



# Urządzenia wielofunkcyjne CX920, CX921, CX922, CX923, CX924, CX927

---

**Podręcznik użytkownika**

**Lipiec 2024**

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

---

Typ(y) urządzeń:

7559

Modele:

078, 178, 378, 578, 778

# Zawartość

<b>Informacje dotyczące bezpieczeństwa.....</b>	<b>7</b>
Definicje pojęć.....	7
Informacje dotyczące produktu.....	7
<b>Informacje na temat drukarki.....</b>	<b>10</b>
Znajdowanie informacji na temat drukarki.....	10
Wybór miejsca na drukarkę.....	11
Wyposażenie drukarki.....	12
Podłączanie kabli.....	14
Korzystanie z panelu sterowania.....	16
Odczytywanie wskazań przycisku zasilania i kontrolki.....	17
Korzystanie z ekranu głównego.....	17
Drukowanie strony ustawień menu.....	18
<b>Konfigurowanie i używanie aplikacji na ekranie głównym.....</b>	<b>19</b>
Dostosowywanie ekranu głównego.....	19
Konfiguracja aplikacji Card Copy.....	19
Korzystanie z Centrum skrótów.....	19
Konfigurowanie Centrum skanowania.....	20
Korzystanie z funkcji Dostosowywanie wyświetlacza.....	20
Zarządzanie zakładkami.....	21
Tworzenie zakładek.....	21
Tworzenie folderów.....	21
Zarządzanie kontaktami.....	22
Dodawanie kontaktów.....	22
Dodawanie grup.....	22
Edytowanie kontaktów lub grup.....	22
Usuwanie kontaktów lub grup.....	23
<b>Konfiguracja i używanie funkcji dostępności.....</b>	<b>24</b>
Włączanie trybu powiększania.....	24
Aktywowanie prowadzenia głosowego.....	24
Dostosowywanie tempa mowy w prowadzeniu głosowym.....	24
Dostosowywanie domyślnej głośności wewnętrznego głośnika.....	24
Dostosowywanie domyślnej głośności słuchawek.....	25
Włączanie funkcji wypowiedzania haseł lub osobistych numerów identyfikacyjnych.....	25

Obsługa ekranu za pomocą gestów.....	25
Używanie klawiatury ekranowej.....	26
<b>Ładowanie papieru i nośników specjalnych.....</b>	<b>27</b>
Ustawianie rozmiaru i typu nośnika specjalnego.....	27
Konfigurowanie ustawień uniwersalnego rozmiaru papieru.....	27
Ładowanie zasobników.....	27
Ładowanie zasobnika na 2500 arkuszy.....	30
Ładowanie zasobnika na 3000 arkuszy.....	32
Ładowanie nośników do podajnika uniwersalnego.....	34
Łączenie zasobników.....	35
Podpórka papieru.....	36
<b>Drukowanie.....</b>	<b>46</b>
Drukowanie z komputera.....	46
Drukowanie z urządzenia przenośnego.....	46
Drukowanie z napędu flash.....	48
Obsługiwane napędy flash i typy plików.....	49
Konfiguracja poufnych zadań.....	50
Drukowanie zadań poufnych i innych zadań wstrzymanych.....	50
Drukowanie listy wzorców czcionek.....	51
Drukowanie listy katalogów.....	51
Anulowanie zadania drukowania.....	51
<b>Kopiowanie.....</b>	<b>53</b>
Korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów i szyby skanera.....	53
Kopiowanie.....	53
Kopiowanie zdjęć.....	53
Kopiowanie na papierze firmowym.....	54
Kopiowanie obu stron arkusza papieru.....	54
Zmniejszanie lub powiększanie kopii.....	54
Sortowanie kopii.....	54
Umieszczanie arkuszy separujących między kopiami.....	54
Kopiowanie kilku stron na jednym arkuszu.....	55
Tworzenie skrótu kopiowania.....	55

<b>Wysyłanie w postaci wiadomości e-mail.....</b>	<b>56</b>
Korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów i szyby skanera.....	56
Konfigurowanie serwera SMTP do korzystania z poczty e-mail.....	56
Wysyłanie wiadomości e-mail.....	57
Tworzenie skrótu e-mail.....	57
<b>Faksowanie.....</b>	<b>58</b>
Konfigurowanie drukarki w celu faksowania.....	58
Korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów i szyby skanera.....	73
Wysyłanie faksu.....	74
Planowanie faksu.....	74
Tworzenie skrótu do miejsca docelowego dla faksów.....	74
Zmiana rozdzielczości faksu.....	75
Dostosowywanie intensywności faksu.....	75
Drukowanie dziennika faksów.....	75
Blokowanie niepożądanych faksów.....	75
Wstrzymywanie faksów.....	75
Przekazywanie faksów.....	75
<b>Skanowanie.....</b>	<b>77</b>
Korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów i szyby skanera.....	77
Skanowanie do serwera FTP.....	77
Tworzenie skrótu do FTP.....	77
Tworzenie skrótu do folderu sieciowego.....	78
Skanowanie na dysk flash.....	78
Wysyłanie zeskanowanych dokumentów do komputera.....	79
<b>Opis menu drukarki.....</b>	<b>80</b>
Mapa menu.....	80
Urządzenie.....	81
Drukuj.....	94
Papier.....	104
Kopiuj.....	107
Faks.....	111
E-Mail.....	124
FTP.....	130

Napęd USB.....	134
Sieć/Porty.....	140
Bezpieczeństwo.....	152
Raporty.....	158
Pomoc.....	160
Rozwiązywanie problemów.....	160
<b>Zabezpieczanie drukarki.....</b>	<b>161</b>
Lokalizowanie gniazda zabezpieczeń.....	161
Czyszczenie pamięci drukarki.....	161
Wymazywanie dysku twardego drukarki.....	161
Szyfrowanie dysku twardego drukarki.....	162
Przywracanie ustawień fabrycznych.....	162
Informacje o ulotności pamięci.....	162
<b>Przegląd drukarki.....</b>	<b>164</b>
Sieć.....	164
Konfigurowanie drukowania przy użyciu portu szeregowego (tylko system Windows).....	167
Czyszczenie części drukarki.....	167
Zamawianie części i materiałów eksploatacyjnych.....	173
Wymiana części i materiałów eksploatacyjnych.....	176
Przenoszenie drukarki.....	203
Oszczędzanie energii i papieru.....	204
Recykling.....	205
<b>Usuwanie zacięć.....</b>	<b>206</b>
Zapobieganie zacięciom.....	206
Ustalanie miejsca wystąpienia zacięcia.....	207
Zacięcie papieru w automatycznym podajniku dokumentów.....	208
Zacięcie papieru w podajniku uniwersalnym.....	209
Zablokowany papier w drzwiczkach C.....	210
Zablokowany papier w drzwiczkach D.....	214
Zablokowany papier w zasobniku na 3000 arkuszy.....	215
Zablokowany papier w module wykańczającym do broszur.....	216
Zacięcie papieru w module wykańczającym ze zszywaczem.....	221
Zacięcie zszywki w module wykańczającym ze zszywaczem.....	222
Zszywka zacięta w module wykańczającym ze zszywaczem i dziurkaczem.....	224

---

Zacięcie zszywek w module wykańczającym do broszur.....	226
<b>Rozwiązywanie problemów.....</b>	<b>229</b>
Problemy z połączeniem sieciowym.....	229
Problem z opcjami sprzętowymi.....	231
Problemy z materiałami eksploatacyjnymi.....	232
Problemy z podawaniem papieru.....	233
Problemy z drukowaniem.....	236
Problemy z jakością koloru.....	261
Problemy z faksowaniem.....	264
Problemy ze skanowaniem.....	267
Kontakt z obsługą klienta.....	271
<b>Usprawnienia i przenoszenie.....</b>	<b>272</b>
Sprzęt.....	272
Oprogramowanie.....	318
Oprogramowanie sprzętowe.....	319
<b>Informacje.....</b>	<b>321</b>
Informacje o produkcie.....	321
Informacje o wydaniu.....	321
Zużycie energii.....	327
<b>Indeks.....</b>	<b>330</b>

# Informacje dotyczące bezpieczeństwa

## Definicje pojęć

**Uwaga:** *uwaga* zawiera informacje, które mogą okazać się pomocne.


**Ostrzeżenie:** *ostrzeżenie* informuje o sytuacji, która może spowodować uszkodzenie sprzętu lub oprogramowania produktu.

**PRZESTROGA:** *przeestroga* informuje o potencjalnie niebezpiecznej sytuacji, która może spowodować obrażenie ciała użytkownika.


Różne rodzaje komunikatów zawierających przestroge:

 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** oznacza ryzyko obrażeń ciała.


 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** oznacza ryzyko porażenia prądem elektrycznym.


 **UWAGA — GORĄCA POWIERZCHNIA:** oznacza ryzyko poparzenia w przypadku dotknięcia.


 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PRZEWRÓCENIA:** oznacza ryzyko zmiżdżenia.


 **UWAGA — RYZYKO PRZYTRZAŚNIĘCIA:** oznacza ryzyko przytrzaśnięcia między częściami ruchomymi.


## Informacje dotyczące produktu










 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Aby uniknąć ryzyka pożaru lub porażenia prądem elektrycznym, podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego, łatwo dostępnego gniazdka elektrycznego o odpowiednich parametrach znajdującego się w pobliżu urządzenia.

 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** W celu uniknięcia ryzyka pożaru lub porażenia prądem należy korzystać wyłącznie z przewodu zasilającego dołączonego do tego produktu lub z części zamiennych autoryzowanych przez producenta.

 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Nie należy używać tego urządzenia z przedłużaczami, listwami zasilającymi o wielu gniazdkach, przedłużaczami o wielu gniazdkach lub urządzeniami UPS. Drukarka laserowa może łatwo przekroczyć moc znamionową tego rodzaju urządzeń, co może spowodować ryzyko pożaru, uszkodzenia mienia lub niską wydajność drukarki.


 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Z tym produktem można używać wyłącznie filtra przeciwprzepięciowego firmy Lexmark, podłączając go prawidłowo pomiędzy drukarką i przewodem zasilającym dostarczonym z drukarką. Używanie urządzeń ochrony przeciwprzepięciowej, które nie zostały wyprodukowane przez firmę Lexmark, może spowodować ryzyko pożaru, uszkodzenia mienia lub niską wydajność drukarki.


 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** W celu zmniejszenia ryzyka pożaru, przyłączając niniejszy produkt do publicznej sieci telefonicznej, należy korzystać wyłącznie z przewodów telekomunikacyjnych (RJ-11) o grubości 26 AWG lub większej. Na terenie Australii należy stosować przewód zatwierdzony przez Australian Communications and Media Authority (Australijski urząd ds. komunikacji i mediów).


-  **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym, nie należy umieszczać ani używać tego produktu w pobliżu wody lub w miejscach o dużej wilgotności.
-  **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym, nie należy instalować urządzenia i podłączać żadnych przewodów (np. faksu, przewodu zasilającego lub kabla telefonicznego) podczas burzy.
-  **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.
-  **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym, należy upewnić się, że wszystkie połączenia zewnętrzne (np. Ethernet i połączenia systemu telefonicznego) są odpowiednio zainstalowane w oznaczonych gniazdach.
-  **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym w przypadku uzyskiwania dostępu do płyty kontrolera bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci masowej po zainstalowaniu samej drukarki, należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyk przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego przed przystąpieniem do dalszych czynności. Jeśli do drukarki podłączone są inne urządzenia, należy je także wyłączyć i rozłączyć kable łączące je z drukarką.
-  **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym, nie należy używać funkcji faksu podczas burzy.
-  **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** Aby uniknąć porażenia prądem elektrycznym podczas czyszczenia zewnętrznej powierzchni drukarki, należy najpierw wyjąć przewód zasilający z gniazdka elektrycznego, a następnie odłączyć wszystkie kable prowadzące do urządzenia.
-  **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Jeśli waga drukarki jest większa niż 20 kg (44 funty), do bezpiecznego przeniesienia potrzeba co najmniej dwóch osób.
-  **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Zastosowanie się do poniższych wskazówek pozwoli uniknąć obrażeń ciała oraz uszkodzenia drukarki podczas jej przenoszenia:
- Upewnij się, że wszystkie drzwiczki i zasobniki są zamknięte.
  - Wyłącz drukarkę, a następnie wyjmij przewód zasilający z gniazdka elektrycznego.
  - Odłącz wszystkie przewody i kable.
  - Jeżeli do drukarki są podłączone oddzielne, opcjonalne zasobniki podłogowe lub opcje wyjściowe, przed przeniesieniem drukarki należy je odłączyć.
  - Jeśli drukarka jest wyposażona w podstawę na kółkach, przesuń drukarkę ostrożnie na nowe miejsce. Należy zachować ostrożność przy przechodzeniu przez progi i uważać na przerwy w podłodze.
  - Jeżeli drukarka nie jest wyposażona w podstawę na kółkach, ale jest skonfigurowana do obsługi zasobników opcjonalnych lub opcji wyjściowych, odłącz opcje wyjściowe i podnieś drukarkę z zasobników. Drukarki i opcje nie należy podnosić jednocześnie.
  - Przy podnoszeniu drukarki należy zawsze używać uchwytów.
  - Jeśli drukarka jest przewożona na wózku, musi on mieć na tyle dużą powierzchnię, aby mieściła się na nim cała podstawa drukarki.





- Jeśli wyposażenie opcjonalne jest przewożone na wózku, musi on mieć na tyle dużą powierzchnię, aby w pełni mieściły się na nim opcjonalne elementy wyposażenia.
- Drukarka musi pozostawać w pozycji pionowej.
- Należy unikać gwałtownych wstrząsów.
- Podczas ustawiania drukarki należy zachować ostrożność, aby nie przycisnąć sobie palców.
- Upewnij się, że wokół drukarki znajduje się wystarczająco dużo wolnego miejsca.


 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PRZEWRÓCENIA:** Instalacja jednej opcji lub większej ich liczby w drukarce lub urządzeniu wielofunkcyjnym może wymagać zastosowania stojaka na kółkach, mebla lub innego elementu wyposażenia w celu uniknięcia niestabilności urządzenia, która mogłaby grozić uszkodzeniem ciała. Więcej informacji na temat obsługiwanych konfiguracji znajduje się na stronie [www.lexmark.com/multifunctionprinters](http://www.lexmark.com/multifunctionprinters).

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

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

 **UWAGA — RYZYKO PRZYTRZAŚNIĘCIA:** aby zminimalizować ryzyko przytrzaśnięcia, należy zachować ostrożność w obszarach z tym oznaczeniem. Ryzyko przytrzaśnięcia jest największe podczas pracy przy częściach ruchomych, takich jak koła zębate, drzwi, zasobniki czy pokrywy.

 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Niniejszy produkt wykorzystuje technologię laserową. Użycie elementów sterujących, ustawień lub zastosowanie procedur innych niż podane w *Podręczniku użytkownika* może spowodować ekspozycję na szkodliwe promieniowanie.

 **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.

Ten sprzęt nie jest przeznaczony do stosowania w miejscach, w których mogą przebywać dzieci.

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.

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


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

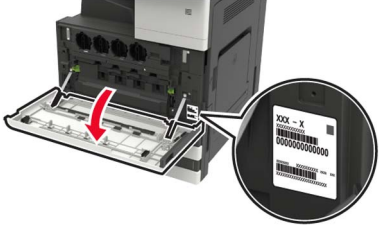
Ten produkt może wytwarzać niewielkie ilości ozonu podczas normalnej pracy i może być wyposażony w filtr ograniczający stężenia ozonu do poziomów znacznie niższych od zalecanych limitów ekspozycji. Aby uniknąć wysokich poziomów stężenia ozonu podczas intensywnej eksploatacji, należy zainstalować ten produkt w pomieszczeniu z dobrą wentylacją i wymieniać filtr ozonowy i wylotowy zgodnie z instrukcjami konserwacji produktu. Jeśli w instrukcjach konserwacji produktu nie ma wzmianek o filtrach, oznacza to, że w przypadku tego produktu nie ma filtrów wymagających wymiany.

**NINIEJSZĄ INSTRUKCJĘ NALEŻY ZACHOWAĆ.**

# Informacje na temat drukarki


## Znajdowanie informacji na temat drukarki


Czego szukasz?	Znajdziesz to tu
<p>Informacje dotyczące wstępnej konfiguracji:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Podłączanie drukarki</li> <li>• Instalowanie oprogramowania drukarki</li> </ul>	<p>Zapoznaj się z dokumentacją instalacyjną dołączoną do drukarki lub wejdź na stronę <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</p>
<p>Więcej ustawień i instrukcji dotyczących korzystania z drukarki:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wybieranie i przechowywanie papieru i nośników specjalnych</li> <li>• Ładowanie papieru</li> <li>• Konfigurowanie ustawień drukarki</li> <li>• Wyświetlanie i drukowanie dokumentów i zdjęć</li> <li>• Instalowanie i używanie oprogramowania drukarki</li> <li>• Konfigurowanie drukarki w sieci</li> <li>• Obchodzenie się z drukarką i jej konserwacja</li> <li>• Rozwiązywanie problemów</li> </ul>	<p><i>Centrum informacji</i> — wejdź na stronę <a href="http://infoserve.lexmark.com">http://infoserve.lexmark.com</a>.</p> <p><i>Strony menu pomocy</i> — zapoznaj się z przewodnikami znajdującymi się w oprogramowaniu sprzętowym drukarki lub wejdź na stronę <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</p> <p><i>Przewodnik po ekranie dotykowym</i> — wejdź na stronę <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</p> <p>Filmy dotyczące produktów — wejdź na stronę <a href="http://infoserve.lexmark.com/idv/">http://infoserve.lexmark.com/idv/</a>.</p>
<p>Informacje dotyczące przygotowania i konfiguracji funkcji dostępności drukarki</p>	<p><i>Przewodnik po dostępności Lexmark</i> — wejdź na stronę <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</p>
<p>Pomoc dotycząca korzystania z oprogramowania drukarki</p>	<p>Pomoc dla systemów operacyjnych Microsoft Windows lub Macintosh — otwórz program lub aplikację związaną z drukarką i kliknij opcję <b>Pomoc</b>.</p> <p>Kliknij opcję , aby zostały wyświetlone informacje uzależnione od kontekstu.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pomoc jest automatycznie instalowana wraz z oprogramowaniem drukarki.</li> <li>• Oprogramowanie drukarki znajduje się w folderze programów drukarki lub na pulpicie, w zależności od używanego systemu operacyjnego.</li> </ul>

Czego szukasz?	Znajdziesz to tu
<p>Najnowsze informacje uzupełniające, aktualizacje oraz obsługa klienta:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dokumentacja</li> <li>• Pobieranie sterowników</li> <li>• Obsługa czatu</li> <li>• Obsługa wiadomości e-mail</li> <li>• Pomoc telefoniczna</li> </ul>	<p>Przejdź pod adres <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</p> <p><b>Uwaga:</b> Wybierz kraj lub region, a następnie produkt, aby wyświetlić odpowiednią witrynę pomocy technicznej.</p> <p>Informacje kontaktowe działu pomocy technicznej dla danego kraju lub regionu można znaleźć w witrynie internetowej lub w gwarancji dostarczonej z drukarką. Podczas rozmowy z pracownikiem działu obsługi klienta należy mieć przygotowane następujące informacje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Miejsce i data zakupu</li> <li>• Typ i numer seryjny urządzenia</li> </ul> 
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Informacje dotyczące bezpieczeństwa</li> <li>• Informacje prawne</li> <li>• Informacje o gwarancji</li> <li>• Informacje na temat wpływu na środowisko</li> </ul>	<p>Informacje dotyczące gwarancji mogą różnić się w zależności od kraju czy regionu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>W Stanach Zjednoczonych</b> – należy zapoznać się z Oświadczeniem o ograniczonej gwarancji dostarczonym razem z tą drukarką lub opublikowanym pod adresem <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</li> <li>• <b>W innych krajach i regionach</b> – należy zapoznać się z drukowaną gwarancją dołączoną do drukarki.</li> </ul> <p><i>Informacje o produkcie</i> – więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji dostarczonej z drukarką lub na stronie <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</p>

## Wybór miejsca na drukarkę

- Należy pozostawić wystarczającą ilość miejsca, aby zasobniki, pokrywy i drzwiczki swobodnie się otwierały oraz by można było instalować opcjonalne wyposażenie.
- Ustaw drukarkę w pobliżu gniazdka elektrycznego.

 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Aby uniknąć ryzyka pożaru lub porażenia prądem elektrycznym, podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego, łatwo dostępnego gniazdka elektrycznego o odpowiednich parametrach znajdującego się w pobliżu urządzenia.

 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAZENIA PRĄDEM:** Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym, nie należy umieszczać ani używać tego produktu w pobliżu wody lub w miejscach o dużej wilgotności.

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

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

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



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

## Wyposażenie drukarki

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

## Model podstawowy



1	Automatyczny podajnik dokumentów
2	Panel operacyjny
3	Podajnik uniwersalny
4	Standardowy zasobnik na 2 x 500 arkuszy
5	Odbiornik standardowy

## Model z dodatkowym wyposażeniem

**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PRZEWRÓCENIA:** Instalacja jednej opcji lub większej ich liczby w drukarce lub urządzeniu wielofunkcyjnym może wymagać zastosowania stojaka na kółkach, mebla lub innego elementu wyposażenia w celu uniknięcia niestabilności urządzenia, która mogłaby grozić uszkodzeniem ciała. Więcej informacji na temat obsługiwanych konfiguracji znajduje się na stronie [www.lexmark.com/multifunctionprinters](http://www.lexmark.com/multifunctionprinters).



<b>1</b>	<p>Zszywacz</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opcja ta nie jest obsługiwana, jeżeli zainstalowany został inny moduł wykańczający.</li> <li>• Ta opcja jest obsługiwana tylko w niektórych modelach drukarek.</li> </ul>
<b>2</b>	<p>Opcjonalny zasobnik na 3000 arkuszy</p> <p><b>Uwaga:</b> Zasobnik jest obsługiwany tylko w przypadku zamontowania drugiego opcjonalnego zasobnika.</p>
<b>3</b>	<p>Opcjonalny zasobnik na 2 x 500 arkuszy</p>
<b>4</b>	<p>Opcjonalny zasobnik na 2500 arkuszy</p>
<b>5</b>	<p>Moduł wykańczający</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moduł wykańczający ze zszywaczem i dziurkaczem</li> <li>• Moduł wykańczania do broszur</li> </ul>

## Podłączanie kabli

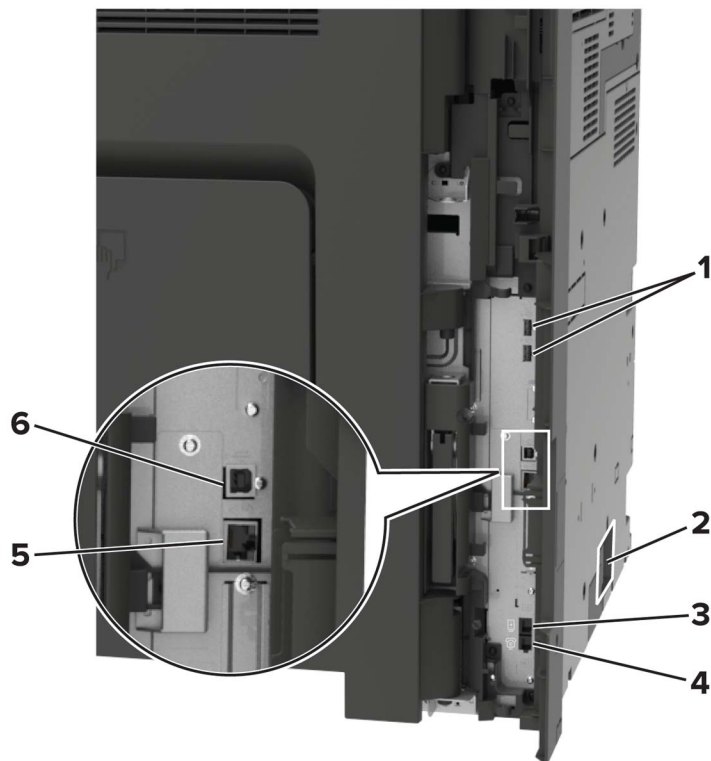
**⚡ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym, nie należy instalować urządzenia i podłączać żadnych przewodów (np. faksu, przewodu zasilającego lub kabla telefonicznego) podczas burzy.

