następnie ponownie włącz. Jeśli komunikat pojawi się ponownie, skontaktuj się z administratorem systemu.

Nie skonfigurowano opcji “Do formatu” serwera faksu. Skontaktuj się z administratorem.

Drukarka działa w trybie serwera faksów, ale jego konfigurowanie nie zostało dokończzone.

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.
- Skonfiguruj serwer faksów. Jeśli komunikat pojawi się ponownie, skontaktuj się z administratorem systemu.

Nie ustawiono nazwy faksu

Nazwa faksu nie została wprowadzona. Wysyłanie i odbieranie faksów będzie wyłączone, dopóki faks nie zostanie prawidłowo skonfigurowany.

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.
- Skonfiguruj faks analogowy. Jeśli komunikat pojawi się ponownie, skontaktuj się z administratorem systemu.

Nie ustawiono numeru faksu urzędnika

Numer faksu urzędnika nie został wprowadzony. Wysyłanie i odbieranie faksów będzie wyłączone, dopóki faks nie zostanie prawidłowo skonfigurowany.

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.
- Skonfiguruj faks analogowy. Jeśli komunikat pojawi się ponownie, skontaktuj się z administratorem systemu.

Włóż zasobnik [x]

Włóż określony zasobnik do drukarki.

Włóż pudło dziurkacza

Włóż pudło dziurkacza do modułu wykańczającego, a następnie dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.

Zainstaluj zasobnik [x]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Zainstaluj określony zasobnik:
 - 1 Wyłącz drukarkę.
 - 2 Odłącz przewód zasilający od gniazda elektrycznego.
 - 3 Zainstaluj określony zasobnik.
 - 4 Podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.
 - 5 Włącz ponownie drukarkę.
- Anuluj zadanie drukowania.

Załaduj do [źródło] [nazwa typu niestandardowego]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Załaduj wskazany papier do zasobnika lub podajnika.
- Dotknij opcji **Papier załadowany, kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
Jeśli drukarka wykryje zasobnik zawierający papier odpowiedniego typu i rozmiaru, pobierze go z tego zasobnika. W przypadku niewykrycia zasobnika zawierającego papier odpowiedniego typu i rozmiaru wydruk zostanie wykonany na papierze z domyślnego źródła papieru.
- Anuluj zadanie drukowania.

Załaduj do [źródło] [ciąg niestandardowy]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Załaduj wskazany papier do zasobnika lub podajnika.
- Dotknij opcji **Papier załadowany, kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
Jeśli drukarka wykryje zasobnik zawierający papier odpowiedniego typu i rozmiaru, pobierze go z tego zasobnika. W przypadku niewykrycia zasobnika zawierającego papier odpowiedniego typu i rozmiaru wydruk zostanie wykonany na papierze z domyślnego źródła papieru.
- Anuluj zadanie drukowania.

Załaduj do [źródło] [rozmiar]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Załaduj wskazany papier do zasobnika lub podajnika.
- Dotknij opcji **Papier załadowany, kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
Jeśli drukarka wykryje zasobnik zawierający papier odpowiedniego typu i rozmiaru, pobierze go z tego zasobnika. W przypadku niewykrycia zasobnika zawierającego papier odpowiedniego typu i rozmiaru pobieranie będzie się odbywać z domyślnego źródła papieru.
- Anuluj zadanie drukowania.

Załaduj do [źródło] [typ] [rozmiar]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Załaduj wskazany papier do zasobnika lub podajnika.
- Dotknij opcji **Papier załadowany, kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
Jeśli drukarka wykryje zasobnik zawierający papier odpowiedniego typu i rozmiaru, pobierze go z tego zasobnika. W przypadku niewykrycia zasobnika zawierającego papier odpowiedniego typu i rozmiaru pobieranie będzie się odbywać z domyślnego źródła papieru.
- Anuluj zadanie drukowania.

Ładowanie [nazwa typu niestandardowego] do podajnika ręcznego

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Załaduj określony rodzaj papieru do podajnika.
- Dotknij opcji **Monit na każdej stronie, papier załadowany** lub **Nie pytaj, papier załadowany**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Dotknij opcji **Automatyczny wybór papieru**, aby użyć papieru załadowanego do zasobnika.
- Anuluj zadanie drukowania.

Ładowanie [ciąg niestandardowy] do podajnika ręcznego

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Załaduj określony rodzaj papieru do podajnika.
- Dotknij opcji **Monit na każdej stronie, papier załadowany** lub **Nie pytaj, papier załadowany**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Dotknij opcji **Automatyczny wybór papieru**, aby użyć papieru załadowanego do zasobnika.
- Anuluj zadanie drukowania.

Ładowanie [rozmiar papieru] do podajnika ręcznego

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Załaduj określony rodzaj papieru do podajnika.
- Dotknij opcji **Monit na każdej stronie, papier załadowany** lub **Nie pytaj, papier załadowany**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Dotknij opcji **Automatyczny wybór papieru**, aby użyć papieru załadowanego do zasobnika.
- Anuluj zadanie drukowania.

Ładowanie [typ papieru] [rozmiar papieru] do podajnika ręcznego

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Załaduj określony rodzaj papieru do podajnika.
- Dotknij opcji **Monit na każdej stronie, papier załadowany** lub **Nie pytaj, papier załadowany**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Dotknij opcji **Automatyczny wybór papieru**, aby użyć papieru załadowanego do zasobnika.
- Anuluj zadanie drukowania.

Załaduj zszywki

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Wymień określoną kasetę zszywek w module wykańczającym.
- Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

Uwaga: Wydruki będą zszywane po wymianie lub włożeniu kasety zszywek.

- Dotknij przycisku **Anuluj zadanie**, aby anulować zadanie drukowania.

Podajnik ręczny oczekuje na [rozmiar papieru]. Sprawdź prowadnice [źródło papieru]

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Załaduj określony rodzaj papieru do podajnika ręcznego.
- Fizycznie ustaw prowadnice [źródło papieru], aby odpowiadały rozpoznanemu rozmiarowi papieru.
- Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

Jeśli drukarka wykryje zasobnik zawierający papier odpowiedniego rodzaju i rozmiaru, pobierze go z tego zasobnika. W przypadku niewykrycia zasobnika zawierającego papier odpowiedniego rodzaju i rozmiaru wydruk wykonany zostanie na papierze znajdującym się w zasobniku domyślnym.

Pamięć pełna, nie można drukować faksów

Za mało pamięci, aby wydrukować zadanie faksowania.

Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat bez drukowania. Po ponownym uruchomieniu drukarki nastąpi próba wydrukowania wstrzymanych faksów.

Wyłącz zasilanie, poczekaj 2 sekundy, włącz zasilanie.

Wyłącz zasilanie drukarki, odczekaj około 2 sekund i ponownie włącz zasilanie.

Wyjmij papier ze standardowego odbiornika

Wyjmij stos papieru z odbiornika.

Wyjmij papier z odbiornika [x]

Wyjmij papier z określonego odbiornika. Drukarka automatycznie wykrywa, że papier został wyjęty, i wznawia drukowanie.

Jeśli wyjęcie papieru nie spowodowało usunięcia komunikatu, dotknij przycisku **Kontynuuj**.

Wyjmij papier z [nazwa zestawu połączonych odbiorników]

Wyjmij papier z określonego odbiornika. Drukarka automatycznie wykrywa, że papier został wyjęty, i wznawia drukowanie.

Jeśli wyjęcie papieru nie spowodowało usunięcia komunikatu, dotknij przycisku **Kontynuuj**.

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**.

Czy przywrócić wstrzymane zadania?

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Dotknij opcji **Przywróć**, aby przywrócić wszystkie wstrzymane zadania znajdujące się na dysku twardym drukarki.
- Jeśli nie chcesz przywrócić wstrzymanych zadań, wybierz opcję **Nie przywracaj**.

Otwarta pokrywa podajnika ADF skanera

Pokrywa podajnika ADF skanera jest otwarta. Komunikat znika po zamknięciu pokrywy.

Skanowany dokument jest zbyt długi

Liczba stron w zadaniu skanowania przekracza dopuszczalny limit. Aby usunąć komunikat, dotknij opcji **Anuluj zadanie**.

Serwer SMTP nie został skonfigurowany. Skontaktuj się z administratorem systemu.

Wystąpił błąd na serwerze SMTP lub serwer SMTP nie został odpowiednio skonfigurowany. Dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat. Jeśli komunikat pojawi się ponownie, skontaktuj się z osobą zajmującą się wsparciem systemowym.

Niektóre wstrzymane zadania nie zostały przywrócone

Dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć określone zadanie.

Uwaga: Nieprzywrócone zadania wstrzymane są przechowywane na dysku twardym i nie są dostępne.

Nieobsługiwany dysk

Zainstalowano nieobsługiwany dysk twardy drukarki. Wyjmij nieobsługiwane urządzenie, a następnie zainstaluj obsługiwane.

31.xx Brak lub uszkodzenie kasety [kolor]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- 1 Wyjmij określony nabój drukujący, a następnie zainstaluj go ponownie.

Aby uzyskać instrukcje wyjmowania naboju drukującego, dotknij opcji **Więcej informacji**.

- 2 Dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.

Uwaga: Jeśli komunikat nie zostanie usunięty, należy wymienić uszkodzony nabój drukujący.

32.xx Numer katalogowy kasety [kolor] nieobsługiwany przez urządzenie

Wyjmij nieobsługiwany nabój z tonerem i zainstaluj obsługiwany.

34 Nieprawidłowy rozmiar papieru, sprawdź [źródło papieru]

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Załaduj odpowiedni papier lub nośnik specjalny do właściwego zasobnika.
- Upewnij się, że wałek w zasobniku 1 jest ustawiony na rozmiar papieru załadowany do zasobnika. Upewnij się, czy rozmiar papieru odpowiada dokumentowi, który próbujesz wydrukować.
- Dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie z użyciem innego zasobnika.
- Sprawdź prowadnice długości i szerokości w zasobniku, upewniając się, że papier jest prawidłowo załadowany.
- Upewnij się, czy prawidłowy rozmiar i typ papieru są określone w oknie Właściwości drukowania lub Drukowanie.
- Sprawdź, czy rozmiar papieru jest prawidłowo ustawiony. Na przykład, jeśli opcja Rozmiar zasob. uniw. jest ustawiona jako Uniwersalny, sprawdź, czy włożony nośnik jest wystarczająco duży, aby można było na nim wydrukować dane.
- Anuluj zadanie drukowania.

34 Nieprawidłowy typ papieru, sprawdź [źródło papieru]

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Załaduj odpowiedni papier lub nośnik specjalny do właściwego zasobnika.
- Upewnij się, że wałek w zasobniku 1 jest ustawiony na rozmiar papieru załadowany do zasobnika. Upewnij się, że typ papieru odpowiada dokumentowi, który próbujesz wydrukować.
- Dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie z użyciem innego zasobnika.
- Sprawdź prowadnice długości i szerokości w zasobniku, upewniając się, że papier jest prawidłowo załadowany.
- Upewnij się, czy prawidłowy rozmiar i typ papieru są określone w oknie Właściwości drukowania lub Drukowanie.
- Sprawdź, czy typ papieru jest prawidłowo ustawiony. Jeżeli na przykład opcja Typ zasob. uniw. jest ustawiona jako Uniwersalny, sprawdź, czy włożony nośnik jest wystarczająco duży, aby można było na nim wydrukować dane.
- Anuluj zadanie drukowania.

35 Za mało pamięci do obsługi funkcji zapisu zasobów

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby wyłączyć funkcję Zapis zasobów i kontynuować drukowanie.
- W celu włączenia funkcji Zapis zasobów po wyświetleniu tego komunikatu upewnij się, że dla buforów jest wybrane ustawienie Automatycznie, po czym zamknij menu, aby uaktywnić zmiany ustawień buforów. Gdy zostanie wyświetlony komunikat **Gotowa**, włącz funkcję Zapis zasobów.
- Zainstaluj dodatkową pamięć.

36 Wymagany serwis drukarki

Dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat, lub skontaktuj się z obsługą klienta.

37 Za mało pamięci do sortowania zadań

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby wydrukować część zadania zapisaną już w pamięci i rozpocząć sortowanie pozostałej części zadania.
- Anuluj bieżące zadanie drukowania.

37 Za mało pamięci do defragmentacji pamięci flash

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby zatrzymać proces defragmentacji i kontynuować drukowanie.
- Usuń czcionki, makra oraz inne dane znajdujące się w pamięci drukarki.
- Zainstaluj dodatkową pamięć drukarki.

37 Za mało pamięci, niektóre wstrzymane zadania zostały usunięte

Niektóre wstrzymane zadania zostały usunięte w celu przetworzenia zadań bieżących.

Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.

37 Za mało pamięci, nie można przywrócić niektórych wstrzym. zad.

Drukarka nie mogła przywrócić niektórych lub wszystkich zadań poufnych bądź wstrzymanych znajdujących się na jej dysku twardym.

Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.

38 Pamięć pełna

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Aby usunąć komunikat, dotknij opcji **Anuluj zadanie**.
- Zainstaluj dodatkową pamięć drukarki.

39 Zbyt złożona strona, część danych mogła nie zostać wydrukowana.

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Anuluj bieżące zadanie drukowania.
- Zainstaluj dodatkową pamięć drukarki.

40 Złe napełnienie kasety [kolor], zmień kasetę

Wymień określony nabój, aby kontynuować drukowanie.

51 Wykryto uszkodzoną pamięć flash

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Anuluj bieżące zadanie drukowania.

52 Za mało wolnego miejsca w pamięci flash dla zasobów

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
Załadowane czcionki i makra, które nie zostały wcześniej zapisane w pamięci flash, są usuwane.
- Usuń czcionki, makra oraz inne dane zapisane w pamięci flash.
- Zainstaluj kartę pamięci flash o większej pojemności.

53 Wykryto niesformatowaną pamięć flash

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby zatrzymać proces defragmentacji i kontynuować drukowanie.
- Sformatuj pamięć flash. Jeśli komunikat o błędzie jest w dalszym ciągu wyświetlany, pamięć flash może być uszkodzona i należy ją wymienić.

54 Adapter sieciowy [x], błąd programu

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby kontynuować drukowanie.
- Wyłącz drukarkę, odczekaj około 10 sekund, a następnie włącz ją ponownie.
- Zaktualizuj oprogramowanie sprzętowe do pracy w sieci w drukarce.

54 Błąd opcji portu szeregowego [x]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Sprawdź, czy kabel szeregowy jest właściwie podłączony i czy używany kabel jest odpowiedni do portu szeregowego.
- Sprawdź, czy parametry interfejsu szeregowego (protokół, body, parzystość i bity danych) w drukarce i komputerze hosta są ustawione prawidłowo.
- Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby kontynuować drukowanie.
- Wyłącz drukarkę, a następnie włącz ją ponownie w celu zresetowania.

54 Błąd oprogramowania sieci standardowej

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby kontynuować drukowanie.
- Aby zresetować drukarkę, wyłącz ją, a następnie ponownie włącz.
- Zaktualizuj oprogramowanie sprzętowe do pracy w sieci w drukarce lub serwerze druku.

55 Nieobsługiwana opcja w gnieździe [x]

- 1 Wyłącz drukarkę.
- 2 Odłącz przewód zasilający od gniazda elektrycznego.
- 3 Odłącz nieobsługiwaną kartę opcji od płyty systemowej drukarki, a na jej miejsce włóż obsługiwaną kartę.
- 4 Podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.
- 5 Włącz ponownie drukarkę.

56 Port równoległy [x] wyłączony

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.
Drukarka odrzuca wszystkie dane otrzymywane przez port równoległy.
- Sprawdź, czy element menu Bufor równoległy nie jest ustawiony jako Wyłączony.

56 Port szeregowy [x] wyłączony

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.
Drukarka odrzuca wszystkie dane otrzymywane przez port szeregowy.
- Sprawdź, czy element menu Bufor szeregowy nie jest ustawiony jako Wyłączony.

56 Standardowy port USB wyłączony

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.
Drukarka usunie wszystkie dane otrzymane przez port USB.
- Sprawdź, czy element menu Bufor USB nie jest ustawiony jako Wyłączony.

56 Standardowy port równoległy wyłączony

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.
Drukarka usunie wszystkie dane otrzymane przez port równoległy.
- Sprawdź, czy element menu Bufor równoległy nie jest ustawiony jako Wyłączony.

56 Port USB [x] wyłączony

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.
Drukarka odrzuca wszystkie dane otrzymywane przez port USB.
- Sprawdź, czy element menu Bufor USB nie jest ustawiony jako Wyłączony.

58 Zbyt wiele zainstalowanych dysków

- 1 Wyłącz drukarkę.
- 2 Odłącz przewód zasilający od gniazda elektrycznego.
- 3 Usuń nadmiarowe dyski.
- 4 Podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.
- 5 Włącz ponownie drukarkę.

58 Za dużo zainstalowanych opcji pamięci flash

- 1 Wyłącz drukarkę.
- 2 Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego.
- 3 Usuń nadmiarową pamięć flash.
- 4 Podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego gniazdka elektrycznego.
- 5 Ponownie włącz drukarkę.

58 Zbyt wiele podłączonych zasobników

- 1 Wyłącz drukarkę.
- 2 Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego.
- 3 Wyjmij dodatkowe zasobniki.
- 4 Podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego gniazdka elektrycznego.
- 5 Ponownie włącz drukarkę.

59 Niezgodny zasobnik [x]

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Wyjmij wskazany zasobnik.
- Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć ten komunikat i kontynuować drukowanie bez wskazanego zasobnika.

61 Wyjmij uszkodzony dysk

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Usuń uszkodzony dysk twardy drukarki.
- Przed podjęciem działań wymagających dysku twardego drukarki należy zainstalować inny dysk twardy.

62 Dysk zapełniony

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować przetwarzanie danych.
- Usuń czcionki, makra oraz inne dane zapisane na dysku twardym drukarki.
- Zainstaluj dysk twardy drukarki o większej pojemności.

63 Niesformatowany dysk

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Sformatuj dysk twardy drukarki.

Jeśli komunikat o błędzie jest w dalszym ciągu wyświetlany, dysk twardy może być uszkodzony i należy go wymienić.

80.xx Ostrzeżenie o zużyciu nagrzewnicy

- Zamów natychmiast nową nagrzewnicę. Gdy jakość druku ulegnie pogorszeniu, zainstaluj nową nagrzewnicę, postępując według arkusza instrukcji dostarczonego razem z częścią zamienną.
- Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

80 Wymień nagrzewnicę

- 1 Wymień nagrzewnicę, korzystając z arkusza instrukcji dostarczonego razem z nową częścią.
- 2 Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

80 Wymagana konserwacja skanera, użyj zestawu ADF

Skontaktuj się z działem obsługi klienta i zgłoś komunikat. Zostanie zaplanowana konserwacja drukarki.

80 Planowana konserwacja [x]

Skontaktuj się z działem obsługi klienta i zgłoś komunikat. Zostanie zaplanowana konserwacja drukarki.

80 Wymień wałki odbierające papier w [źródło papieru], użyj części i instrukcji w komorze zasobnika 1

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Dotknij opcji **Kontynuuj i wymień później**, aby zignorować komunikat i kontynuować drukowanie.
Uwaga: Zużyte lub uszkodzone wałki odbierające papier mogą powodować zacięcia papieru.
- Wymień zużyte lub uszkodzone wałki odbierające, a następnie dotknij opcji **Wałki wymienione**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

82.xx Wymień pojemnik na zużyty toner

- 1 Wymień pojemnik na zużyty toner.

Aby uzyskać instrukcje wymiany pojemnika na zużyty toner, na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Więcej informacji**.

- 2 Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

82.xx Brak pojemnika na zużyty toner

Włóż pojemnik na zużyty toner z powrotem do drukarki.

82.xx Pojemnik na zużyty toner prawie pełny

Niezwłocznie zamów nowy pojemnik na zużyty toner.

- 1 Wymień pojemnik na zużyty toner.

Aby uzyskać instrukcje instalowania pojemnika na zużyty toner, na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Więcej informacji**.

- 2 Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

84 nieobsługiwany bęben światłoczuły [kolor]

Wyjmij wskazany bęben światłoczuły, a następnie zainstaluj obsługiwany.

84.xx brak bębna światłoczułego [kolor]

Zainstaluj określony kolorowy bęben światłoczuły, postępując według arkusza instrukcji dostarczonego razem z częścią zamienną.

84.xx bęben światłoczuły [kolor] prawie pusty

- 1 Zamów nowy bęben światłoczuły.

- 2 Gdy jakość druku ulegnie pogorszeniu, zainstaluj nowy bęben światłoczuły, postępując według arkusza instrukcji dostarczonego razem z częścią zamienną.

- 3 Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

84.xx Niski poziom bębna światłoczułego [kolor]

- 1 Zamów niezwłocznie nowy bęben światłoczuły.

- 2 Gdy jakość druku ulegnie pogorszeniu, zainstaluj nowy bęben światłoczuły, postępując według arkusza instrukcji dostarczonego razem z częścią zamienną.

