



X925

Podręcznik użytkownika

Październik 2014

www.lexmark.com

Typ(y) urządzeń:

7541

Model(e):

032, 036, 096

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
Informacje o automatycznym podajniku dokumentów i szybie skanera.....	14
Informacje o panelu operacyjnym drukarki.....	15
Korzystanie z ekranu głównego.....	17
Korzystanie z ekranu głównego.....	17
Korzystanie z przycisków ekranu dotykowego.....	18
Konfigurowanie i używanie aplikacji na ekranie głównym.....	22
Znajdowanie adresu IP drukarki.....	22
Dostęp do wbudowanego serwera WWW.....	22
Eksportowanie i importowanie konfiguracji przy użyciu wbudowanego serwera WWW.....	23
Uruchamianie aplikacji ekranu głównego.....	24
Konfiguracja zdalnego panelu operatora.....	26
Dodatkowa konfiguracja drukarki.....	27
Instalowanie wewnętrznych elementów opcjonalnych.....	27
Instalowanie zasobników opcjonalnych.....	38
Podłączanie kabli.....	52
Weryfikacja konfiguracji drukarki.....	53
Konfigurowanie oprogramowania drukarki.....	53
Sieć.....	54
Minimalizowanie wpływu drukarki na środowisko.....	62
Oszczędzanie papieru i toneru.....	62
Oszczędzanie energii.....	63
Recykling.....	66

Ładowanie papieru i nośników specjalnych.....	68
Ustawianie rozmiaru i typu papieru.....	68
Konfigurowanie ustawień uniwersalnego rozmiaru papieru.....	68
Ładowanie standardowego lub opcjonalnego zasobnika na 550 arkuszy.....	68
Ładowanie nośników do podajnika uniwersalnego.....	72
Łączenie i rozłączanie zasobników.....	75
Wskazówki dotyczące papieru i nośników specjalnych.....	78
Wskazówki dotyczące papieru.....	78
Obsługiwane rozmiary, typy i gramatury papieru.....	81
Drukowanie.....	85
Drukowanie dokumentu.....	85
Drukowanie z napędu flash.....	86
Drukowanie na nośnikach specjalnych.....	88
Drukowanie zadań poufnych i innych zadań wstrzymanych.....	91
Drukowanie stron z informacjami.....	92
Korzystanie z ustawień Maks. szybkość i Maks. wydajność.....	93
Anulowanie zadania drukowania.....	93
Kopiowanie.....	95
Kopiowanie.....	95
Dostosowywanie ustawień kopiowania.....	96
Umieszczanie informacji na kopiach.....	102
Anulowanie zadania kopiowania.....	103
Informacje o ekranach i opcjach kopiowania.....	104
Wysyłanie w postaci wiadomości e-mail.....	107
Przygotowanie do wysyłania wiadomości e-mail.....	107
Tworzenie skrótu e-mail.....	108
Wysyłanie dokumentu w postaci wiadomości e-mail.....	109
Dostosowywanie ustawień e-mail.....	110
Anulowanie wiadomości e-mail.....	110
Informacje o opcjach dotyczących wiadomości e-mail.....	111
Faksowanie.....	114
Przygotowanie drukarki do obsługi funkcji faksu.....	114


Tworzenie skrótów.....	119
Wysyłanie faksu.....	120
Dostosowywanie ustawień faksowania.....	122
Anulowanie faksu wychodzącego.....	124
Informacje o opcjach dotyczących faksu.....	124
Wstrzymywanie i przekazywanie faksów.....	126
Skanowanie.....	129
Tworzenie skrótów.....	129
Skanowanie z wysłaniem na adres FTP.....	130
Skanowanie z wysłaniem do komputera lub napędu flash.....	131
Informacje o opcjach FTP.....	133
Opis menu drukarki.....	137
Lista menu.....	137
Menu Materiały eksploatacyjne.....	138
Menu papieru.....	140
Menu Raporty.....	148
Network/Ports, menu.....	150
Bezpieczeństwo, menu.....	163
Menu Ustawienia.....	168
Menu Pomoc.....	220
Zabezpieczenie pamięci przed przeniesieniem drukarki.....	222
Informacje o ulotności pamięci.....	222
Wymazywanie zawartości pamięci ulotnej.....	223
Wymazywanie zawartości pamięci nieulotnej.....	223
Wymazywanie dysku twardego drukarki.....	224
Konfigurowanie szyfrowania dysku twardego drukarki.....	224
Przegląd drukarki.....	226
Czyszczenie zewnętrznej obudowy drukarki.....	226
Czyszczenie szyby skanera.....	227
Czyszczenie części automatycznego podajnika dokumentów.....	227
Czyszczenie soczewek głowicy drukującej.....	229
Przechowywanie materiałów eksploatacyjnych.....	232
Sprawdzanie stanu materiałów eksploatacyjnych.....	233

Zamawianie materiałów eksploatacyjnych.....	233
Wymiana materiałów eksploatacyjnych.....	235
Przenoszenie drukarki.....	241
Informacje dla administratorów.....	243
Znajdowanie informacji o zabezpieczeniach drukarki.....	243
Przy użyciu wbudowanego serwera WWW.....	243
Sprawdzanie wirtualnego wyświetlacza.....	243
Sprawdzanie stanu drukarki.....	244
Konfigurowanie alarmów e-mail.....	244
Wyświetlanie raportów.....	244
Przywracanie domyślnych ustawień fabrycznych.....	245
Usuwanie zacięć.....	246
Zapobieganie zacięciom.....	246
Znaczenie numerów zacięć i oznaczeń miejsc ich wystąpień.....	247
200 zacięcie papieru.....	248
201 paper jam (201 zacięcie papieru).....	249
203 zacięcie papieru.....	250
230 zacięcie papieru.....	251
231–239 zacięcia papieru.....	251
24x zacięcie papieru.....	252
250 zacięcie papieru.....	255
280–289 zacięcia papieru.....	255
290–292 zacięcia papieru.....	256
451 zacięcie papieru.....	256
Rozwiązywanie problemów.....	257
Rozwiązywanie podstawowych problemów dotyczących drukarki.....	257
Opis komunikatów drukarki.....	257
Rozwiązywanie problemów związanych z drukowaniem.....	271
Rozwiązywanie problemów związanych z kopiowaniem.....	275
Rozwiązywanie problemów związanych ze skanerem.....	277
Rozwiązywanie problemów związanych z faksowaniem.....	280
Rozwiązywanie problemów z aplikacją na ekranie głównym.....	284
Rozwiązywanie problemów z wyposażeniem opcjonalnym.....	285
Rozwiązywanie problemów z podawaniem papieru.....	287


Rozwiązywanie problemów z jakością wydruku.....	288
Rozwiązywanie problemów związanych z jakością kolorów.....	301
Nie można uzyskać połączenia z wbudowanym serwerem WWW.....	304
Kontakt z obsługą klienta.....	305
Oświadczenia.....	306
Informacje o produkcie.....	306
Informacje o wydaniu.....	306
Zużycie energii.....	310
Indeks.....	320


Informacje dotyczące bezpieczeństwa

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


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

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.

 **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:** Drukarka waży ponad 18 kg i do jej bezpiecznego podniesienia potrzeba co najmniej dwóch przeszkolonych pracowników.


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


- 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.


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 PORAZENIA 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 PORAZENIA 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 PRZEWRÓCENIA:** Konfiguracje przeznaczone do montowania na podłodze wymagają dodatkowego elementu, aby zachować stabilność. W przypadku korzystania z zasobnika wejściowego o dużej pojemności, modułu duplexu 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.

 **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.

NINIEJSZĄ INSTRUKCJĘ NALEŻY ZACHOWAĆ.


Informacje na temat drukarki

Znajdowanie informacji na temat drukarki

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

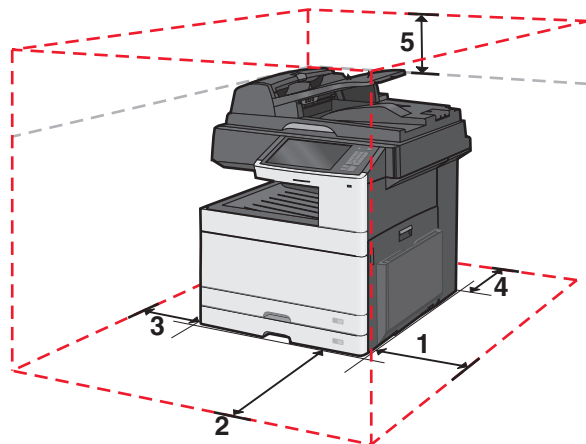
Czego szukasz?	Znajdziesz to tu
<p>Najnowsze informacje uzupełniające, aktualizacje oraz obsługa klienta:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dokumentacja • Pobieranie sterowników • Obsługa chatu • Obsługa wiadomości e-mail • Pomoc telefoniczna 	<p>Witryna internetowa pomocy technicznej firmy Lexmark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

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:

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



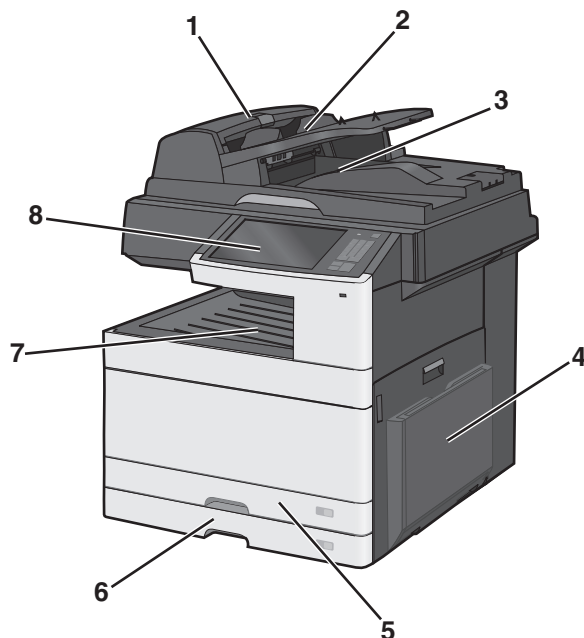
1	348 mm
2	609,6 mm
3	100 mm (3,94 cala)
4	100 mm (3,94 cala)
5	285 mm

Wyposażenie drukarki

Model podstawowy

Uwagi:

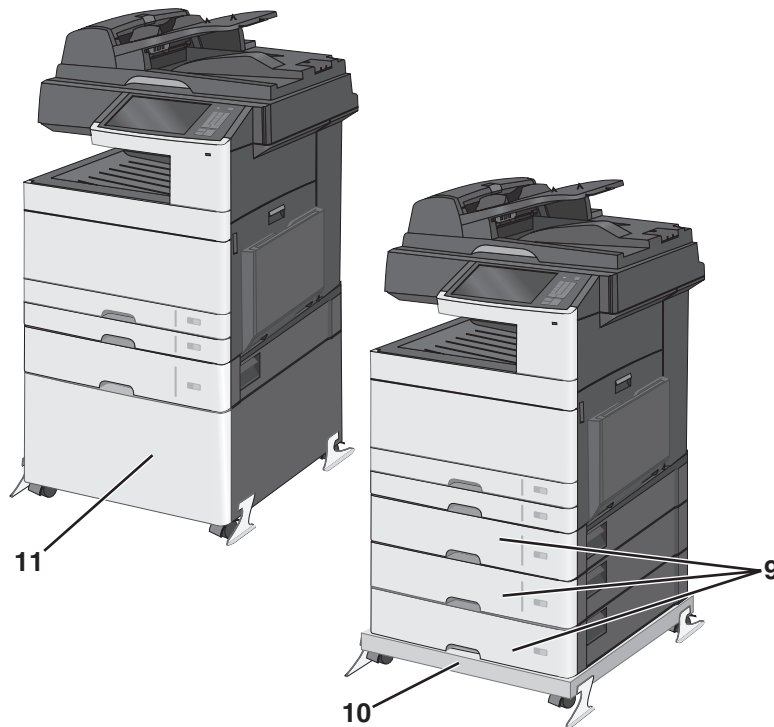
- Podstawa drukarki to szafka, którą można przekształcić w stojak.
- Drukarka wyposażona w podstawę obsługuje tylko jeden opcjonalny zasobnik na 550 arkuszy.
- Drukarka wyposażona w stojak obsługuje maksymalnie trzy opcjonalne zasobniki na 550 arkuszy.



1	automatyczny podajnik dokumentów
2	zasobnik wejściowy automatycznego podajnika dokumentów
3	odbiornik automatycznego podajnika dokumentów
4	Podajnik do wielu zastosowań
5	Standardowy zasobnik na 150 arkuszy (zasobnik 1)
6	Standardowy zasobnik na 250 arkuszy (zasobnik 2)
7	Standardowy kosz wyjściowy
8	Panel sterowania drukarki

Model z dodatkowym wyposażeniem

⚠ 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 duplexu 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.



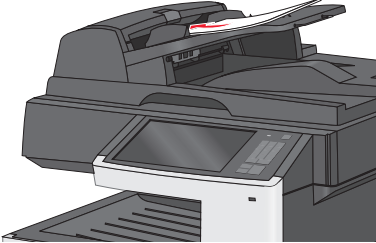
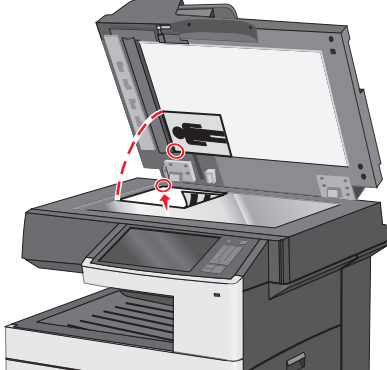
9	Opcjonalne zasobniki na 550 arkuszy
10	Stojak (przekształcony z podstawy drukarki)
11	Podstawa drukarki

Podstawowe funkcje skanera

Skaner 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.
- Wysyłanie faksu za pomocą panelu sterowania drukarki.
- Wysyłanie 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)

Informacje o automatycznym podajniku dokumentów i szybie skanera

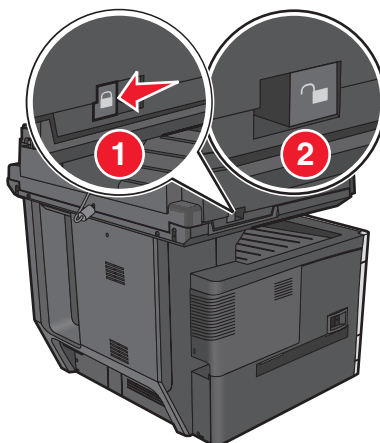
automatyczny podajnik dokumentów	Szyba skanera
 <p>Automatyczny podajnik dokumentów (ADF) umożliwia skanowanie dokumentów wielostronicowych, również zawierających arkusze dwustronne.</p>	 <p>Użyj szyby skanera w przypadku pojedynczych stron lub stron książek, małych przedmiotów (na przykład pocztówek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

Korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów

- Dokumenty do automatycznego podajnika należy ładować nadrukiem do góry, zgodnie ze wskazaniem na ikonie automatycznego podajnika dokumentów.
- Do automatycznego podajnika dokumentów można załadować do 100 arkuszy zwykłego papieru.
- Można skanować arkusze o rozmiarach od 76,2 x 139,7 mm do 296,9 x 431,8 mm.
- Możliwe jest skanowanie dokumentów złożonych z arkuszy o różnych rozmiarach (Letter oraz Legal).
- Można skanować nośniki o gramaturze od 64 do 120 g/m².
- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Materiały tego typu należy umieszczać na szybie skanera.

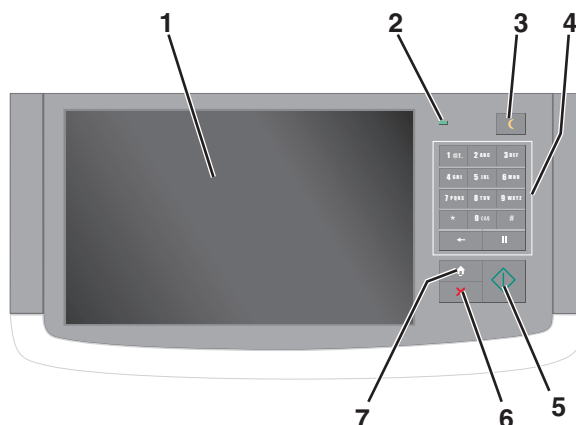
Korzystanie z szyby skanera

- Odblokuj szybę skanera, przesuwając przycisk w lewą stronę.



- Dokumenty na szybie skanera należy umieścić w lewym górnym rogu stroną zadrukowaną skierowaną w dół.
- Można skanować i kopiować dokumenty o rozmiarach do 296.9 x 431.8 mm (11,69 x 17 cali).
- Możliwe jest kopiowanie książek o grubości do 25.4 mm (1 cala).

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. • Ciągle zielone światło — drukarka jest włączona, ale bezczynna. • Migające czerwone światło — drukarka wymaga interwencji operatora.

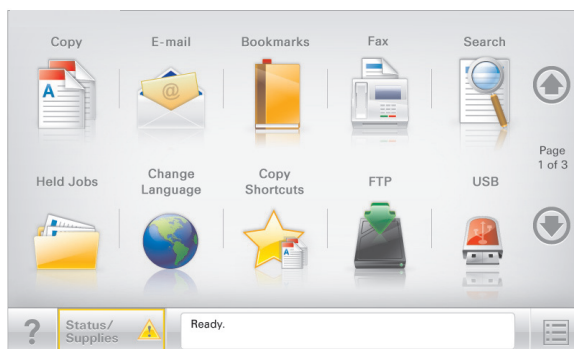
Element		Opis
3	Czuwanie	<p>Powoduje włączenie trybu czuwania lub trybu hibernacji</p> <p>Poniżej podano stany kontrolki oraz przycisku Czuwanie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wprowadzanie w tryb czuwania lub wyprowadzanie z trybu czuwania — kontrolka świeci ciągłym światłem zielonym, przycisk 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)	<p>Przerywa działanie drukarki</p> <p>Uwaga: Na wyświetlaczu zostaje wyświetlony komunikat Zatrzymano, a następnie lista opcji.</p>
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
Kopia	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.

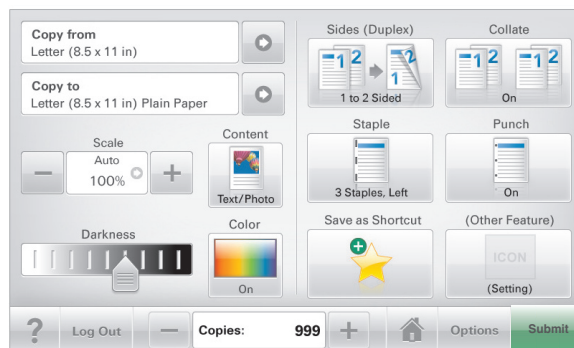
Inne przyciski, które mogą być wyświetlane na ekranie głównym:







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 otwarcie okienka Zmień język, w którym można zmienić podstawowy język drukarki.


Korzystanie z przycisków ekranu dotykowego

Uwaga: Ekran główny, ikony i przyciski mogą być różne w zależności od ustawień ekranu głównego i ustawień administracyjnych.





Przykładowy ekran dotykowy




Przycisk	Działanie
Wyślij	Wysyłanie zmian wprowadzonych w ustawieniach drukarki.
Kopia próbna	Drukowanie kopii próbnej.
Strzałka w prawo 	Przewijanie w prawo.
Strzałka w lewo 	Przewijanie w lewo.
Strona główna 	Powrót do głównego ekranu.
Zwiększanie wartości. 	Wybranie większej wartości.
Zmniejszanie wartości 	Wybranie mniejszej wartości.
Zakończ 	Wyjście z bieżącego ekranu.


Przycisk	Działanie
Wskazówki 	Wyświetlanie na ekranie dotykowym zależnego od kontekstu okna dialogowego Pomoc.

Inne przyciski ekranu dotykowego

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

Funkcje

Funkcja	Opis
Lokalizacja w menu: <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. Pozycja 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 	Ta ikona jest wyświetlana i zapala się czerwony wskaźnik, gdy w przypadku jakiejś funkcji wystąpi alarm wymagający interwencji.

Funkcja	Opis
Ostrzeżenie 	Ta ikona jest wyświetlana, gdy wystąpi błąd.

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 niektórych modelach drukarek.
- Mogą być także dostępne do kupienia dodatkowe rozwiązania i aplikacje. Więcej informacji można znaleźć pod adresem www.lexmark.com lub uzyskać u dostawcy drukarki.

Znajdowanie adresu IP drukarki

Uwaga: Podłącz drukarkę do sieci lub serwera druku.

Adres IP drukarki można znaleźć:

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

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

Dostęp do wbudowanego serwera WWW.

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

1 Uzyskaj adres IP drukarki:

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

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

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

3 Naciśnij klawisz **Enter**.

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

Wyświetlanie lub ukrywanie ikon na ekranie głównym

- 1 Z poziomu wbudowanego serwera WWW kliknij kolejno opcje **Ustawienia** > **Ustawienia ogólne** > **Dostosowywanie ekranu głównego**.
Zostanie wyświetlona lista podstawowych funkcji drukarki.
- 2 Zaznacz pola wyboru, aby określić, które ikony mają być wyświetlane na ekranie głównym drukarki.
Elementy, których pola wyboru nie są zaznaczone, będą ukryte.
- 3 Kliknij przycisk **Wyślij**.

Eksportowanie i importowanie konfiguracji przy użyciu wbudowanego serwera WWW

Ustawienia konfiguracji można eksportować do pliku tekstowego, który można następnie zaimportować i używać go w celu zastosowania tych ustawień na jednej lub kilku dodatkowych drukarkach.

Eksportowanie konfiguracji

- 1 W oknie wbudowanego serwera WWW kliknij opcję **Ustawienia** lub **Konfiguracja**.
- 2 Kliknij kolejno opcje **Rozwiązania dla urządzenia** > **Rozwiązania (eSF)** albo opcję **Embedded Solutions**.
- 3 W obszarze Zainstalowane rozwiązania kliknij nazwę aplikacji, którą chcesz skonfigurować.
- 4 Kliknij kolejno opcje **Konfiguruj** > **Eksportuj**.
- 5 Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie komputera, aby zapisać plik konfiguracji, a następnie wprowadź unikatową nazwę pliku lub użyj nazwy domyślnej.
Uwaga: W przypadku wystąpienia błędu **braku pamięci wirtualnej maszyny języka Java** należy powtarzać eksport do momentu zapisania pliku konfiguracji.

Importowanie konfiguracji


- 1 W oknie wbudowanego serwera WWW kliknij opcję **Ustawienia** lub **Konfiguracja**.
- 2 Kliknij kolejno opcje **Rozwiązania dla urządzenia** > **Rozwiązania (eSF)** albo opcję **Embedded Solutions**.
- 3 W obszarze Zainstalowane rozwiązania kliknij nazwę aplikacji, którą chcesz skonfigurować.
- 4 Kliknij kolejno opcje **Konfiguruj** > **Importuj**.
- 5 Przejdź do zapisanego pliku konfiguracyjnego, a następnie załaduj go lub wyświetl jego podgląd.
Uwaga: W przypadku upłynięcia limitu czasu i wyświetlenia pustego ekranu należy odświeżyć przeglądarkę i kliknąć przycisk **Zastosuj**.

Uruchamianie aplikacji ekranu głównego

Drukarka jest dostarczana ze wstępnie zainstalowanymi aplikacjami dostępnymi na ekranie głównym. Aplikacje te można aktywować i skonfigurować przy użyciu programu Embedded Web Server. Aby uzyskać dostęp do programu Embedded Web Server, patrz „[Dostęp do wbudowanego serwera WWW.](#)” na stronie [22](#).

Szczegółowe informacje dotyczące konfigurowania i korzystania z aplikacji ekranu głównego można znaleźć w witrynie pomocy technicznej 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	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**.

Dodatkowa konfiguracja drukarki

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.

Możliwości łączenia i ilość pamięci drukarki można dostosować do indywidualnych potrzeb, instalując opcjonalne karty.

Dostępne wewnętrzne elementy opcjonalne

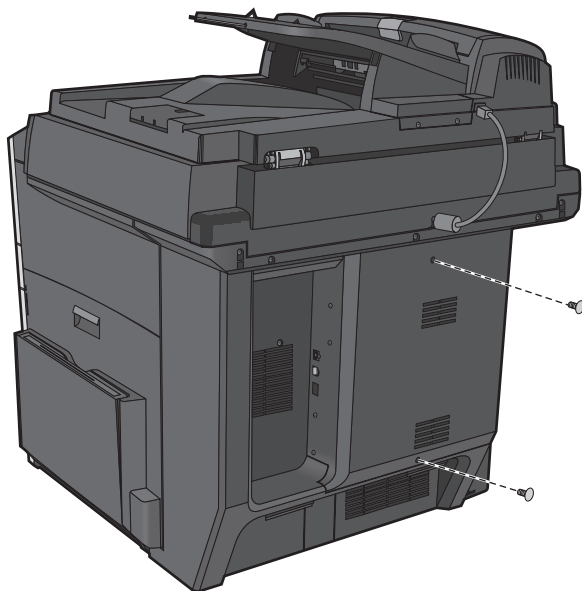
- Karty pamięci
 - Pamięć drukarki
 - Pamięć flash
 - Czcionki
- Karty z oprogramowaniem drukarki
 - Kod kreskowy
 - PrintCryption™
- Dysk twardy drukarki

Uzyskiwanie dostępu do płyty systemowej

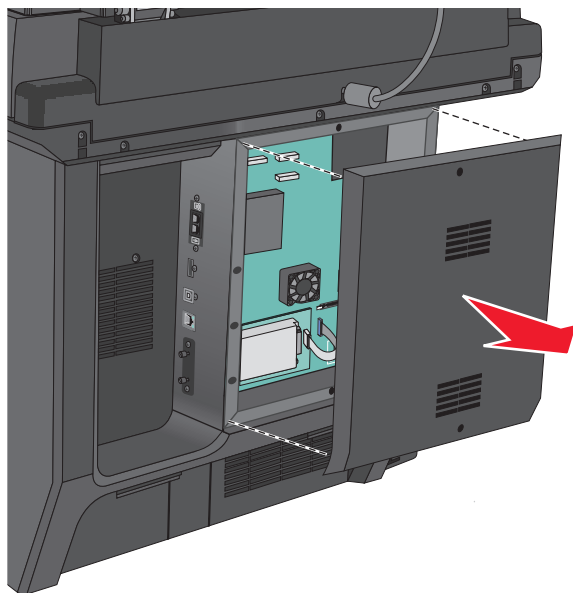
 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** W przypadku uzyskiwania dostępu do płyty systemowej bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci po zainstalowaniu samej drukarki przed przystąpieniem do dalszych czynności należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyk przewodu zasilającego z gniazda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

Uwaga: Do wykonania tej czynności niezbędny jest śrubokręt płaski.

- 1 Przekręć śruby mocujące w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara, aby je poluzować.

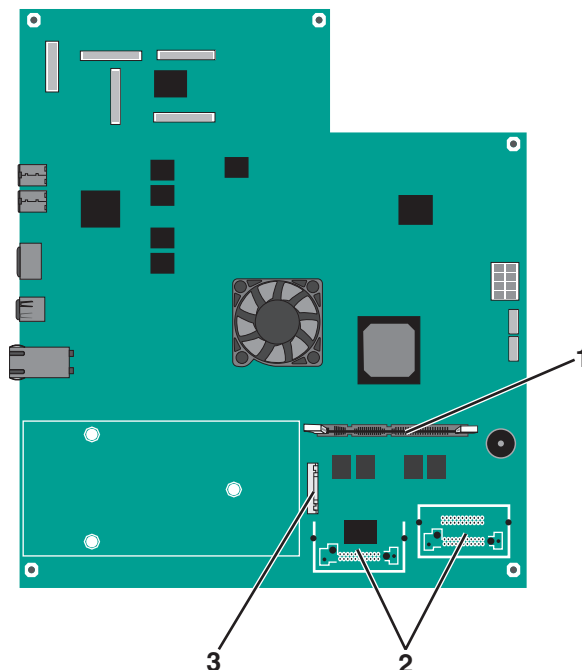


- 2 Pociągnij pokrywę do przodu, aby ją wyciągnąć.



- 3 Korzystając z poniższej ilustracji, odśzukaj odpowiednie złącza.

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



1	Złącze karty pamięci
2	Złącza karty z oprogramowaniem układowym i karty pamięci flash.
3	Złącze ISP

4 Załóż ponownie pokrywę.

Instalacja karty pamięci

⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM: W przypadku uzyskiwania dostępu do płyty systemowej bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci po zainstalowaniu samej drukarki a przed przystąpieniem do dalszych czynności należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyk przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego. Jeśli do drukarki są podłączone inne urządzenia, należy 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 płyty systemowej lub złączy należy dotknąć dowolnego metalowego elementu drukarki.

Opcjonalną kartę pamięci można nabyć oddzielnie i podłączyć do płyty systemowej.

1 Uzyskaj dostęp do płyty systemowej.

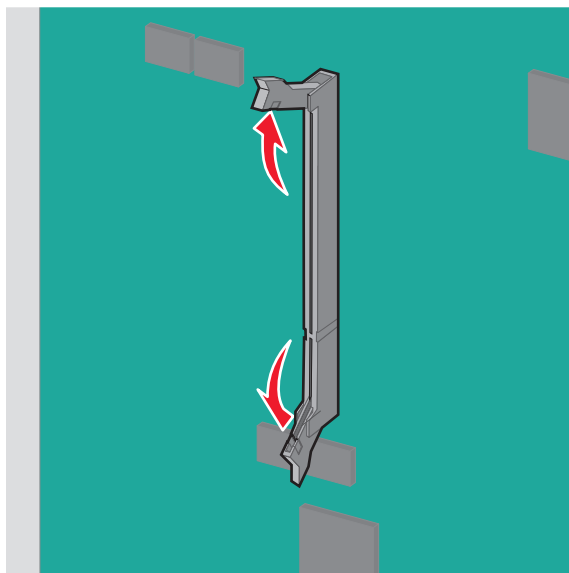
Aby uzyskać więcej informacji, zobacz [„Uzyskiwanie dostępu do płyty systemowej” na stronie 27](#).

Uwaga: Do wykonania tej czynności niezbędny jest śrubokręt płaski.

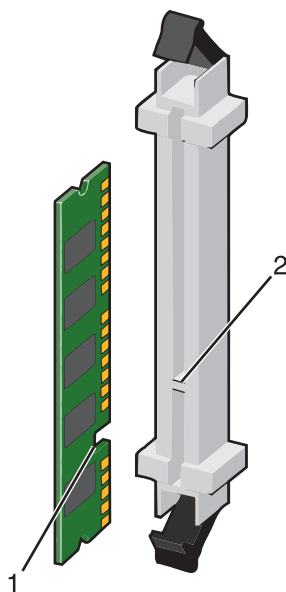
2 Rozpakuj kartę pamięci.

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

3 Otwórz zatrzaski złącza karty pamięci na płycie systemowej.

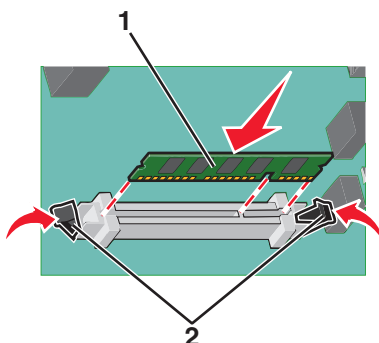


4 Wyrównaj wycięcia znajdujące się na karcie pamięci z grzbietami na złączu.



1	Wycięcie
2	Grzbiet

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



6 Załóż ponownie pokrywę płyty systemowej.

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: 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 wyłączyć także te urządzenia 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 płyty systemowej lub złączy należy dotknąć dowolnego metalowego elementu, np. obudowy drukarki.

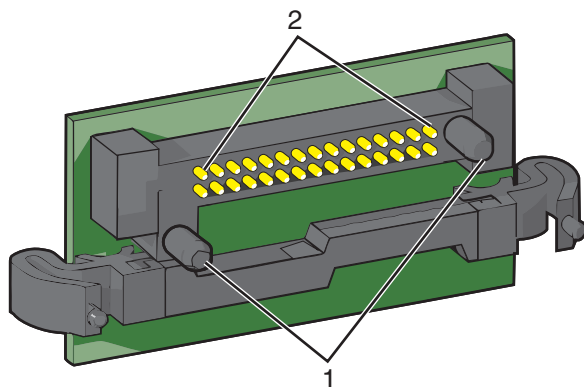
1 Zdejmij osłonę płyty systemowej.

Uwaga: Do wykonania tego zadania potrzebny będzie śrubokręt płaski.

2 Rozpakuj kartę.

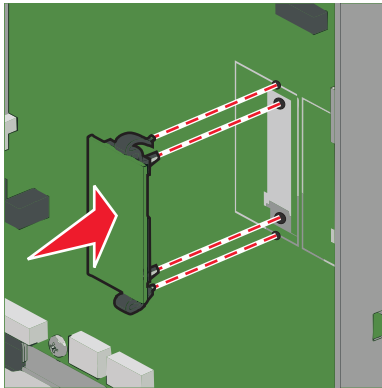
Uwaga: Unikaj dotykania punktów połączeniowych ulokowanych wzdłuż krawędzi karty.

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.

5 Załóż ponownie pokrywę płyty systemowej.

Instalowanie portu ISP (Internal Solutions Port)

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

Uwaga: Do wykonania tej czynności niezbędny jest śrubokręt płaski.

⚠ 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 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 płyty systemowej lub złączy należy dotknąć dowolnego metalowego elementu drukarki.

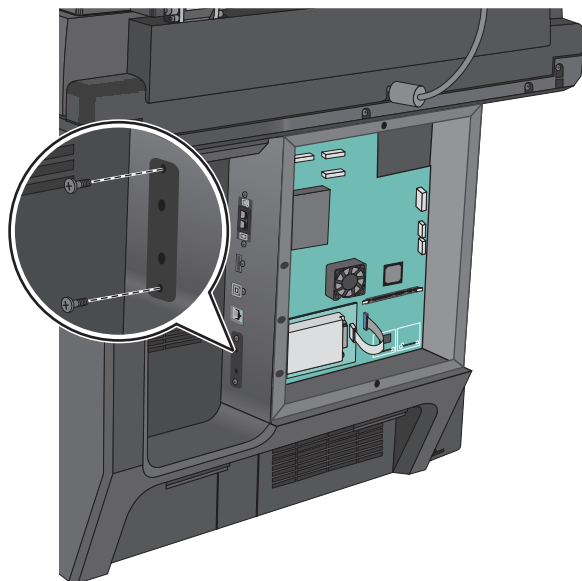
1 Uzyskaj dostęp do płyty systemowej.

Aby uzyskać więcej informacji, zobacz [„Uzyskiwanie dostępu do płyty systemowej” na stronie 27](#).

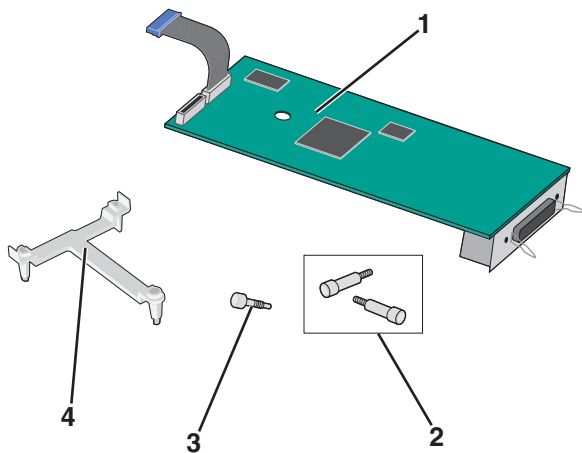
2 Wyjmij dysk twardy drukarki.

Aby uzyskać więcej informacji, zobacz [„Wyjmowanie dysku twardego drukarki” na stronie 36](#)

3 Wyjmij obie śruby.

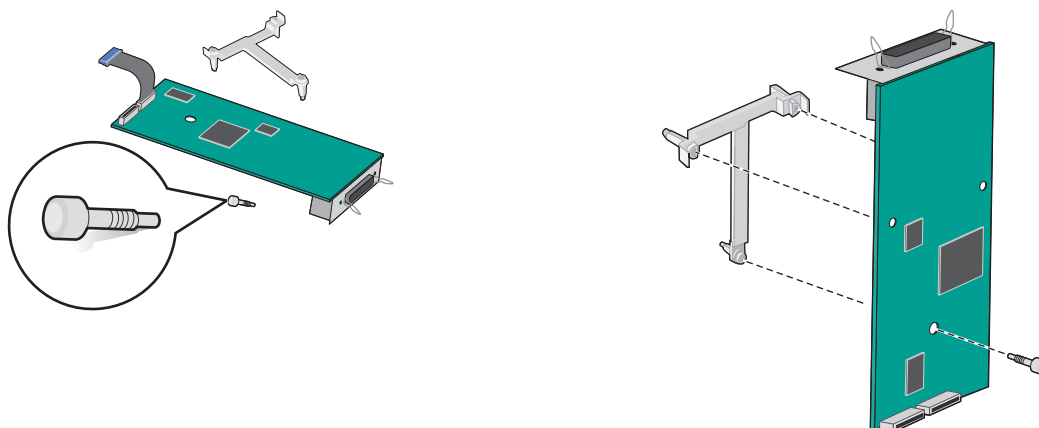


4 Rozpakuj zestaw ISP.

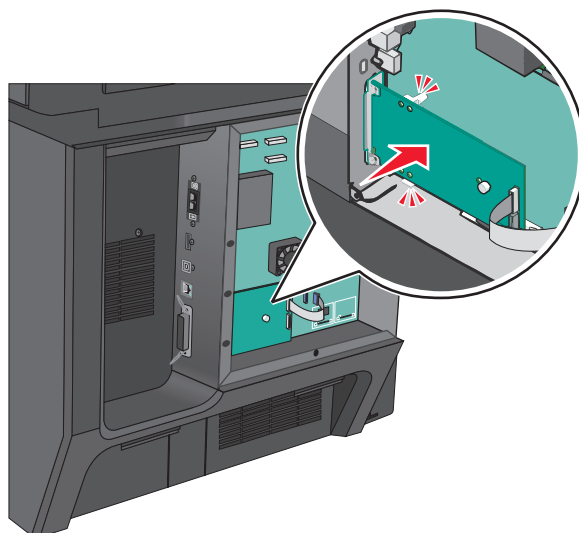


1	Rozwiązanie ISP
2	Śruby rozwiązania ISP
3	Śruby plastikowego uchwyty
4	Plastikowy uchwyt

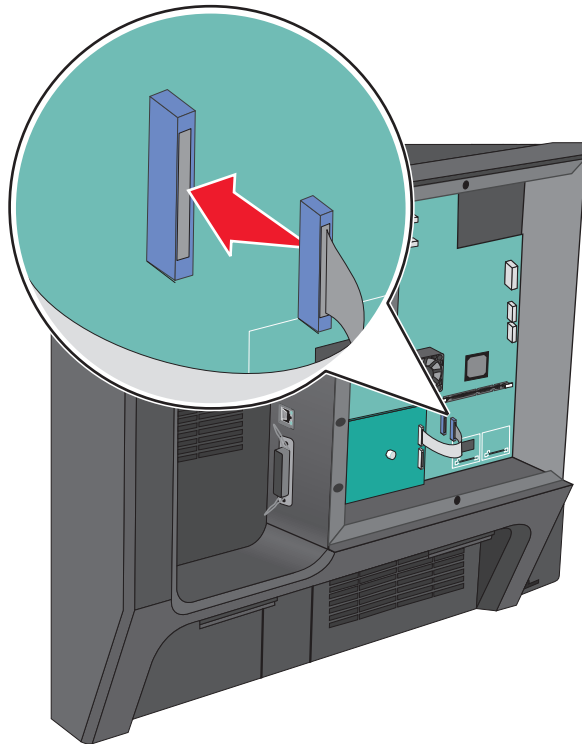
5 Przy użyciu dwóch dołączonych śrub zamocuj plastikowy uchwyt do rozwiązania ISP.



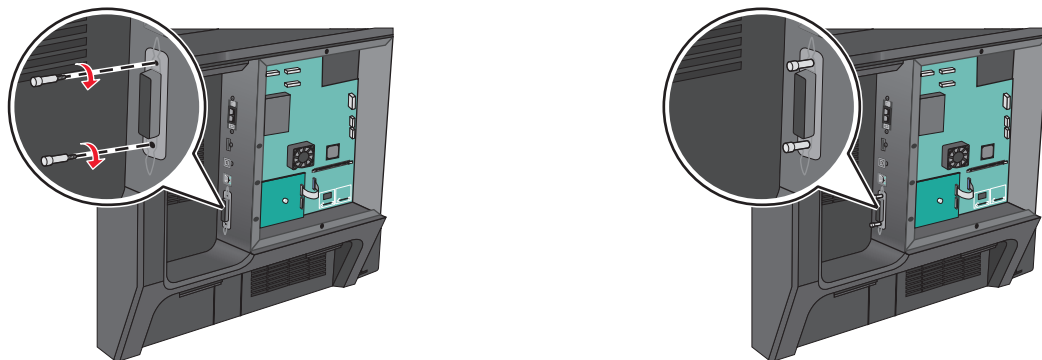
6 Przy użyciu dwóch dołączonych śrub zamocuj plastikowy uchwyt do obudowy płyty systemowej.



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



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

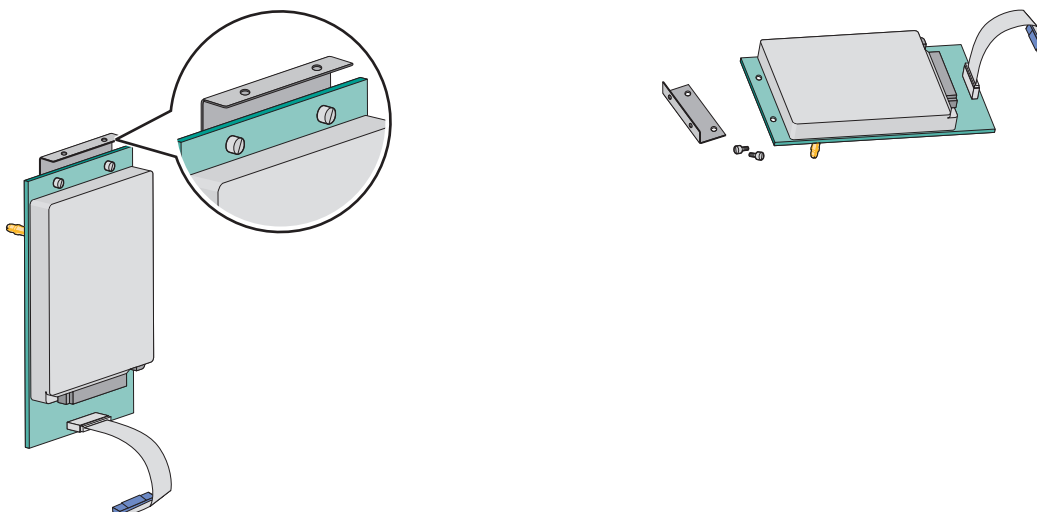


Instalacja dysku twardego drukarki

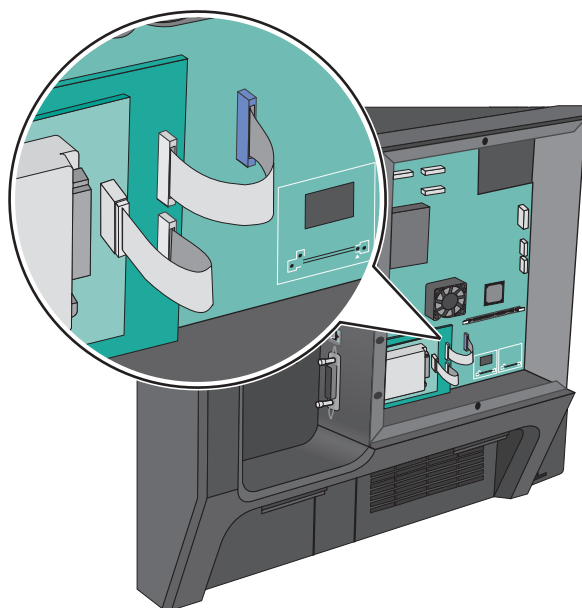
⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM: W przypadku uzyskiwania dostępu do płyty systemowej bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci po zainstalowaniu samej drukarki przed przystąpieniem do dalszych czynności należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyk przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego. Jeśli do drukarki są podłączone 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 płyty systemowej lub złączy należy dotknąć dowolnego metalowego elementu drukarki.

- 1 Uzyskaj dostęp do płyty systemowej.
aby uzyskać więcej informacji, zobacz [„Uzyskiwanie dostępu do płyty systemowej” na stronie 27](#)
- 2 Używając płaskiego śrubokrętu, wyjmij metalowy uchwyt z dysku twardego drukarki.



- 3 Podłącz wtyczkę kabla interfejsu dysku twardego drukarki do odpowiedniego gniazda płyty ISP.



- 4 Załóż ponownie pokrywę płyty systemowej.

Wymowanie dysku twardego drukarki

Dysk twardy drukarki jest fabrycznie zainstalowany w urządzeniu.

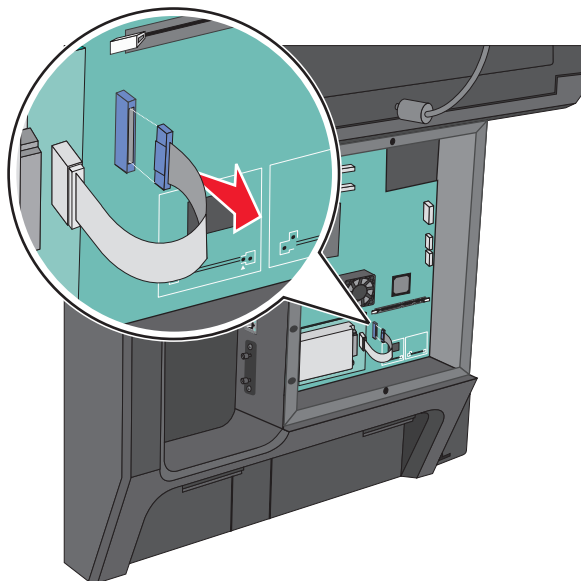
Uwaga: Do wykonania tej czynności niezbędny jest śrubokręt płaski.

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

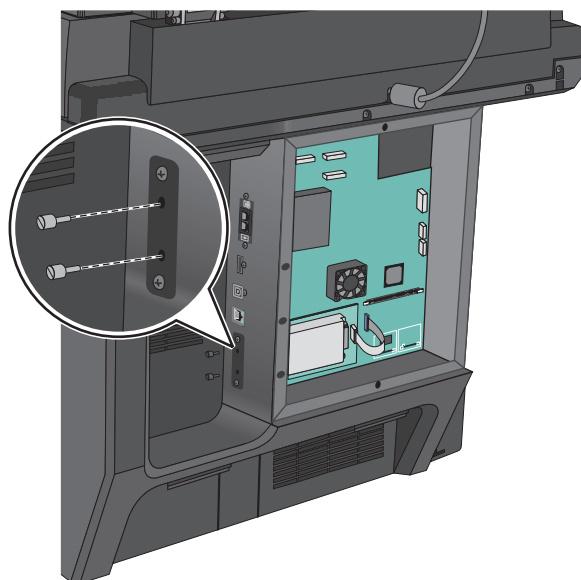
1 Uzyskaj dostęp do płyty systemowej.

Aby uzyskać więcej informacji, zobacz [„Uzyskiwanie dostępu do płyty systemowej” na stronie 27](#).

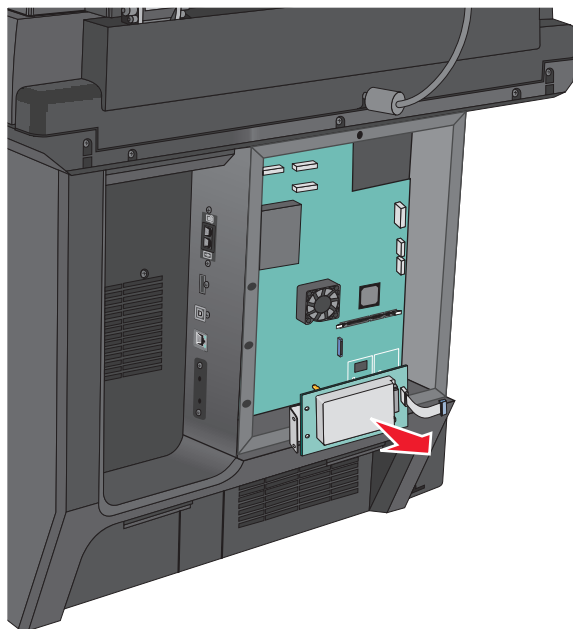
2 Odłącz kabel interfejsu dysku twardego drukarki od płyty systemowej bez odłączania go od dysku twardego drukarki. Aby odłączyć kabel, ściśnij zatrząsk na wtyczce kabla interfejsu w celu rozłączenia zaczełu przed wyciągnięciem kabla.