**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** aby uniknąć ryzyka pożaru lub porażenia prądem elektrycznym, podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego, łatwo dostępnego gniazdka elektrycznego o odpowiednich parametrach znajdującego się w pobliżu urządzenia.

**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** w celu uniknięcia ryzyka pożaru lub porażenia prądem należy korzystać wyłącznie z przewodu zasilającego dołączonego do tego produktu lub z części zamiennych autoryzowanych przez producenta.

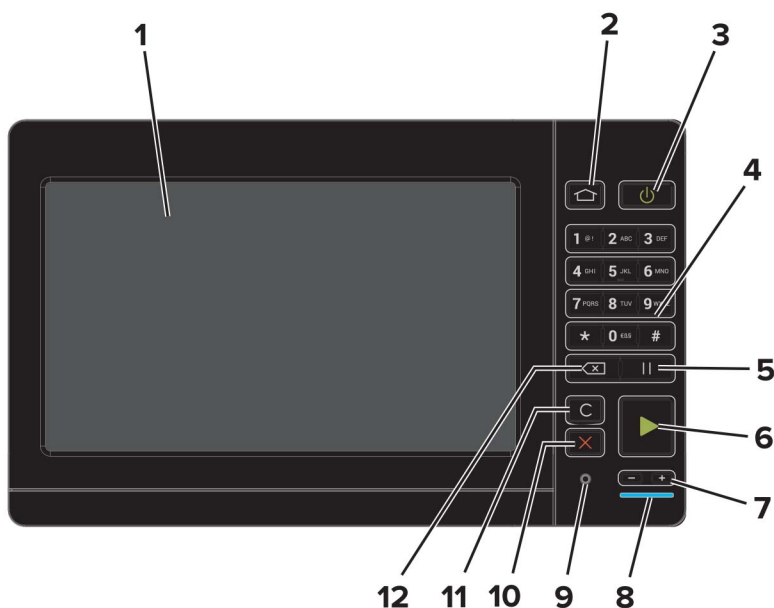
**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** w celu zmniejszenia ryzyka pożaru, przyłączając niniejszy produkt do publicznej sieci telefonicznej, należy korzystać wyłącznie z przewodów telekomunikacyjnych (RJ-11) o grubości 26 AWG lub większej. Na terenie Australii należy stosować przewód zatwierdzony przez Australian Communications and Media Authority (Australijski urząd ds. komunikacji i mediów).

**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Aby uniknąć utraty danych lub nieprawidłowego działania drukarki, nie wolno dotykać podczas drukowania kabla USB ani żadnej karty sieciowej czy części drukarki pokazanych na rysunku.



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

## Korzystanie z panelu sterowania



	Użyj	Działanie
1	Wyświetlanie	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wyświetlanie komunikatów i informacji o stanie drukarki.</li> <li>Konfigurowanie i obsługa drukarki.</li> </ul>
2	Przycisk Strona główna	Przejdźcie do ekranu głównego.
3	Przycisk zasilania	<ul style="list-style-type: none"> <li>Włączanie i wyłączanie drukarki.</li> <li><b>Uwaga:</b> Aby wyłączyć drukarkę, naciśnij i przez 5 sekund przytrzymaj przycisk zasilania.</li> <li>Ustaw drukarkę w tryb czuwania lub hibernacji.</li> <li>Wybudzanie drukarki z trybu czuwania lub trybu hibernacji.</li> </ul>
4	Klawiatura	w polu wprowadzania znaków można wprowadzić cyfry lub symbole.
5	Przycisk wstrzymywania	Wstawianie pauzy w wybieraniu numeru faksu.
6	Start, przycisk	Rozpoczynanie zadania w zależności od wybranego trybu.
7	Przyciski głośności	Regulacja głośności zestawu słuchawkowego lub głośników.
8	Kontrolka	Sprawdzenie stanu drukarki.
9	Port zestawu słuchawkowego lub głośników	Podłączanie zestawu słuchawkowego lub głośników.
10	Przycisk Stop lub Anuluj	Zatrzymanie bieżącego zadania.
11	Przycisk Wyczyść wszystko/Resetuj	Przywracanie domyślnych ustawień funkcji kopiowania, faksowania lub skanowania.
12	Przycisk Backspace	Cofnięcie kursora i usunięcie ostatniego znaku w polu wprowadzania.



## Odczytywanie wskazań przycisku zasilania i kontrolki

Kontrolka	Stan drukarki
Wyłącz	Drukarka jest wyłączona lub znajduje się w trybie hibernacji.
Niebieski	Drukarka jest gotowa lub przetwarza dane.
Czerwony	Drukarka wymaga interwencji użytkownika.

Kontrolka przycisku zasilania	Stan drukarki
Wyłącz	Drukarka jest wyłączona, gotowa lub przetwarza dane.
Ciągle bursztynowe światło	Drukarka jest w trybie czuwania.
Migający kolor bursztynowy	Drukarka znajduje się w trybie hibernacji.

## Korzystanie z ekranu głównego

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



Przycisk	Funkcja
1	Kopiuż
2	E-mail
3	Ustawienia
4	Faks
5	Książka adresowa
6	Stan/Materiały eksploatacyjne

Funkcja
Tworzenie kopii.
Wysyłanie e-maili.
Umożliwia dostęp do menu drukarki.
Wysyłanie faksów.
Zarządzanie listą kontaktów, do której mają dostęp inne aplikacje w drukarce.
<ul style="list-style-type: none"> <li>Wyświetla ostrzeżenie lub komunikat o błędzie, gdy do kontynuowania pracy drukarki wymagana jest interwencja użytkownika.</li> <li>Umożliwia wyświetlenie szczegółowych informacji o danym ostrzeżeniu lub komunikacie i sposobie jego usunięcia.</li> </ul> <p><b>Uwaga:</b> Dostęp do ustawienia można również uzyskać, dotykając górnej sekcji ekranu głównego.</p>

Przycisk		Funkcja
7	Napęd USB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Umożliwia drukowanie zdjęć i dokumentów z dysku flash.</li> <li>• Umożliwia skanowanie zdjęć i dokumentów na napęd flash</li> </ul>
8	Kolejka zadań	Wyświetlanie wszystkich bieżących zadań drukowania. <b>Uwaga:</b> Dostęp do ustawienia można również uzyskać, dotykając górnej sekcji ekranu głównego.
9	Wstrzymane zadania	Wyświetlanie zadań drukowania przechowywanych w pamięci drukarki.
10	Centrum skrótów	Organizowanie wszystkich skrótów.
11	Profile aplikacji	Dostęp do profili aplikacji.
12	Profile skanowania	Skanowanie dokumentów i zapisywanie ich bezpośrednio w komputerze.
13	FTP	Skanowanie dokumentów i zapisywanie ich bezpośrednio na serwerze FTP.
14	Zakładki	Zarządzanie wszystkimi zakładkami.
15	Zmień język	Zmienianie języka na wyświetlaczu.

## Drukowanie strony ustawień menu

Na ekranie głównym dotknij kolejno **Ustawienia > Raporty > Strona ustawień menu**.

# Konfigurowanie i używanie aplikacji na ekranie głównym

## Dostosowywanie ekranu głównego

- 1 Z poziomu panelu sterowania dotknij kolejno **Ustawienia > Urządzenie > Widoczne ikony ekranu głównego**.
- 2 Wybierz ikony, które mają być wyświetlane na ekranie głównym.
- 3 Zastosuj zmiany.

## Konfiguracja aplikacji Card Copy

- 1 Uruchom przeglądarkę, 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.

- 2 Kliknij kolejno opcje **Aplikacje > Kopiowanie karty > Konfiguruj**.

### Uwagi:

- Upewnij się, że włączono ikonę wyświetlacza.
- Upewnij się, że ustawienia poczty e-mail i udostępniania sieciowego są skonfigurowane.
- Podczas skanowania kart upewnij się, że rozdzielczość skanowania nie przekracza 200 dpi w przypadku skanowania w kolorze oraz 400 dpi w przypadku skanowania monochromatycznego.
- Podczas skanowania wielu kart upewnij się, że rozdzielczość skanowania nie przekracza 150 dpi w przypadku skanowania w kolorze oraz 300 dpi w przypadku skanowania monochromatycznego.

- 3 Zastosuj zmiany.

**Uwaga:** Aby skanować wiele kart, w drukarce musi być zainstalowany dysk twardy.

## Korzystanie z Centrum skrótów

- 1 Na ekranie głównym dotknij opcji **Centrum skrótów**, a następnie wybierz funkcję drukarki.
- 2 Dotknij opcji **Utwórz skrót**, a następnie skonfiguruj ustawienia.
- 3 Dotknij opcji **Zapisz**, a następnie wpisz niepowtarzalną nazwę skrótu.
- 4 Zastosuj zmiany.

## Konfigurowanie Centrum skanowania

- 1 Na ekranie głównym dotknij opcji **Centrum skanowania**.
- 2 Wybierz i utwórz miejsce docelowe, a następnie skonfiguruj ustawienia.

### Uwagi:

- Podczas tworzenia sieciowego miejsca docelowego sprawdź i dostosuj ustawienia tak, aby nie wystąpiły błędy.
- Zapisywane są wyłącznie miejsca docelowe utworzone z poziomu rozwiązania Embedded Web Server. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji dostarczonej z rozwiązaniem.

- 3 Zastosuj zmiany.

## Korzystanie z funkcji Dostosowywanie wyświetlacza

Przed użyciem aplikacji upewnij się, że wykonano następujące czynności:

- We wbudowanym serwerze WWW kliknij **Aplikacje** > **Dostosowywanie wyświetlacza** > **Konfiguruj**.
- Włącz i skonfiguruj ustawienia wygaszacza ekranu, pokazu slajdów i tapety.

### Zarządzanie obrazami wygaszacza ekranu i pokazu slajdów

- 1 W sekcji Wygaszacz ekranu i Obrazy pokazu slajdów możesz dodawać, edytować lub usuwać obrazy.

#### Uwagi:

- Możesz dodać do 10 obrazów.
- Gdy opcja jest włączona, ikony stanu będą wyświetlane na wygaszaczu ekranu tylko w przypadku błędów, ostrzeżeń lub powiadomień z chmury.

- 2 Zastosuj zmiany.

### Zmianie obrazu tapety

- 1 Na ekranie głównym dotknij opcję **Zmień tapetę**.
- 2 Wybierz obraz, który ma być używany.
- 3 Zastosuj zmiany.

### Uruchamianie pokazu slajdów z napędu flash

- 1 Włóż napęd flash do portu USB.
- 2 Na ekranie głównym dotknij opcji **Pokaz slajdów**.  
Obrazy zostaną wyświetlone w kolejności alfabetycznej.

**Uwaga:** Możesz usunąć napęd flash po rozpoczęciu pokazu slajdów, ale obrazy nie zostaną przechowane w drukarce. Jeśli pokaz slajdów zatrzyma się, ponownie podłącz napęd flash, aby wyświetlić obrazy.

## Zarządzanie zakładkami

### Tworzenie zakładek

Używaj zakładek, aby drukować często używane dokumenty, które są przechowywane na serwerach lub w internecie.

1 Uruchom przeglądarkę, 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.

2 Kliknij kolejno **Zakładki > Dodaj zakładkę**, a następnie wpisz nazwę zakładki.

3 Wybierz rodzaj protokołu, a następnie wykonaj jedną z następujących czynności:

- W przypadku zakładek HTTP i HTTPS należy wprowadzić adres URL, który chcesz dodać do zakładek.
- W przypadku zakładek HTTPS należy korzystać z nazwy hosta, nie z adresu IP. Na przykład, wprowadź adres **myWebsite.com/sample.pdf**, a nie adres **123.123.123.123/sample.pdf**. Upewnij się, że nazwa hosta odpowiada również wartości Common Name (pol. nazwa pospolita, skrót CN) w certyfikacie serwera. Aby uzyskać więcej informacji na temat uzyskiwania wartości CN w certyfikacie serwera, zapoznaj się z sekcją pomocy dla Twojej przeglądarki internetowej.
- W przypadku zakładek FTP wpisz adres serwera FTP. Na przykład **myServer/myDirectory**. Wprowadź port FTP. Port 21 jest domyślnym portem dla wysyłania poleceń.
- W przypadku SMB, wprowadź adres folderu sieciowego. Na przykład **myServer/myShare/myFile.pdf**. Wprowadź nazwę domeny sieci.
- W razie potrzeby wybierz typ uwierzytelniania dla serwera FTP i SMB.

Aby ograniczyć dostęp do zakładki, wprowadź kod PIN.

**Uwaga:** Aplikacja obsługuje następujące typy plików: PDF, JPEG, TIFF i oparte na HTML strony sieci web. Inne typy plików, takie jak DOCX i XLXS, są obsługiwane przez niektóre modele drukarek.

4 Kliknij przycisk **Zapisz**.

### Tworzenie folderów

1 Uruchom przeglądarkę, 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.

2 Kliknij kolejno **Zakładki > Dodaj folder**, a następnie wpisz nazwę folderu.

**Uwaga:** Aby ograniczyć dostęp do folderu, wprowadź kod PIN.

3 Kliknij przycisk **Zapisz**.

**Uwaga:** Można utworzyć własne foldery lub zakładki wewnątrz tego folderu. Aby utworzyć zakładkę, patrz [„Tworzenie zakładek” na str. 21](#).

## Zarządzanie kontaktami

### Dodawanie kontaktów

1 Uruchom przeglądarkę, 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.

2 Kliknij **Książkę adresową**.

3 W sekcji Kontakty dodaj kontakt.

**Uwaga:** Można przypisać kontakt do jednej lub dwóch grup.

4 W razie potrzeby określ sposób logowania, aby umożliwić dostęp do aplikacji.

5 Zastosuj zmiany.

### Dodawanie grup

1 Uruchom przeglądarkę, 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.

2 Kliknij **Książkę adresową**.

3 W sekcji Grupy kontaktów dodaj nazwę grupy.

**Uwaga:** Można przypisać do grupy jeden lub więcej kontaktów.

4 Zastosuj zmiany.

### Edytowanie kontaktów lub grup

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

**Uwagi:**

- Sprawdź 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 **Książkę adresową**.

**3** Wykonaj jedną z następujących czynności:

- W sekcji Kontakty kliknij nazwę kontaktu, a następnie edytuj informacje.
- W sekcji grupy kontaktów kliknij nazwę grupy, a następnie edytuj informacje.

**4** Zastosuj zmiany.

## Usuwanie kontaktów lub grup

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

### Uwagi:

- Sprawdź 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 **Książkę adresową**.

**3** Wykonaj jedną z następujących czynności:

- W sekcji Kontakty wybierz kontakt, który chcesz usunąć.
- W sekcji Grupy kontaktów wybierz nazwę grupy, którą chcesz usunąć.

# Konfiguracja i używanie funkcji dostępności

## Włączanie trybu powiększania

- 1 Na panelu sterowania naciśnij i przytrzymaj klawisz **5** aż do usłyszenia wiadomości głosowej.
- 2 Wybierz **tryb powiększenia**.
- 3 Kliknij przycisk **OK**.

Więcej informacji dotyczących obsługi powiększonego ekranu znajduje się w części [„Obsługa ekranu za pomocą gestów” na str. 25](#).

## Aktywowanie prowadzenia głosowego

### Z poziomego panelu sterowania

- 1 Naciśnij i przytrzymaj klawisz **5** aż do usłyszenia wiadomości głosowej.
- 2 Kliknij przycisk **OK**.

### Z poziomego klawiatury

- 1 Naciśnij i przytrzymaj klawisz **5** aż do usłyszenia wiadomości głosowej.
- 2 Naciśnij klawisz **Tab**, aby przenieść kursor zaznaczenia na przycisk **OK**, a następnie kliknij klawisz **Enter**.

### Uwagi:

- Funkcję prowadzenia głosowego można również aktywować przez podłączenie słuchawek do wejścia słuchawkowego.
- Przyciski głośności znajdujące się w dolnej części panelu sterowania służą do regulowania głośności.

## Dostosowywanie tempa mowy w prowadzeniu głosowym

- 1 Na ekranie głównym wybierz kolejno opcje **Ustawienia > Urządzenie > Dostępność > Tempo mowy**.
- 2 Wybierz tempo mowy.

## Dostosowywanie domyślnej głośności wewnętrznego głośnika

- 1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:  
**Ustawienia > Urządzenie > Preferencje > Odpowiedź dźwięku**
- 2 Zmiana ustawień głośności.



**Uwagi:**

- Włączenie trybu cichego powoduje wyciszenie alarmów dźwiękowych. To ustawienie powoduje także spowolnienie działania drukarki.
- Domyślna głośność zostanie przywrócona po wylogowaniu z sesji lub wznowieniu pracy drukarki z trybu uśpienia lub hibernacji.

## Dostosowywanie domyślnej głośności słuchawek

1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

**Ustawienia > Urządzenie > Dostępność**

2 Regulowanie głośności słuchawek.

**Uwaga:** Domyślna głośność zostanie przywrócona po wylogowaniu z sesji lub wznowieniu pracy drukarki z trybu uśpienia lub hibernacji.

## Włączanie funkcji wypowiadania haseł lub osobistych numerów identyfikacyjnych

1 Na ekranie głównym wybierz kolejno opcje **Ustawienia > Urządzenie > Dostępność > Wypowiadanie haseł / kodów PIN**.

2 Włącz ustawienie.

## Obsługa ekranu za pomocą gestów

**Uwagi:**

- Obsługa gestów jest możliwa wyłącznie po włączeniu prowadzenia głosowego.
- Włączenie powiększania umożliwia korzystanie z gestów powiększania i przesuwania.
- Za pomocą fizycznej klawiatury można wprowadzać znaki i dostosowywać niektóre ustawienia.

Gest	Zastosowanie
Dwukrotne dotknięcie	Wybór opcji lub elementu na ekranie.
Trzykrotne dotknięcie	Powiększanie lub zmniejszanie tekstu lub obrazu.
Przesunięcie palcem w prawo lub w dół	Przejdźcie do następnego elementu na ekranie.
Przesunięcie palcem w lewo lub w górę	Przejdźcie do poprzedniego elementu na ekranie.
Przesunięcie	Uzyskanie dostępu do fragmentów powiększanego obrazu, które nie są widoczne na ekranie. <b>Uwaga:</b> Aby wykonać ten gest, należy przeciągnąć dwoma palcami po powiększonym obrazie.
Przesunięcie palcem w górę, a następnie w lewo	Zamknięcie aplikacji i powrót do ekranu głównego.

Gest	Zastosowanie
Przesunięcie palcem w dół, a następnie w lewo	<ul style="list-style-type: none"><li>• Anulowanie zadania.</li><li>• Powrót do poprzedniego ustawienia.</li><li>• Zamknięcie ekranu, który pojawia się pomimo braku zmian w ustawieniach lub wartościach.</li></ul>
Przesunięcie palcem w górę, a następnie w dół	Powtórzenie polecenia głosowego.

## Używanie klawiatury ekranowej

Wykonaj co najmniej jedną spośród następujących czynności:

- Przeciągnij palcem nad klawiszem, aby wstępnie wybrać znak.
- Podnieś palec, aby wprowadzić znak w polu.
- Naciśnij klawisz **Backspace**, aby usunąć znaki.
- Aby odsłuchać treść pola wprowadzania, naciśnij klawisz **Tab**, a następnie kombinację klawiszy **Shift + Tab**.

# Ładowanie papieru i nośników specjalnych

## Ustawianie rozmiaru i typu nośnika specjalnego

Zasobniki automatycznie wykrywają rozmiar papieru zwykłego. W przypadku nośników specjalnych, takich jak etykiety, karty i koperty, wykonaj poniższe czynności:

- 1 Z ekranu głównego przejdź do opcji:  
**Ustawienia > Papier > Konfiguracja zasobnika > Rozmiar/Typ papieru > wybierz źródło papieru**
- 2 Ustaw rozmiar i typ nośnika specjalnego.

## Konfigurowanie ustawień uniwersalnego rozmiaru papieru

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno **Ustawienia > Papier > Konfiguracja nośnika > Konfiguracja uniwersalna**.
- 2 Skonfiguruj ustawienia.

## Ładowanie zasobników

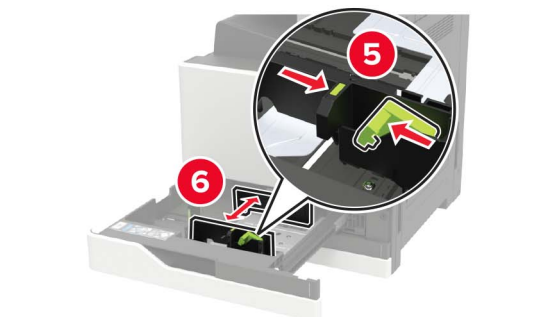
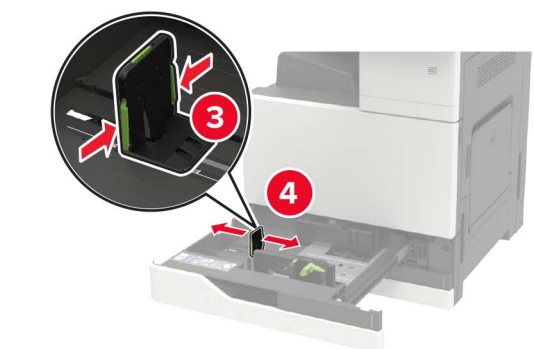
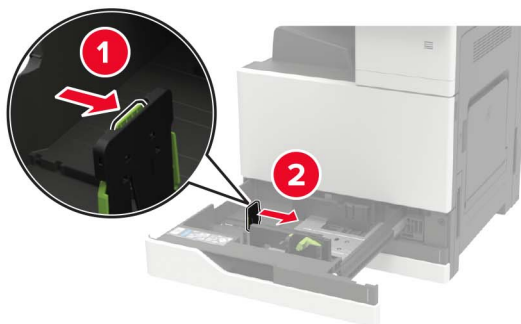
**UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PRZEWRÓCENIA:** Aby zmniejszyć ryzyko niestabilności sprzętu, każdy zasobnik należy ładować oddzielnie. Dopóki nie będą potrzebne, wszystkie pozostałe zasobniki powinny być zamknięte.

- 1 Wyciągnij zasobnik.

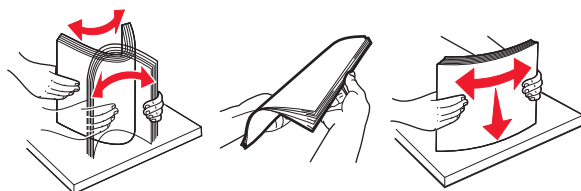
**Uwaga:** Nie należy wyjmować zasobników w trakcie drukowania.



2 Dopasuj prowadnice do rozmiaru ładowanego papieru.











3 Przed załadowaniem papier należy wygiąć, przekartkować i wyrównać.



4 Załaduj papier.

- Korzystając z formatu letterhead, wykonaj jedną z następujących czynności:

Bez opcjonalnego modułu wykańczającego	Z opcjonalnym modułem wykańczającym
 <p>Drukowanie jednostronne</p>	 <p>Drukowanie jednostronne</p>
 <p>Drukowanie dwustronne</p>	 <p>Drukowanie dwustronne</p>
 <p>Drukowanie jednostronne</p>	 <p>Drukowanie jednostronne</p>
 <p>Drukowanie dwustronne</p>	 <p>Drukowanie dwustronne</p>

- Papier dziurkowany należy umieścić tak, aby dziurkami był skierowany do przodu lub lewej strony zasobnika.
- Nie należy wsuwać papieru do zasobnika.
- Aby uniknąć zacięć, upewnij się, że wysokość stosu nie wykracza poza wskaźnik maksymalnego wypełnienia papierem.