- 3 Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

83.xx Brak modułu przenoszącego

Włóż moduł przenoszący do drukarki.

84.xx Wymień bęben światłoczuły [kolor]

- 1 Wymień bęben światłoczuły, korzystając z arkusza instrukcji dostarczonego razem z nową częścią.
- 2 Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

88.2x Wymień kasetę [kolor]

Określony nabój z tonerem jest pusty.

- 1 Wymień określony nabój z tonerem.
- 2 Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

88.xx Kończy się kasetka [kolor]

- 1 Niezwłocznie zamów zamienny nabój z tonerem.
- 2 Wyjmij określony nabój.
- 3 Kilkakrotnie mocno potrząśnij nabojem na boki oraz do przodu i do tyłu, aby rozproszyc toner.
- 4 Włóż nabój z powrotem, a następnie dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

Uwaga: Czynności te można powtarzać wielokrotnie, dopóki nie okaże się, że mimo ich zastosowania wydruk pozostaje zbyt jasny. Wtedy należy wymienić nabój.

88.xx Bardzo niski poziom w naboju [kolor]

Określony nabój drukujący ma bardzo niski poziom.

- 1 Aby uzyskać instrukcje wymiany naboju drukującego, na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Więcej informacji**.
- 2 Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

2yy.xx Zamknij pokrywę skanera i załaduj oryginały, jeśli uruchamiasz zadanie ponownie

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Dotknij opcji **Anuluj zadanie**, aby anulować zadanie i usunąć komunikat.
- Dotknij opcji **Skanuj z automatycznego podajnika dokumentów**, aby wznowić skanowanie przy użyciu podajnika ADF bezpośrednio po udanym zeskanowaniu ostatniej strony.

- Dotknij opcji **Skanuj z płyty skanera**, aby wznowić skanowanie przy użyciu szyby skanera bezpośrednio po udanym zeskanowaniu ostatniej strony.
- Dotknij opcji **Zakończ zadanie bez dalszego skanowania**, aby zakończyć zadanie skanowania po udanym zeskanowaniu ostatniej strony.

Uwaga: Ta opcja nie anuluje zadania skanowania. Wszystkie pomyślnie zeskanowane strony zostaną dalej przetworzone w celu kopiowania, faksowania lub wysłania w wiadomości e-mail.

280.06 Brak papieru

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.
- Dotknij opcji **Anuluj zadanie**, aby anulować zadanie i usunąć komunikat.
- Dotknij opcji **Skanuj z automatycznego podajnika dokumentów**, aby wznowić skanowanie przy użyciu podajnika ADF bezpośrednio po udanym zeskanowaniu ostatniej strony.
- Dotknij opcji **Skanuj z płyty skanera**, aby wznowić skanowanie przy użyciu szyby skanera bezpośrednio po udanym zeskanowaniu ostatniej strony.
- Dotknij opcji **Zakończ zadanie bez dalszego skanowania**, aby zakończyć zadanie skanowania po udanym zeskanowaniu ostatniej strony.

Uwaga: Ta opcja nie anuluje zadania skanowania. Wszystkie pomyślnie zeskanowane strony zostaną dalej przetworzone w celu kopiowania, faksowania lub wysłania w wiadomości e-mail.

- Dotknij opcji **Ponownie uruchom zadanie**, aby usunąć komunikat i rozpocząć nowe zadanie skanowania z ustawieniami stosowanymi w poprzednim zadaniu.

840.01 Skaner wyłączony przez administratora

Drukuj bez skanera lub skontaktuj się z obsługą techniczną systemu.

840.02 Skaner wyłączony. Jeśli problem nie został usunięty, skontaktuj się z administratorem systemu.

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- 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: Spowoduje to podjęcie próby ponownego przełączenia skanera w tryb online.

1565 Błąd emulacji, załaduj opcję emulacji

Drukarka automatycznie usuwa komunikat po 30 sekundach, a następnie wyłącza emulator pobierania na karcie z oprogramowaniem sprzętowym.

Rozwiązywanie podstawowych problemów dotyczących drukarki

W przypadku podstawowych problemów z drukarką lub braku odpowiedzi drukarki sprawdź, czy:

- Przewód zasilający jest podłączony do drukarki i do właściwie uziemionego gniazdka elektrycznego.
- Gniazdo elektryczne nie jest wyłączone za pomocą wyłącznika albo bezpiecznika.
- Drukarka nie jest podłączona do listwy przeciwprzepięciowej, nieprzerwanego źródła zasilania lub przedłużacza.
- Inne urządzenia elektryczne podłączone do tego samego gniazda działają.
- Drukarka jest włączona. Sprawdź wyłącznik zasilania drukarki.
- Kabel drukarki jest prawidłowo podłączony do drukarki i komputera hosta, serwera druku, wyposażenia opcjonalnego lub innego urządzenia sieciowego.
- Wszystkie opcjonalne elementy wyposażenia są prawidłowo zainstalowane.
- ustawienia sterowników drukarki są prawidłowe.

Po sprawdzeniu wszystkich powyższych możliwości należy wyłączyć drukarkę, odczekać co najmniej 10 sekund i ponownie włączyć urządzenie. Występujący problem często daje się w ten sposób rozwiązać.

Rozwiązywanie problemów związanych z drukowaniem

Nie można wydrukować wielojęzycznych plików PDF

Pliki PDF mogą zawierać niedostępne czcionki.

- 1 Otwórz dokument, który ma zostać wydrukowany, w programie Adobe Acrobat.
- 2 Kliknij ikonę drukarki > **Zaawansowane** > **Drukuj jako obraz** > **OK** > **OK**.

Na panelu sterowania drukarki są wyświetlane tylko symbole diamentu lub wyświetlacz jest pusty

Autotest drukarki nie powiódł się. Wyłącz zasilanie drukarki, odczekaj około 10 sekund i ponownie włącz zasilanie.

Jeśli komunikat **Gotowa** nie zostanie wyświetlony, wyłącz drukarkę i skontaktuj się z działem obsługi klienta.

Pojawia się komunikat o błędzie odczytu napędu USB

Upewnij się, że napęd flash jest obsługiwany.

Zadania drukowania nie są drukowane

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

UPEWNIJ SIĘ, ŻE NIE MA PROBLEMÓW Z DRUKARKĄ

Na panelu sterowania drukarki sprawdź jej stan. W razie potrzeby skorzystaj z instrukcji usuwania błędów.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE DRUKARKA JEST GOTOWA DO DRUKOWANIA.

Przed wysłaniem zadania do drukarki upewnij się, że na panelu sterowania wyświetlany jest komunikat **Gotowa**.

SPRAWDŹ, CZY MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE WYMAGAJĄ UZUPEŁNIENIA LUB ZMIANY

Wyjmij i ponownie włóż materiały eksploatacyjne.

SPRAWDŹ, CZY STANDARDOWY KOSZ WYJŚCIOWY JEST PEŁNY

Wyjmij stos papieru ze standardowego kosza wyjściowego.

SPRAWDŹ, CZY ZASOBNIK PAPIERU JEST PUSTY

Załaduj papier do zasobnika.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE ZOSTAŁO ZAINSTALOWANE ODPOWIEDNIE OPROGRAMOWANIE DRUKARKI

- Sprawdź, czy korzystasz z prawidłowego oprogramowania drukarki.
- W przypadku podłączenia drukarki do komputera przy użyciu portu USB należy upewnić się, że na komputerze jest uruchomiony obsługiwany system operacyjny, i stosować zgodne z nim oprogramowanie drukarki.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE WEWNĘTRZNY SERWER DRUKU DZIAŁA WŁAŚCIWIE

- Upewnij się, że wewnętrzny serwer druku jest prawidłowo zainstalowany i że drukarka jest podłączona do sieci.
- Wydrukuj stronę konfiguracji sieci i sprawdź, czy status ma wartość **Connected** (Podłączona). Jeśli stan ma wartość **Niepodłączona**, sprawdź kable sieciowe i ponownie spróbuj wydrukować stronę konfiguracji sieci. Skontaktuj się z administratorem systemu, aby upewnić się, czy sieć działa prawidłowo.

Oprogramowanie drukarki jest dostępne w witrynie internetowej firmy Lexmark pod adresem <http://support.lexmark.com>.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE UŻYWANY JEST ZALECANY KABEL USB, SZEREGOWY LUB ETHERNET

Więcej informacji można znaleźć w witrynie internetowej firmy Lexmark pod adresem <http://support.lexmark.com>.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE KABLE DRUKARKI SĄ PRAWIDŁOWO ZAMOCOWANE

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.

Nie można drukować zadań poufnych i innych wstrzymanych zadań

Poniżej podano możliwe rozwiązania. Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

ZADANIE DRUKOWANE JEST TYLKO CZĘŚCIOWO, WCALE LUB DRUKOWANE SĄ PUSTE ARKUSZE

Zadanie drukowania może zawierać błąd formatowania lub nieprawidłowe dane.

- Usuń zadanie drukowania, a następnie wydrukuj je ponownie.
- W przypadku dokumentów PDF, utwórz dokument ponownie, a następnie wydrukuj go powtórnie.

W przypadku drukowania z Internetu drukarka może odczytywać kilka tytułów zadań drukowania jako duplikaty i usuwać wszystkie zadania oprócz pierwszego.

- Dla użytkowników systemu Windows: otwórz Właściwości drukowania. Przed wpisaniem kodu PIN w oknie dialogowym Drukowanie z wstrzymaniem zaznacz pole wyboru „Zachowaj powielone dokumenty” pod polem tekstowym Nazwa użytkownika.
- Dla użytkowników systemu Macintosh: zapisz wszystkie zadania drukowania pod różnymi nazwami, a następnie wyślij poszczególne zadania do drukarki.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE W DRUKARCE JEST WYSTARCZAJĄCA ILOŚĆ PAMIĘCI

Zwolnij dodatkową pamięć w drukarce, przewijając listę zadań wstrzymanych i usuwając część z nich.

Zadania drukowania trwają dłużej niż oczekiwano



Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

ZMNIJSZ ZŁOŻONOŚĆ ZADANIA DRUKOWANIA

Zmniejsz liczbę i rozmiar czcionek, liczbę i złożoność obrazów oraz liczbę stron w zadaniu drukowania.

WYŁĄCZ OPCJĘ OCHRONA STRONY

Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

 > **Ustawienia** > **Ustawienia ogólne** > **Odzyskiwanie drukowania** > **Ochrona strony** > **Wyłącz** > 

ZMIEŃ USTAWIENIA DOTYCZĄCE WPŁYWU NA ŚRODOWISKO

Przy korzystaniu z ustawienia Tryb Eco-Mode lub Tryb cichy może nastąpić spadek wydajności.

Wydruk zadania wykonywany jest na papierze pochodzącym z niewłaściwego zasobnika lub na niewłaściwym papierze

SPRAWDŹ USTAWIENIA TYPU I ROZMIARU PAPIERU

Sprawdź, czy ustawienie Paper Type (Typ papieru) jest takie samo, jak typ papieru załadowanego do zasobnika.

- 1 Na panelu sterowania drukarki w menu Paper (Papier) sprawdź ustawienia typu i rozmiaru papieru.
- 2 Przed wysłaniem zadania do drukowania określ poprawny typ papieru:
 - Dla użytkowników systemu Windows — określ typ papieru w oknie dialogowym Print Properties (Właściwości drukowania).
 - Dla użytkowników systemu Macintosh — określ typ papieru w oknie dialogowym Print (Drukuj).

Drukowane znaki są nieprawidłowe

- Upewnij się, że drukarka nie działa w trybie druku szesnastkowego. Jeśli na wyświetlaczu widoczny jest komunikat **Gotowa Druk szesnastkowy**, aby móc wydrukować zadanie, należy najpierw wyjść z trybu druku szesnastkowego. Aby wyjść z trybu druku szesnastkowego, wyłącz drukarkę i włącz ją ponownie.
- Upewnij się, że ustawienia SmartSwitch mają wartość Włącz w menu Sieć i USB.

Funkcja łączenia zasobników nie działa

Poniżej podano możliwe rozwiązania. Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

ZAŁADUJ PAPIER TEGO SAMEGO ROZMIARU I TYPU

- Załaduj papier tego samego rozmiaru i typu do każdego zasobnika, który zostanie połączony.
- Ustaw prowadnice papieru w każdym zasobniku zgodnie z rozmiarem załadowanego papieru.

UŻYJ TYCH SAMYCH USTAWIEŃ DLA OPCJI ROZMIAR PAPIERU I TYPU PAPIERU

- Wydrukuj stronę z ustawieniami menu i porównaj ustawienia każdego zasobnika.
- Jeśli to konieczne, dostosuj ustawienia za pomocą menu Rozmiar/typ papieru.

Uwaga: Standardowy podajnik na 550 arkuszy i podajnik uniwersalny nie rozpoznają automatycznie rozmiaru papieru. Należy ustawić rozmiar papieru za pomocą menu Rozmiar/typ papieru.

Duże zadania nie są sortowane

Poniżej podano możliwe rozwiązania. Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

UPEWNIJ SIĘ, ŻE OPCJA SORTUJ JEST WŁĄCZONA.

W Menu wykańczania lub w oknie Właściwości drukowania przy opcji Sortuj wybierz ustawienie Włącz.

Uwaga: Wyłączenie opcji Sortuj w oprogramowaniu zastępuje ustawienie w Menu wykańczania.

ZMNIJSZ ZŁOŻONOŚĆ ZADANIA DRUKOWANIA

Zmniejsz stopień złożoności wykonywanego zadania wydruku, zmniejszając liczbę i rozmiary używanych czcionek, liczbę i stopień złożoności obrazów oraz liczbę drukowanych stron.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE W DRUKARCE JEST WYSTARCZAJĄCA ILOŚĆ PAMIĘCI

Zainstaluj w drukarce dodatkową pamięć lub opcjonalny dysk twardy.

Wydruk jest nieprawidłowo dzielony na strony

USTAW WYŻSZĄ WARTOŚĆ OPCJI OCZEKIWANIE NA WYDRUK

1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:



> **Ustawienia** > **Ustawienia ogólne** > **Limity czasu oczekiwania**

2 Dotykaj przycisku lewej lub prawej strzałki obok opcji **Oczekiwanie na wydruk**, aż zostanie wyświetlona żądana wartość tej opcji.

3 Dotknij opcji **Submit** (Wyślij).

Rozwiązywanie problemów związanych z kopiowaniem

Kopiarka nie odpowiada

Poniżej podano możliwe rozwiązania. Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

CZY NA WYŚWIETLACZU POJAWIŁY SIĘ KOMUNIKATY O BŁĘDZIE?

Usuń wszystkie komunikaty o błędzie.

SPRAWDŹ ZASILANIE.

Sprawdź, czy drukarka jest podłączona do zasilania, włączona i czy jest wyświetlany komunikat **Gotowa**.

Moduł skanera nie domyka się

Upewnij się, że nic nie blokuje modułu:

1 Podnieś moduł skanera.

2 Usuń wszelkie elementy uniemożliwiające domknięcie modułu skanera.

3 Opuść moduł skanera.

Niska jakość kopii

Oto kilka przykładów niskiej jakości kopii:

- Puste strony
- Wzór szachownicy
- Zniekształcona grafika lub obrazy
- Brakujące znaki
- Wyblakły wydruk
- Ciemny wydruk
- Przekrzywione linie
- Smugi
- Pasma
- Przypadkowe znaki
- Białe linie na wydruku

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

USUŃ WSZYSTKIE KOMUNIKATY O BŁĘDACH.

Sprawdź informacje na wyświetlaczu i usuń wszystkie komunikaty o błędach.

WYMIĘŃ KASETĘ Z TONEREM LUB NABÓJ DRUKUJĄCY.

Gdy wydruki nadal są wyblakłe, wymień nabój z tonerem lub nabój drukujący.

WYCZYŚĆ SZYBĘ SKANERA

Szyba skanera może być zabrudzona. Wyczyść szybę skanera, używając czystej niestrzępiącej się szmatki zwilżonej wodą.

Aby uzyskać więcej informacji, zobacz „Czyszczenie szyby skanera” na stronie 246.

WYREGULUJ INTENSYWNOŚĆ TONERU NA KOPII.

Wyreguluj intensywność tonerem z menu Kopiuj.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE JAKOŚĆ ORYGINALNEGO DOKUMENTU JEST ZADOWALAJĄCA.

Sprawdź jakość oryginalnego dokumentu.

UMIEŚĆ PRAWIDŁOWO ORYGINALNY DOKUMENT.

Umieść oryginalny dokument lub fotografię w lewym górnym rogu szyby skanera, stroną zadrukowaną skierowaną w dół.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE UŻYWASZ WŁAŚCIWYCH USTAWIEŃ KOPIOWANIA.

Gdy na wydruku występują niepożądane wzory (mora):

- Upewnij się, że na ekranie Kopiuj ustawienia Typ zawartości i Źródło zawartości są odpowiednie dla skanowanego dokumentu.
- Z ekranu Kopiuj przejdź do opcji:
Opcje zaawansowane > Zaawansowane obrazowanie > Ostrość > zmniejsz ustawienie Ostrość
- Upewnij się, że na ekranie Kopiuj nie wybrano żadnej opcji skalowania.

Gdy tekst jest jasny lub zanika:

- Z ekranu Kopiuj przejdź do opcji:

Zawartość > Tekst >  > wybierz odpowiednie źródło kopiowanego oryginału > 

- Z ekranu Kopiuj przejdź do opcji:

Opcje zaawansowane > Zaawansowane obrazowanie > Ostrość > zwiększ bieżące ustawienie

- Z ekranu Kopiuj przejdź do opcji:

Opcje zaawansowane > Zaawansowane obrazowanie > Usuwanie tła, a następnie zmniejsz bieżące ustawienie

- Z ekranu Kopiuj przejdź do opcji:

Opcje zaawansowane > Zaawansowane obrazowanie > Kontrast > zwiększ bieżące ustawienie

- Z ekranu Kopiuj przejdź do opcji:

Opcje zaawansowane > Zaawansowane obrazowanie > Szczegółowość cienia > zmniejsz bieżące ustawienie

Gdy wydruk wydaje się rozmyty lub prześwietlony:

- Upewnij się, że na ekranie Kopiuj ustawienia Typ zawartości i Źródło zawartości są odpowiednie dla skanowanego dokumentu.
- Na ekranie Kopiuj wyreguluj ustawienie Intensywność.
- Z ekranu Kopiuj przejdź do opcji:
Opcje zaawansowane > Zaawansowane obrazowanie > Szczegółowość cienia > zmniejsz bieżące ustawienie
- Z ekranu Kopiuj przejdź do opcji:
Opcje zaawansowane > Zaawansowane obrazowanie > Usuwanie tła > zmniejsz bieżące ustawienie

Skopiowano część dokumentu lub fotografii

Poniżej podano możliwe rozwiązania. Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

SPRAWDŹ POŁOŻENIE DOKUMENTU.

Upewnij się, że dokument lub zdjęcie jest umieszczone stroną zadrukowaną w dół na szybie skanera, w lewym górnym rogu.

SPRAWDŹ USTAWIENIE ROZMIARU PAPIERU

Upewnij się, że ustawienie rozmiaru papieru jest odpowiednie dla papieru załadowanego do zasobnika:

- 1 Na panelu sterowania drukarki w menu Papier sprawdź ustawienie Rozmiar papieru.
- 2 Przed wysłaniem zadania do drukowania ustaw właściwy rozmiar:
 - Jeśli używasz systemu Windows, określ rozmiar w oknie Właściwości drukowania.
 - Jeśli używasz komputera Macintosh, określ rozmiar w oknie dialogowym Układ strony.

Rozwiązywanie problemów związanych ze skanerem

Sprawdzanie skanera, którego nie można uruchomić

Jeśli skanera nie można uruchomić, należy sprawdzić, czy:

- Drukarka jest włączona.
- Kabel drukarki jest prawidłowo podłączony do drukarki i komputera hosta, serwera druku, wyposażenia opcjonalnego lub innego urządzenia sieciowego.
- Przewód zasilający jest podłączony do drukarki i do właściwie uziemionego gniazdka elektrycznego.
- Gniazdo elektryczne nie jest wyłączone za pomocą wyłącznika albo bezpiecznika.
- Drukarka nie jest podłączona do listwy przeciwprzepięciowej, nieprzerwanego źródła zasilania lub przedłużacza.
- Inne urządzenia elektryczne podłączone do tego samego gniazda powinny działać.

Po skontrolowaniu prawidłowości wszystkich opisanych połączeń należy wyłączyć, a następnie ponownie włączyć drukarkę. Problem ze skanerem często daje się w ten sposób rozwiązać.

Skanowanie nie powiodło się

Poniżej podano możliwe rozwiązania. Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

SPRAWDŹ POŁĄCZENIA KABLI

Upewnij się, że kabel sieciowy lub kabel USB jest prawidłowo podłączony do komputera i drukarki.

W APLIKACJI MÓGŁ WYSTĄPIĆ BŁĄD

Wyłącz i włącz ponownie komputer.