3 Odkręć śruby, przytrzymując dysk twardy drukarki na miejscu.



4 Wyjmij dysk twardy drukarki.



5 Załóż ponownie pokrywę płyty systemowej.

Instalowanie zasobników opcjonalnych

Kolejność instalowania

⚠ 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.

Drukarkę i wszystkie zakupione elementy należy instalować w następującej kolejności:

- Podstawa drukarki
- Opcjonalne zasobniki na 550 arkuszy
- Drukarka

Więcej informacji na temat przekształcania podstawy drukarki w stojak oraz instalowania podstawy drukarki, stojaka lub opcjonalnego zasobnika na 550 arkuszy można znaleźć w dokumentacji dostarczonej z danym elementem opcjonalnym.

Instalowanie podstawy drukarki i zasobnika opcjonalnego

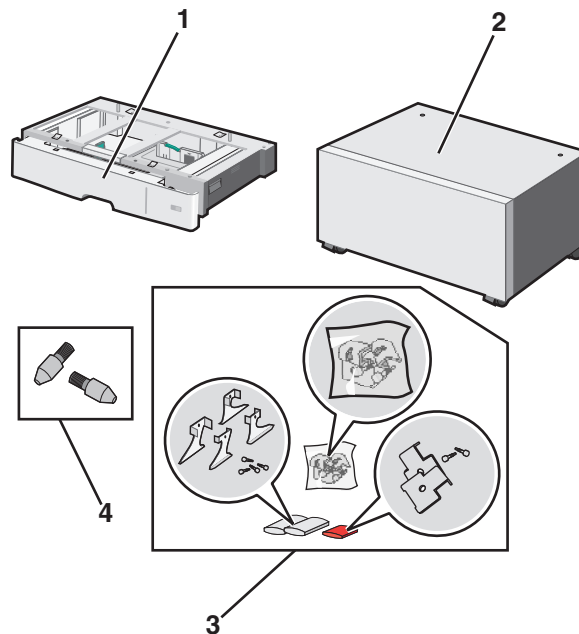
Uwaga: Drukarka wyposażona w podstawę obsługuje tylko jeden opcjonalny zasobnik na 550 arkuszy.

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

⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM: W przypadku uzyskiwania dostępu do płyty 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 również je wyłączyć i rozłączyć kable łączące je z drukarką.

Uwaga: Do wykonania tej czynności niezbędny jest śrubokręt.

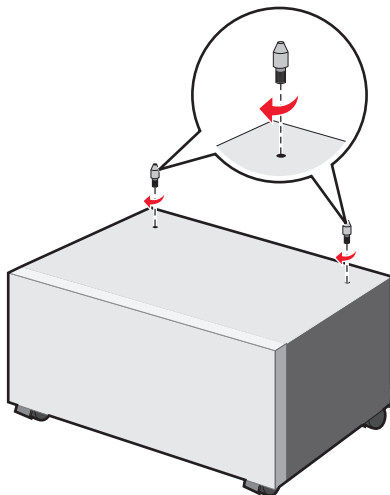
1 Rozpakuj zasobnik opcjonalny i podstawę drukarki oraz usuń wszystkie elementy opakowania.



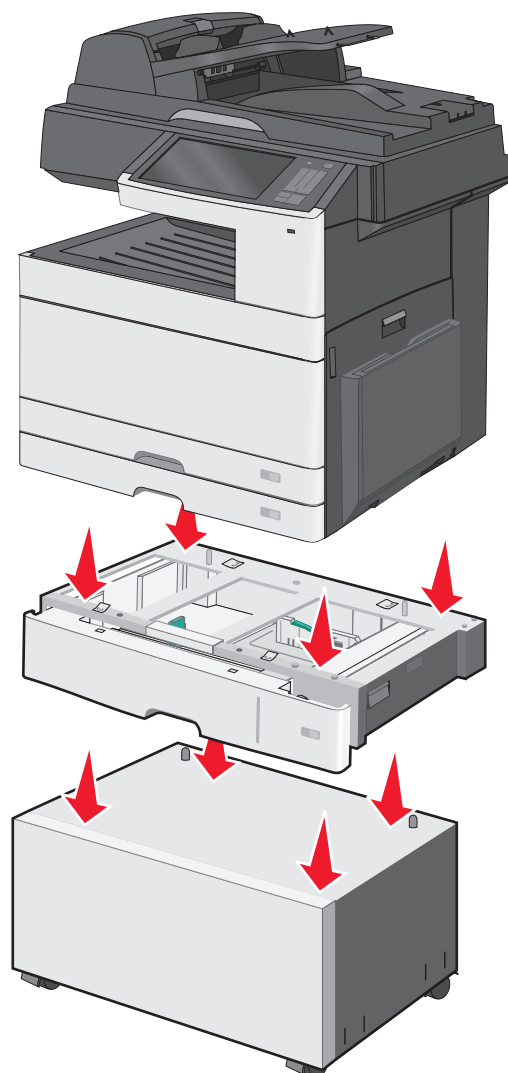
1	Opcjonalny zasobnik na 550 arkuszy
2	Podstawa drukarki
3	Uchwyty i śruby
4	Śruby skrzydełkowe

2 Przed przystąpieniem do dalszych czynności należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego. Jeśli do drukarki podłączone są inne urządzenia, należy również je wyłączyć i rozłączyć kable łączące je z drukarką.

3 Przykręć śruby skrzydełkowe w górnej części podstawy drukarki.

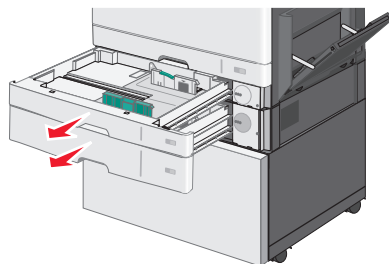


4 Ustaw opcjonalny zasobnik równo z podstawą drukarki i opuść drukarkę na zasobnik.

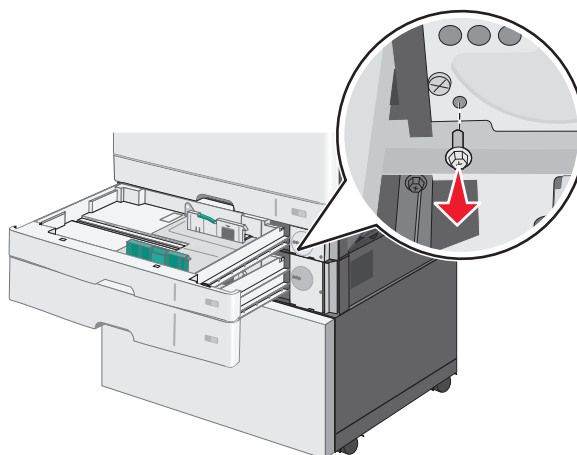


5 Połącz zasobnik standardowy z zasobnikiem opcjonalnym przy użyciu uchwytych dostarczonych z zasobnikiem opcjonalnym.

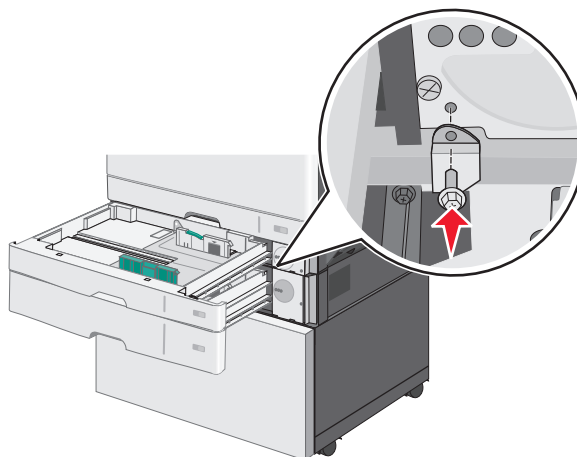
a Otwórz zasobnik standardowy na 250 arkuszy i zasobnik opcjonalny na 550 arkuszy.



b Wyjmij śrubę z zasobnika na 250 arkuszy.



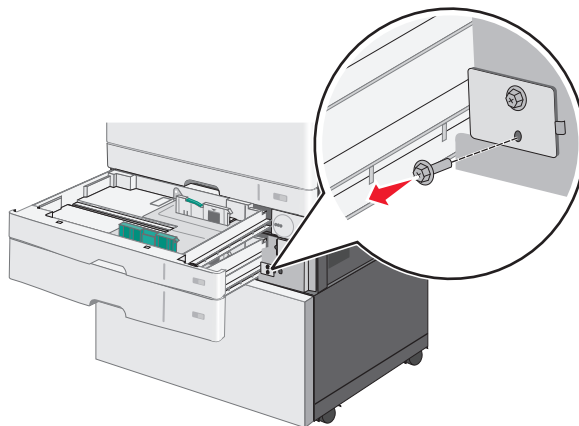
c Umieść uchwyt nad otworem na śrubę i umocuj go śrubą.



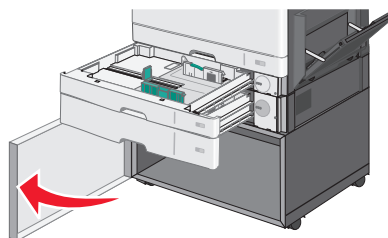
d Zamknij zasobniki.

6 Przymocuj opcjonalny zasobnik na 550 arkuszy do podstawy drukarki.

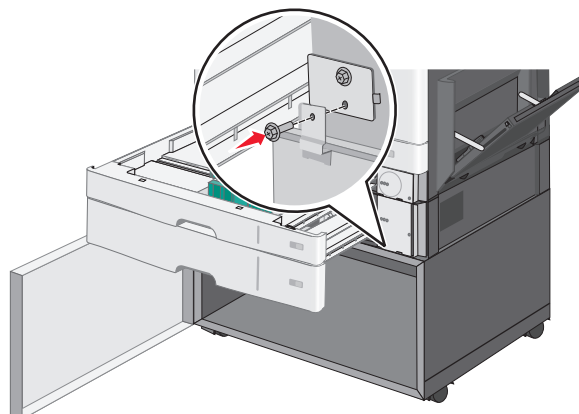
a Otwórz zasobnik opcjonalny na 550 arkuszy i wyjmij śrubę.



b Otwórz podstawę drukarki.

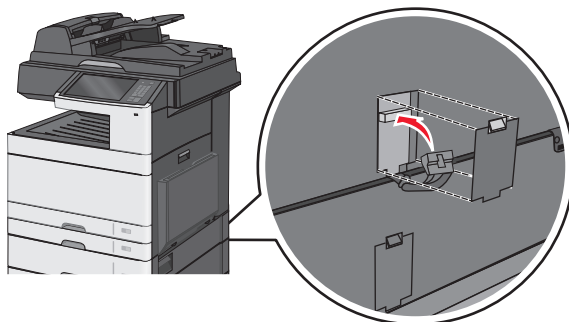


c Umieść uchwyt nad otworem na śrubę i umocuj go śrubą.

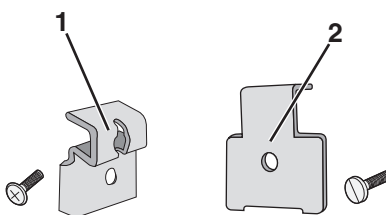


d Zamknij zasobnik opcjonalny i podstawę drukarki.

7 Podłącz połączenia elektryczne między zasobnikami.

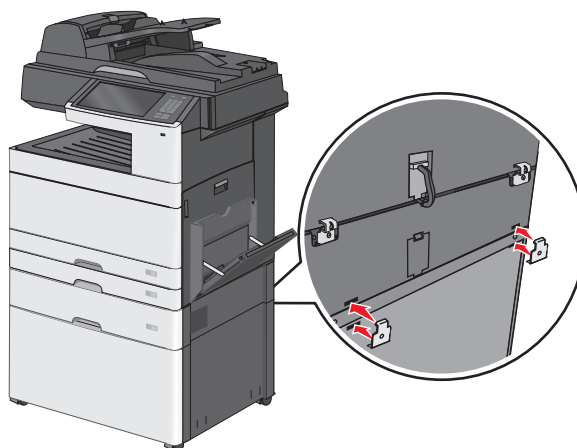


8 Przymocuj uchwyty z tyłu drukarki, zasobnika opcjonalnego i podstawy drukarki.

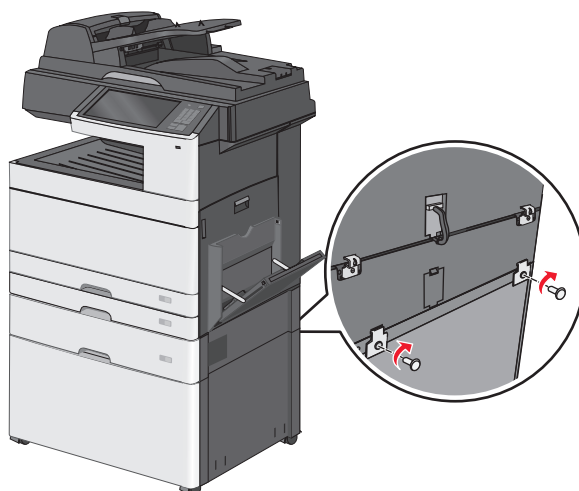


1	Uchwyt umożliwiający przymocowanie zasobnika opcjonalnego do drukarki
2	Uchwyt umożliwiający przymocowanie zasobnika opcjonalnego do podstawy drukarki

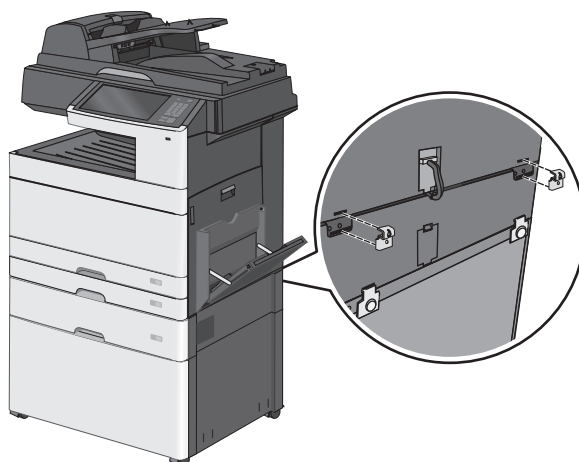
a Wsuń uchwyty do szczelin umieszczonych z tyłu zasobnika opcjonalnego i podstawy drukarki.



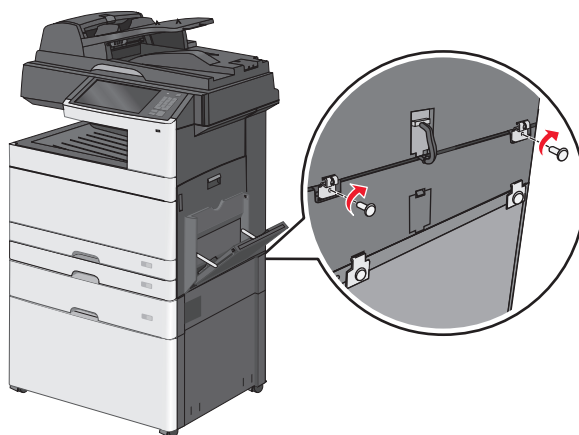
b Umocuj uchwyty śrubami.



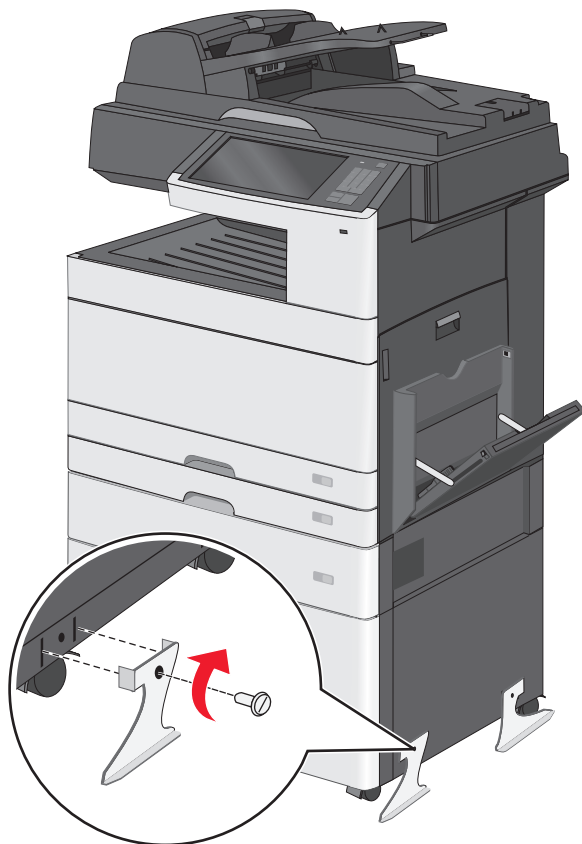
c Wsuń uchwyty do szczelin umieszczonych z tyłu drukarki i zasobnika opcjonalnego.



d Umocuj uchwyty śrubami.



- 9 Wsuń podstawy do szczelin umieszczonych po bokach podstawy drukarki i przymocuj je śrubami.



- 10 Włącz ponownie drukarkę.
- 11 Ustaw oprogramowanie drukarki w taki sposób, aby opcjonalne źródło nośników było rozpoznawane. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz [„Dodawanie opcji dostępnych w sterowniku drukarki” na stronie 54](#).

Instalowanie zasobnika na 550 arkuszy

Uwagi:

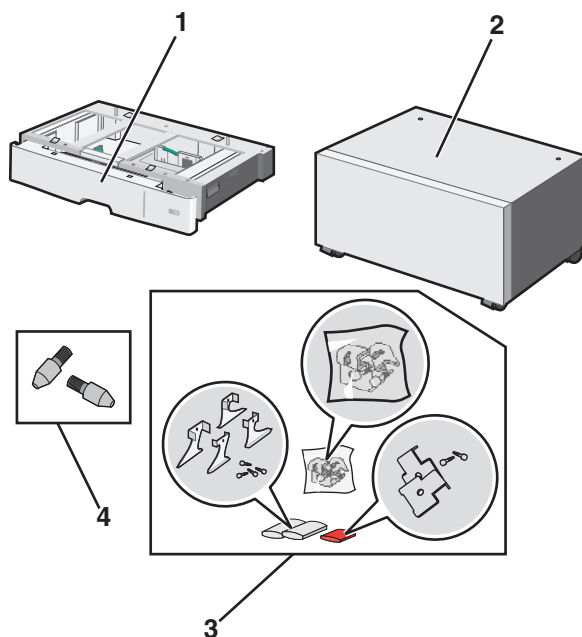
- Drukarka obsługuje maksymalnie trzy opcjonalne zasobniki na 550 arkuszy.
- Podczas instalowania trzech opcjonalnych zasobników na 550 arkuszy należy korzystać z podstawy drukarki przekształconej w stojak.

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

⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM: W przypadku uzyskiwania dostępu do płyty 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 również je wyłączyć i rozłączyć kable łączące je z drukarką.

Uwaga: Do wykonania tej czynności niezbędny jest śrubokręt.

1 Rozpakuj zasobnik opcjonalny i podstawę drukarki oraz usuń wszystkie elementy opakowania.

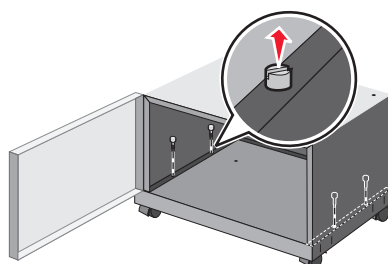


1	Opcjonalny zasobnik na 550 arkuszy
2	Podstawa drukarki
3	Uchwyty i śruby
4	Śruby skrzydełkowe

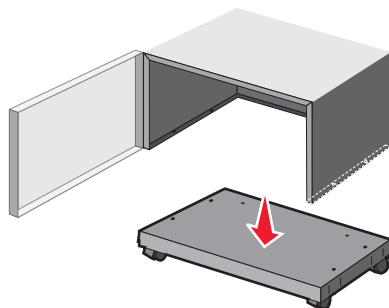
2 Przed przystąpieniem do dalszych czynności należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego. Jeśli do drukarki podłączone są inne urządzenia, należy również je wyłączyć i rozłączyć kable łączące je z drukarką.

3 Przekształć podstawę drukarki w stojak.

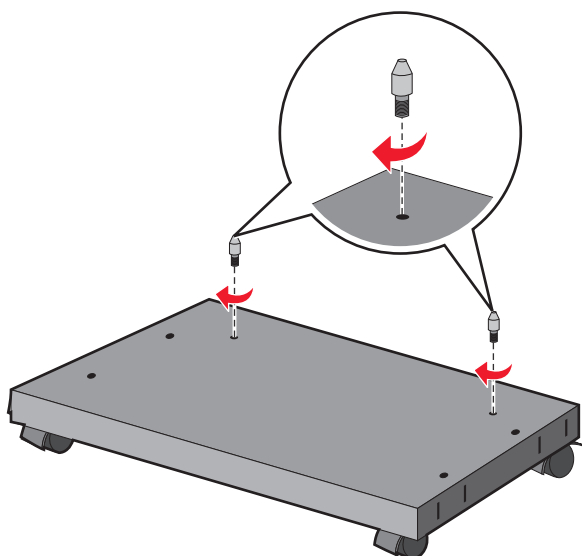
a Wykręć cztery śruby znajdujące się wewnątrz podstawy drukarki.



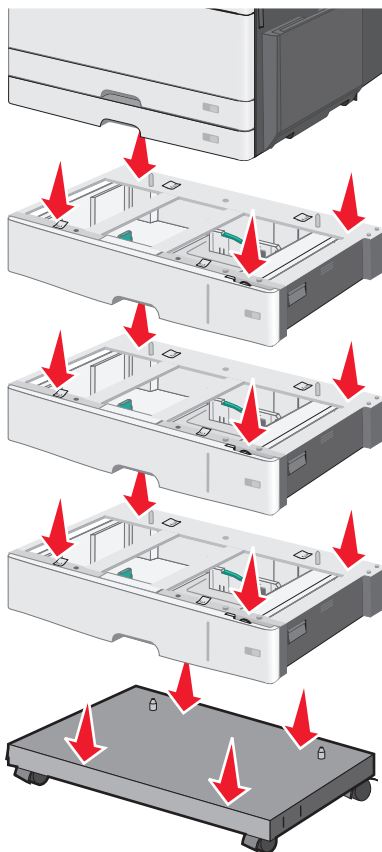
b Podnieś górną część podstawy drukarki, pozostawiając tylko cokół.



4 Przykręć śruby skrzydełkowe do stojaka.

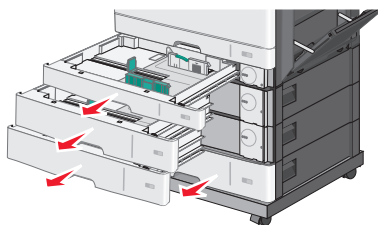


5 Ustaw zasobniki równo ze stojakiem i opuść drukarkę na zasobniki.

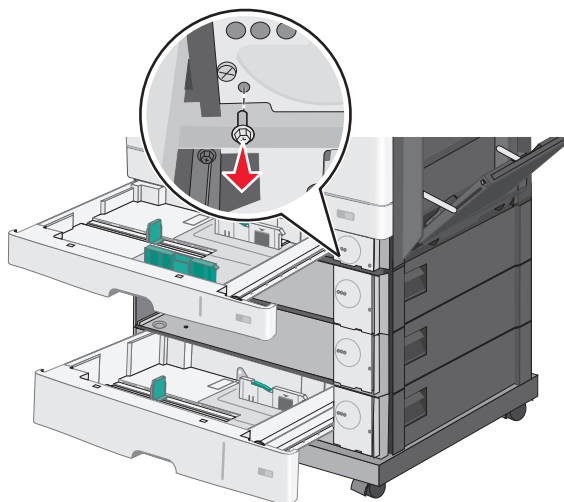


6 Połącz zasobnik standardowy z zasobnikiem opcjonalnym przy użyciu uchwytów dostarczonych z zasobnikiem opcjonalnym.

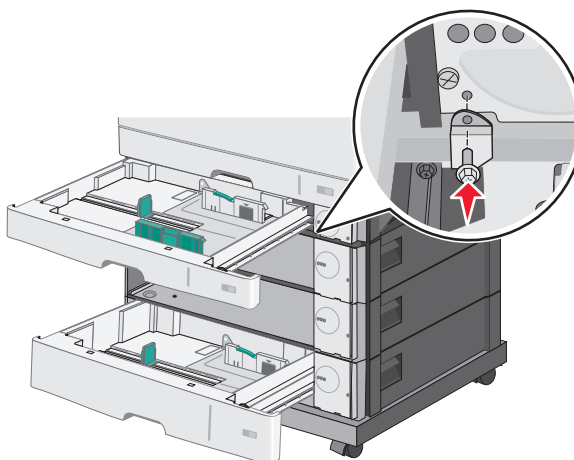
a Otwórz zasobnik standardowy na 250 arkuszy i zasobnik opcjonalny na 550 arkuszy.



b Wyjmij śrubę z zasobnika na 250 arkuszy.



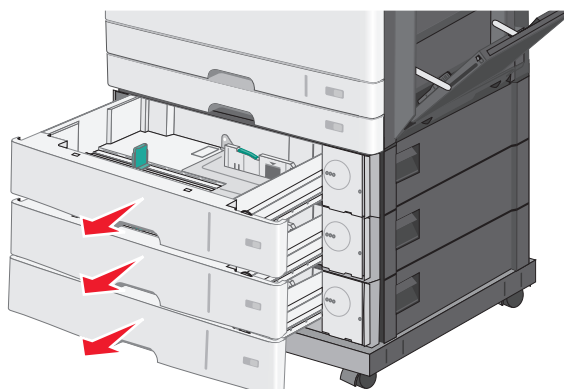
c Umieść uchwyt nad otworem na śrubę i umocuj go śrubą.



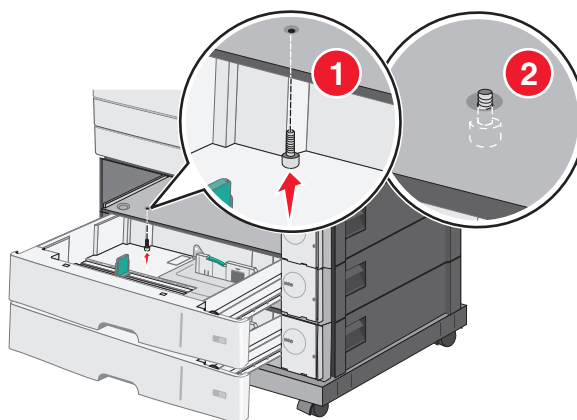
d Zamknij zasobniki.

7 Połącz ze sobą zasobniki opcjonalne na 550 arkuszy przy użyciu śrub dostarczonych z zasobnikami.

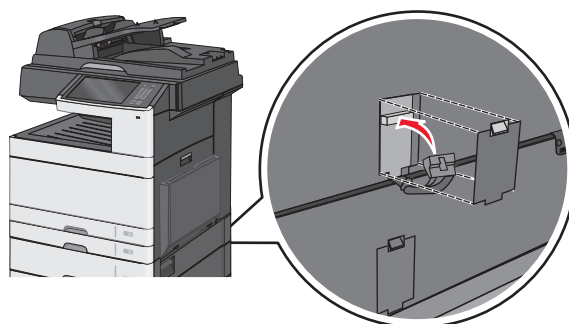
a Wyjmij szufladę górnego zasobnika opcjonalnego na 550 arkuszy. Pozostaw otwarte dolne zasobniki opcjonalne.



- b** Sięgnij do dolnego zasobnika opcjonalnego i wsuń śrubę, popychając ją w górę, w kierunku zasobnika opcjonalnego umieszczonego powyżej.

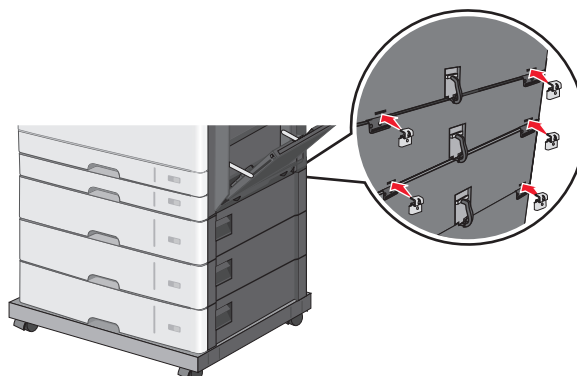


- 8** Podłącz połączenia elektryczne między zasobnikami.

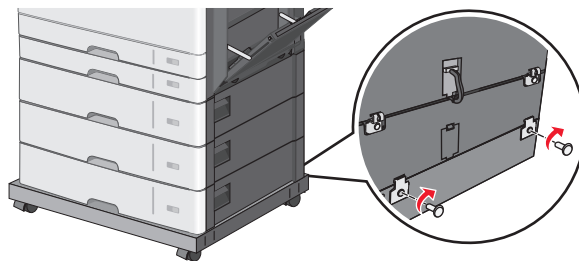


- 9** Przymocuj uchwyty z tyłu drukarki i zasobników opcjonalnych.

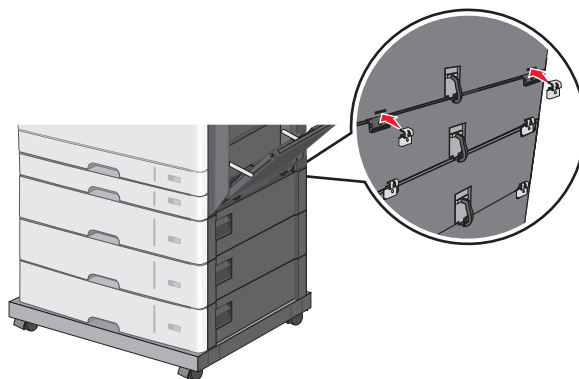
- a** Wsuń uchwyty do szczelin umieszczonych z tyłu zasobników opcjonalnych.



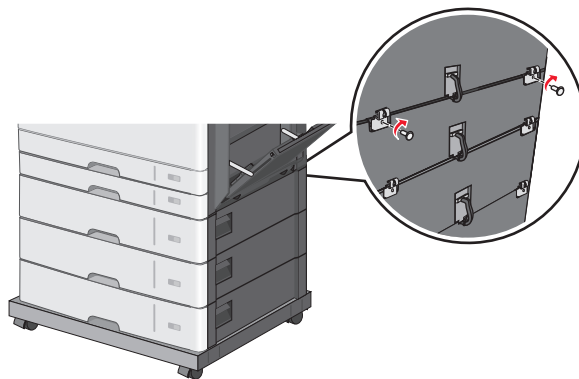
b Umocuj uchwyty śrubami.



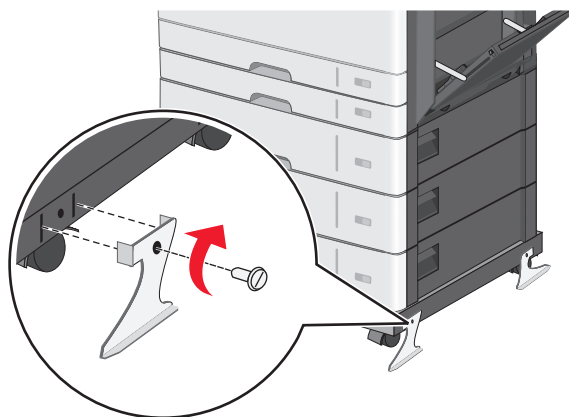
c Wsuń uchwyty do szczelin umieszczonych z tyłu drukarki i zasobnika opcjonalnego.



d Umocuj uchwyty śrubami.



10 Wsuń podstawy do szczelin umieszczonych po bokach stojaka i umocuj je śrubami.



- 11** Włącz ponownie drukarkę.
- 12** Ustaw oprogramowanie drukarki w taki sposób, aby opcjonalne źródło nośników było rozpoznawane. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz „Dodawanie opcji dostępnych w sterowniku drukarki” na stronie 54.

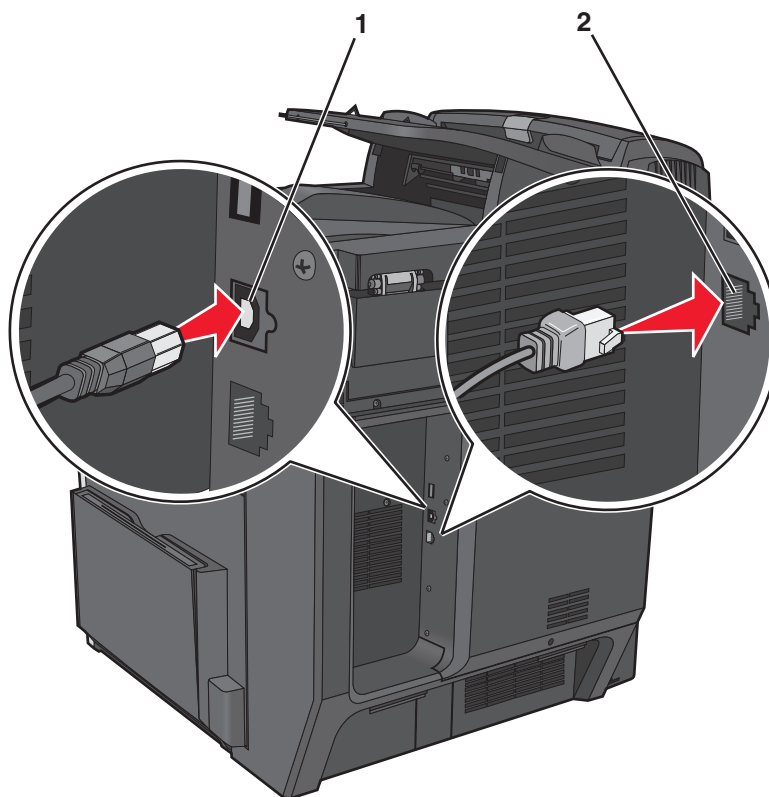
Podłączanie kabli

⚠ 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 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.
2	Ethernet, port

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 drukarki

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

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

Dodawanie opcji dostępnych w sterowniku drukarki

Dla użytkowników systemu Windows


1 Otwórz folder drukarek.

W systemie Windows 8

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

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

W wypadku systemu Windows 7 lub starszego

a Kliknij przycisk  lub przycisk **Start**, a następnie kliknij polecenie **Uruchom**.

b Wpisz polecenie **control printers**.

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

2 Wybierz drukarkę, którą chcesz zaktualizować, i wykonaj jedną z następujących czynności:

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

3 Przejdź na kartę Konfiguracja, a następnie wybierz opcję **Aktualizuj teraz — odpytaj drukarkę**.

4 Zapisz zmiany.

Dla użytkowników komputerów Macintosh

1 W menu Apple wybierz opcję System Preferences (Ustawienia systemu), przejdź do drukarki, a następnie wybierz **Options & Supplies** (Opcje i materiały eksploatacyjne).

2 Przejdź do listy opcji sprzętu, a następnie dodaj zainstalowane opcje.

3 Zapisz zmiany.

Sieć

Uwaga: Identyfikator zestawu usług (SSID) jest to nazwa przypisana sieci bezprzewodowej. Protokół szyfrowania w sieci bezprzewodowej WEP (Wireless Encryption Protocol) oraz standard szyfrowania WPA (Wi-Fi Protected Access) to standardy zabezpieczeń stosowane w sieci.

Przygotowanie do konfiguracji drukarki w sieci Ethernet

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

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

- Prawidłowy, unikatowy adres IP drukarki, który ma być używany w sieci.
- Brama sieciowa.

- Maska sieci.
- Nazwa drukarki (opcjonalnie).

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

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

Przygotowanie do konfiguracji drukarki w sieci bezprzewodowej

Uwagi:

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

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

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

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

- **Metoda zabezpieczeń** — istnieją cztery podstawowe opcje dla metody zabezpieczeń:
 - Klucz WEP
Jeśli sieć używa więcej niż jednego klucza WEP, wprowadź w udostępnionych obszarach maksymalnie cztery klucze. Wybierz klucz aktualnie używany w sieci za pomocą opcji Domyślny klucz transmisji WEP.
 - Klucz wstępny lub hasło WPA/WPA2
Zabezpieczenia WPA obejmują szyfrowanie jako dodatkową warstwę zabezpieczeń. Możliwe jest szyfrowanie AES lub TKIP. Szyfrowanie skonfigurowane w routerze i 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:

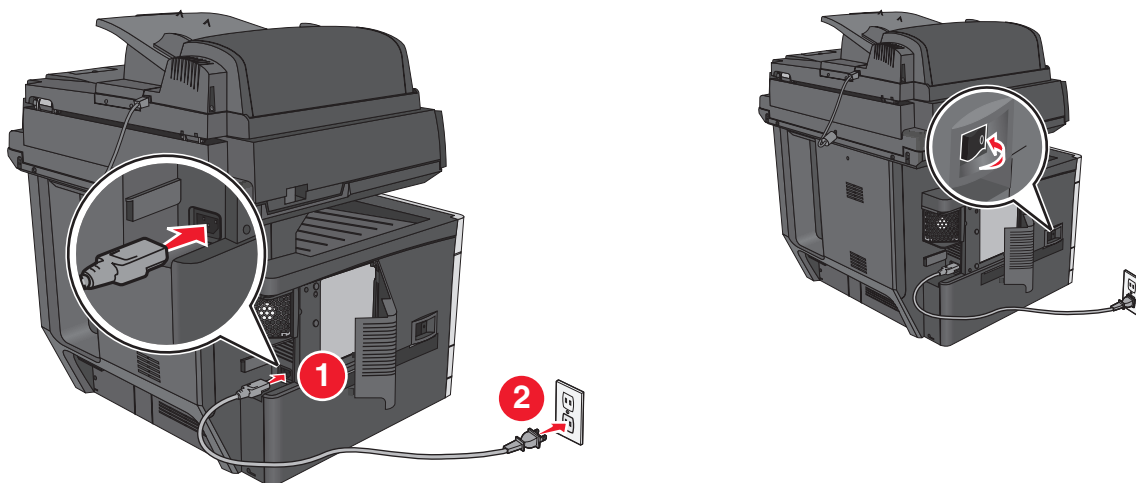
- Jeśli identyfikator SSID sieci, z którą połączony jest komputer, jest nieznan, uruchom narzędzie do obsługi bezprzewodowej karty sieciowej komputera i wyszukaj nazwę sieci. Jeśli nie można znaleźć identyfikatora SSID lub informacji dotyczących zabezpieczeń w danej sieci, należy skorzystać z dokumentacji dostarczonej z punktem dostępu lub skontaktować się z obsługą techniczną systemu.
- Klucz wstępny lub hasło WPA/WPA2 dla danej sieci bezprzewodowej można znaleźć w dokumentacji dostarczonej z punktem dostępu bezprzewodowego lub na wbudowanym serwerze WWW 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.

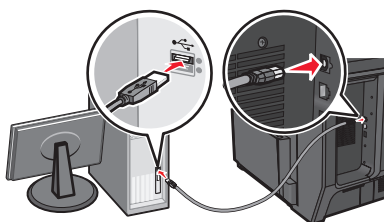
4 Kliknij przycisk **Zainstaluj**, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie komputera.

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.

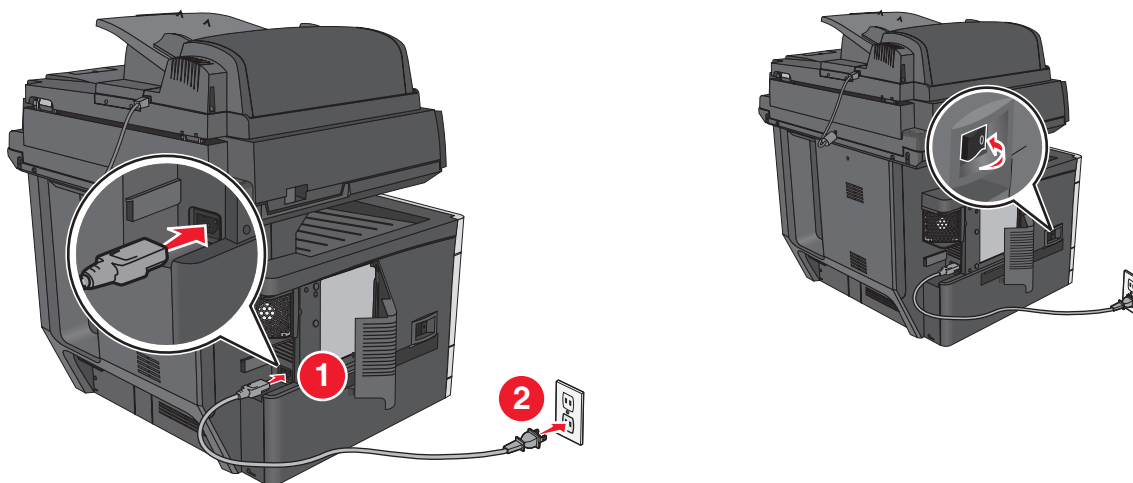
Uwaga: Więcej informacji na temat zezwalania innym komputerom w sieci na korzystanie z drukarki bezprzewodowej zawiera *Podręcznik pracy w sieci*.

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).

Zmiana ustawień portu po zainstalowaniu nowego portu sieciowego ISP

Uwagi:

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

Dla użytkowników systemu Windows

- 1 Otwórz folder drukarek.
- 2 W menu skrótów drukarki otwórz właściwości drukarki.
- 3 Skonfiguruj port z listy.
- 4 Zaktualizuj adres IP.
- 5 Zapisz zmiany

Dla użytkowników komputerów Macintosh

- 1 W menu Apple wybierz polecenie System Preferences (Preferencje systemu), a następnie przejdź do listy drukarek i wybierz **+ >IP**.
- 2 W pasku adresu należy wpisać adres IP
- 3 Zapisz zmiany

Konfigurowanie drukowania przy użyciu portu szeregowego (tylko system Windows)

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

Uwaga: Użycie portu szeregowego spowalnia drukowanie

- 1 Ustawianie parametrów w drukarce.
 - a Na panelu sterowania przejdź do menu dla ustawień portów.
 - b W razie potrzeby znajdź menu dla ustawień portu szeregowego, a następnie dostosuj ustawienia.
 - c Zapisz ustawienia.
- 2 Na swoim komputerze otwórz folder drukarki, a następnie wybierz drukarkę.
- 3 We właściwościach drukarki wybierz z listy port COM.
- 4 W Menedżerze urządzeń ustaw parametry portu COM.

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

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 znaleźć w sekcji:

- Rozdział Oświadczenia
- Sekcja poświęcona ochronie środowiska w witrynie sieci Web firmy Lexmark pod adresem www.lexmark.com/environment
- Program recyklingu firmy Lexmark pod adresem www.lexmark.com/recycle

Wybranie niektórych ustawień lub zadań drukarki może jeszcze bardziej zmniejszyć jej negatywny wpływ. Ten rozdział przedstawia ustawienia i zadania, które mogą mieć dobroczynne skutki dla środowiska naturalnego.

Oszczędzanie papieru i toneru

Badania wykazały, że aż 80% wpływu, jaki drukarka ma na środowisko, jest związane ze zużyciem papieru. Wpływ ten można znacznie zmniejszyć, korzystając z papieru makulaturowego, oraz stosując się do następujących zasad drukowania: drukowania po obu stronach papieru czy drukowania wielu stron na jednej stronie arkusza papieru.

Informacje na temat oszczędzania papieru i energii za pomocą jednego ustawienia drukarki można znaleźć w sekcji [„Korzystanie z trybu Eco-Mode” na stronie 63](#).

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 80](#).

Zmniejszanie zużycia materiałów eksploatacyjnych

Używanie obu stron arkusza papieru

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

Uwagi:

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

Drukowanie wiele stron na jednym arkuszu papieru

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

Sprawdzanie poprawności kopii roboczej

Zanim wydrukujesz lub wykonasz wiele kopii dokumentu:

- Użyj funkcji podglądu, aby zobaczyć dokument przed wydrukowaniem.
- Wydrukuj jeden egzemplarz dokumentu, aby sprawdzić poprawność jego zawartości i formatu.

Unikanie zacięć papieru

Ustaw poprawnie typ i rozmiar papieru, aby unikać zacięć papieru. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Zapobieganie zacięciom” na stronie 246](#).

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
Wyłącz Uwaga: Wybranie w sterowniku ustawienia Fotografia może spowodować wyłączenie opcji Tryb cichy, zapewniając jednocześnie lepszą jakość druku i pełną szybkość drukowania.	Użycie ustawień fabrycznych. To ustawienie umożliwi uzyskanie wydajności drukarki zgodnej z jej danymi technicznymi.
Włącz	Zmniejsz hałas wytwarzany przez drukarkę. <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 czuwania

1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:



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

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

3 Zapisz zmiany.

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 drukarki

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

Korzystanie z wbudowanego serwera WWW

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

Uwagi:

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

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

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

4 Kliknij opcję **Submit** (Wyślij).

Ustawianie oświetlenia standardowego kosza wyjściowego

Aby oszczędzać energię, można przyciemnić lub wyłączyć oświetlenie standardowego kosza wyjściowego.

Dostępne ustawienia to Wyłączony, Ciemny i Jasny.

W przypadku trybu zwykłego/wstrzymania fabryczne ustawienie domyślne to Jasny.

Jeśli opcję Eco-Mode ustawiono na wartość Energia lub Energia/Papier, oświetlenie jest ustawione na wartość Ciemny.

W trybie uśpienia oświetlenie jest wyłączone.

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 > Oświetlenie odbiornika**.

3 Na liście trybu zwykłego/wstrzymania wybierz ustawienie oświetlenia standardowego kosza wyjściowego, które będzie używane w trybie gotowości lub wstrzymania.

4 Kliknij przycisk **Wyślij**.

Przy użyciu panelu sterowania drukarki

1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:



> Ustawienia > Ustawienia ogólne > Oświetlenie odbiornika

2 Dotknij przycisku strzałki obok opcji **Tryb zwykły/wstrzymania**, aby wybrać ustawienie oświetlenia standardowego kosza wyjściowego, które będzie używane w trybie gotowości lub wstrzymania.

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 naboju firmy Lexmark w celu ponownego użycia lub recyklingu

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

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


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

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 dla danego zasobnika wartość Uniwersalny. Następnie należy określić wszystkie poniższe ustawienia dotyczące uniwersalnego rozmiaru papieru:

- Jednostki miary
- Szerokość w pionie
- Wysokość w pionie

Uwaga: Opcje Szerokość w pionie i Wysokość w pionie mogą przyjmować wartości od 7,6 mm do 121,9 mm.

1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

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

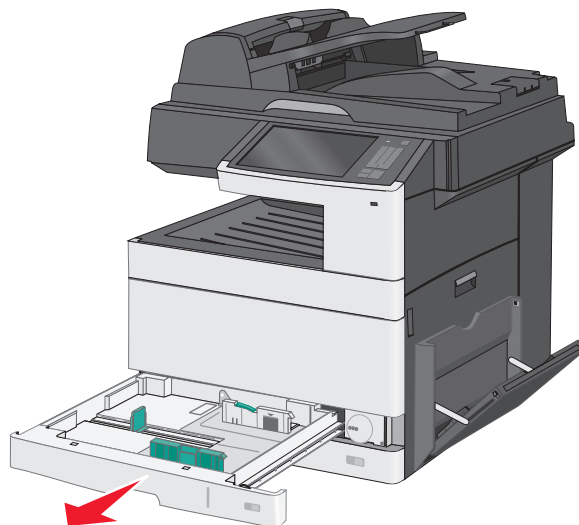
2 Dotknij opcji **Szerokość w pionie** lub **Wysokość w pionie** > wybierz szerokość lub wysokość > **Wyślij**.

Ładowanie standardowego lub opcjonalnego zasobnika na 550 arkuszy

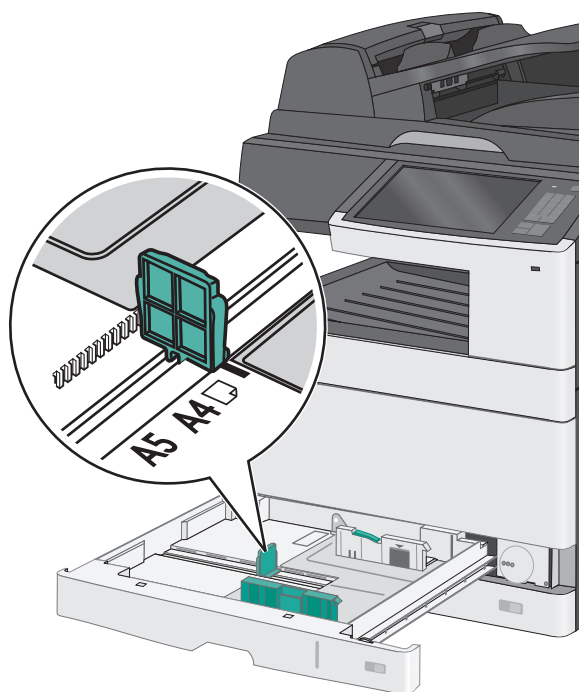
Drukarka jest wyposażona w standardowy zasobnik na 150 arkuszy (Zasobnik 1) i zasobnik na 250 arkuszy (Zasobnik 2), można też do niej dołączyć jeden lub kilka opcjonalnych zasobników na 550 arkuszy. We wszystkich zasobnikach na 550 arkuszy obsługiwane są te same rozmiary i typy papieru.