## 5 Włóż zasobnik.

W przypadku użycia innego niż zwykły rodzaju papieru należy określić w panelu sterowania rozmiar i rodzaj papieru, aby dopasować go do załadowanego papieru.

## Ładowanie zasobnika na 2500 arkuszy

Zasobnik na 2500 arkuszy obsługuje tylko jeden format papieru: A4 lub Letter. Aby sprawdzić obsługiwany format papieru, wyciągnij zasobnik i odszukaj wskaźnik rozmiaru papieru na dnie zasobnika.

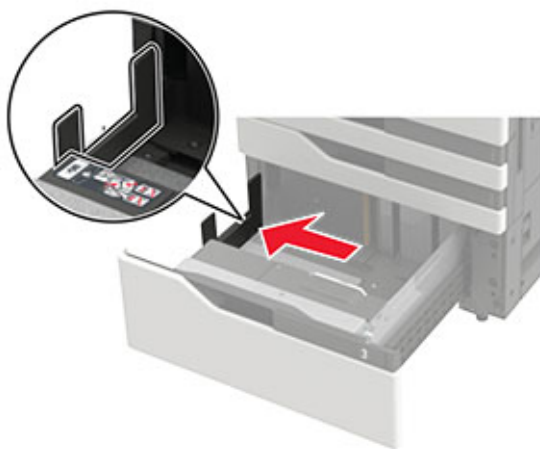
**UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PRZEWRÓCENIA:** Aby zmniejszyć ryzyko niestabilności sprzętu, każdy zasobnik należy ładować oddzielnie. Dopóki nie będą potrzebne, wszystkie pozostałe zasobniki powinny być zamknięte.

1 Wyciągnij zasobnik.

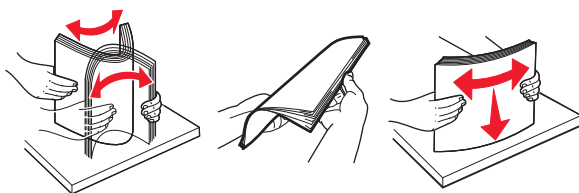


### Uwagi:

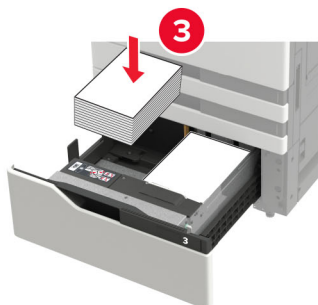
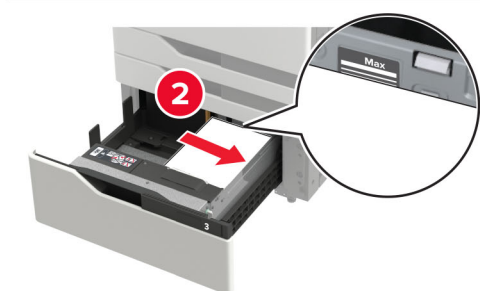
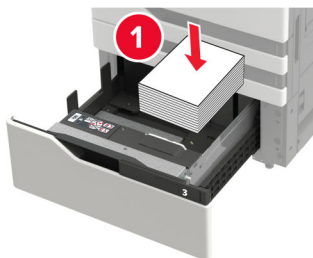
- Aby uniknąć zacięć papieru, nie wyjmuj zasobników w trakcie drukowania.
- Aby uniknąć błędów, upewnij się, że prowadnica papieru znajduje się po lewej stronie zasobnika.



**2** Przed załadowaniem papier należy wygiąć, przekartkować i wyrównać.

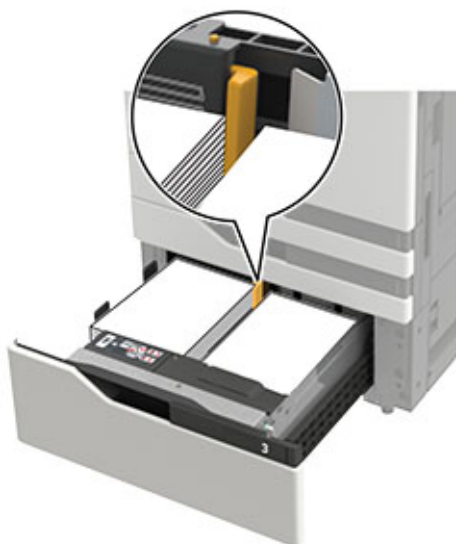


**3** Załaduj stos papieru z prawej strony, a następnie załaduj stos papieru z lewej strony.



- Upewnij się, że wysokość stosu nie wykracza poza wskaźnik maksymalnego wypełnienia papierem na każdej stronie zasobnika.
- W przypadku drukowania jednostronnego załaduj papier firmowy stroną do zadrukowania skierowaną w górę.

- W przypadku drukowania dwustronnego załaduj papier firmowy stroną do zadrukowania skierowaną w dół.
- Upewnij się, że stosy papieru nie zachodzą na przekładkę. Dosuń każdy stos papieru do ściany zasobnika.



4 Włóż zasobnik.

5 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: **Ustawienia > Urządzenie > Konserwacja > Menu konfiguracji > Konfiguracja zasobnika > Wykrywanie rozmiaru.**

6 Wybierz zasobnik i rozmiar papieru.

## Ładowanie zasobnika na 3000 arkuszy

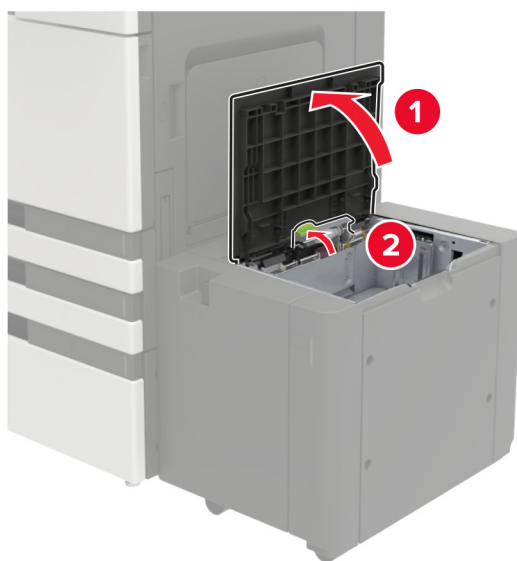
Zasobnik na 3000 arkuszy obsługuje tylko jeden format papieru: A4 lub Letter.

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

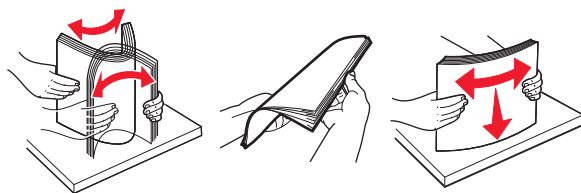
1 Otwórz drzwiczki F i unieś wałek podający.

**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Aby uniknąć uszkodzenia lub obniżenia wydajności, nie dotykaj wałków podających.



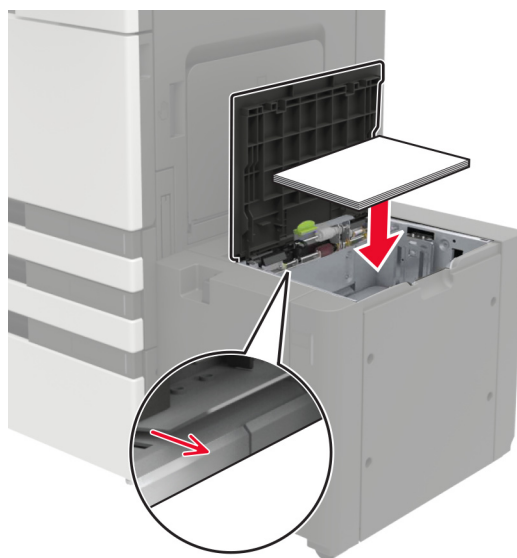


**2** Przed załadowaniem papier należy wygiąć, przekartkować i wyrównać.



**3** Załaduj stos papieru stroną do zadrukowania skierowaną w dół.

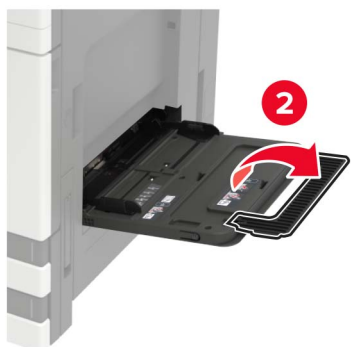
- W przypadku drukowania jednostronnego załaduj papier firmowy stroną do zadrukowania skierowaną w dół.
- W przypadku drukowania dwustronnego załaduj papier firmowy stroną do zadrukowania skierowaną w górę.
- Aby uniknąć zacięć, upewnij się, że wysokość stosu nie wykracza poza kąt na ramce.



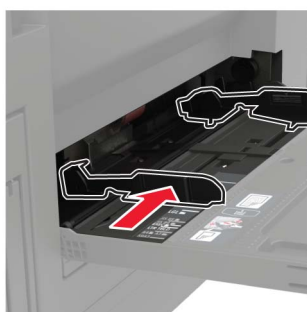
- 4 Opuścić wałek podający i zamknij drzwiczki.
- 5 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: **Ustawienia > Urządzenie > Konserwacja > Menu konfiguracji > Konfiguracja zasobnika > Wykrywanie rozmiaru.**
- 6 Wybierz zasobnik i rozmiar papieru.

## Ładowanie nośników do podajnika uniwersalnego

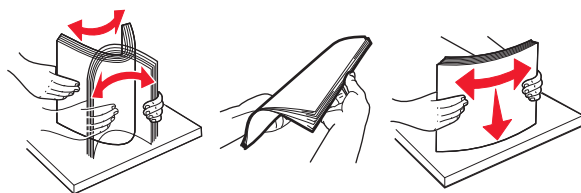
- 1 Otwórz podajnik uniwersalny.



- 2 Dopasuj prowadnicę do rozmiaru ładowanego papieru.



3 Przed załadowaniem papier należy wygiąć, przekartkować i wyrównać.



4 Załaduj papier lub nośnik specjalny.

Korzystając z formatu letterhead, wykonaj jedną z następujących czynności:



**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Nie należy używać kopert ze znaczkami, wyścielanych, z klamrami, zatrzaskami, okienkami lub z samoprzylepnymi skrzydełkami.

5 W panelu sterowania wybierz ustawienia rozmiaru i typu papieru odpowiadające papierowi załadowanemu do zasobnika.

## Łączenie zasobników

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno **Ustawienia > Papier > Konfiguracja zasobnika > wybierz źródło papieru.**
- 2 Ustaw taki sam rozmiar i typ papieru dla przypisanych zasobników.
- 3 Na ekranie głównym dotknij kolejno **Ustawienia > Urządzenie > Konserwacja > Menu konfiguracji > Konfiguracja zasobnika > Łączenie zasobników.**
- 4 Dotknij opcji **Automatycznie.**

Aby usunąć przypisanie zasobników, upewnij się, że inne zasobniki nie mają ustawionego papieru tego samego rozmiaru lub typu.

**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** W zależności od określonego typu papieru dobierana jest temperatura nagrzewnicy. W celu uniknięcia problemów związanych z drukowaniem, dostosuj ustawienie typu papieru do papieru załadowanego do zasobnika.

## Podpórka papieru

### Obsługiwane rozmiary papieru

#### Rozmiary papieru obsługiwane przez drukarkę

Rozmiar papieru i wymiary	Zasobnik na 500 arkuszy	Zasobnik 2 x 500 arkuszy	Zasobnik na 2500 arkuszy	Zasobnik na 3000 arkuszy	Podajnik do wielu zastosowań <sup>3</sup>	Drukowanie dwustronne
<b>Koperta 98 x 190 mm (Monarch)</b> 98 x 191 mm (3,9 x 7,5 cala)	X	X	X	X	✓	X
<b>Koperta 9</b> 98,4 x 225 mm (3,9 x 8,9 cala)	X	X	X	X	✓	X
<b>Koperta 10</b> 105 x 241 mm (4,1 x 9,5 cala)	X	X	X	X	✓	X
<b>11 x 17</b> 279,4 x 431,8 mm (11 x 17 cala)	✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	X	X	✓ <sup>1</sup>	✓
<b>12 x 18</b> 305 x 457 mm (12 x 18 cala)	✓ <sup>1,4</sup>	X	X	X	✓ <sup>1</sup>	✓
<b>A3</b> 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 cala )	✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	X	X	✓ <sup>1</sup>	✓
<b>A4</b> 210 x 297 mm (8,3 x 11,7 cala)	✓	✓	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>	✓	✓

<sup>1</sup> Papier jest obsługiwany tylko w ułożeniu krótszą krawędzią.

<sup>2</sup> Papier jest obsługiwany tylko w ułożeniu dłuższą krawędzią.

<sup>3</sup> Źródło papieru obsługuje rozmiar papieru bez stosowania opcji *wykrywania rozmiaru*.

<sup>4</sup> Ten papier nie jest obsługiwany przez zasobnik 1.

<sup>5</sup> Druk dwustronny obsługuje uniwersalne rozmiary od 139,7 mm x 148 mm do 320 x 458 mm (5,5 x 5,83 cala do 12,6 x 18 cali).

Rozmiar papieru i wymiary	Zasobnik na 500 arkuszy	Zasobnik 2 x 500 arkuszy	Zasobnik na 2500 arkuszy	Zasobnik na 3000 arkuszy	Podajnik do wielu zastosowań <sup>3</sup>	Drukowanie dwustronne
<b>A5</b> 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 cala)	√ <sup>1</sup>	√ <sup>1</sup>	X	X	√	√
<b>A6</b> 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 cala)	X	X	X	X	√ <sup>1</sup>	√
<b>Koperta B5</b> 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 cala)	X	X	X	X	√	X
<b>Koperta C5</b> 162 x 229 mm (6,4 x 9 cala)	X	X	X	X	√	X
<b>Koperta DL</b> 110 x 220 mm (4,3 x 8,7 cala)	X	X	X	X	√	X
<b>Executive</b> 184 x 267 mm (7,3 x 10,5 cala)	√	√	X	X	√	√
<b>Folio</b> 216 x 330 mm (8,5 x 13 cala)	√	√	X	X	√	√
<b>B4 JIS</b> 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 cala )	√ <sup>1</sup>	√ <sup>1</sup>	X	X	√ <sup>1</sup>	√
<b>B5 JIS</b> 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 cala)	√	√	X	X	√	√
<b>Legal</b> 216 x 356 mm (8,5 x 14 cala)	√ <sup>1</sup>	√ <sup>1</sup>	X	X	√ <sup>1</sup>	√
<b>Letter</b> 216 x 279 mm (8,5 x 11 cala)	√	√	√ <sup>2</sup>	√ <sup>2</sup>	√	√

<sup>1</sup> Papier jest obsługiwany tylko w ułożeniu krótszą krawędzią.

<sup>2</sup> Papier jest obsługiwany tylko w ułożeniu dłuższą krawędzią.

<sup>3</sup> Źródło papieru obsługuje rozmiar papieru bez stosowania opcji *wykrywania rozmiaru*.

<sup>4</sup> Ten papier nie jest obsługiwany przez zasobnik 1.

<sup>5</sup> Druk dwustronny obsługuje uniwersalne rozmiary od 139,7 mm x 148 mm do 320 x 458 mm (5,5 x 5,83 cala do 12,6 x 18 cali).

Rozmiar papieru i wymiary	Zasobnik na 500 arkuszy	Zasobnik 2 x 500 arkuszy	Zasobnik na 2500 arkuszy	Zasobnik na 3000 arkuszy	Podajnik do wielu zastosowań <sup>3</sup>	Drukowanie dwustronne
<b>Oficio</b> 216 x 340 mm (8,5 x 13,4 cala)	✓	✓	X	X	✓	✓
<b>Inna koperta</b> Maks. 297 x 427,6 mm (11,69 x 16,83 cala )	X	X	X	X	✓	X
<b>SRA3</b> 320 x 450 mm (12,6 x 17,7 cala)	✓ <sup>1,4</sup>	X	X	X	✓ <sup>1</sup>	✓
<b>Oświadczenie</b> 140 x 216 mm (5,5 x 8,5 cala)	✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	X	X	✓	✓
<b>Uniwersalny</b> 90 x 139,7 mm do 320 x 1200 mm (3,5 x 5,5 cala do 12,6 x 47,24 cala)	✓	✓	X	X	✓	✓ <sup>5</sup>

<sup>1</sup> Papier jest obsługiwany tylko w ułożeniu krótszą krawędzią.  
<sup>2</sup> Papier jest obsługiwany tylko w ułożeniu dłuższą krawędzią.  
<sup>3</sup> Źródło papieru obsługuje rozmiar papieru bez stosowania opcji *wykrywania rozmiaru*.  
<sup>4</sup> Ten papier nie jest obsługiwany przez zasobnik 1.  
<sup>5</sup> Druk dwustronny obsługuje uniwersalne rozmiary od 139,7 mm x 148 mm do 320 x 458 mm (5,5 x 5,83 cala do 12,6 x 18 cali).

### Rozmiary papieru obsługiwane w automatycznym podajniku dokumentów i na szybie skanera

Rozmiar papieru	Wymiary	podajnik ADF	Skaner
<b>3 x 5</b>	76,2 x 127 mm (3 x 5 cala)	X	✓ <sup>1,2</sup>
<b>4 x 6</b>	101,6 x 152,4 mm (4 x 6 cala)	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>1,2</sup>
<b>Koperta 98 x 190 mm (Monarch)</b>	98 x 191 mm (3,9 x 7,5 cala)	X	X
<b>Koperta 9</b>	98 x 225 mm (3,9 x 8,9 cala)	X	X

<sup>1</sup> Papier jest obsługiwany tylko w ułożeniu krótszą krawędzią.  
<sup>2</sup> Źródło papieru obsługuje rozmiar papieru bez stosowania opcji *wykrywania rozmiaru*.

Rozmiar papieru	Wymiary	podajnik ADF	Skaner
<b>Koperta 10</b>	105 x 241 mm (4,1 x 9,5 cala)	X	X
<b>11 x 17</b>	279,4 x 431,8 mm (11 x 17 cala)	✓	✓
<b>12 x 18</b>	305 x 457 mm (12 x 18 cala)	X	X
<b>A3</b>	297 x 420 mm (11,69 x 16,54 cala)	✓	✓
<b>A4</b>	210 x 297 mm (8,3 x 11,7 cala)	✓	✓
<b>A5</b>	148 x 210 mm (5,8 x 8,3 cala)	✓	✓ <sup>2</sup>
<b>A6</b>	105 x 148 mm (4,1 x 5,8 cala)	✓ <sup>1,2</sup>	✓ <sup>1,2</sup>
<b>Koperta B5</b>	176 x 250 mm (6,9 x 9,8 cala)	X	X
<b>Koperta C5</b>	162 x 229 mm (6,4 x 9 cala)	X	X
<b>Koperta DL</b>	110 x 220 mm (4,3 x 8,7 cala)	X	X
<b>Wizytówka</b>	nie dotyczy	X	✓ <sup>1,2</sup>
<b>Niestandardowy rozmiar skanu [x]</b>	nie dotyczy	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>
<b>Hagaki</b>	100 x 148 mm (3,94 x 5,83 cala)	✓	✓
<b>Executive</b>	184 x 267 mm (7,3 x 10,5 cala)	✓	✓
<b>Folio</b>	216 x 330 mm (8,5 x 13 cala)	✓	✓
<b>B4 JIS</b>	257 x 364 mm (10,12 x 14,33 cala)	✓	✓
<b>B5 JIS</b>	182 x 257 mm (7,2 x 10,1 cala)	✓	✓
<b>Letter</b>	216 x 279 mm (8,5 x 11 cala)	✓	✓
<b>Legal</b>	216 x 356 mm (8,5 x 14 cala)	✓	✓

<sup>1</sup> Papier jest obsługiwany tylko w ułożeniu krótszą krawędzią.

<sup>2</sup> Źródło papieru obsługuje rozmiar papieru bez stosowania opcji wykrywania rozmiaru.

Rozmiar papieru	Wymiary	podajnik ADF	Skaner
<b>Oficio</b>	216 x 340 mm (8,5 x 13,4 cala)	√ <sup>2</sup>	√ <sup>2</sup>
<b>Inna koperta</b>	98 x 162 mm do 176 x 250 mm (3,9 x 6,3 cala do 6,9 x 9,8 cala)	X	X
<b>SRA3</b>	320 x 450 mm (12,6 x 17,7 cala)	X	X
<b>Oświadczenie</b>	140 x 216 mm (5,5 x 8,5 cala)	√	√
<b>Uniwersalny</b>	89 x 98,4 mm do 297 x 431,8 mm (3,50 x 3,87 cala do 11,69 x 17,00 cala)	√ <sup>2</sup>	√ <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Papier jest obsługiwany tylko w ułożeniu krótszą krawędzią.  
<sup>2</sup> Źródło papieru obsługuje rozmiar papieru bez stosowania opcji *wykrywania rozmiaru*.

## Rozmiary papieru obsługiwane przez moduł wykańczania

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

## Obsługiwane rozmiary papieru

Rozmiar papieru	Moduł wykańczający ze zszywaczem	Zszywacz i dziurkacz, pojemnik 1	Zszywacz i dziurkacz, pojemnik 2	Moduł wykańczania do broszur
<b>11 x 17</b>	√	√	√	√
<b>12 x 18</b>	√ <sup>1</sup>	√ <sup>1</sup>	√ <sup>5</sup>	√
<b>A3</b>	X	√ <sup>1</sup>	√ <sup>5</sup>	√
<b>A4</b>	√	√	√	√
<b>A5</b>	√ <sup>1</sup>	√ <sup>1</sup>	√ <sup>4</sup>	X
<b>A6</b>	√ <sup>1</sup>	√ <sup>1</sup>	X	X

<sup>1</sup> Rodzaj papieru jest obsługiwany tylko moduł wykańczający nie zszywa, nie układa ani nie dziurkuje go.

<sup>2</sup> Rodzaj papieru jest obsługiwany tylko, jeżeli moduł wykańczania układa papier na stosie i dziurkuje go, ale nie zszywa.

<sup>5</sup> Rodzaj papieru jest obsługiwany tylko w przypadku rozmiarów od 210 x 279,4 mm (8,27 x 11 cali) do 320 x 457,2 mm (12,6 x 18 cala). do 12,6 x 18 cali).

<sup>4</sup> Rodzaj papieru jest obsługiwany tylko, jeżeli moduł wykańczania układa papier na stosie i zszywa, ale nie dziurkuje go.

<sup>5</sup> Rodzaj papieru jest obsługiwany tylko, jeżeli moduł wykańczania układa papier na stosie, ale nie zszywa ani nie dziurkuje go.

<sup>6</sup> Rodzaj papieru jest obsługiwany tylko do dziurkowania 2-punktowego



Rozmiar papieru	Moduł wykańczający ze zszywaczem	Zszywacz i dziurkacz, pojemnik 1	Zszywacz i dziurkacz, pojemnik 2	Moduł wykańczania do broszur
<b>Executive</b>	✓	✓	✓	<b>X</b>
<b>Folio</b>	✓ <sup>1</sup>	✓	✓	<b>X</b>
<b>B5 JIS</b>	✓	✓	✓	<b>X</b>
<b>B4 JIS</b>	✓	✓	✓	✓
<b>Legal</b>	✓	✓ <sup>6</sup>	✓	✓
<b>Letter</b>	✓	✓	✓	✓
<b>Oficio</b>	✓ <sup>1</sup>	✓	✓	<b>X</b>
<b>SRA3</b>	✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>3</sup>	✓ <sup>1</sup>	✓
<b>Oświadczenie</b>	✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	<b>X</b>
<b>Uniwersalny</b>	✓	✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>5</sup>	✓ <sup>3</sup>

<sup>1</sup> Rodzaj papieru jest obsługiwany tylko moduł wykańczający nie zszywa, nie układa ani nie dziurkuje go.

<sup>2</sup> Rodzaj papieru jest obsługiwany tylko, jeżeli moduł wykańczania układa papier na stosie i dziurkuje go, ale nie zszywa.

<sup>5</sup> Rodzaj papieru jest obsługiwany tylko w przypadku rozmiarów od 210 x 279,4 mm (8,27 x 11 cali) do 320 x 457,2 mm (12,6 x 18 cali). do 12,6 x 18 cali).