Skanowanie trwa za długo lub zawiesza komputer

Poniżej podano możliwe rozwiązania. Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

SKANOWANIE MOŻE BYĆ ZAKŁÓCANE PRZEZ INNE PROGRAMY

Zamknij wszystkie nieużywane programy.

USTAWIONO ZBYT WYSOKĄ ROZDZIELCZOŚĆ SKANOWANIA

Wybierz niższą rozdzielczość skanowania.

Niska jakość zeskanowanego obrazu

Poniżej podano możliwe rozwiązania. Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

SPRAWDŹ, CZY NA WYŚWIETLACZU POJAWIŁY SIĘ JAKIEKOLWIEK KOMUNIKATY O BŁĘDZIE.

Usuń wszystkie komunikaty o błędzie.

SZYBA SKANERA MOŻE BYĆ ZABRUDZONA.

Przetrzyj szybę skanera, używając do tego celu czystej, niestrzępiącej się szmatki zwilżonej wodą. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Czyszczenie szyby skanera” na stronie 246.

ZMIENŹ ROZDZIELCZOŚĆ SKANOWANIA.

Zwiększ rozdzielczość skanowania, aby otrzymać obraz o wyższej jakości.

SPRAWDŹ JAKOŚĆ ORYGINALNEGO DOKUMENTU.

Upewnij się, że jakość oryginalnego dokumentu jest zadowalająca.

SPRAWDŹ POŁOŻENIE DOKUMENTU.

Upewnij się, że dokument lub zdjęcie jest umieszczone stroną zadrukowaną w dół na szybie skanera, w lewym górnym rogu.

Zeskanowano część dokumentu lub fotografii

Poniżej podano możliwe rozwiązania. Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

SPRAWDŹ POŁOŻENIE DOKUMENTU.

Upewnij się, że dokument lub zdjęcie jest umieszczone stroną zadrukowaną w dół na szybie skanera, w lewym górnym rogu.

SPRAWDŹ USTAWIENIE ROZMIARU PAPIERU

Upewnij się, że ustawienie rozmiaru papieru jest odpowiednie dla papieru załadowanego do zasobnika:

- 1** Na panelu sterowania drukarki w menu Papier sprawdź ustawienie Rozmiar papieru.
- 2** Przed wysłaniem zadania do drukowania ustaw właściwy rozmiar:
 - Jeśli używasz systemu Windows, określ rozmiar w oknie Właściwości drukowania.
 - Jeśli używasz komputera Macintosh, określ rozmiar w oknie dialogowym Układ strony.

Nie można skanować przy pomocy komputera

Poniżej podano możliwe rozwiązania. Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

CZY NA WYŚWIETLACZU POJAWIŁY SIĘ KOMUNIKATY O BŁĘDZIE?

Usuń wszystkie komunikaty o błędzie.

SPRAWDŹ ZASILANIE.

Sprawdź, czy drukarka jest podłączona do zasilania, włączona i czy jest wyświetlany komunikat **Gotowa**.

SPRAWDŹ POŁĄCZENIA KABLI

Upewnij się, że kabel sieciowy lub kabel USB jest prawidłowo podłączony do komputera i drukarki.

Rozwiązywanie problemów związanych z faksowaniem

Nie skonfigurowano funkcji faksu ani poczty e-mail

Kontrolka miga na czerwono, dopóki nie zostanie skonfigurowana funkcja faksu i funkcja e-mail. W celu skonfigurowania funkcji faksu i poczty e-mail wykonaj następujące czynności:

Uwaga: Przed wykonaniem poniższych instrukcji w przypadku drukarki pracującej w sieci należy upewnić się, że podłączone są kable faksu.

1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:



> **Ustawienia ogólne** > **Uruchom wstępną konf.** > **Tak** > **Wyślij**

2 Wyłącz drukarkę i włącz ją z ponownie.

3 Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji swojego języka.

4 Dotknij opcji swojego kraju lub regionu, a następnie opcji **Kontynuuj**.

5 Wybierz strefę czasową i dotknij opcji **Continue** (Kontynuuj).

6 Dotknij opcji **Faks** i **E-mail**, aby usunąć zaznaczenie tych ikon, a następnie dotknij opcji **Kontynuuj**.

Uwaga: Te same czynności można wykonać w celu wyłączenia funkcji faksu i poczty e-mail.

Brak identyfikatora numeru dzwoniącego

Skontaktuj się z firmą telekomunikacyjną, aby sprawdzić, czy telefon obsługuje funkcję identyfikacji numeru dzwoniącego.

Jeśli dany region obsługuje wiele różnych wzorów identyfikatora numeru dzwoniącego, należy zmienić ustawienia fabryczne urządzenia. Dostępne są dwa ustawienia: FSK (wzór 1) i DTMF (wzór 2). Dostępność tych ustawień w menu faksu jest uzależniona od tego, czy dany kraj lub region obsługuje wiele różnych wzorów identyfikatora numeru dzwoniącego. Skontaktuj się z firmą telekomunikacyjną, aby sprawdzić, jakiego wzoru lub rodzaju ustawień należy użyć.

Nie można wysłać lub otrzymywać faksów

Poniżej podano możliwe rozwiązania. Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

CZY NA WYŚWIETLACZU POJAWIŁY SIĘ KOMUNIKATY O BŁĘDZIE?

Usuń wszystkie komunikaty o błędzie.

SPRAWDŹ ZASILANIE.

Sprawdź, czy drukarka jest podłączona do zasilania, włączona i czy jest wyświetlany komunikat **Gotowa**.

SPRAWDŹ POŁĄCZENIA DRUKARKI.

Upewnij się, że odpowiednie połączenia kabli wymienionego poniżej sprzętu są prawidłowe:

- Telefon
- Słuchawka
- Automatyczna sekretarka

SPRAWDŹ GNIAZDKO TELEFONICZNE.

- 1 Podłącz telefon do gniazdka.
- 2 Sprawdź, czy słycać sygnał wybierania.
- 3 Jeśli nie słycać sygnału wybierania, podłącz inny telefon do gniazdka.
- 4 Jeśli nadal nie słycać sygnału wybierania, podłącz telefon do innego gniazdka.
- 5 Jeśli słycać sygnał wybierania, drukarkę należy podłączyć do tego gniazdka.

PRZEJRZYJ PONIŻSZE UWAGI DOTYCZĄCE KORZYSTANIA Z CYFROWEGO TELEFONU

Modem faksu jest urządzeniem analogowym. Niektóre urządzenia można podłączyć do drukarki, aby umożliwić korzystanie z usług telefonii cyfrowej.

- 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 drukarkę do filtru DSL lub routera współpracującego z urządzeniami analogowymi. Więcej informacji na ten temat można uzyskać u dostawcy usługi DSL.
- Jeśli korzystasz z systemu telefonicznego PBX, upewnij się, że drukarka została podłączona do złącza analogowego. Jeśli nie ma takiego, weź pod uwagę możliwość instalacji analogowej linii telefonicznej dla urządzenia typu faks.

CZY SŁYCHAĆ SYGNAŁ WYBIERANIA?

- Wykonaj próbny telefon na numer, na który chcesz wysłać faks, aby upewnić się, że funkcjonuje poprawnie.
- Jeśli linia telefoniczna jest używana przez inne urządzenie, przed próbą wysłania faksu odczekaj, aż zakończy ono pracę.

- Jeśli korzystasz z funkcji Wybieranie numeru przy odłożonej słuchawce, zwiększ głośność, aby upewnić się, że słychać sygnał wybierania.

TYMCZASOWO ODŁĄCZ INNY SPRZĘT.

Aby upewnić się, że drukarka działa poprawnie, podłącz ją bezpośrednio do linii telefonicznej. Odłącz wszelkie sekretarki automatyczne, komputery z modemami lub rozgałęźniki linii telefonicznej.

SPRAWDŹ, CZY NIE MA ZACIĘĆ.

Usuń zacięcia i sprawdź, czy pojawił się komunikat **Gotowa**.

TYMCZASOWO WYŁĄCZ FUNKCJĘ OCZEKIWANIE NA POŁĄCZENIE.

Funkcja Oczekiwanie na połączenie może zakłócać transmisje faksu. Wyłącz tę funkcję przed wysłaniem lub odebraniem faksu. Skontaktuj się z firmą telekomunikacyjną, aby otrzymać informację o sekwencji przycisków tymczasowo wyłączającej funkcję Oczekiwanie na połączenie.

USŁUGA POCZTY GŁOSOWEJ MOŻE PRZESZKADZAĆ W TRANSMISJI FAKSÓW

Usługa poczty głosowej, oferowana przez lokalną firmę telekomunikacyjną, może zakłócać transmisje faksu. Aby włączyć funkcję Poczta głosowa oraz ustawić drukarkę w trybie odbierania połączeń, weź pod uwagę zamontowanie dodatkowej linii telefonicznej dla drukarki.

PAMIĘĆ DRUKARKI MOŻE BYĆ PEŁNA

- 1 Wybierz numer faksu.
- 2 Zeskanuj oryginalny dokument po jednej stronie.

Faksy można wysyłać, ale nie można ich odbierać

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

ZAŁADUJ PAPIER

Jeśli zasobnik jest pusty, załaduj papier do tego zasobnika lub do podajnika.

SPRAWDŹ USTAWIENIA OPÓŹNIENIA DZWONKA

Opcja opóźnienia dzwonka służy do określania liczby sygnałów linii telefonicznej, po których drukarka odpowiada. Jeśli na tej samej linii, na której znajduje się drukarka, zainstalowane są numery wewnętrzne lub korzysta się z opcji Wyróżniający sygnał dzwonka oferowanej przez firmę telefoniczną, ustaw opóźnienie dzwonka na wartości 4.

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

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

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

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

- 3 W polu Liczba sygnałów do odebrania wprowadź liczbę sygnałów telefonu przed odebraniem połączenia przez drukarkę.
- 4 Kliknij przycisk **Wyślij**.

WYMIEN KASETĘ Z TONEREM LUB NABÓJ DRUKUJĄCY.

Wymień kasetę z tonerem lub nabój drukujący.

Można odbierać, ale nie można wysyłać faksów

Poniżej podano możliwe rozwiązania. Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

DRUKARKA NIE PRACUJE W TRYBIE FAKSU

Na ekranie głównym drukarki dotknij opcji **Faks**, aby przełączyć ją w tryb faksu.

DOKUMENT NIE JEST POPRAWNIE ZAŁADOWANY

załaduj oryginał nadrukiem do góry, krótszą krawędzią do podajnika ADF lub nadrukiem w dół na szybę skanera w lewym górnym rogu.

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

UPEWNIJ SIĘ, ŻE NUMER SKRÓTU ZOSTAŁ UTWORZONY POPRAWNIE.

- Sprawdź, czy zaprogramowany numer skrótu został przyporządkowany numerowi telefonu, który chcesz wybrać.
- Numer telefonu można również wybrać ręcznie.

Niska jakość wydruku odebranego faksu

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

PONOWNIE WYŚLIJ DOKUMENT

Poproś nadawcę faksu o:

- Sprawdzenie, czy jakość oryginalnego dokumentu jest zadowalająca.
- Wysłanie faksu ponownie. Być może wystąpił problem związany z niską jakością połączenia telefonicznego.
- Zwiększenie rozdzielczości skanowania faksu (jeśli to możliwe).

WYMIEN NABÓJ DRUKUJĄCY.

Gdy zostanie wyświetlony komunikat **88 Niski poziom atramentu w kasie drukującej** lub druk stanie się zbyt jasny, wymień nabój drukujący.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE SZYBKOŚĆ TRANSMISJI FAKSU NIE JEST ZBYT WYSOKA.

Zmniejsz szybkość transmisji odbieranych faksów:

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

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

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

- 3 W polu Maksymalna szybkość, kliknij jedną z poniższych wartości:

2400

4800

9600

14400

33600

- 4 Kliknij przycisk **Wyślij**.

Rozwiązywanie problemów z aplikacjami na ekranie głównym

Wystąpił błąd aplikacji

SPRAWDŹ DZIENNIK SYSTEMU, ABY UZYSKAĆ ODNOŚNE SZCZEGÓŁOWE INFORMACJE

- 1 W polu adresu w przeglądarce WWW wpisz adres IP lub nazwę hosta drukarki.

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

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

- 2 Kliknij przycisk **Ustawienia** lub **Konfiguracja**.

- 3 Kliknij opcję **Rozwiązania urządzenia > Rozwiązania (eSF) > Karta System > Dziennik**.

- 4 W menu Filtr wybierz stan aplikacji.

- 5 W menu Aplikacja wybierz aplikację, a następnie kliknij opcję **Wyślij**.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE NAZWA PLIKU, DO KTÓREGO MA BYĆ WYKONANE SKANOWANIE, NIE JEST JESZCZE UŻYWANA

Sprawdź, czy plik, do którego ma być wykonane skanowanie, nie został otwarty w innej aplikacji lub przez innego użytkownika.

Aby uniknąć błędów, upewnij się, że w ustawieniach konfiguracyjnych miejsca docelowego wybrano opcję Dołączaj sygnaturę czasu lub Zastępuj istniejące pliki.

DOSTOSUJ USTAWIENIA SKANOWANIA

W ustawieniach konfiguracyjnych miejsca docelowego zmniejsz wartości ustawień skanowania.

Przykładowo zmniejsz rozdzielczość skanowania, wyłącz funkcję Kolor lub zmień Typ zawartości na Tekst.

SKONTAKTUJ SIĘ Z DZIAŁEM OBSŁUGI KLIENTA.

Jeśli nadal nie możesz zidentyfikować problemu, skontaktuj się z działem obsługi klienta, aby uzyskać dodatkową pomoc.

Rozwiązywanie problemów z wyposażeniem opcjonalnym

Opcjonalny element wyposażenia po zainstalowaniu nie działa poprawnie lub przerywa pracę

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

ZRESETUJ DRUKARKĘ

Wyłącz zasilanie drukarki, odczekaj około 10 sekund i ponownie włącz zasilanie.

SPRAWDŹ, CZY OPCJONALNY ELEMENT WYPOSAŻENIA JEST PODŁĄCZONY DO DRUKARKI

- 1 Wyłącz drukarkę za pomocą wyłącznika zasilania.
- 2 Odłącz przewód zasilający od gniazda elektrycznego, a następnie od drukarki.
- 3 Sprawdź połączenie między opcjonalnym elementem wyposażenia a drukarką.

SPRAWDŹ, CZY OPCJONALNY ELEMENT WYPOSAŻENIA JEST POPRAWNIE ZAINSTALOWANY

Wydrukuj stronę z ustawieniami menu i sprawdź, czy dany opcjonalny element wyposażenia jest wymieniony na liście zainstalowanych opcji. Jeśli na liście brak tego elementu opcjonalnego, zainstaluj go ponownie. Więcej informacji można znaleźć w dokumentacji dotyczącej instalacji urządzenia dostarczonej razem z elementem opcjonalnym, można też odwiedzić stronę www.lexmark.com/publications i zapoznać się z arkuszem instrukcji elementu opcjonalnego.

SPRAWDŹ, CZY OPCJONALNY ELEMENT WYPOSAŻENIA JEST ZAZNACZONY

Na komputerze, z którego wykonywane jest drukowanie, zaznacz element opcjonalny.

Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Aktualizacja dostępnych opcji w sterowniku drukarki” na stronie 48.

Problemy z zasobnikiem na papier

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

SPRAWDŹ, CZY PAPIER ZOSTAŁ POPRAWNIE ZAŁADOWANY.

- 1 Otwórz zasobnik na papier.
- 2 Sprawdź, czy nie wystąpiło zacięcie papieru lub jego nieprawidłowe podawanie.

- 3 Sprawdź, czy prowadnice papieru są wyrównane do brzegów papieru.
- 4 Sprawdź, czy zasobnik na papier prawidłowo się zamyka.

ZRESETUJ DRUKARKĘ

Wyłącz zasilanie drukarki, odczekaj około 10 sekund i ponownie włącz zasilanie.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE ZASOBNIK NA PAPIER JEST PRAWIDŁOWO ZAINSTALOWANY.

Jeśli zasobnik na papier jest wyszczególniony na stronie z ustawieniami menu, a wysuwany z drukarki papier zacina się na wejściu lub wyjściu zasobnika, zasobnik na papier może być nieprawidłowo zainstalowany. Zainstaluj ponownie zasobnik na papier. Szczegółowe informacje można znaleźć w dokumentacji dotyczącej instalacji urządzenia dostarczonej razem z zasobnikiem na papier lub w witrynie sieci Web <http://support.lexmark.com> w arkuszu instrukcji dotyczącym zasobnika na papier.

Problemy z szufladą na 2000 arkuszy

SPRAWDŹ PODŁĄCZENIE SZUFLADY

Upewnij się, że szuflada na 2000 arkuszy jest prawidłowo podłączona do drukarki.

ZAŁADUJ PAPIER

Jeśli zasobnik jest pusty, załaduj papier do tego zasobnika lub do podajnika.

USUŃ WSZELKIE ZACIĘCIA

Otwórz boczne drzwiczki zasobnika lub podajnika, a następnie wyjmij zacięty papier.

UNIKANIE ZACIĘĆ PAPIERU

- Zegnij papier.
- Upewnij się, że szuflada jest prawidłowo zainstalowana.
- Upewnij się, że papier jest prawidłowo załadowany.
- Upewnij się, że wysokość załadowanego stosu papieru nie przekracza maksymalnej wysokości stosu oznaczonej w zasobniku.
- Upewnij się, że papier i nośniki specjalne spełniają określone wymagania i nie są uszkodzone.
- Upewnij się, że prowadnice papieru są ustawione odpowiednio do rozmiaru załadowanego papieru.

Karta pamięci

Sprawdź, czy karta pamięci jest prawidłowo podłączona do płyty systemowej drukarki.

Karta pamięci flash nie jest wykrywana

Upewnij się, że karta pamięci flash jest prawidłowo podłączona do płyty systemowej drukarki.

Dysk twardy drukarki nie jest wykrywany

Upewnij się też, że dysk twardy drukarki jest prawidłowo podłączony do płyty systemowej drukarki.

Port ISP (Internal Solutions Port) nie działa prawidłowo

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

SPRAWDŹ POŁĄCZENIA PORTU ISP (INTERNAL SOLUTIONS PORT)

Sprawdź, czy port ISP jest prawidłowo podłączony do płyty systemowej drukarki.

SPRAWDŹ KABEL

Sprawdź, czy używany jest odpowiedni kabel i czy jest on prawidłowo podłączony do portu ISP (Internal Solutions Port).

SPRAWDŹ, CZY OPROGRAMOWANIE SIECIOWE JEST PRAWDŁOWO SKONFIGUROWANE.

Informacje na temat instalacji oprogramowania umożliwiającego drukowanie za pośrednictwem sieci zawiera *Podręcznik pracy w sieci* na dysku CD *Oprogramowanie i dokumentacja*.

Wewnętrzny serwer druku nie działa prawidłowo

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

SPRAWDŹ POŁĄCZENIA SERWERA DRUKU.

- Sprawdź, czy wewnętrzny serwer druku jest prawidłowo podłączony do płyty systemowej drukarki.
- Upewnij się, że używany jest odpowiedni kabel i że jest on prawidłowo podłączony.

SPRAWDŹ, CZY OPROGRAMOWANIE SIECIOWE JEST PRAWDŁOWO SKONFIGUROWANE.

Aby uzyskać więcej informacji na temat instalacji oprogramowania na potrzeby drukowania sieciowego, wykonaj poniższe czynności:

- 1 Otwórz dysk CD *Oprogramowanie i dokumentacja*.
- 2 Kliknij opcję **Dodatkowe**.
- 3 Kliknij opcję **Podręcznik pracy w sieci** na liście publikacji dysku CD.

Karta interfejsu USB/równoległego nie działa prawidłowo

SPRAWDŹ POŁĄCZENIE KARTY INTERFEJSU USB/RÓWNOLEGŁEGO

Upewnij się, że karta interfejsu USB/równoległego jest prawidłowo podłączona do płyty systemowej drukarki.

SPRAWDŹ KABEL

Upewnij się, że używany jest odpowiedni kabel i że jest on prawidłowo podłączony.

Rozwiązywanie problemów z podawaniem papieru

Papier często się zacina

Poniżej podano możliwe rozwiązania. Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

SPRAWDŹ PAPIER

Należy stosować zalecany papier i zalecane nośniki specjalne. Więcej informacji można znaleźć w rozdziale ze wskazówkami dotyczącymi papieru i nośników specjalnych.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE DO ZASOBNIKA NIE ZAŁADOWANO ZA DUŻO PAPIERU

Upewnij się, że wysokość stosu papieru nie przekracza wskaźnika maksymalnej wysokości stosu zaznaczonego w zasobniku lub na podajniku uniwersalnym.

SPRAWDŹ PROWADNICE PAPIERU

Ustaw prowadnice w zasobniku zgodnie z rozmiarem załadowanego papieru.

PAPIER MOŻE BYĆ WILGOTNY Z POWODU DUŻEJ WILGOTNOŚCI POWIETRZA

- Załaduj papier z nowego opakowania.
- Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.