⚠ 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.

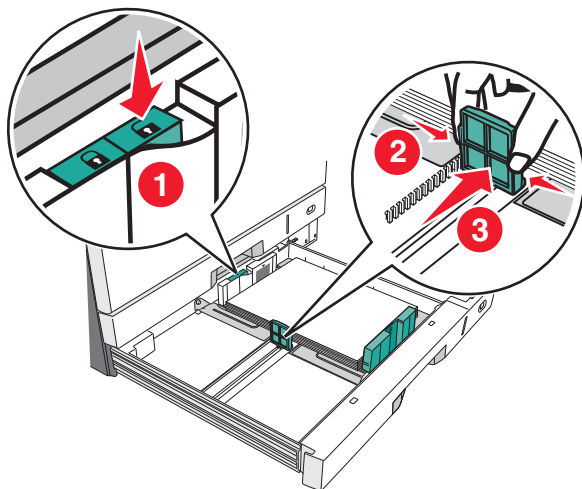
1 Wyciągnij całkowicie zasobnik.



Należy zwrócić uwagę na wskaźniki rozmiaru znajdujące się na dnie zasobnika. Są one pomocne przy dostosowywaniu położenia prowadnic.

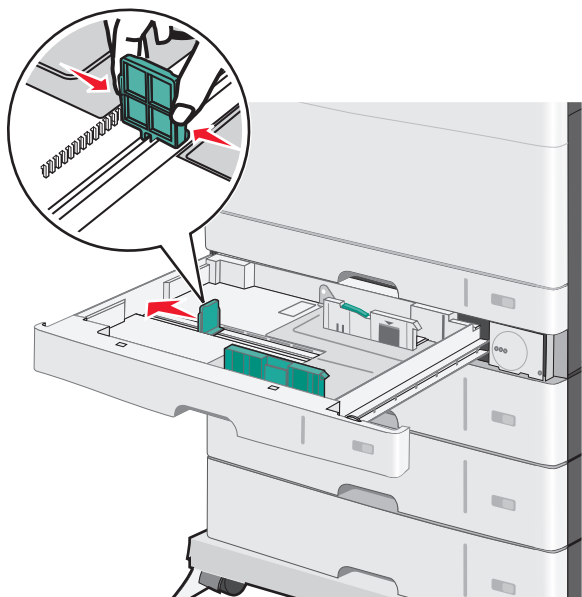


- 2 Zwolnij blokadę prowadnicy szerokości znajdującą się z tyłu zasobnika. Ściśnij prowadnicę szerokości, a następnie przesuń ją do położenia odpowiedniego dla rozmiaru ładowanego papieru.

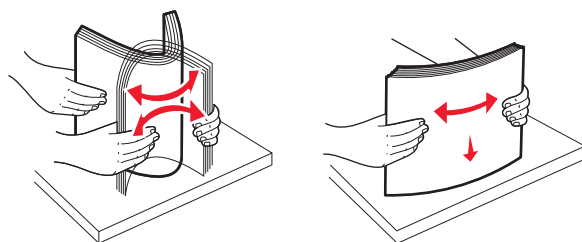


Uwaga: Zawsze należy korzystać z blokady prowadnicy szerokości z tyłu zasobnika, aby zapobiec przesunięciu się marginesów.

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



- 4 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.

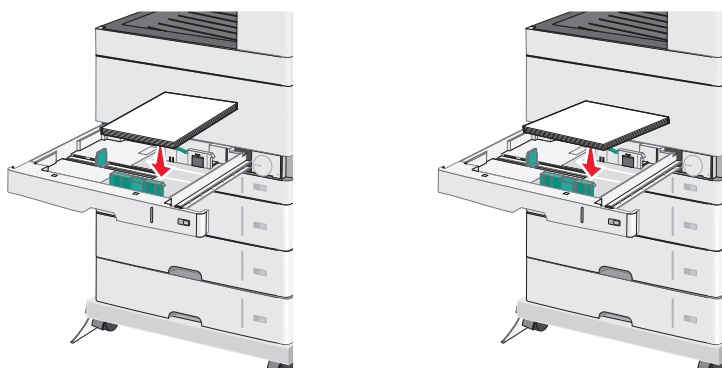


5 Załaduj stos papieru tak, aby stroną zalecaną do druku był skierowany w górę.

Uwagi:

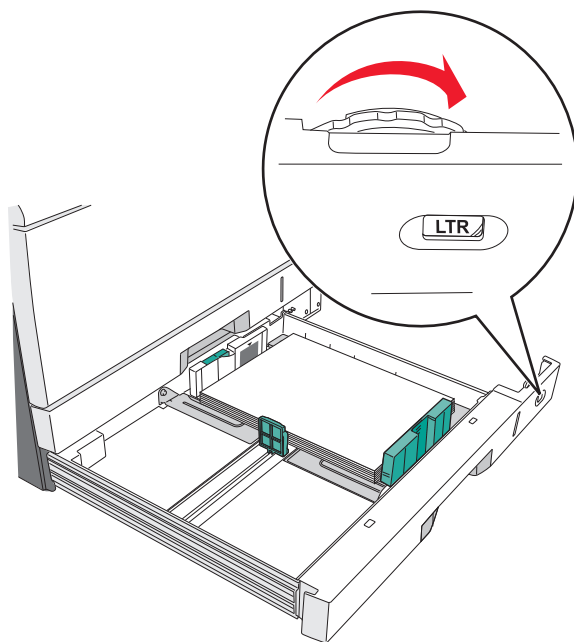
- Jeśli papier jest dłuższy od rozmiaru A4, należy go załadować krótszą krawędzią.
- Jeśli papier jest krótszy od rozmiaru A4, należy go załadować dłuższą krawędzią.
- Upewnij się, że stos papieru nie sięga do linii maksymalnego poziomu na krawędzi zasobnika papieru. Przeładowanie zasobnika może być przyczyną zacięć papieru i doprowadzić do uszkodzenia drukarki.

Ułożenie wzdłuż dłuższej krawędzi Ułożenie wzdłuż krótszej krawędzi

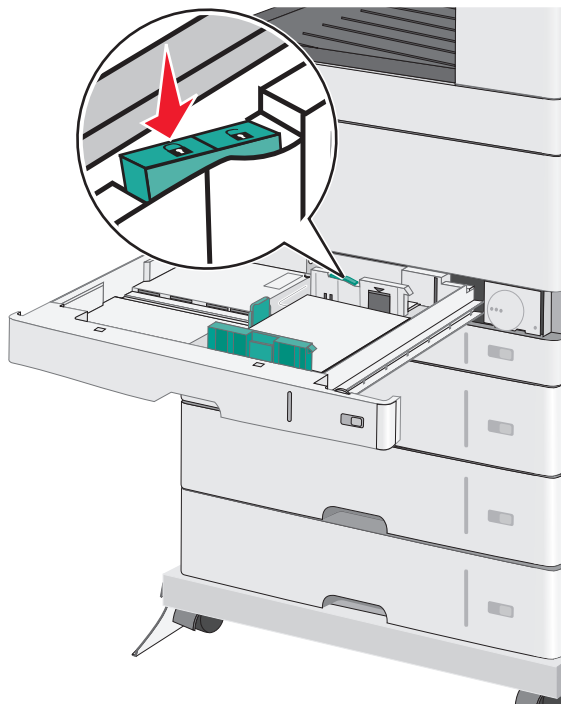


6 Dostosuj położenie prowadnic szerokości i długości, aby lekko dotykały krawędzi stosu papieru. Upewnij się, że papier jest ułożony w zasobniku płasko i swobodnie, i że nie jest zawinięty ani pomarszczony.

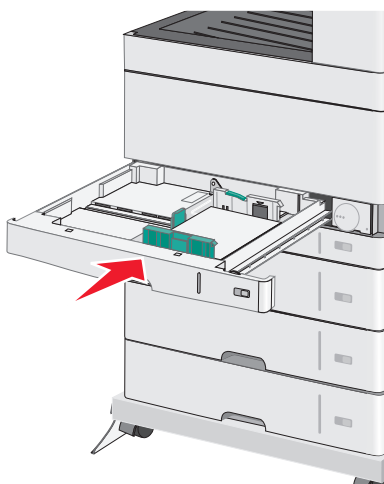
7 Przekręć pokrętkę w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara, aby ustawić rozmiar papieru.



8 Zablokuj prowadnicę szerokości.



9 Włóż zasobnik.



10 Za pomocą panelu operacyjnego drukarki sprawdź, czy ustawienia Rozmiar papieru oraz Typ papieru zasobnika są prawidłowe w stosunku do załadowanego papieru.

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:

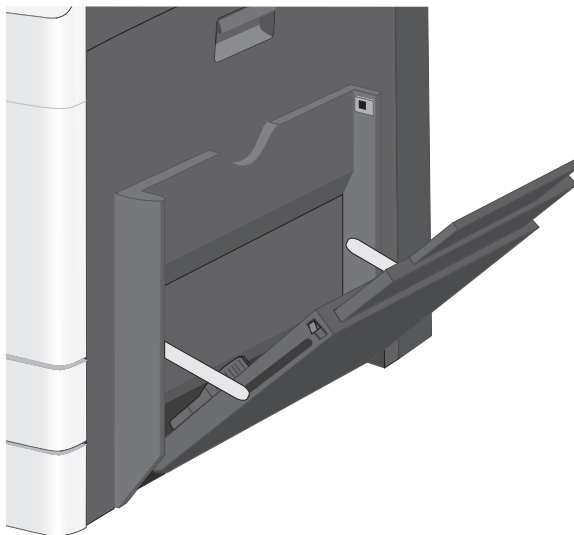
- 50 arkuszy papieru o gramaturze 75 g/m²
- 10 kopert
- 20 arkuszy folii

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.

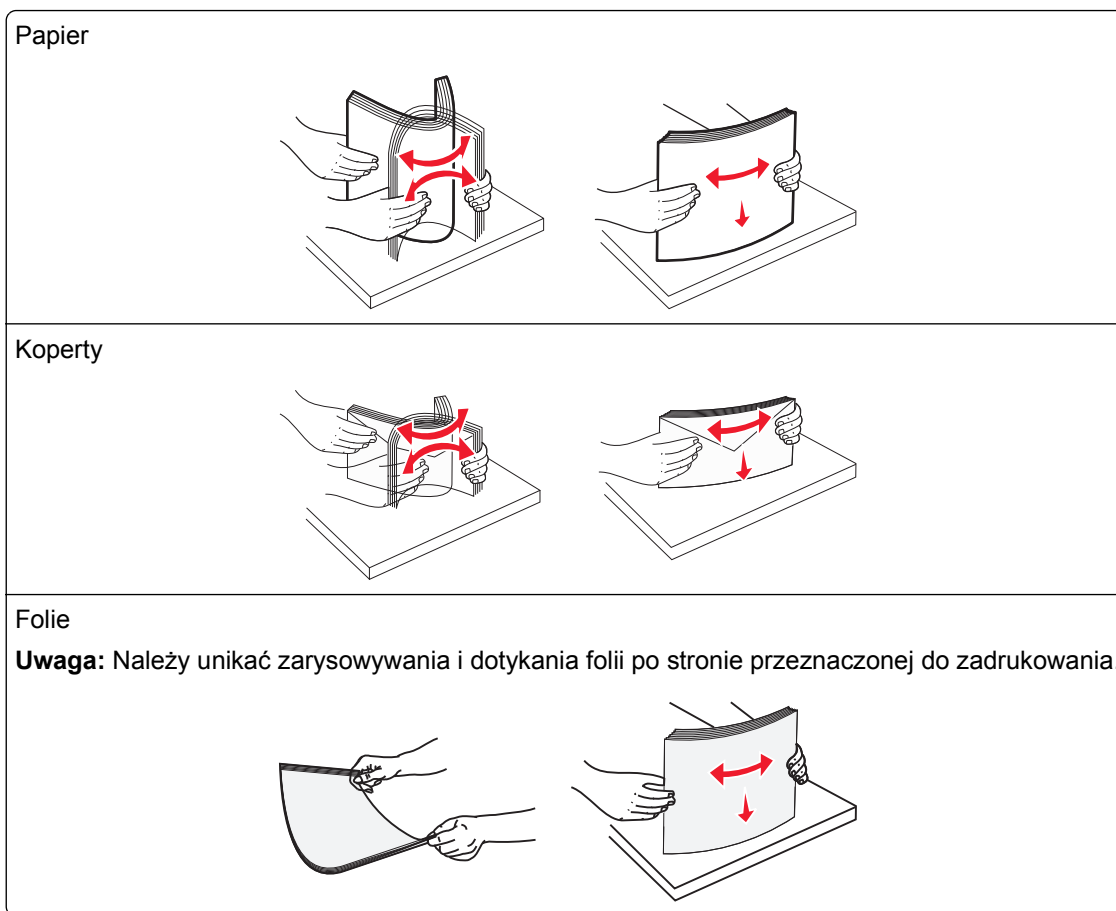
1 Opuść drzwiczki podajnika uniwersalnego.



2 Delikatnie wyciągnij przedłużenie, aż zostanie całkowicie wysunięte.



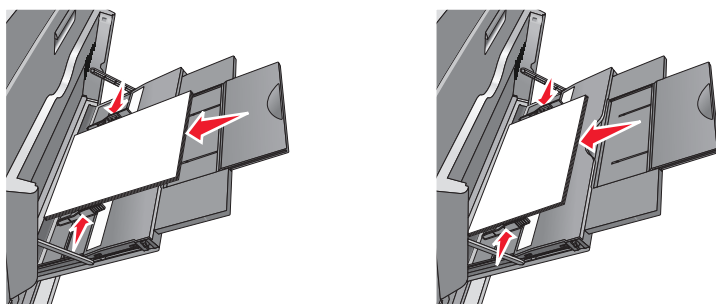
3 Zegnij arkusze papieru lub nośników specjalnych w jedną i w drugą stronę, aby je rozdzielić. Nie składaj ani nie marszcz arkuszy. Wyrównaj krawędzie, opierając stos krawędziami na płaskiej powierzchni.



4 Załaduj papier lub nośnik specjalny. Wsuń stos delikatnie do środka podajnika do wielu zastosowań aż do jego zatrzymania.

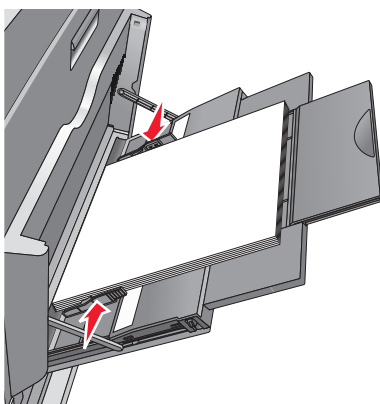
Uwagi:

- Nośniki w formacie A3, A6, 11x17, B4 JIS, Statement lub Legal należy ładować, układając je wzdłuż krótszej krawędzi.
- Nośniki w formacie A4, A5, Executive, B5 JIS lub Letter należy ładować, układając je wzdłuż dłuższej krawędzi.
- Koperty należy ładować stroną ze skrzydełkiem skierowaną do góry i układać je wzdłuż krótszej krawędzi.
- Nie należy przekraczać maksymalnej ilości nośników, która może się zmieścić w podajniku do wielu zastosowań.
- Jednorazowo należy ładować papier tylko jednego rozmiaru i typu.

Ułożenie wzdłuż dłuższej krawędzi Ułożenie wzdłuż krótszej krawędzi

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.

- 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 podajn. 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 połączanego zasobnika papier będzie pobierany z kolejnego połączanego 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

- 1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:



>Menu papieru >Nazwy niestandardowe

- 2 Wpisz własną nazwę typu papieru, a następnie zastosuj zmiany.
- 3 Dotknij **Typy niestandardowe**, a następnie sprawdź, czy typ papieru jest prawidłowo powiązany z nazwą niestandardową.

Przypisywanie nazwy niestandardowemu typowi papieru

Korzystanie z wbudowanego serwera WWW

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

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

Uwagi:

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

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

- 3 Wybierz nazwę niestandardowego typu papieru i wybierz typ papieru

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

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

Korzystanie z panelu sterowania drukarki

1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:



>Menu Papier >Typy niestandardowe

2 Wybierz nazwę niestandardowego typu papieru i wybierz typ papieru

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

3 Dotknij opcji **Submit** (Wyślij).

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

Wskazówki dotyczące papieru

Charakterystyka papieru

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

Gramatura

Zasobniki drukarki i podajnik do wielu zastosowań mogą automatycznie podawać papier o gramaturze od 60 do 176 g/m² z włóknami wzdłuż strony. Zasobnik na 2100 arkuszy może automatycznie podawać papier o gramaturze od 60 do 135 g/m² z włóknami wzdłuż strony. Papier o gramaturze mniejszej niż 60 g/m² może nie być wystarczająco sztywny, co może skutkować problemami z podawaniem papieru i może powodować zacięcia.

Uwaga: W przypadku druku dwustronnego jest obsługiwany papier o gramaturze od 60 do 176 g/m².

Zwijanie

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

Gładkość

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

Zawartość wilgoci

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

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

Kierunek ułożenia włókien

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

Dla papieru o gramaturze od 60 do 176 g/m² jest zalecany układ włókien wzdłuż strony.

Zawartość włókien

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

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 papieru i niskiej jakości wydruku:

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

Wybór formularzy z nadrukiem i papieru firmowego

- Należy używać papieru z układem włókien wzdłuż strony i gramaturą od 60 do 90g/m².
- Należy używać wyłącznie formularzy i papieru firmowego zadrukowanych metodą litografii offsetowej lub druku wklęsłego.
- Nie należy stosować papieru szorstkiego lub o powierzchni z wyraźną teksturą.
- Należy używać farby drukarskiej odpornej na działanie żywicy w tonerze. Farba drukarska utrwalana przez utlenianie lub farba na bazie oleju z reguły spełnia te wymagania, natomiast lateksowa farba drukarska może ich nie spełniać.
- Przed zakupem dużej ilości druków formularzy i papieru firmowego należy zrobić na nich próbny wydruk. Dzięki temu można ustalić, czy określony toner na drukach formularzy lub papierze firmowym będzie mieć wpływ na jakość druku.
- W razie wątpliwości należy skontaktować się z dostawcą papieru.

Używanie papieru makulaturowego i innych papierów biurowych

Firma Lexmark jest wrażliwa na problemy środowiska naturalnego, dlatego wspiera korzystanie z biurowego papieru makulaturowego do drukarek laserowych (elektrofotograficznych) i drukarek LED. W roku 1998 firma Lexmark przedstawiła rządowi USA wyniki badań, zgodnie z którymi papier makulaturowy produkowany przez główne zakłady papiernicze w USA jest podawany równie dobrze, co papier nie pochodzący z makulatury. Nie można jednak wydać ogólnego oświadczenia stanowiącego, że *każdy* rodzaj papieru makulaturowego będzie właściwie podawany.

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

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

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

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

Papier makulaturowy, papier o mniejszej gramaturze (<60 g/m² dokumentowy) i/lub cieńszy (<0,1 mm), a także papier cięty w poprzek włókien, gdy zostanie użyty w drukarkach portretowych (pobierających arkusze od krótkiej krawędzi), może mieć mniejszą odporność na zginanie, niż wymagana do niezawodnego podawania papieru. Przed użyciem tych typów papieru do drukowania laserowego (elektrofotograficznego) i drukowania LED należy zasięgnąć porady dostawcy papieru. Należy pamiętać, że są to wyłącznie ogólne wytyczne i że nawet papier zgodny z nimi może być przyczyną występowania problemów z podawaniem w każdej drukarce laserowej lub drukarce LED (np. w przypadku zawinięcia papieru podczas normalnych warunków drukowania).

Przechowywanie papieru

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

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

Obsługiwane rozmiary, typy i gramatury papieru

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

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

Obsługiwane rozmiary papieru

Rozmiar i wymiary papieru	Zasobnik na 150 arkuszy	Zasobnik na 250 arkuszy	Zasobnik na 520 arkuszy	Podajnik do wielu zastosowań	Ręczny podajnik papieru	Ręczny kopert	Druk dwustronny	podajnik ADF	Szyba skanera
A4 210 x 296,93 mm (8,27 x 11,69 cala)	✓	✓ ¹	✓ ¹	✓ ³	✓ ³	✓	✓	✓	✓
A5 148,08 x 210 mm (5,83 x 8,27 cala)	X	✓ ¹	✓ ¹	✓ ³	✓ ³	X	✓	✓ ¹	✓ ¹
A6 105 x 148,08 mm (4,13 x 5,83 cala)	X	X	X	✓ ³	✓ ³	X	X	X	✓ ¹
B5 JIS 182 x 257 mm	X	✓	✓	✓ ³	✓ ³	X	✓	✓ ¹	✓ ¹
Letter 216 x 279 mm (8,5 x 11 cali)	✓	✓ ²	✓ ²	✓ ³	✓ ³	X	✓	✓	✓

¹ Rozmiar papieru jest obsługiwany, jeśli drukarka jest ustawiona na rozmiary metryczne.

² Rozmiar papieru jest obsługiwany, jeśli drukarka jest ustawiona na rozmiary amerykańskie.

³ Źródło obsługuje rozmiar, bez opcji *wykrywania rozmiaru*.

⁴ Źródło obsługuje rozmiar, z opcją *wykrywania rozmiaru*.

Rozmiar i wymiary papieru	Zasobnik na 150 arkuszy	Zasobnik na 250 arkuszy	Zasobnik na 520 arkuszy	Podajnik do wielu zastosowań	Ręczny podajnik papieru	Ręczny kopert	Druk dwustronny	podajnik ADF	Szyba skanera
Legal 216 x 356 mm (8,5 x 14 cali)	✓	✓	✓	✓ ³	✓ ³	X	✓	✓ ²	✓ ²
Executive 184 x 267 mm	X	X	X	✓ ³	✓ ³	X	✓	✓ ²	✓ ²
B4 JIS 257 x 364 mm	✓	✓	✓	✓ ³	✓ ³	X	✓	✓	✓ ¹
A3 296,93 x 420 mm (11,69 x 16,54 cala)	✓	✓	✓	✓ ³	✓ ³	X	✓	✓	✓
11x17 279 x 432 mm	✓	✓ ²	✓ ²	✓ ³	✓ ³	X	✓	✓	✓
Oficio (México) 216 x 340 mm (8,5 x 13,4 cala)	X	X	X	✓ ³	✓ ³	X	✓	✓ ⁴	✓ ⁴
Folio 216 x 330 mm (8,5 x 13 cala)	X	X	X	✓ ³	✓ ³	X	✓	✓ ¹	✓ ¹
Statement 140 x 216 mm (5,5 x 8,5 cala)	X	X	X	✓ ³	✓ ³	X	✓	✓ ²	✓ ²
Uniwersalny 89,92– 296,93 mm x 148,08– 1219,20 mm (3,54– 11,69 x 5,83–48 cali)	X	X	X	✓ ³	✓ ³	X	✓	✓ ⁴	✓ ⁴
Koperta 7 3/4 (Monarch) 98 x 191 mm	X	X	X	✓ ³	X	✓	X	X	X
Koperta 9 98 x 226 mm	X	X	X	✓ ³	X	✓	X	X	X
Koperta Com 10 105 x 241 mm	X	X	X	✓ ³	X	✓	X	X	X
Koperta DL 110 x 220 mm	X	X	X	✓ ³	X	✓	X	X	X

¹ Rozmiar papieru jest obsługiwany, jeśli drukarka jest ustawiona na rozmiary metryczne.

² Rozmiar papieru jest obsługiwany, jeśli drukarka jest ustawiona na rozmiary amerykańskie.

³ Źródło obsługuje rozmiar, bez opcji *wykrywania rozmiaru*.

⁴ Źródło obsługuje rozmiar, z opcją *wykrywania rozmiaru*.

Rozmiar i wymiary papieru	Zasobnik na 150 arkuszy	Zasobnik na 250 arkuszy	Zasobnik na 520 arkuszy	Podajnik do wielu zastosowań	Ręczny podajnik papieru	Ręczny kopert	Druk dwustronny	podajnik ADF	Szyba skanera
Koperta C5 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 cala)	X	X	X	√ ³	X	√	X	X	X
Koperta B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 cala)	X	X	X	√ ³	X	√	X	X	X
Inna koperta 86 x 165 mm do 216 x 356 mm (3,375 x 6,50 cali . do 8.5 x 14 cali)	X	X	X	√ ³	X	√	X	X	X

¹ Rozmiar papieru jest obsługiwany, jeśli drukarka jest ustawiona na rozmiary metryczne.

² Rozmiar papieru jest obsługiwany, jeśli drukarka jest ustawiona na rozmiary amerykańskie.

³ Źródło obsługuje rozmiar, bez opcji *wykrywania rozmiaru*.

⁴ Źródło obsługuje rozmiar, z opcją *wykrywania rozmiaru*.

Obsługiwane typy i gramatury papieru

Mechanizm drukarki obsługuje papier o gramaturze 60–120 g/m. Moduł dupleksu obsługuje papier o gramaturze 64–128 g/m.

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

Typ papieru	Zasobnik na 150 arkuszy	Zasobnik na 250 arkuszy	Zasobnik na 520 arkuszy	Podajnik uniwersalny	Papier podawany ręcznie	Koperty podawane ręcznie	Dupleks	Automatyczny podajnik dokumentów	Płyta skanera
Papier <ul style="list-style-type: none"> • Zwykły • Papier dokumentowy • Błyszczący • Błyszczący o dużej gramaturze • Kolorowy • Typ niestandardowy [x] • Papier firmowy • Lekki • Ciężki • Formularze • Szorstki/bawełniany • Makulaturowy 	√	√	√	√	√	X	√	√	√
Karty	√	√	√	√	√	X	X	X	√
Folie	√	√	√	√	√	X	X	X	√

Typ papieru	Zasobnik na 150 arkuszy	Zasobnik na 250 arkuszy	Zasobnik na 520 arkuszy	Podajnik uniwersalny	Papier podawany ręcznie	Koperty podawane ręcznie	Dupleks	Automatyczny podajnik dokumentów	Płyta skanera
Etykiety <ul style="list-style-type: none">• Papier• Winyłowy	✓	✓	✓	✓	✓	x	x	x	✓
Koperty	x	x	x	✓	x	✓	x	x	✓

Drukowanie

Drukowanie dokumentu

Drukowanie dokumentu

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

Dla użytkowników systemu Windows

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

Dla użytkowników komputerów Macintosh

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

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**.

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

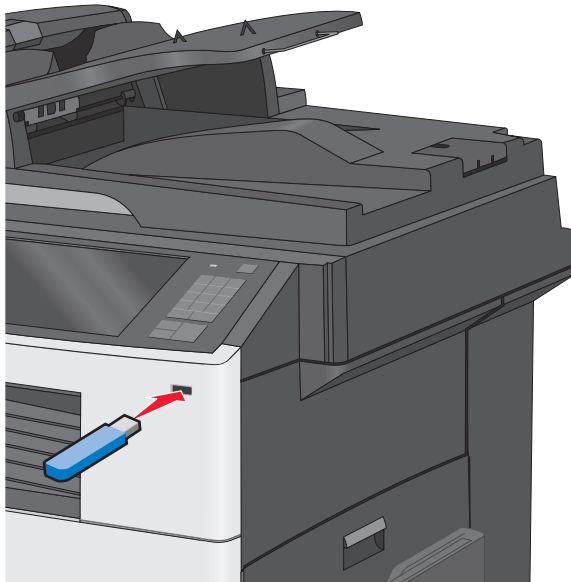
Drukowanie z napędu flash

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.

Zostanie wyświetlony ekran główny dysku 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 Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Drukuj z USB**, a następnie wybierz dokument, który chcesz wydrukować.
- 3 Użyj strzałek, aby zwiększyć liczbę drukowanych 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

Napęd 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"> Napędy flash Hi-Speed USB muszą obsługiwać standard Full-Speed. Urządzenia pracujące tylko w standardzie Low-Speed USB nie są obsługiwane. Napędy flash USB muszą obsługiwać system plików FAT (<i>File Allocation Tables</i>). Urządzenia sformatowane przy użyciu systemu plików NTFS (<i>New Technology File System</i>) lub innego systemu plików nie są obsługiwane. 	<p>Dokumenty:</p> <ul style="list-style-type: none"> .pdf .xps <p>Obrazy:</p> <ul style="list-style-type: none"> .dcm .gif .JPEG .jpg .bmp .pcx .TIFF .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 zlepienia 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.	Górna 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.	Górna 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, stosując 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 do zaklejania kilka skrzydełek wzajemnie na siebie zachodzących;
 - mają naklejone znaczki pocztowe;
 - mają klej znajdujący się na odkrytej powierzchni, gdy skrzydełko koperty jest zaklejone lub zamknięte;
 - mają zawinięte rogi;
 - mają szorstkie, faliste lub żeberkowane wykończenie.
- Prowadnice szerokości należy dopasować do szerokości stosowanych kopert.

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

Wskazówki dotyczące korzystania z etykiet

Uwaga: Arkuszy etykiet papierowych należy używać tylko sporadycznie. Etykiety winylowe, farmaceutyczne lub dwustronne nie są obsługiwane.

Szczegółowe informacje na temat drukowania, właściwości oraz wzorów etykiet można znaleźć w dokumencie zatytułowanym *Card Stock & Label Guide* (Przewodnik po kartach i etykietach) dostępnym w witrynie internetowej 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 do 210°C, tzn. w tych temperaturach nie ulegają zaklejeniu, nadmiernemu zwijaniu ani marszczeniu się, jak również nie wydzielają szkodliwych wycieków.
Uwaga: Etykiety mogą być drukowane przy wyższej temperaturze nagrzewnicy do 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 do 172 kPa i nie ulegają rozwarstwieniu, nie przesiąkają wokół krawędzi ani nie wydzielają szkodliwych wycieków.
- Nie należy stosować etykiet ze śliskim materiałem podłożowym.
- Używane są pełne arkusze etykiet. W przypadku niekompletnych arkuszy etykiety mogą ulec odklejeniu podczas drukowania, co może spowodować zacięcie papieru w drukarce. Niekompletne arkusze 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 znajduje się odkryty klej.
- Nie należy drukować wewnątrz obszaru leżącego 1 mm lub bliżej od krawędzi etykiety lub perforacji ani pomiędzy wykrojeniami etykiety.
- Należy upewnić się, że lepki podkład nie dochodzi 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 pokrytej klejem nie jest możliwe, z krawędzi górnej i krawędzi znajdującej się po stronie mechanizmu napędzającego należy oderwać pasek o szerokości 1,6 mm oraz zastosować nieprzesączającą 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 <i>oraz</i> 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 do czasu ich usunięcia przez użytkownika.

W systemie Windows

- 1 Gdy dokument jest otwarty, kliknij opcje **Plik >Drukuj**.
- 2 Kliknij opcje **Właściwości, Preferencje, Opcje** lub **Ustawienia**.
- 3 Kliknij przycisk **Drukowanie z zatrzymaniem**.
- 4 Wybierz typ zadania drukowania (Poufne, Odroczone, Powtarzane lub Próbne) i przypisz nazwę użytkownika. W przypadku poufnego zadania drukowania podaj także czterocyfrowe hasło (numer PIN).
- 5 Kliknij opcję **OK** lub **Drukuj**.

6 Z ekranu głównego drukarki zwolnij zadanie drukowania.

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

Użytkownicy komputerów Macintosh

1 Gdy dokument jest otwarty, kliknij opcje **Plik** > **Drukuj**.

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

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

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

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

5 Z ekranu głównego drukarki zwolnij zadanie drukowania.

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

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**

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**.

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


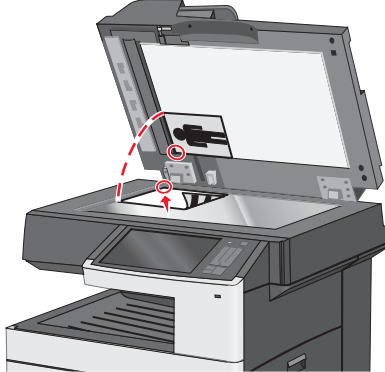
- a Kliknij przycisk  lub przycisk **Start** i wybierz polecenie **Uruchom**.
- b W oknie dialogowym Rozpocznij wyszukiwanie lub Uruchamianie wpisz polecenie **control printers**.
- c Naciśnij klawisz **Enter** lub kliknij przycisk **OK**.

- 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 foliach lub papierze firmowym

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera.
- 2 Z ekranu głównego przejdź do opcji:
Kopiuuj > **Kopiuuj z** > wybierz rozmiar oryginalnego dokumentu > 
- 3 Dotknij opcji **Kopiuuj do**, a następnie wybierz zasobnik lub podajnik, który zawiera specjalistyczny nośnik. W przypadku wybrania podajnika uniwersalnego należy określić rozmiar i typ załadowanego papieru.
- 4 Zastosuj zmiany, a następnie wyślij zadanie.

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 **Kopiuj**.
 - 4 Dotknij opcji **Kopiuj z** > wybierz rozmiar oryginalnego dokumentu > .
 - 5 Dotknij opcji **Kopiuj do** > wybierz rozmiar kopii > .
- Uwaga:** W drukarce nastąpi automatyczne skalowanie rozmiaru.
- 6 Dotknij opcji **Kopiuj**.

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:
Kopiuj > Kopiuj z > rozmiar oryginalnego dokumentu > Kopiuj 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 **Kopiuj**.

Kopiowanie dokumentów o różnych rozmiarach arkuszy

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

Przykład 1: Kopiowanie dokumentów na arkuszach o różnych rozmiarach

- 1 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:

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

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:

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

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

Kopiowanie 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 **Kopiuj**.

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 **Kopiuj**.


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 **Kopiuuj**.
- 4 W obszarze Skaluj dotknij klawiszy strzałek, aby odpowiednio zmniejszyć lub zwiększyć rozmiar kopii. Wybranie opcji „Kopiuuj do” lub „Kopiuuj z”, po uprzednim ręcznym wyborze ustawień opcji Skaluj, powoduje przywrócenie dla wartości skali ustawienia Automatycznie.
- 5 Dotknij opcji **Kopiuuj**.

Dostosowywanie jakości kopii

- 1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.
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 > Zawartość
- 4 Dotknij przycisku, który najlepiej odpowiada typowi zawartości kopiowanego dokumentu:
 - **Tekst** — ta opcja jest stosowana wówczas, gdy oryginalny dokument zawiera głównie tekst lub grafikę liniową.
 - **Grafika** — ta opcja jest używana, jeśli oryginalny dokument zawiera głównie grafikę typu biznesowego, taką jak wykresy kołowe, słupkowe oraz animacje.
 - **Tekst/Zdjęcie** — ta opcja jest stosowana wówczas, gdy oryginalne dokumenty są kombinacją tekstu i grafiki i zdjęć.
 - **Fotografia** — ta opcja jest stosowana wówczas, gdy oryginalny dokument zawiera głównie zdjęcia lub obrazy.
- 5 Dotknij ikony .

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.

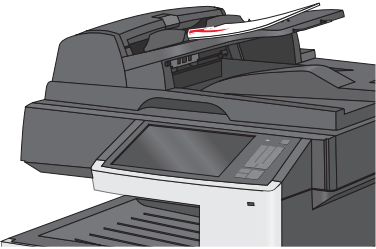
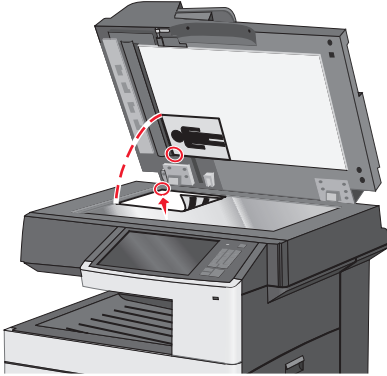
Zapisz jako skrót

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

Korzystanie z opcji zaawansowanych

Opcje te umożliwiają m.in. dostosowanie ustawień zaawansowanego obrazowania, łączenie wielu zadań w jedno oraz usuwanie krawędzi dokumentu.

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>

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

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

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

- 3 Z ekranu głównego przejdź do opcji:
Odbiorcy >e-mail > 
- 4 Wyszukaj skrótu e-mail lub adresu.
- 5 Zastosuj zmiany, a następnie wyślij zadanie.

Dostosowywanie ustawień e-mail

Dodawanie tematu i treści wiadomości e-mail

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

Uwagi:

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

- 2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.
- 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:
E-mail >Odbiorcy > wpisz adres e-mail **>Gotowe**
- 4 Dotknij opcji **Temat**, a następnie wpisz temat wiadomości e-mail, a następnie dotknij opcji **Gotowe**.
- 5 Dotknij opcji **Wiadomość**, a następnie wpisz wiadomość i dotknij opcji **Gotowe**.

Zmiana typu pliku wyjściowego

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera.
- 2 Z ekranu głównego przejdź do opcji:
E-mail >Odbiorcy > wpisz adres e-mail **>Gotowe >Wyślij jako**
- 3 Wybierz typ pliku wyjściowego, który chcesz wysłać, a następnie zastosuj zmiany.

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/Klisza, 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/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.

Intensywność

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

Wyślij jako

Opcja ta umożliwi ustawienie typu skanowanego obrazu.

Wybierz jedną z poniższych opcji:

- **PDF** — umożliwia utworzenie pojedynczego pliku z wieloma stronami. Taki plik można wysłać w formie zabezpieczonej lub skompresowanej.
- **TIFF** — umożliwia utworzenie wielu plików lub pojedynczego pliku. Jeśli opcja Wielostronicowy format TIFF jest wyłączona w menu ustawień aplikacji Embedded Web Server, opcja TIFF powoduje zapisanie każdej strony jako oddzielnego pliku. Rozmiar tego pliku jest zazwyczaj większy niż rozmiar odpowiadającego mu pliku w formacie JPEG.
- **JPEG** — wybranie tej opcji spowoduje utworzenie i załączenie oddzielnego pliku dla każdej strony oryginału.
- **XPS** — umożliwia utworzenie pojedynczego pliku XPS z wieloma stronami.

Ustawienia strony

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

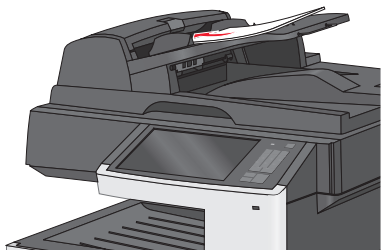

Opcja ta powoduje wyświetlenie pierwszej strony obrazu przed włączeniem go do wiadomości e-mail. Po zeskanowaniu pierwszej strony proces skanowania zostaje wstrzymany i zostaje wyświetlony obraz na podglądzie.

Korzystanie z opcji zaawansowanych

Opcje te umożliwiają m.in. dostosowanie ustawień zaawansowanego obrazowania, łączenie wielu zadań w jedno oraz usuwanie krawędzi dokumentu.

Faksowanie

Uwaga: Funkcja faksowania dostępna jest wyłącznie 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>

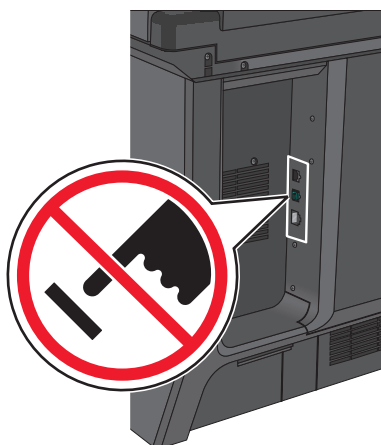
Przygotowanie drukarki do obsługi funkcji faksu

⚠ 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.

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.

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**.

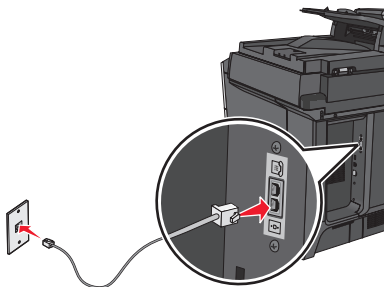
Konfigurowanie faksu przy użyciu aplikacji Embedded Web Server

- 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**.

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.



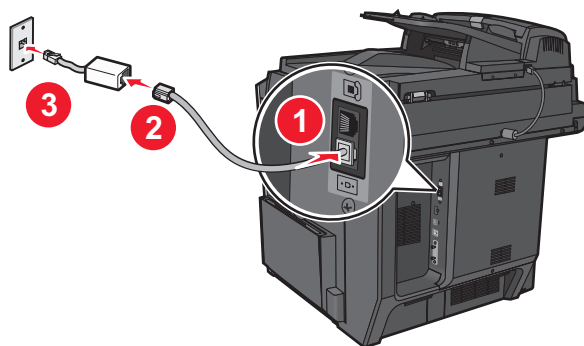
Nawiązywanie połączenia z usługą DSL

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 przeznaczony do faksu i telefonu.


Uwagi:

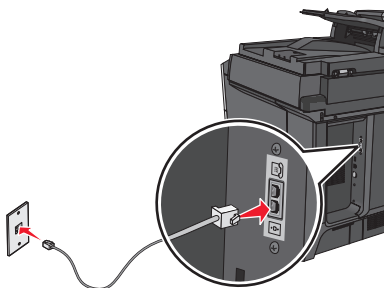
- Sprawdź, czy przejściówka jest ustawiona odpowiednio do danego regionu.

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

Nawiązywanie połączenia z usługą rozróżniania dzwonek

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

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



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

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

- a Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:



>Ustawienia >Ustawienia faksu >Ustawienia faksu analogowego

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


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:

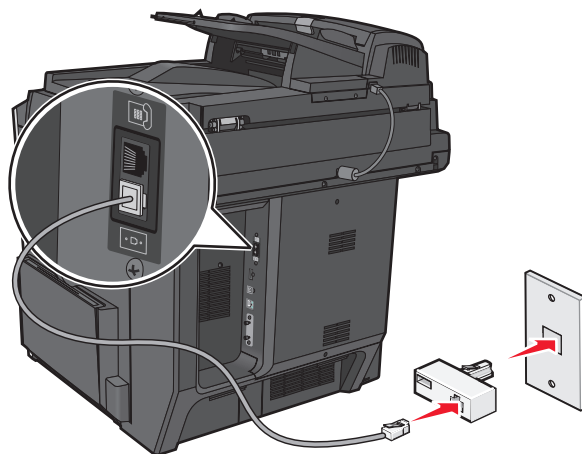
Kraj/region

- 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 .
- 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

Dla użytkowników systemu Windows

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

Uwagi:

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

Dla użytkowników komputerów Macintosh

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


Wysyłanie faksu przy użyciu skrótów

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

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

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

- 2 Jeśli ładujesz dokument do podajnika ADF, dostosuj prowadnice papieru.
- 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:
Faks >  > **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 dłuższą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.

Uwagi:

- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.
 - Kontrolka ADF świeci się, kiedy papier jest załadowany prawidłowo.
- 2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.
 - 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:
Faks > wprowadź numer faksu > **Opcje**
 - 4 Dostosuj przyciemnienie faksu, a następnie dotknij opcji **Faksuj**.

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 przeglądarki internetowej wpisz adres IP drukarki.

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

- 2 Kliknij opcję **Raporty**.

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

Blokowanie niepożądanych faksów

1 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/Klisza, 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/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.

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.

Korzystanie z opcji zaawansowanych

Opcje te umożliwiają m.in. dostosowanie ustawień zaawansowanego obrazowania, łączenie wielu zadań w jedno oraz usuwanie krawędzi dokumentu.

Wstrzymywanie i przekazywanie faksów

Wstrzymywanie faksów

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

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

Uwagi:

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

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

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

- **Wyłączone**
- **Zawsze włączone**
- **Ręcznie**
- **Wg planu**

4 W przypadku wybrania opcji Zaplanowany wykonaj czynności wymienione poniżej:

- a** Kliknij opcję **Plan wstrzymywania faksów**.
- b** W menu Działanie wybierz opcję **Wstrzymaj faksy**.
- c** W menu Godzina wybierz godzinę, o której wstrzymane faksy mają zostać wznowione.
- d** W menu Dni wybierz dzień, w którym wstrzymane faksy mają zostać wznowione.

5 Kliknij opcję **Dodaj**.

Przekazywanie 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 przekaz**
- **Przekaz**

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

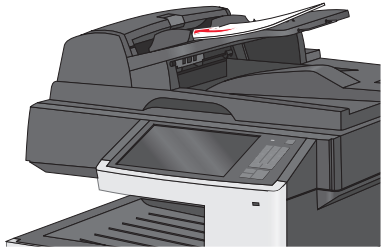
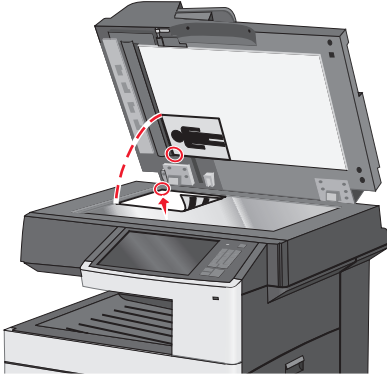
- **Faks**
- **E-mail**
- **FTP**
- **LDSS**
- **eSF**

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

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

6 Kliknij przycisk **Wyślij**.

Skanowanie

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>

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: przy użyciu programu Embedded Web Server lub za pomocą ekranu dotykowego drukarki.

Tworzenie skrótu FTP przy użyciu aplikacji Embedded Web Server

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

Uwagi:

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

- 2 Przejdź do opcji:

Ustawienia > Inne ustawienia > Zarządzaj skrótami > Ustawienia skrótów FTP

- 3 Wprowadź odpowiednie informacje.

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


- 4 Wprowadź numer skrótu.

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

- 5 Kliknij opcję **Dodaj**.

Tworzenie skrótu do adresu FTP przy użyciu ekranu dotykowego

1 Z poziomu 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 poziomu 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.

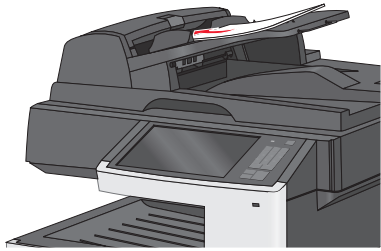
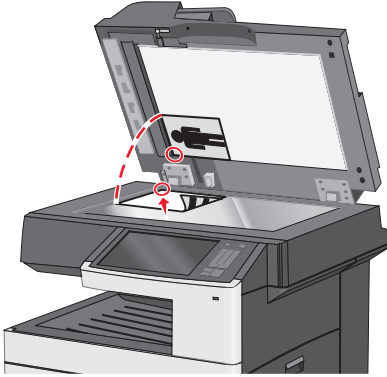
Uwaga: Do podajnika ADF nie wolno ładować pocztówek, zdjęć, małych przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników (takich jak wycinki z czasopism). Należy je umieszczać na szybie skanera.

- 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**

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>

Skanowanie do komputera przy użyciu aplikacji Embedded Web Server

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

Uwagi:

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

- 2 Kliknij kolejno opcje **Profil skanowania > Utwórz profil skanowania**.

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

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

5 Wpisz nazwę skanu.

Uwaga: Nazwa skanu to nazwa wyświetlana na liście Profil skanowania na wyświetlaczu.

6 Kliknij opcję **Wyślij**.

Uwaga: Kliknięcie opcji **Wyślij** powoduje automatyczne przypisanie numeru skrótu. Numeru tego należy użyć, gdy wszystko będzie przygotowane do skanowania.

7 Przejrzyj instrukcje na ekranie Profil skanowania.

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

Uwagi:

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

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

c Wykonaj jedną z następujących czynności:

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

8 Przejrzyj plik na swoim komputerze.

Uwaga: Plik wyjściowy zostanie zapisany w określonej lokalizacji lub otwarty w wybranym programie.

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 ze strony głównej witryny firmy Lexmark w sieci Web pod adresem <http://support.lexmark.com>.

1 Skonfiguruj profil Skanuj do komputera:

- Uruchom narzędzie ScanBack.
- Wybierz skaner, która ma zostać użyty.
Jeśli na liście nie ma żadnych skanerów, skontaktuj się z obsługą techniczną systemu, aby uzyskać listę skanerów albo kliknij przycisk **Konfiguruj** w celu ręcznego wyszukania adresu IP lub nazwy hosta.
- Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie komputera, aby określić typ dokumentu do zeskanowania i rodzaj pliku wyjściowego.
- Wybierz jedną z następujących opcji:
 - **Pokaż instrukcje drukarki wielofunkcyjnej** — wyświetlenie lub wydrukowanie ostatnich wskazówek.
 - **Utwórz skrót** — zapisanie tej grupy ustawień do ponownego użycia.
- Kliknij przycisk **Zakończ**.
Wyświetlone zostanie okno dialogowe z danymi profilu skanowania i stanem odebranych obrazów.

2 Skanuj oryginalne dokumenty:

- Umieść oryginalne dokumenty w podajniku ADF lub na szybie skanera.
- Przy użyciu panelu sterowania skanera przejdź do opcji:
Skanuj/E-mail > **Profile** > wybierz profil skanowania > **Wyślij**

Uwaga: Zesjabinowany obraz jest zapisany w folderze lub uruchomiony we wskazanej aplikacji.

Informacje o opcjach 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 ustawienie typu skanowanego obrazu.