<sup>4</sup> Rodzaj papieru jest obsługiwany tylko, jeżeli moduł wykańczania układa papier na stosie i zszywa, ale nie dziurkuje go.

<sup>5</sup> Rodzaj papieru jest obsługiwany tylko, jeżeli moduł wykańczania układa papier na stosie, ale nie zszywa ani nie dziurkuje go.

<sup>6</sup> Rodzaj papieru jest obsługiwany tylko do dziurkowania 2-punktowego

## Obsługiwane typy papieru

### Typy papieru obsługiwane przez drukarkę

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

Typ papieru	2 x 500 arkuszy zasobnik	Zasobnik na 2500 arkuszy	Zasobnik na 3000 arkuszy	Podajnik uniwersalny	Drukowanie dwustronne
<b>Papier dokumentowy</b>	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Koperta</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	✓	<b>X</b>
<b>Karty</b>	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Papier kolorowy</b>	✓	✓	✓	✓	✓

\* Wydruk w seriach maksymalnie po 20 arkuszy, aby zapobiec ich sklejeniu.

Typ papieru	2 x 500 arkuszy zasobnik	Zasobnik na 2500 arkuszy	Zasobnik na 3000 arkuszy	Podajnik uniwersalny	Drukowanie dwustronne
Typ niestandardowy	✓	✓	✓	✓	✓
Błyszczący	✓	✓	✓	✓	✓
Błyszczący o dużej gramaturze	✓	✓	✓	✓	✓
Papier o dużej gramaturze	✓	✓	✓	✓	✓
Etykiety	X	X	X	✓	X
Papier firmowy	✓	✓	✓	✓	✓
Lekki papier	✓	✓	✓	✓	✓
Zwykły papier	✓	✓	✓	✓	✓
Formularze	✓	✓	✓	✓	✓
Makulaturowy	✓	✓	✓	✓	✓
Koperta gruboziarnista	X	X	X	✓	X
Gruboziarnisty, bawełniany	✓	✓	✓	✓	✓
Folie <sup>1</sup>	X	X	X	✓	X
Etykiety winylowe	X	X	X	X	X

\* Wydruk w seriach maksymalnie po 20 arkuszy, aby zapobiec ich sklejeniu.

Typ papieru	podajnik ADF	Skaner
Papier dokumentowy	✓	✓
Koperta	✓	✓
Karty	✓	✓
Papier kolorowy	✓	✓
Typ niestandardowy	✓	✓
Błyszczący	✓	✓
Błyszczący o dużej gramaturze	✓	✓
Papier o dużej gramaturze	✓	✓
Etykiety	✓	✓
Papier firmowy	✓	✓

\* Wydruk w seriach maksymalnie po 20 arkuszy, aby zapobiec ich sklejeniu.

Typ papieru	podajnik ADF	Skaner
Lekki papier	✓	✓
Zwykły papier	✓	✓
Formularze	✓	✓
Makulaturowy	✓	✓
Koperta gruboziarnista	✓	✓
Gruboziarnisty, bawełniany	✓	✓
Folie <sup>1</sup>	✓	✓
Etykiety winylowe	✓	✓

\* Wydruk w seriach maksymalnie po 20 arkuszy, aby zapobiec ich sklejeniu.

### Typy papieru obsługiwane przez moduł wykańczania

Typ papieru	Moduł wykańczający ze zszywaczem		Moduł wykańczający ze zszywaczem i dziurkaczem			Moduł wykańczania do broszur
	Bez wykańczania	Zszywacz	Bez wykańczania	Zszywacz	Dziurkacz	
Papier dokumentowy	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Karty	✓	X	✓	X	✓	X
Błyszczący	✓	X	✓	✓	✓	✓
Błyszczący o dużej gramaturze	✓	X	✓	X	✓	X
Etykiety	✓	X	✓	X	X	X
Zwykły papier	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Makulaturowy	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Folie <sup>1</sup>	✓	X	✓	X	X	X
Etykiety winylowe	X	X	X	X	X	X
Koperta	✓	X	✓	X	X	X
Koperta gruboziarnista	✓	X	✓	X	X	X
Papier firmowy	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Formularze	✓	✓	✓	✓	✓	✓

\* Wydruk w seriach maksymalnie po 20 arkuszy, aby zapobiec ich sklejeniu.

Typ papieru	Moduł wykańczający ze zszywaczem		Moduł wykańczający ze zszywaczem i dziurkaczem			Moduł wykańczania do broszur
	Bez wykańczania	Zszywacz	Bez wykańczania	Zszywacz	Dziurkacz	
Papier kolorowy	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Lekki papier	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Papier o dużej gramaturze	✓	x	✓	x	x	x
Gruboziarnisty, bawełniany	✓	x	✓	x	x	x
Typ niestandardowy	✓	✓	✓	✓	✓	✓

\* Wydruk w seriach maksymalnie po 20 arkuszy, aby zapobiec ich sklejeniu.

## Obsługiwane gramatury papieru

Typ papieru	Standardowy zasobnik na 550 arkuszy	Zasobnik 2 x 500 arkuszy	Zasobnik na 2500 arkuszy	Zasobnik na 3000 arkuszy	Uniwersalny podajnik
Zwykły papier	60-256 g/m <sup>2</sup> (16-68 funtów)				
Błyszczący	60-256 g/m <sup>2</sup> (16-68 funtów)				
Karty	60-256 g/m <sup>2</sup> (16-68 funtów)				
Etykiety	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	60-256 g/m <sup>2</sup> (16-68 funtów)
Koperty	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	75-256 g/m <sup>2</sup> (20-68 funtów)

## Niedozwolone rodzaje papieru

Nie zaleca się stosowania w drukarce niżej wymienionych rodzajów papieru:

- Papier poddany obróbce chemicznej, który służy do wykonywania kopii bez zastosowania kalki. Są one również znane jako papiery samokopiujące, papier samokopiujący bez węgla (CCP) lub papier niezawierający węgla (NCR).
- Papier z nadrukiem zawierającym substancje mogące zanieczyścić drukarkę
- Papier z nadrukiem nieodpornym na wysoką temperaturę panującą w nagrzewnicy drukarki.
- Papier z nadrukiem wymagającym kalibracji (precyzyjnego usytuowania nadruku na stronie) dokładniejszej niż  $\pm 2,3$  mm ( $\pm 0,09$  cala). Na przykład formularze optycznego rozpoznawania znaków (OCR).

Aby właściwie drukować na takich formularzach, można czasami dokonać kalibracji za pomocą aplikacji.

- 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 niespełniający wymagań europejskiej normy EN12281:2002.
- Papier o gramaturze mniejszej niż 60g/m<sup>2</sup>.
- Formularze lub dokumenty wieloczęściowe.

## **Używanie papieru pochodzącego z recyklingu**

Lexmark pracuje nad zmniejszeniem wpływu zużycia papieru na środowisko, zapewniając klientom wybór w zakresie drukowania. W ramach tej inicjatywy testujemy produkty pod kątem możliwości wykorzystania papieru pochodzącego z recyklingu, zwłaszcza papieru wyprodukowanego w 30%, 50% i 100% z materiałów pochodzących z recyklingu poużytkowego. Oczekujemy, że papier makulaturowy będzie działał w naszych drukarkach równie dobrze jak wyprodukowany po raz pierwszy. Chociaż nie istnieje oficjalna norma zużycia papieru przez urządzenia biurowe, Lexmark stosuje europejską normę EN 12281 jako minimalny standard w swoich urządzeniach. Aby zapewnić szeroki zakres wyników, podczas testów używamy papieru pochodzący w 100% z recyklingu z Ameryki Północnej, Europy i Azji. Testy są przeprowadzane przy wilgotności względnej 8–80%. Procedura testowa obejmuje drukowanie dwustronne. Można używać papieru biurowego z materiałów odnawialnych, pochodzących z recyklingu lub niezawierających chloru.

# Drukowanie

## Drukowanie z komputera

**Uwaga:** W przypadku nośników specjalnych, takich jak etykiety, karty i koperty, przed wydrukowaniem dokumentu ustaw rozmiar i typ papieru w drukarce.

- 1 Przejdź do dokumentu, który chcesz wydrukować i otwórz okno dialogowe Drukuj.
- 2 W razie potrzeby dostosuj ustawienia.
- 3 Wydrukuj dokument.

## Drukowanie z urządzenia przenośnego

Drukowanie z urządzenia przenośnego za pomocą usługi Lexmark Mobile Print

### Drukowanie z urządzenia przenośnego za pomocą usługi Lexmark Mobile Print

Lexmark™ Usługa Mobile Print umożliwia wysyłanie dokumentów i obrazów bezpośrednio do obsługiwanego urządzenia Lexmark.



- 1 Otwórz dokument, a następnie prześlij lub udostępnij go w usłudze Lexmark Mobile Print.  
**Uwaga:** Niektóre aplikacje innych producentów mogą nie obsługiwać funkcji wysyłania i udostępniania. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji dostarczonej z aplikacją.
- 2 Wybieranie drukarki z listy.
- 3 Wydrukuj dokument.

### Drukowanie z urządzenia przenośnego za pomocą usługi Google Cloud Print

Google Cloud Print™ to usługa drukowania, która umożliwia drukowanie na dowolnej drukarce kompatybilnej z usługą Google Cloud Print.

Zanim rozpoczniesz, upewnij się że:



- Drukarka jest zarejestrowana na serwerze Google Cloud Print.
- Wtyczka Cloud Print została pobrana ze sklepu Google Play™ i jest włączona w urządzeniu przenośnym.

- 1 Na urządzeniu przenośnym z systemem Android™ otwórz dokument lub wybierz dokument przy pomocy menedżera plików.
- 2 Dotknij opcji  > **Drukuj**.
- 3 Wybierz drukarkę, a następnie dotknij pozycji .

## Drukowanie z urządzenia przenośnego za pomocą usługi drukowania Mopria

Usługa drukowania® Mopria to mobilne rozwiązanie do drukowania dla urządzeń przenośnych z systemem Android 5.0 lub nowszym. Umożliwia bezpośrednie drukowanie na dowolnej drukarce kompatybilnej z usługą drukowania Mopria.

**Uwaga:** Upewnij się, że pobierasz aplikację usługi drukowania Mopria ze sklepu Google Play i włącz ją na urządzeniu przenośnym.


- 1 Na urządzeniu przenośnym z systemem Android otwórz dokument lub wybierz dokument przy pomocy menedżera plików.
- 2 Dotknij opcji  > **Drukuj**.
- 3 Wybierz drukarkę, a następnie w razie potrzeby dostosuj jej ustawienia.
- 4 Dotknij opcji .

## Drukowanie z urządzenia przenośnego za pomocą funkcji AirPrint

Oprogramowanie AirPrint to mobilne rozwiązanie, które umożliwia bezpośrednie drukowanie z urządzeń firmy Apple na drukarkach kompatybilnych z tą funkcją.

**Uwagi:**



- Upewnij się, że urządzenie Apple i drukarka są podłączone do tej samej sieci. Jeśli sieć ma więcej koncentratorów bezprzewodowych, upewnij się, że oba urządzenia są podłączone do tej samej podsieci.
- Ta aplikacja jest obsługiwana tylko w niektórych urządzeniach firmy Apple.

- 1 W urządzeniu przenośnym wybierz dokument z menedżera plików lub uruchom zgodną aplikację.
- 2 Dotknij opcji  > **Drukuj**.
- 3 Wybierz drukarkę, a następnie w razie potrzeby dostosuj jej ustawienia.
- 4 Wydrukuj dokument.

## Drukowanie z urządzenia przenośnego za pomocą funkcji Wi-Fi Direct®

Wi-Fi Direct® to usługa drukowania, która umożliwia drukowanie na dowolnej drukarce kompatybilnej z funkcją Wi-Fi Direct.

**Uwaga:** Upewnij się, że urządzenie przenośne jest podłączone do sieci bezprzewodowej drukarki. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Podłączanie urządzenia przenośnego do drukarki](#)” na str. 165.

- 1 Na urządzeniu przenośnym uruchom kompatybilną aplikację lub wybierz dokument z menedżera plików.
- 2 W zależności od urządzenia przenośnego wykonaj jedną z następujących czynności:
  - Dotknij opcji  > **Drukuj**.
  - Dotknij opcji  > **Drukuj**.

- Dotknij opcji **---** > **Drukuj**.
- 3 Wybierz drukarkę, a następnie w razie potrzeby dostosuj jej ustawienia.
  - 4 Wydrukuj dokument.

## Drukowanie z napędu flash

- 1 Włóż dysk flash.



### Uwagi:

- Jeżeli włożysz napęd flash do portu USB w momencie wyświetlania komunikatu o błędzie, drukarka zignoruje napęd flash.
  - Jeśli napęd flash zostanie włożony w momencie, gdy drukarka przetwarza inne zadania drukowania, na wyświetlaczu pojawi się komunikat **Zajęta**.
- 2 Dotknij na wyświetlaczu dokument, który chcesz wydrukować.  
Jeśli jest to konieczne, skonfiguruj inne ustawienia drukowania.
  - 3 Wyślij zadanie drukowania.  
Aby wydrukować kolejny dokument dotknij opcji **Napęd USB**.

**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Podczas drukowania, odczytu z karty pamięci oraz zapisu na niej nie wolno dotykać napędu flash ani drukarki w pokazanych obszarach, aby uniknąć utraty danych lub uszkodzenia urządzenia.





## Obsługiwane napędy flash i typy plików

### Napędy flash

- Lexar JumpDrive S70 (16 GB i 32 GB)
- SanDisk Cruzer (16 GB i 32 GB)
- PNY Attache (16 GB i 32 GB)

### Uwagi:

- Drukarka obsługuje szybkie napędy USB flash o zgodne ze standardem Hi-Speed.
- Dyski flash USB muszą obsługiwać system plików FAT (File Allocation Table).

### Typy plików

#### Dokumenty

- PDF (wersja 1.7 lub starsze)
- HTML
- XPS
- Formaty plików Microsoft (.doc, .docx, .xls, .xlsx, .ppt, .pptx)

#### Obrazy

- .dcx
- .gif
- .JPEG lub .jpg
- .bmp
- .pcx
- .TIFF lub .tif
- .png

## Konfiguracja poufnych zadań

1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:  
**Ustawienia > Bezpieczeństwo > Ustawienia druku poufnego**

2 Skonfiguruj ustawienia.

Zastosowanie	Funkcja
Maksymalna liczba błędnych numerów PIN	Ustawia liczbę powtórzeń podczas wprowadzania błędnego numeru PIN. <b>Uwaga:</b> Po osiągnięciu limitu prób zadania drukowania dla tej nazwy użytkownika są usuwane.
Wygaśnięcie ważności zadania poufnego	Wyznacz czas wygaśnięcia ważności zadania drukowania poufnego. <b>Uwaga:</b> Poufne wstrzymane zadania przechowywane są w pamięci drukarki do momentu ich ręcznego wznowienia lub usunięcia.
Czas wygaśnięcia powtarzanych zadań	Wyznaczanie czasu wygaśnięcia powtarzanego zadania drukowania. <b>Uwaga:</b> Powtarzane zadania drukowania są przechowywane w pamięci drukarki celem ponownego wydrukowania.
Czas wygaśnięcia sprawdzania zadań	Ustawia czas na wydrukowanie jednej kopii przed wydrukowaniem kolejnych kopii. <b>Uwaga:</b> Próbné zadania wydruku powodują wydrukowanie jednej kopii w celu sprawdzenia jakości przed wydrukowaniem pozostałych kopii.
Czas wygaśnięcia rezerwacji zadań	Ustaw czas, przez który drukarka będzie przechowywać zadania drukowania. <b>Uwaga:</b> Wstrzymane zadania druku odroczonego są automatycznie usuwane po wydrukowaniu.
Wymagaj wstrzymania wszystkich zadań	Wstrzymuje wszystkie zadania drukowania.
Zachowaj powielone dokumenty	Ustaw drukarkę, aby wydrukować wszystkie dokumenty o tej samej nazwie.

## Drukowanie zadań poufnych i innych zadań wstrzymanych

### Użytkownicy systemu Windows

- Otwórz dokument i kliknij kolejno polecenia **Plik > Drukuj**.
- Kliknij opcję **Właściwości, Preferencje, Opcje** lub **Ustawienia**.
- Kliknij przycisk **Drukowanie z wstrzymaniem**.
- Wybierz opcję **Użyj drukowania z zatrzymaniem**, a następnie przypisz mu nazwę użytkownika.
- Wybierz typ zadania drukowania (Poufne, Odroczone, Powtarzane lub Próbné).  
 Jeśli zadanie drukowania jest poufne, podaj czterocyfrowy kod PIN.
- Kliknij przycisk **OK** lub **Drukuj**.

7 Na ekranie głównym drukarki wznów zadanie drukowania.

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

## Użytkownicy komputerów Macintosh

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

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

2 Z menu podręcznego opcji drukowania lub z menu Kopie i strony wybierz polecenie **Kierowanie zadań**.

3 Wybierz typ zadania drukowania (Poufne, Odroczone, Powtarzane lub Próbne).

Jeśli zadanie drukowania jest poufne, przypisz nazwę użytkownika i czterocyfrowy kod PIN.

4 Kliknij przycisk **OK** lub **Drukuj**.

5 Na ekranie głównym drukarki wznów zadanie drukowania.

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

## Drukowanie listy wzorców czcionek

1 Na ekranie głównym dotknij kolejno **Ustawienia** > **Raporty** > **Drukowanie** > **Drukuj czcionki**.

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

## Drukowanie listy katalogów

Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Ustawienia** > **Raporty** > **Drukowanie** > **Drukuj listę katalogów**.

## Anulowanie zadania drukowania

### Z panelu sterowania drukarki

1 Na ekranie głównym dotknij opcji **Kolejka zadań**.

**Uwaga:** Dostęp do ustawienia można również uzyskać, dotykając górnej sekcji ekranu głównego.


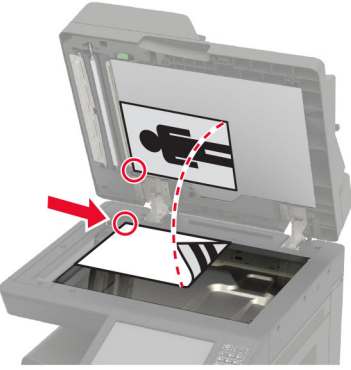
2 Zaznacz zadanie przeznaczone do anulowania.

**Z komputera**

- 1** W zależności od systemu operacyjnego wykonaj następujące czynności:
  - Otwórz folder drukarek, a następnie wybierz drukarkę.
  - Przejdź do drukarki w obszarze System Preferences (Preferencje systemowe) menu Apple.
- 2** Zaznacz zadanie przeznaczone do anulowania.

## Kopiowanie

### Korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów i szyby skanera

Automatyczny podajnik dokumentów	Szyba skanera
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Automatyczny podajnik dokumentów (ADF) umożliwia obsługę dokumentów wielostronnych lub dwustronnych.</li> <li>• Załaduj oryginalny dokument treścią do góry. W przypadku dokumentów wielostronnych wyrównaj krawędź skierowaną w stronę drukarki przed załadowaniem.</li> <li>• Dopasuj prowadnice ADF do szerokości ładowanego papieru.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Z szyby skanera należy korzystać w przypadku pojedynczych arkuszy lub stron książek, małych przedmiotów (na przykład pocztówek lub fotografii), folii, papieru fotograficznego lub cienkich nośników (na przykład wycinków z czasopism).</li> <li>• Umieść dokument zadrukowaną stroną w dół w narożniku oznaczonym strzałką.</li> </ul>

## Kopiowanie


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

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

- 2 Na ekranie głównym dotknij opcji **Kopiuuj**, a następnie określ liczbę kopii.

Jeśli jest to konieczne, dostosuj ustawienia kopiowania.

- 3 Kopiuuj dokument.

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

## Kopiowanie zdjęć

- 1 Umieść fotografię na szybie skanera.
- 2 Z ekranu głównego przejdź do opcji:  
**Kopiuuj > Zawartość > Typ zawartości > Fotografia**

- 3 W menu Źródło zawartości wybierz ustawienie, które najlepiej pasuje do oryginalnej fotografii.
- 4 Skopiuj fotografię.

## Kopiowanie na papierze firmowym

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera.
- 2 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Kopiuj > Kopiuj z >** , a następnie wskaż rozmiar oryginalnego dokumentu.
- 3 Dotknij opcji **Kopiuj do**, a następnie wybierz źródło papieru zawierające papier firmowy.  
Jeżeli wkładasz papier firmowy do podajnika uniwersalnego, przejdź do:  
**Kopiuj do > Podajnik uniwersalny > wybierz rozmiar papieru > Papier firmowy.**
- 4 Kopiuj dokument.

## Kopiowanie obu stron arkusza papieru

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera.
- 2 Na ekranie głównym dotknij opcji **Kopiuj > Ustawienia papieru.**
- 3 Dostosuj ustawienia.
- 4 Kopiuj dokument.

## Zmniejszanie lub powiększanie kopii

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera.
- 2 Z ekranu głównego przejdź do opcji:  
**Kopiuj > Skala > określ wartość skali**  
**Uwaga:** Zmiana rozmiaru oryginalnego dokumentu lub wydruku po ustawieniu wartości skali na Auto.
- 3 Kopiuj dokument.

## Sortowanie kopii

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera.
- 2 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Kopiuj > Sortuj > Włączone [1,2,1,2,1,2].**
- 3 Kopiuj dokument.

## Umieszczanie arkuszy separujących między kopiami


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

- 3 Dostosuj ustawienia.
- 4 Wyślij zadanie kopiowania.

## Kopiowanie kilku stron na jednym arkuszu


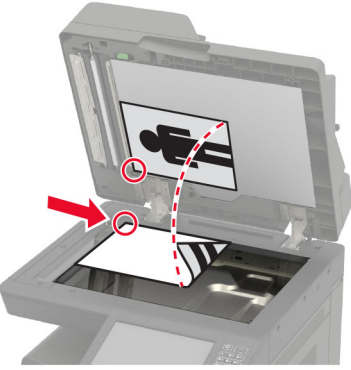
- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera.
- 2 Na ekranie głównym dotknij opcji **Kopiuj > Ilość stron na arkusz**.
- 3 Dostosuj ustawienia.
- 4 Kopiuj dokument.

## Tworzenie skrótu kopiowania

- 1 Na ekranie głównym dotknij opcji **Kopiuj**.
- 2 Skonfiguruj ustawienia, a następnie dotknij ikony .
- 3 Utwórz skrót.

## Wysyłanie w postaci wiadomości e-mail

### Korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów i szyby skanera

Automatyczny podajnik dokumentów	Szyba skanera
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Automatyczny podajnik dokumentów (ADF) umożliwia obsługę dokumentów wielostronnych lub dwustronnych.</li> <li>• Załaduj oryginalny dokument treścią do góry. W przypadku dokumentów wielostronicowych wyrównaj krawędź skierowaną w stronę drukarki przed załadowaniem.</li> <li>• Dopasuj prowadnice ADF do szerokości ładowanego papieru.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Z szyby skanera należy korzystać w przypadku pojedynczych arkuszy lub stron książek, małych przedmiotów (na przykład pocztówek lub fotografii), folii, papieru fotograficznego lub cienkich nośników (na przykład wycinków z czasopism).</li> <li>• Umieść dokument zadrukowaną stroną w dół w narożniku oznaczonym strzałką.</li> </ul>

## Konfigurowanie serwera SMTP do korzystania z poczty e-mail

### Z poziomu panelu sterowania

- 1 Z poziomu panelu sterowania dotknij kolejno **Ustawienia** > **E-mail** > **Konfiguracja poczty e-mail**.
- 2 Skonfiguruj ustawienia.

### W oknie serwera Embedded Web Server

- 1 Uruchom przeglądarkę, 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.

- 2 Kliknij kolejno opcje **Ustawienia** > **E-mail**.



- 3 Skonfiguruj ustawienia w sekcji Konfiguracja poczty e-mail.
- 4 Kliknij przycisk **Zapisz**.