Komunikat o zacięciu papieru nie znika po usunięciu zacięcia

SPRAWDŹ ŚCIEŻKĘ PAPIERU

Droga papieru nie jest pusta. Usuń zacięty papier z całej ścieżki papieru, a następnie dotknij opcji **Kontynuuj**.

Zacięte strony nie są drukowane ponownie

WŁĄCZANIE FUNKCJI ZACIĘCIA — PONÓW

- 1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:



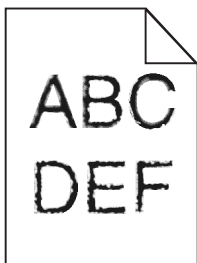
> **Ustawienia** > **Ustawienia ogólne** > **Odzyskiwanie drukowania**

- 2 Dotykaj klawiszy strzałek obok opcji **Zacięcia — ponów**, dopóki nie zostanie wyświetlony komunikat **Włączona** lub **Automatycznie**.
- 3 Dotknij opcji **Wyślij**.

Rozwiązywanie problemów z jakością wydruku

Jeśli wskazówki te nie pomogą w rozwiązaniu problemu, należy skontaktować się z pomocą techniczną. Niektóre elementy drukarki mogą wymagać regulacji lub wymiany.

Znaki mają postrzępione lub nierówne krawędzie



Jeśli korzystasz z pobranych czcionek, upewnij się, że są one obsługiwane przez drukarkę, komputer host i oprogramowanie.

Obcinanie obrazów

Spróbuj skorzystać co najmniej z jednego z podanych sposobów:

SPRAWDŹ PROWADNICE

Ustaw prowadnice szerokości i długości w zasobniku zgodnie z rozmiarem załadowanego papieru.

SPRAWDŹ USTAWIENIE ROZMIARU PAPIERU

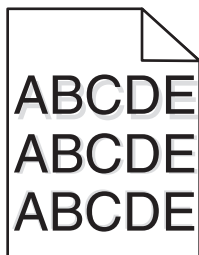
Upewnij się, że ustawienie rozmiaru papieru jest odpowiednie dla papieru załadowanego do zasobnika:

- 1 Na panelu sterowania drukarki w menu Papier sprawdź ustawienie Rozmiar papieru.
- 2 Przed wysłaniem zadania do drukowania ustaw właściwy rozmiar:
 - Jeśli używasz systemu Windows, określ rozmiar w oknie Właściwości drukowania.
 - Jeśli używasz komputera Macintosh, określ rozmiar w oknie dialogowym Układ strony.

Na kolorowych stronach pojawiają się cienkie poziome linie

Na zdjęciach lub stronach o dużej zawartości kolorów mogą pojawiać się cienkie poziome linie. Mogą one występować, gdy drukarka pracuje w Trybie cichym. Aby naprawić ten problem, wybierz dla Trybu cichego ustawienie **Wyłącz (Obraz/Fotografia)**.

Na wydrukach pojawiają się cienie



Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

SPRAWDŹ USTAWIENIA TYPU I GRAMATURY PAPIERU

Upewnij się, że ustawienia typu i gramatury papieru są odpowiednie dla papieru umieszczonego w zasobniku lub podajniku:

- 1 W menu Paper (Papier) na panelu sterowania drukarki sprawdź ustawienia Paper Type (Typ papieru) i Paper Weight (Gramatura papieru).
- 2 Przed wysłaniem zadania drukowania określ poprawne ustawienie typu papieru:
 - Dla użytkowników systemu Windows – określ typ papieru w oknie dialogowym Print Properties (Właściwości drukowania).
 - Dla użytkowników systemu Macintosh – określ typ papieru w oknie dialogowym Print (Drukuj).

UPEWNIJ SIĘ, ŻE W NABOJU DRUKUJĄCYM ZNAJDUJE SIĘ ODPOWIEDNIA ILOŚĆ TONERU

W przypadku wyświetlenia komunikatu **88.xx Kończy się kasetka [kolor]** upewnij się, że toner jest równomiernie rozmieszczony w czterech nabojach drukujących koloru, dla którego widoczny jest cień.

- 1 Wyjmij nabój drukujący.

Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Należy uważać, aby nie dotknąć bębna światłoczułego. Może to mieć wpływ na jakość wydruku kolejnych zadań drukowania.

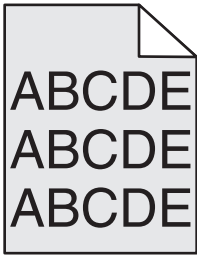
- 2 Kilkakrotnie mocno potrząśnij nabojem na boki oraz do przodu i do tyłu, aby rozproszyc pozostały toner.

- 3 Włóż ponownie nabój drukujący.

Uwaga: Jeśli jakość druku nie ulegnie poprawie, należy wymienić nabój drukujący koloru, dla którego jest widoczny cień.

Jeśli problem się powtarza, drukarka może wymagać obsługi serwisowej. W celu uzyskania dalszych informacji skontaktuj się z działem obsługi klienta.

Szare tło



SPRAWDŹ USTAWIENIE INTENSYWNOŚĆ TONERU

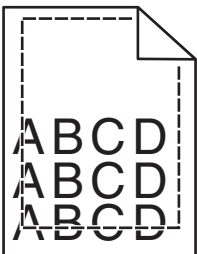
Zmniejsz wartość ustawienia Intensywność toneru:

- Zmień ustawienie w Menu jakości na panelu sterowania.
- Dla użytkowników systemu Windows – zmień ustawienie za pomocą opcji Właściwości drukowania.
- Dla użytkowników systemu Macintosh – zmień ustawienie w oknie dialogowym Print (Drukuj).

KASETA Z TONEREM MOŻE BYĆ ZUŻYTA LUB USZKODZONA

Wymień kasetę z tonerem.

Nieprawidłowe marginesy



Poniżej podano możliwe rozwiązania. Spróbuj skorzystać co najmniej z jednego z podanych sposobów:

SPRAWDŹ PROWADNICE PAPIERU

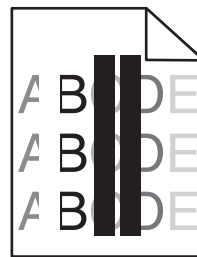
Ustaw prowadnice w zasobniku zgodnie z rozmiarem załadowanego papieru.

SPRAWDŹ USTAWIENIE ROZMIARU PAPIERU

Upewnij się, że ustawienie rozmiaru papieru jest odpowiednie dla papieru załadowanego do zasobnika:

- 1 Na panelu sterowania drukarki w menu Papier sprawdź ustawienie Rozmiar papieru.
- 2 Przed wysłaniem zadania do drukowania ustaw właściwy rozmiar:
 - Jeśli używasz systemu Windows, określ rozmiar w oknie Właściwości drukowania.
 - Jeśli używasz komputera Macintosh, określ rozmiar w oknie dialogowym Układ strony.

Na wydrukach pojawia się linia jasna, biała lub w niewłaściwym kolorze



Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

UPEWNIJ SIĘ, ŻE ŻADNA KASETA Z TONEREM NIE JEST USZKODZONA

Wymień uszkodzoną kasetę z tonerem.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE MODUŁ BĘBNA ŚWIATŁOCZUŁEGO NIE JEST USZKODZONY.

Wymień uszkodzony moduł bębna światłoczułego.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE MODUŁ PRZENOSZĄCY NIE JEST USZKODZONY

Wymień uszkodzony moduł przenoszący.

WYCZYŚĆ SOCZEWKI GŁOWICY DRUKUJĄCEJ

- 1 Otwórz przednie drzwiczki, a następnie otwórz pokrywę wewnętrzną.
- 2 Zlokalizuj elementy czyszczące głowicy drukującej.
- 3 Ostrożnie wyciągnij element czyszczący głowicy drukującej do jego zatrzymania się, a następnie powoli wsuń go z powrotem na miejsce.
- 4 Wyczyść trzy pozostałe soczewki głowicy drukującej.

Zwijanie się papieru

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

SPRAWDŹ USTAWIENIA TYPU I GRAMATURY PAPIERU

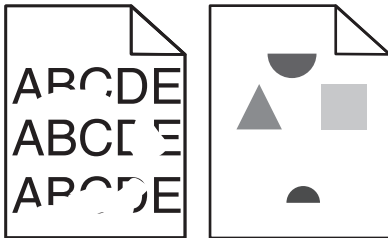
Upewnij się, że ustawienia typu i gramatury papieru są odpowiednie dla papieru umieszczonego w zasobniku lub podajniku:

- 1 W menu Paper (Papier) na panelu sterowania drukarki sprawdź ustawienia Paper Type (Typ papieru) i Paper Weight (Gramatura papieru).
- 2 Przed wysłaniem zadania drukowania określ poprawne ustawienie typu papieru:
 - Dla użytkowników systemu Windows — określ typ papieru w oknie dialogowym Print Properties (Właściwości drukowania).
 - Dla użytkowników systemu Macintosh — określ typ papieru w oknie dialogowym Print (Drukuj).

ZAŁADUJ PAPIER Z NOWEGO OPAKOWANIA

Papier wchłonał wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.

Nieregularności wydruku



Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

ZAŁADUJ PAPIER Z NOWEGO OPAKOWANIA

Być może papier nasiąkł wilgocią z powodu dużej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.

SPRAWDŹ USTAWIENIA TYPU I GRAMATURY PAPIERU

Upewnij się, że ustawienia typu i gramatury papieru są odpowiednie dla papieru umieszczonego w zasobniku lub podajniku:

- 1 W menu Paper (Papier) na panelu sterowania drukarki sprawdź ustawienia Paper Type (Typ papieru) i Paper Weight (Gramatura papieru).
- 2 Przed wysłaniem zadania drukowania określ poprawne ustawienie typu papieru:
 - Dla użytkowników systemu Windows — określ typ papieru w oknie dialogowym Print Properties (Właściwości drukowania).
 - Dla użytkowników systemu Macintosh — określ typ papieru w oknie dialogowym Print (Drukuj).

NIE UŻYWAJ SZORSTKIEGO PAPIERU Z FAKTURĄ

UPEWNIJ SIĘ, ŻE ŻADEN NABÓJ Z TONEREM NIE JEST USZKODZONY

Wymień zużyty lub uszkodzony nabój z tonerem.

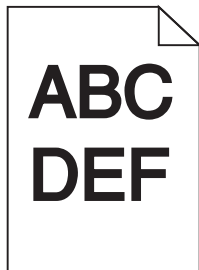
UPEWNIJ SIĘ, ŻE MODUŁ PRZENOSZĄCY NIE JEST USZKODZONY

Wymień uszkodzony moduł przenoszący. Więcej informacji zawiera instrukcja dostarczona z częścią zamienną.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE NAGRZEWNICA NIE JEST USZKODZONA

Wymień uszkodzoną nagrzewnicę. Więcej informacji zawiera instrukcja dostarczona z częścią zamienną.

Wydruk jest zbyt ciemny



Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

SPRAWDŹ USTAWIENIA INTENSYWNOŚCI, JASNOŚCI I KONTRASTU

Ustawienie Toner Darkness (Intensywność toneru) może mieć zbyt wysoką wartość, ustawienie Brightness (Jasność) może mieć zbyt niską wartość lub ustawienie Contrast (Kontrast) może mieć zbyt wysoką wartość.

- Zmień te ustawienia w menu Jakość panelu operacyjnego drukarki.
- Jeśli używasz systemu Windows, zmień te ustawienia w oknie Właściwości drukowania.
- Użytkownicy komputerów Macintosh:
 - 1 Kliknij polecenie **File (Plik) > Print (Drukuj)**.
 - 2 Z menu Obrazki orientacji wybierz polecenie **Właściwości drukarki**.
 - 3 Wybierz niższą wartość ustawień intensywności toneru, jasności i kontrastu.

ZAŁADUJ PAPIER Z NOWEGO OPAKOWANIA

Być może papier nasiąkł wilgocią z powodu dużej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.

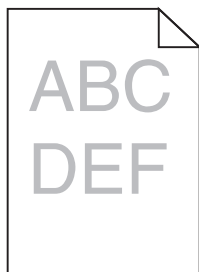
NIE UŻYWAJ SZORSTKIEGO PAPIERU Z FAKTURĄ

SPRAWDŹ USTAWIENIE PAPER TYPE (TYP PAPIERU)

Upewnij się, że ustawienie typu papieru jest zgodne z papierem załadowanym do zasobnika lub podajnika:

- Sprawdź ustawienie Paper Type (Typ papieru) w menu Paper (Papier) panelu sterowania.
- W systemie Windows sprawdź to ustawienie w oknie Właściwości drukowania.
- Dla użytkowników systemu Macintosh — zmień ustawienie w oknie dialogowym Print (Drukuj).

Wydruk jest zbyt jasny



Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

SPRAWDŹ USTAWIENIA INTENSYWNOŚCI, JASNOŚCI I KONTRASTU

Ustawienie Toner Darkness (Intensywność toneru) może mieć zbyt niską wartość, ustawienie Brightness (Jasność) może mieć zbyt wysoką wartość lub ustawienie Contrast (Kontrast) może mieć zbyt niską wartość.

- Zmień te ustawienia w menu Jakość panelu operacyjnego drukarki.
- Jeśli używasz systemu Windows, zmień te ustawienia w oknie Właściwości drukowania
- Użytkownicy komputerów Macintosh:
 - 1 Kliknij polecenie **File (Plik) > Print (Drukuj)**.
 - 2 Z menu rozwijanego pod obrazkami Orientation (Orientacja) wybierz polecenie **Printer Features (Właściwości drukarki)**.
 - 3 Wybierz wyższą wartość ustawień intensywności toneru, jasności i kontrastu.

ZAŁADUJ PAPIER Z NOWEGO OPAKOWANIA

Być może papier nasiąkł wilgocią z powodu dużej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.

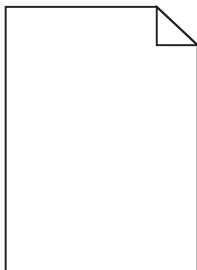
NIE UŻYWAJ SZORSTKIEGO PAPIERU Z FAKTURĄ

SPRAWDŹ USTAWIENIE PAPER TYPE (TYP PAPIERU)

Upewnij się, że ustawienie typu papieru jest zgodne z papierem załadowanym do zasobnika lub podajnika:

- Sprawdź ustawienie Paper Type (Typ papieru) w menu Paper (Papier) panelu sterowania.
- W systemie Windows sprawdź to ustawienie w oknie Właściwości drukowania.
- Dla użytkowników systemu Macintosh — zmień ustawienie w oknie dialogowym Print (Drukuj).

Drukarka drukuje puste strony



Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

UPEWNIJ SIĘ, ŻE NA NABOJU Z TONEREM LUB NA NABOJU DRUKUJĄCYM NIE POZOSTAŁ MATERIAŁ OPAKOWANIA

Wyjmij nabój i sprawdź, czy materiał opakowania został całkowicie usunięty. Zainstaluj ponownie nabój.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE W NABOJU Z TONEREM LUB W NABOJU DRUKUJĄCYM ZNAJDUJE SIĘ ODPOWIEDNIA ILOŚĆ TONERU.

W przypadku wyświetlenia komunikatu **88.xx Niski poziom w naboju [kolor]** upewnij się, że toner jest równomiernie rozdzielony pomiędzy wszystkie cztery naboje:

1 Wyjmij nabój.

Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Należy uważać, aby nie dotknąć bębna światłoczułego. Może to mieć wpływ na jakość wydruku przyszłych zadań drukowania.

2 Kilkakrotnie mocno potrząśnij nabojem na boki oraz do przodu i do tyłu, aby rozproszyc toner.

3 Włóż z powrotem nabój.

Uwaga: Jeśli jakość druku nie ulegnie poprawie, wówczas należy wymienić nabój koloru, który nie jest drukowany.

Jeśli problem się powtarza, drukarka może wymagać obsługi serwisowej. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z działem obsługi klienta.

Powtarzające się defekty na stronie

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

UPEWNIJ SIĘ, ŻE MODUŁ BĘBNA ŚWIATŁOCZUŁEGO NIE JEST USZKODZONY

Moduł bębna światłoczułego może być uszkodzony, jeżeli błędy dotyczą tylko jednego koloru i występują wielokrotnie na stronie.

- Wymień moduł bębna światłoczułego, jeżeli błędy pojawiają się co 94,2 mm lub 37,68 mm.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE NAGRZEWNICA NIE JEST USZKODZONA

Nagrzewnica może być uszkodzona, jeżeli błędy powtarzają się wielokrotnie i dotyczą wszystkich kolorów.

- Wymień nagrzewnicę, jeśli defekty pojawiają się co 140 mm.

Krzywy wydruk

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

SPRAWDŹ PROWADNICE PAPIERU

Ustaw prowadnice długości i szerokości w zasobniku zgodnie z rozmiarem załadowanego papieru.

- Upewnij się, że prowadnice nie są nadmiernie odsunięte od stosu papieru.
- Upewnij się, że prowadnice nie są za lekko dociśnięte do stosu papieru.

SPRAWDŹ PAPIER

Upewnij się, że używasz papieru, który spełnia parametry drukarki.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE DRUKARKA JEST CZYSTA I NIEZANIECZYSZCZONA PYŁEM POCHODZĄCYM Z PAPIERU

Wyczyść zewnętrzną powierzchnię drukarki

- 1 Upewnij się, że drukarka jest wyłączona i odłączona od gniazdka elektrycznego.

Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: W celu uniknięcia porażenia prądem elektrycznym podczas czyszczenia zewnętrznej powierzchni drukarki należy przed rozpoczęciem czyszczenia wyjąć przewód zasilający z gniazdka elektrycznego i odłączyć wszystkie kable prowadzące do drukarki.

- 2 Wyjmij stos papieru z odbiornika wyjściowego.
- 3 Zwilż wodą czystą, niestrzępiącą się szmatkę.

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

- 4 Przetrzyj wyłącznie zewnętrzną obudowę drukarki, pamiętając również o oczyszczeniu standardowego odbiornika wyjściowego.

Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Używanie wilgotnej ściereczki do czyszczenia wnętrza drukarki może spowodować jej uszkodzenie.

- 5 Przed rozpoczęciem nowego zadania drukowania upewnij się, że podpórka papieru i standardowy odbiornik wyjściowy są suche.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE WAŁKI PODAWANIA PAPIERU SĄ CZYSTE I NIE ZNAJDUJE SIĘ NA NICH KURZ

- 1 Wyłącz drukarkę za pomocą przełącznika zasilania, a następnie wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego.
- 2 Wyjmij wałki podawania papieru.

Uwaga: Instrukcje dotyczące wyjmowania i montażu wałków podawania papieru znajdują się w arkuszu instalacji, dołączonym do wałków w zasobniku 1.

- 3 Zwilż wodą czystą, niestrzępiącą się szmatkę.

4 Wyczyść wałki podawania papieru.

Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie dotykaj gumy. Spowodowałoby to uszkodzenie wałków.

5 Zamontuj ponownie wałki podawania papieru.

Uwaga: Pamiętaj o wymianie zużytych lub uszkodzonych wałków podawania papieru.

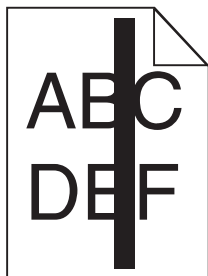
Strony z wypełnieniem jednokolorowym



UPEWNIJ SIĘ, ŻE BĘBEN ŚWIATŁOCZUŁY NIE JEST USZKODZONY I JEST PRAWIDŁOWO ZAINSTALOWANY.

Wyjmij i ponownie zainstaluj fotoprzewodnik (bęben światłoczuły). Jeśli problem nie będzie się powtarzać, może być konieczna wymiana bębna światłoczułego.

Na foliach lub papierze pojawiają się czarne lub białe smugi



Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

SPRAWDŹ, CZY WZORZEC WYPEŁNIENIA JEST POPRAWNY

Jeśli wzorzec wypełnienia jest nieprawidłowy, wybierz w używanym programie inny wzorzec wypełnienia.

SPRAWDŹ TYP PAPIERU

- Używaj wyłącznie zalecanych folii.
- Sprawdź, czy ustawienie Typ papieru odpowiada papierowi załadowanemu do zasobnika lub podajnika.
- Sprawdź, czy ustawienie Tekstura papieru jest prawidłowe dla papieru lub nośnika specjalnego załadowanego do zasobnika lub podajnika.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE W NABOJU DRUKUJĄCYM ZNAJDUJE SIĘ ODPOWIEDNIA ILOŚĆ TONERU

W przypadku wyświetlenia komunikatu **88.xx Kończy się kasetka [kolor]** upewnij się, że toner jest równomiernie rozmieszczony w naboju drukującym:

1 Wyjmij nabój drukujący.

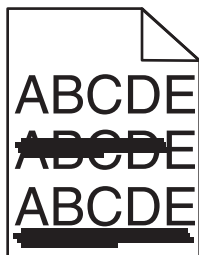
Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Należy uważać, aby nie dotknąć bębna światłoczułego. Może to mieć wpływ na jakość wydruku kolejnych zadań drukowania.