Wybierz jedną z poniższych opcji:

- **PDF** — umożliwia utworzenie pojedynczego pliku z wieloma stronami. Plik PDF można wysłać w formie zabezpieczonej lub skompresowanej.
- **TIFF** — umożliwia utworzenie wielu plików lub pojedynczego pliku. Jeśli opcja Wielostronicowy format TIFF została wyłączona w menu Ustawienia, każda strona dokumentu zostanie zapisana w oddzielnym pliku. Rozmiar tego pliku jest zazwyczaj większy niż rozmiar odpowiadającego mu pliku w formacie JPEG.
- **JPEG** — wybranie tej opcji spowoduje utworzenie i załączenie oddzielnego pliku dla każdej strony oryginału.
- **XPS** — umożliwia utworzenie pojedynczego pliku XPS z wieloma stronami.

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.

Korzystanie z opcji zaawansowanych

Opcje te umożliwiają m.in. dostosowanie ustawień zaawansowanego obrazowania, łączenie wielu zadań w jedno oraz usuwanie krawędzi dokumentu.

Opis menu drukarki

Lista menu

Materiały eksploatacyjne	Menu papieru	Raporty	Network/Ports (Sieć/Porty)
Wymień mat. ekspl.	Domyślne źródło	Strona ustawień menu	aktywna karta sieciowa
Kaseta cyan	Rozmiar/typ papieru	Statystyki urządzenia	Sieć standardowa lub
Kaseta magenta	Konfiguruj adres MP	Strona konfiguracji sieci	Sieć [x] ¹
Kaseta żółta	Substitute Size (Zastęp rozmiar)	Strona [x] konfiguracji sieci	Standardowy port USB
Kaseta czarna	Gramatura papieru	Lista skrótów	Równoległy [x]
Zespół obrazujący cyan	Ładowanie papieru	Dziennik zadań faksowania	Szeregowy [x]
Zespół obrazujący magenta	Custom Types (Typy niestandardowe)	Dziennik wywołań faksu	Ustawienia SMTP
Zespół obrazujący żółty	Nazwy niestandardowe	Kopiuj skróty	
Zespół obrazujący czarny	Custom Scan Sizes (Niestandardowe rozmiary skanów)	Skróty e-mail	
Zespół pobierania i rolka separatora	Custom Scan Sizes (Niestandardowe rozmiary skanów)	Skróty faksu	
Pojemnik na zużyty toner	Konfiguracja uniwersalna	Skróty FTP	
Nagrzewnica		Lista profili	
Transfer Module (Moduł przenoszący)		Drukuj czcionki	
Zestaw konserwacyjny		Drukuj katalog	
		Asset Report (Raport inventaryzacji)	
Bezpieczeństwo	Ustawienia	Pomoc	Zarządzaj skrótami
Edytuj konfiguracje zabezpieczeń	Ustawienia ogólne	Drukuj wszystkie podręczniki	Skróty faksu
Różne ustawienia zabezpieczeń	Ustawienia kopiowania	Podręcznik kopiowania	Skróty e-mail
Wydruk poufny	Ustawienia faksu	Podręcznik poczty e-mail	Skróty FTP
Kasuj pliki tymczasowe	Ustawienia e-mail	Podręcznik faksowania	Kopiuj skróty
Dziennik audytu bezpieczeństwa	Ustawienia FTP	Podręcznik FTP	Skróty profili
Ustaw datę i godzinę	Menu napędu flash	Usuwanie defektów wydruków	
	Ustawienia druk.	Informacje	
		Materiały eksploatacyjne	
Menu karty opcjonalnej			

Wyświetlana jest lista zainstalowanych *emulatorów pobierania* (DLE).²

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

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

Menu Materiały eksploatacyjne

Element menu	Opis
Wymień mat. ekspl. Zespół pobierania i wałek separatora Pojemnik na zużyty toner	Umożliwia wyzerowanie licznika zespołu pobierania i wałka separatora. <ul style="list-style-type: none"> • Wybierz Tak, aby wyzerować licznik. • Wybierz Nie, aby zakończyć.
Nabój drukujący cyjan Wczesne ostrzeżenie Niski Nieprawidłowy Prawie zużyty Wymień Brak Uszkodzone OK Nieobsługiwany	Pokazuje stan kasety z tonerem cyjan
Nabój drukujący magenta Wczesne ostrzeżenie Niski Nieprawidłowy Prawie zużyty Wymień Brak Uszkodzone OK Nieobsługiwany	Pokazuje stan kasety z tonerem magenta
Żółty nabój drukujący Wczesne ostrzeżenie Niski Nieprawidłowy Prawie zużyty Wymień Brak Uszkodzone OK Nieobsługiwany	Pokazuje stan kasety z tonerem żółtym
Czarny nabój drukujący Wczesne ostrzeżenie Niski Nieprawidłowy Prawie zużyty Wymień Brak Uszkodzone OK Nieobsługiwany	Pokazuje stan kasety z tonerem czarnym

Element menu	Opis
Jedn. obrazująca, cyjan Wczesne ostrzeżenie Niski Wymień Brak OK	Pokazuje stan jednostki obrazującej koloru cyjan
Jedn. obrazująca, magenta Wczesne ostrzeżenie Niski Wymień Brak OK	Pokazuje stan jednostki obrazującej koloru magenta
Jedn. obrazująca, żółta Wczesne ostrzeżenie Niski Wymień Brak OK	Pokazuje stan jednostki obrazującej koloru żółtego
Jedn. obrazująca, czarna Wczesne ostrzeżenie Niski Wymień Brak OK	Pokazuje stan jednostki obrazującej koloru czarnego
Zespół pobierania i wałek separatora OK Wymień	Umożliwia wyświetlenie stanu zespołu pobierania i wałka separatora.
Pojemnik na zużyty toner Prawie pełny Wymień Brak OK	Pokazuje stan pojemnika na zużyty toner
Nagrzewnica Wczesne ostrzeżenie Niski Wymień Brak OK	Pokazuje stan nagrzewnicy
Moduł przenoszący Wczesne ostrzeżenie Niski Wymień Brak OK	Pokazuje stan modułu przenoszącego

Element menu	Opis
Zestaw konserwacyjny OK Wymień	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.

Menu Rozmiar/typ papieru

Element menu	Opis
Rozmiar zasob. [x] Letter (dłuższą krawędzią) Legal B4 JIS A3 11 x 17 Uniwersalny A4 (dłuższą krawędzią)	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 Rozmiar papieru i Typ papieru są zgodne, zasobniki te są automatycznie łączone. Po opróżnieniu jednego zasobnika zadanie drukowania jest realizowane przy użyciu połączonego zasobnika.
Uwaga: W tym menu wyświetlane są wyłącznie zainstalowane zasobniki.	

Element menu	Opis
<p>Typ zasob. [x]</p> <ul style="list-style-type: none"> Zwykły papier Karta okolicznościowa Przezroczystość Makulaturowy Błyszczący Błyszczący o dużej gramaturze Etykiety Etykiety winylowe Papier dokumentowy Papier firmowy Formularze Papier kolorowy Lekki papier Ciężki papier Papier gruby/bawełniany Typ niestandardowy [x] 	<p>Określa typ 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 nazwa zdefiniowana przez użytkownika jest dostępna, będzie ona wyświetlana zamiast opcji Typ niestandardowy [x]. • 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.
<p>Rozmiar podajnika uniwersalnego</p> <ul style="list-style-type: none"> Letter Legal Executive B4 JIS A3 11 x 17 Oficio (Meksyk) Folio Statement Uniwersalny Koperta 7 3/4 Koperta 9 Koperta 10 Koperta DL Koperta C5 Koperta B5 Inne koperty A4 A5 A6 B5 JIS 	<p>Określa rozmiar papieru załadowanego do podajnika do wielu zastosowań.</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 ustawienie menu, Konfiguracja podajnika do wielu zastosowań w Menu papieru musi być ustawiona na wartość Kasety.
<p>Uwaga: W tym menu wyświetlane są wyłącznie zainstalowane zasobniki.</p>	

Element menu	Opis
<p>Typ papieru w podajniku uniwersalnym</p> <ul style="list-style-type: none"> Zwykły papier Karta okolicznościowa Przezroczystość Makulaturowy Błyszczący Błyszczący o dużej gramaturze Etykiety Etykiety winylowe Papier dokumentowy Koperta Koperta gruboziarnista Papier firmowy Formularze Papier kolorowy Lekki papier Ciężki papier Papier gruby/bawełniany Typ niestandardowy [x] 	<p>Określa typ papieru załadowanego do podajnika do wielu zastosowań.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Zwykły papier. • Aby Podajnik uniwersalny pojawiał się jako ustawienie menu, Konfiguracja podajnika do wielu zastosowań w Menu papieru musi być ustawiona na wartość Kaset.
<p>Rozmiar papieru podawanego ręcznie</p> <ul style="list-style-type: none"> Letter Legal Executive B4 JIS A3 11 x 17 Oficio (Meksyk) Folio Statement Uniwersalny A4 A5 A6 B5 JIS 	<p>Określa rozmiar papieru podawanego 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 Karta okolicznościowa Przezroczystość Makulaturowy Błyszczący Błyszczący o dużej gramaturze Etykiety Etykiety winylowe Papier dokumentowy Papier firmowy Formularze Papier kolorowy Lekki papier Ciężki papier Papier gruboziarnisty/bawełniany Typ niestandardowy [x]	Określa typ papieru podawanego ręcznie Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Zwykły papier.
Rozmiar kopert podawanych ręcznie Koperta 10 Koperta DL Koperta C5 Koperta B5 Koperta 7 3/4 Koperta 9 Inne koperty	Określa rozmiar kopert podawanych ręcznie. Uwaga: Domyślnym amerykańskim ustawieniem fabrycznym jest Koperta 10. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest Koperta DL.
Typ kopert podawanych ręcznie Koperta Koperta gruboziarnista Typ niestandardowy [x]	Określa typ kopert podawanych ręcznie Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Koperta.
Uwaga: W tym menu wyświetlane są wyłącznie zainstalowane zasobniki.	

Menu Konfiguracja podajnika uniwersalnego

Element menu	Opis
Konfiguracja podajnika uniwersalnego Kasetą Ręcznie Pierwszy	Określa, w jakich przypadkach drukarka ma pobierać papier z podajnika do wielu zastosowań. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Kasetą. Za pomocą ustawienia Kasetą 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. • Za pomocą ustawienia Pierwszy można skonfigurować podajnik uniwersalny jako główne źródło papieru.

Menu Zastęp rozmiar

Element menu	Opis
Zastęp rozmiar Cała lista Wyłącz Statement/A5 Letter/A4 11 x 17/A3	<p>Drukarka korzysta z określonego w tym elemencie rozmiaru papieru, jeśli żądany rozmiar nie jest dostępny.</p> <p>Uwagi:</p> <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 umożliwia kontynuację zadania drukowania bez otrzymywania komunikatu Zmień papier.

Menu Gramatura papieru

Element menu	Opis
Gram. - papier zwykły Normalna Ciężki Lampka	<p>Określa względną gramaturę załadowanego zwykłego papieru.</p> <p>Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.</p>
Gramatura - karty Normalna Ciężki Lampka	<p>Określa względną gramaturę załadowanych kart.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny. • Ustawienie jest wyświetlane tylko wtedy, gdy karty są obsługiwane.
Gramatura - folie Normalna Ciężki Lampka	<p>Określa względną gramaturę załadowanych folii.</p> <p>Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.</p>
Gramatura p. makulat. Normalna Ciężki Lampka	<p>Określa względną gramaturę załadowanego papieru makulaturowego.</p> <p>Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.</p>
Gramatura - błyszcz. Normalna Ciężki Lampka	<p>Określa względną gramaturę załadowanego papieru błyszczącego.</p> <p>Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.</p>
Gramatura – błyszczący ciężki Ciężki	<p>Określa względną gramaturę załadowanego papieru błyszczącego.</p> <p>Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest wartość Ciężki.</p>
Gramatura - etykiety Normalna Ciężki Lampka	<p>Określa względną gramaturę załadowanych etykiet.</p> <p>Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.</p>

Element menu	Opis
Gramat. etykiet winylowych Normalna Ciężki Lampka	Określa względną gramaturę załadowanych etykiet winylowych. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.
Gramatura - pap. dok. Normalna Ciężki Lampka	Określa względną gramaturę załadowanego papieru dokumentowego. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.
Gramatura - koperty Normalna Ciężki Lampka	Określa względną gramaturę załadowanych kopert. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.
Gramatura - koperta gruboziarnista Ciężki Lampka Normalna	Określa względną gramaturę załadowanych kopert. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest wartość Ciężki.
Gramatura - pap. firm. Normalna Ciężki Lampka	Określa względną gramaturę załadowanego papieru firmowego. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.
Gramatura formularzy Normalna Ciężki Lampka	Określa względną gramaturę załadowanego papieru z nadrukiem. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.
Gram. - pap. kolor. Normalna Ciężki Lampka	Określa względną gramaturę załadowanego papieru kolorowego. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.
Gram. - pap. lekki Lampka	Określa względną gramaturę załadowanego papieru. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest wartość Lekki.
Gram. - pap. ciężki Ciężki	Określa względną gramaturę załadowanego papieru. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest wartość Ciężki.
Gruby/bawełniany — gramatura Normalna Ciężki Lampka	Określa względną gramaturę załadowanego papieru bawełnianego. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.
Gramatura niestandardowa [x] Normalna Ciężki Lampka	Określa względną gramaturę załadowanego papieru niestandardowego. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny. • Ustawienia wyświetlane są tylko wtedy, gdy dany typ niestandardowy jest obsługiwany.

Ładowanie papieru, menu

Zastosowanie	Działanie
Ładowanie p. makulat. Druk dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Makulaturowy.
Ładow. pap. błyszcz. Druk dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Błyszczący.
Heavy Glossy Loading (Ładowanie papieru błyszczącego o dużej gramaturze) Druk dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Błyszczący o dużej gramaturze.
Vinyl Labels Loading (Ładow. etykiet winyl.) Druk dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru są Etykiety winylowe.
Ładowanie pap. dok. Druk dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Papier dokumentowy.
Ładowanie pap. firm. Druk dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Papier firmowy.
Ładowanie formularzy Druk dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Formularz.
Ładowanie pap. kolor. Druk dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Kolorowy.
Light Loading (Ładowanie - lekki) Druk dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Lekki.
Heavy Loading (Ładowanie - ciężki) Druk dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Ciężki.
Ładowanie typu Niestandardowy [x] Druk dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Niestandardowy [x]. Uwaga: Opcja Ładowanie typu Niestandardowy [x] jest wyświetlana tylko wtedy, gdy jest obsługiwany dany typ niestandardowy.
Uwagi:	
<ul style="list-style-type: none"> Wybranie ustawienia Druk dwustronny sprawia, że wszystkie zadania będą domyślnie drukowane dwustronnie, chyba że drukowanie jednostronne zostanie wybrane w oknie dialogowym Preferencje wydruku lub Drukowanie. Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla wszystkich opcji menu jest Wyłącz. 	

Menu Typy niestandardowe

Element menu	Opis
Typ niestandardowy [x] Papier Karta okolicznościowa Przezroczystość Błyszczący Szorstki/bawełniany Etykiety Etykiety winylowe Koperta	Określa powiązanie papieru lub typu nośnika specjalnego z nazwą fabryczną Typ niestandardowy [x] lub zdefiniowaną przez użytkownika nazwą niestandardową utworzoną przy użyciu strony wbudowanego serwera WWW lub aplikacji MarkVision™ Professional. <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Papier. • Aby możliwe było drukowanie z danego źródła, niestandardowy typ nośnika musi być obsługiwany przez wybrany zasobnik lub podajnik do wielu zastosowań.
Makulaturowy Papier Karta okolicznościowa Przezroczystość Błyszczący Szorstki/bawełniany Etykiety Etykiety winylowe Koperta	Określa typ papieru, gdy w innych menu wybrano ustawienie Makulaturowy. <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Papier. • Aby możliwe było drukowanie z danego źródła, niestandardowy typ nośnika musi być obsługiwany przez wybrany zasobnik lub podajnik do wielu zastosowań.

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. <p>Uwagi:</p> <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.
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.

Menu Raporty

Menu Raporty

Element menu	Opis
Strona ustawień menu	Umożliwia drukowanie raportu dotyczącego bieżących ustawień menu drukarki. Raport ten zawiera również informacje o stanie materiałów eksploatacyjnych i listę pomyślnie zainstalowanych opcji sprzętowych.
Statystyki urządzenia	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego statystyki drukarki, np. informacje dotyczące materiałów eksploatacyjnych i 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.

Element menu	Opis
Strona [x] konfiguracji sieci	<p>Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje na temat ustawień drukarki sieciowej, np. adres TCP/IP.</p> <p>Uwagi:</p> <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.
Dziennik zadań faksowania	<p>Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje na temat 200 ostatnich faksów.</p> <p>Uwaga: Ten element menu jest dostępny, tylko gdy w menu Ustawienia faksu włączona jest opcja Włącz dziennik zadań.</p>
Dziennik wywołań faksu	<p>Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje na temat 100 wybieranych, odebranych i zablokowanych połączeń telefonicznych.</p> <p>Uwaga: Ten element menu jest dostępny, tylko gdy w menu Ustawienia faksu włączona jest opcja Włącz dziennik zadań.</p>
Kopiuj skróty	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje na temat kopiowania skrótów.
Skróty e-mail	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje na temat skrótów wiadomości 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 w drukarce.
Drukuj czcionki	Umożliwia wydrukowanie raportu na temat wszystkich czcionek dostępnych dla aktualnie wybranego języka drukarki.
Drukuj katalog	<p>Umożliwia wydrukowanie listy wszystkich zasobów przechowywanych na opcjonalnej karcie pamięci flash lub na dysku twardym drukarki.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rozmiar bufora zadań musi być ustawiony na 100%. • Należy upewnić się, że karta pamięci flash lub dysk twardy są prawidłowo zainstalowane i działają właściwie.
Print Demo (Drukuj demonstrację)	Umożliwia wydrukowanie plików demonstracji dostępnych w oprogramowaniu sprzętowym, opcję flash i opcję dysku
Asset Report (Raport inwentaryzacji)	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje inwentaryzacyjne, w tym numer seryjny i nazwę modelu drukarki. Raport zawiera tekst i kody kreskowe UPC, które można zeskanować do inwentaryzacyjnej bazy danych.

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.

Element menu	Opis
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.
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.
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.

Element menu	Opis
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.
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).

Menu Sieć bezprzewodowa

Używając wymienionych poniżej opcji menu, można przeglądać lub konfigurować ustawienia wewnętrznego bezprzewodowego serwera druku.

Uwaga: To menu jest dostępne tylko w modelach 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
Tryb WPS PBC	Umożliwia podłączenie drukarki do sieci bezprzewodowej przez naciśnięcie przycisków na drukarce i na punkcie dostępu (routerze bezprzewodowym) w określonym przedziale czasu.
Tryb WPS PIN	Umożliwia podłączenie drukarki do sieci bezprzewodowej przy użyciu kodu PIN z drukarki, który należy wprowadzić do ustawień sieci bezprzewodowej punktu dostępu.
WPS Auto Detect Wyłącz Włączony	Umożliwia automatyczne wykrywanie metody łączenia z siecią stosowanej przez punkt dostępu obsługujący funkcję WPS: WPS Push Button Configuration (PBC) lub WPS Personal Identification Number (PIN). Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Tryb sieci Tryb ad hoc Tryb infrastruktury	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.

Element menu	Opis
Zgodność 802.11b/g/n 802.11n 802.11b/g	Określa standard sieci bezprzewodowej Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 802.11b/g/n.
Wybierz sieć [lista dostępnych sieci]	Umożliwia wybór sieci używanej przez drukarkę.
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.

Element menu	Opis
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.
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.

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 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.

Element menu	Opis
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.
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.

Element menu	Opis
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 zboczku sygnału próbkującego. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Włącz.
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.
Adres ENA YYY.YYY.YYY.YYY	Konfiguruje informacje dotyczące adresu sieciowego zewnętrznego serwera druku. Uwaga: Ten element menu jest dostępny tylko, jeśli drukarka jest podłączona do zewnętrznego serwera druku za pomocą portu USB.
Maska sieci ENA YYY.YYY.YYY.YYY	Konfiguruje informacje dotyczące maski sieci zewnętrznego serwera druku. Uwaga: Ten element menu jest dostępny tylko, jeśli drukarka jest podłączona do zewnętrznego serwera druku za pomocą portu USB.
Brama ENA YYY.YYY.YYY.YYY	Konfiguruje informacje dotyczące bramy zewnętrznego serwera druku. Uwaga: Ten element menu jest dostępny tylko, jeśli drukarka jest podłączona do zewnętrznego serwera druku za pomocą portu USB.

Menu Szeregowy [x]

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.

Element menu	Opis
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.
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 łączny 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.

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. 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.
Szybkość [budy] 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.

Element menu	Opis
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
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”.

Element menu	Opis
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 Monitoruj 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
Edytuj szablony 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
<p>Ograniczenia logowania</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 bezczynna 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 bezczynny. Zakres wartości ustawienia: od 1 do 120 sekund. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 10 minut.
<p>Zerowanie ustawień bezpieczeństwa</p> <ul style="list-style-type: none"> 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.
<p>Weryfikacja certyfikatu LDAP</p> <ul style="list-style-type: none"> Żądaj Wypróbuj funkcję Zezwalaj Nigdy 	<p>Umożliwia użytkownikowi zażądanie certyfikatu serwera.</p> <p>Uwagi:</p> <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.

Element menu	Opis
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.
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).	

Kasuj menu Tymczasowe pliki danych

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

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

Zastosowanie	Działanie
Wiping Mode (Tryb wymazywania) Wyłączone Automatyczny Ręcznie	Określa tryb kasowania plików tymczasowych. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie).
Automatic Method (Metoda automatyczna) Single pass (Przejdźcie jednokrotne) Multi-pass (Przejdźcie wielokrotne)	Określa metodę automatycznego wymazywania dysku. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Fabrycznym ustawieniem domyślnym jest Single pass (Przejdźcie jednokrotne). Wysoce poufne informacje należy usuwać <i>wyłącznie</i> przy użyciu metody "Przejdźcie wielokrotne".
Manual Method (Metoda ręczna) Single pass (Przejdźcie jednokrotne) Multi-pass (Przejdźcie wielokrotne)	Określa metodę ręcznego wymazywania dysku. Uwaga: Fabrycznym ustawieniem domyślnym jest Single pass (Przejdźcie jednokrotne).
Scheduled Method (Metoda planowa) Single pass (Przejdźcie jednokrotne) Multi-pass (Przejdźcie wielokrotne)	Określa metodę zaplanowanego wymazywania dysku. Uwaga: Fabrycznym ustawieniem domyślnym jest Single pass (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.
Delete Log (Usuń dziennik) Yes (Tak) No (Nie)	Określa, czy dzienniki audytu bezpieczeństwa są usuwane Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak).

Element menu	Opis
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.
Niestandardowa konfiguracja strefy czasowej Pierwszy tydzień obowiązywania czasu letniego Pierwszy dzień obowiązywania czasu letniego Pierwszy miesiąc obowiązywania czasu letniego Godzina rozpoczęcia obowiązywania czasu letniego Ostatni tydzień obowiązywania czasu letniego Ostatni dzień obowiązywania czasu letniego Ostatni miesiąc obowiązywania czasu letniego Godzina zakończenia obowiązywania czasu letniego Przesunięcie względem czasu DST	Umożliwia użytkownikowi konfigurację strefy czasowej
Włącz NTP Włącz Wyłącz	Umożliwia korzystanie z protokołu NTP (Network Time Protocol), synchronizującego zegary urządzeń w sieci. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Włącz.

Element menu	Opis
Serwer NTP	Umożliwia wyświetlenie adresów serwerów NTP
Włącz uwierzytelnianie Wyłącz Włącz	Umożliwia włączenie lub wyłączenie ustawień uwierzytelniania Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.

Menu Ustawienia

Menu ustawień ogólnych

Element menu	Opis
Display Language (Język wyświetlany) Angielski Français Deutsch Italiano Español Dansk Norsk Nederlands Svenska Portugues Suomi Rosyjski Polski Grecki Magyar Turkce Cesky Chiński uproszczony Chiński tradycyjny Koreański Japoński	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 Wyłączone Energy (Energia) Energy/Paper (Energia/papier) Papier	Minimalizuje zużycie energii, papieru lub nośników specjalnych. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. Ustawienie Off (Wyłącz) umożliwia przywrócenie domyślnych ustawień fabrycznych drukarki. Opcja Energia umożliwia zmniejszenie zużycia energii przez drukarkę. Pogorszeniu może ulec wydajność, ale nie jakość druku. Opcja Energy/Paper (Energia/papier) umożliwia zmniejszenie zużycia energii, papieru i nośników specjalnych. Ustawienie Paper (Papier) minimalizuje ilość papieru i nośników specjalnych potrzebnych do zadania drukowania. Pogorszeniu może ulec wydajność, ale nie jakość druku.

Element menu	Opis
Sygnal dźwiękowy załadowanego podajnika ADF Włączone Wyłączone	Określa, czy automatyczny podajnik dokumentów ma emitować sygnał dźwiękowy po załadowaniu papieru. Uwaga: Domyślne ustawienie to Enabled (Włączone).
Tryb cichy Wyłączone Włączone	Redukuje hałas generowany przez drukarkę Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. To ustawienie umożliwia uzyskanie wydajności drukarki zgodnej z jej danymi technicznymi. • Ustawienie On (Włącz) umożliwia skonfigurowanie drukarki, tak aby był wytwarzany możliwie najmniejszy hałas. To ustawienie sprawdza się najlepiej przy drukowaniu tekstu i rysunków. • W celu optymalnego drukowania kolorowych dokumentów należy dla opcji Quiet Mode (Tryb cichy) wybrać ustawienie Off (Wyłącz). • Wybór opcji Fotografia w sterowniku drukarki może spowodować wyłączenie trybu cichego. To ustawienie zapewnia wyższą jakość druku i drukowanie z pełną prędkością.
Run Initial Setup (Uruchom konfigurację wstępną) Tak Nie	Uruchomienie kreatora instalacji drukarki. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak). • Po wybraniu polecenia Gotowe na ekranie wyboru kraju lub regionu i zakończeniu w ten sposób pracy kreatora konfiguracji ustawieniem domyślnym będzie Nie.

Element menu	Opis
Klawiatura Typ klawiatury Angielski Francais Francais Canadien Deutsch Italiano Espanol Grecki Dansk Norsk Nederlands Svenska Suomi Portugalski Rosyjski Polski Niemiecki (Szwajcaria) Francuski (Szwajcaria) Koreański Magyar Turecki Czeski Chiński uproszczony Chiński tradycyjny Japoński Klawisz niestandardowy [x]	Określa język klawiatury wirtualnej panelu sterowania drukarki
Paper Sizes (Rozmiary papieru) USA Metric (Metryczny)	Określa domyślne ustawienia jednostek miary papieru. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Ustawienie początkowe zależy od kraju lub regionu wybranego w kreatorze konfiguracji wstępnej. • Zmiana tego ustawienia powoduje również zmianę domyślnego ustawienia każdego ze źródeł wejściowych w menu Rozmiar papieru/Typ papieru.
Zakres portów opcji Skanuj do komputera [zakres portów]	Określa poprawny zakres portów dla drukarek znajdujących się za zaporą blokującą porty. Prawidłowe porty są określane przez dwa zbiory liczb oddzielone średnikiem. Uwaga: 9751:Domyślne ustawienie fabryczne to 12000 sekund.

Element menu	Opis
<p>Wyświetlane informacje</p> <p>Lewa strona</p> <p>Prawa strona</p> <p>Tekst niestandardowy [x]</p>	<p>Określa, jaka informacja ma być wyświetlana w lewym górnym i prawym górnym rogu ekranu głównego</p> <p>Dla menu Lewa strona i Prawa strona masz do wyboru następujące opcje:</p> <ul style="list-style-type: none"> Brak Adres IP Nazwa hosta Nazwa kontaktu Lokalizacja Data/Godzina Nazwa usługi mDNS/DDNS Nazwa konfiguracji zerowej Tekst niestandardowy [x] Nazwa modelu <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.
<p>Wyświetlane informacje</p> <p>Toner [x]</p> <p>[x] Wkład światłoczuły</p> <p>Nagrzewnica</p> <p>Transfer Module (Moduł przenoszący)</p>	<p>Dostosuj wyświetlane informacje dot. mat. ekspl.</p> <p>Dla menu [x] Toner, [x] Zestaw obrazujący, Grzałka i Moduł przenoszący do wyboru są następujące opcje:</p> <ul style="list-style-type: none"> Wyświetlanie <ul style="list-style-type: none"> Do not display (Nie wyświetlaj) Wyświetlanie <ul style="list-style-type: none"> Message to Display (Komunikat do wyświetlania) <ul style="list-style-type: none"> Domyślny Alternatywny Domyślny <ul style="list-style-type: none"> [pole tekstowe] Alternatywny <ul style="list-style-type: none"> [pole tekstowe] <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji wyświetlania jest Do not display (Nie wyświetlaj). • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji komunikatu do wyświetlania jest Domyślny.

Element menu	Opis
<p>Wyświetlane informacje</p> <p>Pojemnik na zużyty toner Zacięcie papieru Load Paper (Załaduj papier) Service Errors (Błędy wymagające serwisu)</p>	<p>Określa informacje wyświetlane w komunikatach Pojemnik na zużyty toner, Zacięcie papieru, Załaduj papier i Błędy wymagające serwisu. Dostępne opcje dla poszczególnych przycisków:</p> <p>Wyświetlanie Nie Tak Message to Display (Komunikat do wyświetlania) Domyślny Alternatywny Domyślny [pole tekstowe] Alternatywny [pole tekstowe]</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym opcji Wyświetlaj jest wartość Nie. • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji komunikatu do wyświetlania jest Domyślny.
<p>Dostosowywanie ekranu głównego</p> <p>Zmień język Kopiuj Skróty kopiowania Faks Skróty faksu Wiadomość e-mail Skróty e-mail FTP Skróty FTP Wyszukaj wstrzymane zadania Wstrzymane zadania Napęd USB Profile i rozwiązania Zakładki Zadania według użytkownika</p>	<p>Umożliwia dodanie lub usunięcie ikon i przycisków, które są wyświetlane na ekranie głównym</p> <p>Opcje dostępne dla każdej ikony i przycisku: Do not display (Nie wyświetlaj) Wyświetlanie</p>
<p>Format daty</p> <p>MM-DD-RRRR DD-MM-RRRR RRRR-MM-DD</p>	<p>Określa format daty w drukarce</p>
<p>Format godziny</p> <p>12-godz. A.M./P.M. Zegar 24-godzinny</p>	<p>Określa format godziny w drukarce</p> <p>Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 12-godzinny.</p>
<p>Jasność wyświetlacza</p> <p>20–100</p>	<p>Określa jasność ekranu panelu sterowania drukarki</p> <p>Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 100 sekund.</p>
<p>Kopiowanie jednostronne</p> <p>Wyłączone Włączone</p>	<p>Pozwala określić, że oryginały umieszczone na szybkie skanera można skanować tylko jednostkowo</p> <p>Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.</p>

Element menu	Opis
Output Lighting (Oświetlenie odbiornika) Normal/Standby Mode (Tryb normalny/wstrzymania) Wyłączone Dim (Słabe) Bright (Jasne)	Określa ilość światła emitowanego ze standardowego odbiornika Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Jeśli Tryb Eko ma ustawioną wartość Energia lub Energia/Papier, domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Ciemny. • Jeśli Tryb Eco-Mode ma ustawioną wartość Papier lub Wyłączony, domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Jasny.
Odpowiedź dźwięku Odpowiedź przycisku Włączone Wyłączone 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 Włączone Wyłączone	Zapewnia potwierdzenie dotknięcia ekranu dotykowego Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Pokaż zakładki Tak Nie	Określa, czy w obszarze Wstrzymane zadania są wyświetlane zakładki Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak).
Zezwalaj na usuwanie tła Włączone Wyłączone	Określa, czy podczas kopiowania, faksowania, wysyłania przez e-mail lub FTP albo skanowania do portu USB następuje usuwanie tła obrazu Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Zezwalaj na skanowanie zadań niestandardowych Włączone Wyłączone	Umożliwia skanowanie wielu dokumentów 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
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"> • Wybranie opcji Poziom zadania powoduje, że w razie zacięcia należy ponownie zeskanować całe zadanie. • Po wybraniu opcji Poziom strony wystarczy ponowić skanowanie od zaciętej strony.
Częstotliwość odświeżania strony internetowej 30–300	Określa odstęp czasu (w sekundach) między kolejnymi odświeżeniami wbudowanego serwera WWW. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 120 sekund.
Nazwa kontaktu	Dane osoby kontaktowej odpowiedzialnej za drukarkę Uwaga: Dane osoby kontaktowej zostaną zapisane na wbudowanym serwerze WWW.
Lokalizacja	Określa lokalizację drukarki Uwaga: Lokalizacja zostanie zapisana na wbudowanym serwerze WWW.

Element menu	Opis
Alarmy Alarm Control (Sterowanie alarmem) Cartridge Alarm (Alarm dot. kasety)	Ustawia dźwiękowy sygnał alarmowy w sytuacji, gdy drukarka wymaga interwencji operatora. Opcje dostępne dla każdego typu alarmu: Pojedynczy Ciągły Wyłączone Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Pojedynczy. Ustawienie Pojedynczy sprawia, że drukarka emituje trzy krótkie sygnały dźwiękowe. • Ustawienie Ciągły sprawia, że drukarka powtarza trzy sygnały dźwiękowe co 10 sekund. • Ustawienie Wyłącz sprawia, że drukarka nie emituje alarmu dźwiękowego.
Limity czasu oczekiwania Tryb wstrzymania 1–240 Wyłączone	Określa czas bezczynności w minutach, po którym system przechodzi do trybu mniejszego zużycia Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 15 minut.
Limity czasu oczekiwania tryb czuwania Wyłączone 1–240 min	Określa czas od zakończenia zadania drukowania, po upływie którego drukarka przechodzi do trybu oszczędzania energii. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślne ustawienie fabryczne to 5 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. • 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 Limit czasu hibernacji Wyłączone 1 godzina 2 godziny 3 godziny 6 godzin 1 dzień 2 days 3 dni 1 tydzień 2 tyg 1 mies	Ustaw ilość czasu w minutach, po którym drukarka przechodzi w tryb hibernacji Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym są 3 dni.
Limity czasu oczekiwania Czas oczekiwania ekranu 15–300 s	Określa czas (w sekundach), po upływie którego w drukarce zostanie wyświetlony komunikat Gotowa Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 30 sekund.

Element menu	Opis
<p>Limity czasu oczekiwania Print Timeout (Oczekiwanie na wydruk) Wyłączone 1–255 s</p>	<p>Określa czas (liczony w sekundach), przez który drukarka oczekuje na komunikat zakończenia zadania, zanim anuluje pozostałą część zadania wydruku.</p> <p>Uwagi:</p> <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.
<p>Limity czasu oczekiwania Wait Timeout (Czas oczekiwania) Wyłączone 15–65535 s</p>	<p>Określa czas (liczony w sekundach), przez który drukarka oczekuje na dodatkowe dane, zanim anuluje zadanie wydruku.</p> <p>Uwagi:</p> <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.
<p>Limity czasu oczekiwania Limit wstrzymania zadania 5–255 s</p>	<p>Określa czas, jaki drukarka będzie oczekiwać na interwencję użytkownika, zanim wstrzyma zadania wymagające niedostępnych zasobów i przejdzie do drukowania pozostałych zadań z kolejki.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślne ustawienie fabryczne to 30 sekund. • To menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano dysk twardy drukarki.
<p>Odzyskiwanie drukowania Auto Continue (Autokontynuacja) Wyłączone 5-255</p>	<p>Umożliwia drukarce automatyczną kontynuację pracy po przejściu w tryb offline, jeśli problem nie zostanie rozwiązany po upływie określonego czasu.</p> <p>Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Disabled (Wyłączone).</p>
<p>Odzyskiwanie drukowania Jam Recovery (Zacięcia - ponów) Automatyczny Włączone Wyłączone</p>	<p>Określa, czy drukarka ma ponownie drukować zacięte arkusze.</p> <p>Uwagi:</p> <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.

Element menu	Opis
Odzyskiwanie drukowania Page Protect (Ochrona strony) Wyłączone Włączone	Umożliwia prawidłowe drukowanie strony, która w innym przypadku mogłaby nie zostać wydrukowana. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. 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 na naciśnięcie przycisku czuwania w stanie bezczynności Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym opcji Naciśnięcie przycisku Czuwanie 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 zmienia kolor na bursztynowy i miga.
Naciśnięcie i przytrzymanie przycisku Czuwanie Nie rób nic Sleep (Czuwanie) Tryb hibernacji	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 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.
Ustawienia fabryczne Do Not Restore (Nie przywracaj) Restore Now (Przywróć teraz)	Przywraca ustawienia drukarki do domyślnych wartości fabrycznych. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Do Not Restore (Nie przywracaj). To ustawienie 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.
Eksportowanie skompresowanych plików dziennika Eksportuj	Eksportuje skompresowane pliki dziennika na dysk flash

Menu Ustawienia kopiowania

Element menu	Opis
Typ zawartości Tekst/fotografia Fotografia Tekst Grafika	Określa treść oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Tekst/Zdjęcie.
Źródło zawartości Kolorowy, laser Do drukarek atramentowych Fotografia/Kliska Czasopismo Gazeta Prasa Inny Black and White Laser (Czarno-biały wydruk laserowy)	Określa sposób produkcji oryginalnego dokumentu Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Kolorowa drukarka laserowa.
Kolor Włączone Wyłączone	Określa, czy kopie mają zostać wydrukowane w kolorze Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Zezwól na kolorowe kopie Włączone Wyłączone	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.
Automatyczne wykrywanie koloru Czułość koloru 1–9 Czułość obszaru 1–9	Ustawianie intensywności koloru, jaką drukarka jest w stanie wykryć z oryginalnego dokumentu Uwaga: Możliwość korzystania z tego elementu menu tylko po ustawieniu koloru na automatyczny.

Element menu	Opis
<p>Druk dwustronny (dupleks) 1-stronny na 1-stronny 1-stronny na 2-stronny 2-stronny na 1-stronny 2-stronny na 2-stronny</p>	<p>Określa, czy oryginalny dokument jest dwustronny czy jednostronny, a następnie czy ma zostać skopiowany jako dwustronny czy jednostronny</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1-stronny na 1-stronny — oryginalny dokument jest zadrukowany po jednej stronie i skopiowany dokument będzie również zadrukowany po jednej stronie. • 1-stronny na 2-stronny — oryginalny dokument jest zadrukowany po jednej stronie, natomiast skopiowany dokument będzie zadrukowany po obu stronach. Na przykład, jeśli oryginalny dokument ma sześć arkuszy papieru, kopia będzie składała się z trzech arkuszy zadrukowanych po obu stronach. • 2-stronny na 1-stronny — oryginalny dokument jest zadrukowany po obu stronach, natomiast skopiowany dokument będzie zadrukowany tylko po jednej stronie. Na przykład, jeśli oryginalny dokument składa się z trzech arkuszy papieru zadrukowanych po obu stronach, kopia będzie składała się z sześciu arkuszy zadrukowanych po jednej stronie. • 2-stronny na 2-stronny — oryginalny dokument jest zadrukowany po obu stronach i skopiowany dokument będzie zadrukowany w ten sam sposób.
<p>Oszczędzanie papieru Wyłączone 2 na 1 pionowa 2 na 1 pozioma 4 na 1 pionowa 4 na 1 pozioma</p>	<p>Umożliwia skopiowanie dwóch lub czterech arkuszy dokumentu na jedną stronę.</p> <p>Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.</p>
<p>Drukuj obramowanie stron Wyłączone Włączone</p>	<p>Określa, czy na stronie ma zostać wydrukowane obramowanie</p> <p>Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.</p>
<p>Sortuj Włącz [1,2,1,2,1,2] Wyłącz [1,1,1,2,2,2]</p>	<p>W przypadku drukowania wielu kopii zadania strony układane są po kolei.</p> <p>Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).</p>

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 B4 JIS B5 JIS Książka-or.rozm. Automatyczne wykrywanie rozmiaru Rozmiary mieszane</p>	<p>Określa rozmiar papieru w oryginalnym dokumencie</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Letter jest domyślnym ustawieniem fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. • 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>Włączone Wyłączone</p>	<p>Umieszcza arkusze papieru pomiędzy poszczególnymi foliami</p> <p>Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).</p>
<p>Arkusze separujące</p> <p>Wyłączone Między kopiami Między zadaniami Między stronami</p>	<p>Umieszcza arkusze papieru pomiędzy stronami, kopiami lub zadaniami.</p> <p>Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 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: Domyślne ustawienie fabryczne to 5 sekund.</p>
<p>Liczba kopii</p> <p>1–999</p>	<p>Określa liczbę kopii w zadaniu kopiowania</p> <p>Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 1 sekund.</p>

Element menu	Opis
Nagłówek/Stopka [Lokalizacja] Wyłączone Data/Godzina Numer strony Tekst niestandardowy Drukowanie na Wszystkie strony Tylko pierwsza strona Wszystkie strony z wyjątkiem pierwszej Wprowadź tekst	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 opcji [Lokalizacja] jest Wyłącz. • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji „Drukowanie na” jest Wszystkie strony.
Nakładka Wyłączone Poufne Kopiuj Wydruk próbny Pilny Niestandardowe	Określa typ nakładki drukowany na każdej stronie zadania kopiowania Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Nakładka niestandardowa	Określa tekst nakładki niestandardowej. Uwaga: Może zawierać maksymalnie 64 znaki.
Zezwalaj na kopie priorytetowe Włączone Wyłączone	Umożliwia przerwanie zadania drukowania w celu skopiowania strony lub dokumentu Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Skonowanie zadania niestandardowego Wyłączone Włączone	Umożliwia skopiowanie, w ramach jednego zadania kopiowania, dokumentu zawierającego papier różnych rozmiarów. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • To menu jest dostępne tylko wtedy, gdy zainstalowano prawidłowy dysk twardy drukarki.
Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót Włączone Wyłączone	Umożliwia zapisywanie niestandardowych ustawień kopiowania jako skrótów. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Usuwanie tła Od -4 do 4	Umożliwia określenie, w jakim stopniu tło jest widoczne na kopii Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
Automatyczne wyśrodkowanie Wyłączone Włączone	Umożliwia automatyczne wyśrodkowywanie zawartości na stronie. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Równowaga kolorów Cyan — Czerwony Magenta — Zielony Żółty — Niebieski	Włącza jednakową równowagę kolorów na wydruku.

Element menu	Opis
Usuwanie koloru Usuwanie koloru Brak Czerwony Zielony Niebieski Domyślny próg koloru czerwonego 0–255 Domyślny próg koloru zielonego 0–255 Domyślny próg koloru niebieskiego 0–255	Umożliwia wybór koloru, który ma być usuwany oraz regulację wartości progowej usuwania dla poszczególnych kolorów Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji Usuwanie koloru jest ustawienie Brak. • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla każdego progu koloru jest ustawienie 128.
Kontrast Najlepsza dla zawartości 0–5	Określa kontrast zastosowany dla zadania kopiowania. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to „Najlepsze dla zawartości”.
Odbicie lustrzane Wyłączone Włączone	Tworzy odbicie lustrzane oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Negatyw Wyłączone Włączone	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Szczegółowość cienia Od -4 do 4	Regulacja poziomu zacielenia kopii Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
Naprawianie przekrzywienia podajnika ADF Wyłączone Włączone	Koryguje niewielkie przekrzywienie skanowanego obrazu Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłącz.
Skanuj całą powierzchnię Wyłączone Włączone	Określa, czy oryginalny dokument ma być skanowany na całej powierzchni. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Ostrość 1–5	Dostosowuje ostrość kopii. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 3 sekund.
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 Wyłączone Włączone	Tworzy kopię próbną oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 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
Przywróć ustawienia fabryczne	Przywraca ustawienia fabryczne dla wszystkich ustawień faksu
Zoptymalizuj zgodność faksu	Optymalizuje zgodność faksu z innymi faksami
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 Wyłączone Włączone	Ustawia drukarkę tak, aby faksowanie odbywało się ręcznie (wymagany rozgałęźnik linii i aparat telefoniczny) Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Do odbierania faksów przychodzących i wybierania numerów faksów jest wykorzystywany zwykły telefon. Aby przejść bezpośrednio do funkcji ręcznej obsługi faksu, naciśnij na klawiaturze numerycznej #, a następnie 0.
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 faksy 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 faksy Zezwalaj Nie zezwalaj	Określa, czy drukarka ma anulować zadania faksowania
Maskowanie numeru faksu Wyłączone 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”.
Ile cyfr zamaskować 0–58	Określa liczbę cyfr, które mają zostać zamaskowane w numerze faksu wychodzącego

Pokrywa faksu

Element menu	Opis
Strona tytułowa faksu Domyślnie wyłączone Domyślnie włączone Nigdy nie używaj Zawsze używaj	Umożliwia skonfigurowanie strony tytułowej faksu. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślne ustawienie fabryczne dla opcji strony tytułowej faksu to Domyślnie wyłączone. • Domyślne ustawienie fabryczne dla pozostałych pozycji menu to Wyłącz.
Dołącz pole Do Wyłączone Włączone	
Dołącz pole Od Wyłączone Włączone	
Od	
Dołącz pole Wiadomość Wyłączone Włączone	
Komunikat	
Dołącz logo Wyłączone Włączone	
Dołącz stopkę [x] Wyłączone Włączone	
Stopka [x]	

Ustawienia wysyłania faksów

Element menu	Opis
Rozdzielczość Zwykła 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
Rozmiar oryginału 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 B4 JIS B5 JIS Książka-or.rozm. Automatyczne wykrywanie rozmiaru Rozmiary mieszane	Określa rozmiar papieru w oryginalnym dokumencie Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne w Stanach Zjednoczonych to Rozmiary mieszane fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4.
Typ zawartości Tekst Grafika Tekst/fotografia Fotografia	Określa treść oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Tekst.
Źródło zawartości Kolorowy, laser Do drukarek atramentowych Klisza fotograficzna Czasopismo Gazeta Prasa Inny 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	Rozjaśnienia lub przyciemnienia wydruki Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 5 sekund.
Prefiks wybierania	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.

Element menu	Opis
Automatyczne ponowne wybieranie 0–9	Określa, ile razy drukarka ma próbować wysłać faks pod wskazany numer Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 5 sekund.
Częstotliwość ponownego wybierania 1–200	Określa odstęp czasu (w minutach) między ponowieniami wybierania numeru
Za PABX Nie Tak	Włącza wybieranie „na ślepo” przez centralę (bez sygnału wybierania)
Włącz funkcję ECM Tak Nie	Włącza tryb korekcji błędów dla zadań faksowania
Włącz faksowanie ze skanera Włączone Wyłączone	Umożliwia faksowanie plików zeskanowanych na drukarce
Sterownik do faksu Tak Nie	Umożliwia wysłanie zadań faksowania przez sterownik drukarki
Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót Włączone Wyłączone	Umożliwia zapisywanie numerów faksów w drukarce jako skrótów
Tryb wybierania numeru Tonowo Impulsowo	Określa rodzaj sygnału wybierania (wybieranie tonowe lub impulsowe)
Maksymalna szybkość 33600 2400 4800 9600 14400	Określa maksymalną prędkość wysyłania faksów
Skanowanie zadania niestandardowego Wyłączone Włączone	Umożliwia zeskanowanie do jednego pliku dokumentu składającego się z papieru o różnych rozmiarach
Podgląd skanowania Wyłączone Włączone	Określa, czy dla zadań skanowania jest wyświetlany podgląd.
Usuwanie tła Od -4 do 4	Określa stopień widoczności tła na skanowanym obrazie. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
Równowaga kolorów Cyjan — Czerwony Magenta — Zielony Żółty — Niebieski	Włącza jednakową równowagę kolorów w zeskanowanym obrazie.

Element menu	Opis
Usuwanie koloru Usuwanie koloru Brak Czerwony Zielony Niebieski Domyślny próg koloru czerwonego 0–255 Domyślny próg koloru zielonego 0–255 Domyślny próg koloru niebieskiego 0–255	Umożliwia wybór koloru, który ma być usuwany oraz regulację wartości progowej usuwania dla poszczególnych kolorów Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji Usuwanie koloru jest ustawienie Brak. • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla każdego progu koloru jest ustawienie 128.
Kontrast Najlepsza dla zawartości 0–5	Określa kontrast skanowanego obrazu Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to „Najlepsze dla zawartości”.
Odbicie lustrzane Wyłączone Włączone	Tworzy odbicie lustrzane oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Negatyw Wyłączone Włączone	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Szczegółowość cienia Od -4 do 4	Dostosowuje poziom szczegółowości widocznego cienia Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
Naprawianie przekrzywienia podajnika ADF Wyłączone Włączone	Koryguje niewielkie przekrzywienie skanowanego obrazu Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłącz.
Skanuj całą powierzchnię Wyłączone Włączone	Pozwala określić przed faksowaniem, czy oryginalny dokument ma być skanowany na całej powierzchni. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Ostrość 0–5	Dostosowuje ostrość faksu. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 3 sekund.
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 Włączone Wyłączone	Konwertuje wszystkie faksy wychodzące do postaci czarno-białej. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).