## Wysyłanie wiadomości e-mail


### Korzystanie z panelu sterowania

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera.
- 2 Na ekranie głównym dotknij opcji **E-mail**, a następnie wprowadź potrzebne informacje.  
**Uwaga:** Możesz również wprowadzić odbiorcę za pomocą książki adresowej lub numeru skrótu.
- 3 W razie konieczności skonfiguruj ustawienia typu pliku wyjściowego.
- 4 Wyślij wiadomość e-mail.

### Korzystanie z numeru skrótu

- 1 Na panelu sterowania naciśnij przycisk **#**, a następnie wprowadź nazwę skrótu.
- 2 Wyślij wiadomość e-mail.

## Tworzenie skrótu e-mail

- 1 Na ekranie głównym dotknij opcji **E-mail**.
- 2 Skonfiguruj ustawienia, a następnie dotknij ikony .
- 3 Utwórz skrót.

# Faksowanie

## Konfigurowanie drukarki w celu faksowania

### Uwagi:

- Poniższe sposoby połączeń mogą nie dotyczyć niektórych krajów lub regionów.
- Podczas wstępnego konfigurowania drukarki należy usunąć zaznaczenie pola wyboru Faks i innych funkcji, które mają być skonfigurowane później, a następnie dotknąć przycisk **Kontynuuj**.
- Jeśli funkcja faksu jest włączona, ale nie jest w pełni skonfigurowana, kontrolka może migać na czerwono.

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



## Konfigurowanie serwera SMTP do korzystania z faksu

### Z poziomu panelu sterowania

- 1 Z poziomu panelu sterowania dotknij kolejno opcji **Ustawienia > Faksowanie > Ustawienia serwera faksów > Ustawienia e-mail na serwerze faksów**.
- 2 Skonfiguruj ustawienia.

**Uwaga:** Aby korzystać z ustawienia serwera SMTP dla poczty e-mail, włącz ustawienie **Użyj serwera poczty SMTP**.

### W oknie serwera Embedded Web Server

- 1 Uruchom przeglądarkę, 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.

- 2 Kliknij kolejno opcje **Ustawienia > Faksowanie > Ustawienia serwera faksów**.

3 Skonfiguruj ustawienia w sekcji Ustawienia e-mail na serwerze faksów.

**Uwaga:** Aby korzystać z ustawienia serwera SMTP dla poczty e-mail, włącz ustawienie **Użyj serwera poczty SMTP**.

4 Kliknij przycisk **Zapisz**.

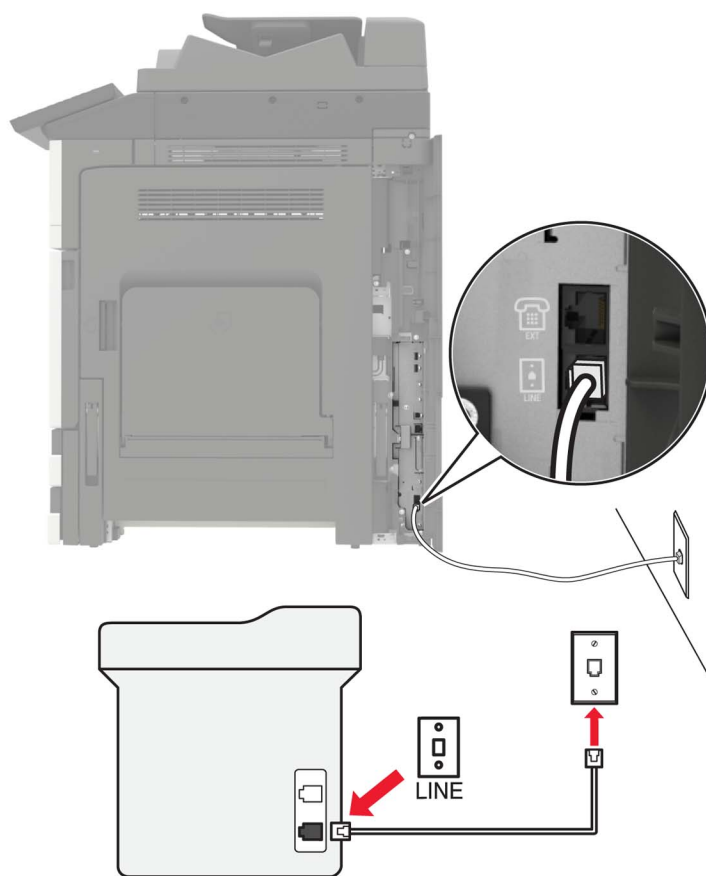
## Konfiguracja faksu przy użyciu standardowej linii telefonicznej

**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym, nie należy instalować urządzenia ani podłączać żadnych przewodów (np. faksu, przewodu zasilającego lub kabla telefonicznego) podczas burzy.

**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym, nie należy używać funkcji faksu podczas burzy.

**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** W celu zmniejszenia ryzyka pożaru, przyłączając niniejszy produkt do publicznej sieci telefonicznej należy korzystać wyłącznie z przewodów telekomunikacyjnych (RJ-11) o grubości 26 AWG lub większej. Na terenie Australii należy stosować przewód zatwierdzony przez Australian Communications and Media Authority (Australijski urząd ds. komunikacji i mediów).

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



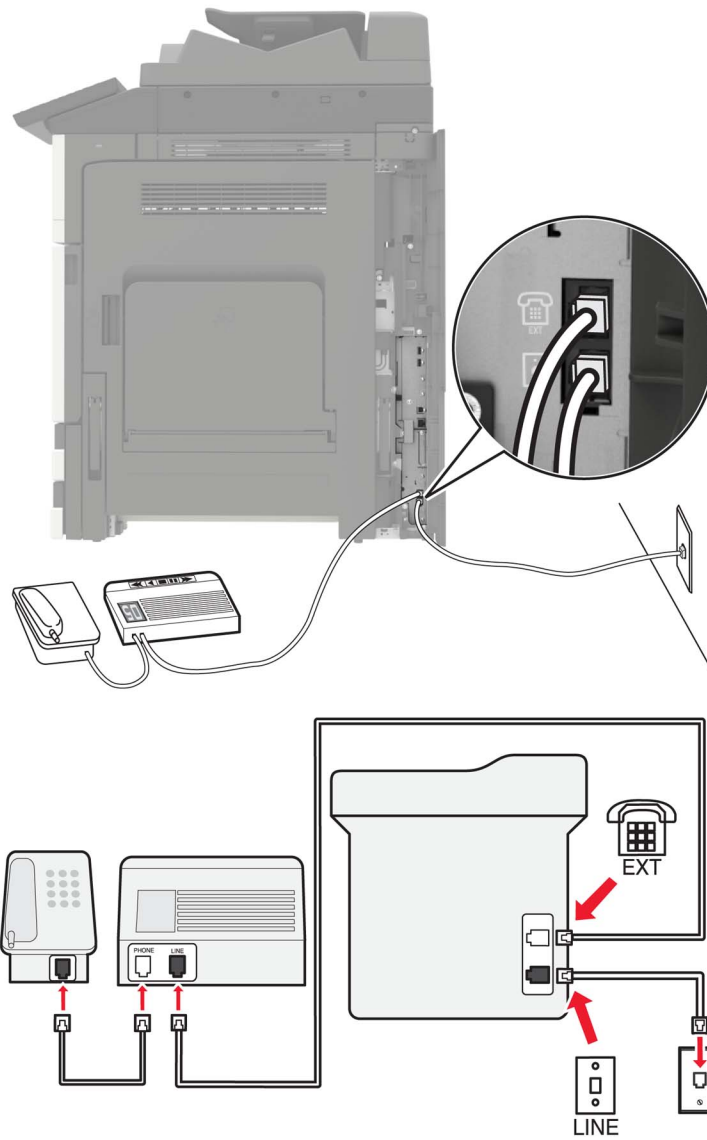
- 1 Podłącz jeden koniec przewodu telefonicznego do portu linii w drukarce.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla do działającego analogowego gniazda ściennego.

**Uwagi:**

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

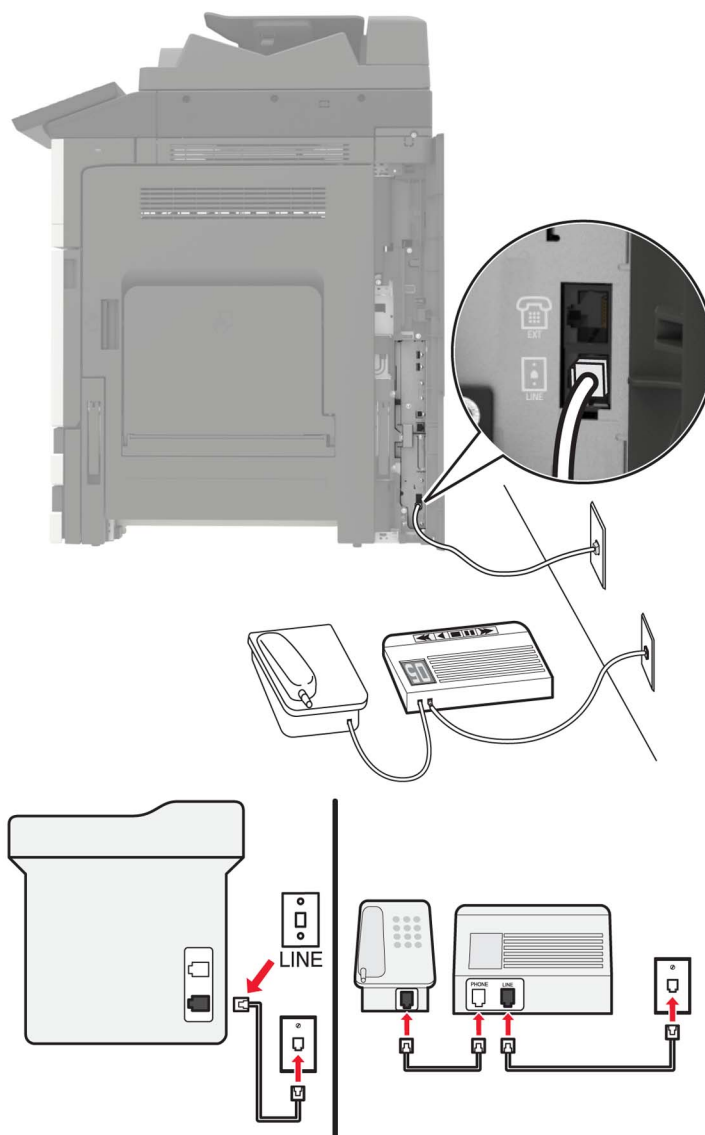
**Ustawienia 2: Drukarka współdzieli linię z automatyczną sekretarką**

**Uwaga:** Jeśli subskrybujesz usługę dzwoneków charakterystycznych, upewnij się, że został ustawiony prawidłowy wzorzec dzwonka dla drukarki. W przeciwnym wypadku drukarka nie będzie odbierać faksów nawet po ustawieniu funkcji odbierania automatycznego.

**Podłączenie do tego samego ściennego gniazda telefonicznego**

- 1 Podłącz jeden koniec przewodu telefonicznego do portu linii w drukarce.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla do działającego analogowego gniazda ściennego.
- 3 Podłącz automatyczną sekretarkę do portu telefonicznego w drukarce.

## Podłączenie do różnych gniazd ściennych

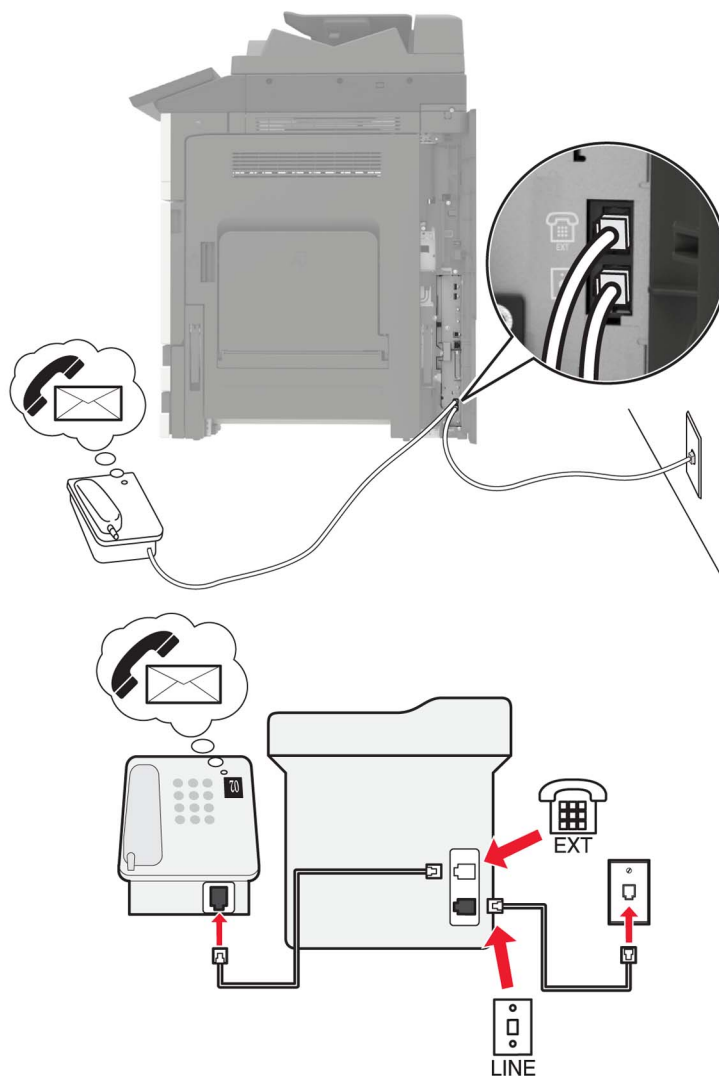


- 1 Podłącz jeden koniec przewodu telefonicznego do portu linii w drukarce.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla do działającego analogowego gniazda ściennego.

### Uwagi:

- Jeżeli posiadasz tylko jeden numer telefonu na danej linii, skonfiguruj drukarkę tak, by automatycznie odbierać fakсы.
- Ustaw drukarkę w taki sposób, aby przejmowała połączenia dwa sygnały po automatycznej sekretarce. Na przykład jeśli automatyczna sekretarka przejmuje połączenia po czterech dzwonekach, należy ustawić liczbę dzwoneków do odebrania w drukarce na sześć.

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



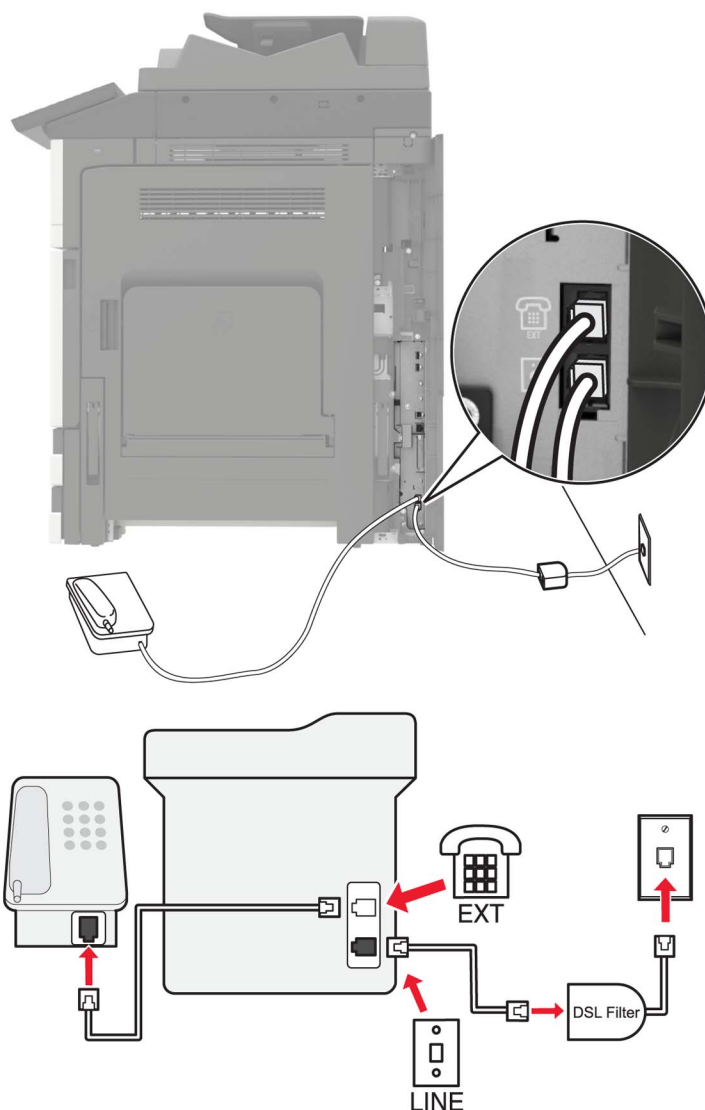
- 1 Podłącz jeden koniec przewodu telefonicznego do portu linii w drukarce.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla do działającego analogowego gniazda ściennego.
- 3 Podłącz telefon do portu telefonicznego w drukarce.

#### Uwagi:

- Konfiguracja ta sprawdza się najlepiej, gdy poczta głosowa wykorzystywana jest częściej niż faks oraz gdy wykorzystywana jest usługa dzwoneków wyróżniających.
- Gdy po odebraniu połączenia telefonicznego słychać sygnał faksu, naciśnij klawisze **\*9\*** lub wybierz kod ręcznej odpowiedzi, aby odebrać faks.
- Można również skonfigurować drukarkę tak, by automatycznie odbierała fakсы i wyłączyła usługę poczty głosowej, gdy oczekujesz na faks.

## Konfiguracja faksu przy użyciu cyfrowej linii abonenckiej

- ⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym, nie należy instalować urządzenia ani podłączać żadnych przewodów (np. faksu, przewodu zasilającego lub kabla telefonicznego) podczas burzy.
- ⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym, nie należy używać funkcji faksu podczas burzy.
- ⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** W celu zmniejszenia ryzyka pożaru, przyłączając niniejszy produkt do publicznej sieci telefonicznej należy korzystać wyłącznie z przewodów telekomunikacyjnych (RJ-11) o grubości 26 AWG lub większej. Na terenie Australii należy stosować przewód zatwierdzony przez Australian Communications and Media Authority (Australijski urząd ds. komunikacji i mediów).



Cyfrowa linia abonencka (DSL) dzieli zwykłą linię telefoniczną na dwa kanały: głosowy i internetowy. Sygnały telefonu i faksu przesyłane są przez kanał głosowy, natomiast sygnał internetowy przesyłany jest przez drugi kanał.






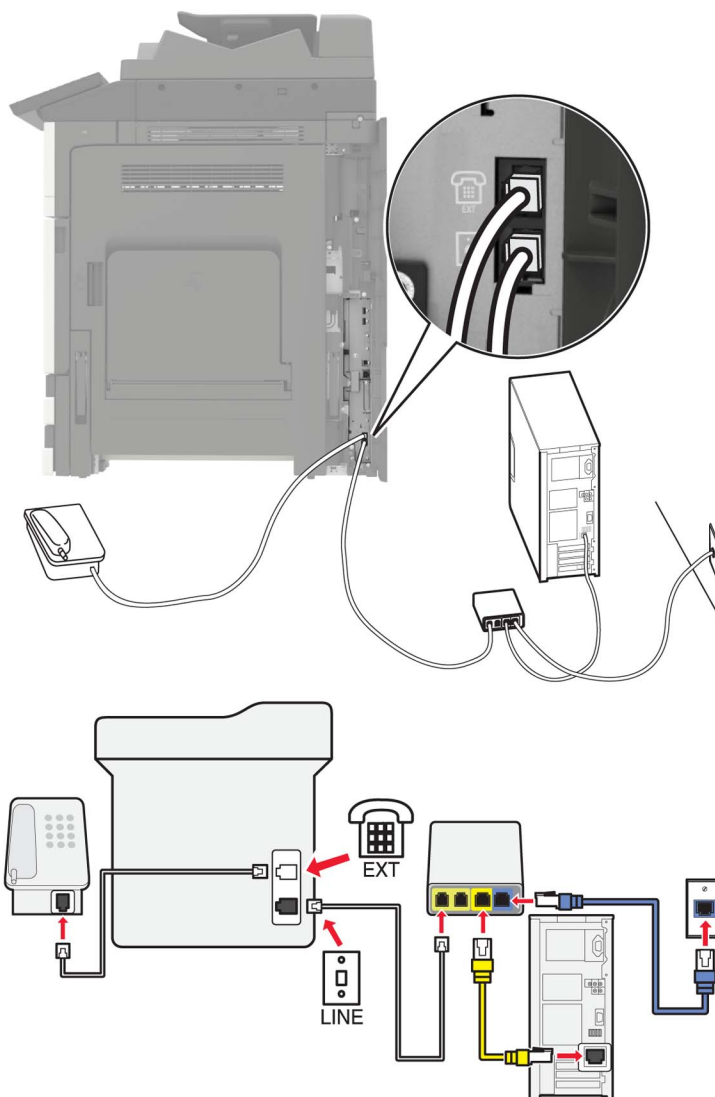
W celu zminimalizowania zakłóceń występujących między dwoma kanałami skontaktuj się z dostawcą usługi DSL, aby uzyskać filtr DSL.

- 1 Podłącz port LINE filtru DSL do gniazda telefonicznego.
- 2 Podłącz jeden koniec przewodu telefonicznego do portu linii w drukarce.
- 3 Podłącz drugi koniec kabla do portu telefonicznego filtra DSL.

**Uwaga:** Aby połączyć telefon z drukarką, usuń zainstalowane wtyczki z portu telefonicznego drukarki, a następnie podłącz telefon.

## Konfiguracja faksu przy użyciu usługi telefonicznej VoIP

-  **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym, nie należy instalować urządzenia ani podłączać żadnych przewodów (np. faksu, przewodu zasilającego lub kabla telefonicznego) podczas burzy.
-  **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym, nie należy używać funkcji faksu podczas burzy.
-  **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** W celu zmniejszenia ryzyka pożaru, przyłączając niniejszy produkt do publicznej sieci telefonicznej należy korzystać wyłącznie z przewodów telekomunikacyjnych (RJ-11) o grubości 26 AWG lub większej. Na terenie Australii należy stosować przewód zatwierdzony przez Australian Communications and Media Authority (Australijski urząd ds. komunikacji i mediów).



- 1 Podłącz jeden koniec przewodu telefonicznego do portu linii w drukarce.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla do portu oznaczonego jako **Linia telefoniczna 1** lub **Port telefoniczny** na adapterze VoIP.

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




- 3 Podłącz telefon do portu telefonicznego w drukarce.