2 Kilkakrotnie mocno potrząśnij nabojem na boki oraz do przodu i do tyłu, aby rozproszyc pozostały toner.

3 Włóż ponownie nabój drukujący.

Jeśli problem się powtarza, drukarka może wymagać obsługi serwisowej. W celu uzyskania dalszych informacji skontaktuj się z działem obsługi klienta.

Na wydrukach pojawiają się poziome smugi



Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

WYBIERZ INNY ZASOBNIK LUB PODAJNIK

- Na panelu sterowania drukarki z menu Papier wybierz opcję Domyślne źródło.
- Jeśli używasz systemu Windows, wybierz źródło papieru w oknie Właściwości drukowania.
- Jeśli używasz komputera Macintosh, wybierz źródło papieru w oknie dialogowym Drukuj i menu podręcznych.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE NABÓJ Z TONEREM NIE JEST ZUŻYTY, USZKODZONY ANI PUSTY

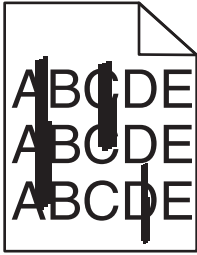
Wymień zużyty, uszkodzony lub pusty nabój z tonerem.

OCZYŚĆ DROGĘ PAPIERU WOKÓŁ NABOJU Z TONEREM

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

Usuń zacięty papier lub widoczne ślady toneru z drogi podawania papieru. Jeśli problem będzie nadal występować, skontaktuj się z działem obsługi klienta.

Na wydrukach pojawiają się pionowe smugi



Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

WYBIERZ INNY ZASOBNIK LUB PODAJNIK


- Na panelu sterowania drukarki z menu Papier wybierz opcję Domyślne źródło.
- Jeśli używasz systemu Windows, wybierz źródło papieru w oknie Właściwości drukowania.
- Jeśli używasz komputera Macintosh, wybierz źródło papieru w oknie dialogowym Drukuj i menu podręcznych.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE NABÓJ Z TONEREM NIE JEST ZUŻYTY, USZKODZONY ANI PUSTY

Wymień zużyty, uszkodzony lub pusty nabój z tonerem.

OCZYŚĆ DROGĘ PAPIERU WOKÓŁ NABOJU Z TONEREM

Sprawdź drogę papieru wokół naboju z tonerem.

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

Usuń zacięty papier.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE NA DRODZE PAPIERU NIE MA TONERU

Na stronie pojawia się mgła z toneru lub cienie w tle

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

UPEWNIJ SIĘ, CZY KASETA Z TONEREM JEST PRAWIDŁOWO ZAINSTALOWANA I CZY NIE JEST USZKODZONA.

Zainstaluj ponownie lub wymień uszkodzoną kasetę z tonerem.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE MODUŁ PRZENOSZĄCY NIE JEST ZUŻYTY LUB USZKODZONY.

Wymień zużyty lub uszkodzony moduł przenoszący.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE MODUŁ BĘBNA ŚWIATŁOCZUŁEGO NIE JEST ZUŻYTY LUB USZKODZONY.

Wymień zużyty lub uszkodzony moduł bębna światłoczułego.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE NAGRZEWNICA NIE JEST ZUŻYTA ANI USZKODZONA

Wymień zużytą lub uszkodzoną nagrzewnicę.

UPEWNIJ SIĘ, CZY DRUKARKA BYŁA OSTATNIO KALIBROWANA.

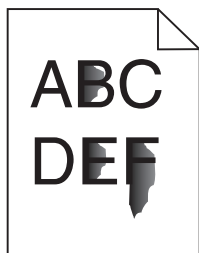
Wykonaj regulację koloru w menu Jakość.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE APLIKACJA NIE WSKAZAŁA TŁA INNEGO NIŻ BIAŁE.

Sprawdź ustawienia aplikacji.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE NA DRODZE PAPIERU NIE MA TONERU.

Skontaktuj się z działem obsługi klienta.

Toner się ściera

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

SPRAWDŹ USTAWIENIA TYPU I GRAMATURY PAPIERU

Upewnij się, że ustawienia typu i gramatury papieru są odpowiednie dla papieru umieszczonego w zasobniku lub podajniku:

- 1 W menu Paper (Papier) na panelu sterowania drukarki sprawdź ustawienia Paper Type (Typ papieru) i Paper Weight (Gramatura papieru). Zmień ustawienie opcji Paper Weight (Gramatura papieru) z Normal (Normalny) na Heavy (Ciężki).
- 2 Przed wysłaniem zadania drukowania określ poprawne ustawienie typu papieru:
 - Dla użytkowników systemu Windows – określ typ papieru w oknie dialogowym Print Properties (Właściwości drukowania).
 - Dla użytkowników systemu Macintosh – określ typ papieru w oknie dialogowym Print (Drukuj).

SPRAWDŹ USTAWIENIE TEKSTURY PAPIERU

Korzystając z menu Paper (Papier) na panelu sterowania drukarki, upewnij się, że ustawienie Paper Texture (Tekstura papieru) jest odpowiednie dla papieru umieszczonego w zasobniku lub podajniku. W razie konieczności zmień ustawienie opcji Paper Texture (Tekstura papieru) z Normal (Normalna) na Rough (Gruboziarnista).

UPEWNIJ SIĘ, ŻE NAGRZEWNICA NIE JEST ZUŻYTA ANI USZKODZONA

Wymień zużytą lub uszkodzoną nagrzewnicę. Więcej informacji zawiera instrukcja dostarczona z częścią zamienną.

Plamki toneru

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

UPEWNIJ SIĘ, ŻE ŻADEN NABÓJ Z TONEREM NIE JEST USZKODZONY

Wymień uszkodzone lub zużyte kasety.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE MODUŁ BĘBNA ŚWIATŁOCZUŁEGO NIE JEST USZKODZONY

Wymień uszkodzony moduł bębna światłoczułego.

SKONTAKTUJ SIĘ Z POMOĄ TECHNICZNĄ.**Jakość wydruku na folii jest niska**

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

SPRAWDŹ FOLIE

Używaj tylko folii, które spełniają wymagania modelu drukarki.

SPRAWDŹ USTAWIENIE PAPER TYPE (TYP PAPIERU)

Sprawdź, czy ustawienie Paper Type (Typ papieru) ma wartość Transparency (Folia):

- 1 Sprawdź ustawienie Paper Type (Typ papieru) w menu Paper (Papier) panelu sterowania.
- 2 Przed wysłaniem zadania do drukowania określ poprawny typ papieru:
 - Dla użytkowników systemu Windows – określ typ papieru w oknie dialogowym Print Properties (Właściwości drukowania).
 - Dla użytkowników systemu Macintosh – określ typ papieru w oknie dialogowym Print (Drukuj).

Rozwiązywanie problemów związanych z jakością kolorów

Najczęściej zadawane pytania dotyczące drukowania kolorów

Co to jest kolor RGB?

Barwy czerwoną, zieloną i niebieską można mieszać w różnych proporcjach w celu uzyskania szerokiego zakresu kolorów występujących w naturze. Na przykład zmieszanie barwy czerwonej i zielonej pozwala uzyskać kolor żółty. W taki sam sposób tworzone są kolory na ekranach telewizorów i monitorów komputerowych. Kolor RGB jest metodą opisywania kolorów poprzez określenie ilości barwy czerwonej, zielonej i niebieskiej potrzebnej do uzyskania danego koloru.

Co to jest kolor CMYK?

Atramenty lub tonery w kolorze cyjan, magenta, żółtym i czarnym mogą być używane do drukowania w różnych proporcjach w celu uzyskania szerokiego zakresu kolorów występujących w naturze. Na przykład zmieszanie koloru cyjan i żółtego pozwala uzyskać kolor zielony. W ten sposób tworzone są kolory w maszynach drukarskich, drukarkach atramentowych oraz kolorowych drukarkach laserowych. Kolor CMYK jest metodą opisywania kolorów poprzez określenie ilości kolorów cyjan, magenta, żółtego i czarnego potrzebnych do uzyskania danego koloru.

W jaki sposób określany jest kolor w dokumencie przeznaczonym do druku?

Kolory w dokumencie określane są zazwyczaj przez oprogramowanie przy zastosowaniu kombinacji kolorów RGB lub CMYK. Ponadto użytkownik ma możliwość modyfikacji kolorów każdego obiektu w dokumencie. Więcej informacji można znaleźć w Pomocy programu.

Skąd drukarka czerpie informacje o tym, jaki kolor wydrukować?

Gdy użytkownik drukuje dokument, do drukarki wysyłane są dane opisujące typ i kolor każdego obiektu. Informacje o kolorach przekazywane są w tablicach konwersji kolorów, w których następuje przekształcenie koloru na informacje o ilościach toneru cyjan, magenta, żółtego i czarnego, potrzebnych do uzyskania żądanego koloru. Zastosowanie tablic konwersji kolorów zależy od informacji o obiektach. Możliwe jest na przykład zastosowanie jednej tabeli konwersji kolorów dla tekstu, a innej dla fotografii.

Dlaczego wydrukowane kolory nie zgadzają się z kolorami wyświetlanymi na ekranie monitora?

Tabele konwersji kolorów wykorzystywane w trybie automatycznej korekcji kolorów zazwyczaj pozwalają na uzyskanie kolorów zbliżonych do wyświetlanych na ekranie monitora. Jednak na wiele kolorów wpływ mogą mieć różnice technologiczne pomiędzy drukarkami a monitorami, ustawienia monitora oraz warunki oświetleniowe. Aby zapoznać się z zaleceniami dotyczącymi przydatności stron z próbkami kolorów w rozwiązywaniu niektórych problemów z dopasowaniem kolorów, należy przeczytać odpowiedź na pytanie „W jaki sposób można dopasować dany kolor (np. występujący w logo firmy)?”.

Wydrukowana strona jest przebarwiona. Czy możliwa jest regulacja koloru?

Czasami wydrukowane strony wyglądają na przebarwione (na przykład wszystkie wydrukowane elementy wydają się zbyt czerwone). Może to być spowodowane warunkami zewnętrznymi, typem papieru, rodzajem oświetlenia lub upodobaniami użytkownika. W takich wypadkach do uzyskania koloru bliższego oczekiwaniom użytkownika należy wykorzystać opcję Równowaga kolorów. Opcja Równowaga kolorów umożliwi dokonanie nieznacznej regulacji ilości toneru używanego do uzyskania poszczególnych kolorów. Wybór wartości dodatnich lub ujemnych dla koloru żółtego, czarnego, cyjan i magenta (za pomocą menu Równowaga kolorów) spowoduje nieznaczne zwiększenie lub zmniejszenie ilości toneru użytego do uzyskania wybranego koloru. Na przykład, jeśli wydrukowana strona wydaje się zbyt czerwona, zmniejszenie ilości koloru magenta i żółtego może poprawić równowagę kolorów.

Kolorowe folie na rzutniku wydają się ciemne. Czy można w jakiś sposób poprawić jakość koloru?

Ten problem występuje najczęściej podczas wyświetlania folii za pomocą rzutników odblaskowych. W celu uzyskania najwyższej jakości wyświetlanych kolorów zaleca się używanie rzutników transmisyjnych. Jeśli dostępny jest tylko rzutnik odblaskowy, to zmiana ustawienia Intensywność toneru na wartość 1, 2 lub 3 spowoduje rozjaśnienie obrazu na folii. Należy upewnić się, że drukowanie odbywa się na foliach kolorowych zalecanego rodzaju.

Co to jest ręczna korekcja kolorów?

Gdy włączona jest ręczna korekcja kolorów, drukarka do przetwarzania obiektów stosuje tablice konwersji kolorów wybrane przez użytkownika. Jednak opcja Korekcja kolorów musi mieć ustawienie Ręcznie. W przeciwnym wypadku nie będą stosowane tablice konwersji kolorów wybrane przez użytkownika. Ustawienia ręcznej korekcji kolorów zależą od rodzaju drukowanego obiektu (tekst, grafika lub obraz) oraz od tego, jak określono kolor obiektu w używanym programie (kombinacje RGB lub CMYK).

Uwagi:

- Ustawienie ręcznej konwersji kolorów jest nieprzydatne, jeśli program nie określa kolorów za pomocą kombinacji RGB lub CMYK. Ponadto jest ono nieskuteczne, jeśli program lub system operacyjny komputera dokonują regulacji kolorów.
- Tablice konwersji kolorów – zastosowane dla poszczególnych obiektów przy ustawieniu korekcji kolorów Automatycznie – powodują generowanie preferowanych kolorów w przypadku większości dokumentów.

Aby zastosować ręcznie inną tablicę konwersji kolorów:

- 1 Wybierz z Menu jakości opcję **Korekcja kolorów**, a następnie wybierz opcję **Ręcznie**.
- 2 Wybierz z Menu jakości opcję **Kolor ręcznie**, a następnie wybierz odpowiednią tablicę konwersji kolorów dla typu obiektów, których to dotyczy.

Menu Kolor ręcznie

Typ obiektu	Tablice konwersji kolorów
Obraz RGB Tekst RGB Grafika RGB	<ul style="list-style-type: none"> • Żywe kolory – Daje jaśniejsze, bardziej nasycone kolory. Opcję tę można stosować do wszystkich formatów kolorów. • Wyświetlacz sRGB – Ustawia kolory tak, aby były zbliżone do kolorów wyświetlanych na monitorze komputera. Użycie czarnego toneru jest zoptymalizowane do wydruku zdjęć. • Wyświetlacz – pełna czern – Ustawia kolory tak, aby były zbliżone do kolorów wyświetlanych na monitorze komputera. Do uzyskania wszystkich odcieni czystej szarości wykorzystywany jest tylko czarny toner. • Żywe kolory sRGB – Zapewnia większe nasycenie kolorów przy opcji korekcji kolorów Wyświetlacz sRGB. Użycie czarnego toneru jest zoptymalizowane do wydruku grafiki biznesowej. • Wyłącz – Korekcja kolorów nie jest stosowana.
Obraz CMYK Tekst CMYK Grafika CMYK	<ul style="list-style-type: none"> • US CMYK – Stosuje korekcję kolorów dopasowującą kolory wydruku do standardu SWOP (Specifications for Web Offset Publishing). • Euro CMYK – Stosuje korekcję kolorów dopasowującą kolory wydruku do standardu EuroScale. • Żywe kolory CMYK – Zwiększa nasycenie kolorów ustawienia korekcji kolorów US CMYK. • Wyłącz – Korekcja kolorów nie jest stosowana.

W jaki sposób można dopasować dany kolor (np. kolor występujący w logo firmy)?

Z menu jakości możliwe jest wybranie dziewięciu zestawów próbek kolorów. Możliwe jest to również ze strony Próbkę kolorów wbudowanego serwera WWW. Wybór dowolnego zestawu próbek spowoduje wydrukowanie wielostronicowego dokumentu składającego się z setek kolorowych pól. W zależności od wybranej tabeli, każde pole zawierać będzie kombinację kolorów CMYK lub RGB. Widoczny na wydruku kolor każdego pola jest wynikiem przetworzenia kombinacji kolorów CMYK lub RGB opisanej w danym polu przy użyciu wybranej tabeli konwersji kolorów.

Można przejrzeć strony zawierające próbki kolorów i dzięki temu określić pole, którego kolor jest najbliższy wymaganemu. Kombinacja kolorów oznaczona w danym polu może zostać następnie wykorzystana do modyfikacji koloru obiektu wyświetlanego przez program. Więcej informacji można znaleźć w Pomocy programu. W celu wykorzystania wybranej tabeli konwersji kolorów dla danego obiektu niezbędne może być użycie ustawienia Ręcznie dla opcji Korekcja kolorów.

Wybór odpowiednich próbek kolorów, jakie mają być używane do rozwiązania określonego problemu z dopasowaniem koloru, zależy od ustawienia opcji Korekcja kolorów (Automatycznie, Wyłącz lub Ręcznie), rodzaju drukowanego obiektu (tekst, grafika lub obraz) oraz od tego, jak określono kolor obiektu w używanym programie (kombinacje RGB lub CMYK). Jeśli ustawienie Korekcja kolorów drukarki znajduje się w pozycji Wyłącz, kolor jest oparty na informacjach zawartych w zadaniu wydruku; konwersja kolorów nie jest realizowana.

Uwaga: Wydrukowane Próbki kolorów będą nieprzydatne, jeśli program nie określa kolorów za pomocą kombinacji RGB lub CMYK. Ponadto w pewnych sytuacjach program lub system operacyjny komputera dokonują regulacji kombinacji RGB lub CMYK określonych w programie za pośrednictwem mechanizmu zarządzania kolorami. Dlatego wydrukowany kolor może nie być identyczny z kolorem ze stron z próbkami kolorów.

Czym są szczegółowe próbki kolorów i jak można uzyskać do nich dostęp?

Szczegółowe zestawy próbek kolorów są dostępne tylko poprzez wbudowany serwer WWW drukarki sieciowej. Szczegółowy zestaw próbek zawiera wiele odcieni (przedstawionych jako kolorowe pola), które są zbliżone do wybranej przez użytkownika wartości RGB lub CMYK. Podobieństwo kolorów w zestawie jest zależne od wartości wprowadzonej w polu RGB lub CMYK.

Aby uzyskać dostęp do zestawu szczegółowych próbek kolorów z wbudowanego serwera WWW:

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

Uwaga: Jeśli nie znasz tych wartości, wykonać jedną z następujących czynności:

- Wyświetl informacje zawarte na ekranie głównym panelu sterowania drukarki lub w menu Sieć/Porty w sekcji TCP/IP.
- Wydrukuj stronę konfiguracji sieci lub ustawień menu, a następnie poszukaj tych informacji w sekcji TCP/IP.

2 Kliknij kolejno opcje **Konfiguracja > Próbki kolorów > Opcje szczegółowe**.

3 Zaznacz tabelę konwersji kolorów.

4 Wprowadź numer koloru RGB lub CMYK.

5 Wprowadź wartość z zakresu 1–255.

Uwaga: Im wartość jest bliższa 1, tym węższy jest zestaw próbek kolorów.

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

Nie można uzyskać połączenia z wbudowanym serwerem WWW

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

SPRAWDŹ POŁĄCZENIE SIECIOWE

Sprawdź, czy drukarka i komputer są włączone i podłączone do tej samej sieci.

SPRAWDŹ ADRES WPROWADZONY W PRZEGLĄDARCE INTERNETOWEJ

- W zależności od ustawień sieciowych w celu uzyskania dostępu do wbudowanego serwera WWW może być konieczne wpisanie ciągu „**https://**” zamiast „**http://**” przed adresem IP drukarki. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z osobą odpowiedzialną za obsługę techniczną systemu.
- Upewnij się, że adres IP drukarki jest poprawny.

WYŁĄCZ TYMCZASOWO SERWERY PROXY WWW

Serwery proxy mogą blokować lub ograniczać dostęp do niektórych witryn sieci Web, w tym do wbudowanego serwera WWW. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z osobą odpowiedzialną za obsługę techniczną systemu.

Kontakt z obsługą klienta

Podczas rozmowy z personelem działu obsługi klienta należy opisać występujący problem, podać treść wyświetlanych komunikatów 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 na wewnętrznej stronie przedniej górnej pokrywy drukarki. Numer seryjny znajduje się również na stronie ustawień menu.

W USA i Kanadzie dostępny jest numer telefonu 1-800-539-6275. W innych krajach lub regionach można odwiedzić witrynę firmy Lexmark w sieci Web pod adresem <http://support.lexmark.com>.

Oświadczenia

Informacje o produkcie

Nazwa produktu:

Lexmark X950de, X952dte, X954dhe, XS955de, XS955dhe

Typ urządzenia:

7558

Modele:

032, 036, 232, 236, 432, 436

Informacje o wydaniu

Marzec 2013

Niniejsze oświadczenie nie ma zastosowania w krajach, w których podobne postanowienia są niezgodne z obowiązującym prawem: FIRMA LEXMARK INTERNATIONAL, INC. DOSTARCZA TĘ PUBLIKACJĘ „W STANIE, W JAKIM SIĘ ZNAJDUJE”, BEZ JAKICHKOLWIEK WYRAŻNYCH LUB DOMNIEMANYCH RĘKOJMI I GWARANCJI, W TYM BEZ DOMNIEMANYCH GWARANCJI PRZYDATNOŚCI HANDLOWEJ I UŻYTECZNOŚCI DO OKREŚLONYCH CELÓW. W niektórych krajach wykluczenie gwarancji wyraźnych lub domniemanych w przypadku określonych transakcji jest niedozwolone, dlatego to oświadczenie może nie dotyczyć wszystkich użytkowników.

Niniejsza publikacja może zawierać nieścisłości techniczne lub błędy drukarskie. Przedstawione informacje podlegają okresowym zmianom; zmiany te będą uwzględniane w kolejnych wydaniach. Udoskonalenia lub zmiany opisanych tutaj produktów lub programów mogą być wprowadzane w dowolnym czasie.