Ustawienia odbierania faksów

Element menu	Opis
Włącz odbieranie faksów Włączone Wyłączone	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: Domyślne ustawienie fabryczne to 3 sekund.
Autoredukcja Włączone Wyłączone	Skaluje przychodzące zadanie faksowania tak, aby pasowało do papieru załadowanego do wskazanego źródła papieru faksu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Źródło papieru Automatyczny Zasobnik [x] Multi-Purpose Feeder (Podajnik uniwersalny)	Określa źródło papieru faksu, z którego drukarka pobiera papier w celu wydrukowania faksu przychodzącego
Druk dwustronny (dupleks) Wyłączone Włączone	Włącza funkcję dwustronnego drukowania przychodzących faksów
Arkusze separujące Wyłączone 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
Stopka faksu Wyłączone Włączone	Drukuje informacje dotyczące przesyłania na dole każdej strony odebranego faksu Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Maksymalna szybkość 33600 2400 4800 9600 14400	Określa maksymalną prędkość odbierania faksów
Przekazywanie faksów Drukuj Wydrukuj i prześlij dalej Przekaż	Włącza funkcję przekazywania odebranych faksów innym odbiorcom

Element menu	Opis
Prześlij do Faks Wiadomość e-mail FTP LDSS eSF	Określa typ odbiorcy, do którego przekazywane są 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 Wyłączone Włączone	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 Wyłączone Zawsze włączone Ręcznie Wg planu	Umożliwia wstrzymywanie faksów przez cały czas lub zgodnie z ustalonym planem Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Włącz otrzymywanie kolorowych faksów Włączone Wyłączone	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 bł.	Włącza drukowanie dziennika błędów odbierania po wystąpieniu błędu odbierania
Drukuj dzienniki automatycznie Włączone Wyłączone	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

Element menu	Opis
Włącz dziennik zadań Włączone Wyłączone	Zapewnia dostęp do dziennika zadań faksowania.
Włącz dziennik połączeń Włączone Wyłączone	Zapewnia dostęp do dziennika wywołań 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.
Głośność głośnika Wysoka Niska	Określa głośność dźwięku Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wysoka.
Głośność dzwonka Włączone Wyłączone	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 dzwonek pojedynczy lub podwójny Tylko dzwonek pojedynczy lub potrójny 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.

Element menu	Opis
Format	Umożliwia wprowadzenie informacji na ekranie dotykowym drukarki za pomocą klawiatury wirtualnej.
Adres zwrotny	
Temat	
Wiadomość	
Ustawienia SMTP	Określa ustawienia SMTP.

Element menu	Opis
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.
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.

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) 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.
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 Komunikat	Określa dane serwera e-mail Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Temat może mieć maksymalnie 255 znaków. • Wiadomość może mieć maksymalnie 512 znaków.
Ustawienia serwera e-mail Wyślij kopię do mnie 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.

Element menu	Opis
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 dostępu Łącze sieciowe	Określa nazwę ścieżki serwera e-mail, na przykład: /katalog/ścieżka Uwaga: Ścieżka nie może zawierać następujących znaków: * : ? < > .
Format PDF (.pdf) TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps)	Określa format skanowanego pliku. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to PDF (.pdf).
Ustawienia PDF Wersja PDF 1.2–1.7 A–1a A–1b Kompresja PDF Normalny Wysoka Bezpieczny Wyłączone Włączone PDF z możliwością wyszukiwania Wyłączone Włączone	Konfiguracja ustawień PDF Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla wersji PDF jest 1,5. • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla funkcji Kompresja PDF jest Normalna. • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla funkcji Bezpieczny PDF i PDF z możliwością przeszukiwania jest Wyłączone. Funkcja Bezpieczny PDF wymaga dwukrotnego wprowadzenia hasła.
Typ zawartości Tekst/fotografia Fotografia Tekst Grafika	Określa treść oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Tekst/Zdjęcie.

Element menu	Opis
Źródło zawartości Kolorowy, laser Do drukarek atramentowych Fotografia/Kliska Czasopismo Gazeta Prasa Inny Czarno-biała drukarka laserowa	Określa sposób utworzenia oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Kolorowa drukarka laserowa.
Kolor Włączone Wyłączone	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 wydruki Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 5 sekund.
Orientacja Pionowa Pozioma	Określa orientację skanowanego obrazu Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Pionowo.
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 B4 JIS B5 JIS Książka-or.rozm. Automatyczne wykrywanie rozmiaru Rozmiary mieszane	Określa rozmiar papieru w oryginalnym dokumencie Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4. • Letter jest domyślnym ustawieniem fabrycznym w Stanach Zjednoczonych.

Element menu	Opis
Druk dwustronny (dupleks) Wyłączone Długi brzeg Krótki brzeg	Określa orientację tekstu i grafiki na stronie Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • W przypadku wybrania opcji oprawy wzdłuż długiej krawędzi strony będą łączone wzdłuż długiej krawędzi (czyli lewej w przypadku orientacji pionowej i górnej w przypadku orientacji poziomej). • W przypadku wybrania opcji oprawy wzdłuż krótkiej krawędzi strony będą łączone wzdłuż krótkiej krawędzi (czyli górnej w przypadku orientacji pionowej i lewej w przypadku orientacji poziomej).
Jakość JPEG Najlepsza dla zawartości 5–90	Określa jakość obrazu w postaci zdjęcia JPEG w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślne ustawienie fabryczne to „Najlepsze dla zawartości”. • Ustawienie 5 redukuje wielkość pliku i jakość obrazu. • 90 powoduje zwiększenie jakości obrazu do maksimum kosztem zwiększenia wielkości obrazu. • To ustawienie menu dotyczy wszystkich funkcji skanowania.
Wartość domyślna dla tekstu 5–90	Określa jakość obrazu w postaci tekstu w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 75 sekund.
Wartość domyślna dla tekstu/fotografii 5–90	Określa jakość obrazu w postaci tekstu lub zdjęcia w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 75 sekund.
Wartość domyślna dla fotografii 5–90	Określa jakość obrazu w postaci fotografii w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 50 sekund.
Obrazy e-mail przesyłane jako Załącznik Łącze sieciowe	Określa sposób wysyłania obrazów Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to Załącznik
Użyj wielostronicowego formatu TIFF Włączone Wyłączone	Umożliwia 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 ustawienie 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 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.

Element menu	Opis
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 Wyłączone Włączone	Umożliwia skopiowanie, w ramach jednego zadania kopiowania, dokumentu zawierającego papier różnych rozmiarów. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Podgląd skanowania Wyłączone Włączone	Określa, czy dla zadań skanowania jest wyświetlany podgląd. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót Włączone Wyłączone	Umożliwia zapisywanie adresów e-mail jako skrótów. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz). • Gdy wybrane jest ustawienie Wyłącz, przycisk Zapisz jako skrót nie jest wyświetlany na ekranie Miejsca docelowe e-mail.
Usuwanie tła Od -4 do 4	Określa stopień widoczności tła na skanowanym obrazie. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
Równowaga kolorów Cyjan — Czerwony Magenta — Zielony Żółty — Niebieski	Włącza jednakową równowagę kolorów na wydruku.
Usuwanie koloru Usuwanie koloru Brak Czerwony Zielony Niebieski Domyślny próg koloru czerwonego 0–255 Domyślny próg koloru zielonego 0–255 Domyślny próg koloru niebieskiego 0–255	Umożliwia wybór koloru, który ma być usuwany oraz regulację wartości progowej usuwania dla poszczególnych kolorów Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji Usuwanie koloru jest ustawienie Brak. • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla każdego progu koloru jest ustawienie 128.
Kontrast Najlepsza dla zawartości 0–5	Określa kontrast wydruku Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to „Najlepsze dla zawartości”.
Odbicie lustrzane Wyłączone Włączone	Tworzy odbicie lustrzane oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Negatyw Wyłączone Włączone	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.

Element menu	Opis
Szczegółowość cienia Od -4 do 4	Dostosowuje ilość cienia widocznego na skanowanych obrazach. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
Naprawianie przekrzywienia podajnika ADF Wyłączone Włączone	Koryguje niewielkie przekrzywienie skanowanego obrazu Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłącz.
Skanuj całą powierzchnię Wyłączone Włączone	Określa, czy oryginalny dokument ma być skanowany na całej powierzchni. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Ostrość 1–5	Dostosowuje ostrość skanowanego obrazu. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 3 sekund.
Temperatura Od -4 do 4	Umożliwia tworzenie „ciepłych” lub „zimnych” wydruków. Zimne wartości powodują generowanie bardziej niebieskich wydruków niż domyślne, a ciepłe wartości — bardziej czerwonych.
Użyj pola DW:/UDW: Wyłączone Włączone	Umożliwia użycie pól DW: i UDW: . Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.

Menu Ustawienia FTP

Element menu	Opis
Format PDF (.pdf) TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps)	Określa format pliku FTP Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to PDF (.pdf).
Ustawienia PDF Wersja PDF 1.2–1.7 A–1a A–1b Kompresja PDF Normalny Wysoka Bezpieczny Wyłączone Włączone PDF z możliwością wyszukiwania Wyłączone Włączone	Konfiguracja ustawień PDF Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla wersji PDF jest 1,5. Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla funkcji Kompresja PDF jest Normalna. Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla funkcji Bezpieczny PDF i PDF z możliwością przeszukiwania jest Wyłączona. Funkcja Bezpieczny PDF wymaga dwukrotnego wprowadzenia hasła.
Typ zawartości Tekst/fotografia Fotografia Tekst Grafika	Określa treść oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Tekst/Zdjęcie.

Element menu	Opis
Źródło zawartości Kolorowy, laser Do drukarek atramentowych Fotografia/Kliska Czasopismo Gazeta Prasa Inny Black and White Laser (Czarno-biały wydruk laserowy)	Określa sposób produkcji oryginalnego dokumentu Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Kolorowa drukarka laserowa.
Kolor Włączone Wyłączone	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 skanowanych obrazów w punktach na cal (dpi). Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 150 dpi
Intensywność 1–9	Rozjaśnienia lub przyciemnienia wydruki Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 5 sekund.
Orientacja Pionowa Pozioma	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 B4 JIS B5 JIS Książka-or.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 międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4. • Letter jest domyślnym ustawieniem fabrycznym w Stanach Zjednoczonych.
<p>Druk dwustronny (dupleks)</p> <p>Wyłączone Długi brzeg Krótki brzeg</p>	<p>Określa orientację tekstu i grafiki na stronie</p> <p>Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.</p>
<p>Jakość JPEG</p> <p>Najlepsza 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 ustawienie 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 sekund.</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 sekund.</p>
<p>Wartość domyślna dla fotografii</p> <p>5–90</p>	<p>Określa jakość obrazu w postaci fotografii w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu.</p> <p>Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 50 sekund.</p>

Element menu	Opis
Użyj wielostronicowego formatu TIFF Włączone Wyłączone	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 ustawienie menu dotyczy wszystkich funkcji skanowania.
Kompresja TIFF LZW JPEG	Określa format wykorzystywany do kompresji plików TIFF Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to LZW.
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 FTP. Uwaga: Zasobnik 1 jest domyślnym ustawieniem fabrycznym.
Głębina bitów dla transmisji FTP 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.
Skanowanie zadania niestandardowego Wyłączone Włączone	Umożliwia kopiowanie do jednego zadania skanowania dokumentu składającego się z papieru o różnych rozmiarach. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Podgląd skanowania Wyłączone Włączone	Określa, czy dla zadań skanowania jest wyświetlany podgląd. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót Włączone Wyłączone	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: Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
Równowaga kolorów Cyjan — Czerwony Magenta — Zielony Żółty — Niebieski	Włącza jednakową równowagę kolorów na wydruku.

Element menu	Opis
Usuwanie koloru Usuwanie koloru Brak Czerwony Zielony Niebieski Domyślny próg koloru czerwonego 0–255 Domyślny próg koloru zielonego 0–255 Domyślny próg koloru niebieskiego 0–255	Umożliwia wybór koloru, który ma być usuwany oraz regulację wartości progowej usuwania dla poszczególnych kolorów Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji Usuwanie koloru jest ustawienie Brak. • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla każdego progu koloru jest ustawienie 128.
Kontrast 0–5 Najlepsza dla zawartości	Określa kontrast wydruku Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to „Najlepsze dla zawartości”.
Odbicie lustrzane Wyłączone Włączone	Tworzy odbicie lustrzane oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Negatyw Wyłączone Włączone	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Szczegółowość cienia Od -4 do 4	Dostosowuje ilość cienia widocznego na skanowanych obrazach. Uwaga: Domyślnie ustawienie fabryczne to 0 sekund.
Naprawianie przekrzywienia podajnika ADF Wyłączone Włączone	Koryguje niewielkie przekrzywienie skanowanego obrazu Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłącz.
Skanuj całą powierzchnię Wyłączone Włączone	Określa, czy oryginalny dokument ma być skanowany na całej powierzchni. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Ostrość 1–5	Dostosowuje ostrość skanowanego obrazu. Uwaga: Domyślnie ustawienie fabryczne to 3 sekund.
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.

Menu napędu flash

Ustawienia skanowania

Element menu	Opis
Format PDF (.pdf) TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps)	Określa format pliku wysyłanego przy użyciu protokołu FTP. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to PDF (.pdf).
Ustawienia PDF Wersja PDF 1.2–1.7 A–1a A–1b Kompresja PDF Normalny Wysoka Bezpieczny PDF Wyłączone Włączone PDF z możliwością wyszukiwania Wyłączone Włączone	Konfiguracja ustawień PDF Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla wersji PDF jest 1,5. • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla funkcji Kompresja PDF jest Normalna. • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla funkcji Bezpieczny PDF i PDF z możliwością przeszukiwania jest Wyłączone. Funkcja Bezpieczny PDF wymaga dwukrotnego wprowadzenia hasła.
Typ zawartości Tekst/fotografia Fotografia Tekst Grafika	Określa treść oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Tekst/Zdjęcie.
Źródło zawartości Kolorowy, laser Do drukarek atramentowych Fotografia/Kliska Czasopismo Gazeta Prasa Inny Black and White Laser (Czarno-biały wydruk laserowy)	Określa sposób produkcji oryginalnego dokumentu Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Kolorowa drukarka laserowa.
Kolor Włączone Wyłączone	Określa, czy kopie mają zostać wydrukowane w kolorze Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).

Element menu	Opis
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	Rozjaśnienia lub przyciemnienia wydruku Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 5 sekund.
Orientacja Pionowa Pozioma	Określa orientację skanowanego obrazu Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Pionowo.
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 B4 JIS B5 JIS Książka-or.rozm. Automatyczne wykrywanie rozmiaru Rozmiary mieszane	Określa rozmiar arkuszy dokumentu. Uwaga: Letter jest domyślnym ustawieniem fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4.
Druk dwustronny (dupleks) Wyłączone Długi brzeg Krótki brzeg	Określa orientację tekstu i grafiki na stronie. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.

Element menu	Opis
Jakość JPEG Najlepsza 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 sekund.
Wartość domyślna dla tekstu/fotografii 5–90	Ustala jakość tekstu/fotografii w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 75 sekund.
Wartość domyślna dla fotografii 5–90	Ustala jakość fotografii w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 50 sekund.
Użyj wielostronicowego formatu TIFF Włączone Wyłączone	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.
Kompresja TIFF LZW JPEG	Określa format wykorzystywany do kompresji plików TIFF. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to LZW.
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 Wyłączone Włączone	Umożliwia skopiowanie dokumentu, który zawiera arkusze o różnych rozmiarach, w ramach jednego zadania kopiowania. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Podgląd skanowania Wyłączone Włączone	Określa, czy dla zadań skanowania jest wyświetlany podgląd. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Usuwanie tła Od -4 do 4	Umożliwia określenie, w jakim stopniu tło jest widoczne na kopii Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.

Element menu	Opis
Równowaga kolorów Cyjan — Czerwony Magenta — Zielony Żółty — Niebieski	Włącza jednakową równowagę kolorów w zeskanowanym obrazie.
Usuwanie koloru Usuwanie koloru Brak Czerwony Zielony Niebieski Domyślny próg koloru czerwonego 0–255 Domyślny próg koloru zielonego 0–255 Domyślny próg koloru niebieskiego 0–255	Umożliwia wybór koloru, który ma być usuwany oraz regulację wartości progowej usuwania dla poszczególnych kolorów Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji Usuwanie koloru jest ustawienie Brak. • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla każdego progu koloru jest ustawienie 128.
Kontrast Najlepsza dla zawartości 0–5	Określa kontrast skanowanego obrazu. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to „Najlepsze dla zawartości”.
Odbicie lustrzane Wyłączone Włączone	Tworzy odbicie lustrzane oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Negatyw Wyłączone Włączone	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Szczegółowość cienia Od -4 do 4	Dostosowuje ilość cienia widocznego na skanowanych obrazach. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
Naprawianie przekrzywienia podajnika ADF Wyłączone Włączone	Koryguje niewielkie przekrzywienie skanowanego obrazu Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłącz.
Skanuj całą powierzchnię Wyłączone Włączone	Określa, czy oryginalny dokument ma być skanowany na całej powierzchni. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
Ostrość 1–5	Dostosowuje ostrość skanowanego obrazu. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 3 sekund.
Temperatura Od -4 do 4	Umożliwia tworzenie „ciepłych” lub „zimnych” wydruków. Zimne wartości powodują generowanie bardziej niebieskich wydruków niż domyślne, a ciepłe wartości — bardziej czerwonych.

Ustawienia druk.

Liczba kopii 1–999	Pozwala określić domyślną liczbę kopii dla każdego zadania drukowania. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 1 sekund.
Źródło papieru Zasobnik [x] Podajnik do wielu zastosowań Ręczny podajnik papieru Ręczny kopert	Ustawia domyślne źródło papieru dla wszystkich zadań drukowania. Uwaga: Zasobnik 1 jest domyślnym ustawieniem fabrycznym.
Kolor Kolor Tylko czarny	Określa, czy dokument ma zostać wydrukowany w kolorze 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).
Druk dwustronny (dupleks) 1-stronnie 2 sided (1-stronnie)	Określa sposób drukowania: po jednej lub po obu stronach arkusza. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 1 sided (1-stronnie).
Oprawa przy druku dwustronnym Dłuższa krawędź Krótsza 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 Automatyczny Pozioma Pionowa	Określa orientację dokumentu wielostronicowego. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie). Drukarka wybiera orientację pionową lub poziomą.
Oszczędzanie papieru Wyłączone 2 na arkuszu 3 na arkuszu 4 na arkuszu 6 na arkuszu 9 na arkuszu 12 na arkuszu 16 na arkuszu	Powoduje, że obrazy wielu stron są drukowane na jednej stronie arkusza. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • Wybrana liczba odpowiada liczbie obrazów stron drukowanych na jednej stronie arkusza.
Oszczędność papieru — obramowanie Brak Jednolite	Drukowanie obramowania wokół obrazu na każdej stronie. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Brak.

Oszczędność papieru — kolejność Poziomo Odwróć w poziomie Odwróć w pionie Pionowo	Określa położenie obrazów wielu stron. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Poziomo. • Rozmieszczenie obrazów stron zależy od ich liczby oraz orientacji, która może być pionowa lub pozioma.
Arkusze separujące Wyłączone Między kopiami Między zadaniami Między stronami	Pozwala określić, czy w zadaniu drukowania umieszczać arkusze separujące. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 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 przeznaczonych na uwagi.
Źródło arkuszy separujących Zasobnik [x] Podajnik ręczny	Pozwala określić źródło papieru dla arkuszy separujących. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Zasobnik 1 jest domyślnym ustawieniem fabrycznym. • Aby opcja Manual Feeder (Podajnik ręczny) była dostępna jako opcja menu, w menu Paper (Papier) należy dla ustawienia Configure MP (Konfiguracja podajnika uniwersalnego) wybrać wartość Cassette (Kaseta).
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.

Element menu	Opis
Oczekiwanie zadań Wylącz Włącz	<p>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.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wylącz. • 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.
Obszar wydruku Normalna Cała strona	<p>Określa logiczny i fizyczny obszar przeznaczony do zadrukowania.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 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	<p>Określa użycie toneru kolorowego przy drukowaniu</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem drukarki jest Maks. szybkość. • Sterownik drukarki może zastąpić to ustawienie.
Druk tylko czarnym Wylącz Włącz	<p>Powoduje, że cały tekst i grafika są drukowane tylko przy użyciu czarnego naboju drukującego.</p> <p>Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wylącz.</p>
Miejsce zapisu RAM Flash Dysk	<p>Określa miejsce przechowywania pobranych zasobów.</p> <p>Uwagi:</p> <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.

Element menu	Opis
Zapis zasobów Wyłącz Włącz	<p>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.</p> <p>Uwagi:</p> <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	<p>Określa kolejność, w jakiej będą drukowane zadania wstrzymane i poufne, gdy wybrano opcję Drukuj wszystko.</p> <p>Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to Alfabetycznie. Na panelu sterowania drukarki zadania drukowania zawsze wyświetlane są w kolejności alfabetycznej.</p>

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	<p>Określa, czy tworzony jest dziennik otrzymywanych przez drukarkę zadań drukowania</p> <p>Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.</p>
Rejestrowanie zadań, narzędzia	<p>Pozwala drukować i usuwać pliki dziennika lub eksportować je do napędu flash</p>
Rejestrowanie zadań, częstotliwość Comiesięczne Cotygodniowe	<p>Określa, jak często tworzony jest plik dziennika</p> <p>Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Comiesięczne.</p>
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	<p>Określa rodzaj reakcji drukarki po upływie okresu zdefiniowanego przez ustawienie częstotliwości</p> <p>Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Brak.</p>
Dysk prawie pełny — poziom 1–99 Wyłącz	<p>Określa maksymalny rozmiar pliku dziennika, zanim drukarka przeprowadza działanie Dysk prawie pełny</p> <p>Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 5 MB.</p>

Element menu	Opis
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.
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 zapelnienia dysku (100 MB) Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Brak.
Adres URL do publikacji dzienników	Określa lokalizację, w której drukarka publikuje dzienniki rejestrowania zadań
Adres e-mail do wysyłania dzienników	Określa adres e-mail, na który 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. W przypadku komputera Macintosh wybierz kolejno opcje File > Print (Plik > Drukuj), a następnie dopasuj ustawienia w oknie dialogowym drukowania i w menu podręcznych.

Element menu	Opis
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	Pozwala określić domyślną liczbę kopii dla każdego zadania drukowania. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 1.
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). Strony nie będą sortowane. • W przypadku ustawienia Włącz zadania drukowania układane są po kolei. • W przypadku wyboru obu ustawień całe zadanie drukowane jest tyle razy, ile określono w elemencie menu Copies (Liczba kopii).
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 arkuszy przeznaczonych na uwagi.
Separator Source (Źródło separatorów) Zasobnik [x] Podajnik ręczny	Pozwala określić źródło papieru dla arkuszy separujących. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Zasobnik 1 (zasobnik standardowy).

Element menu	Opis
Oszczędność papieru Wyłącz 2 na arkuszu 3 na arkuszu 4 na arkuszu 6 na arkuszu 9 na arkuszu 12 na arkuszu 16 na arkuszu	Sprawia, że obrazy wielu stron są drukowane na jednej stronie arkusza papieru. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz). • Wybrana liczba odpowiada liczbie obrazów drukowanych na każdej stronie arkusza.
Oszczędność papieru — kolejność Poziomo Odwróć w poziomie Odwróć w pionie Pionowo	Określa położenie obrazów wielu stron. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Poziomo. • Rozmieszczenie obrazów zależy od ich liczby i orientacji, która może być pionowa lub pozioma.
Oszczędność papieru — orientacja Auto (Automatycznie) Poziomo Pionowo	Określa orientację arkusza zawierającego obrazy wielu stron. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie). Drukarka sama wybiera orientację pionową lub poziomą.
Oszczędność papieru — obramowanie Brak Pełne	Drukowanie obramowania każdego obrazu strony Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Brak.

Jakość, menu

Zastosowanie	Działanie
Tryb druku Kolor Tylko czarny	Określa, czy obrazy mają zostać wydrukowane w kolorze. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Kolor.
Korekcja kolorów Automatyczny Wyłączone Ręcznie	Dostosowywanie wyglądu kolorów na wydruku. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie).
Print Resolution (Rozdzielczość wydruku) Jakość obr. 1200	Określenie rozdzielczości wydruku.
Intensywność toneru 1–5	Rozjaśnianie lub przyciemnianie wydruku. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 4 sekund.
Poprawa dokładności linii Włączone Wyłączone	Włączenie trybu drukowania bardziej odpowiedniego dla takich plików, jak np. rysunki architektoniczne, mapy, schematy układów elektronicznych i diagramy sekwencji działań. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.

Zastosowanie	Działanie
Oszczędzanie kolorów Włączone Wyłączone	Zmniejszanie zużycia toneru podczas drukowania grafiki i obrazów. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • Włączenie powoduje anulowanie ustawień intensywności toneru.
Jasność RGB Od -6 do 6	Dostosowywanie jasności wydruku. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
Kontrast RGB 0–5	Dostosowywanie kontrastu wydruku. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
Nasycenie RGB 0–5	Dostosowywanie nasycenia kolorowych wydruków. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
Równowaga kolorów Cyan (Cyan) -5 do 5 Magenta -5 do 5 Yellow (Żółty) -5 do 5 Black -5 do 5 Przywróć domyślne	Włącza jednakową równowagę kolorów na wydruku. Uwaga: Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
Próbki kolorów Wyświetlacz sRGB Żywe kolory sRGB Wyświetlacz – pełna czerń Żywe kolory Wyłącz – RGB US CMYK Euro CMYK Żywe kolory CMYK Wyłącz – CMYK	Drukowanie stron z próbkami kolorów dla poszczególnych tabel konwersji kolorów RGB i CMYK stosowanych w drukarce.
Kolor ręcznie Obraz RGB Tekst RGB Grafika RGB	Dostosowywanie konwersji kolorów RGB. Wybierz jedną z następujących opcji: Żywe kolory Wyświetlacz sRGB Wyświetlacz – pełna czerń Żywe kolory sRGB Wyłączone Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji Obraz RGB jest Wyświetlacz sRGB. • Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji Tekstu RGB i Grafika RGB są Żywe kolory sRGB.

Zastosowanie	Działanie
Kolor ręcznie (ciąg dalszy) Obraz CMYK Tekst CMYK Grafika CMYK	Dostosowywanie konwersji kolorów CMYK. Wybierz jedną z następujących opcji: US CMYK Euro CMYK Żywe kolory CMYK Wyłączone Uwaga: US CMYK jest ustawieniem fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest Euro CMYK.
Regulacja koloru	Rozpoczynanie procesu ponownej kalibracji tabeli konwersji kolorów oraz umożliwianie regulowania odcieni kolorów na wydruku przez drukarkę.
Zastępczy kolor plamki	Określenie konkretnych wartości CMYK dla kolorów gotowych o określonej nazwie. Uwaga: To menu jest dostępne tylko z wbudowanego serwera WWW.
Wymiana RGB	Dopasowywanie kolorów na wydruku do kolorów na oryginalnym dokumencie. Uwaga: To menu jest dostępne tylko z wbudowanego serwera WWW.

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.

Element menu	Opis
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 .

Element menu	Opis
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%.
Wygładzanie 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 Wygładzanie 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 Pobierz Pamięć flash Wszystko	Określa zestaw czcionek wykorzystywany w elemencie menu Nazwa czcionki. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Rezydentne. Ustawienie Rezydentne powoduje wyświetlenie domyślnego zestawu czcionek załadowanych do pamięci RAM. • Ustawienia Pamięć flash i Dysk powodują wyświetlenie wszystkich czcionek zapisanych w tych elementach opcjonalnych. • Pamięć flash musi być odpowiednio sformatowana i nie może być chroniona przed odczytem lub zapisem ani zabezpieczona hasłem. • Ustawienie Pobrane powoduje wyświetlenie wszystkich czcionek pobranych do pamięci RAM. • Ustawienie Wszystkie powoduje wyświetlenie wszystkich czcionek dostępnych w drukarce, pochodzących ze wszystkich źródeł.
Nazwa czcionki Courier 10	Umożliwia określenie konkretnej czcionki i miejsca jej zapisu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Courier 10. Wartość Courier 10 pokazuje nazwę czcionki, jej identyfikator i miejsce zapisu w drukarce. Do oznaczenia źródła czcionki używane są następujące skróty: R – rezydentne, F – pamięć flash, K – dysk i D – pobrane czcionki.

Element menu	Opis
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, interpunkcyjnych i symboli specjalnych. Zestawy znaków umożliwiają obsługę poszczególnych języków lub programów, np. symboli matematycznych w tekście naukowym. Wyświetlane są tylko obsługiwane zestawy znaków.
Ustawienia emulacji PCL Wielkość 0,08–100	Określa gęstość znaków dla skalowalnych czcionek o stałej szerokości (nieproporcjonalnych). Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślne ustawienie fabryczne to 10 sekund. • Element Wielkość określa liczbę znaków czcionki o stałej szerokości przypadających na jeden cal. • Wielkość można zmieniać z przyrostem o 0,01 znaku na cal. • W przypadku nieskalowalnych czcionek o stałej szerokości wielkość jest wyświetlana, ale nie można jej zmienić.
Ustawienia emulacji PCL Orientacja Pionowa Pozioma	Określa orientację tekstu i grafiki na stronie. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Pionowo. Ustawienie Pionowo powoduje, że tekst i grafika są drukowane wzdłuż krótszego brzegu arkusza. • Ustawienie Poziomo powoduje, że tekst i grafika są drukowane wzdłuż dłuższego brzegu arkusza.
Ustawienia emulacji PCL Wierszy na stronę 1–255 60 64	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.
Ustawienia emulacji PCL A4 Width (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.
Ustawienia emulacji PCL Autom. CR po LF Wyłączone Włączone	Określa, czy po poleceniu przejścia do nowego wiersza (LF) automatycznie wykonywana jest operacja powrotu karetki (CR). Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.

Element menu	Opis
Ustawienia emulacji PCL Auto LF after CR (Autom. LF po CR) Wyłączone Włączone	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 podajnik uniwersalny Wyłączone Brak 0–199 Przypisz zasobnik [x] Wyłączone Brak 0–199 Przypisz papier ręcznie Wyłączone Brak 0–199 Przypisz ręczny pod. kopert Wyłączone Brak 0–199	Konfiguracja drukarki do pracy z oprogramowaniem drukarki lub programami używającymi innych numerów źródeł przypisanych do zasobników i podajników Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. • Opcja Brak jest niedostępna. Opcja wyświetlana jest tylko wtedy, gdy zostaje wybrana przez interpreter języka PCL 5. Ustawienie to powoduje również ignorowanie polecenia wyboru podawania papieru. • Wartości 0–199 umożliwiają przypisywanie ustawień niestandardowych.
Zmiana numerów zasobników Wyświetl ustawienia fabryczne Brak	Wyświetla domyślną wartość fabryczną przypisaną do poszczególnych zasobników lub podajników
Zmiana numerów zasobników Przywróć ust. domyśln. Tak Nie	Przywraca domyślne wartości fabryczne wszystkim numerom przypisanym do zasobników i podajników

HTML, menu

Element menu		Opis
Nazwa czcionki Albertus MT Antique Olive Apple Chancery Arial MT Avant Garde Bodoni Bookman Chicago Clarendon Cooper Black Copperplate Coronet Courier Eurostile Garamond Geneva Gill Sans Goudy Helvetica Hoefler Text Intl CG Times Intl Courier Intl Univers	Joanna MT Letter Gothic Lubalin Graph Marigold MonaLisa Recut Monaco New CenturySbk New York Optima Oxford Palatino StempelGaramond Taffy Times TimesNewRoman Univers Zapf Chancery NewSansMTCS NewSansMTCT New SansMTJA NewSansMTKO	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.

Element menu	Opis
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.
Orientacja Pionowa Pozioma Odwróć w pionie Odwróć w poziomie	Określa orientację obrazu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Pionowa.

Menu PictBridge

Element menu	Opis
Photo Size (Rozmiar fotografii) Auto (Automatycznie) L 2L Hagaki Postcard (Pocztówka Hagaki) Card Size (Rozmiar karty) 100 x 150 mm 4 x 6 cali 8 x 10 cali Letter A4 A5 JIS B5	Kontroluje rozmiary wydruku każdej fotografii drukowanej z urządzenia, w którym włączono funkcję PictBridge. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie). • W przypadku, gdy zarówno drukarka, jak i aparat zgodny ze standardem PictBridge, mają określoną wartość tego ustawienia, wartość w ustawieniach aparatu jest nadrzędna w stosunku do wartości w ustawieniach drukarki.

Element menu	Opis
Layout (Układ) Auto (Automatycznie) Wyłącz 2 na arkuszu 3 na arkuszu 4 na arkuszu 6 na arkuszu 9 na arkuszu 12 na arkuszu 16 na arkuszu Index Print (Wydruk indeksu)	Określa maksymalną liczbę obrazów, które mogą zostać wydrukowane na jednej stronie arkusza papieru Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie). • W przypadku, gdy zarówno drukarka, jak i aparat zgodny ze standardem PictBridge, mają określoną wartość tego ustawienia, wartość w ustawieniach aparatu jest nadrzędna w stosunku do wartości w ustawieniach drukarki.
Menu jakości Normal (Normalny) Szkic Wysoka	Określa wartości dla rozdzielczości, intensywności toneru oraz dla zapisu kolorów, z jakich korzysta urządzenie obsługujące funkcję PictBridge, podczas drukowania wysyłanych z niego fotografii. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny). • W przypadku, gdy zarówno drukarka, jak i aparat zgodny ze standardem PictBridge, mają określoną wartość tego ustawienia, wartość w ustawieniach aparatu jest nadrzędna w stosunku do wartości w ustawieniach drukarki.
Paper Source (Źródło papieru) Podajnik uniwersalny Zasobnik [x] Papier ręcznie	Identyfikuje domyślne źródło wejściowe drukarki podczas drukowania fotografii z urządzenia obsługującego funkcję PictBridge. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest MP Feeder (Podajnik uniwersalny). • Nie można wybrać fotografii o rozmiarach większych od rozmiarów nośnika załadowanego do zasobnika drukarki.

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

Element menu	Opis
Podręcznik FTP	Zawiera informacje dotyczące zmiany ustawień i skanowania dokumentów bezpośrednio na serwer FTP przy użyciu adresu FTP, numerów skrótu lub książki adresowej
Usuwanie defektów wydruków	Zawiera pomoc w rozwiązywaniu powtarzających się błędów wydruku w kopiach lub wydrukach
Informacje	Pomaga znaleźć dodatkowe informacje.
Materiały eksploatacyjne	Zawiera informacje o numerach katalogowych używanych do zamawiania materiałów eksploatacyjnych.

Zabezpieczenie pamięci przed przeniesieniem drukarki

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  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.

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

Uwagi:

- Niektóre modele drukarek mogą nie być wyposażone w dysk twardy.
- Konfigurowanie funkcji Kasuj pliki tymczasowe w menu drukarki umożliwia usuwanie materiałów poufnych pozostałych po zadaniach drukowania poprzez bezpieczne zastępowanie plików zaznaczonych do usunięcia.

Przy użyciu panelu sterowania drukarki

- 1 Wyłącz drukarkę.
- 2 Włączając drukarkę, przytrzymaj wciśnięte przyciski **2** i **6**. Zwolnij przyciski dopiero wówczas, gdy na wyświetlaczu pojawi się pasek postępu.
Zostanie przeprowadzona sekwencja uruchamiania drukarki, a następnie pojawi się menu konfiguracyjne. Gdy drukarka jest całkowicie włączona, zostanie wyświetlony ekran dotykowy z listą funkcji.
- 3 Dotknij opcji **Wipe Disk** (Wymaż dysk), a następnie jednej z następujących opcji:
 - **Wymaż dysk (szybko)** — umożliwia zastąpienie zawartości dysku twardego drukarki ciągiem cyfr 0 w ramach pojedynczego przejścia.
 - **Wymaż dysk (bezpiecznie)** — umożliwia wielokrotne zastąpienie zawartości dysku losowymi wzorami bitów, po czym następuje przejście sprawdzające. Bezpieczne zastępowanie jest zgodne ze standardem DoD 5220.22-M dotyczącym bezpiecznego wymazywania danych z dysku twardego. Wysoce poufne informacje należy wymazywać wyłącznie przy użyciu tej metody.
- 4 Dotknij opcji **Tak**, aby przeprowadzić wymazywanie dysku.

Uwagi:

- Pasek stanu będzie wskazywać postęp zadania wymazywania dysku.
- Wymazywanie dysku może trwać od kilku minut do ponad godziny. W tym czasie drukarka nie będzie wykonywać innych zadań użytkowników.

- 5 Dotknij opcji **Wstecz >Opuść menu konfiguracji**.

Drukarka zresetuje się i powróci do normalnego trybu pracy.

Konfigurowanie szyfrowania dysku twardego drukarki

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

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

Korzystanie z wbudowanego serwera WWW

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

Uwagi:

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

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

2 Kliknij opcje **Ustawienia >Bezpieczeństwo >Szyfrowanie dysku**.

Uwaga: Opcja Szyfrowanie dysku pojawia się w menu Bezpieczeństwo tylko wówczas, gdy zainstalowano sformatowany, sprawny dysk twardej drukarki.

3 Z menu Szyfrowanie dysku wybierz opcję **Włącz**.

Uwagi:

- Włączenie szyfrowania dysku spowoduje wymazanie zawartości dysku twardego drukarki.
- Szyfrowanie dysku może trwać od kilku minut do ponad godziny. W tym czasie drukarka nie będzie wykonywać innych zadań użytkowników.

4 Kliknij opcję **Submit** (Wyślij).

Korzystanie z panelu sterowania drukarki

1 Wyłącz drukarkę.

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

Zostanie przeprowadzona sekwencja uruchamiania drukarki, a następnie pojawi się menu konfiguracyjne. Po zakończeniu uruchamiania drukarki na jej wyświetlaczu pojawi się lista funkcji.

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

Uwaga: Włączenie szyfrowania dysku spowoduje wymazanie zawartości dysku twardego drukarki.

4 Dotknij opcji **Yes** (Tak), aby przeprowadzić wymazywanie dysku.

Uwagi:

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

5 Dotknij opcji **Wstecz >Opuść menu konfiguracji**.

Drukarka zresetuje się i powróci do normalnego trybu pracy.

Przegląd drukarki

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.

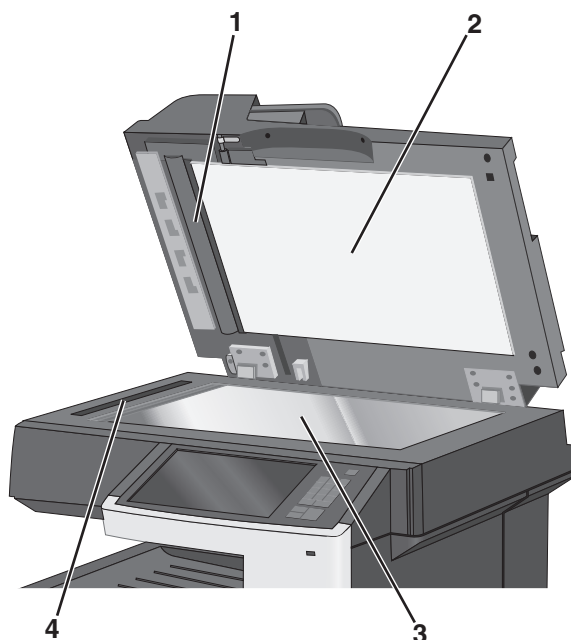
Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Wyczyszczenie wnętrza urządzenia przy użyciu wilgotnej szmatki może spowodować uszkodzenie drukarki.

- 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 szmatkę 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

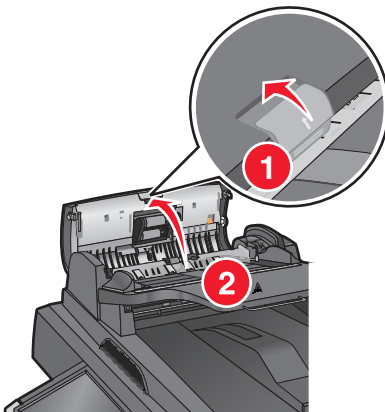
- 3 Wytrzyj pokazane obszary i poczekaj, aż wyschną.
- 4 Zamknij pokrywę skanera.

Czyszczenie części automatycznego podajnika dokumentów

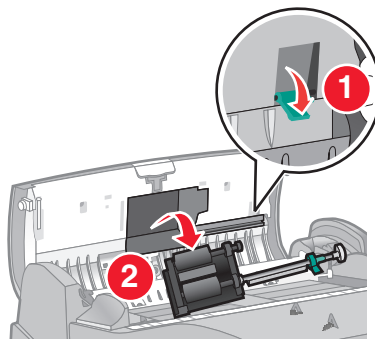
W celu utrzymania optymalnej wydajności drukowania należy okresowo czyścić części automatycznego podajnika dokumentów. Pozostałości na częściach automatycznego podajnika dokumentów mogą powodować problemy z jakością drukowania i fałszywe komunikaty o zacięciu papieru 28x.

- 1 Wyłącz drukarkę.
- 2 Miękką, niestrzępiącą się szmatkę nawilż lekko wodą.

3 Otwórz pokrywę automatycznego podajnika dokumentów.

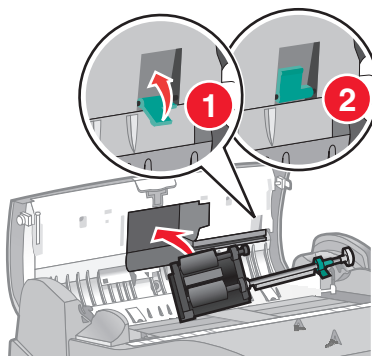


4 Wyjmij zespół wałka pobierającego.



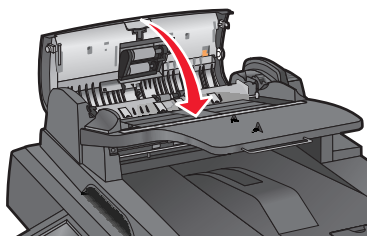
5 Wyczyść powierzchnię obu wałków pobierających.

6 Włóż ponownie zespół wałka pobierającego.



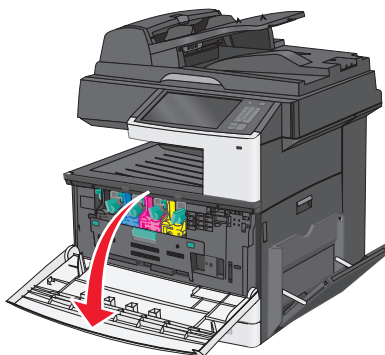
7 Wytrzyj całą powierzchnię pod pokrywą podajnika ADF włącznie z dwoma małymi, białymi wałkami.

8 Zamknij pokrywę automatycznego podajnika dokumentów.

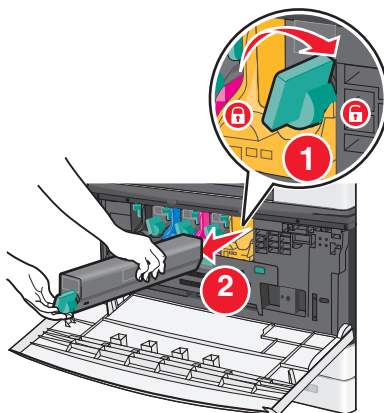


Czyszczenie soczewek głowicy drukującej

1 Otwórz przednie drzwiczki.

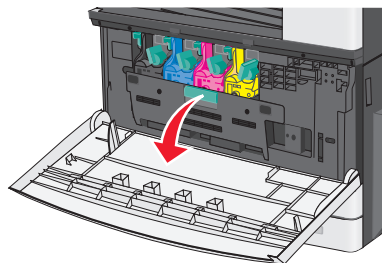


2 Obróć dźwignię blokady toneru w prawą stronę i wyjmij kasetę z tonerem z drukarki.

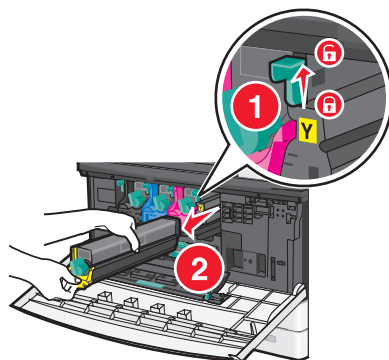


3 Wyjmij zestaw obrazujący:

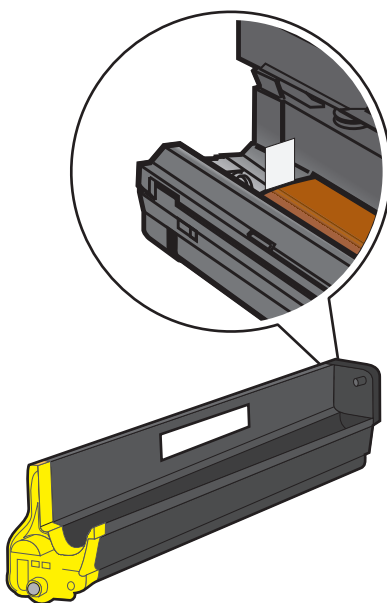
a Otwórz pokrywę wewnętrzną.



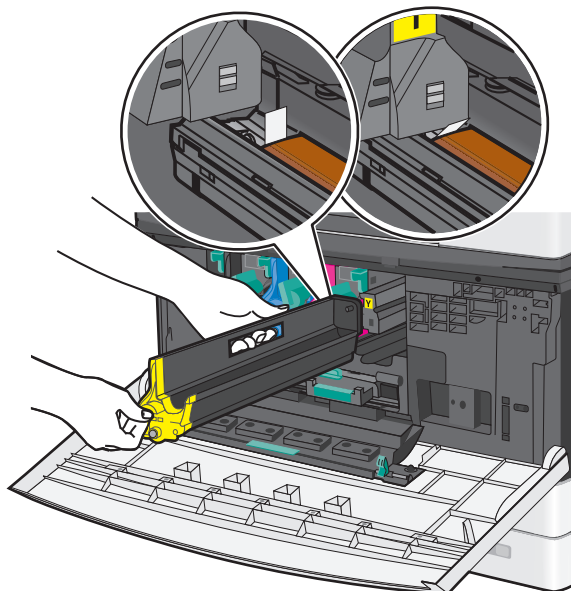
b Unieś do góry dźwignię blokady zestawu obrazującego i wyjmij zestaw obrazujący.



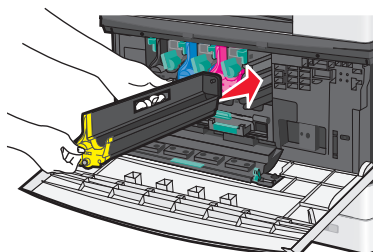
4 Zlokalizuj element czyszczący diod LED umieszczony na końcu zestawu obrazującego. Upewnij się, że jest on umieszczony prawidłowo.



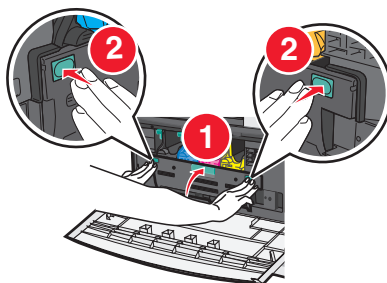
- 5** Ponownie zainstaluj zestaw obrazujący. Po włożeniu zestawu do drukarki element czyszczący diod LED przesunie się wzdłuż rzędu diod, czyszcząc w ten sposób soczewki głowicy drukującej.



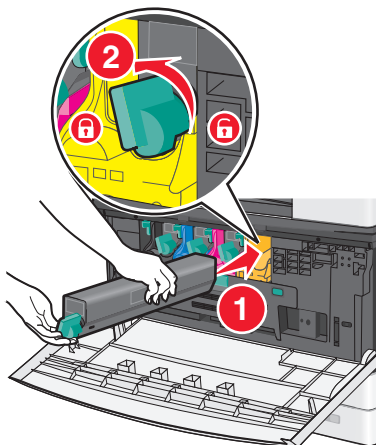
- a** Włóż zestaw obrazujący do drukarki, tak aby *zatrzaskał* się we właściwym miejscu.



- b** Używając obu rąk, naciśnij zdecydowanie obie strony pokrywy wewnętrznej, tak aby *zatrzasnęła* się na swoim miejscu.

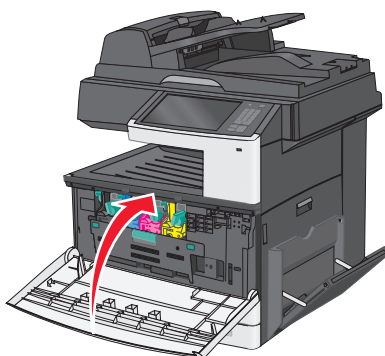


6 Umieść kasetę z tonerem w drukarce, a następnie obróć dźwignię blokady toneru w lewą stronę.



7 Powtórz kroki od 2 do 6 dla wszystkich zestawów obrazujących.

8 Zamknij przednie drzwiczki.



Przechowywanie materiałów eksploatacyjnych

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

Materiałów eksploatacyjnych nie należy wystawiać na działanie:

- światła słonecznego,
- temperatur wyższych niż 35°C,
- dużej wilgotności (powyżej 80%),
- zasolonego powietrza,
- gazów powodujących korozję,
- silnego zapylenia.