#### Uwagi:

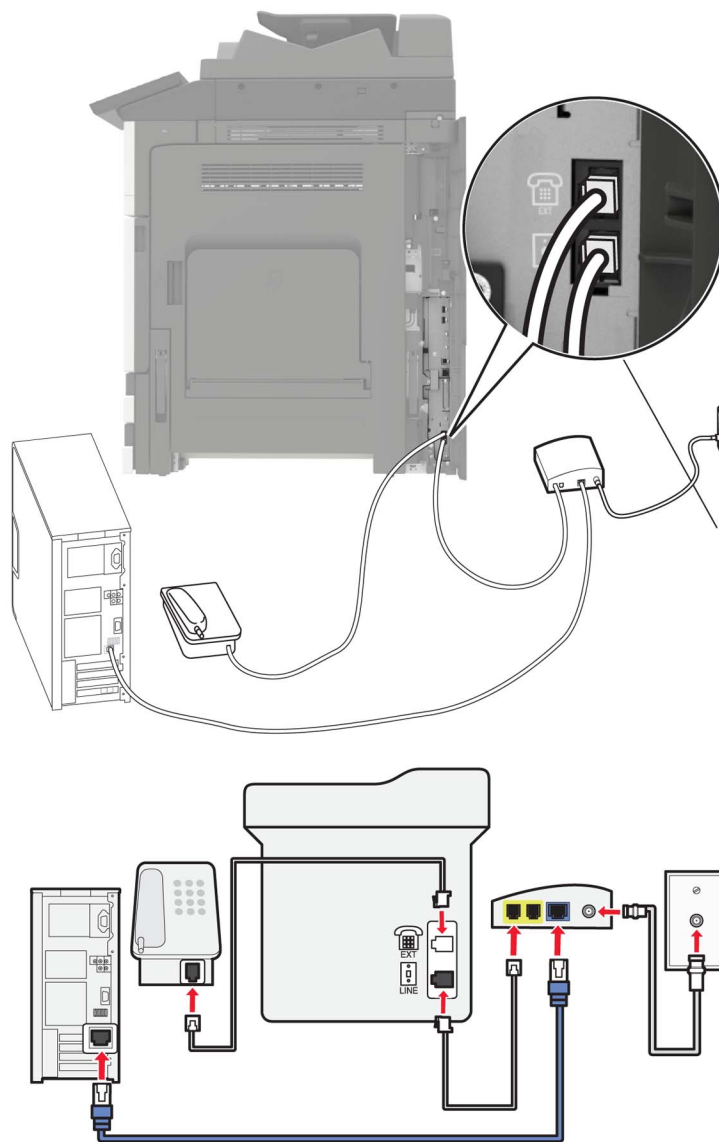
- Aby upewnić się, że port telefoniczny adaptera VoIP jest aktywny, podłącz do niego telefon analogowy, a następnie sprawdź, czy słyhać sygnał wybierania.
- Jeżeli potrzebujesz dwóch gniazd telefonicznych dla urządzeń, ale nie chcesz ponosić dodatkowych kosztów, skorzystaj z rozgałęziacza telefonicznego. Podłącz rozgałęziacz telefoniczny do portu oznaczonego jako **Linia telefoniczna 1** lub **Port telefoniczny**, a następnie podłącz drukarkę i telefon do rozgałęziacza.

- Aby sprawdzić rozgałęziacz, podłącz do niego telefon analogowy, a następnie sprawdź, czy słychać sygnał wybierania.

## Konfiguracja faksu za pośrednictwem połączenia modemu kablowego

-  **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym, nie należy instalować urządzenia ani podłączać żadnych przewodów (np. faksu, przewodu zasilającego lub kabla telefonicznego) podczas burzy.
-  **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym, nie należy używać funkcji faksu podczas burzy.
-  **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** W celu zmniejszenia ryzyka pożaru, przyłączając niniejszy produkt do publicznej sieci telefonicznej należy korzystać wyłącznie z przewodów telekomunikacyjnych (RJ-11) o grubości 26 AWG lub większej. Na terenie Australii należy stosować przewód zatwierdzony przez Australian Communications and Media Authority (Australijski urząd ds. komunikacji i mediów).

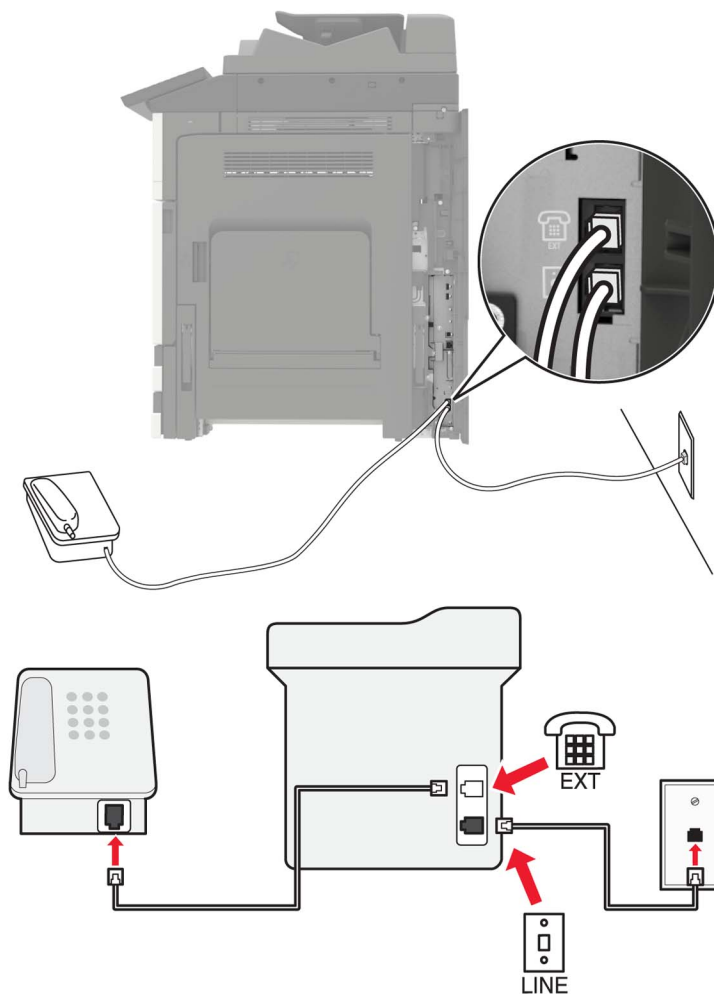
## Ustawienia 1: Drukarka podłączona bezpośrednio do modemu kablowego



- 1 Podłącz jeden koniec przewodu telefonicznego do portu linii w drukarce.
- 2 Podłącz drugi koniec kabła do portu oznaczonego jako **Linia telefoniczna 1** lub **Port telefoniczny** na modemie kablowym.
- 3 Podłącz telefon analogowy do portu telefonicznego w drukarce.

**Uwaga:** Aby upewnić się, że port telefoniczny modemu kablowego jest aktywny, podłącz do niego telefon, a następnie sprawdź, czy słycać sygnał wybierania.

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



- 1 Podłącz jeden koniec przewodu telefonicznego do portu linii w drukarce.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla do działającego analogowego gniazdka telefonicznego.
- 3 Podłącz telefon analogowy do portu telefonicznego w drukarce.

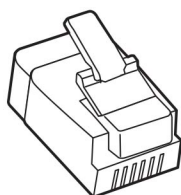
## Konfiguracja faksu w krajach lub regionach wykorzystujących inne gniazda i wtyczki telefoniczne

- ⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym, nie należy instalować urządzenia ani podłączać żadnych przewodów (np. faksu, przewodu zasilającego lub kabla telefonicznego) podczas burzy.
- ⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym, nie należy używać funkcji faksu podczas burzy.

**UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** W celu zmniejszenia ryzyka pożaru, przyłączając niniejszy produkt do publicznej sieci telefonicznej należy korzystać wyłącznie z przewodów telekomunikacyjnych (RJ-11) o grubości 26 AWG lub większej. Na terenie Australii należy stosować przewód zatwierdzony przez Australian Communications and Media Authority (Australijski urząd ds. komunikacji i mediów).

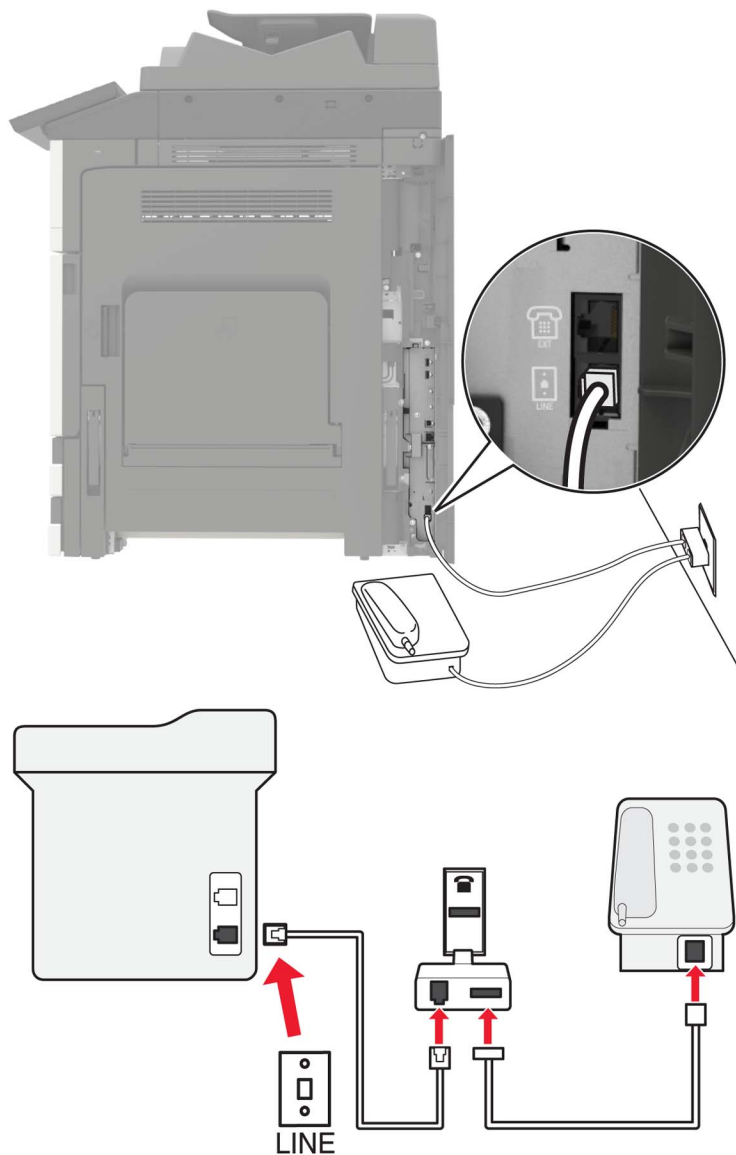
Standardowym gniazdem ściennym jest gniazdo RJ11, stosowane w większości krajów i regionów. Jeżeli gniazdo ścienne lub wyposażenie w obiekcie nie jest zgodne z tym typem połączenia, należy użyć adaptera telefonicznego. Adapter odpowiedni dla danego kraju lub regionu może nie być dostarczany z drukarką. W takim wypadku należy go zakupić oddzielnie.

W porcie telefonicznym może być zainstalowana wtyczka adaptera. Nie należy wyjmować wtyczki adaptera z portu telefonicznego drukarki w przypadku podłączenia do szeregowego lub kaskadowego systemu telefonicznego.



Nazwa elementu	Numer katalogowy
Wtyczka adaptera Lexmark	40X8519

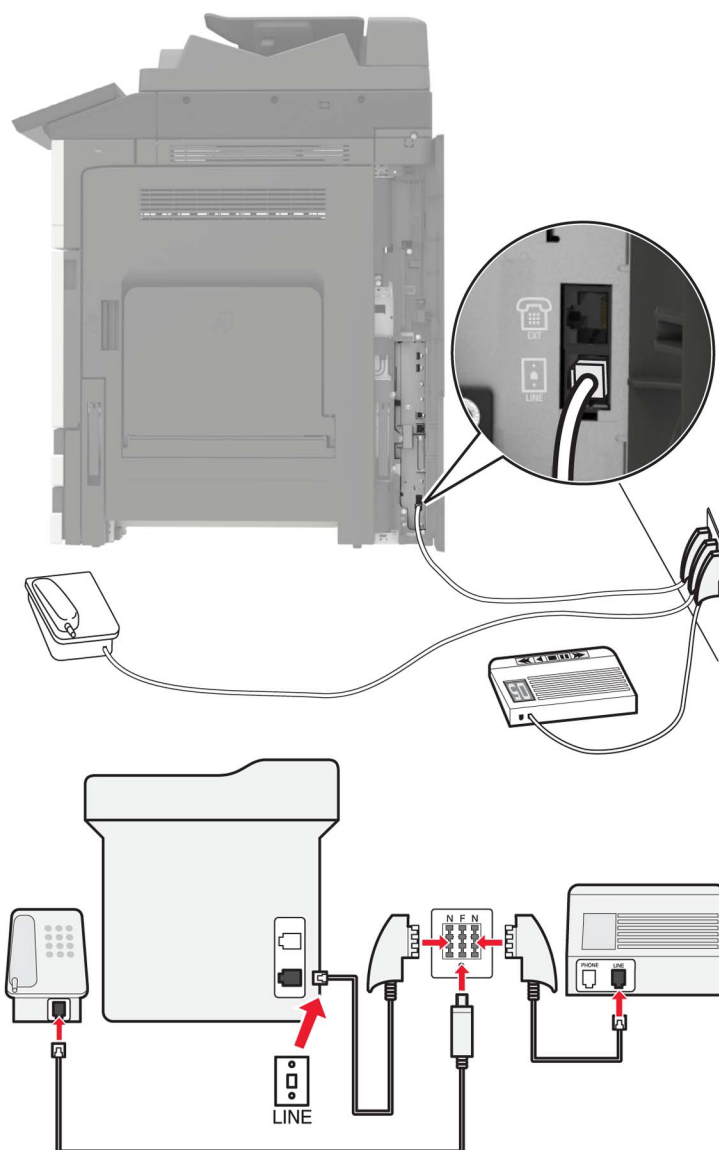
## Podłączanie drukarki do gniazda ściennego innego niż RJ11



- 1 Podłącz jeden koniec przewodu telefonicznego do portu linii w drukarce.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla do adaptera RJ11, a następnie podłącz adapter do gniazda ściennego.
- 3 Jeśli chcesz podłączyć inne urządzenie ze złączem innym niż RJ11 do tego samego gniazda ściennego, podłącz je bezpośrednio do adaptera telefonicznego.

## Podłączanie drukarki do gniazda ściennego w Niemczech

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



- 1 Podłącz jeden koniec przewodu telefonicznego do portu linii w drukarce.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla do adaptera RJ11, a następnie podłącz adapter do portu N.
- 3 Aby podłączyć telefon lub automatyczną sekretarkę do tego samego gniazda ściennego, należy wykonać podłączenia jak na rysunku.



## Nawiązywanie połączenia z usługą rozróżniania dzwonek

Usługa dzwonek charakterystycznych umożliwia połączenie kilku numerów telefonów na jednej linii telefonicznej. Każdemu numerowi telefonu jest przypisany inny sygnał dzwonka.

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Ustawienia > Faks > Ustawienia faksu > Ustawienia odbierania faksów > Ustawienia administratora > Odbieraj na**.
- 2 Wybierz sygnał dzwonka.


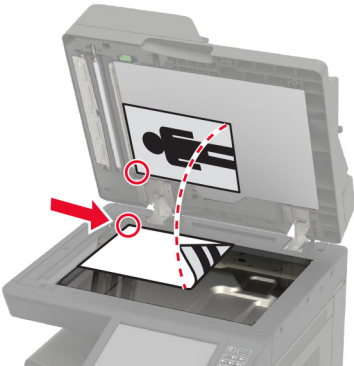
## Ustawianie daty i godziny faksu

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Ustawienia > Urządzenie > Preferencje > Data i godzina > Konfiguruj**.
- 2 Skonfiguruj ustawienia.

## Konfigurowanie czasu letniego

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Ustawienia > Urządzenie > Preferencje > Data i godzina > Konfiguruj**.
- 2 W menu Strefa czasowa wybierz **(UTC+użytk.) Niestandardowa**.
- 3 Skonfiguruj ustawienia.

## Korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów i szyby skanera

Automatyczny podajnik dokumentów	Szyba skanera
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Automatyczny podajnik dokumentów (ADF) umożliwia obsługę dokumentów wielostronnych lub dwustronnych.</li> <li>• Załaduj oryginalny dokument treścią do góry. W przypadku dokumentów wielostronnych wyrównaj krawędź skierowaną w stronę drukarki przed załadowaniem.</li> <li>• Dopasuj prowadnice ADF do szerokości ładowanego papieru.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Z szyby skanera należy korzystać w przypadku pojedynczych arkuszy lub stron książek, małych przedmiotów (na przykład pocztówek lub fotografii), folii, papieru fotograficznego lub cienkich nośników (na przykład wycinków z czasopism).</li> <li>• Umieść dokument zadrukowaną stroną w dół w narożniku oznaczonym strzałką.</li> </ul>

## Wysyłanie faksu

### Korzystanie z panelu sterowania

- 1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów lub umieść go na szybie skanera.
- 2 Na ekranie głównym dotknij opcji **Faks**, a następnie wprowadź niezbędne informacje.
- 3 W razie potrzeby skonfiguruj inne ustawienia faksu.
- 4 Wyślij zadanie faksowania.

### Przy użyciu komputera

**Uwaga:** Upewnij się, że uniwersalny sterownik faksu jest zainstalowany.

#### Użytkownicy systemu Windows

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

#### Użytkownicy komputerów Macintosh


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

## Planowanie faksu

- 1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów lub umieść go na szybie skanera.
- 2 Z ekranu głównego przejdź do opcji:  
**Faks > Wprowadź > numer faksu > Gotowe**
- 3 Dotknij opcji **Godzina wysyłania**, skonfiguruj ustawienia, a następnie dotknij opcji **Gotowe**.
- 4 Wyślij faks.

## Tworzenie skrótów do miejsca docelowego dla faksów

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Faks > Do**.
- 2 Wprowadź numer odbiorcy, a następnie dotknij opcji **Gotowe**.

- 3 Dotknij opcji .
- 4 Utwórz skrót.

## Zmiana rozdzielczości faksu

- 1 Umieść oryginał na tacy podajnika ADF lub na szybie skanera.
- 2 Na ekranie głównym dotknij opcji **Faks**, a następnie wprowadź niezbędne informacje.
- 3 Dotknij opcji **Rozdzielczość**, a następnie dostosuj ustawienie.
- 4 Wyślij faks.

## Dostosowywanie intensywności faksu

- 1 Umieść oryginał na tacy podajnika ADF lub na szybie skanera.
- 2 Na ekranie głównym dotknij opcji **Faks**, a następnie wprowadź niezbędne informacje.
- 3 Dotknij opcji **Intensywność toneru**, a następnie dostosuj ustawienie.
- 4 Wyślij faks.

## Drukowanie dziennika faksów

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Ustawienia > Raporty > Faksowanie**.
- 2 Dotknij opcji **Dziennik zadań faksowania** lub **Dziennik wywołań faksu**.

## Blokowanie niepożądanych faksów

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Ustawienia > Faks > Ustawienia faksu > Ustawienia odbierania faksów > Ustawienia administratora**.
- 2 Dla ustawienia **Blokuj fakсы bez nazwy** wybierz opcję **Włącz**.

## Wstrzymywanie faksów

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Ustawienia > Faks > Ustawienia faksu > Ustawienia odbioru faksów > Wstrzymywanie faksów**.
- 2 Wybierz tryb.


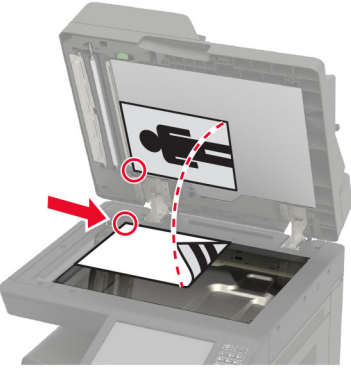
## Przekazywanie faksów

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Ustawienia > Faks > Ustawienia faksu > Ustawienia odbierania faksów > Ustawienia administratora**.
- 2 Dotknij kolejno opcji **Przekazywanie faksów > Przekaż**.

### 3 Skonfiguruj ustawienia Przekaż do i Potwierdzenie e-mail.

# Skanowanie

## Korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów i szyby skanera

Automatyczny podajnik dokumentów	Szyba skanera
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Automatyczny podajnik dokumentów (ADF) umożliwia obsługę dokumentów wielostronnych lub dwustronnych.</li> <li>• Załaduj oryginalny dokument treścią do góry. W przypadku dokumentów wielostronicowych wyrównaj krawędź skierowaną w stronę drukarki przed załadowaniem.</li> <li>• Dopasuj prowadnice ADF do szerokości ładowanego papieru.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Z szyby skanera należy korzystać w przypadku pojedynczych arkuszy lub stron książek, małych przedmiotów (na przykład pocztówek lub fotografii), folii, papieru fotograficznego lub cienkich nośników (na przykład wycinków z czasopism).</li> <li>• Umieść dokument zadrukowaną stroną w dół w narożniku oznaczonym strzałką.</li> </ul>

Skanowanie do serwera FTP

## Skanowanie do serwera FTP

- 1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów lub umieść go na szybie skanera.
- 2 Na ekranie głównym dotknij opcji **FTP**, a następnie wprowadź niezbędne informacje.
- 3 W razie potrzeby skonfiguruj inne ustawienia FTP.
- 4 Wyślij zadanie FTP.

## Tworzenie skrótu do FTP

- 1 Na ekranie głównym dotknij opcji **FTP**.
- 2 Wprowadź adres serwera FTP, a następnie dotknij ikony ★.
- 3 Utwórz skrót.

## Tworzenie skrótu do folderu sieciowego

1 Uruchom przeglądarkę, 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.

2 Kliknij kolejno opcje **Skróty** > **Dodaj skrót**.

3 W menu Typ skrótu wybierz opcję **Folder sieciowy**, a następnie skonfiguruj ustawienia.

4 Zastosuj zmiany.

## Skanywanie na dysk flash

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

2 Włóż dysk flash.



3 Dotknij opcji **Skanyj do USB** i w razie potrzeby dostosuj ustawienia.

**Uwaga:** Jeśli nie pojawia się dysk USB, dotknij opcji **Dysk USB** na ekranie głównym.

4 Zeskanuj dokument.

**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Podczas drukowania, odczytu z karty pamięci oraz zapisu na niej nie wolno dotykać napędu flash ani drukarki w pokazanych obszarach, aby uniknąć utraty danych lub uszkodzenia urządzenia.



## Wysyłanie zeskanowanych dokumentów do komputera

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera.
- 2 Dotknij kolejno opcji **Profile skanowania** > **Skanowanie do komputera**.
- 3 Wybierz profil skanowania, w którym chcesz zapisać dokument.