Znajdujące się w niniejszej publikacji odnośniki do produktów, programów lub usług nie oznaczają, że ich producent zamierza udostępnić je we wszystkich krajach, w których działa. Umieszczenie odnośnika do produktu, programu lub usługi nie oznacza, że dozwolone jest używanie wyłącznie tego produktu, programu lub usługi. Zamiast tego produktu, programu lub usługi można użyć funkcjonalnie równoważnego zamiennika, pod warunkiem jednak, że nie narusza to niczyjej własności intelektualnej. Ocena i testowanie współdziałania z innymi produktami, programami lub usługami, poza jawnie wymienionymi przez wytwórcę, odbywa się na odpowiedzialność użytkownika.

Aby uzyskać pomoc techniczną firmy Lexmark, należy odwiedzić witrynę **support.lexmark.com**.

Aby uzyskać informacje o materiałach eksploatacyjnych oraz plikach do pobrania, należy odwiedzić witrynę **www.lexmark.com**.

Jeśli użytkownik nie ma dostępu do Internetu, może skontaktować się z firmą Lexmark, wysyłając list na adres:

Lexmark International, Inc.
Bldg 004-2/CSC
740 New Circle Road NW
Lexington, KY 40550
USA

Wszelkie prawa zastrzeżone.

Znaki towarowe

Lexmark, logo Lexmark z symbolem diamentu i MarkVision są znakami towarowymi firmy Lexmark International, Inc. zastrzeżonymi w USA i/lub innych krajach.

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.

Uwagi dotyczące składnika modułowego

Niniejszy produkt może zawierać następujące składniki modułowe:

Typ/model firmy Lexmark zgodny z normami LEX-M01-003; FCC ID:IYLM01003; IC:2376A-M01003

Typ/model firmy Lexmark zgodny z normami LEX-M05-001; FCC ID:IYLLEXM05001; IC:2376A-M05001

Typ/model firmy Lexmark zgodny z normami LEX-M05-002; FCC ID:IYLLEXM05002; IC:2376A-M05002

Oświadczenia dotyczące licencji

Wszystkie oświadczenia dotyczące licencji związane z tym produktem można znaleźć na płycie CD: w folderze \LEGAL na płycie CD z programowaniem instalacyjnym.

Poziomy emisji hałasu

Poniższe pomiary zostały wykonane zgodnie z normą ISO 7779 i przedstawione zgodnie z normą ISO 9296.

Uwaga: Niektóre tryby mogą nie dotyczyć tego produktu.

Średnie ciśnienie akustyczne w odległości 1 metra (dBA)	
Drukowanie	53 dBA
Tryb gotowości	35 dBA

Wartości mogą ulec zmianie. Zobacz www.lexmark.com w celu uzyskania aktualnych wartości.

Dyrektywa WEEE dotycząca zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Symbol WEEE stosuje się do oznaczania produktów elektronicznych, które w krajach Unii Europejskiej podlegają specjalnym programom i procedurom recyklingu. Zachęcamy do recyklingu naszych produktów.

W razie dalszych pytań dotyczących opcji recyklingu należy odwiedzić witrynę sieci Web firmy Lexmark pod adresem www.lexmark.com, aby uzyskać numer telefonu do lokalnego biura sprzedaży.

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	od 15,6 do 32,2°C (od 60 do 90°F)
Temperatura transportu i przechowywania	-40° - 40°C (-40 - 104°F) oraz -0° - 35°C (32 - 95°F)

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.	675 W (x950de) ; 710 W (x952de i x952dte) ; 750 W (x954de i x954dhe)
Kopiowanie	Urządzenie tworzy wydruk z oryginałów dokumentów w postaci dokumentów drukowanych.	810 W (x950de) ; 830 W (x952de i x952dte) ; 850 W (x954de i x954dhe)

Tryb	Opis	Pobór mocy (W)
Skanowanie	Urządzenie skanuje dokumenty drukowane.	125 W (x950de) ; 130 W (x952de i x952dte) ; 135 W (x954de i x954dhe)
Tryb gotowości	Urządzenie oczekuje na zadanie drukowania.	110 W (x950de) ; 115 W (x952de i x952dte) ; 120 W (x954de i x954dhe)
Tryb czuwania	Urządzenie znajduje się w trybie oszczędzania energii.	17 W
Tryb hibernacji	Urządzenie znajduje się w trybie zaawansowanego oszczędzania energii.	1,0 W
Wyłączone	Urządzenie jest podłączone do gniazda zasilania, ale przełącznik zasilania jest wyłączony.	0,35 W

Podane w powyższej tabeli poziomy poboru mocy reprezentują uśredniane w czasie wyniki pomiarów. Chwilowy pobór mocy może być znacznie większy niż wartość średnia.

Wartości mogą ulec zmianie. Aktualne wartości można znaleźć w witrynie www.lexmark.com.

Funkcja oszczędzania energii

Niniejsze urządzenie może przechodzić w tryb oszczędzania energii, zwany Wygaszaczem. Tryb Wygaszacz stanowi odpowiednik trybu czuwania. Tryb Wygaszacz umożliwia oszczędzanie energii poprzez obniżenie zużycia energii podczas dłuższych okresów bezczynności drukarki. Tryb Wygaszacz jest automatycznie włączany, gdy urządzenie nie jest używane przez określony czas, zwany limitem czasu oczekiwania wygaszacza.

Domyślny fabryczny limit czasu oczekiwania wygaszacza dla tego urządzenia (w minutach):	30
---	----

Limit czasu oczekiwania wygaszacza można zmieniać w przedziale od 2 minut do 240 minut za pomocą menu konfiguracji. Niska wartość limitu czasu oczekiwania wygaszacza powoduje zmniejszenie zużycia energii, ale może wydłużyć czas reakcji urządzenia. Wysoka wartość limitu czasu oczekiwania wygaszacza zapewnia krótki czas reakcji, ale powoduje większe zużycie energii.

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 (EC)

Produkt ten jest zgodny z wymaganiami bezpieczeństwa opisanymi w dyrektywach Rady EC 2004/108/EC oraz 2006/95/EC dotyczącymi ujednoczenia i zharmonizowania praw państw członkowskich dotyczących

zgodności elektromagnetycznej i bezpieczeństwa użytkowania urządzeń elektrycznych zaprojektowanych do użycia w pewnych zakresach napięć.

Producentem tego produktu jest: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. Autoryzowanym przedstawicielem jest: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest HUNGARY. Deklarację zgodności z wymaganiami dyrektyw można otrzymać po złożeniu odpowiedniego wniosku u autoryzowanego przedstawiciela.

Produkt ten spełnia ograniczenia klasy A zawarte w dyrektywie EN 55022 oraz wymagania dotyczące bezpieczeństwa zawarte w dyrektywie EN 60950.

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.

Informacje dla użytkowników w Unii Europejskiej

Produkty opatrzone oznaczeniem CE spełniają wymagania dyrektyw 2004/108/EC, 2006/95/EC i 1999/5/EC Rady Unii Europejskiej dotyczących dostosowania przepisów państw członkowskich w zakresie zgodności elektromagnetycznej, bezpieczeństwa urządzeń elektrycznych przeznaczonych do pracy w określonym zakresie napięć oraz urządzeń radiowych i terminali telekomunikacyjnych.

Oznaczenie CE świadczy o zgodności z dyrektywami.



Producentem tego produktu jest: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. Autoryzowanym przedstawicielem jest: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest HUNGARY. Deklarację zgodności z wymaganiami dyrektyw można otrzymać po złożeniu odpowiedniego wniosku u autoryzowanego przedstawiciela.

Więcej informacji na temat zgodności można znaleźć w tabeli na końcu sekcji Informacje.

Uwagi dotyczące przepisów związanych z produktami bezprzewodowymi

Ta sekcja zawiera następujące informacje dotyczące przepisów związanych z produktami bezprzewodowymi, na przykład zawierającymi nadajniki, lecz także dotyczące bezprzewodowych kart sieciowych lub zbliżeniowych czytników kart.

Zagrożenie promieniowaniem o częstotliwości radiowej

Wypromieniowywana moc wyjściowa tego urządzenia jest znacznie mniejsza niż ustalone przez komisję FCC i inne instytuty normalizacyjne limity wystawienia na promieniowanie o częstotliwości radiowej. Aby urządzenie spełniało wymagania komisji FCC i innych instytutów normalizacyjnych dotyczące zagrożenia promieniowaniem o częstotliwości radiowej, między anteną a jakąkolwiek osobą należy zachować odległość co najmniej 20 cm (8 cali).

Informacja dla użytkowników w Unii Europejskiej

Produkty oznaczone symbolem CE spełniają wymagania ochronne dyrektyw 2004/108/EWG, 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.



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.

Urządzenia wyposażone w opcję łączności bezprzewodowej 2,4 GHz spełniają wymagania ochronne dyrektyw 2004/108/EWG, 2006/95/WE i 1999/5/WE Rady Wspólnot Europejskich, dotyczących dostosowania i harmonizacji przepisów państw członkowskich w zakresie kompatybilności elektromagnetycznej i bezpieczeństwa sprzętu elektrycznego przeznaczonego do pracy w określonym zakresie napięć, a także sprzętu radiowego i końcowych urządzeń telekomunikacyjnych.

Zgodność jest oznaczona za pomocą znaku CE.



Urządzenia mogą być używane w krajach UE i EFTA tylko we wnętrzach.

Producentem urządzeń jest: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. Autoryzowanym przedstawicielem jest: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapeszt WĘGRY. Deklaracja zgodności z wymogami Dyrektyw jest udostępniana na prośbę przez Autoryzowanego przedstawiciela.

Tego produktu można używać w krajach podanych w tabeli poniżej.

Austria	Belgia	Bułgaria	Szwajcaria	Cypr	Republika Czeska	Niemcy	Dania	Estonia
Grecja	Hiszpania	Finlandia	Francja	Chorwacja	Węgry	Irlandia	Islandia	Włochy

Liechtenstein	Litwa	Luksemburg	Łotwa	Malta	Holandia	Norwegia	Polska	Portugalia
Rumunia	Szwecja	Słowenia	Słowacja	Turcja	Wielka Brytania			

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 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.

POWIADOMIENIE FIRMY ADOBE SYSTEMS INCORPORATED

Zawiera technologie Flash®, Flash® Lite™ i/lub Reader® firmy Adobe Systems Incorporated

Ten Produkt zawiera oprogramowanie Adobe® Flash® Player wykorzystywane na podstawie licencji firmy Adobe Systems Incorporated, Copyright © 1995–2007 Adobe Macromedia Software LLC. Wszelkie prawa zastrzeżone. Adobe, Reader i Flash są znakami towarowymi firmy Adobe Systems Incorporated.

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

Liczby

- 1565 Błąd emulacji, załaduj opcję emulacji 322
- 201–202 zacięcie papieru 282
- 203 zacięcie papieru 284
- 230 zacięcie papieru 286
- 231 zacięcie papieru 286
- 24x zacięcie papieru 288
- 250 zacięcie papieru 294
- 280.06 Brak papieru 322
- 281 zacięcie papieru 295
- 28y.xx zacięcia papieru 304
- 2yy.xx Zamknij pokrywę skanera i załaduj oryginały, jeśli ponownie uruchamiasz zadanie 321
- 31.xx Brak lub uszkodzenie kasety [kolor] 313
- 32.xx Numer katalogowy kasety z tonerem [kolor] nie jest obsługiwany przez urządzenie 313
- 34 Niewłaściwy rozmiar papieru, sprawdź źródło [źródło papieru] 314
- 34 Niewłaściwy typ papieru, sprawdź źródło [źródło papieru] 314
- 35 Za mało pamięci do obsługi funkcji zapisu zasobów 314
- 36 Wymagany serwis drukarki 314
- 37 Za mało pamięci do defragmentacji pamięci flash 315
- 37 Za mało pamięci do sortowania zadań 315
- 37 Za mało pamięci, nie można przywrócić niektórych wstrzym. zad. 315
- 37 Za mało pamięci, niektóre wstrzymane zadania zostały usunięte 315
- 38 Pamięć pełna 315
- 39 Zbyt złożona strona, część danych mogła nie zostać wydrukowana. 315
- 40 Złe napełnienie kasety [kolor], zmień kasety 315
- 455 staple jam (283 zacięcie zszywacza) 302
- 4yy.xx zacięcia papieru 297
- 51 Wykryto uszkodzoną pamięć flash 316
- 52 Za mało wolnego miejsca w pamięci flash dla zasobów 316
- 53 Wykryto niesformatowaną pamięć flash 316
- 54 Adapter sieciowy [x], błąd programu 316
- 54 Błąd opcji portu szeregowego [x] 316
- 54 Błąd oprogramowania sieci standardowej 316
- 55 Nieobsługiwana opcja w gnieździe [x] 317
- 56 Port równoległy [x] wyłączony 317
- 56 Port szeregowy [x] wyłączony 317
- 56 Port USB [x] wyłączony 317
- 56 Standardowy port równoległy wyłączony 317
- 56 Standardowy port USB wyłączony 317
- 58 Za dużo podłączonych zasobników 318
- 58 Za dużo zainstalowanych opcji pamięci flash 318
- 58 Zbyt wiele zainstalowanych dysków 318
- 59 Niezgodny zasobnik [x] 318
- 61 Wyjmij uszkodzony dysk twardy 318
- 62 Dysk zapelniony 319
- 63 Niesformatowany dysk 319
- 80 Planowany przegląd [x] 319
- 80 Wymagana konserwacja skanera 319
- 80 Wymień nagrzewnicę 319
- 80 Wymień wałki odbierające papier w [źródło papieru] 319
- 80.xx Fuser life warning (80.xx Ostrzeżenie o zużyciu nagrzewnicy) 319
- 82.xx Brak pojemnika na zużyty toner 320
- 82.xx Pojemnik na zużyty toner prawie pełny 320
- 82.xx Wymień pojemnik na zużyty toner 320
- 83.xx Transfer module missing (83.xx Brak modułu przenoszącego) 321
- 84 nieobsługiwany bęben światłoczuły [kolor] 320
- 84.xx bęben światłoczuły [kolor] prawie pusty 320
- 84.xx Brak bębna światłoczułego [kolor] 320
- 84.xx Niski poziom bębna światłoczułego [kolor] 320
- 84.xx Wymień bęben światłoczuły [kolor] 321
- 840.01 Skaner wyłączony przez administratora 322
- 840.02 Skaner wyłączony. Jeśli problem nie został usunięty, skontaktuj się z administratorem systemu. 322
- 88.2x Wymień kasety [kolor] 321
- 88.xx Niski poziom toneru w kasecie [kolor] 321

A

adres FTP

- tworzenie skrótów przy użyciu ekranu dotykowego 143
- aktualizowanie informacji o wyposażeniu opcjonalnym w sterowniku drukarki 48
- Aktywnej karta sieciowa, menu 166
- alarmy e-mail
 - komunikaty 279
 - konfiguracja 279
 - niskie poziomy materiałów eksploatacyjnych 279
- anulowanie
 - zadanie drukowania, z komputera 103

anulowanie wiadomości e-mail 122
anulowanie zadania drukowania z komputera 103
z panelu operacyjnego drukarki 103
AppleTalk, menu 171

B

Bezprzewodowy, menu 171
bęben światłoczuły
wymiana 256
bębny światłoczuły
zamawianie 254
blokowanie niepożądanych faksów 137
Błąd podczas odczytu danych z koncentratora USB. Odłącz koncentrator. 308
Brak pamięci, nie można drukować faksów 312

C

cienie na wydrukach 342
czas letni, faks 132
części
sprawdzanie przy użyciu wbudowanego serwera WWW 253
sprawdzanie stanu 253
sprawdzanie z panelu sterowania drukarki 253
części, wymiana
zestaw konserwacyjny 255
Czy przywrócić wstrzymane zadania? 313
czyszczenie
szyba skanera 246
zewnętrzna obudowa drukarki 245
czyszczenie soczewek głowicy drukującej 247

D

data i godzina, faks
ustawianie 131
dodawanie sygnatury daty i godziny 112
dokumenty, drukowanie z komputera Macintosh 94
z systemu Windows 94

Domyślne źródło, menu 155
dostępne wewnętrzne elementy opcjonalne 27
dostosowywanie jakości kopii 109
dostosowywanie koloru 305
dostosowywanie Trybu czuwania 64
drukarka
minimalne odstępy 10
model podstawowy 11
model z pełnym wyposażeniem 11
przenoszenie 10, 277
transport 277
włączanie 26
wybór miejsca 10
drukarka bezprzewodowa, konfiguracja
na komputerze Macintosh 51
Drukarka wielofunkcyjna konfiguracja 23
drukarka, rozwiązywanie podstawowych problemów 323
drukowanie
anulowanie, za pomocą panelu sterowania drukarki 103
czarno-biały 94
lista katalogów 102
lista wzorców czcionek 102
Maks. szybkość i Maks. wydajność, ustawienia 95
strona konfiguracji sieci 47
strona z ustawieniami menu 46
z komputera Macintosh 94
z napędu flash 96
z systemu Windows 94
z urządzenia przenośnego 95
drukowanie czarno-białe 94
drukowanie dokumentu 94
drukowanie listy katalogów 102
drukowanie listy przykładowych czcionek 102
Drukowanie poufne, menu 181
drukowanie przy połączeniu szeregowym
konfiguracja 59
drukowanie strony konfiguracji sieci 47
drukowanie strony ustawień menu 46
drukowanie w czerni i bieli 94

drukowanie z napędu flash 96
drukowanie z urządzenia przenośnego 95
drukowanie zadań poufnych i innych zadań wstrzymanych z komputera Macintosh 101
z systemu Windows 101
drukowanie, rozwiązywanie problemów
błąd odczytu dysku flash 323
drukowane znaki są nieprawidłowe 326
Duże zadania nie są sortowane 326
funkcja łączenia zasobników nie działa 326
nie można wydrukować wielojęzycznych plików PDF 323
nieprawidłowe marginesy 343
papier często się zacina 340
wstrzymane zadania nie są drukowane 325
wydruk jest nieprawidłowo dzielony na strony 327
wydruk zadania na niewłaściwym papierze 326
wydruk zadania na nośniku pochodzącym z niewłaściwego zasobnika 326
zacięte strony nie są drukowane ponownie 340
zadania drukowania trwają dłużej niż oczekiwano 325
zadania nie są drukowane 324
zwijanie się papieru 344
dysk twardy drukarki
instalowanie 35
rozwiązywanie problemów 339
szyfrowanie 243
usuwanie 39
utyliczacja 241
wycieranie 242
dysk twardy drukarki, szyfrowanie 243
dyski flash
obsługiwane typy plików 97
Dziennik audytu bezpieczeństwa, menu 183
dziennik faksu
wyświetlanie 136

E

e-mail
 anulowanie 122
e-mail, wysyłanie
 korzystanie z ekranu
 dotykowego 120
 przy użyciu książki
 adresowej 121
 przy użyciu numeru skrótu 120
Edytuj konfiguracje
zabezpieczeń, menu 179
ekran dotykowy
 przyciski 18
ekran faksu
 opcje 137, 138, 139
 opcje zaawansowane 139
ekran FTP
 opcje 144, 145, 146
 opcje zaawansowane 146
ekran główny
 ukrywanie ikon 21
 wyświetlanie ikon 21
ekran kopiowania
 opcje 114, 115, 116, 117, 145
 opcje zaawansowane 116
ekran skanowania
 opcje 149
 opcje zaawansowane 151
ekran wiadomości e-mail
 opcje 122, 123, 124, 125
 opcje zaawansowane 125
eksportowanie konfiguracji
 korzystanie z wbudowanego
 serwera WWW 24
Embedded Web Server
 dostęp 21
 konfigurowanie alarmów
 email 279
 problem z dostępem 358
 sprawdzanie stanu części 253
 sprawdzanie stanu
 drukarki 278
 sprawdzanie stanu materiałów
 eksploatacyjnych 253
 tworzenie skrótów e-mail 119
 tworzenie skrótu do miejsca
 docelowego dla faksów 132
 tworzenie skrótu FTP 142
 ustawienia
 administracyjne 278
 ustawienia sieciowe 278

wstępna konfiguracja
 faksu 127

Ethernet, port 45
etykiety, papier
 wskazówki 99

F

factory defaults (ustawienia
fabryczne)
 przywracanie 279
faks
 wysyłanie 134
faks, rozwiązywanie problemów
 identyfikator numeru
 dzwoniącego nie jest
 wyświetlany 332
 można odbierać, ale nie można
 wysyłać faksów 335
 można wysyłać, ale nie można
 odbierać faksów 334
 nie można wysyłać lub
 otrzymywać faksów 333
 wydruk otrzymanego faksu jest
 bardzo niskiej jakości 335
faksowanie
 anulowanie zadania
 faksowania 137
 blokowanie niepożądanych
 faksów 137
 faks, ustawienia 127
 konfigurowanie stosowania
 czasu letniego w
 drukarni 132
 przeglądanie dziennika
 faksów 136
 przekazywanie faksów 140
 rozaśnianie i przyciemnianie
 faksu 136
 tworzenie skrótów przy użyciu
 ekranu dotykowego 133
 tworzenie skrótów za pomocą
 wbudowanego serwera
 WWW 132
 usługa rozróżniania
 dzwońków 130
 ustawianie daty i godziny 131
 ustawianie nazwy urządzenia
 dla faksów
 wychodzących 131
 ustawianie numeru faksu lub
 stacji 131
 wstrzymywanie faksów 140

wybór połączenia faksu 128
wysłanie faksu w
 zaplanowanym terminie 136
wysyłanie przy użyciu ekranu
 dotykowego 133
zmiana rozdzielczości 135

folie

 kopiowanie na 105
 korzystanie 98
 ładowanie 98
 wskazówki dotyczące
 użytkowania 98