Sprawdzanie stanu materiałów eksploatacyjnych

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

Sprawdzanie stanu materiałów eksploatacyjnych z poziomu panelu sterowania drukarki

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

Sprawdzanie stanu materiałów eksploatacyjnych za pomocą komputera sieciowego

Uwaga: Komputer i drukarka muszą być podłączone do tej samej sieci.

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**.

Zostanie wyświetlona strona Stan urządzenia zawierająca zestawienie poziomów materiałów eksploatacyjnych.

Zamawianie materiałów eksploatacyjnych

W Stanach Zjednoczonych informacje na temat lokalnych autoryzowanych dostawców materiałów eksploatacyjnych firmy Lexmark można uzyskać, kontaktując się z firmą Lexmark pod numerem telefonu 1-800-539-6275. W innych krajach należy odwiedzić witrynę internetową firmy Lexmark pod adresem www.lexmark.com lub skontaktować się z dostawcą drukarki.

Uwaga: Wszystkie oszacowane czasy eksploatacji materiałów odnoszą się do drukowania na papierze zwykłym w rozmiarze Letter lub A4.

Zamawianie naboju z tonerem

Gdy zostanie wyświetlony komunikat **88.xx Kończy się kasetę [kolor]** lub **88.xx Prawie niski poziom toner w kasecie [kolor]**, należy zamówić nowy nabój.

Gdy zostanie wyświetlony komunikat **88.2x Wymień kasetę [kolor]**, należy wymienić określony nabój.

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.

Nazwa części	Numer katalogowy
Nabój z tonerem czarnym o wysokiej wydajności	X925H2KG
Nabój z tonerem cyjan o wysokiej wydajności	X925H2CG
Nabój z tonerem magenta o wysokiej wydajności	X925H2MG
Nabój z tonerem żółtym o wysokiej wydajności	X925H2YG

Zamawianie zestawów obrazujących

Gdy zostanie wyświetlony komunikat **84.xx Niski poziom zesp. obr. — [kolor]** lub **84.xx Prawie niski poziom zesp. obr. — [kolor]**, należy zamówić zamienny zespół obrazujący.

Po wyświetleniu komunikatu **84.xx Wymień zespół obrazujący [kolor] i nabój [kolor]** należy wymienić odpowiedni zespół obrazujący i nabój z tonerem.

Nazwa części	Numer katalogowy
Zespół obrazujący, czarny	C925X72G
Zespół obrazujący, żółty	C925X75G
Zespół obrazujący, magenta	C925X74G
Zespół obrazujący, cyjan	C925X73G

Zamawianie nagrzewnicy i modułu przenoszącego

Gdy zostanie wyświetlony komunikat **80.xx Ostrzeżenie o zużyciu nagrzewnicy**, **80.xx Ostrzeżenie o prawie zużytej nagrzewnicy** lub **83.xx Ostrzeżenie o zużyciu modułu przenoszącego**, należy zamówić nową nagrzewnicę lub moduł przenoszący.

Gdy zostanie wyświetlony komunikat **80.xx Wymień nagrzewnicę** lub **83.xx Wymień moduł przenoszący**, należy zainstalować nową nagrzewnicę lub moduł przenoszący. Informacje na temat instalacji można znaleźć w dokumentacji dostarczonej z częścią.

Nazwa części	Numer katalogowy
Nagrzewnica	40X6013 (110 V)
	40X6093 (220 V)
Moduł przenoszący	40X6011

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 części	Numer katalogowy
Pojemnik na zużyty toner	C925X76G

Zamawianie części zamiennych do automatycznego podajnika dokumentów

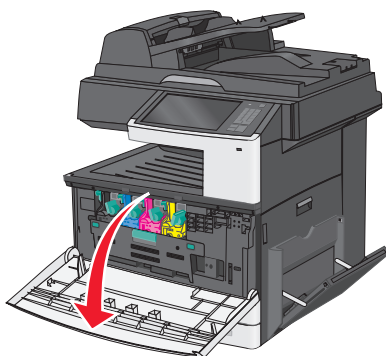
Części zamienne do automatycznego podajnika dokumentów należy zamówić w przypadku problemów z podwójnym podawaniem papieru lub niesprawności podawania papieru.

Nazwa części	Numer katalogowy
wałek separatora automatycznego podajnika dokumentów	40X6328
wałek odbierający automatycznego podajnika dokumentów	40X6327

Wymiana materiałów eksploatacyjnych

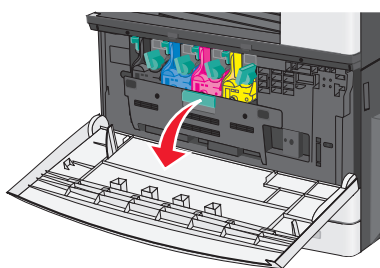
Wymiana zestawu obrazującego

- 1 Otwórz przednie drzwiczki.

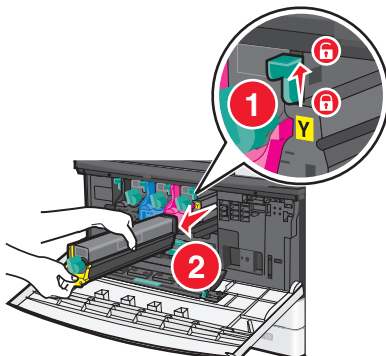


Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Aby uniknąć prześwietlenia zestawów obrazujących, nie należy pozostawiać otwartych drzwiczek dłużej niż przez 10 minut.

- 2 Otwórz pokrywę wewnętrzną.

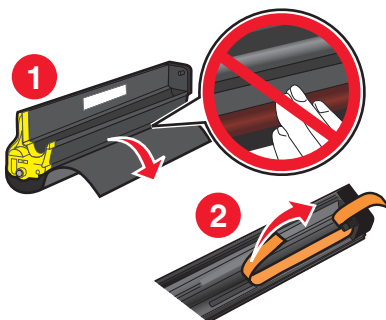


- 3 Unieś do góry dźwignię blokady zestawu obrazującego i wyjmij zestaw obrazujący wraz z dołączoną do niego kasetą z tonerem.

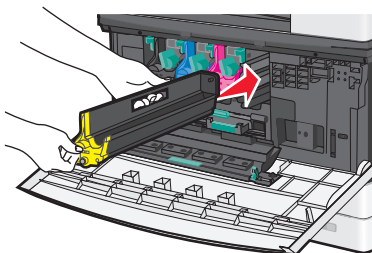


- 4 Rozpakuj nowy zestaw obrazujący.

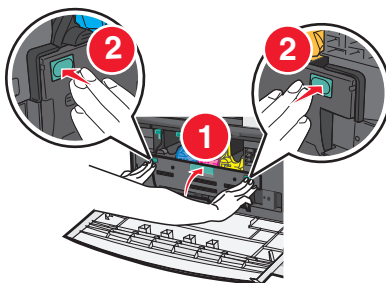
- 5 Usuń czarny arkusz zabezpieczający oraz taśmę zabezpieczającą toner.



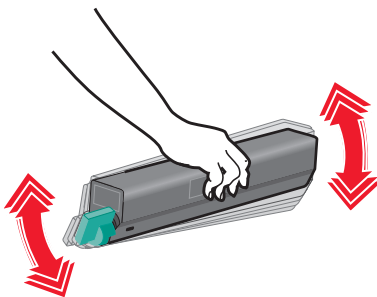
- 6 Włóż zestaw obrazujący do drukarki, tak aby zatrzasnął się we właściwym miejscu.



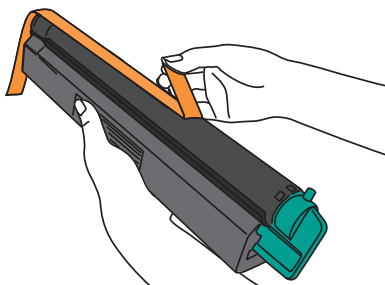
- 7 Używając obu rąk, naciśnij zdecydowanie obie strony pokrywy wewnętrznej, tak aby zatrzasnęła się na swoim miejscu.



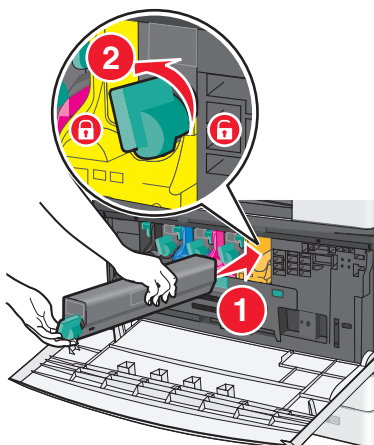
8 Wypakuj kasetę z tonerem i potrząśnij nią, aby równomiernie rozprościć toner.



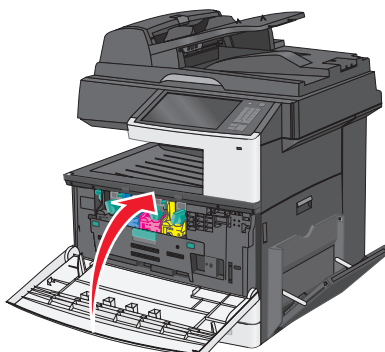
9 Usuń taśmę zabezpieczającą toner.



10 Włóż kasetę z tonerem i obróć dźwignię blokady toneru w lewą stronę.



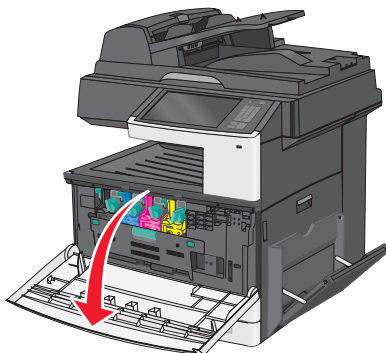
11 Zamknij przednie drzwiczki.



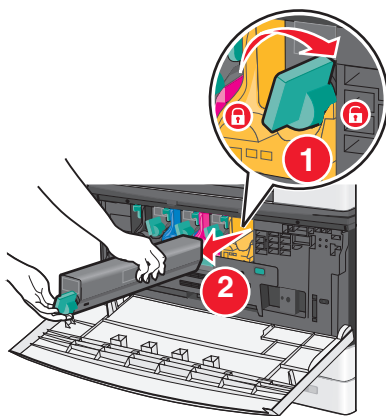
Wymiana kasety z tonerem

- 1 Otwórz przednie drzwiczki.

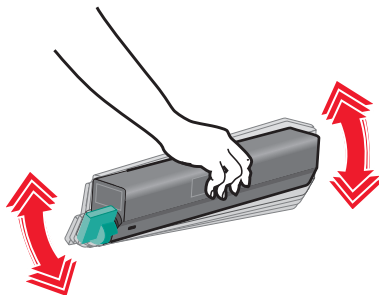
Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Aby uniknąć prześwietlenia zestawów obrazujących, nie należy pozostawiać otwartych drzwiczek dłużej niż przez 10 minut.



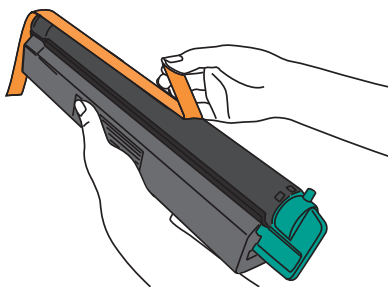
- 2 Obróć dźwignię blokady toneru w prawą stronę i wyjmij kasetę z tonerem z drukarki.



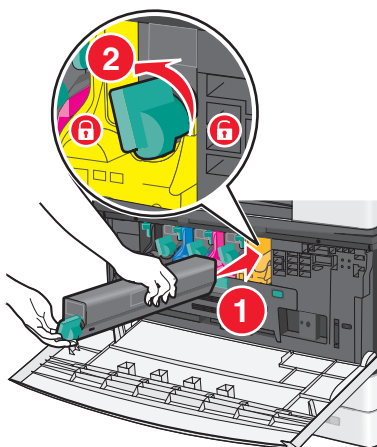
- 3 Wypakuj kasetę z tonerem i potrząśnij nią, aby równomiernie rozprowadzić toner.



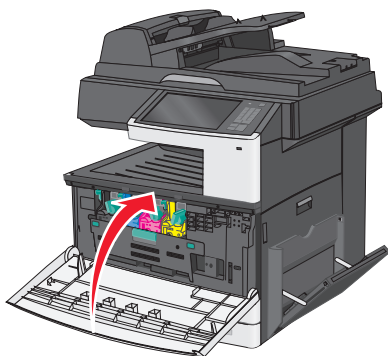
4 Usuń taśmę zabezpieczającą toner.



5 Umieść nową kasetę w drukarce, a następnie obróć dźwignię blokady toneru w lewą stronę.

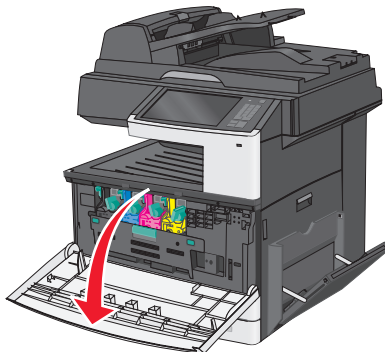


6 Zamknij przednie drzwiczki.

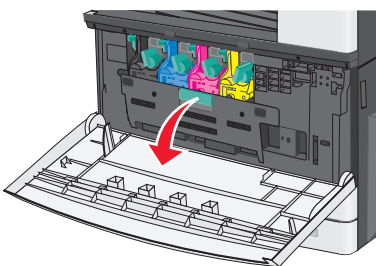


Wymiana pojemnika na zużyty toner

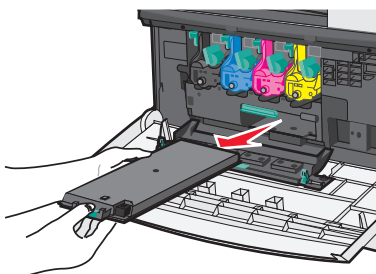
- 1 Wyłącz drukarkę.
- 2 Otwórz przednie drzwiczki.



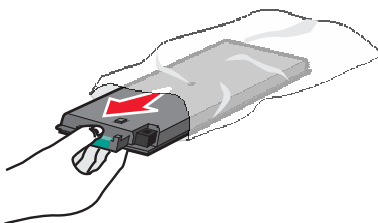
- 3 Otwórz pokrywę wewnętrzną.



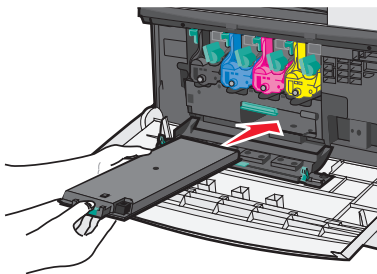
- 4 Wyciągnij stary pojemnik na zużyty toner.



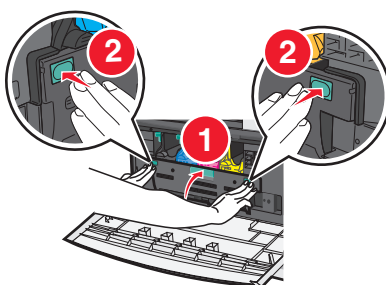
- 5 Rozpakuj nowy pojemnik na zużyty toner.



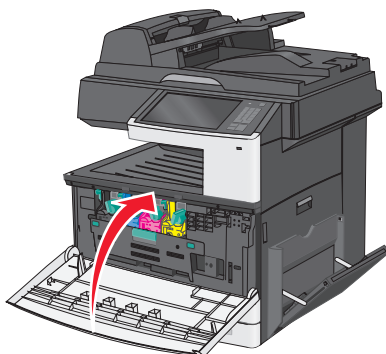
6 Włóż nowy pojemnik na zużyty toner do drukarki.



7 Używając obu rąk, naciśnij zdecydowanie obie strony pokrywy wewnętrznej, tak aby *zatrzasknęła* się na swoim miejscu.



8 Zamknij przednie drzwiczki.




9 Na panelu sterowania drukarki wyzeruj licznik pojemnika na zużyty toner w menu Materiały eksploatacyjne.

Przenoszenie drukarki

Przed przystąpieniem do przenoszenia drukarki

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

 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Przed przystąpieniem do przenoszenia drukarki należy wykonać poniższe zalecane czynności, aby nie dopuścić do uszkodzenia ciała ani uszkodzenia drukarki.

- Wyłączyć drukarkę przełącznikiem zasilania i wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego.
- Przed rozpoczęciem przenoszenia drukarki należy odłączyć wszystkie przewody i kable.
- Nie należy jednocześnie podnosić drukarki i opcjonalnego podajnika — najpierw należy zdjąć drukarkę i odstawić ją na bok.

Uwaga: Przy podnoszeniu należy skorzystać z uchwytów umieszczonych na bokach drukarki.

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

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 informacji o zabezpieczeniach drukarki

W środowisku wymagającym wysokiego poziomu bezpieczeństwa może być konieczne podjęcie dodatkowych działań w celu upewnienia się, że dostęp do danych poufnych znajdujących się na dysku twardym drukarki będzie niemożliwy dla osób bez autoryzacji. Więcej informacji można znaleźć na [stronie internetowej zabezpieczeń firmy Lexmark](#) lub w *Podręczniku administratora wbudowanego serwera WWW* — *bezpieczeństwo* pod adresem <http://support.lexmark.com>.

Przy użyciu wbudowanego serwera WWW

Jeżeli drukarka jest zainstalowana w sieci, za pomocą wbudowanego serwera WWW można wykonać szereg czynności:

- Wyświetlanie wirtualnego ekranu panelu sterowania drukarki
- Sprawdzanie stanu materiałów eksploatacyjnych drukarki
- Konfigurowanie ustawień drukarki
- Konfigurowanie ustawień sieciowych
- Wyświetlanie raportów

Aby uzyskać dostęp do wbudowanego serwera WWW drukarki:

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

Uwagi:

- Jeśli nie znasz adresu IP drukarki, wydrukuj stronę konfiguracji sieci i znajdź na niej adres IP w sekcji TCP/IP.
- Jeśli jest używany serwer proxy, wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę wbudowanego serwera WWW.

- 2 Naciśnij klawisz **Enter**.

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.

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

Konfigurowanie alarmów e-mail

Drukarka może wysyłać 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 adres e-mail, aby otrzymywać alarmy.

5 Kliknij przycisk **Wyślij**.

Uwaga: Skontaktuj się z obsługą techniczną systemu, aby skonfigurować serwer e-mail.

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 poziomego ekranu głównego przejdź do opcji:



> **Ustawienia** > **Ustawienia ogólne** > **Ustawienia fabryczne** > **Przywróć teraz** > **Wyślij**

Usuwanie zacięć

Większości zacięć można zapobiec poprzez dokładny wybór papieru i jego poprawne załadowanie. W przypadku zacięcia należy wykonać czynności opisane w tym rozdziale.

Jeśli opcja Jam Recovery (Zacięcie - ponów) jest włączona, drukarka wydrukuje nową kopię strony, która się zacięła. Jeśli opcja Jam Recovery (Zacięcia - ponów) jest ustawiona na tryb automatyczny, drukarka wydrukuje nową kopię zaciętej strony, jeśli dostępna jest wystarczająca ilość pamięci drukarki.

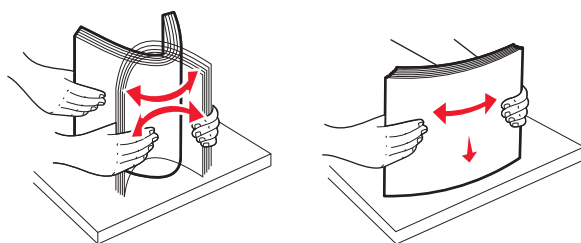
Zapobieganie zacięciom

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

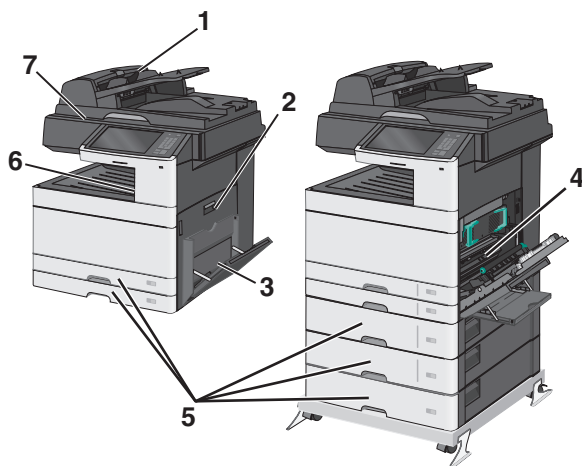
- Należy stosować wyłącznie zalecany papier i nośniki specjalne.
- Nie należy ładować pomarszczonego, pogniecionego, wilgotnego, zagiętego ani pozwijanego papieru.
- Stos papieru przed załadowaniem należy powyginać, a następnie wyrównać na krawędziach.



- 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 wyświetlany jest komunikat wskazujący miejsce, w którym ono występuje. 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.



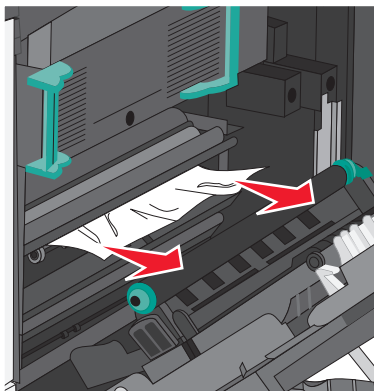
Obszar	Numery zacięć	Co należy zrobić
1	280-289	<ol style="list-style-type: none"> 1 Wyjmij cały papier z automatycznego podajnika dokumentów. 2 Powyginaj stos papieru i wyrównaj go. 3 Załaduj ponownie automatyczny podajnik dokumentów. 4 Dostosuj prowadnicę papieru. 5 Dotknij opcji Kontynuuj, zacięcie usunięte.
2	200-201	Otwórz pokrywę boczną, a następnie wyjmij zacięty papier.
3	250	<ol style="list-style-type: none"> 1 Usuń wszystkie nośniki z podajnika do wielu zastosowań. 2 Zegnij nośniki i ułóż je w stos. 3 Załaduj ponownie podajnik do wielu zastosowań. 4 Dostosuj prowadnicę papieru. 5 Dotknij opcji Kontynuuj, zacięcie usunięte.
4	230-239	Otwórz pokrywę boczną, opuść moduł dupleksu, a następnie usuń zacięcie.
5	24x	Otwórz każdy z zasobników, a następnie wyjmij zacięty papier.
6	203	Chwyć cały zacięty papier widoczny w odbiorniku standardowym.
7	451	Otwórz pokrywę skanera, a następnie wyjmij zacięty papier.

200 zacięcie papieru

1 Otwórz boczne drzwiczki.

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

2 Pociągnij zacięty papier w górę i na zewnątrz, aby usunąć go z drogi podawania papieru.



Uwagi:


- Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.
- Jeśli strona znajduje się w nagrzewnicy, dźwignia zwalnająca ścisk nagrzewnicy powinna być opuszczona i przełączona w tryb kopert.
- Po wyjęciu zaciętego papieru dźwignię na powrót ustaw we właściwym położeniu.

3 Zamknij drzwiczki boczne.

4 Dotknij opcji **Kontynuuj, zacięcie usunięte**.

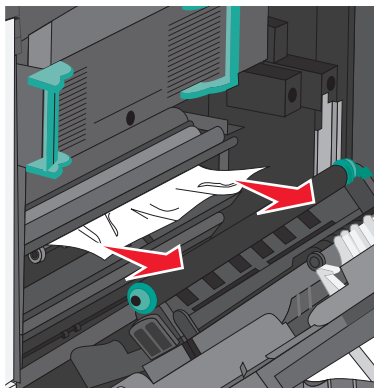
201 paper jam (201 zacięcie papieru)

1 Otwórz boczne drzwiczki.

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

2 Określ, gdzie znajduje się zacięcie, a następnie je usuń:

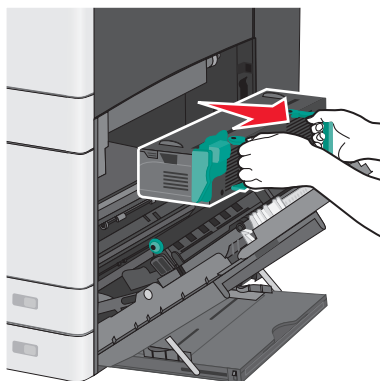
a Jeśli papier jest widoczny pod nagrzewnicą, chwyć go po obu stronach i wyciągnij.



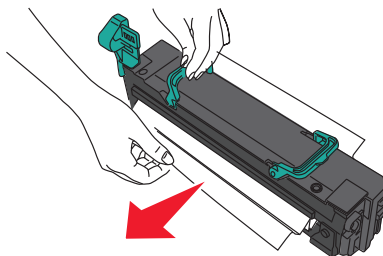
b Jeśli nie widać papieru, trzeba wyjąć nagrzewnicę.

Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie dotykaj środka modułu nagrzewnicy. Spowodowałoby to uszkodzenie nagrzewnicy.

1 Podnieś uchwyty po obu stronach nagrzewnicy i pociągnij, aby ją wyjąć.



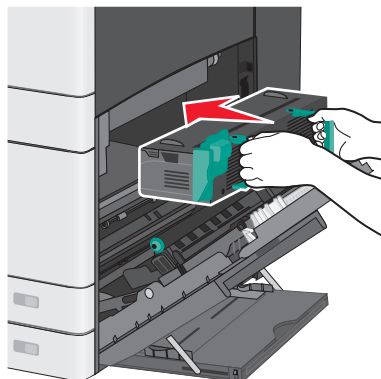
2 Wyjmij zacięty papier.



Uwagi:

- Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.

- Pociągnij zacięty papier w dół.
 - Jeśli papier znajduje się w nagrzewnicy, to dźwignia zwalnająca ścisk nagrzewnicy powinna być opuszczona i przełączona w tryb kopert.
 - Po wyjęciu zaciętego papieru na powrót ustaw dźwignię we właściwym położeniu.
- 3 Wyrównaj nagrzewnicę, korzystając z uchwytów po obu stronach, a następnie umieść ją z powrotem w drukarce.

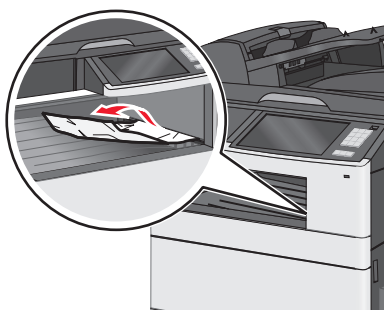


3 Zamknij drzwiczki boczne.

4 Dotknij opcji **Kontynuuj, zacięcie usunięte**.

203 zacięcie papieru

1 Chwyć zacięty papier widoczny w standardowym koszu wyjściowym i delikatnie go wyciągnij.




Uwagi:

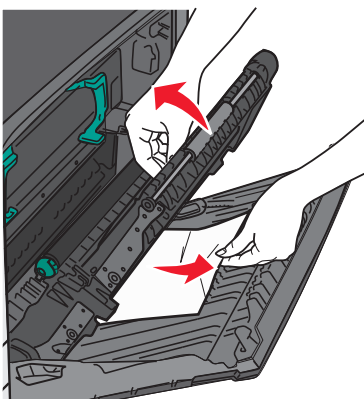
- Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.
- Jeśli strona znajduje się w nagrzewnicy, to dźwignia zwalnająca ścisk nagrzewnicy powinna być opuszczona i przełączona w tryb kopert.
- Po wyjęciu zaciętego papieru dźwignię na powrót ustaw we właściwym położeniu.

2 Dotknij opcji **Kontynuuj, zacięcie usunięte**.

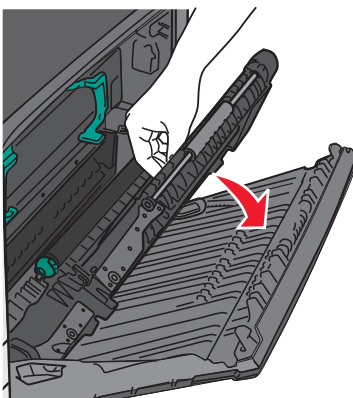
230 zacięcie papieru

- 1 Otwórz boczne drzwiczki.
- 2 Chwyć uchwyty modułu dupleksu, otwórz pokrywę, a następnie wyjmij zacięty papier.

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




- 3 Zamknij pokrywę na module dupleksu.

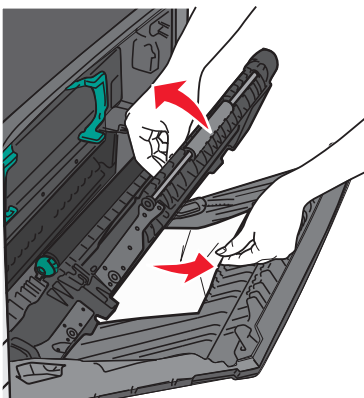


- 4 Zamknij drzwiczki boczne.
- 5 Dotknij opcji **Kontynuuj, zacięcie usunięte**.

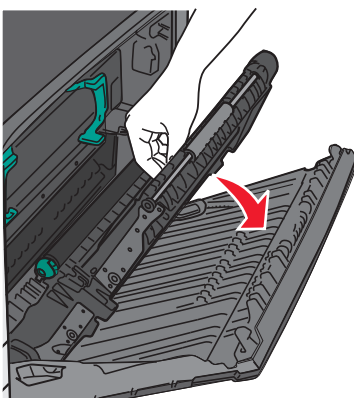
231–239 zacięcia papieru

- 1 Otwórz boczne drzwiczki.
- 2 Chwyć uchwyty modułu dupleksu, otwórz pokrywę, a następnie wyjmij zacięty papier.

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



3 Zamknij pokrywę modułu dupleksu.



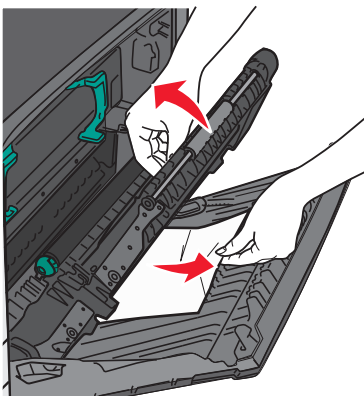
4 Zamknij drzwiczki boczne.

5 Dotknij opcji **Kontynuuj**, zacięcie usunięte.

24x zacięcie papieru

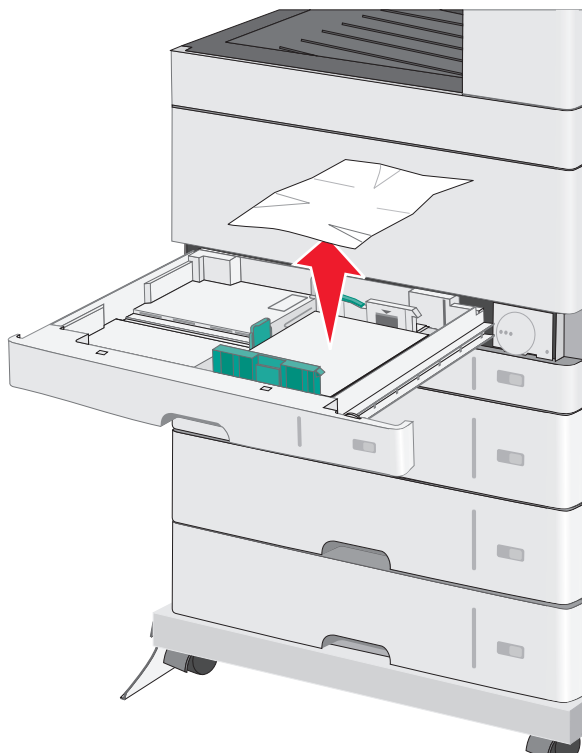
Zacięcie papieru w zasobniku 1.

1 Sprawdź boczne drzwiczki dostępu do zasobników, a następnie wyciągnij zacięte kartki.



Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.

- 2 Otwórz zasobnik 1, a następnie pociągnij zacięte kartki prosto w górę i na zewnątrz.

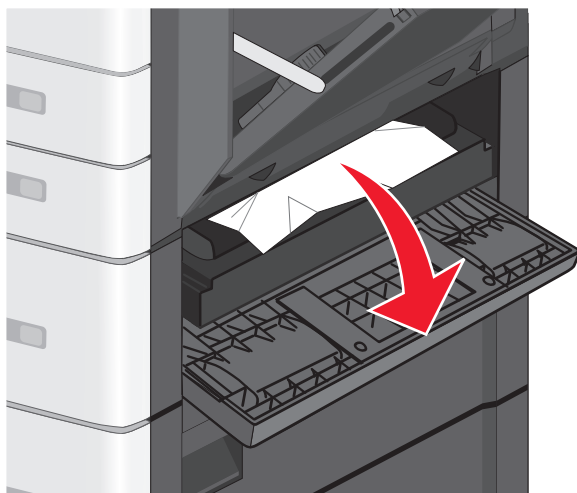


Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.

- 3 Zamknij zasobnik 1.
- 4 Dotknij opcji **Kontynuuj, zacięcie usunięte**.

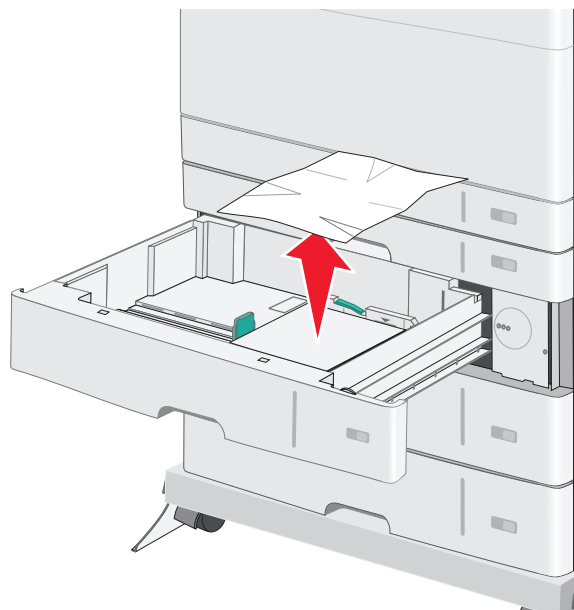
Zacięcie papieru w jednym z zasobników opcjonalnych

- 1 Sprawdź boczne drzwiczki dostępu do zasobników, a następnie wyciągnij zacięte kartki.



Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.

- 2 Otwórz określony zasobnik, a następnie wyciągnij zacięte kartki.



Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.

- 3 Zamknij zasobnik.
- 4 Dotknij opcji **Kontynuuj, zacięcie usunięte**.

250 zacięcie papieru

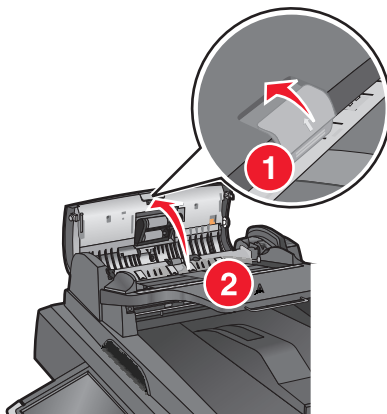
- 1 Wyjmij wszystkie zacięte kartki z podajnika do wielu zastosowań.



- 2 Załaduj papier do podajnika do wielu zastosowań.
- 3 Dotknij opcji **Kontynuuj, zacięcie usunięte**.

280–289 zacięcia papieru

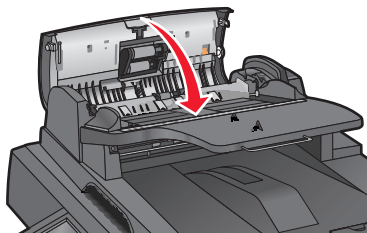
- 1 Wyjmij wszystkie oryginalne dokumenty z podajnika ADF.
- 2 Otwórz pokrywę podajnika ADF.



3 Chwyć zacięty papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.

Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.

4 Zamknij pokrywę automatycznego podajnika dokumentów.



5 Ponownie umieść oryginalne dokumenty w podajniku ADF, wyrównaj ułożenie stosu, a następnie dostosuj położenie prowadnicy papieru.

6 Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj, zacięcie usunięte**.

290–292 zacięcia papieru

290 zacięcie papieru

Zamknij pokrywę automatycznego podajnika dokumentów.

291 zacięcie papieru

Zamknij pokrywę szyby skanera.

292 zacięcie papieru

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Zamknij pokrywę automatycznego podajnika dokumentów.
- Zamknij pokrywę skanera.
- Skontaktuj się z obsługą techniczną systemu.

451 zacięcie papieru

1 Otwórz pokrywę skanera, a następnie wyjmij zacięty papier.

2 Zamknij pokrywę skanera.

3 Dotknij opcji **Kontynuuj, zacięcie usunięte**.

Rozwiązywanie problemów

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.

Opis komunikatów drukarki

Dostosowywanie koloru

Poczekaj na zakończenie procesu.

Wystąpił błąd dysku USB. Wyjmij dysk i włóż go ponownie.

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Wyjmij napęd flash i włóż go ponownie.
- Jeśli komunikat o błędzie jest w dalszym ciągu wyświetlany, pamięć flash może być uszkodzona i należy ją wymienić.

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 [źródło 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 [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 [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] 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.

Zamknij drzwiczki [zasobnik]

Zamknij drzwiczki określonego zasobnika.

Zamknij drzwiczki przednie lub boczne

Zamknij drzwiczki przednie lub boczne drukarki.

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.

Dysk prawie pełny. Bezpieczne czyszczenie miejsca na dysku.

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Usuń czcionki, makra oraz inne dane zapisane na dysku twardym drukarki.
- Zainstaluj dysk twardy o większej pojemności.

Problem z dyskiem

Dysk twardy drukarki 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.

Błąd odczytu napędu USB. Wyjmij urządzenie USB.

Włożone zostało nieobsługiwane urządzenie USB. Wyjmij to urządzenie USB, a następnie zainstaluj obsługiwane.

Włóż zasobnik [x]

Włóż określony zasobnik do drukarki.

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.

Ładuj 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.

Wymagane zmiany papieru

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Dotknij opcji **Używaj bieżących materiałów eksploatacyjnych**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Anuluj bieżące zadanie drukowania.

Remove paper from standard output bin (Wyjmij papier ze standardowego odbiornika)

Wyjmij stos papieru ze standardowego odbiornika.

Wymień separator papieru

Zainstaluj nowy separator papieru.

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**.

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.

Do zakończenia zadania potrzebne są materiały eksploatacyjne

Brakuje materiału eksploatacyjnego potrzebnego do zakończenia zadania. Dotknij opcji **Anuluj**, aby usunąć komunikat.

Nieobsługiwany rozmiar papieru w zasobniku [x]

Papier w określonym zasobniku ma nieobsługiwany rozmiar. Wymień go na papier w obsługiwanym rozmiarze.

Nieobsługiwany dysk

Włożony został nieobsługiwany dysk. Wyjmij nieobsługiwany dysk, a następnie zainstaluj obsługiwany.

1565 Błąd emulacji, załaduj opcję emulacji

Drukarka automatycznie usuwa komunikat po 30 sekundach, a następnie wyłącza emulator pobierania na karcie z oprogramowaniem sprzętowym.

30.xx Brak naboju [kolor] i/lub zespołu obrazującego [kolor]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Wyjmij i ponownie zainstaluj określony nabój z tonerem lub zespół obrazujący. Aby uzyskać instrukcje wyjmowania naboju z tonerem lub zespołu obrazującego, dotknij opcji **Więcej informacji**.
- Zainstaluj nowy nabój z tonerem lub zespół obrazujący, postępując według arkusza instrukcji dostarczonego razem z częścią zamienną.

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 Niewłaściwy rozmiar papieru, otwórz [źródło]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- 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 chcesz drukować właśnie na takim rozmiarze.
- Dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie z użyciem innego zasobnika.
- Sprawdź prowadnice długości i szerokości w zasobniku i upewnij się, że papier jest prawidłowo załadowany.
- Upewnij się, że w ustawieniach w oknie Właściwości drukowania lub Drukowanie podany jest właściwy rozmiar i typ papieru.
- Sprawdź, czy rozmiar papieru jest prawidłowo ustawiony. Jeśli na przykład 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.

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.

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 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.

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.

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 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 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 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.

57 Zmiana konfiguracji, niektóre wstrzymane zad. nie zostały przywrócone

Jakaś zmiana na drukarce spowodowała unieważnienie wstrzymanych zadań. Możliwe zmiany:

- Nastąpiła aktualizacja oprogramowania układowego.
- Usunięto opcje podawania papieru wymagane do realizacji zadania drukowania.
- Zadanie drukowania zostało utworzone przy użyciu danych z urządzenia w porcie USB, a urządzenie zostało wyjęte z portu USB.
- Dysk twardy drukarki zawiera zadania drukowania, które zostały zapisane, gdy znajdował się on w innym modelu drukarki.

Dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.

58 Błąd konfiguracji podajnika

- 1 Wyłącz drukarkę.
- 2 Odłącz przewód zasilający od gniazda elektrycznego.
- 3 Sprawdź, czy wszystkie ustawienia konfiguracji zasobnika są prawidłowe. W razie potrzeby usuń niepotrzebne zasobniki.
- 4 Podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.
- 5 Włącz ponownie drukarkę.

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.

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.

80.xx Ostrzeżenie o prawie zużytej nagrzewnicy

- 1 Zamów natychmiast nową nagrzewnicę.
- 2 Gdy jakość druku ulegnie pogorszeniu, zainstaluj nową nagrzewnicę, postępując według arkusza instrukcji dostarczonego razem z częścią zamienną.
- 3 Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

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.xx Replace fuser (80.xx Wymień nagrzewnicę)

Wymień nagrzewnicę, korzystając z arkusza instrukcji dostarczonego razem z nową częścią.

80.xx Brak nagrzewnicy

- 1 Wymień nagrzewnicę, korzystając z arkusza instrukcji dostarczonego razem z nową częścią.
- 2 Dotknij przycisku **Kontynuuj**, 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 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.

83.xx Ostrzeżenie o zużyciu modułu przenoszącego

- 1 Wymień moduł przenoszący, postępując według arkusza instrukcji dostarczonego razem z częścią zamienną.
- 2 Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

83.xx Brak modułu przenoszącego

Włóż moduł przenoszący do drukarki.

83.xx Wymień moduł przenoszący

Wymień moduł przenoszący, postępując według arkusza instrukcji dostarczonego razem z częścią zamienną.

84 Wadliwy zespół obr. - [kolor]

Brak określonego zespołu obrazującego lub nie działa on prawidłowo. Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Wyjmij określony zespół obrazujący, a następnie zainstaluj go ponownie.
- Wyjmij określony zespół obrazujący, a następnie zainstaluj nowy.

84.xx Prawie niski poziom zesp. obr. - [kolor]

- 1 Zamów zamienny zespół obrazujący.
- 2 Gdy jakość druku ulegnie pogorszeniu, zainstaluj nowy zespół obrazujący, postępując według arkusza instrukcji dostarczonego razem z częścią zamienną.
- 3 Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

84.xx Niski poziom zesp. obr. - [kolor]

- 1 Niezwłocznie zamów zamienny zespół obrazujący.
- 2 Gdy jakość druku ulegnie pogorszeniu, zainstaluj nowy zespół obrazujący, postępując według arkusza instrukcji dostarczonego razem z częścią zamienną.
- 3 Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

84.xx Wymień zespół obrazujący [kolor] i nabój [kolor]

- 1 Wymień zespół obrazujący oraz nabój danego koloru, postępując według arkuszy instrukcji dostarczonych razem z częściami zamiennymi.
- 2 Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

84 Nieobsługiwany zespół obrazujący [kolor]

Wymień określony zespół obrazujący, aby kontynuować drukowanie.

88.xx Prawie niski poziom toneru w kasecie [kolor]

- 1 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 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.

88.2x 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.

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 KABELE 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 >

ZMIENŲ 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 TYP 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.

ZMNIEJSZ 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.

WYMIEŃ 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 227](#).

WYREGULUJ INTENSYWNOŚĆ TONERU NA KOPII.

Wyreguluj intensywność toneru 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 227.](#)

ZMIENŃ 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 słycać 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 transmisję 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 transmisję 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).

Wymień nabój drukujący.

Gdy zostanie wyświetlony komunikat **88 Niski poziom atramentu w kasecie 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 aplikacją 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 DRUKARKE

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 „[Dodawanie opcji dostępnych w sterowniku drukarki](#)” na [stronie 54](#).

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 DRUKARKE

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.

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 PRAWIDŁOWO 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 PRAWIDŁOWO 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 pamięci

Sprawdź, czy karta pamięci jest prawidłowo podłączona do płyty systemowej drukarki.

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:



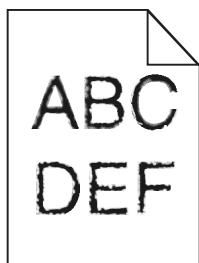
> **Ustawienia** > **Ustawienia ogólne** > **Odzyskiwanie drukowania**

- 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

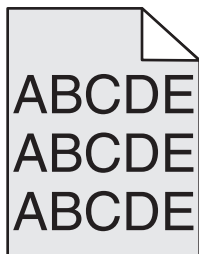
Upewnij się, że ustawienie rozmiaru papieru jest odpowiednie dla papieru załadowanego do zasobnika:

- 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)**.

Szare tło



SPRAWDŹ USTAWIENIE INTENSYWNOŚĆ TONERU

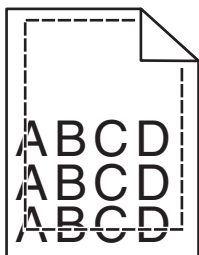
Zmniejsz wartość ustawienia Intensywność toneru:

- 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

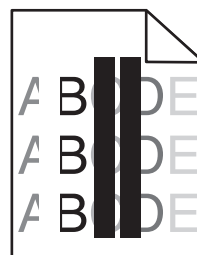
Ustaw prowadnice w zasobniku zgodnie z rozmiarem załadowanego papieru.

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



Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

UPEWNIJ SIĘ, ŻE ŻADEN NABÓJ Z TONEREM NIE JEST USZKODZONY

Wymień uszkodzony nabój z tonerem.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE ZESPÓŁ OBRAZUJĄCY NIE JEST USZKODZONY

Wymień uszkodzony zestaw obrazujący.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE MODUŁ PRZENOSZĄCY NIE JEST USZKODZONY

Wymień moduł przenoszący.

WYCZYŚĆ SOCZEWKI GŁOWICY DRUKUJĄCEJ

Wyjmij zespół obrazujący, a następnie zainstaluj go ponownie. Wyczyść diody na końcu zespołu obrazującego, przecierając rząd diod i w ten sposób czyszcząc soczewki głowicy drukującej.

Zwijanie się papieru

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

SPRAWDŹ USTAWIENIA TYPU I GRAMATURY PAPIERU

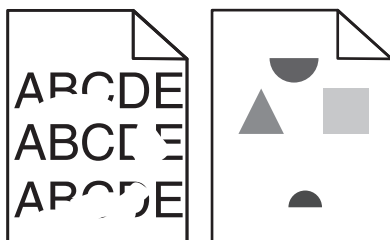
Upewnij się, że ustawienia typu i gramatury papieru są odpowiednie dla papieru umieszczonego w zasobniku lub podajniku:

- 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.

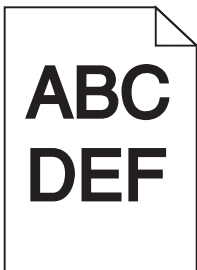
UPEWNIJ SIĘ, ŻE MODUŁ PRZENOSZĄCY NIE JEST USZKODZONY

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



Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

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.

- System Macintosh:
 - 1 Kliknij polecenie **File (Plik) > Print (Drukuj)**.
 - 2 Z menu rozwijanego pod obrazkami Orientation (Orientacja) wybierz polecenie **Printer Features (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)

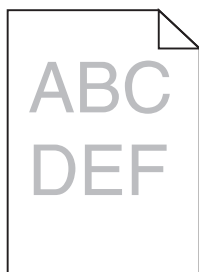
Upewnij się, że ustawienie typu papieru jest zgodne z papierem załadowanym do zasobnika lub podajnika:

- 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).

UPEWNIJ SIĘ, ŻE ŻADEN NABÓJ Z TONEREM NIE JEST USZKODZONY

Wymień uszkodzony nabój z tonerem.

Wydruk jest zbyt jasny



Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

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

- System Macintosh:
 - 1 Wybierz opcje **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).

UPEWNIJ SIĘ, ŻE W NABOJU Z TONEREM 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 z tonerem.
- 2 Kilkakrotnie mocno potrząśnij nabojem na boki oraz do przodu i do tyłu, aby rozproszyc pozostały toner.
- 3 Ponownie włóż nabój z tonerem.

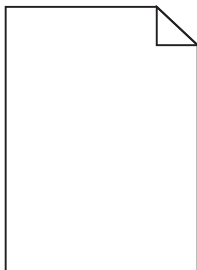
Uwaga: Jeśli jakość wydruku nie ulegnie poprawie, należy wymienić nabój drukujący.

Jeśli problem się powtarza, drukarka może wymagać obsługi serwisowej. W celu uzyskania dalszych informacji skontaktuj się z działem obsługi klienta.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE ŻADEN NABÓJ Z TONEREM NIE JEST USZKODZONY

Wymień uszkodzony nabój z tonerem.