# Opis menu drukarki

## Mapa menu

Urządzenie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Preferencje</a></li> <li>• <a href="#">Tryb ekologiczny</a></li> <li>• <a href="#">Zdalny panel operatora</a></li> <li>• <a href="#">Powiadomienia</a></li> <li>• <a href="#">Zarządzanie zasilaniem</a></li> <li>• <a href="#">Informacje wysyłane do firmy Lexmark</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Dostępność</a></li> <li>• <a href="#">Przywracanie ustawień fabrycznych</a></li> <li>• <a href="#">Przegląd</a></li> <li>• <a href="#">Widoczne ikony na ekranie głównym</a></li> <li>• <a href="#">Drukarka – informacje</a></li> </ul>
Drukowanie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Layout (Układ)</a></li> <li>• <a href="#">Wykańczanie</a></li> <li>• <a href="#">Ustawienia</a></li> <li>• <a href="#">Jakość</a></li> <li>• <a href="#">Rejestrowanie zadań</a></li> <li>• <a href="#">XPS</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Plik PDF</a></li> <li>• <a href="#">PostScript</a></li> <li>• <a href="#">PCL</a></li> <li>• <a href="#">HTML</a></li> <li>• <a href="#">Obraz</a></li> </ul>
Papier	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Konfiguracja tacy</a></li> <li>• <a href="#">Konfiguracja nośnika</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Konfiguracja odbiornika</a></li> </ul>
Kopiowanie	<a href="#">Domyślne ustawienia kopiowania</a>	
Faksowanie	<a href="#">Domyślne ustawienia faksowania</a>	
E-mail	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Konfiguracja poczty e-mail</a></li> <li>• <a href="#">Domyślne ustawienia e-mail</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Konfiguracja łączności sieciowych</a></li> </ul>
FTP	<a href="#">Domyślne ustawienia FTP</a>	
Napęd USB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Skanuj dysk flash</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Drukuj z dysku flash</a></li> </ul>
Sieć/porty	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Przegląd sieci</a></li> <li>• <a href="#">Sieć bezprzewodowa</a></li> <li>• <a href="#">Ethernet</a></li> <li>• <a href="#">TCP/IP</a></li> <li>• <a href="#">SNMP</a></li> <li>• <a href="#">IPSec</a></li> <li>• <a href="#">802.1x</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Konfiguracja LPD</a></li> <li>• <a href="#">Ustawienia HTTP/FTP</a></li> <li>• <a href="#">ThinPrint</a></li> <li>• <a href="#">USB</a></li> <li>• <a href="#">Ograniczanie zewnętrznego dostępu do sieci komputerowej</a></li> <li>• <a href="#">Google Cloud Print</a></li> <li>• <a href="#">Wi-Fi Direct</a></li> </ul>
Bezpieczeństwo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Metody logowania</a></li> <li>• <a href="#">Harmonogram wyłączeń urządzeń USB</a></li> <li>• <a href="#">Dziennik audytu bezpieczeństwa</a></li> <li>• <a href="#">Ograniczenia logowania</a></li> <li>• <a href="#">Ustawienia druku poufnego</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Szyfrowanie dysku</a></li> <li>• <a href="#">Kasuj pliki tymczasowe</a></li> <li>• <a href="#">Ustawienia LDAP rozwiązań</a></li> <li>• <a href="#">Różne</a></li> </ul>



<b>Raporty</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Strona ustawień menu</a></li> <li>• <a href="#">Urządzenie</a></li> <li>• <a href="#">Drukowanie</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Skróty</a></li> <li>• <a href="#">Faksowanie</a></li> <li>• <a href="#">Sieć</a></li> </ul>
<b><a href="#">Pomoc</a></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Drukuj wszystkie podręczniki</li> <li>• Jakość wydruku Mono</li> <li>• Połączenia</li> <li>• Podręcznik kopiowania</li> <li>• Podręcznik poczty e-mail</li> <li>• Podręcznik faksowania</li> <li>• Podręcznik FTP</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Informacje</li> <li>• Nośniki</li> <li>• Przenoszenie</li> <li>• Jakość wydruku</li> <li>• Podręcznik skanowania</li> <li>• Materiały eksploatacyjne</li> </ul>
<b><a href="#">Rozwiązywanie problemów</a></b>	Drukowanie stron testu jakości	Czyszczenie skanera

## Urządzenie

### Preferencje

Element menu	Opis
<b>Język wyświetlany</b>	Umożliwia ustawienie języka tekstu pojawiającego się na wyświetlaczu.
<b>Kraj/region</b>	Umożliwia określenie kraju lub regionu, pod kątem którego skonfigurowano drukarkę do pracy.
<b>Uruchom konf. początk.</b> Wyłącz* Włącz	Uruchamia Kreatora konfiguracji.
<b>Klawiatura</b> Typ klawiatury	Wybierz język jako typ klawiatury. <b>Uwaga:</b> Wszystkie wartości Typów klawiatury mogą się nie pojawić lub mogą wymagać zainstalowania specjalnego sprzętu.
<b>Wyświetlane informacje</b> Wyświetlany tekst 1 (adres IP*) Wyświetlany test 2 (data/godzina*) Tekst niestandardowy 1 Tekst niestandardowy 2	Określ informacje wyświetlane na ekranie głównym.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Data i godzina</b> Konfiguruj Aktualna data i godzina Ustaw datę i godzinę ręcznie Format daty (MM-DD-RRRR*) Format godziny (12-godz. A.M./P.M.*) Strefa czasowa (UTC-5:00*) Protok. ust. czasu siec. Włącz funkcję NTP (Wł.*) Serwer NTP Włącz uwierzytelnianie	Skonfiguruj datę i godzinę oraz protokół NTP drukarki.
<b>Rozmiary papieru</b> U.S.* Metryczne	Określa jednostkę miary dla rozmiarów papieru. <b>Uwaga:</b> Wybór kraju lub regionu w kreatorze wstępnej konfiguracji wpływa na wstępne ustawienia rozmiaru papieru.
<b>Jasność wyświetlacza</b> 20-100% (100*)	Regulacja jasności wyświetlacza.
<b>Dostęp do pamięci flash</b> Włączone* Wyłączone	Włącza dostęp do pamięci flash.
<b>Zezwalaj na usuwanie tła</b> Wył. Włącz*	Określ, czy dozwolone jest usuwanie tła.
<b>Zezwalaj na skanowanie zadań niestandardowych</b> Wył. Włącz*	Określa, czy ustawienie Skanowanie zadania niestandardowego pojawia się dla kopiowania, skanowania i faksowania. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano dysk twardy.
<b>Skanowanie jednej strony na skanerze płaskim</b> Wyłącz* Włącz	Ustaw w drukarce skanowanie dowolnego rodzaju zadania korzystającego z szyby skanera jako skanowanie pojedynczej strony. <b>Uwaga:</b> Drukarka powróci do ekranu głównego po zeskanowaniu jednej strony zamiast wyświetlania monitów.
<b>Oświetlenie odbiornika</b> Wył. Włącz*	Włącz zintegrowane oświetlenie odbiornika lub kontrolkę opcjonalnego odbiornika.
<b>Odpowiedź dźwięku</b> Odpowiedź przycisku (Wł.*) Głośność (5*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Włącz reakcję dźwiękową na naciśnięcia przycisków, interakcje z panelem, monity o załadowaniu papieru i powiadomienia o błędach.</li> <li>• Regulowanie głośności reakcji.</li> </ul>
<b>czasu dla wyłączenia ekranu,</b> 5–300 sekund (60*)	Umożliwia skonfigurowanie czasu bezczynności przed wyświetleniem ekranu głównego lub przed automatycznym wylogowaniem konta użytkownika.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Tryb oszczędny

Element menu	Opis
<b>Drukowanie</b> Strony (1-stronny*) Kilka stron na arkuszu (Wył.*) Intensywność toneru (4*) Oszczędzanie kolorów (Wył.*)	Konfiguruj ustawienia drukowania w drukarce.
<b>Kopiowanie</b> Strony (1-stronny na 1-stronny*) Kilka stron na arkuszu (Wył.*) Intensywność toneru (5*)	Konfiguruj ustawienia kopiowania w drukarce.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Zdalny panel operatora

Element menu	Opis
<b>Połączenie z zewnętrznym systemem VNC</b> Nie zezwalaj* Zezwalaj	Łączenie się z zewnętrznymi klientami VNC (Virtual Network Computing) w celu uruchamiania panelu zdalnego sterowania.
<b>Typ uwierzytelniania</b> Brak* Standardowe uwierzytelnianie	Ustawia typ uwierzytelniania podczas uzyskiwania dostępu do serwera klienckiego VNC.
<b>Hasło VNC</b>	Określa hasło do połączenia z serwerem klienckim VNC. <b>Uwaga:</b> To menu jest wyświetlane tylko w przypadku, gdy w ustawieniu Typ uwierzytelniania wybrano opcję Standardowe uwierzytelnianie.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Powiadomienia

Element menu	Opis
<b>Sygnal dźwiękowy załadowanego podajnika ADF</b> Wył. Włącz*	Włącza sygnał dźwiękowy podczas ładowania papieru do automatycznego podajnika dokumentów.
<b>Sterowanie alarmem</b> Wył. Pojedynczy* Ciągły	Ustaw liczbę alarmów ogłaszanych, gdy drukarka wymaga interwencji użytkownika.
<b>Materiały eksploatacyjne</b> Pokaż szacunkowe czasy eksploatacji materiałów Pokaż szacunki* Nie pokazuj szacunków	Wyświetla szacunkowy stan materiałów eksploatacyjnych.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<p><b>Materiały eksploatacyjne</b></p> <p>Alarm dot. kasety (Pojedynczy*)</p> <p>Alarm dot. zszywacza (Wył.*)</p> <p>Alarm dot. dziurkacza (Wył.*)</p>	<p>Ustaw liczbę sygnałów alarmu, gdy kasetka z tonerem jest prawie pusta, gdy magazynki ze zszywkami jest pusty lub gdy pojemnik dziurkacza jest pełny, lub nie ma go w urządzeniu.</p> <p><b>Uwaga:</b> Alarm dot. zszywacza i Alarm dot. dziurkacza jest wyświetlany, tylko jeśli zainstalowano opcje wyjściowe.</p>
<p><b>Materiały eksploatacyjne</b></p> <p>Niestandardowe powiadomienia o materiałach eksploatacyjnych</p>	<p>Umożliwia określenie jednostek używanych przez drukarkę do szacowania zużycia i wyświetlania niestandardowych powiadomień, gdy wymagana jest interwencja użytkownika.</p> <p><b>Uwaga:</b> To menu jest wyświetlane tylko podczas korzystania z wbudowanego serwera WWW.</p>
<p><b>Ustawienia alarmów e-mail</b></p> <p>Konfiguracja poczty e-mail</p> <p>Podstawowa brama SMTP</p> <p>Port podstawowej bramy SMTP (25*)</p> <p>Dodatkowa brama SMTP</p> <p>Port dodatkowej bramy SMTP (25*)</p> <p>Limit czasu oczekiwania SMTP (30 sekund*)</p> <p>Adres zwrotny</p> <p>Zawsze używaj domyślnego adresu zwrotnego SMTP (Wył.*)</p> <p>Użyj protokołu SSL/TLS (Wył.*)</p> <p>Wymagaj zaufanego certyfikatu (Włącz*)</p> <p>Uwierzytelnianie serwera SMTP (Nie wymaga uwierzytelnienia*)</p> <p>Urządzenie – zainicjowany adres e-mail (Brak*)</p> <p>Użytkownik – zainicjowany adres e-mail (Brak*)</p> <p>Użyj danych id. urz. dla Active Directory (Wył.*)</p> <p>Nazwa użytkownika urządzenia</p> <p>Hasło urządzenia</p> <p>Dziedzina protokołu Kerberos 5</p> <p>Domena NTLM</p> <p>Wyłącz błąd „Nie skonfigurowano serwera SMTP” (Wył.*)</p>	<p>Konfiguracja ustawień poczty e-mail w drukarce.</p>
<p><b>Ustawienia alarmów e-mail</b></p> <p>Ustaw listy i alarmy e-mail</p> <p>Lista e-mail 1</p> <p>Lista e-mail 2</p> <p>Zdarzenia e-mail</p>	<p>Określ adresy e-mail i włącz wysyłanie alarmów o zdarzeniach w wiadomościach e-mail.</p> <p><b>Uwaga:</b> To menu jest wyświetlane tylko podczas korzystania z wbudowanego serwera WWW.</p>
<p><b>Zapobieganie błędom</b></p> <p>Pomoc przy zac.</p> <p>Wył.</p> <p>Włącz*</p>	<p>Ustawia drukarkę tak, by po usunięciu zaciętego arkusza automatycznie usuwała niezadrukowane lub częściowo niezadrukowane strony.</p>
<p><b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.</p>	

Element menu	Opis
<b>Zapobieganie błędom</b> Autokontynuacja Wył. Włącz* (5 sekund)	Umożliwia drukarce automatyczną kontynuację przetwarzania lub drukowania zadania po usunięciu pewnych błędów dotyczących stanu pracy drukarki, które wymagają interwencji użytkownika.
<b>Zapobieganie błędom</b> Automatyczne ponowne uruchomienie Automatyczne ponowne uruchomienie Ponowne uruchomienie przy bezczynności Zawsze uruchamiaj ponownie* Nigdy nie uruchamiaj ponownie	Po wystąpieniu błędu drukarka zostanie uruchomiona ponownie.
<b>Zapobieganie błędom</b> Automatyczne ponowne uruchomienie Maksymalna liczba automat. ponownych uruchomień 1-20 (2*)	Określa maksymalną liczbę automatycznych ponownych uruchomień drukarki.
<b>Zapobieganie błędom</b> Automatyczne ponowne uruchomienie Okno automatycznego ponownego uruchamiania 1-525600 sekund (720*)	Ustawia godzinę, zanim drukarka wykona automatyczne ponowne uruchomienie.
<b>Zapobieganie błędom</b> Automatyczne ponowne uruchomienie Licznik zadań automatycznego ponownego uruchamiania	Wyświetlanie informacji tylko do odczytu o liczniku zadań ponownego uruchamiania.
<b>Zapobieganie błędom</b> Automatyczne ponowne uruchomienie Resetuj licznik zadań automatycznego ponownego uruchamiania Anuluj Kontynuuj	Resetuj licznik zadań automatycznego ponownego uruchamiania.
<b>Zapobieganie błędom</b> Wyświetlaj błąd krótkiego papieru Włącz Automatyczne czyszczenie*	Pozwala drukarce wyświetlać komunikat w przypadku wystąpienia błędu krótkiego papieru. <b>Uwaga:</b> Krótki papier odnosi się do rozmiaru załadowanego papieru.
<b>Zapobieganie błędom</b> Ochrona strony Wyłącz* Włącz	Pozwala drukarce przetwarzać całą stronę do pamięci przed jej wydrukiem.
<b>Przywracanie po zacięciach</b> Zacięcia – ponów Wył. Włącz Automatycznie*	Drukarka ponownie drukuje zacięte arkusze.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Przywracanie po zacięciach</b> Usuwanie zacięć skanera Poziom zadania Poziom strony*	Określa sposób ponownego uruchamiania zadania skanowania po rozwiązaniu problemu zacięcia papieru.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Zarządzanie zasilaniem

Element menu	Opis
<b>Profil trybu czuwania</b> Drukowanie z trybu uśpienia Po zakończeniu drukowania pozostań w trybie aktywnym Po zakończeniu drukowania przejdź do trybu uśpienia*	Umożliwia pozostawienie drukarki w trybie gotowości lub powrót do trybu uśpienia po zakończeniu drukowania.
<b>Limity czasu oczekiwania</b> Tryb czuwania 1–120 min (15*)	Skonfiguruj czas bezczynności przed włączeniem Trybu uśpienia.
<b>Limity czasu oczekiwania</b> Limit czasu hibernacji Wyłączone 1 godzina 2 godziny 3 godziny 6 godzin 1 dzień 2 dni 3 dni* 1 tydzień 2 tygodnie 1 miesiąc	Ustaw czas, zanim drukarka zostanie wyłączona.
<b>Limity czasu oczekiwania</b> Limit czasu hibernacji przy połączeniu Hibernacja Nie hibernuj*	Ustawienie Limit czasu hibernacji umożliwia wyłączenie drukarki w przypadku aktywnego połączenia Ethernet.
<b>zarządzanie trybami zasilania</b> Harmonogramy Dodaj nowy harmonogram	Ustawia harmonogram przechodzenia drukarki w tryb czuwania lub hibernacji.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Informacje wysyłane do firmy Lexmark

Element menu	Opis
<b>Informacje wysyłane do firmy Lexmark</b> Zużycie materiałów eksploatacyjnych i arkuszy Wydajność urządzenia Brak*	Wyślij do firmy Lexmark informacje dotyczące użytkowania i wydajności drukarki.  <b>Uwaga:</b> Czas wysłania informacji wyświetli się wyłącznie po wybraniu jednego z ustawień opcji Informacje wysyłane do Lexmark, z wyjątkiem wyboru ustawienia Żadne z powyższych.
<b>Czas wysyłania informacji</b> Godzina rozpoczęcia Godzina zakończenia	
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Dostępność

Element menu	Opis
<b>Odstęp między dwukrotnym naciśnięciem klawisza</b> 0-5 (0*)	Ustawia odstęp w sekundach, w trakcie którego drukarka ignoruje dwukrotne naciśnięcie klawisza na klawiaturze.
<b>Początk. opóźnienie powt. klawiszy</b> 0,25-5 (1*)	Ustawia początkowe opóźnienie w sekundach zanim powtarzany przycisk rozpocznie powtarzanie.  <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się wyłącznie, gdy drukarka wyposażona jest w klawiaturę.
<b>Częstotliwość powtarzania klawiszy</b> 0,5-30 (30*)	Ustaw liczbę naciśnień powtarzanego przycisku na sekundę.  <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się wyłącznie, gdy drukarka wyposażona jest w klawiaturę.
<b>Wydł. limit czasu ekranu</b> Wyłącz* Włącz	Pozwól użytkownikowi pozostać w tym samym miejscu i wykonaj reset licznika czasu dla wyłączenia ekranu, gdy wygaśnie, zamiast powracać do ekranu głównego.
<b>Głośn. słuch.</b> 1-10 (5*)	Regulowanie głośności słuchawek.  <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się wyłącznie, gdy do drukarki są podłączone słuchawki.
<b>Włącza prowadzenie głosowe po podłączeniu słuchawek</b> Wyłącz* Włącz	Uruchamia przewódnik głosowy po podłączeniu słuchawek do drukarki.
<b>Wypowiadanie haseł / kodów PIN</b> Wyłącz* Włącz	Sprawia, że drukarka odczytuje na głos hasła i osobiste numery identyfikacyjne.  <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się wyłącznie, gdy do drukarki podłączone są słuchawki lub głośniki.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Tempo mowy</b> Bardzo wolne Wolne Normalna* Szybkie Szybsze Bardzo szybkie Gwałtowne Bardzo gwałtowne Najszybsze	Dostosowuje tempo mowy w prowadzeniu głosowym <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się wyłącznie, gdy do drukarki podłączone są słuchawki lub głośniki.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Przywracanie ustawień fabrycznych

Element menu	Opis
<b>Przywróć ustawienia</b> Przywróć wszystkie ustawienia Przywróć ustawienia drukarki Przywróć ustawienia sieciowe Przywróć ustawienia faksu Przywróć ustawienia aplikacji	Przywracanie domyślnych ustawień fabrycznych drukarki.

## Przegląd

### Menu konfiguracji

Element menu	Opis
<b>Konfiguracja USB</b> PnP USB 1* 2	Zmień tryb sterownika USB drukarki w celu poprawy jego zgodności z komputerem.
<b>Konfiguracja USB</b> Skanowanie USB do lokalnego Włącz* Wył.	Ustala, czy sterownik urządzenia USB wyszczególniony jest jako proste urządzenie USB (pojedynczy interfejs) czy kompozytowe urządzenie USB (wiele interfejsów).
<b>Konfiguracja USB</b> Prędkość USB Pełny Automatycznie*	Ustaw port USB do pracy z pełną prędkością i wyłącz funkcje high-speed.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	



Element menu	Opis
<b>Konfiguracja zasobn.</b> Wykrywanie rozmiaru Wykrywanie tacy [x] (Wł.*) Wykrywanie Oficio/Folio (Folio*) Wykrywanie Statement/A5 (Wykryj Statement*) Wykrywanie Executive/B5 (Wykryj Exec*)	Ustaw podajnik tak, aby automatycznie wykrywał format załadowanego papieru.
<b>Konfiguracja zasobn.</b> połączenie z zasobnikiem Automatic* Wył.	Pozwala drukarce łączyć zasobniki z tymi samymi ustawieniami typu i rozmiaru papieru.
<b>Konfiguracja zasobn.</b> Pokaż komunikat wkładania zasobnika Wył. Only for unknown sizes* Zawsze	Po włożeniu tacy zostanie wyświetlony komunikat z prośbą o wybranie formatu i rodzaju papieru.
<b>Konfiguracja zasobn.</b> Monity papieru Automatycznie* Podajnik uniwersalny Ręczny podajnik papieru	Określa źródło papieru, które zostanie zapełnione przez użytkownika po wyświetleniu monitu o włożenie papieru.  <b>Uwaga:</b> Aby opcja Podajnik uniwersalny była wyświetlana, w menu Papier wybierz dla ustawienia Konfiguracja podajnika uniwersalnego wartość Kasety.
<b>Konfiguracja zasobn.</b> Monity dotyczące kopert Automatycznie* Podajnik uniwersalny Ręczny kopert	Określa źródło papieru, które zostanie zapełnione przez użytkownika po wyświetleniu monitu o włożenie koperty.  <b>Uwaga:</b> Aby opcja Podajnik uniwersalny była wyświetlana, w menu Papier wybierz dla ustawienia Konfiguracja podajnika uniwersalnego wartość Kasety.
<b>Konfiguracja zasobn.</b> Akcja dla monitów Prompt user* Kontynuuj Użyj bieżącej	Pozwala drukarce podejmować działania w następstwie monitów związanych z ładowaniem papieru lub kopert.
<b>Raporty</b> Strona ustawień menu Dziennik Zdarzeń Podsumowanie dziennika zdarzeń Statystyki HealthCheck	Drukuje raporty obejmujące ustawienia menu i status drukarki oraz dzienniki zdarzeń.
<b>Zużycie i liczniki zasobów</b> Wyczyść historię użytych mat. eksploat. Resetowanie zestawu konserwacyjnego 300K Zakresy pokrycia podzielone na warstwy Regulacja dużych nośników (Wył.*)	Wyczyść historię zużycia materiałów eksploatacyjnych, zresetuj licznik nowych części i materiałów eksploatacyjnych, dostosuj zakres ilości pokrycia kolorem na drukowanej stronie i określ, czy w raportach mają być publikowane wartości liczby kliknięć.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Emulacje drukarki</b> Emulacja PPDS Wyłącz* Włącz	Pozwala drukarce rozpoznać i korzystać ze strumienia danych PPDS.
<b>Emulacje drukarki</b> Emulacja PS Wył. Włącz*	Pozwala drukarce rozpoznać i korzystać ze strumienia danych PS.
<b>Emulacje drukarki</b> Zabezpieczenia emulatora Limit czasu strony 0-60 (60*)	Ustaw limit czasu nieaktywnej strony podczas emulacji.
<b>Emulacje drukarki</b> Zabezpieczenia emulatora Zresetuj emulator po pracy Wyłącz* Włącz	Zresetuj emulator po ukończeniu zadania drukowania.
<b>Emulacje drukarki</b> Zabezpieczenia emulatora Wyłącz dostęp do komunikatów drukarki Wył. Włącz*	Wyłącz dostęp do komunikatów drukarki podczas emulacji.
<b>Konfiguracja faksu</b> Obsł. faksu przy nis. mocy Wyłącz uśpienie Zezwalaj na uśpienie Automatycznie*	Przełącza faks w tryb czuwania zawsze, gdy drukarka ustali, że jest to uzasadnione.
<b>Konfiguracja faksu</b> Miejsce przechowyw. faksów Dysk* NAND	Umożliwia określenie miejsca przechowywania wszystkich faksów. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano dysk twardy.
<b>Konfiguracja drukowania</b> Druk tylko czarnym Wyłącz* Włącz	Drukowanie zadań innych niż kopiowanie w skali szarości.
<b>Konfiguracja drukowania</b> Chwywanie koloru Wył. 1 2* 3 4 5	Poprawia jakość wydruków, aby zniwelować błędne nakładanie kolorów przez drukarkę.