Formularze i ulubione
 konfiguracja 22

FTP

 skanowanie przy użyciu książki
 adresowej 144

funkcja e-mail
 konfiguracja 118

funkcje

 Scan Center 148

funkcje faksu i poczty e-mail
 konfiguracja 332

Funkcje oprogramowania Scan
Center 148

H

HTML, menu 237

I

ikony na ekranie głównym
 ukrywanie 21
 wyświetlanie 21

importowanie konfiguracji
 korzystanie z wbudowanego
 serwera WWW 24

informacje dotyczące
 bezpieczeństwa 7, 8
informacje dotyczące
 konfiguracji

 sieć bezprzewodowa 49
informacje komisji FCC 365
informacje o drukarce
 gdzie szukać 9

informacje o przyciskach i
 ikonach na ekranie głównym 16

informacje o ulotności
 pamięci 241

instalacja karty pamięci 29

instalacja oprogramowania drukarki
 dodawanie opcji 48
instalacja oprogramowania drukarki (Windows) 47
instalowanie drukarki
 w sieci bezprzewodowej 50
instalowanie drukarki w sieci
 sieć Ethernet 54
instalowanie drukarki w sieci bezprzewodowej
 używanie komputera Macintosh 51
instalowanie dysku twardego drukarki 35
instalowanie elementów opcjonalnych
 kolejność instalacji 41
instalowanie modułu wspólnego zasobnika 42
instalowanie modułu z 1 zasobnikiem 42
instalowanie modułu z 3 zasobnikami 42
instalowanie podajnika o dużej pojemności na 2000 arkuszy 42
instalowanie portu ISP (Internal Solutions Port) 32
instalowanie w sieci bezprzewodowej
 przy użyciu systemu Windows 50
intensywność toneru
 regulacja 94
IPv6, menu 170

J

jakość druku, rozwiązywanie problemów
 białe smugi na stronie 350
 cienie na wydrukach 342
 cienkie poziome linie 341
 czarne smugi na stronie 350
 czyszczenie soczewek głowicy drukującej 247
 krzywy wydruk 349
 linia jasna, biała lub w niewłaściwym kolorze na wydrukach 344
 mgła z toneru lub cienie w tle na stronie 352

na wydrukach pojawiają się pionowe smugi 352
nieregularności wydruku 345
niska jakość wydruku na folii 354
obcięte obrazy 341
plamki toneru 354
powtarzające się defekty na stronie 348
poziome smugi widoczne na wydrukach 351
puste strony 348
strony z wypełnieniem jednokolorowym 350
szare tło 343
toner się ściera 353
wydruk jest zbyt ciemny 346
wydruk jest zbyt jasny 347
znaki mają postrzępione krawędzie 341
jakość kopii
 regulacja 109
jakość wydruku
 czyszczenie szyby skanera 246
 wymiana bębna światłoczułego 256
Jakość, menu 229

K

kable
 Ethernet 45
 USB 45
karta interfejsu USB/równoległego
 rozwiązywanie problemów 339
karta pamięci
 instalowanie 29
 rozwiązywanie problemów 338
karta pamięci flash
 instalowanie 31
 rozwiązywanie problemów 338
karta z oprogramowaniem drukarki
 instalowanie 31
karty
 wskazówki 100
kasety zszywek
 wymiana 269
kasety z tonerem
 recykling 67
 zamawianie 253
kasety zszywek
 zamawianie 255
komunikaty drukarki
 1565 Błąd emulacji, załaduj opcję emulacji 322
 280.06 Brak papieru 322
 2yy.xx Zamknij pokrywę skanera i załaduj oryginały, jeśli ponownie uruchamiasz zadanie 321
 31.xx Brak lub uszkodzenie kasety [kolor] 313
 32.xx Numer katalogowy kasety z tonerem [kolor] nie jest obsługiwany przez urządzenie 313
 34 Niewłaściwy rozmiar papieru, sprawdź źródło [źródło papieru] 314
 34 Niewłaściwy typ papieru, sprawdź źródło [źródło papieru] 314
 35 Za mało pamięci do obsługi funkcji zapisu zasobów 314
 36 Wymagany serwis drukarki 314
 37 Za mało pamięci do defragmentacji pamięci flash 315
 37 Za mało pamięci do sortowania zadań 315
 37 Za mało pamięci, nie można przywrócić niektórych wstrzym. zad. 315
 37 Za mało pamięci, niektóre wstrzymane zadania zostały usunięte 315
 38 Pamięć pełna 315
 39 Zbyt złożona strona, część danych mogła nie zostać wydrukowana. 315
 40 Złe napełnienie kasety [kolor], zmień kasetę 315
 51 Wykryto uszkodzoną pamięć flash 316
 52 Za mało wolnego miejsca w pamięci flash dla zasobów 316
 53 Wykryto niesformatowaną pamięć flash 316
 54 Adapter sieciowy [x], błąd programu 316

- 54 Błąd opcji portu szeregowego [x] 316
- 54 Błąd oprogramowania sieci standardowej 316
- 55 Nieobsługiwana opcja w gnieździe [x] 317
- 56 Port równoległy [x] wyłączony 317
- 56 Port szeregowy [x] wyłączony 317
- 56 Port USB [x] wyłączony 317
- 56 Standardowy port równoległy wyłączony 317
- 56 Standardowy port USB wyłączony 317
- 58 Za dużo podłączonych zasobników 318
- 58 Za dużo zainstalowanych opcji pamięci flash 318
- 58 Zbyt wiele zainstalowanych dysków 318
- 59 Niezgodny zasobnik [x] 318
- 61 Wyjmij uszkodzony dysk twardy 318
- 62 Dysk zapelniony 319
- 63 Niesformatowany dysk 319
- 80 Planowany przegląd [x] 319
- 80 Wymagana konserwacja skanera, użyj zestawu ADF 319
- 80 Wymień nagrzewnicę 319
- 80 Wymień wałki odbierające papier w [źródło papieru] 319
- 80.xx Fuser life warning (80.xx Ostrzeżenie o zużyciu nagrzewnicy) 319
- 82.xx Brak pojemnika na zużyty toner 320
- 82.xx Pojemnik na zużyty toner prawie pełny 320
- 82.xx Wymień pojemnik na zużyty toner 320
- 83.xx Transfer module missing (83.xx Brak modułu przenoszącego) 321
- 84 nieobsługiwany bęben światłoczuły [kolor] 320
- 84 Wymień czarny bęben 256
- 84 Wymień kolorowe bębny 256
- 84.xx bęben światłoczuły [kolor] prawie pusty 320
- 84.xx Brak bębna światłoczułego [kolor] 320
- 84.xx Niski poziom bębna światłoczułego [kolor] 320
- 84.xx Wymień bęben światłoczuły [kolor] 321
- 840.01 Skaner wyłączony przez administratora 322
- 840.02 Skaner wyłączony. Jeśli problem nie został usunięty, skontaktuj się z administratorem systemu. 322
- 88.2x Wymień kasetę [kolor] 321
- 88.xx Niski poziom toneru w kasecie [kolor] 321
- Błąd podczas odczytu danych z koncentratora USB. Odłącz koncentrator. 308
- Brak pamięci, nie można drukować faksów 312
- Czy przywrócić wstrzymane zadania? 313
- dostosowywanie koloru 305
- Dysk jest uszkodzony 307
- Nie można opuścić odbiornika 2 305
- Nie skonfigurowano formatu „Do:” serwera faksu. Skontaktuj się z administratorem systemu. 308
- Nie skonfigurowano serwera SMTP. Skontaktuj się z administratorem systemu. 313
- Nie ustawiono nazwy faksu 309
- Nie ustawiono numeru faksu urządzenia 309
- Niektóre wstrzymane zadania nie zostały przywrócone 313
- Nieobsługiwane urządzenie USB, wyjmij 308
- Nieobsługiwany dysk 313
- Nieobsługiwany koncentrator USB, wyjmij 308
- Opróżnij pudło dziurkacza 308
- Otwarta pokrywa podajnika ADF skanera 313
- Pamięć faksu pełna 308
- Partycja faksu nie działa. Skontaktuj się z administratorem systemu. 308
- Podajnik ręczny oczekuje na papier [rozmiar papieru] Sprawdź prowadnice w źródle [źródło papieru] 312
- Skanowany dokument jest zbyt długi 313
- Sprawdź orientację lub prowadnice [źródło] 307
- Włóż pudło dziurkacza 309
- Włóż zasobnik [x] 309
- Wyjmij papier z [nazwa zestawu połączonych odbiorników] 312
- Wyjmij papier z odbiornika [x] 312
- Wyjmij papier ze standardowego odbiornika 312
- Wyjmij papier ze wszystkich odbiorników 312
- Wyłącz zasilanie, poczekaj 2 sekundy, włącz zasilanie. 312
- Zainstaluj zasobnik [x] 309
- Załaduj do [źródło] [ciąg niestandardowy] 310
- Załaduj do [źródło] [nazwa typu niestandardowego] 310
- Załaduj do [źródło] [rozmiar] 310
- Załaduj do [źródło] [typ] [rozmiar] 310
- Załaduj do podajnika ręcznego [ciąg niestandardowy] 311
- Załaduj do podajnika ręcznego [nazwa typu niestandardowego] 311
- Załaduj do podajnika ręcznego [rozmiar papieru] 311
- Załaduj do podajnika ręcznego [typ papieru] [rozmiar papieru] 311
- Załaduj zszywki 311
- Zamknij drzwiczki [x] 307
- Zamknij pokrywę [x] 307
- Zmiana [źródła papieru] na [rozmiar papieru]. 306

- Zmiana [źródło papieru] na [nazwa niestandardowego typu] 305
- Zmiana [źródło papieru] na ładowanie [orientacja] [rozmiar papieru] 306
- Zmień [źródło papieru] na [ciąg niestandardowy] 306
- Zmień [źródło papieru] na [ciąg niestandardowy] załaduj [orientacja] 306
- Zmień [źródło papieru] na [niestandardowy typ nazwy] załaduj [orientacja] 305
- Zmień [źródło papieru] na [rozmiar papieru] [typ papieru] 307
- Zmień [źródło papieru] na [rozmiar papieru] [typ papieru] załaduj [orientacja] 307
- konfiguracja drukarki
- w sieci Ethernet (dotyczy tylko komputerów Macintosh) 54
 - w sieci Ethernet (dotyczy tylko systemu Windows) 54
- Konfiguracja podajnika uniwersalnego, menu 158
- konfiguracja sieci bezprzewodowej
- w systemie Windows 50
- konfiguracja sieci Ethernet przy użyciu systemu Windows 54
- używanie komputera Macintosh 54
- Konfiguracja uniwersalna, menu 163
- konfiguracja ustawień poczty e-mail 118
- konfigurowanie drukowania przy użyciu portu szeregowego 59
- konfigurowanie funkcji faksu i poczty e-mail 332
- konfigurowanie ustawień portu 57
- kontakt z obsługą klienta 358
- kontrolka 15
- koperty
- wskazówki 99
- kopiowanie
- anulowanie zadania kopiowania 113
 - dodawanie sygnatury daty i godziny 112
 - dodawanie tekstu nakładki na foliach 105
 - na papier o innym rozmiarze 106
 - na papierze firmowym 106
 - obu stron arkusza papieru (kopiowanie dwustronne) 108
 - powiększanie 109
 - przy użyciu podajnika ADF 104
 - przy użyciu szyby skanera (płyty) 105
 - różne rozmiary papieru 107
 - sortowanie kopii 110
 - szybkie kopiowanie 104
 - umieszczanie arkuszy separujących między kopiami 111
 - wiele stron na arkuszu 111
 - wybór zasobnika 107
 - zadanie niestandardowe (zadanie złożone) 112
 - zdjęcia 105
 - zmiana jakości 109
 - zmniejszanie 109
- kopiowanie dokumentów o różnych rozmiarach arkuszy 107
- kopiowanie dwustronne 108
- kopiowanie fotografii 105
- kopiowanie na foliach 105
- kopiowanie na obu stronach papieru (dupleks) 108
- kopiowanie na papierze firmowym 106
- kopiowanie przy użyciu papieru z wybranego zasobnika 107
- kopiowanie wielu stron na jednym arkuszu 111
- kopiowanie, rozwiązywanie problemów
- kopiarka nie odpowiada 327
 - moduł skanera nie domyka się 327
 - niska jakość kopii 328
 - niska jakość zeskanowanego obrazu 331
 - skopiowano część dokumentu lub fotografii 329
- korzystanie z narzędzia ScanBack 149
- korzystanie z przycisków ekranu dotykowego 18
- korzystanie z trybu Eco-Mode 62
- korzystanie z trybu hibernacji 65
- korzystanie z ustawień Maks. szybkość i Maks. wydajność 95
- L**
- linia jasna, biała lub w niewłaściwym kolorze na wydrukach 344
- lista katalogów drukowanie 102
- lista wzorców czcionek drukowanie 102
- Ł**
- ładowanie
- opcjonalny zasobnik na 1150 arkuszy 71
 - opcjonalny zasobnik na 850 arkuszy 71
 - papier firmowy w podajniku o dużej pojemności na 2000 arkuszy 74
 - podajnik o dużej pojemności na 2000 arkuszy 74
 - zasobnik na 520 arkuszy (standardowy lub opcjonalny) 68
- ładowanie do standardowego zasobnika 68
- ładowanie papieru firmowego ułożenie papieru 98
- Ładowanie papieru, menu 161
- łączenie zasobników 79
- przypisywanie nazwy niestandardowemu typowi papieru 80
- M**
- maksymalna prędkość korzystanie 95
- maksymalna wydajność korzystanie 95
- materiały eksploatacyjne sprawdzanie przy użyciu wbudowanego serwera WWW 253
- sprawdzanie stanu 253

- sprawdzanie z panelu sterowania drukarki 253
 - używanie papieru makulaturowego 61
 - zapisywanie 252
 - zmniejszanie zużycia 61
 - Materiały eksploatacyjne, menu 153
 - materiały eksploatacyjne, zamawianie
 - bębny światłoczuły 254
 - kasety z tonerem 253
 - kasety zszywek 255
 - pojemnik na zużyty toner 254
 - zestaw konserwacyjny 255
 - menu
 - aktywna karta sieciowa 166
 - AppleTalk 171
 - Custom Scan Sizes (Niestandardowe rozmiary skanów) 163
 - Custom Types (Typy niestandardowe) 162
 - Disk Wiping (Wymazywanie dysku) 182
 - Domyślne źródło 155
 - Dostosowywanie broszur 239
 - Dziennik audytu bezpieczeństwa 183
 - Edytuj konfiguracje zabezpieczeń 179
 - Emulacja PCL 235
 - HTML 237
 - IPv6 170
 - Jakość 229
 - Karta sieciowa 168
 - Konfiguracja uniwersalna 163
 - Konfiguruj adres MP 158
 - Ładowanie papieru 161
 - Łączność bezprzewodowa 171
 - Materiały eksploatacyjne 153
 - Menu Konfiguracja SMTP 178
 - Napęd flash 219
 - Narzędzia 233
 - Nazwy niestandardowe 163
 - Obraz 238
 - Plik PDF 234
 - Pomoc 240
 - Port równoległy [x] 174
 - Port szeregowy [x] 176
 - PostScript 234
 - Raporty 165
 - Raporty sieciowe 168
 - Rejestrow. zadań 226
 - Rozmiar/typ papieru 155
 - Różne 180
 - schemat 152
 - Sieć [x] 166
 - Sieć standardowa 166
 - Standardowy port USB 172
 - Substitute Size (Zastęp rozmiar) 159
 - TCP/IP 169
 - Tekstura papieru 159
 - Tryb faksu (Konfiguracja serwera faksów) 208
 - Tryb faksu (Ustawienia faksu analogowego) 200
 - Ustaw datę i godzinę 184
 - Ustawienia 224
 - Ustawienia e-mail 210
 - Ustawienia kopiowania 195
 - Ustawienia odbiornika 164
 - Ustawienia ogólne 186
 - Ustawienia serwera FTP 214
 - Wydruk poufny 181
 - Wykańczanie 227
 - XPS 234
 - Menu Custom Scan Sizes (Niestandardowe rozmiary skanów) 163
 - menu Dostosowywanie broszur 239
 - Menu emulacji PCL 235
 - Menu karty sieciowej 168
 - Menu Konfiguracja SMTP 178
 - Menu napędu flash 219
 - Menu narzędzi 233
 - Menu Niestandardowe nazwy 163
 - Menu Pomoc 240
 - Menu Raporty 165
 - Menu Raporty o sieci 168
 - Menu Równoległy [x] 174
 - Menu Sieć standardowa 166
 - Menu Szeregowy [x] 176
 - Menu Tryb faksu (Konfiguracja serwera faksów) 208
 - Menu Tryb faksu (Ustawienia faksu analogowego) 200
 - Menu Ustaw datę/godzinę 184
 - Menu Ustawienia 224
 - Menu Ustawienia e-mail 210
 - Menu Ustawienia FTP 214
 - Menu Ustawienia kopiowania 195
 - Menu ustawień ogólnych 186
 - Menu Wymazywanie dysku 182
 - menu, schemat 152
 - mgła z toneru lub cienie w tle pojawiają się na stronie 352
 - moduł wspólnego zasobnika instalowanie 42
 - moduł wykańczający funkcje modułu wykańczającego 91
 - obsługiwane rozmiary papieru 91
 - odbiorniki 93
 - moduł z 1 zasobnikiem instalowanie 42
 - moduł z 3 zasobnikami instalowanie 42
- N**
- nabój z tonerem wymiana 261
 - Najczęściej zadawane pytania dotyczące drukowania kolorów 354
 - napęd flash drukowanie 96
 - Narzędzie ScanBack korzystanie 149
 - nazwa niestandardowego typu papieru tworzenie 80
 - Nie można opuścić odbiornika 2 305
 - nie można uzyskać połączenia z wbudowanym serwerem WWW 358
 - Nie skonfigurowano formatu „Do:” serwera faksu. Skontaktuj się z administratorem systemu. 308
 - nie skonfigurowano funkcji faksu ani poczty e-mail 332
 - Nie skonfigurowano serwera SMTP. Skontaktuj się z administratorem systemu. 313
 - Nie ustawiono nazwy faksu 309
 - Nie ustawiono numeru faksu urządzenia 309
 - Niektóre wstrzymane zadania nie zostały przywrócone 313

Nieobsługiwane urządzenie
USB, wyjmij 308
Nieobsługiwany dysk 313
Nieobsługiwany koncentrator
USB, wyjmij 308
niestandardowa nazwa
konfiguracja 80

O

Obraz, menu 238
obsługiwane napędy flash 97
obsługiwane rozmiary
papieru 85
obsługiwane typy i gramatury
papieru 88
odbiorniki 93
opcje
aktualizowanie w sterowniku
drukarki 48
dysk twardy drukarki,
instalowanie 35
dysk twardy drukarki,
wyjmowanie 39
karta pamięci flash 31
karta pamięci, instalacja 29
karta z oprogramowaniem
drukarki 31
karty pamięci 27
karty z oprogramowaniem
drukarki 27
kolejność instalacji 41
lista 27
moduł wspólnego zasobnika,
instalowanie 42
moduł z 1 zasobnikiem,
instalowanie 42
moduł z 3 zasobnikami,
instalowanie 42
podajnik o dużej pojemności na
2000 arkuszy,
instalowanie 42
port ISP (Internal Solutions
Port), instalowanie 32
porty 27
sieć 27
opcje sieciowe 27
opcje zaawansowane, ekran
dotykowy
e-mail 125
faks 139
FTP 146
kopiowanie 116

skanowanie do komputera 151
opcje, ekran dotykowy
e-mail 122, 123, 124, 125
faks 137, 138, 139
FTP 144, 145, 146
kopiowanie 114, 115, 116,
117, 145
skanowanie 149
skanowanie do
komputera 149, 150
opcjonalny zasobnik na 1150
arkuszy
ładowanie 71
opcjonalny zasobnik na 850
arkuszy
ładowanie 71
oprogramowanie drukarki,
instalowanie (Windows) 47
opróżnianie pudła
dziurkacza 251
Opróżnij pudło dziurkacza 308
oszczędność papieru 111
oświadczenia 360, 361, 362,
363, 364, 365
oświadczenia dotyczące
emisji 361, 363, 364, 365
oświadczenia
telekomunikacyjne 364
Otwarta pokrywa podajnika ADF
skanera 313