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.

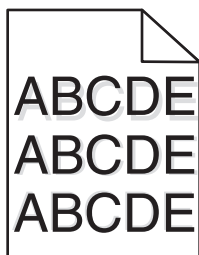
Jeśli problem się powtarza, drukarka może wymagać obsługi serwisowej. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z działem obsługi klienta.

Powtarzające się defekty na stronie

Przyczyna	Rozwiązanie
Jeśli błędy dotyczą tylko jednego koloru i występują wielokrotnie na stronie:	
Moduł przenoszący jest uszkodzony.	Wymień moduł przenoszący, jeśli usterki pojawiają się co: <ul style="list-style-type: none"> • 38 mm (1,50 cala)

Przyczyna	Rozwiązanie
Uszkodzony zestaw obrazujący.	Wymień zestaw obrazujący, jeśli błąd pojawia się co: <ul style="list-style-type: none"> • 41,0 mm (1,61 cala) • 75,0 mm (2,95 cala)
Jeśli błędy powtarzają się na stronie i dotyczą wszystkich kolorów:	
Nagrzewnica jest uszkodzona.	Wymień nagrzewnicę, jeśli usterka pojawia się co: <ul style="list-style-type: none"> • 141 mm (5,55 cala)

Na wydrukach pojawiają się cienie



SPRAWDŹ USTAWIENIA TYPU I GRAMATURY PAPIERU

Upewnij się, że ustawienia typu i gramatury papieru są odpowiednie dla papieru załadowanego w zasobniku:

- 1 W menu Paper (Papier) na panelu sterowania drukarki sprawdź ustawienia Paper Type (Typ papieru) i Paper Weight (Gramatura 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).

UPEWNIJ SIĘ, ŻE ZESPÓŁ OBRAZUJĄCY NIE JEST USZKODZONY

Wymień zestaw obrazujący.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE W NABOJU Z TONEREM ZNAJDUJE SIĘ ODPOWIEDNIA ILOŚĆ TONERU

W przypadku wyświetlenia komunikatu **88.xx Kończy się kaseata [kolor]** upewnij się, że toner jest równomiernie rozmieszczony w naboju z tonerem.

- 1 Wyjmij nabój z tonerem.

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 Ponownie włóż nabój z tonerem.

Uwaga: Jeśli jakość wydruku nie ulegnie poprawie, należy wymienić nabój z tonerem.

Jeśli problem się powtarza, drukarka może wymagać obsługi serwisowej. W celu uzyskania dalszych informacji skontaktuj się z działem obsługi klienta.

Krzywy wydruk

Poniżej podano możliwe rozwiązania. 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.

Strony z wypełnieniem jednokolorowym



Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

UPEWNIJ SIĘ, ŻE ZESPÓŁ OBRAZUJĄCY JEST ZAINSTALOWANY PRAWIDŁOWO I NIE JEST USZKODZONY

Wyjmij zespół obrazujący, a następnie zainstaluj go ponownie. Jeśli problem będzie się powtarzać, może być konieczna wymiana zespołu obrazującego.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE NABOJE Z TONEREM SĄ ZAINSTALOWANE PRAWIDŁOWO, NIE SĄ USZKODZONE I POZIOM TONERU NIE JEST ZBYT NISKI

- Wyjmij naboje z tonerem, a następnie zainstaluj je ponownie.
- Upewnij się, że toner jest równomiernie rozprowadzony w naboju z tonerem:

1 Wyjmij nabój z tonerem.

Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Należy uważać, aby nie dotknąć bębna światłoczułego. Może to mieć wpływ na jakość wydruku kolejnych zadań drukowania.

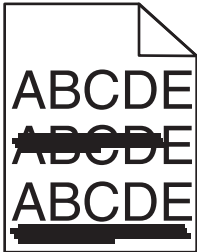
2 Kilkakrotnie mocno potrząśnij nabojem na boki oraz do przodu i do tyłu, aby rozprowadzić pozostały toner.

3 Ponownie włóż nabój z tonerem.

Uwaga: Jeśli jakość wydruku nie ulegnie poprawie, należy wymienić nabój z tonerem.

- 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

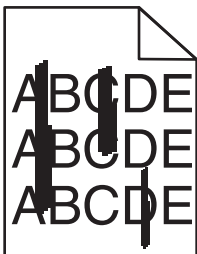
Wymień zużyty, uszkodzony lub pusty nabój z tonerem.

OCZYŚĆ DROGĘ PAPIERU WOKÓŁ NABOJU Z TONEREM

 **UWAGA — GORĄCA 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 — GORAÇA 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**

Przyczyna	Rozwiązanie
Kaseta z tonerem może być uszkodzona lub nieprawidłowo zainstalowana.	Zainstaluj ponownie lub wymień kasetę z tonerem.
Moduł przenoszący może być zużyty lub uszkodzony.	Wymień moduł przenoszący.
Zestaw obrazujący może być zużyty lub uszkodzony.	Wymień zestaw obrazujący.
Nagrzewnica może być uszkodzona lub zużyta.	Wymień nagrzewnicę.
Być może toner zabrudził drogę podawania papieru.	Skontaktuj się z serwisem.
Być może ostatnio nie była przeprowadzana ponowna kalibracja drukarki.	Wykonaj regulację koloru w menu Jakość.
Aplikacja może określać tło w kolorze złamanej bieli.	Sprawdź ustawienie w aplikacji.

Toner się ściera

Przyczyna	Rozwiązanie
Używane są nośniki specjalne.	Upewnij się, że wybrano właściwy Typ papieru.
Ustawienie Gramatura w menu Papier jest niewłaściwe dla stosowanego typu papieru.	Zmień ustawienie opcji Gramatura papieru z Normalny na Ciężki. W razie konieczności zmień ustawienie opcji Tekstura papieru z Normalna na Gruboziarnista.
Nagrzewnica jest zużyta lub uszkodzona.	Wymień nagrzewnicę.
Nagrzewnica jest w trybie kopert.	Otwórz boczne drzwiczki. Upewnij się, że zielona dźwignia po lewej stronie nagrzewnicy nie jest w trybie kopert.

Plamki toneru

Przyczyna	Rozwiązanie
Kasety z tonerem mogą być zużyte lub uszkodzone.	Wymień uszkodzone lub zużyte kasety.
Toner zabrudził drogę podawania papieru.	Skontaktuj się z serwisem.
Zestaw obrazujący może być uszkodzony.	Wymień uszkodzony zestaw obrazujący.

Jakość wydruku na folii jest niska

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

SPRAWDŹ FOLIE

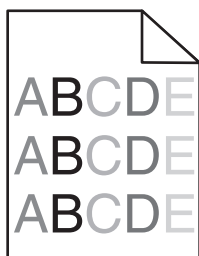
Używaj tylko folii, które spełniają wymagania modelu drukarki.

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).

Nierówna gęstość wydruku



Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

UPEWNIJ SIĘ, ŻE NABÓJ Z TONEREM NIE JEST USZKODZONY ANI ZUŻYTY.

Wymień zużyty lub uszkodzony nabój z tonerem.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE ZESPÓŁ OBRAZUJĄCY NIE JEST USZKODZONY

Wymień uszkodzony zestaw obrazujący.

Rozwiązywanie problemów związanych z jakością kolorów

Najczęściej zadawane pytania dotyczące drukowania w kolorze

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 przez określenie ilości barwy czerwonej, zielonej i niebieskiej potrzebnej do uzyskania danego koloru.

Co to jest kolor CMYK?

Atramenty lub tonery w kolorach cyjan, magenta, żółtym i czarnym (znanych też jako *kolory CMYK*) 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 i drukarkach LED. Kolor CMYK jest metodą opisywania kolorów przez 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 zazwyczaj możliwość modyfikacji kolorów każdego obiektu w dokumencie. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w Pomocy aplikacji.

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. Dzięki tym danym o typach obiektów można użyć różnych tablic konwersji kolorów dla różnych typów obiektów. Możliwe jest na przykład zastosowanie jednej tabeli konwersji kolorów dla tekstu, a innej dla fotografii.

Czy lepiej jest użyć sterownika emulacji PostScript, czy PCL? Jakich ustawień należy użyć, aby uzyskać najlepsze kolory?

W celu uzyskania najlepszej jakości kolorów zaleca się użycie sterownika PostScript. Domyślne ustawienia sterownika PostScript pozwalają uzyskać wymaganą jakość kolorów na większości wydruków.

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. kolor występujący w logo firmy)?”.

Wydrukowana strona jest przebarwiona. Czy możliwa jest nieznaczna 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, warunkami oświetleniowymi lub upodobaniami użytkownika. W takich wypadkach do uzyskania koloru bliższego oczekiwaniom użytkownika należy wykorzystać opcję Równowaga kolorów. Opcja Równowaga kolorów umożliwia 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. Jeśli na przykład wydrukowana strona wydaje się zbyt czerwona, zmniejszenie ilości koloru magenta i żółtego może spowodować poprawę wyglądu 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 się upewnić, że drukowanie odbywa się na foliach kolorowych zalecanego rodzaju. Więcej informacji na temat danych technicznych papieru i nośników zawiera *Podręcznik użytkownika* na dysku CD-ROM *Oprogramowanie i dokumentacja*.

Co to jest ręczna korekcja kolorów?

Tablice konwersji kolorów zastosowane dla poszczególnych obiektów przy użyciu ustawienia domyślnego automatycznej korekcji kolorów umożliwiają uzyskanie wymaganej jakości kolorów w przypadku większości drukowanych dokumentów. Czasami może jednak zaistnieć konieczność zastosowania innego odwzorowania tablicy kolorów. Dostosowanie jest wykonywane za pomocą menu Kolor ręcznie oraz ustawienia Ręcznie dla opcji Korekcja kolorów.

Ręczna korekcja kolorów powoduje zastosowanie mapowania tabeli konwersji kolorów RGB i CMYK zgodnie z ustawieniem w menu Kolor ręcznie.

Możliwy jest wybór różnych tabel konwersji kolorów RGB lub CMYK:

Tabela konwersji koloru	Ustawienia
RGB	<ul style="list-style-type: none"> • Wyświetlacz sRGB • Wyświetlacz — pełna czerń • Żywe kolory sRGB • Żywe kolory • Wyłącz
CMYK	<ul style="list-style-type: none"> • US CMYK • Euro CMYK • Żywe kolory CMYK • Wyłącz

Uwaga: Ustawienie ręcznej konwersji kolorów jest nieprzydatne, jeśli aplikacja nie określa kolorów za pomocą kombinacji RGB lub CMYK. Ponadto jest ono nieskuteczne, jeśli oprogramowanie lub system operacyjny komputera dokonują regulacji kolorów.

W jaki sposób można dopasować dany kolor (np. kolor występujący w logo firmy)?

Niekiedy wymagane jest, aby wydrukowany kolor danego obiektu był jak najbardziej zbliżony do określonego koloru. Przykładem jest próba uzyskania koloru identycznego z występującym w logo firmy. Jakkolwiek zdarzają się sytuacje, w których drukarka nie jest w stanie ściśle odwzorować żadanego koloru, w większości przypadków określenie odpowiedniego koloru jest możliwe.

Opcja menu Próbkki kolorów może dostarczyć informacji pomocnych w rozwiązaniu tego typu problemu związanego z dopasowaniem kolorów. Dziewięć wartości Próbkki kolorów odpowiada tabelom konwersji kolorów w drukarce. Wybór dowolnej wartości Próbkki kolorów spowoduje wydrukowanie wielostronicowego dokumentu składającego się z setek kolorowych pól. W zależności od wybranej tabeli każde pole będzie zawierać 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 określić pole, którego kolor jest najbliższy wymaganemu. Kombinacja kolorów oznaczona w danym polu może zostać następnie wykorzystana do modyfikacji koloru obiektu wyświetlanego przez aplikację. Instrukcje można znaleźć w Pomocy aplikacji. W celu wykorzystania wybranej tabeli konwersji kolorów dla danego obiektu niezbędne może być użycie ustawienia Ręcznie dla opcji Korekcja kolorów.

Wybór odpowiednich stron z próbkami kolorów, jakie mają być używane do rozwiązania określonego problemu z dopasowaniem koloru, zależy od ustawienia opcji Korekcja kolorów (Auto, Wyłącz lub Ręcznie), typu drukowanego obiektu (tekst, grafika lub obraz) oraz sposobu określenia koloru obiektu w używanej aplikacji (kombinacje RGB lub CMYK). Jeśli ustawienie Korekcja kolorów drukarki ma wartość Wyłącz, kolor jest oparty na informacjach zawartych w zadaniu drukowania; konwersja kolorów nie jest realizowana.

Uwaga: Wydrukowane Próbkki kolorów będą nieprzydatne, jeśli aplikacja nie określa kolorów za pomocą kombinacji RGB lub CMYK. Ponadto w pewnych sytuacjach oprogramowanie lub system operacyjny komputera dokonują regulacji kombinacji RGB lub CMYK określonych w aplikacji za pośrednictwem mechanizmu zarządzania kolorami. Dlatego wydrukowany kolor może nie być identyczny z kolorem ze stron z próbkami kolorów.

Poniższa tabela może pomóc określić, jakich stron z próbkami kolorów należy użyć do dopasowania kolorów:

Specyfikacja koloru i drukowany obiekt	Ustawienie Korekcja kolorów	Strony z próbkami kolorów, których należy użyć
RGB — tekst	Automatycznie	Żywe kolory sRGB
	Ręcznie	Ustawienie Kolor ręcznie, Tekst RGB
RGB — grafika	Automatycznie	Żywe kolory sRGB
	Ręcznie	Ustawienie Kolor ręcznie, Grafika RGB
RGB — obraz	Automatycznie	Wyświetlacz sRGB
	Ręcznie	Ustawienie Kolor ręcznie, Obraz RGB
CMYK — tekst	Automatycznie	US CMYK lub Euro CMYK
	Ręcznie	Ustawienie Kolor ręcznie, Tekst CMYK
CMYK — grafika	Automatycznie	US CMYK
	Ręcznie	Ustawienie Kolor ręcznie, Grafika CMYK
CMYK — obraz	Automatycznie	US CMYK
	Ręcznie	Ustawienie Kolor ręcznie, Obraz CMYK

Czym są szczegółowe próbki kolorów i jak można uzyskać do nich dostęp?

Do korzystania z tych stron konieczne jest użycie wbudowanego serwera WWW. Wbudowany serwer WWW to seria stron rezydentnych zapisanych w oprogramowaniu drukarki sieciowej. Aby uzyskać dostęp do tych stron, wpisz w pasku przeglądarki adres IP drukarki sieciowej. Kliknij **Menu konfiguracji**, a następnie kliknij opcję **Szczegółowe próbki kolorów**.

Więcej informacji na temat korzystania z wbudowanego serwera WWW zawiera *Podręcznik użytkownika* na dysku CD-ROM *Oprogramowanie i dokumentacja*.

Szczegółowe próbki kolorów to strony podobne do domyślnych stron próbek kolorów dostępnych z poziomu menu Jakość w panelu sterowania drukarki. W przypadku domyślnych próbek kolorów dostępnych za pomocą powyższej metody sąsiednie wartości kolorów czerwonego (R), zielonego (G) i niebieskiego (B) różnią się od siebie o 10 procent. Jeśli użytkownik znajdzie na tych stronach wartość zbliżoną do wymaganej, lecz chciałby przejrzeć więcej kolorów o zbliżonych odcieniach, może skorzystać ze szczegółowych próbek kolorów, aby wybrać żądaną wartość koloru oraz precyzyjnie określić różnicę między sąsiednimi wartościami. Umożliwia to wydruk wielu stron zawierających kolorowe pola otaczające wymagany kolor.

Dostępnych jest dziewięć tabel konwersji kolorów z następującymi trzema opcjami:

- **Drukuj** — druk domyślnych stron.
- **Szczegółowe** — pozwala wprowadzić wartości kolorów czerwonego, zielonego i niebieskiego oraz określić różnice między sąsiednimi wartościami.
- **Resetuj** — umożliwia usunięcie podanych informacji i wprowadzenie nowych wartości.

Proces ten można również powtórzyć w odniesieniu do tabel konwersji kolorów cyjan (C), magenta (M), żółty (Y) oraz czarny (K). Wartości te występują wspólnie jako kolor CMYK. Domyślną wartością różnicy jest 10% dla koloru czarnego oraz 20% dla kolorów cyjan, magenta i żółtego.

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 X925, XS925

Typ urządzenia:

7541

Modele:

032, 036, 096

Informacje o wydaniu

Październik 2014

Niniejsze oświadczenie nie ma zastosowania w krajach, w których podobne postanowienia są niezgodne z obowiązującym prawem: FIRMA LEXMARK INTERNATIONAL, INC. DOSTARCZA TĘ PUBLIKACJĘ „W STANIE, W JAKIM SIĘ ZNAJDUJE”, BEZ JAKICHKOLWIEK WYRAŻNYCH LUB DOMNIEMANYCH RĘKOJMI I GWARANCJI, W TYM BEZ DOMNIEMANYCH GWARANCJI PRZYDATNOŚCI HANDLOWEJ I UŻYTECZNOŚCI DO OKREŚLONYCH CELÓW. W niektórych krajach wykluczenie gwarancji wyraźnych lub domniemanych w przypadku określonych transakcji jest niedozwolone, dlatego to oświadczenie może nie dotyczyć wszystkich użytkowników.

Niniejsza publikacja może zawierać nieścisłości techniczne lub błędy drukarskie. Przedstawione informacje podlegają okresowym zmianom; zmiany te będą uwzględniane w kolejnych wydaniach. Udoskonalenia lub zmiany opisanych tutaj produktów lub programów mogą być wprowadzane w dowolnym czasie.

Znajdujące się w niniejszej publikacji odnośniki do produktów, programów lub usług nie oznaczają, że ich producent zamierza udostępnić je we wszystkich krajach, w których działa. Umieszczenie odnośnika do produktu, programu lub usługi nie oznacza, że dozwolone jest używanie wyłącznie tego produktu, programu lub usługi. Zamiast tego produktu, programu lub usługi można użyć funkcjonalnie równoważnego zamiennika, pod warunkiem jednak, że nie narusza to niczyjej własności intelektualnej. Ocena i testowanie współdziałania z innymi produktami, programami lub usługami, poza jawnie wymienionymi przez wytwórcę, odbywa się na odpowiedzialność użytkownika.

Pomoc techniczną firmy Lexmark można uzyskać w witrynie <http://support.lexmark.com>.

Informacje o materiałach eksploatacyjnych oraz pliki do pobrania można znaleźć w witrynie www.lexmark.com.

© 2014 Lexmark International, Inc.

Wszelkie prawa zastrzeżone.

Znaki towarowe

Lexmark, logo Lexmark z symbolem diamentu i MarkVision są znakami towarowymi firmy Lexmark International, Inc. zastrzeżonymi w USA i/lub innych krajach.

PrintCryption, ScanBack i StapleSmart są znakami towarowymi firmy Lexmark International, Inc.

Mac oraz logo Mac są znakami towarowymi firmy Apple Inc. zastrzeżonymi w Stanach Zjednoczonych i innych krajach.

PCL® jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Hewlett-Packard. PCL jest oznaczeniem firmy Hewlett-Packard dla zestawu poleceń (języka) i funkcji stosowanych w drukarkach tej firmy. Ta drukarka została zaprojektowana w taki sposób, aby była zgodna z językiem PCL. Oznacza to, że ta drukarka rozpoznaje polecenia języka PCL używane w różnych aplikacjach i emuluje funkcje odpowiadające tym poleceniom.

Poniższe nazwy są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi wymienionych firm:

Albertus	The Monotype Corporation plc
Antique Olive	Monsieur Marcel OLIVE
Apple-Chancery	Apple Computer, Inc.
Arial	The Monotype Corporation plc
CG Times	Oparta na czcionce Times New Roman, na którą licencji udzieliła firma Monotype Corporation plc, jest produktem firmy Agfa Corporation
Chicago	Apple Computer, Inc.
Clarendon	Linotype-Hell AG i/lub podmioty zależne
Eurostile	Nebiolo
Geneva	Apple Computer, Inc.
GillSans	The Monotype Corporation plc
Helvetica	Linotype-Hell AG i/lub podmioty zależne
Hoefler	Jonathan Hoefler Type Foundry
ITC Avant Garde Gothic	International Typeface Corporation
ITC Bookman	International Typeface Corporation
ITC Mona Lisa	International Typeface Corporation
ITC Zapf Chancery	International Typeface Corporation
Joanna	The Monotype Corporation plc
Marigold	Arthur Baker
Monaco	Apple Computer, Inc.
New York	Apple Computer, Inc.
Oxford	Arthur Baker
Palatino	Linotype-Hell AG i/lub podmioty zależne
Stempel Garamond	Linotype-Hell AG i/lub podmioty zależne
Taffy	Agfa Corporation
Times New Roman	The Monotype Corporation plc
Univers	Linotype-Hell AG i/lub podmioty zależne

Wszystkie pozostałe znaki towarowe są własnością odpowiednich firm.

Nazwa i logo AirPrint stanowią znaki towarowe firmy Apple Inc.

Uwagi dotyczące składnika modułowego

Niniejszy produkt może zawierać następujące składniki modułowe:

Typ/model firmy Lexmark zgodny z normami LEX-M01-003: 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 informacje dotyczące licencji tego produktu znajdują się w katalogu głównym na płycie instalacyjnej oprogramowania.

Poziomy emisji hałasu

Poniższe pomiary wykonane zostały zgodnie z normą ISO 7779 i zgłoszone zgodnie z normą ISO 9296.

Uwaga: Niektóre tryby mogą nie dotyczyć tego produktu.

Średnie ciśnienie akustyczne w odległości 1 metra, dBA	
Drukowanie	53 (druk jednostronny), 55 (druk dwustronny)
Skanowanie	54
Kopiowanie	54
Gotowa	39

Wartości mogą ulec zmianie. Aktualne wartości można znaleźć na stronie www.lexmark.com.

Dyrektywa WEEE dotycząca zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Symbol WEEE stosuje się do oznaczania produktów elektronicznych, które w krajach Unii Europejskiej podlegają specjalnym programom i procedurom recyklingu. Zachęcamy do recyklingu naszych produktów.

W razie dalszych pytań dotyczących opcji recyklingu należy odwiedzić witrynę sieci Web firmy Lexmark pod adresem www.lexmark.com, aby uzyskać numer telefonu do lokalnego biura sprzedaży.

India E-Waste notice

This product complies with the India E-Waste (Management and Handling) Rules, 2011, which prohibit use of lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls, or polybrominated diphenyl ethers in

concentrations exceeding 0.1% by weight and 0.01% by weight for cadmium, except for the exemption set in Schedule II of the Rules.

Wyrzucanie produktów

Nie należy wyrzucać drukarki ani materiałów eksploatacyjnych w taki sam sposób, jak odpadów domowych. Informacji na temat możliwości wyrzucania i recyklingu należy zasięgnąć u lokalnych władz.

Oświadczenie dotyczące wrażliwości na wyładowania elektrostatyczne



Ten symbol oznacza części wrażliwe na wyładowania elektrostatyczne. Przed dotknięciem miejsc w pobliżu tych symboli należy dotknąć metalowej obudowy drukarki.

ENERGY STAR

Każdy produkt firmy Lexmark oznaczony symbolem ENERGY STAR na samym produkcie lub na ekranie rozruchowym posiada certyfikat zgodności z wymogami programu ENERGY STAR amerykańskiej Agencji Ochrony Środowiska (EPA) zgodnie z konfiguracją ustaloną w czasie wysyłki przez firmę Lexmark.



Informacje o temperaturze

Temperatura otoczenia podczas pracy	Od 15,6 do 32,2°C (od 60 do 90°F)
Temperatura podczas transportu	-40–43,3°C (-40–110°F)
Temperatura i wilgotność względna podczas transportu	od 1°C do 35°C (od 34°F do 95°F) od 8 do 80% RH

Oświadczenie dotyczące lasera

Drukarka posiada certyfikat zgodności z wymaganiami normy amerykańskiej DHHS-21 CFR, rozdział I, podrozdział J, dla urządzeń laserowych klasy I (1) i certyfikat zgodności z wymaganiami obowiązującej w innych krajach normy IEC 60825-1 dla urządzeń laserowych klasy I (1).

Urządzenia laserowe klasy I nie są uważane za niebezpieczne. Drukarka zawiera wewnętrzny laser klasy IIIb (3b), który jest 7-miliwatowym laserem z arsenku galu działającym w zakresie długości fal od 655 do 675 nanometrów. Laser i drukarka są tak zaprojektowane, aby nigdy podczas normalnego działania, konserwacji lub zalecanych warunków serwisowych żaden człowiek nie był narażony na promieniowanie laserowe powyżej poziomu klasy I.

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.	623
Kopiowanie	Urządzenie tworzy wydruk z oryginałów dokumentów w postaci dokumentów drukowanych.	632
Skanowanie	Urządzenie skanuje dokumenty drukowane.	156
Tryb gotowości	Urządzenie oczekuje na zadanie drukowania.	135
Tryb czuwania	Urządzenie znajduje się w trybie oszczędzania energii.	25,9
Tryb hibernacji	Urządzenie znajduje się w trybie zaawansowanego oszczędzania energii.	5
Wyłączone	Urządzenie jest podłączone do gniazda zasilania, ale przełącznik zasilania jest wyłączony.	0

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.

Tryb czuwania

W drukarce dostępny jest tryb oszczędzania energii nazywany *trybem czuwania*. Tryb czuwania zmniejsza zużycie energii przez obniżenie poboru mocy w przedłużonych okresach bezczynności urządzenia. Tryb czuwania jest włączany automatycznie, jeśli produkt nie jest używany przez określony czas zwany *limitem czasu trybu czuwania*.

Domyślne ustawienie fabryczne limitu czasu trybu czuwania dla tego produktu (w minutach): 5

Limit czasu trybu czuwania można zmieniać w przedziale od 1 minuty do 240 minut za pomocą menu konfiguracji. Ustawienie niskiej wartości limitu czasu trybu czuwania przyczynia się do ograniczenia zużycia energii elektrycznej, jednak może być przyczyną wydłużenia czasu reakcji produktu. Ustawienie wysokiej wartości limitu czasu trybu czuwania umożliwia uzyskanie krótkiego czasu reakcji, jednak jest związane z większym zużyciem energii elektrycznej.

tryb hibernacji

To urządzenie umożliwia pracę w trybie bardzo niskiego poboru energii o nazwie *Tryb hibernacji*. Gdy urządzenie jest w trybie hibernacji, wszystkie inne systemy i urządzenia są bezpiecznie wyłączane.

Tryb hibernacji można włączyć, stosując jedną z następujących metod:

- Przy użyciu limitu czasu hibernacji
- Przy użyciu opcji Zarządzanie trybami zasilania
- Przy użyciu przycisku czuwania/hibernacji

Fabryczne ustawienie domyślne limity czasu hibernacji tego urządzenia we wszystkich krajach i regionach	3 dni
---	-------

Czas mierzony od zakończenia zadania drukowania, po upływie którego drukarka przechodzi do trybu hibernacji, można ustawić w zakresie od jednej godziny do jednego miesiąca.

Tryb wyłączenia

Jeśli to urządzenie jest wyposażone w tryb wyłączenia, który wciąż pobiera niewielką ilość mocy, aby całkowicie zatrzymać pobór mocy, należy odłączyć przewód zasilający z gniazda elektrycznego.

Całkowite zużycie energii

Czasami pomocne jest obliczenie całkowitego zużycia energii przez urządzenie. Ponieważ pobór mocy wyrażany jest w watach, aby obliczyć zużycie energii, należy pomnożyć pobór mocy przez czas pracy urządzenia w każdym z trybów. Całkowite zużycie energii jest sumą zużycia energii w poszczególnych trybach.

Zgodność z dyrektywami Wspólnoty Europejskiej (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 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.

OGRANICZONA GWARANCJA I UMOWA LICENCYJNA OPROGRAMOWANIA

FIRMY LEXMARK

NALEŻY UWAGAŻNIE PRZECZYTAĆ TREŚĆ NINIEJSZEJ UMOWY PRZED ROZPOCZĘCIEM KORZYSTANIA Z PRODUKTU: UŻYWANIE TEGO PRODUKTU OZNACZA ZAAKCEPTOWANIE WSZYSTKICH WARUNKÓW NINIEJSZEJ OGRANICZONEJ GWARANCJI I UMOWY LICENCYJNEJ OPROGRAMOWANIA. JEŚLI UŻYTKOWNIK NIE AKCEPTUJE WARUNKÓW NINIEJSZEJ OGRANICZONEJ GWARANCJI I UMOWY LICENCYJNEJ OPROGRAMOWANIA, POWINIEN NIEZWŁOCZNIE ZWRÓCIĆ NIEWYKORZYSTANY PRODUKT Z PROŚBĄ O ZWROT ZAPŁACONEJ KWOTY. JEŚLI PRODUKT JEST INSTALOWANY W CELU UŻYWANIA PRZEZ INNE STRONY (INNE

PODMIOTY), LICENCJOBIORCA ZGADZA SIĘ POINFORMOWAĆ UŻYTKOWNIKÓW O TYM, ŻE KORZYSTANIE Z TEGO PRODUKTU OZNACZA AKCEPTACJĘ NINIEJSZYCH WARUNKÓW.

UMOWA LICENCYJNA OPROGRAMOWANIA FIRMY LEXMARK

Niniejsza Umowa licencyjna („Umowa licencyjna”) jest umową prawną między licencjobiorcą (osobą fizyczną, prawną lub innym podmiotem) a firmą Lexmark International, Inc. („Lexmark”), która, w zakresie, w którym produkt lub Oprogramowanie firmy Lexmark nie jest przedmiotem innej pisemnej umowy licencyjnej oprogramowania między licencjobiorcą a firmą Lexmark lub jej dostawcami, reguluje korzystanie przez licencjobiorcę z wszelkiego Oprogramowania zainstalowanego lub dostarczonego przez firmę Lexmark do wykorzystania w związku z posiadanym produktem firmy Lexmark. Termin „Oprogramowanie” obejmuje instrukcje w formie elektronicznej, materiały audiowizualne (takie jak obrazy i nagrania) razem ze wszystkimi załączonymi nośnikami, materiałami drukowanymi i dokumentacją elektroniczną, które są załączone, rozprowadzane lub wykorzystywane razem z niniejszym produktem firmy Lexmark.

- 1 OŚWIADCZENIE O OGRANICZONEJ GWARANCJI NA OPROGRAMOWANIE.** Firma Lexmark gwarantuje, że nośnik (np. dyskietka lub dysk CD), na którym dostarczono Oprogramowanie, będzie w warunkach zwykłego użytkowania wolny od wad materiałowych i wykonawczych przez okres gwarancyjny. Okres gwarancyjny obejmuje dziewięćdziesiąt (90) dni i rozpoczyna się w dniu dostarczenia Oprogramowania pierwotnemu użytkownikowi końcowemu. Niniejsza ograniczona gwarancja dotyczy wyłącznie nośnika z Oprogramowaniem zakupionego jako nowy od firmy Lexmark albo autoryzowanego sprzedawcy lub dystrybutora firmy Lexmark. Firma Lexmark wymieni Oprogramowanie, jeśli okazałoby się, że nośnik nie spełnia warunków niniejszej ograniczonej gwarancji.
- 2 WYŁĄCZENIE I OGRANICZENIE GWARANCJI.** Z WYJĄTKIEM PRZYPADKÓW OKREŚLONYCH W NINIEJSZEJ UMOWIE LICENCYJNEJ OPROGRAMOWANIA I W MAKSYMALNYM ZAKRESIE DOZWOLONYM PRZEZ ODPOWIEDNIE PRZEPISY, OPROGRAMOWANIE JEST DOSTARCZANE PRZEZ FIRMĘ LEXMARK I JEJ DOSTAWCÓW W STANIE, W JAKIM ZOSTAŁO WYTWORZONE, I NINIEJSZYM NIE UDZIELAJĄ ONI ŻADNYCH GWARANCJI ANI NIE ZAPEWNIAJĄ SPEŁNIENIA ŻADNYCH WARUNKÓW, WYRAŹNYCH LUB DOROZUMIANYCH, W SZCZEGÓLNOŚCI GWARANCJI PRAWA WŁASNOŚCI, BRAKU NARUSZENIA PRAW, WARTOŚCI HANDLOWEJ I PRZYDATNOŚCI DO OKREŚLONEGO CELU ORAZ BRAKU WIRUSÓW, W ODNIESIENIU DO OPROGRAMOWANIA. W PRZYPADKU, GDY FIRMA LEXMARK NIE MOŻE ZGODNIE Z PRZEPISAMI ZRZEC SIĘ ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA ŻADNE SKŁADNIKI DOMNIEMANYCH GWARANCJI WARTOŚCI HANDLOWEJ LUB PRZYDATNOŚCI DO OKREŚLONEGO CELU, FIRMA LEXMARK OGRANICZA CZAS OBOWIĄZYWANIA TAKICH GWARANCJI DO 90-DNIOWEGO OKRESU WAŻNOŚCI WYRAŹNEJ OGRANICZONEJ GWARANCJI NA OPROGRAMOWANIE.

Niniejsza Umowę należy czytać łącznie z określonymi przepisami ustawowymi, które mogą obowiązywać od czasu do czasu, wymagającymi gwarancji lub warunków lub nakładającymi na firmę Lexmark obowiązki, które nie mogą być wyłączone lub zmodyfikowane. Jeśli takie przepisy mają zastosowanie, firma Lexmark w miarę możliwości ogranicza swoją odpowiedzialność za naruszenie tych przepisów do jednego z poniższych działań: dostarczenia kopii Oprogramowania na wymianę lub zwrotu kwoty zapłaconej za Oprogramowanie.

Oprogramowanie może zawierać łącza internetowe do innych aplikacji i (lub) stron internetowych utrzymywanych i obsługiwanych przez inne podmioty niezwiązane z firmą Lexmark. Użytkownik przyjmuje do wiadomości i akceptuje, że firma Lexmark nie ponosi żadnej odpowiedzialności za przechowywanie, wydajność, działanie, konserwację lub zawartość takich aplikacji i (lub) stron internetowych.

- 3 OGRANICZENIE REKOMPENSATY.** W MAKSYMALNYM ZAKRESIE OKREŚLONYM PRZEZ ODPOWIEDNIE PRZEPISY WSZELKA ODPOWIEDZIALNOŚĆ FIRMY LEXMARK W RAMACH NINIEJSZEJ UMOWY LICENCYJNEJ OPROGRAMOWANIA JEST JEDNOZNACZNIE OGRANICZONA DO WIĘKSZEJ Z SUM: KWOTY ZAPŁACONEJ ZA TO OPROGRAMOWANIE LUB KWOTY PIĘCIU DOLARÓW AMERYKAŃSKICH (LUB JEJ RÓWNOWARTOŚCI W MIEJSCOWEJ WALUCIE). JEDYNA

DOPUSZCZALNA REKOMPENSATA DLA UŻYTKOWNIKA ZE STRONY FIRMY LEXMARK W PRZYPADKU JAKIEGOKOLWIEK ROSZCZENIA ZGŁASZANEGO W RAMACH NINIEJSZEJ UMOWY LICENCYJNEJ OPROGRAMOWANIA MOŻE MIEĆ TYLKO WYSOKOŚĆ JEDNEJ Z PRZYTOCZONYCH KWOT, PO KTÓREJ WYPŁACENIU FIRMA LEXMARK BĘDZIE ZWOLNIONA Z WSZELKICH DALSZYCH ZOBOWIĄZAŃ NA RZECZ UŻYTKOWNIKA.

W ŻADNYM WYPADKU FIRMA LEXMARK, JEJ DOSTAWCY, PODMIOTY ZALEŻNE LUB SPRZEDAWCY NIE PONOSZĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA JAKIEKOLWIEK SZKODY WYMIERNE, PRZYPADKOWE, POŚREDNIE, PRZYKŁADOWE, KARNE LUB WTÓRNE (W TYM UTRATĘ ZYSKÓW LUB DOCHODÓW, UTRATĘ OSZCZĘDNOŚCI, PRZERWY W KORZYSTANIU LUB UTRATĘ, NIEŚCISŁOŚCI BĄDŹ USZKODZENIA DANYCH LUB REKORDÓW, ROSZCZENIA STRON TRZECICH LUB STRATY W NIERUCHOMOŚCIACH BĄDŹ STRATY MATERIALNE, NARUSZENIE PRYWATNOŚCI SPOWODOWANE PRZEZ UŻYCIĘ LUB NIEMOŻNOŚĆ UŻYCIA OPROGRAMOWANIA LUB W INNY SPOSÓB WYNIKAJĄCE Z JAKICHKOLWIEK POSTANOWIEŃ NINIEJSZEJ UMOWY LICENCYJNEJ OPROGRAMOWANIA), NIEZALEŻNIE OD NATURY ROSZCZENIA, W TYM NARUSZENIA GWARANCJI LUB UMOWY, NARUSZENIA DELIKTOWEGO (W TYM ZANIEDBANIA LUB BEZPOŚREDNIEJ ODPOWIEDZIALNOŚCI), NAWET JEŚLI LICENCJODAWCA LUB JEGO DOSTAWCY, PODMIOTY STOWARZYSZONE LUB PRZEDSTAWICIELE BYLI INFORMOWANI O MOŻLIWOŚCI WYSTĄPIENIA TAKICH SZKÓD, ANI ZA ŻADNE ROSZCZENIA LICENCJOBIORCY OPARTE NA ROSZCZENIACH OSÓB TRZECICH, Z WYJĄTKIEM PRZYPADKÓW, GDY POWYŻSZE OGRANICZENIA SZKÓD ZOSTANĄ UZNANE Z MOCY PRAWA ZA NIEWAŻNE. OGRANICZENIA TE MAJĄ ZASTOSOWANIE, NAWET W PRZYPADKU GDY POWYŻSZE ŚRODKI NAPRAWCZE NIE ODNIOŚĄ ZAMIERZONEGO SKUTKU.

- 4 PRZEPISY STANOWE W USA.** Niniejsza Ograniczona gwarancja na oprogramowanie przyznaje użytkownikowi określone prawa. Użytkownikowi mogą przysługiwać również inne prawa, które mogą różnić się w zależności od stanu. Niektóre stany nie dopuszczają ograniczeń długości trwania gwarancji lub nie dopuszczają wyłączeń ani ograniczeń szkód spowodowanych przypadkowo lub celowo, dlatego powyższe ograniczenia mogą nie obowiązywać w niektórych przypadkach.
- 5 UDZIELENIE LICENCJI.** Firma Lexmark przyznaje licencjobiorcy następujące prawa z zastrzeżeniem przestrzegania przez licencjobiorcę wszystkich warunków i postanowień niniejszej Umowy licencyjnej oprogramowania:
- a Korzystanie.** Licencjobiorca może korzystać z 1 (słownie: jednego) egzemplarza Oprogramowania. Termin „korzystanie” oznacza przechowywanie, ładowanie, instalowanie, wykonywanie lub wyświetlanie Oprogramowania. Jeśli firma Lexmark udzieliła licencji na współużytkowanie Oprogramowania, licencjobiorca musi ograniczyć liczbę autoryzowanych użytkowników do liczby określonej w umowie zawartej z firmą Lexmark. Nie można oddzielać składników Oprogramowania w celu korzystania z Oprogramowania na więcej niż jednym komputerze. Licencjobiorca zgadza się nie korzystać z Oprogramowania, w całości lub w części, w jakikolwiek sposób, który powoduje zastąpienie, modyfikację, usunięcie, zniekształcenie, zmianę lub zatarcie znaków towarowych, nazw handlowych, znamion handlowych lub klauzuli o ochronie własności intelektualnej widocznych na ekranach komputerowych generowanych zwykle przez Oprogramowanie lub w wyniku jego działania.
 - b Kopiowanie.** Licencjobiorca może wykonać 1 (słownie: jedną) kopię Oprogramowania wyłącznie jako kopię zapasową, w celu archiwizacji lub instalacji, pod warunkiem, że kopia zawiera wszelkie informacje o prawach własności intelektualnej oryginalnego Oprogramowania. Licencjobiorca nie może kopiować Oprogramowania do sieci publicznych ani rozproszonych.
 - c Zastrzeżenie praw.** Prawa autorskie i prawa własności Oprogramowania, łącznie z wszystkimi czcionkami, posiada firma Lexmark International, Inc. i (lub) jej dostawcy. Firma Lexmark zastrzega sobie wszystkie prawa, które nie zostały wyraźnie przyznane licencjobiorcy w niniejszej Umowie licencyjnej oprogramowania.
 - d Oprogramowanie typu Freeware.** Niezależnie od warunków i postanowień niniejszej Umowy licencyjnej oprogramowania, całość lub jakikolwiek część Oprogramowania stanowiąca

oprogramowanie dostarczane na zasadzie licencji publicznej przez inne firmy („Freeware”) przekazuje się licencjobiorcy na warunkach umowy licencyjnej oprogramowania typu Freeware dostarczonej w formie odrębnej umowy, umowy celofanowej (umowy shrink-wrap) lub zgodnie z postanowieniami elektronicznej umowy licencyjnej obowiązującej w dniu pobierania lub instalacji. Korzystanie przez licencjobiorcę z oprogramowania typu Freeware podlega w całości postanowieniom i warunkom tejże licencji.

- 6 PRZEKAZANIE.** Licencjobiorca może przekazać Oprogramowanie innemu użytkownikowi końcowemu. Przekazanie musi obejmować wszystkie składniki oprogramowania, nośniki, materiały drukowane oraz niniejszą Umowę licencyjną oprogramowania, zaś licencjobiorca nie może zachować kopii Oprogramowania ani jego składników. Niedozwolone jest przekazanie pośrednie, np. w komis. Przed przekazaniem użytkownik końcowy otrzymujący przekazane Oprogramowanie musi wyrazić zgodę na wszystkie postanowienia niniejszej Umowy licencyjnej oprogramowania. Z chwilą przekazania Oprogramowania licencja udzielona licencjobiorcy automatycznie wygasa. Licencjobiorca nie ma prawa wypożyczać, wtórnie licencjonować ani odstępować Oprogramowania z wyjątkiem przypadków określonych w niniejszej Umowie licencyjnej oprogramowania.
- 7 UAKTUALNIENIA.** Aby móc korzystać z Oprogramowania określonego mianem uaktualnienia, licencjobiorca musi najpierw posiadać licencję na oryginalne Oprogramowanie określone przez firmę Lexmark jako uprawniające do uaktualnienia. Po dokonaniu uaktualnienia licencjobiorca nie może dalej korzystać z oryginalnego Oprogramowania, które stanowiło podstawę do uaktualnienia.
- 8 OGRANICZENIE ODTWARZANIA KODU ŹRÓDŁOWEGO.** Licencjobiorca nie ma prawa do zmieniania, odszyfrowywania, odtwarzania kodu źródłowego, dezasemblacji, dekompilacji ani poddawania Oprogramowania translacji w jakikolwiek inny sposób albo pomagania w wykonywaniu tych czynności lub ułatwiania ich, z wyjątkiem działań wyraźnie dozwolonych przez stosowne przepisy, a mających na celu zapewnienie współpracy z innymi programami, poprawienie błędów i sprawdzenie zabezpieczeń. Licencjobiorca posiadający takie prawa ustawowe winien powiadomić firmę Lexmark na piśmie o wszelkich zamierzonych działaniach dotyczących odtwarzania kodu źródłowego, dezasemblacji lub dekompilacji. Licencjobiorca nie może odszyfrowywać Oprogramowania, o ile nie będzie to konieczne w celu zgodnego z prawem korzystania z Oprogramowania.
- 9 DODATKOWE OPROGRAMOWANIE.** Niniejsza Umowa licencyjna oprogramowania ma zastosowanie do aktualizacji lub uzupełnień do oryginalnego Oprogramowania dostarczonego przez firmę Lexmark, o ile firma Lexmark nie dostarczy innych postanowień wraz z aktualizacją lub uzupełnieniem.
- 10 OKRES WAŻNOŚCI.** Niniejsza Umowa licencyjna oprogramowania zachowuje ważność do czasu jej rozwiązania lub wypowiedzenia. Licencjobiorca ma prawo rozwiązać lub wypowiedzieć warunki niniejszej licencji w dowolnym czasie, niszcząc wszystkie posiadane kopie Oprogramowania wraz z wszelkimi modyfikacjami, dokumentacją i scalonymi częściami w jakiegokolwiek formie, lub w inny sposób opisany w niniejszych postanowieniach. Firma Lexmark może wypowiedzieć umowę za wcześniejszym powiadomieniem w przypadku naruszenia przez licencjobiorcę któregokolwiek z postanowień niniejszej Umowy licencyjnej oprogramowania. W przypadku takiego wypowiedzenia licencjobiorca zgadza się zniszczyć wszystkie kopie Oprogramowania wraz z wszelkimi modyfikacjami, dokumentacją i scalonymi częściami w jakiegokolwiek formie.
- 11 PODATKI.** Licencjobiorca przyjmuje odpowiedzialność za płacenie wszystkich podatków, w tym podatków od towarów i usług oraz podatków od dóbr osobistych, wynikających z niniejszej Umowy licencyjnej oprogramowania lub z korzystania z Oprogramowania.
- 12 OGRANICZENIE DZIAŁAŃ.** Strony niniejszej Umowy licencyjnej oprogramowania nie mogą podejmować żadnych działań z niej wynikających, niezależnie od ich formy, później niż po upływie dwóch lat po wystąpieniu przyczyny tych działań, z wyjątkiem przypadków określonych przez obowiązujące przepisy prawa.
- 13 PRAWO WŁAŚCIWE.** Prawem właściwym dla niniejszej Umowy licencyjnej oprogramowania jest prawo stanu Kentucky w Stanach Zjednoczonych Ameryki. Przepisy obowiązujące w innych systemach

prawnych nie mają zastosowania. Niniejszej Umowy nie obejmuje konwencja Narodów Zjednoczonych o umowach międzynarodowej sprzedaży towarów.

- 14 OGRANICZONE PRAWA RZĄDU STANÓW ZJEDNOCZONYCH.** Oprogramowanie zostało opracowane całkowicie na koszt prywatny. Prawo rządu Stanów Zjednoczonych do korzystania z Oprogramowania jest zgodne z ustaleniami niniejszej Umowy licencyjnej oprogramowania i ograniczone w zakresie przewidzianym przez klauzulę DFARS 252.227-7014 i przez podobne postanowienia FAR (lub przez przepis bądź zapis umowy równoważnej organizacji).
- 15 ZGODA NA WYKORZYSTANIE DANYCH.** Licencjobiorca wyraża zgodę na zbieranie i wykorzystywanie przez firmę Lexmark, jej podmioty stowarzyszone i agentów informacji podanych przez licencjobiorcę dotyczących zażądanej przez licencjobiorcę pomocy technicznej związanej z Oprogramowaniem. Firma Lexmark wyraża zgodę na użycie tych informacji w formie, która uniemożliwi identyfikację ich źródła, z wyjątkiem przypadków koniecznych do zapewnienia tych usług.
- 16 OGRANICZENIA EKSPORTU.** Licencjobiorca nie ma prawa (a) bezpośrednio lub pośrednio nabywać, wysyłać, przenosić lub reeksportować Oprogramowania ani żadnego produktu powstałego bezpośrednio na bazie Oprogramowania, z naruszeniem przepisów eksportowych lub (b) zezwalać na korzystanie z Oprogramowania w jakimkolwiek celu zabronionym przez takie przepisy eksportowe, łącznie z rozprzestrzenianiem broni atomowej, chemicznej lub biologicznej.
- 17 AZGODA NA SPORZĄDZENIE UMOWY W FORMIE ELEKTRONICZNEJ.** Licencjobiorca oraz firma Lexmark wyrażają zgodę na sporządzenie niniejszej Umowy licencyjnej oprogramowania w formie elektronicznej. Oznacza to, że klikając przycisk „Zgadzam się” lub „Akceptuję”, znajdujący się na tej stronie, bądź użytkując produkt, licencjobiorca wyraża zgodę na warunki i postanowienia niniejszej Umowy licencyjnej oprogramowania i że czyni to z zamiarem zawarcia umowy z firmą Lexmark.
- 18 ZDOLNOŚĆ PRAWNA I UPOWAŻNIENIE DO ZAWIERANIA UMOWY.** Licencjobiorca zaświadcza, że jest pełnoletni w miejscu złożenia podpisu pod niniejszą Umową licencyjną oprogramowania i, jeśli go to dotyczy, jest upoważniony przez pracodawcę lub przełożonego do zawarcia niniejszej umowy.
- 19 CAŁOŚĆ UMOWY.** Niniejsza Umowa licencyjna oprogramowania (łącznie z wszelkimi załącznikami lub poprawkami do niniejszej Umowy licencyjnej oprogramowania dołączonymi do Oprogramowania) stanowi całość umowy dotyczącej Oprogramowania pomiędzy licencjobiorcą a firmą Lexmark. Z wyjątkiem przypadków określonych w Umowie, niniejsze postanowienia i warunki zastępują wszystkie wcześniejsze lub obecne, ustne lub pisemne ustalenia, propozycje i skargi odnośnie Oprogramowania i wszelkich innych kwestii objętych niniejszą Umową licencyjną oprogramowania (z wyjątkiem przypadków, kiedy takie dodatkowe postanowienia nie pozostają w sprzeczności z postanowieniami niniejszej Umowy licencyjnej oprogramowania ani innych umów podpisanych przez licencjobiorcę i firmę Lexmark dotyczących korzystania z Oprogramowania). W przypadku niezgodności zasad lub programów firmy Lexmark dotyczących pomocy technicznej z postanowieniami niniejszej Umowy licencyjnej oprogramowania, postanowienia niniejszej Umowy licencyjnej oprogramowania mają pierwszeństwo.

MICROSOFT CORPORATION NOTICES

- 1 This product may incorporate intellectual property owned by Microsoft Corporation. The terms and conditions upon which Microsoft is licensing such intellectual property may be found at <http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=52369>.
- 2 This product is based on Microsoft Print Schema technology. You may find the terms and conditions upon which Microsoft is licensing such intellectual property at <http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=83288>.

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 263
- 200 zacięcie papieru 248
- 201 zacięcie papieru 249
- 203 zacięcie papieru 250
- 230 zacięcie papieru 251
- 231–239 zacięcie papieru 251
- 24x zacięcie papieru 252
- 250 zacięcie papieru 255
- 280–289 zacięcie papieru 255
- 290–292 zacięcia papieru 256
- 30.xx Brak kasety [kolor] i/lub wkładu światłoczułego [kolor] 263
- 31.xx Brak lub uszkodzenie kasety [kolor] 263
- 32.xx Numer katalogowy kasety z tonerem [kolor] nie jest obsługiwany przez urządzenie 263
- 34 Niewłaściwy rozmiar papieru, otwórz [źródło] 263
- 35 Za mało pamięci do obsługi funkcji zapisu zasobów 264
- 36 Wymagany serwis drukarki 264
- 37 Za mało pamięci do defragmentacji pamięci flash 264
- 37 Za mało pamięci do sortowania zadań 264
- 37 Za mało pamięci, nie można przywrócić niektórych wstrzym. zad. 264
- 37 Za mało pamięci, niektóre wstrzymane zadania zostały usunięte 264
- 38 Pamięć pełna 264
- 39 Zbyt złożona strona, część danych mogła nie zostać wydrukowana. 265
- 451 zacięcie papieru 256
- 51 Wykryto uszkodzoną pamięć flash 265
- 52 Za mało wolnego miejsca w pamięci flash dla zasobów 265
- 53 Wykryto niesformatowaną pamięć flash 265
- 54 Adapter sieciowy [x], błąd programu 266
- 54 Błąd opcji portu szeregowego [x] 265
- 54 Błąd oprogramowania sieci standardowej 265
- 55 Nieobsługiwana opcja w gnieździe [x] 266
- 56 Port równoległy [x] wyłączony 266
- 56 Port szeregowy [x] wyłączony 266
- 56 Port USB [x] wyłączony 267
- 56 Standardowy port równoległy wyłączony 266
- 56 Standardowy port USB wyłączony 266
- 57 Zmiana konfiguracji, niektóre wstrzymane zad. nie zostały przywrócone 267
- 58 Błąd konfiguracji podajnika 267
- 58 Za dużo podłączonych zasobników 268
- 58 Za dużo zainstalowanych opcji pamięci flash 267
- 58 Zbyt wiele zainstalowanych dysków 267
- 61 Wyjmij uszkodzony dysk twardy 268
- 62 Dysk zapelniony 268
- 80.xx Fuser life warning (80.xx Ostrzeżenie o zużyciu nagrzewnicy) 268
- 80.xx Fuser missing (80.xx Brak nagrzewnicy) 269
- 80.xx Fuser near life warning (80.xx Ostrzeżenie o bliskim zużyciu nagrzewnicy) 268
- 80.xx Replace fuser (80.xx Wymień nagrzewnicę) 268
- 82.xx Pojemnik na zużyty toner prawie pełny 269
- 82.xx Wymień pojemnik na zużyty toner 269
- 83.xx Replace transfer module (83.xx Wymień moduł przenoszący) 269
- 83.xx Transfer module life warning (83.xx Ostrzeżenie o zużyciu modułu przenoszącego) 269
- 83.xx Transfer module missing (83.xx Brak modułu przenoszącego) 269
- 84 nieobsługiwany wkład światłoczuły [kolor] 270
- 84 Uszkodzony wkład światłoczuły [kolor] 269
- 84.xx Niski poziom wkładu światłoczułego [kolor] 270
- 84.xx Prawie niski poziom wkładu światłoczułego [kolor] 270
- 84.xx Wymień wkład światłoczuły [kolor] i kasetę [kolor] 270
- 88.2x Wymień kasetę [kolor] 271
- 88.xx Niski poziom toneru w kasecie [kolor] 270
- 88.xx Prawie niski poziom toneru w kasecie [kolor] 270

A

- adres FTP
 - tworzenie skrótów przy użyciu ekranu dotykowego 130
- adres IP drukarki
 - znajdowanie 22
- adres IP, drukarka
 - znajdowanie 22
- Aktywnej karta sieciowa, menu 150
- alarmy e-mail
 - konieczność włożenia innego papieru 244
 - powiadomienie o niewielkiej liczbie materiałów eksploatacyjnych 244
 - powiadomienie o zacięciu papieru 244

- anulowanie
 - zadanie drukowania, z komputera 93
- anulowanie wiadomości e-mail 110
- anulowanie zadania drukowania
 - z komputera 93
 - z panelu operacyjnego drukarki 93
- AppleTalk, menu 155
- automatyczny podajnik dokumentów (ADF)
 - korzystanie 14
- B**
- bezpieczeństwo drukarki
 - Informacje na następujące tematy: 243
- Bezprzewodowy, menu 154
- blokowanie niepożądanych faksów 124
- C**
- charakterystyka papieru 78
- cienie na wydrukach 296
- czas letni, faks 119
- części automatycznego podajnika dokumentów
 - czyszczenie 227
- Czy przywrócić wstrzymane zadania? 262
- czyszczenie
 - części automatycznego podajnika dokumentów 227
 - szyba skanera 227
 - zewnętrzna obudowa drukarki 226
- czyszczenie soczewek głowicy drukującej 229
- D**
- dane poufne
 - informacje na temat zabezpieczania 243
- data i godzina, faks
 - ustawianie 119
- Do zakończenia zadania potrzebny jest materiał eksploatacyjny 262
- dodawanie opcji sprzętowych sterownika druku 54
- dodawanie sygnatury daty i godziny 102
- dokumenty, drukowanie
 - z komputera Macintosh 85
 - z systemu Windows 85
- Domyślne źródło, menu 140
- dostępne wewnętrzne elementy opcjonalne 27
- dostosowywanie jakości kopii 99
- dostosowywanie koloru 257
- dostosowywanie Trybu uśpienia 64
- drukarka 53
 - minimalne odstępy 10
 - modele 11
 - przenoszenie 10, 241, 242
 - transport 242
 - wybór miejsca 10
 - wyposażenie 11
- drukarka bezprzewodowa, konfiguracja
 - na komputerze Macintosh 57
- Drukarka wielofunkcyjna
 - konfiguracja 25
- drukarka, rozwiązywanie podstawowych problemów 257
- drukowanie
 - anulowanie, za pomocą panelu sterowania drukarki 93
 - czarno-biały 85
 - lista katalogów 92
 - lista wzorców czcionek 92
 - Maks. szybkość i Maks. wydajność, ustawienia 93
 - strona konfiguracji sieci 53
 - strona z ustawieniami menu 53
 - z komputera Macintosh 85
 - z napędu flash 86
 - z systemu Windows 85
 - z urządzenia przenośnego 86
- drukowanie czarno-białe 85
- drukowanie dokumentu 85
- drukowanie listy katalogów 92
- drukowanie listy przykładowych czcionek 92
- Drukowanie poufne, menu 165
- drukowanie przy połączeniu szeregowym
 - konfiguracja 61
- drukowanie strony konfiguracji sieci 53
- drukowanie strony ustawień menu 53
- drukowanie w czerni i bieli 85
- drukowanie z napędu flash 86
- drukowanie z urządzenia przenośnego 86
- drukowanie zadań poufnych i innych zadań wstrzymanych
 - z komputera Macintosh 91
 - z systemu Windows 91
- drukowanie, rozwiązywanie problemów
 - błąd odczytu dysku flash 271
 - drukowane znaki są nieprawidłowe 274
 - Duże zadania nie są sortowane 274
 - funkcja łączenia zasobników nie działa 274
 - nie można wydrukować wielojęzycznych plików PDF 271
 - nieprawidłowe marginesy 290
 - papier często się zacina 287
 - wstrzymane zadania nie są drukowane 272
 - wydruk jest nieprawidłowo dzielony na strony 275
 - wydruk zadania na niewłaściwym papierze 273
 - wydruk zadania na nośniku pochodzącym z niewłaściwego zasobnika 273
 - zacięte strony nie są drukowane ponownie 288
 - zadania drukowania trwają dłużej niż oczekiwano 273
 - zadania nie są drukowane 271
 - zwijanie się papieru 291
- dysk twardy drukarki
 - instalowanie 35
 - rozwiazywanie problemów 286
 - szyfrowanie 224
 - usuwanie 36
 - utilizacja 222
 - wycieranie 224
- dysk twardy drukarki, szyfrowanie 224
- dyski flash
 - obsługiwane typy plików 88
- Dziennik audytu bezpieczeństwa, menu 166

E

e-mail
anulowanie 110
e-mail, wysyłanie
korzystanie z ekranu
dotykowego 109
przy użyciu numeru skrótu 109
Edytuj konfigurację
zabezpieczeń, menu 163
ekran dotykowy
przyciski 18
ekran faksu
opcje 124, 125, 126
opcje zaawansowane 126
ekran FTP
opcje 133, 134, 135
ekran główny
ukrywanie ikon 23
wyświetlanie ikon 23
ekran kopiowania
opcje 104, 105, 106, 134
ekran wiadomości e-mail
opcje 111, 112, 113
opcje zaawansowane 113
eksportowanie konfiguracji
korzystanie z wbudowanego
serwera WWW 23
eksportowanie konfiguracji przy
użyciu wbudowanego serwera
WWW 23
Embedded Web Server
dostęp 22, 243
funkcje 243
konfigurowanie alarmów
email 244
korzystanie 243
problem z dostępem 304
regulacja jasności 65
skanowanie do komputera przy
użyciu 131
sprawdzanie materiałów
eksploatacyjnych 233
sprawdzanie stanu
drukarki 244
tworzenie skrótów e-mail 108
tworzenie skrótu do miejsca
docelowego dla faksów 119
tworzenie skrótu FTP 129
wstępna konfiguracja
faksu 115

Embedded Web Server —
bezpieczeństwo: podręcznik
administratora
gdzie szukać 243
Ethernet, port 52
etykiety, papier
wskazówki 89

F

factory defaults (ustawienia
fabryczne)
przywracanie 245
faks, rozwiązywanie problemów
identyfikator numeru
dzwońającego nie jest
wyświetlany 280
można odbierać, ale nie można
wysłać faksów 283
można wysłać, ale nie można
odbierać faksów 282
nie można wysłać lub
otrzymywać faksów 280
wydruk otrzymanego faksu jest
bardzo niskiej jakości 283
faksowanie
anulowanie zadania
faksowania 124
blokowanie niepożądanych
faksów 124
faks, ustawienia 115
konfigurowanie stosowania
czasu letniego w
drukarni 119
opcje zaawansowane 126
przeglądanie dziennika
faksów 123
przekazywanie faksów 127
rojaśnianie i przyciemnianie
faksu 123
tworzenie skrótów przy użyciu
ekranu dotykowego 120
tworzenie skrótów za pomocą
wbudowanego serwera
WWW 119
usługa rozróżniania
dzwońków 117
ustawianie daty i godziny 119
ustawianie nazwy urządzenia
dla faksów
wychodzących 118
ustawianie numeru faksu lub
stacji 118

wstrzymywanie faksów 126
wysłanie faksu w
zaplanowanym terminie 123
wysyłanie przy użyciu ekranu
dotykowego 120
zmiana rozdzielczości 122
folie
kopiowanie na 96
korzystanie 89
ładowanie 89
ładowanie w podajniku
uniwersalnym 72
wskazówki dotyczące
użytkowania 89
Formularze i ulubione
konfiguracja 24
FTP
opcje zaawansowane 136
skanowanie przy użyciu książki
adresowej 131
funkcja e-mail
konfiguracja 107
funkcje
Scan Center 133
funkcje faksu i poczty e-mail
konfiguracja 280
Funkcje oprogramowania Scan
Center 133

H

HTML, menu 218

I

importowanie konfiguracji
korzystanie z wbudowanego
serwera WWW 23
importowanie konfiguracji przy
użyciu wbudowanego serwera
WWW 23
informacje dotyczące
bezpieczeństwa 7, 8
informacje dotyczące
konfiguracji
sieć bezprzewodowa 55
informacje komisji FCC 312
informacje o drukarce
gdzie szukać 9
informacje o przyciskach i
ikonach na ekranie głównym 17
informacje o ulotności
pamięci 222

instalacja karty pamięci 29
 instalowanie drukarki 53
 w sieci bezprzewodowej 56
 instalowanie drukarki w sieci
 bezprzewodowej
 używanie komputera
 Macintosh 57
 instalowanie dysku twardego
 drukarki 35
 instalowanie elementów
 opcjonalnych
 kolejność instalacji 38
 zasobnik na 550 arkuszy i
 podstawa drukarki 38
 instalowanie portu ISP (Internal
 Solutions Port) 32
 instalowanie w sieci
 bezprzewodowej
 przy użyciu systemu
 Windows 56
 instalowanie zasobników
 Zasobnik na 550 arkuszy 45
 intensywność toneru
 regulacja 85
 IPv6, menu 153

J

jakość druku, rozwiązywanie
 problemów
 cienie na wydrukach 296
 cienkie poziome linie 289
 krzywy wydruk 297
 linia jasna, biała lub w
 niewłaściwym kolorze na
 wydrukach 290
 mgła z toneru lub cienie w tle
 na stronie 299
 na wydrukach pojawiają się
 pionowe smugi 298
 nierówności wydruku 291
 nierówna gęstość wydruku 300
 niska jakość wydruku na
 folii 300
 obcięte obrazy 289
 plamki toneru 300
 powtarzające się defekty na
 stronie 295
 poziome smugi widoczne na
 wydrukach 298
 puste strony 295
 strony z wypełnieniem
 jednokolorowym 297

szare tło 289
 toner się ściera 299
 wydruk jest zbyt ciemny 292
 wydruk jest zbyt jasny 293
 znaki mają postrzępione
 krawędzie 288
 jakość kopii
 regulacja 99
 jakość wydruku
 czyszczenie części
 automatycznego podajnika
 dokumentów 227
 czyszczenie soczewek głowicy
 drukującej 229
 czyszczenie szyby
 skanera 227
 Jakość, menu 211

K

kable
 Ethernet 52
 USB 52
 karta interfejsu
 USB/równoległego
 rozwiązywanie problemów 287
 karta pamięci
 instalowanie 29
 rozwiązywanie problemów 287
 karta pamięci flash
 instalowanie 31
 rozwiązywanie problemów 286
 karta z oprogramowaniem
 drukarki
 instalowanie 31
 karty
 ładowanie w podajniku
 uniwersalnym 72
 wskazówki 90
 kasety z tonerem
 recykling 67
 zamawianie 233
 Kasuj menu Tymczasowe pliki
 danych 166
 komunikaty drukarki
 1565 Błąd emulacji, załaduj
 opcję emulacji 263
 30.xx Brak kasety [kolor] i/lub
 wkładu światłoczułego
 [kolor] 263
 31.xx Brak lub uszkodzenie
 kasety [kolor] 263
 32.xx Numer katalogowy kasety
 z tonerem [kolor] nie jest
 obsługiwany przez
 urządzenie 263
 34 Niewłaściwy rozmiar
 papieru, otwórz [źródło] 263
 35 Za mało pamięci do obsługi
 funkcji zapisu zasobów 264
 36 Wymagany serwis
 drukarki 264
 37 Za mało pamięci do
 defragmentacji pamięci
 flash 264
 37 Za mało pamięci do
 sortowania zadań 264
 37 Za mało pamięci, nie można
 przywrócić niektórych
 wstrzym. zad. 264
 37 Za mało pamięci, niektóre
 wstrzymane zadania zostały
 usunięte 264
 38 Pamięć pełna 264
 39 Zbyt złożona strona, część
 danych mogła nie zostać
 wydrukowana. 265
 51 Wykryto uszkodzoną pamięć
 flash 265
 52 Za mało wolnego miejsca w
 pamięci flash dla
 zasobów 265
 53 Wykryto niesformatowaną
 pamięć flash 265
 54 Adapter sieciowy [x], błąd
 programu 266
 54 Błąd opcji portu
 szeregowego [x] 265
 54 Błąd oprogramowania sieci
 standardowej 265
 55 Nieobsługiwana opcja w
 gnieździe [x] 266
 56 Port równoległy [x]
 wyłączony 266
 56 Port szeregowy [x]
 wyłączony 266
 56 Port USB [x] wyłączony 267
 56 Standardowy port
 równoległy wyłączony 266
 56 Standardowy port USB
 wyłączony 266
 57 Zmiana konfiguracji,
 niektóre wstrzymane zad. nie
 zostały przywrócone 267

- 58 Błąd konfiguracji podajnika 267
- 58 Za dużo podłączonych zasobników 268
- 58 Za dużo zainstalowanych opcji pamięci flash 267
- 58 Zbyt wiele zainstalowanych dysków 267
- 61 Wyjmij uszkodzony dysk twardy 268
- 62 Dysk zapełniony 268
- 80.xx Fuser life warning (80.xx Ostrzeżenie o zużyciu nagrzewnicy) 268
- 80.xx Fuser missing (80.xx Brak nagrzewnicy) 269
- 80.xx Fuser near life warning (80.xx Ostrzeżenie o bliskim zużyciu nagrzewnicy) 268
- 80.xx Replace fuser (80.xx Wymień nagrzewnicę) 268
- 82.xx Pojemnik na zużyty toner prawie pełny 269
- 82.xx Wymień pojemnik na zużyty toner 269
- 83.xx Replace transfer module (83.xx Wymień moduł przenoszący) 269
- 83.xx Transfer module life warning (83.xx Ostrzeżenie o zużyciu modułu przenoszącego) 269
- 83.xx Transfer module missing (83.xx Brak modułu przenoszącego) 269
- 84 nieobsługiwany wkład światłoczuły [kolor] 270
- 84 Uszkodzony wkład światłoczuły [kolor] 269
- 84.xx Niski poziom wkładu światłoczułego [kolor] 270
- 84.xx Prawie niski poziom wkładu światłoczułego [kolor] 270
- 84.xx Wymień wkład światłoczuły [kolor] i kasetę [kolor] 270
- 88.2x Wymień kasetę [kolor] 271
- 88.xx Niski poziom toneru w kasecie [kolor] 270
- 88.xx Prawie niski poziom toneru w kasecie [kolor] 270
- Czy przywrócić wstrzymane zadania? 262
- Do zakończenia zadania potrzebny jest materiał eksploatacyjny 262
- dostosowywanie koloru 257
- Dysk jest uszkodzony 259
- Dysk prawie pełny. Bezpieczne czyszczenie miejsca na dysku. 259
- Niektóre wstrzymane zadania nie zostały przywrócone 262
- Nieobsługiwane urządzenie USB, wyjmij 259
- Nieobsługiwany dysk 262
- Nieobsługiwany rozmiar papieru w zasobniku [x] 262
- Potrzebne zmiany papieru 262
- Problem z dyskiem 259
- Włóż zasobnik [x] 260
- Wyjmij papier ze standardowego odbiornika 262
- Wymień separator papieru 262
- wystąpił błąd dysku USB 257
- Zainstaluj zasobnik [x] 260
- Łaładuj do [źródło] [ciąg niestandardowy] 260
- Łaładuj do [źródło] [nazwa typu niestandardowego] 260
- Łaładuj do [źródło] [rozmiar] 260
- Łaładuj do [źródło] [typ] [rozmiar] 261
- Łaładuj do podajnika ręcznego [ciąg niestandardowy] 261
- Łaładuj do podajnika ręcznego [nazwa typu niestandardowego] 261
- Łaładuj do podajnika ręcznego [rozmiar papieru] 261
- Łaładuj do podajnika ręcznego [typ papieru] [rozmiar papieru] 261
- Zamknij drzwiczki [zasobnik] 259
- Zamknij drzwiczki przednie/boczne 259
- Zmiana [źródło papieru] na [nazwa niestandardowego typu] 257
- Zmień [źródło papieru] na [ciąg niestandardowy] 258
- Zmień [źródło papieru] na [ciąg niestandardowy] załaduj [orientacja] 258
- Zmień [źródło papieru] na [niestandardowy typ nazwy] załaduj [orientacja] 258
- Zmień [źródło papieru] na [rozmiar papieru] [typ papieru] 258
- Zmień [źródło papieru] na [rozmiar papieru] [typ papieru] załaduj [orientacja] 259
- Konfiguracja podajnika uniwersalnego, menu 143
- konfiguracja sieci bezprzewodowej w systemie Windows 56
- konfiguracja sieci Ethernet przygotowanie do 54
- Konfiguracja uniwersalna, menu 148
- konfiguracja ustawień poczty e-mail 107
- konfigurowanie alarmów email korzystanie z wbudowanego serwera WWW 244
- konfigurowanie drukowania przy użyciu portu szeregowego 61
- konfigurowanie funkcji faksu i poczty e-mail 280
- konfigurowanie ustawień portu 61
- kontakt z obsługą klienta 305
- kontrolka 15
- koperty
- ładowanie w podajniku uniwersalnym 72
- wskazówki dotyczące użytkownika 89
- kopiowanie
- anulowanie zadania kopiowania 103
- dodawanie sygnatury daty i godziny 102
- dodawanie tekstu nakładki 103
- na papier o innym rozmiarze 96

- obu stron arkusza papieru (kopiowanie dwustronne) 98
 - opcje zaawansowane 106
 - powiększanie 99
 - przy użyciu podajnika ADF 95
 - przy użyciu szyby skanera (płyty) 96
 - różne rozmiary papieru 97
 - sortowanie kopii 100
 - szybkie kopiowanie 95
 - umieszczanie arkuszy separujących między kopiami 101
 - wiele stron na arkuszu 101
 - wybór zasobnika 97
 - zadanie niestandardowe (zadanie złożone) 102
 - zdjęcia 96
 - zmiana jakości 99
 - zmniejszanie 99
 - kopiowanie dokumentów o różnych rozmiarach arkuszy 97
 - kopiowanie dwustronne 98
 - kopiowanie fotografii 96
 - kopiowanie na foliach 96
 - kopiowanie na obu stronach papieru (dupleks) 98
 - kopiowanie na papierze firmowym 96
 - kopiowanie przy użyciu papieru z wybranego zasobnika 97
 - kopiowanie wielu stron na jednym arkuszu 101
 - kopiowanie, rozwiązywanie problemów
 - kopiarka nie odpowiada 275
 - moduł skanera nie domyka się 275
 - niska jakość kopii 275
 - niska jakość zeskanowanego obrazu 278
 - skopiowano część dokumentu lub fotografii 277
 - korzystanie z narzędzia ScanBack 133
 - korzystanie z przycisków ekranu dotykowego 18
 - korzystanie z trybu Eco-Mode 63
 - korzystanie z trybu hibernacji 64
 - korzystanie z ustawień Maks. szybkość i Maks. wydajność 93
 - korzystanie z wbudowanego serwera WWW 243
- L**
- linia jasna, biała lub w niewłaściwym kolorze na wydrukach 290
 - lista katalogów drukowanie 92
 - lista wzorców czcionek drukowanie 92
- Ł**
- ładowanie
 - podajnik uniwersalny 72
 - zasobnik na 550 arkuszy (standardowy lub opcjonalny) 68
 - ładowanie do podajnika uniwersalnego 72
 - ładowanie do standardowego zasobnika 68
 - ładowanie folii
 - w podajniku uniwersalnym 72
 - ładowanie kart
 - w podajniku uniwersalnym 72
 - ładowanie kopert
 - w podajniku uniwersalnym 72
 - ładowanie papieru firmowego
 - ułożenie papieru 88
 - Ładowanie papieru, menu 146
 - łączenie zasobników 75, 76
- M**
- maksymalna prędkość korzystanie 93
 - maksymalna wydajność korzystanie 93
 - materiały eksploatacyjne sprawdzanie przy użyciu wbudowanego serwera WWW 233
 - sprawdzanie stanu 233
 - sprawdzanie z panelu sterowania drukarki 233
 - używanie papieru makulaturowego 62
 - zapisywanie 232
 - zmniejszanie zużycia 62
 - Materiały eksploatacyjne, menu 138
 - materiały eksploatacyjne, zamawianie
 - kasety z tonerem 233
 - nagrzewnica 234
 - Pas przenoszący 234
 - pojemnik na zużyty toner 234
 - walek odbierający automatycznego podajnika dokumentów 235
 - walek separatora automatycznego podajnika dokumentów 235
 - zestawy obrazujące 234
 - menu
 - aktywna karta sieciowa 150
 - AppleTalk 155
 - Custom Scan Sizes (Niestandardowe rozmiary skanów) 147
 - Custom Types (Typy niestandardowe) 147
 - Domyślne źródło 140
 - Dziennik audytu bezpieczeństwa 166
 - Edytuj konfiguracje zabezpieczeń 163
 - Emulacja PCL 215
 - Gramatura papieru 144
 - HTML 218
 - IPv6 153
 - Jakość 211
 - Karta sieciowa 152
 - Kasuj pliki tymczasowe 166
 - Konfiguracja uniwersalna 148
 - Konfiguruj adres MP 143
 - Ładowanie papieru 146
 - Łączność bezprzewodowa 154
 - Materiały eksploatacyjne 138
 - Menu Konfiguracja SMTP 162
 - Napęd flash 201
 - Narzędzia 213
 - Nazwy niestandardowe 147
 - Obraz 219
 - PictBridge 219
 - Plik PDF 214
 - Pomoc 220
 - Port równoległy [x] 157
 - Port szeregowy [x] 159
 - PostScript 214
 - Raporty 148
 - Raporty sieciowe 152
 - Rejestrow. zadań 208

- Rozmiar/typ papieru 140
- Różne 164
- schemat 137
- Sieć [x] 150
- Sieć standardowa 150
- Standardowy port USB 155
- Substitute Size (Zastęp rozmiar) 144
- TCP/IP 152
- Tryb faksu (Konfiguracja serwera faksów) 189
- Tryb faksu (Ustawienia faksu analogowego) 181
- Ustaw datę i godzinę 167
- Ustawienia 206
- Ustawienia e-mail 191
- Ustawienia FTP 196
- Ustawienia kopiowania 177
- Ustawienia ogólne 168
- Wydruk poufny 165
- Wykańczanie 209
- XPS 214
- Menu Custom Scan Sizes (Niestandardowe rozmiary skanów) 147
- Menu emulacji PCL 215
- Menu Gramatura papieru 144
- Menu karty sieciowej 152
- Menu Konfiguracja SMTP 162
- Menu napędu flash 201
- Menu narzędzi 213
- Menu Niestandardowe nazwy 147
- Menu Pomoc 220
- Menu Raporty 148
- Menu Raporty o sieci 152
- Menu Równoległy [x] 157
- Menu Sieć standardowa 150
- Menu Szeregowy [x] 159
- Menu Tryb faksu (Konfiguracja serwera faksów) 189
- Menu Tryb faksu (Ustawienia faksu analogowego) 181
- Menu Ustaw datę/godzinę 167
- Menu Ustawienia 206
- Menu Ustawienia e-mail 191
- Menu Ustawienia FTP 196
- Menu Ustawienia kopiowania 177
- Menu ustawień ogólnych 168
- menu, schemat 137
- mgła z toneru lub cienie w tle pojawiają się na stronie 299
- N**
- nabój z tonerem
 - wymiana 238
- nagrzewnica
 - zamawianie 234
- Najczęściej zadawane pytania dotyczące drukowania kolorów 301
- napęd flash
 - drukowanie 86
- Narzędzie ScanBack
 - korzystanie 133
- nazwa niestandardowego typu papieru
 - tworzenie 76
- nie można uzyskać połączenia z wbudowanym serwerem WWW 304
- nie skonfigurowano funkcji faksu ani poczty e-mail 280
- Niektóre wstrzymane zadania nie zostały przywrócone 262
- Nieobsługiwane urządzenie USB, wyjmij 259
- Nieobsługiwany rozmiar papieru w zasobniku [x] 262
- nierówna gęstość wydruku 300
- niestandardowa nazwa konfiguracji 77
- niestandardowy typ papieru przypisywanie 76
- O**
- Obraz, menu 219
- obsługiwane napędy flash 88
- obsługiwane rozmiary papieru 81
- opcje
 - dysk twardy drukarki, instalowanie 35
 - karta pamięci flash 31
 - karta pamięci, instalacja 29
 - karta z oprogramowaniem drukarki 31
 - karty pamięci 27
 - karty z oprogramowaniem drukarki 27
 - lista 27
- port ISP (Internal Solutions Port), instalowanie 32
- opcje e-mail
 - Wyślij jako 112
- opcje skanowania
 - Wyślij jako 134
- opcje sprzętowe, dodawanie sterownika druku 54
- opcje zaawansowane
 - faksowanie 126
 - FTP 136
 - kopiowanie 106
 - wysyłanie wiadomości e-mail 113
- opcje, ekran dotykowy e-mail 111, 112, 113
- faks 124, 125, 126
- FTP 133, 134, 135
- kopiowanie 104, 105, 106, 134
- opcjonalny zasobnik na 550 arkuszy
 - instalowanie 45
- oszczędność papieru 101
- oświadczenia 306, 308, 309, 310, 311, 312, 313
- oświadczenia dotyczące emisji 308, 311, 312
- oświadczenia telekomunikacyjne 312
- P**
- pamięć
 - typy zainstalowanej w drukarce 222
- pamięć dysku twardego drukarki
 - wymazywanie 224
- pamięć nieulotna 222
 - wymazywanie 223
- pamięć ulotna 222
 - wymazywanie 223
- panel operacyjny drukarki 15
 - regulacja jasności 65
 - ustawienia fabryczne, przywracanie 245
- panel operacyjny, drukarka 15
- papier
 - formularze z nadrukiem 80
 - makulaturowy 80
 - niedozwolony 79
 - papier firmowy 80
 - różne rozmiary, kopiowanie 97

- Uniwersalny, ustawienie rozmiaru 68
- używanie papieru makulaturowego 62
- właściwości 78
- wybieranie 79
- zapisywanie 101, 78, 81
- papier firmowy
 - kopiowanie na 96
 - ładowanie, podajnik uniwersalny 88
 - ładowanie, zasobniki 88
- papier makulaturowy
 - korzystanie 62, 80
- Pas przenoszący
 - zamawianie 234
- PDF, menu 214
- PictBridge, menu 219
- płyta systemowa
 - dostęp 27
- podajnik ADF
 - kopiowanie, korzystanie 95
- podajnik uniwersalny
 - ładowanie 72
- podawanie papieru, rozwiązywanie problemów
 - komunikat o zacięciu papieru nie znika po usunięciu zacięcia 288
- podłączanie do usługi dzwonek charakterystycznych 117
- podłączanie drukarki do adaptery regionalne 117
- podłączanie faksu
 - adaptery regionalne 117
 - podłączanie do linii DSL 116
 - podłączanie do PBX lub ISDN 116
 - podłączanie drukarki do gniazdka sieciowego 116
- podłączanie kabli 52
- pojemnik na zużyty toner
 - wymiana 240
 - zamawianie 234
- pokrywa ochronna płyty systemowej
 - ponowne zakładanie 27
- port ISP (Internal Solutions Port)
 - instalowanie 32
 - rozwiązywanie problemów 286
 - zmiana ustawień portu 61
- Port USB 52
- PostScript, menu 214
- Potrzebne zmiany papieru 262
- poufne zadania drukowania 91
 - drukowanie z komputera Macintosh 91
 - drukowanie z systemu Windows 91
- powiększanie kopii 99
- pozbywanie się dysku twardego drukarki 222
- poziome smugi widoczne na wydrukach 298
- poziomy natężenia hałasu 308
- próbnne zadania drukowania 91
 - drukowanie z komputera Macintosh 91
 - drukowanie z systemu Windows 91
- przechowywanie zadań drukowania 91
- przekazywanie faksów 127
- przenoszenie drukarki 241, 242, 10
- przy użyciu książki adresowej
 - wysyłanie faksu 122
 - wysyłanie wiadomości e-mail 109
- przyciski i ikony na ekranie głównym
 - opis 17
- przyciski, ekran dotykowy
 - korzystanie 18
- przyciski, panel kontrolny drukarki 15
- przygotowanie do konfiguracji drukarki w sieci Ethernet 54
- przywracanie ustawień fabrycznych 245
- publikacje
 - gdzie szukać 9
- puste strony 295
- R**
- recykling
 - kasety z tonerem 67
 - opakowania Lexmark 66
 - produkty Lexmark 66
- regulacja jasności wyświetlacza drukarki 65
- regulowanie intensywności toneru 85
- Rejestrowanie zadań, menu 208
- reports (raporty)
 - wyświetlanie 244
- rozdzielczość, faks
 - zmiana 122
- rozłączanie zasobników 76
- rozmiar papieru
 - ustawianie 68
- Rozmiar/typ papieru, menu 140
- rozmiary papieru
 - obsługiwane 81
- rozwiązywanie problemów
 - kontakt z obsługą klienta 305
 - Najczęściej zadawane pytania dotyczące drukowania kolorów 301
 - nie można uzyskać połączenia z wbudowanym serwerem WWW 304
 - nie skonfigurowano funkcji faksu ani poczty e-mail 280
 - rozwiązywanie podstawowych problemów dotyczących drukarki 257
 - Skanuj przez sieć 284
 - sprawdzanie drukarki, której nie można uruchomić 257
 - sprawdzanie skanera, którego nie można uruchomić 277
 - wystąpił błąd aplikacji 284
- rozwiązywanie problemów z drukowaniem
 - błąd odczytu dysku flash 271
 - drukowane znaki są nieprawidłowe 274
 - Duże zadania nie są sortowane 274
 - funkcja łączenia zasobników nie działa 274
 - nie można wydrukować wielojęzycznych plików PDF 271
 - nieprawidłowe marginesy 290
 - papier często się zacina 287
 - wstrzymane zadania nie są drukowane 272
 - wydruk jest nieprawidłowo dzielony na strony 275
 - wydruk zadania na niewłaściwym papierze 273
 - wydruk zadania na nośniku pochodzącym z niewłaściwego zasobnika 273

- zacięte strony nie są drukowane ponownie 288
 - zadania drukowania trwają dłużej niż oczekiwano 273
 - zadania nie są drukowane 271
 - zwijanie się papieru 291
 - rozwiązywanie problemów z faksem
 - identyfikator numeru dzwoniącego nie jest wyświetlany 280
 - można odbierać, ale nie można wysyłać faksów 283
 - można wysyłać, ale nie można odbierać faksów 282
 - nie można wysyłać lub otrzymywać faksów 280
 - wydruk otrzymanego faksu jest bardzo niskiej jakości 283
 - rozwiązywanie problemów z jakością druku
 - cienie na wydrukach 296
 - cińkie poziome linie 289
 - krzywy wydruk 297
 - linia jasna, biała lub w niewłaściwym kolorze na wydrukach 290
 - mgła z toneru lub cienie w tle na stronie 299
 - na wydrukach pojawiają się pionowe smugi 298
 - nieregularności wydruku 291
 - nierówna gęstość wydruku 300
 - niska jakość wydruku na folii 300
 - obcięte obrazy 289
 - plamki toneru 300
 - powtarzające się defekty na stronie 295
 - poziome smugi widoczne na wydrukach 298
 - puste strony 295
 - strony z wypełnieniem jednokolorowym 297
 - szare tło 289
 - toner się ściera 299
 - wydruk jest zbyt ciemny 292
 - wydruk jest zbyt jasny 293
 - znaki mają postrzępione krawędzie 288
 - rozwiązywanie problemów z kopiowaniem
 - kopiarka nie odpowiada 275
 - moduł skanera nie domyka się 275
 - niska jakość kopii 275
 - niska jakość zeskanowanego obrazu 278
 - skopiowano część dokumentu lub fotografii 277
 - rozwiązywanie problemów z opcjonalnym wyposażeniem drukarki
 - dysk twardy drukarki nie jest wykrywany 286
 - karta interfejsu USB/równoległego 287
 - karta pamięci 287
 - karta pamięci flash nie jest wykrywana 286
 - opcja nie działa 285
 - port ISP (Internal Solutions Port) 286
 - problemy z zasobnikiem na papier 285
 - wewnętrzny serwer wydruku 286
 - różne rozmiary papieru, kopiowanie 97
 - Różne, menu 164
- S**
- Sieć [x], menu 150
 - sieć bezprzewodowa
 - informacje dotyczące konfiguracji 55
 - instalacja na komputerze Macintosh 57
 - instalowanie, w systemie Windows 56
 - Sieć Ethernet
 - przygotowanie do konfiguracji drukowania w sieci Ethernet 54
 - skaner
 - funkcje 13
 - skanowanie
 - do komputera przy użyciu aplikacji Embedded Web Server 131
 - korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów (ADF) 14
 - na adres FTP, przy użyciu książki adresowej 131
 - przy użyciu szyby skanera 14
 - szybkie kopiowanie 95
 - z dysku flash 132
 - z wysłaniem na adres FTP 130
 - skanowanie do komputera
 - korzystanie z wbudowanego serwera WWW 131

- skanowanie obrazu
 - typ pliku wyjściowego 134
 - skanowanie z wysłaniem na adres FTP
 - korzystanie z ekranu dotykowego 130
 - korzystanie z numerów skrótu 130
 - przy użyciu książki adresowej 131
 - tworzenie skrótów przy użyciu komputera 129
 - skanowanie z wysyłaniem do pamięci flash 132
 - skanowanie, rozwiązywanie problemów
 - moduł skanera nie domyka się 275
 - nie można skanować przy pomocy komputera 279
 - skanowanie nie powiodło się 278
 - skanowanie trwa za długo lub zawiesza komputer 278
 - zeskanowano część dokumentu lub fotografii 279
 - Skanuj przez sieć
 - konfiguracja 24
 - skróty e-mail, tworzenie
 - korzystanie z wbudowanego serwera WWW 108
 - skróty, tworzenie
 - adres FTP 130
 - e-mail 108
 - miejsca docelowe faksu 119, 120
 - miejsce docelowe FTP 129
 - soczewki głowicy drukującej
 - czyszczenie 229
 - sortowanie kopii 100
 - sprawdzanie drukarki, której nie można uruchomić 257
 - sprawdzanie skanera, którego nie można uruchomić 277
 - sprawdzanie stanu drukarki
 - informacje o wbudowanym serwerze WWW 244
 - sprawdzanie stanu drukarki przy użyciu wbudowanego serwera WWW 244
 - sprawdzanie stanu materiałów eksploatacyjnych 233
 - sprawdzanie wirtualnego wyświetlacza
 - korzystanie z wbudowanego serwera WWW 243
 - sprawdzanie wyświetlacza wirtualnego
 - korzystanie z wbudowanego serwera WWW 243
 - stan materiałów eksploatacyjnych
 - sprawdzanie 233
 - standardowy odbiornik oświetlenia, ustawienie 65
 - Standardowy port USB, menu 155
 - sterownik druku
 - opcje sprzętowe, dodawanie 54
 - strona konfiguracji sieci
 - drukowanie 53
 - strona z ustawieniami menu
 - drukowanie 53
 - strona zabezpieczeń w sieci Web
 - informacji o zabezpieczeniach drukarki 243
 - szyba skanera
 - czyszczenie 227
 - korzystanie 14
 - szyba skanera (płyta)
 - kopiowanie, korzystanie 96
 - szyfrowanie dysku twardego drukarki 224
- T**
- TCP/IP, menu 152
 - telefoniczny kontakt z obsługą klienta 305
 - temat i treść wiadomości e-mail
 - dodawanie do wiadomości e-mail 110
 - transport drukarki 242
 - Tryb cichy
 - jakość druku, rozwiązywanie problemów 289
 - tryb czuwania
 - regulacja 64
 - tryb hibernacji
 - korzystanie 64
 - tworzenie profili
 - korzystanie z narzędzia ScanBack 133
- U**
- tworzenie skrótu do miejsca docelowego dla faksów
 - korzystanie z wbudowanego serwera WWW 119
 - tworzenie skrótu FTP
 - korzystanie z wbudowanego serwera WWW 129
 - Typ niestandardowy [x]
 - zmiana typu papieru 77
 - typ papieru
 - ustawianie 68
 - typ pliku wyjściowego
 - skanowanie obrazu 134
 - zmiana 110
 - Typy niestandardowe, menu 147
 - typy papieru
 - gdzie ładować 83
 - obsługa druku dwustronnego 83
 - obsługiwane przez drukarkę 83
- U**
- ukrywanie ikon na ekranie głównym 23
 - ulotność
 - informacje o 222
 - umieszczanie arkuszy separujących między kopiami 101
 - Uniwersalny rozmiar papieru
 - ustawianie 68
 - urządzenie przenośne
 - drukowanie 86
 - usługa dzwonek charakterystycznych, faks
 - łączenie z 117
 - ustawianie
 - adres TCP/IP 152
 - ustawianie nazwy urządzenia dla faksów wychodzących 118
 - ustawianie numeru faksu lub stacji 118
 - ustawianie rozmiaru papieru 68
 - ustawianie typu papieru 68
 - ustawianie uniwersalnego rozmiaru papieru 68
 - ustawienia ekologiczne
 - jasność wyświetlacza drukarki, regulacja 65
 - oświetlenie standardowego odbiornika 65

Tryb cichy 63
 tryb czuwania 64
 Tryb ekologiczny 63
 tryb hibernacji 64
 zmniejszanie zużycia materiałów eksploatacyjnych 62
 ustawienia portu konfiguracja 61
 ustawienia serwisowe jasność, regulacja 65
 oświetlenie standardowego odbiornika 65
 Tryb cichy 63
 tryb czuwania 64
 Tryb ekologiczny 63
 zmniejszanie zużycia materiałów eksploatacyjnych 62
 ustawienia trybu ekologicznego 63
 uszkodzony dysk twardy drukarki 259
 uzyskiwanie dostępu do płyty systemowej 27
 uzyskiwanie dostępu do wbudowanego serwera WWW 22
 używanie papieru makulaturowego 62
 używanie skrótów wysyłanie faksu 121
 używanie trybu cichego 63

W

wałek odbierający automatycznego podajnika dokumentów zamawianie 235
 wałek separatora automatycznego podajnika dokumentów zamawianie 235
 wewnętrzny serwer wydruku rozwiązywanie problemów 286
 wirtualny wyświetlacz sprawdzanie przy użyciu wbudowanego serwera WWW 243
 WS-Scan informacje 25

wskazówki etykiety, papier 89
 karty 90
 korzystanie z kopert 89
 korzystanie z papieru firmowego 88
 wskazówki dotyczące korzystania z folii 89
 wskazówki dotyczące korzystania z kopert 89
 wskazówki dotyczące korzystania z papieru firmowego 88
 wstępna konfiguracja faksu 115
 korzystanie z wbudowanego serwera WWW 115
 wstrzymane zadania 91
 drukowanie z komputera Macintosh 91
 drukowanie z systemu Windows 91
 wstrzymywanie faksów 126
 wybór papieru 79
 Wyjmij papier ze standardowego odbiornika 262
 wyjmowanie dysku twardego drukarki 36
 Wykańczanie, menu 209
 wymazywanie dysku 224
 wymazywanie dysku twardego drukarki 224
 wymazywanie zawartości dysku twardego 224
 wymazywanie zawartości pamięci nieulotnej 223
 wymazywanie zawartości pamięci ulotnej 223
 wymiana kasety z tonerem 238
 wymiana materiałów eksploatacyjnych nabój z tonerem 238
 pojemnik na zużyty toner 240
 zestaw obrazujący 235
 wymiana naczyń na zużyty toner 240
 wymiana wkładu światłoczułego 235
 Wymień separator papieru 262
 wyposażenie drukarka 11

wysyłanie faksu przy użyciu książki adresowej 122
 używanie skrótów 121
 wysyłanie faksu przy użyciu ekranu dotykowego 120
 wysyłanie faksu przy użyciu książki adresowej 122
 wysyłanie faksu przy użyciu skrótów 121
 wysyłanie faksu w zaplanowanym terminie 123
 wysyłanie faksu za pomocą komputera 121
 wysyłanie wiadomości e-mail dodawanie wiersza tematu 110
 dodawanie wiersza treści wiadomości 110
 konfiguracja ustawień poczty e-mail 107
 korzystanie z ekranu dotykowego 109
 opcje zaawansowane 113
 przy użyciu książki adresowej 109
 przy użyciu numeru skrótu 109
 tworzenie skrótów przy użyciu ekranu dotykowego 108
 tworzenie skrótów za pomocą wbudowanego serwera WWW 108
 ustawianie funkcji e-mail 107
 Wyślij jako opcje e-mail 112
 opcje skanowania 134
 wyświetlacz, panel operacyjny drukarki 15
 regulacja jasności 65
 wyświetlanie reports (raporty) 244
 wyświetlanie ikon na ekranie głównym 23

X

XPS, menu 214

Z

zacięcia lokalizacja obszarów zacięć 247
 lokalizacje 247

- numery 247
- zapobieganie 246
- zacięcia papieru
 - zapobieganie 246
- zacięcia papieru, usuwanie
 - 231–239 zacięcia papieru 251
 - 24x zacięcie papieru 252
 - 250 zacięcie papieru 255
 - 280–289 zacięcie papieru 255
 - 28x 227
 - 290–292 zacięcia papieru 256
 - 451 zacięcie papieru 256
- zacięcia, usuwanie
 - 200 zacięcie papieru 248
 - 201 zacięcie papieru 249
 - 203 zacięcie papieru 250
 - 230 zacięcie papieru 251
 - 231–239 zacięcia papieru 251
 - 24x zacięcie papieru 252
 - 250 zacięcie papieru 255
 - 280–289 zacięcie papieru 255
 - 28x 227
 - 290–292 zacięcia papieru 256
 - 451 zacięcie papieru 256
- zadania wydruku
 - odroczonego 91
 - drukowanie z komputera Macintosh 91
 - drukowanie z systemu Windows 91
 - zadania wydruku powtarzanego 91
 - drukowanie z komputera Macintosh 91
 - drukowanie z systemu Windows 91
 - zadanie drukowania
 - anulowanie, z komputera 93
- Zainstaluj zasobnik [x] 260
- Łaładuj do podajnika ręcznego [ciąg niestandardowy] 261
- Łaładuj do podajnika ręcznego [nazwa typu niestandardowego] 261
- Łaładuj do podajnika ręcznego [rozmiar papieru] 261
- Łaładuj do podajnika ręcznego [typ papieru] [rozmiar papieru] 261
- zamawianie
 - kasety z tonerem 233
- zamawianie grzałki 234
- zamawianie modułu przenoszącego 234
- zamawianie pojemnika na zużyty toner 234
- zamawianie wkładów światłoczułych 234
- Zamknij drzwiczki [zasobnik] 259
- Zamknij drzwiczki przednie/boczne 259
- zapisywanie
 - materiały eksploatacyjne 232
 - papier 81
- zapobieganie zacięciom 81
- zapobieganie zacięciom papieru 246
- Zasobnik na 550 arkuszy (opcjonalny)
 - instalowanie 45
- zasobnik na 550 arkuszy (standardowy lub opcjonalny)
 - ładowanie 68
- zasobnik na 550 arkuszy i podstawa drukarki
 - instalowanie 38
- zasobnik standardowy
 - ładowanie 68
- zasobniki
 - łączenie 75, 76
 - rozłączanie 76
- Zastąp rozmiar, menu 144
- Zdalny panel operatora
 - konfiguracja 26
- zdjęcia
 - kopiowanie 96
- zestaw obrazujący
 - wymiana 235
- zestawy obrazujące
 - zamawianie 234
- zewnątrzna obudowa drukarki
 - czyszczenie 226
- Zmiana [źródło papieru] na [nazwa niestandardowego typu] 257
- zmiana typu pliku wyjściowego
 - wysyłanie wiadomości e-mail 110
- Zmień [źródło papieru] na [ciąg niestandardowy] 258
- Zmień [źródło papieru] na [ciąg niestandardowy] załaduj [orientacja] 258
- Zmień [źródło papieru] na [niestandardowy typ nazwy] załaduj [orientacja] 258
- Zmień [źródło papieru] na [rozmiar papieru] [typ papieru] 258
- Zmień [źródło papieru] na [rozmiar papieru] [typ papieru] załaduj [orientacja] 259
- zmniejszanie hałasu wytwarzanego przez drukarkę 63
- zmniejszanie kopii 99
- zmniejszanie zużycia materiałów eksploatacyjnych 62
- znajdowanie adresu IP drukarki 22
- znajdowanie dokładniejszych informacji o drukarce 9