P

pamięć
typy zainstalowanej w
drukarni 241
pamięć dysku twardego drukarki
wymazywanie 242
Pamięć faksu pełna 308
pamięć nieulotna 241
wymazywanie 242
pamięć ulotna 241
wymazywanie 242
panel operacyjny drukarki 15
regulacja jasności 65
ustawienia fabryczne,
przywracanie 279
panel operacyjny, drukarka 15
papier
formularze z nadrukiem 83
funkcje modułu
wykańczającego 91
makulaturowy 83
niedozwolony 82, 83
papier firmowy 83
różne rozmiary,
kopiowanie 107
Uniwersalny, ustawienie
rozmiaru 68
używanie papieru
makulaturowego 61
właściwości 81
wybieranie 82
zapisywanie 111, 85
papier firmowy
kopiowanie na 106
ładowanie, podajnik o dużej
pojemności na 2000
arkuszy 74
ładowanie, podajnik
uniwersalny 98
ładowanie, zasobniki 98
papier makulaturowy
korzystanie 61, 83
Partycja faksu nie działa.
Skontaktuj się z administratorem
systemu. 308
PDF, menu 234
plamki toneru 354
płyta systemowa
dostęp 27
podajnik ADF
kopiowanie, korzystanie 104
podajnik o dużej pojemności na
2 000 arkuszy
instalowanie 42
podajnik o dużej pojemności na
2000 arkuszy
ładowanie 74
Podajnik ręczny oczekuje na
papier [rozmiar papieru]
Sprawdź prowadnice w źródle
[źródło papieru] 312
podawanie papieru,
rozwiązywanie problemów
komunikat o zacięciu papieru
nie znika po usunięciu
zacięcia 340
podłączanie drukarki do
adAPTERY regionalne 130
podłączanie drukarki do usługi
dzwonków
charakterystycznych 130
podłączanie faksu
adAPTERY regionalne 130

- podłączanie do linii DSL 129
 - podłączanie do PBX lub ISDN 129
 - podłączanie drukarki do gniazdka sieciowego 129
 - podłączanie kabli 45
 - Podręcznik administratora wbudowanego serwera WWW
 - gdzie szukać 278
 - Podręcznik pracy w sieci
 - gdzie szukać 278
 - pojemnik na zużyty toner
 - wymiana 264
 - zamawianie 254
 - pokrywa ochronna płyty systemowej
 - ponowne zakładanie 27
 - port
 - Ethernet 45
 - Faks 45
 - Telefon 45
 - USB 45
 - Port faksu 45
 - port ISP (Internal Solutions Port)
 - instalowanie 32
 - rozwiązywanie problemów 339
 - zmiana ustawień portu 57
 - Port telefonu 45
 - Port USB 45
 - PostScript, menu 234
 - poufne zadania drukowania 101
 - drukowanie z komputera Macintosh 101
 - drukowanie z systemu Windows 101
 - powiększanie kopii 109
 - pozbywanie się dysku twardego drukarki 241
 - poziome smugi widoczne na wydrukach 351
 - poziomy natężenia hałasu 361
 - próbne zadania drukowania 101
 - drukowanie z komputera Macintosh 101
 - drukowanie z systemu Windows 101
 - przechowywanie zadań drukowania 101
 - przeglądanie dziennika faksów 136
 - przekazywanie faksów 140
 - przenoszenie drukarki 10, 277
 - przy użyciu książki adresowej 121
 - wysyłanie faksu 135
 - przyciski i ikony na ekranie głównym
 - opis 16
 - przyciski, ekran dotykowy
 - korzystanie 18
 - przyciski, panel kontrolny drukarki 15
 - przypisywanie nazwy niestandardowemu typowi papieru 80
 - przywracanie ustawień fabrycznych 279
 - publikacje
 - gdzie szukać 9
 - pudło dziurkacza
 - opróżnianie 251
 - puste strony 348
- R**
- recykling
 - kasety z tonerem 67
 - opakowania Lexmark 66
 - oświadczenie WEEE 361
 - produkty Lexmark 66
 - regulowanie intensywności toneru 94
 - Rejestrowanie zadań, menu 226
 - reports (raporty)
 - wyświetlanie 279
 - rozdzielczość, faks
 - zmiana 135
 - rozłączanie zasobników 79
 - przypisywanie nazwy niestandardowemu typowi papieru 80
 - rozmiar papieru
 - ustawianie 68
 - Rozmiar/typ papieru, menu 155
 - rozmiary papieru
 - obsługiwane 85
 - rozwiązywanie problemów
 - kontakt z obsługą klienta 358
 - Najczęściej zadawane pytania dotyczące drukowania kolorów 354
 - nie można uzyskać połączenia z wbudowanym serwerem WWW 358
 - nie skonfigurowano funkcji faksu ani poczty e-mail 332
 - rozwiązywanie podstawowych problemów dotyczących drukarki 323
 - Skanuj przez sieć 336
 - sprawdzanie drukarki, której nie można uruchomić 323
 - sprawdzanie skanera, którego nie można uruchomić 330
 - wystąpił błąd aplikacji 336
 - rozwiązywanie problemów z drukowaniem
 - błąd odczytu dysku flash 323
 - drukowane znaki są nieprawidłowe 326
 - Duże zadania nie są sortowane 326
 - funkcja łączenia zasobników nie działa 326
 - nie można wydrukować wielojęzycznych plików PDF 323
 - nieprawidłowe marginesy 343
 - papier często się zacina 340
 - wstrzymane zadania nie są drukowane 325
 - wydruk jest nieprawidłowo dzielony na strony 327
 - wydruk zadania na niewłaściwym papierze 326
 - wydruk zadania na nośniku pochodzącym z niewłaściwego zasobnika 326
 - zacięte strony nie są drukowane ponownie 340
 - zadania drukowania trwają dłużej niż oczekiwano 325
 - zadania nie są drukowane 324
 - zwijanie się papieru 344
 - rozwiązywanie problemów z faksem
 - identyfikator numeru dzwoniącego nie jest wyświetlany 332
 - można odbierać, ale nie można wysyłać faksów 335
 - można wysyłać, ale nie można odbierać faksów 334
 - nie można wysyłać lub otrzymywać faksów 333

- wydruk otrzymanego faksu jest bardzo niskiej jakości 335
 - rozwiązywanie problemów z jakością druku
 - białe smugi na stronie 350
 - cienie na wydrukach 342
 - cińskie poziome linie 341
 - czarne smugi na stronie 350
 - krzywy wydruk 349
 - linia jasna, biała lub w niewłaściwym kolorze na wydrukach 344
 - mgła z toneru lub cienie w tle na stronie 352
 - na wydrukach pojawiają się pionowe smugi 352
 - nieregularności wydruku 345
 - niska jakość wydruku na folii 354
 - obcięte obrazy 341
 - plamki toneru 354
 - powtarzające się defekty na stronie 348
 - poziome smugi widoczne na wydrukach 351
 - puste strony 348
 - strony z wypełnieniem jednokolorowym 350
 - szare tło 343
 - toner się ściera 353
 - wydruk jest zbyt ciemny 346
 - wydruk jest zbyt jasny 347
 - znaki mają postrzępione krawędzie 341
 - rozwiązywanie problemów z kopiowaniem
 - kopiarka nie odpowiada 327
 - moduł skanera nie domyka się 327
 - niska jakość kopii 328
 - niska jakość zeskanowanego obrazu 331
 - skopiowano część dokumentu lub fotografii 329
 - rozwiązywanie problemów z opcjonalnym wyposażeniem drukarki
 - dysk twardy drukarki nie jest wykrywany 339
 - karta interfejsu USB/równoległego 339
 - karta pamięci 338
 - karta pamięci flash nie jest wykrywana 338
 - wykrywana 338
 - opcja nie działa 337
 - port ISP (Internal Solutions Port) 339
 - problemy z szufladą na 2000 arkuszy 338
 - problemy z zasobnikiem na papier 337
 - wewnętrzny serwer wydruku 339
 - rozwiązywanie problemów z podawaniem papieru
 - komunikat o zacięciu papieru nie znika po usunięciu zacięcia 340
 - rozwiązywanie problemów z wyświetlaczem
 - wyświetlacz jest pusty 323
 - wyświetlane są tylko symbole diamentu 323
 - rozwiązywanie problemów ze skanowaniem
 - moduł skanera nie domyka się 327
 - nie można skanować przy pomocy komputera 332
 - skanowanie nie powiodło się 330
 - skanowanie trwa za długo lub zawiesza komputer 330
 - zeskanowano część dokumentu lub fotografii 331
 - rozwiązywanie problemów, opcjonalne wyposażenie drukarki
 - dysk twardy drukarki nie jest wykrywany 339
 - karta interfejsu USB/równoległego 339
 - karta pamięci 338
 - karta pamięci flash nie jest wykrywana 338
 - wykrywana 338
 - opcja nie działa 337
 - port ISP (Internal Solutions Port) 339
 - problemy z szufladą na 2000 arkuszy 338
 - problemy z zasobnikiem na papier 337
 - wewnętrzny serwer wydruku 339
 - różne rozmiary papieru, kopiowanie 107
 - Różne, menu 180
- ## S
- Sieć [x], menu 166
 - sieć bezprzewodowa
 - informacje dotyczące konfiguracji 49
 - instalacja na komputerze Macintosh 51
 - instalowanie, w systemie Windows 50
 - sieć Ethernet
 - Komputer Macintosh 54
 - Windows 54
 - skaner
 - automatyczny podajnik dokumentów (ADF) 14
 - funkcje 13
 - szyba skanera 14
 - skanowanie
 - do komputera 147
 - na adres FTP, przy użyciu książki adresowej 144
 - szybkie kopiowanie 104
 - z dysku flash 148
 - z wysłaniem na adres FTP 143
 - skanowanie do komputera 147
 - opcje 149, 150
 - orientacja papieru, ustawianie 150
 - rozmiar oryginału 149
 - skanowanie z wysłaniem na adres FTP
 - korzystanie z ekranu dotykowego 143
 - korzystanie z numerów skrótu 143
 - przy użyciu książki adresowej 144
 - tworzenie skrótów przy użyciu komputera 142
 - skanowanie z wysyłaniem do pamięci flash 148
 - skanowanie, rozwiązywanie problemów
 - moduł skanera nie domyka się 327
 - nie można skanować przy pomocy komputera 332

- skanowanie nie powiodło się 330
- skanowanie trwa za długo lub zawiesza komputer 330
- zeskanowano część dokumentu lub fotografii 331
- Skanowany dokument jest zbyt długi 313
- Skanuj przez sieć
 - konfiguracja 22
- skrót e-mail, tworzenie
 - korzystanie z wbudowanego serwera WWW 119
- skrót, tworzenie
 - adres FTP 143
 - e-mail 119
 - miejsca docelowe faksu 132, 133
 - miejsce docelowe FTP 142
- smugi na stronie 350
- soczewki głowicy drukującej
 - czyszczenie 247
- sortowanie kopii 110
- sprawdzanie drukarki, której nie można uruchomić 323
- sprawdzanie skanera, którego nie można uruchomić 330
- sprawdzanie stanu części i materiałów
 - eksploatacyjnych 253
- sprawdzanie stanu drukarki
 - informacje o wbudowanym serwerze WWW 278
- sprawdzanie stanu drukarki przy użyciu wbudowanego serwera WWW 278
- sprawdzanie wirtualnego wyświetlacza
 - korzystanie z wbudowanego serwera WWW 278
- sprawdzanie wyświetlacza wirtualnego
 - korzystanie z wbudowanego serwera WWW 278
- Sprawdź orientację lub prowadnice [źródło] 307
- stan części
 - sprawdzanie 253
- stan materiałów eksploatacyjnych
 - sprawdzanie 253

- Standardowy port USB, menu 172
- strona konfiguracji sieci
 - drukowanie 47
- strona z ustawieniami menu
 - drukowanie 46
- szyba skanera
 - czyszczenie 246
- szyba skanera (płyta)
 - kopiowanie, korzystanie 105
- szyfrowanie dysku twardego drukarki 243

T

- TCP/IP, menu 169
- Tekstura papieru, menu 159
- telefoniczny kontakt z obsługą klienta 358
- temat i treść wiadomości e-mail
 - dodawanie do wiadomości e-mail 121
- toner się ściera 353
- transport drukarki 277
- Tryb cichy
 - jakość druku, rozwiązywanie problemów 341
- tryb czuwania
 - regulacja 64
- tryb hibernacji
 - korzystanie 65
- tworzenie profili
 - korzystanie z narzędzia ScanBack 149
- tworzenie skrótu do miejsca docelowego dla faksów
 - korzystanie z wbudowanego serwera WWW 132
- tworzenie skrótu FTP
 - korzystanie z wbudowanego serwera WWW 142
- Typ niestandardowy [x]
 - zmiana nazwy 80
 - zmiana typu papieru 80
- typ papieru
 - ustawianie 68
- typ pliku wyjściowego
 - zmiana 122
- Typy niestandardowe, menu 162
- typy papieru
 - gdzie ładować 88

- obsługa druku
 - dwustronnego 88
 - obsługiwane przez drukarkę 88
 - obsługiwane przez moduł wykańczający 88

U

- ukrywanie ikon na ekranie głównym 21
- ulotność
 - informacje o 241
- umieszczanie arkuszy separujących między kopiami 111
- Uniwersalny rozmiar papieru
 - ustawianie 68
- urządzenie przenośne
 - drukowanie 95
- usługa dzwonek charakterystycznych, faks
 - łączenie z 130
- ustawianie
 - adres TCP/IP 169
- ustawianie alarmów e-mail przy użyciu wbudowanego serwera WWW 279
- ustawianie nazwy urządzenia dla faksów wychodzących 131
- ustawianie numeru faksu lub stacji 131
- ustawianie odbiornika
 - moduł wykańczający 93
- ustawianie rozmiaru papieru 68
- ustawianie typu papieru 68
- ustawianie uniwersalnego rozmiaru papieru 68
- ustawienia ekologiczne
 - jasność, regulacja 65
 - Tryb cichy 63
 - tryb czuwania 64
 - Tryb ekologiczny 62
 - tryb hibernacji 65
 - zmniejszanie zużycia materiałów eksploatacyjnych 61
- Ustawienia odbiornika, menu 164
- ustawienia portu
 - konfiguracja 57
- ustawienia serwisowe
 - jasność, regulacja 65
 - Tryb cichy 63

tryb czuwania 64, 65
 Tryb ekologiczny 62
 ustawienia trybu ekologicznego 62
 uszkodzony dysk twardy drukarki 307
 uzyskiwanie dostępu do płyty systemowej 27
 uzyskiwanie dostępu do wbudowanego serwera WWW 21
 używanie papieru makulaturowego 61
 używanie skrótów wysyłanie faksu 134
 używanie trybu cichego 63

W

wewnętrzny serwer wydruku rozwiązywanie problemów 339
 wirtualny wyświetlacz sprawdzanie przy użyciu wbudowanego serwera WWW 278
 włączanie drukarki 26
 Włóż pudło dziurkacza 309
 WS-Scan informacje 23
 wskazówki etykiety, papier 99
 karty 100
 koperty 99
 korzystanie z papieru firmowego 98
 wskazówki dotyczące korzystania z folii 98
 wskazówki dotyczące korzystania z papieru firmowego 98
 wstępna konfiguracja faksu 127 korzystanie z wbudowanego serwera WWW 127
 wstrzymane zadania 101 drukowanie z komputera Macintosh 101
 drukowanie z systemu Windows 101
 wstrzymywanie faksów 140
 wybór miejsca na drukarkę 10
 wybór połączenia faksu 128
 Wyjmij papier z [nazwa zestawu połączonych odbiorników] 312

Wyjmij papier z odbiornika [x] 312
 Wyjmij papier ze standardowego odbiornika 312
 Wyjmij papier ze wszystkich odbiorników 312
 wyjmowanie dysku twardego drukarki 39
 Wykańczanie, menu 227
 Wyłącz zasilanie, poczekaj 2 sekundy, włącz zasilanie. 312
 wymazywanie dysku 242
 wymazywanie dysku twardego drukarki 242
 wymazywanie zawartości dysku twardego 242
 wymazywanie zawartości pamięci nieulotnej 242
 wymazywanie zawartości pamięci ulotnej 242
 wymiana zestaw konserwacyjny 255
 wymiana kasety z tonerem 261
 wymiana kasety zszywek 269
 wymiana materiałów eksploatacyjnych kaseta zszywek 269
 nabój z tonerem 261
 pojemnik na zużyty toner 264
 wymiana naczynia na zużyty toner 264
 wyposażenie drukarki 11
 wysyłanie faksu 134 przy użyciu książki adresowej 135
 używanie skrótów 134
 wysyłanie faksu przy użyciu ekranu dotykowego 133
 wysyłanie faksu przy użyciu książki adresowej 135
 wysyłanie faksu przy użyciu skrótów 134
 wysyłanie faksu w zaplanowanym terminie 136
 wysyłanie wiadomości e-mail dodawanie wiersza tematu 121
 dodawanie wiersza treści wiadomości 121
 konfiguracja ustawień poczty e-mail 118
 korzystanie z ekranu dotykowego 120

przy użyciu książki adresowej 121
 przy użyciu numeru skrótu 120
 tworzenie skrótów przy użyciu ekranu dotykowego 119
 tworzenie skrótów za pomocą wbudowanego serwera WWW 119
 ustawianie funkcji e-mail 118
 zmiana typu pliku wyjściowego 122
 wyświetlacz, panel operacyjny drukarki 15 regulacja jasności 65
 wyświetlanie reports (raporty) 279
 wyświetlanie ikon na ekranie głównym 21

X

XPS, menu 234

Z

zacięcia lokalizacja obszarów zacięć 281
 lokalizacje 281
 numery 281
 zapobieganie 280
 zacięcia papieru zapobieganie 280
 zacięcia papieru, usuwanie 201–202 zacięcie papieru 282
 203 zacięcie papieru 284
 230 zacięcie papieru 286
 231 zacięcie papieru 286
 24x zacięcie papieru 288
 250 zacięcie papieru 294
 281 zacięcie papieru 295
 28y.xx zacięcia papieru 304
 4yy.xx zacięcia papieru 297
 zacięcia, usuwanie 201–202 zacięcie papieru 282
 203 zacięcie papieru 284
 230 zacięcie papieru 286
 231 zacięcie papieru 286
 24x zacięcie papieru 288
 250 zacięcie papieru 294
 281 zacięcie papieru 295
 28y.xx zacięcia papieru 304

- 455 staple jam (283 zacięcie zszywacza) 302
- 4yy.xx zacięcia papieru 297
- zacięcie zszywacza, usuwanie
 - 455 staple jam (283 zacięcie zszywacza) 302
- zadania wydruku odroczonego 101
 - drukowanie z komputera
 - Macintosh 101
 - drukowanie z systemu Windows 101
- zadania wydruku powtarzanego 101
 - drukowanie z komputera
 - Macintosh 101
 - drukowanie z systemu Windows 101
- zadanie drukowania
 - anulowanie, z komputera 103
- Zainstaluj zasobnik [x] 309
- Załaduj do podajnika ręcznego [ciąg niestandardowy] 311
- Załaduj do podajnika ręcznego [nazwa typu niestandardowego] 311
- Załaduj do podajnika ręcznego [rozmiar papieru] 311
- Załaduj do podajnika ręcznego [typ papieru] [rozmiar papieru] 311
- Załaduj zszywki 311
- zamawianie
 - kasety z tonerem 253
 - kasety zszywek 255
 - pojemnik na zużyty toner 254
 - zestaw konserwacyjny 255
- zamawianie bębnow światłoczułych 254
- Zamknij drzwiczki [x] 307
- Zamknij pokrywę [x] 307
- zapisywanie
 - materiały eksploatacyjne 252
 - papier 85
- zapobieganie zacięciom papieru 280
- zasobnik na 520 arkuszy (standardowy lub opcjonalny)
 - ładowanie 68
- zasobnik standardowy
 - ładowanie 68
- zasobniki
 - łączenie 79
 - rozłączanie 79
- Zastąp rozmiar, menu 159
- Zdalny panel operatora
 - konfiguracja 24
- zdjęcia
 - kopiowanie 105
- zestaw konserwacyjny
 - wymiana 255
 - zamawianie 255
- zewnątrzna obudowa drukarki
 - czyszczenie 245
- Zmiana [źródła papieru] na [rozmiar papieru]. 306
- Zmiana [źródło papieru] na [nazwa niestandardowego typu] 305
- Zmiana [źródło papieru] na ładowanie [orientacja] [rozmiar papieru] 306
- Zmień [źródło papieru] na [ciąg niestandardowy] 306
- Zmień [źródło papieru] na [ciąg niestandardowy] załaduj [orientacja] 306
- Zmień [źródło papieru] na [niestandardowy typ nazwy] załaduj [orientacja] 305
- Zmień [źródło papieru] na [rozmiar papieru] [typ papieru] 307
- Zmień [źródło papieru] na [rozmiar papieru] [typ papieru] załaduj [orientacja] 307
- zmniejszanie hałasu wytwarzanego przez drukarkę 63
- zmniejszanie kopii 109
- zmniejszanie zużycia materiałów eksploatacyjnych 61
- znajdowanie dokładniejszych informacji o drukarce 9