**Uwaga:** Gwiazdka (\*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.

Element menu	Opis
<b>Konfiguracja drukowania</b> Wyostrzenie czcionki 0-150 (24*)	Ustaw wartość punktową rozmiaru tekstu, poniżej której używane będą ekrany wysokiej częstotliwości podczas drukowania danych czcionek. Na przykład, jeśli wartość wynosi 24, wszystkie czcionki o rozmiarze 24 punktów lub mniejszym będą używać ekranów wysokiej częstotliwości.
<b>Działanie urządzenia</b> tryb cichy Wyłącz* Włącz	Przelączenie drukarki do pracy w trybie Quiet Mode. <b>Uwaga:</b> Włączenie tego ustawienia spowalnia ogólne działanie drukarki.
<b>Działanie urządzenia</b> tryb bezpieczny Wyłącz* Włącz	Ustawia drukarkę w specjalnym trybie udostępniającym jak najszerszą funkcjonalność niezależnie od znanych problemów. Na przykład po włączeniu tego trybu, jeśli silnik dupleksowy nie działa, drukarka będzie drukować dokumenty jednostronnie, nawet jeśli w zadaniu wybrano druk dwustronny.
<b>Działanie urządzenia</b> Minimalna pamięć kopiowania 80 MB* 100 MB	Pozwala wybrać minimalny przydział pamięci do przechowywania zadań kopiowania.
<b>Działanie urządzenia</b> Wyczyść stan niestandardowy	Usuń ciągi zdefiniowane przez użytkownika dla wartości Default lub Alternate wiadomości spersonalizowanych.
<b>Działanie urządzenia</b> Wyczyść wszystkie zdalnie utworzone komunikaty	Usuń wiadomości zainstalowane zdalnie.
<b>Działanie urządzenia</b> Automat. wyśw. ekrany z błędami Wył. Włącz*	Pokazuj na wyświetlaczu istniejące komunikaty o błędach po dłuższym czasie braku aktywności na ekranie głównym przez czas równy ustawieniu Screen Timeout.
<b>Działanie urządzenia</b> Respektuj orientację w zadaniach szybkiego kopiowania Wyłącz* Włącz	Włączenie stosowania ustawień orientacji z menu Kopiowanie podczas wysyłania zadań szybkiego kopiowania.
<b>Działanie urządzenia</b> Automatyczna stabilizacja obrazu Wł. (700)* Wył.	Ustaw drukarkę tak, aby automatycznie dostosowywała jakość wydruku.
<b>Działanie urządzenia</b> Włącz opcjonalny port równoległy Włącz Wyłącz*	Włącza opcjonalny port równoległy.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Konfiguracja aplikacji</b> Aplikacje LES Wyl. Włącz*	Włącza aplikacje LES (Lexmark Embedded Solutions). <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Po włączeniu to ustawienie nie wpływa na aplikacje wbudowane.</li> <li>Po zmianie ustawienia drukarka uruchomi się ponownie.</li> </ul>
<b>Konfiguracja skanera</b> Ręczna rejestracja skanera Drukuj szybki test	Drukuje docelową stronę szybkiego testu. <b>Uwaga:</b> Upewnij się, że marginesy na stronie testowej są jednolite na całej stronie docelowej. Jeśli nie są, należy zresetować marginesy drukarki.
<b>Konfiguracja skanera</b> Ręczna rejestracja skanera Rejestracja przedniego automatycznego podajnika dokumentów Rejestracja tylnego automatycznego podajnika dokumentów Rejestracja skanera płaskiego	Ręcznie włącza funkcję rejestracji skanera płaskiego i podajnika ADF po wymianie automatycznego podajnika dokumentów, szyby skanera lub płyty sterownika.
<b>Konfiguracja skanera</b> Resetuj licznik przeglądu	Po wymianie zestawu konserwującego podajnika ADF należy zresetować licznik.
<b>Konfiguracja skanera</b> Usuwanie krawędzi Usuwanie krawędzi skanera płaskiego (3*) Usuwanie krawędzi zasobnika ADF (3*)	Ustaw w milimetrach wielkość obszaru niedrukowalnego wokół podajnika ADF lub zadania skanowania ze skanera płaskiego.
<b>Konfiguracja skanera</b> Wyłącz skaner Włączone* Wyłączone Podajnik ADF wyłączony	Wyłącza skaner, gdy nie pracuje poprawnie.
<b>Konfiguracja skanera</b> Kolejność bajtów Tiff Kolejność bajtów CPU* Little Endian Big Endian	Ustaw kolejność bajtów w zeskanowanym obrazie w formacie TIFF.
<b>Konfiguracja skanera</b> Dokładna liczba wierszy Tiff na pasmo Włącz* Wyl.	Ustawia wartość znacznika RowsPerStrip zeskanowanego obrazu TIFF.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Usuwanie po awarii

Element menu	Opis
<b>Usuwanie po awarii</b> Ostatnie czyszczenie pamięci Ostatnie oczyszczanie zawartości dysku twardego	Wyświetlanie informacji o ostatnim czyszczeniu pamięci drukarki lub zawartości dysku twardego. <b>Uwaga:</b> Opcja Ostatnie oczyszczanie zawartości dysku twardego pojawia się tylko po zainstalowaniu dysku twardego.
<b>Usuwanie po awarii</b> Wyczyść wszystkie informacje z pamięci nieulotnej Usuń wszystkie ustawienia drukarki i sieci Usuń wszystkie aplikacje i ustawienia aplikacji Usuń wszystkie skróty i ustawienia skrótów Wyczyść wszystkie dane z dysku twardego Usuń pobrane pliki (usuń wszystkie makra, czcionki, PPO itp.) Usuń zbuforowane zadania Usuń wstrzymane zadania	Wyczyść wszystkie informacje z pamięci nieulotnej i dysku twardego. <b>Uwaga:</b> Opcja Wyczyść wszystkie dane z dysku twardego pojawia się tylko po zainstalowaniu dysku twardego.

## Widoczne ikony na ekranie głównym

Menu	Opis
<b>Widoczne ikony na ekranie głównym</b> Kopiowanie E-mail Faksowanie Stan/Materiały eksploatacyjne Kolejka zadań Zmień język Centrum skrótów Książka adresowa Zakładki Wstrzymane zadania USB FTP Profile skanowania Profile aplikacji Personalizacja wyświetlacza Centrum skanowania Kopiowanie kart	Określa ikony wyświetlane na ekranie głównym.

## Drukarka – informacje

Element menu	Opis
<b>Etykieta inwentaryzacji</b>	Opis drukarki. Maksymalna długość to 32 znaki.
<b>Lokalizacja drukarki</b>	Zidentyfikuj lokalizację drukarki. Maksymalna długość to 63 znaki.
* Ten element menu pojawia się tylko w niektórych modelach drukarek.	

Element menu	Opis
<b>Skontaktuj się</b>	Spersonalizuj nazwę drukarki. Maksymalna długość to 63 znaki.
<b>Eksportuj pliki konfiguracji do USB*</b>	Eksportuj pliki konfiguracji na pamięć flash.
<b>Eksportuj spakowane dzienniki do USB*</b>	Eksportuj skompresowane pliki dziennika na dysk flash.
<b>Wyślij dzienniki</b> Anuluj Wyślij	Wysyłanie informacji diagnostycznych do firmy Lexmark.
* Ten element menu pojawia się tylko w niektórych modelach drukarek.	

## Drukuj

### Layout (Układ)

Element menu	Opis
<b>Strony</b> Jednostronnie* Dwustronnie	Określa sposób drukowania: po jednej lub po obu stronach arkusza.
<b>Styl odwrócenia</b> Long Edge* Krótka krawędź	Ustala, wzdłuż której krawędzi arkusz jest składany w trakcie drukowania dwustronnego.
<b>Puste strony</b> Drukowanie Nie drukuj*	Wydrukuj puste strony ujęte w zadaniu drukowania.
<b>Sortuj</b> Off [Wyłącz] (1,1,1,2,2,2) Włącz (1,2,1,2,1,2)*	Szczególnie w przypadku drukowania wielu kopii zadania, ta opcja umożliwia układanie stron w wybranej kolejności.
<b>Arkusze separujące</b> Brak* Między kopiami Między zadaniami Między stronami	Wstaw puste arkusze separujące w czasie drukowania.
<b>Źródło arkuszy separujących</b> Zasobnik [x] (1*) Podajnik uniwersalny	Określanie źródła papieru dla arkusza separującego.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Stron na arkusz</b> Wyłącz* 2 strony na arkusz 3 stron na arkusz 4 stron na arkusz 6 stron na arkusz 9 stron na arkusz 12 stron na arkusz 16 stron na arkusz	Pozwala na drukowanie obrazów wielu stron na jednej stronie arkusza.
<b>Kilka stron na arkuszu – kolejność</b> Poziomo* Odwróć w poziomie Pionowo Odwróć w pionie	Określa ustawienie obrazów wielu stron na jednym arkuszu w przypadku użycia menu Kilka stron na arkuszu.
<b>Stron na arkusz wg orientacji</b> Automatycznie* Pozioma Pionowa	Określa orientację obrazów wielu stron na jednym arkuszu w przypadku użycia menu Kilka stron na arkuszu.
<b>Kilka stron na arkuszu – obramowanie</b> Brak* Jednolite	Powoduje drukowanie obramowania wokół każdego obrazu strony, gdy używane jest menu Kilka stron na arkuszu.
<b>Liczba kopii</b> 1-9999 (1*)	Określa liczbę kopii dla każdego zadania drukowania.
<b>Obszar wydruku</b> Normalne* Cała strona	Określa obszar drukowania na arkuszu papieru.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Wykańczanie

Element menu	Opis
<b>Zadanie zszywania</b> Wyłącz* 1 zszywka, lewy górny róg 2 zszywki, lewa str. 1 zszywka, prawy górny róg 2 zszywki, góra 1 zszywka, lewy dolny róg 2 zszywki, dół 1 zszywka, prawy dolny róg 2 zszywki, prawa str.	Określa położenie zszywek dla wszystkich zadań drukowania. <b>Uwaga:</b> Ta opcja menu jest dostępna tylko w przypadku, gdy zainstalowano moduł wykańczający.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Test zszywki</b> Start	Sprawdza, czy zszywacz działa poprawnie. <b>Uwaga:</b> Ta opcja menu jest dostępna tylko w przypadku, gdy zainstalowano moduł wykańczający.
<b>Dziurkacz</b> Wyłącz* Włącz	Dziurkuje krawędź wydruku. <b>Uwaga:</b> Ta opcja menu jest dostępna tylko w przypadku, gdy zainstalowano wielopozycyjny moduł wykańczający ze zszywaczem i dziurkaczem.
<b>Tryb dziurkowania</b> 2 otwory 3 otwory 4 otwory	Ustawia tryb dziurkowania wydruków. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne w Stanach Zjednoczonych to 3 otwory, domyślne ustawienie fabryczne. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym są 4 otwory.</li> <li>• Ta opcja menu jest dostępna tylko w przypadku, gdy zainstalowano wielopozycyjny moduł wykańczający ze zszywaczem i dziurkaczem.</li> </ul>
<b>Przesuń strony</b> Brak* Między kopiami Między zadaniami	Ustawia przesunięcie dla każdego zadania drukowania lub każdej kopii w obrębie jednego zadania. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wartość Między kopiami powoduje przesunięcie stron wszystkich kopii zadania, jeśli opcja Sortowanie jest Wł. [1,2,1,2,1,2]. Jeśli dla opcji Sortowanie wybrano ustawienie Wł. [1,1,1,2,2,2], przesuwane są strony z każdego zestawu, np. wszystkie strony 1 i wszystkie strony 2.</li> <li>• Ustawienie Między zadaniami powoduje jednakowe przesunięcie stron dla całego zadania, niezależnie od liczby drukowanych kopii.</li> <li>• Ta opcja menu jest dostępna tylko w przypadku, gdy zainstalowano wielopozycyjny moduł wykańczający ze zszywaczem i dziurkaczem.</li> </ul>
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Ustawienia

Element menu	Opis
<b>Język drukarki</b> Emulacja PCL Emulacja PS* Emulacja PPDS*	Umożliwia ustawienie języka drukarki. <b>Uwaga:</b> Ustawienie konkretnego języka drukarki jako domyślnego nie wyklucza możliwości wysyłania przy użyciu programu zadań drukowania korzystających z innego języka drukarki.
<b>Oczekiwanie zadań</b> Wyłącz* Włącz	Zachowaj zad. wymag. mat. eksploatac., co umożl. drukow. zad. nie wym. tych mat. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko po zainstalowaniu opcjonalnego dysku twardego.
<b>Limit wstrzymania zadania</b> 0–255 (30*)	Określa czas oczekiwania (w sekundach) drukarki na interwencję użytkownika przed wstrzymaniem zadań, które wymagają niedostępnych zasobów, i kontynuowaniem drukowania innych zadań z kolejki wydruku. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko po zainstalowaniu opcjonalnego dysku twardego.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	



Element menu	Opis
<b>Użycie drukarki</b> Maksymalna szybkość Maksymalna wydajność*	Określa sposób działania kolorowego zestawu obrazującego podczas drukowania.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Przy ustawieniu Maksymalna wydajność kolorowy zestaw obrazujący działa wolniej lub zatrzymuje się, drukując strony tylko w czerni.</li> <li>• Przy ustawieniu Maksymalna szybkość kolorowy zestaw obrazujący zawsze działa podczas drukowania, niezależnie od tego, czy drukowane są strony w kolorze czy czerni.</li> </ul>
<b>Miejsce zapisu</b> RAM* Dysk	Określ miejsce zapisania wszystkich trwałych zasobów, takich jak czcionki i makra, jakie zostały pobrane na drukarkę.  <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko po zainstalowaniu opcjonalnego dysku twardego.
<b>Zapis zasobów</b> Wyłącz* Włącz	Ustal, co drukarka będzie robić z pobranymi zasobami, takimi jak czcionki i makra, gdy otrzyma zadanie wymagające pamięci w ilości większej niż dostępna.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Przy ustawieniu Wył. drukarka zachowuje pobrane zasoby tylko do momentu, gdy potrzebna jest dodatkowa pamięć. Zasoby powiązane z językiem nieaktywnej drukarki są usuwane.</li> <li>• Przy ustawieniu Wł. drukarka zachowuje wszystkie trwałe pobrane zasoby we wszystkich wersjach językowych. W razie konieczności drukarka wyświetla komunikaty o zapelnieniu pamięci zamiast usuwania trwałych zasobów.</li> </ul>
<b>Kolejność drukowania dla opcji Drukuj wszystko</b> Alfabetycznie* Najpierw najnowsze Najpierw najstarsze	Określ kolejność przy wyborze druku zadań wstrzymanych i poufnych.  <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko po zainstalowaniu opcjonalnego dysku twardego.
<b>Kontrola dostępu do pliku PJI</b> Wyłącz* Włącz	Określanie dostępu do plików języka zadań drukarki (PJI)
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Jakość

Element menu	Opis
<b>Tryb druku</b> Czarno-biały Kolorowy*	Określ sposób generowania przez drukarkę zawartości kolorowej.
<b>Rozdzielczość wydruku</b> 2400 Image Q* 1200 dpi	Ustawia rozdzielczość wydruków.  <b>Uwaga:</b> 2400 Image Q zapewnia wysoką jakość wydruków przy maksymalnej prędkości.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Zaciemnienie tonera</b> Od 1 do 5 (4*)	Określa poziom jasności obrazów tekstu.
<b>Półtony</b> Normalne* Szczegóły	Zwiększ jakość wydruku, aby linie były bardziej płynne i miały wyraźniejsze krawędzie.
<b>Oszczędzanie kolorów</b> Wyłącz* Włącz	Zmniejsza zużycie toneru podczas drukowania grafiki i obrazów. <b>Uwaga:</b> Przy wartości Włącz to ustawienie zastępuje wartość ustawienia Intensywność toneru.
<b>Jasność RGB</b> Od -6 do 6 (0*)	Dostosowuje jasność, kontrast i nasycenie. <b>Uwaga:</b> To ustawienie nie wpływa na drukowanie plików wykorzystujących specyfikację kolorów CMYK.
<b>Kontrast RGB</b> od 0 do 5 (0*)	
<b>Nasycenie RGB</b> od 0 do 5 (0*)	
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

### Zaawansowane obrazowanie

Element menu	Opis
<b>Równowaga kolorów</b> Cyan Od -5 do 5 (0*) Magenta Od -5 do 5 (0*) Żółty Od -5 do 5 (0*) Czarny Od -5 do 5 (0*) Przywróć domyślne	Dostosowuje ilości tonera używaną dla poszczególnych kolorów.
<b>Korekcja kolorów</b> Wył. Automatycznie* Ręcznie	Modyfikuje ustawienia kolorów używane do drukowania dokumentów. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Po wyłączeniu drukarka pobiera dane o korekcji kolorów z oprogramowania.</li> <li>Opcja Automatycznie pozwala drukarce stosować różne profile kolorów dla różnych obiektów na drukowanej stronie.</li> <li>Opcja Ręcznie umożliwia dostosowanie konwersji kolorów określonych według schematu RGB lub CMYK stosowanej dla każdego obiektu na drukowanej stronie.</li> </ul>
<b>Próbki kolorów</b> Drukuj próbki kolorów	Drukowanie stron z próbkami kolorów dla poszczególnych tabel konwersji kolorów RGB i CMYK stosowanych w drukarce.
<b>Regulacja koloru</b>	Kalibruje drukarkę w celu dostosowania odchyłeń kolorów na wydruku.
<b>Zastępczy kolor plamki</b> Ustaw niestandardowe wartości CMYK	Pozwala określić konkretne wartości CMYK dla dwudziestu kolorów gotowych o określonej nazwie.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Rejestrowanie zadań

Element menu	Opis
<b>Rejestrowanie zadań</b> Wyłącz* Włącz	Określa, czy tworzony jest dziennik zadań drukowania otrzymywanych przez drukarkę. <b>Uwaga:</b> Ten element menu zostaje wyświetlony tylko po zainstalowaniu pamięci flash lub dysku twardego.
<b>Rejestrowanie zadań, częstotliwość</b> Codziennie Co tydzień Co miesiąc*	Określa częstotliwość tworzenia pliku dziennika przez drukarkę.
<b>Reakcja dziennika pod koniec okresu rejestrowania zadań</b> Brak* Wyślij bieżący dziennik na pocztę e-mail Wyślij bieżący dziennik na pocztę e-mail, a następnie go usuń Publikuj bieżący dziennik Publikuj i usuń bieżący dziennik	Określa sposób reakcji drukarki po upływie okresu zdefiniowanego przez ustawienie częstotliwości. <b>Uwaga:</b> Wartość zdefiniowana w ustawieniu Rejestrowanie zadań, częstotliwość określa, kiedy jest przeprowadzane działanie.
<b>Dziennik prawie pełny</b> Wył. Wł. (5)*	Określa maksymalny rozmiar pliku dziennika, zanim drukarka wykona akcję Reakcja dziennika przy ustawieniu Prawie pełny.
<b>Rejestrowanie działań, gdy prawie pełny</b> Brak* Wyślij bieżący dziennik na pocztę e-mail Wyślij bieżący dziennik na pocztę e-mail, a następnie go usuń Wyślij najstarszy dziennik na pocztę e-mail, a następnie go usuń Publikuj bieżący dziennik Publikuj i usuń bieżący dziennik Publikuj i usuń najstarszy dziennik Usuń bieżący dziennik Usuń najstarszy dziennik Usuń wszystkie oprócz bieżącego Usuń wszystkie dzienniki	Określa sposób reakcji drukarki, gdy dysk twardy jest prawie pełny. <b>Uwaga:</b> Wartość zdefiniowana w ustawieniu Dziennik prawie pełny — poziom określa, kiedy jest przeprowadzane działanie.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Rejestrowanie działań, gdy pełny Brak*</b> 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 oprócz bieżącego Usuń wszystkie dzienniki	Określa sposób reakcji drukarki po osiągnięciu maksymalnego limitu zapelnienia dysku twardego (100 MB).
<b>URL do wysł.dzien.</b>	Określa lokalizację, w której drukarka publikuje dzienniki rejestrowania zadań.
<b>Adres e-mail do wysyłania dzienników</b>	Określa adres e-mail, na który drukarka wysyła dzienniki rejestrowania zadań.
<b>Prefiks pliku dziennika</b>	Określa prefiks nazwy plików dziennika. <b>Uwaga:</b> Domyślnie używanym prefiksem plików dziennika jest bieżąca nazwa hosta zdefiniowana w menu TCP/IP.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## XPS

Element menu	Opis
<b>Wydruk str. z błęd.</b> Wyłącz* Włącz	Drukuje stronę testową zawierającą informację o błędach.
<b>Minimalna szerokość wiersza</b> 1-30 (2*)	Ustawia minimalną szerokość linii dla dowolnego zadania drukowania w 1200 dpi.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Plik PDF

Element menu	Opis
<b>Skaluj do rozmiaru</b> Wyłącz* Włącz	Powoduje dopasowanie zawartości strony do wybranego rozmiaru papieru.
<b>Adnotacje</b> Drukowanie Nie drukuj*	Określa, czy w pliku PDF zostaną wydrukowane adnotacje.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Drukuj błąd PDF</b> Wył. Włącz*	Włącza drukowanie błędów PDF.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

PostScript

## PostScript

Element menu	Opis
<b>Drukuj błąd PS</b> Wyłącz* Włącz	Drukuje stronę opisującą błąd PostScript®. <b>Uwaga:</b> Gdy wystąpi błąd, przetwarzanie zadania zostaje zatrzymane, drukarka drukuje komunikat o błędzie, a pozostała część zadania drukowania zostaje anulowana.
<b>Minimalna szerokość wiersza</b> 1-30 (2*)	Ustawia minimalną szerokość wiersza. <b>Uwaga:</b> Zadania wydrukowane w trybie 1200 dpi korzystają z wartości bezpośrednio.
<b>Zablokuj tryb startowy PS</b> Wył. Włącz*	Wyłączenie pliku SysStart.
<b>Wygładzanie obrazu</b> Wyłącz* Włącz	Zwiększa kontrast i ostrość obrazów o niskiej rozdzielczości. <b>Uwaga:</b> To ustawienie nie wpływa na obrazy o rozdzielczości 300 dpi lub większej.
<b>Priorytet czcionek</b> Rezydentne* Flash/Dysk	Określenie kolejności wyszukiwania czcionek. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Po wybraniu opcji Rezydentne drukarka szuka najpierw żądanej czcionki w pamięci drukarki, a następnie w pamięci flash lub na dysku twardym drukarki.</li> <li>Po wybraniu opcji Flash/Dysk drukarka szuka najpierw żądanej czcionki w pamięci flash lub na dysku twardym drukarki, a następnie w pamięci drukarki.</li> <li>Ten element menu zostaje wyświetlony tylko po zainstalowaniu pamięci flash lub dysku twardego.</li> </ul>
<b>Limit czasu oczekiwania</b> Wył. Włącz* (40 sekund)	Po włączeniu drukarka oczekuje na więcej danych, zanim zadanie drukowania zostanie anulowane.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

PCL

**PCL**

Element menu	Opis
<b>Źródło czcionek</b> Rezydentne* Dysk Pamięć flash Wszystko	Wybiera źródło zawierające domyślny wybór czcionki. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opcje Pamięć flash i Dysk są wyświetlane tylko po zainstalowaniu pamięci flash lub dysku twardego.</li> <li>• Aby wyświetlić opcje Pamięć flash i Dysk, należy się upewnić, że nie są one chronione przed odczytem lub zapisem.</li> </ul>
<b>Nazwa czcionki</b> Courier*	Wybiera czcionkę z określonego źródła czcionek.
<b>Zestaw znaków</b> 10U PC-8*	Określenie zestawu znaków dla poszczególnych czcionek. <b>Uwaga:</b> Zestaw znaków to zbiór znaków alfanumerycznych, interpunkcyjnych i symboli specjalnych. Zestawy znaków umożliwiają obsługę poszczególnych języków lub programów, np. symboli matematycznych w tekście naukowym.
<b>Wielkość</b> 0,08-100 (10*)	Określ wielkość znaków dla czcionek o stałych wymiarach lub o stałej szerokości. <b>Uwaga:</b> Element Wielkość określa liczbę znaków o stałej szerokości przypadających na jeden cal.
<b>Orientacja</b> Pionowa* Pozioma	Określenie orientacji tekstu i grafiki na stronie.
<b>Wierszy na stronę</b> 1-255	Określa liczbę wierszy tekstu dla każdej strony wydrukowanej za pomocą strumienia danych PCL®. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ten element menu aktywuje wychwytywanie pionowe, które powoduje, że wybrana liczba żądanych linii zostaje wydrukowana między domyślnymi marginesami strony.</li> <li>• 60 jest ustawieniem domyślne ustawienie fabryczne. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest 64.</li> </ul>
<b>Minimalna szerokość wiersza PCL5</b> 1-30 (2*)	Ustawia początkową minimalną szerokość wiersza. <b>Uwaga:</b> Zadania wydrukowane w trybie 1200 dpi korzystają z wartości bezpośrednio.
<b>Maksymalna szerokość wiersza PCLXL</b> 1-30 (2*)	
<b>Szerokość A4</b> 198 mm* 203 mm	Ustawia szerokość arkusza logicznego dla papieru formatu A4. <b>Uwaga:</b> Arkusz logiczny to przestrzeń na stronie fizycznej, w której drukowane są dane.
<b>Autom. CR po LF</b> Wyłącz* Włącz	Po poleceniu przejścia do nowego wiersza (LF) wykonywana jest operacja powrotu karetki (CR). <b>Uwaga:</b> Powrót karetki to mechanizm wysyłający do drukarki polecenie przesunięcia kursora do początkowego położenia w tym samym wierszu.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Autom. LF po CR</b> Wyłącz* Włącz	Po poleceniu powrotu karetki (CR) wykonywana jest operacja przejścia do nowego wiersza (LF).
<b>Zmiana numerów zasobników</b> Przypisz podajnik uniwersalny Przypisz zasobnik [x] Przypisz papier ręcznie Przypisz ręczny podajnik kopert	Konfiguruje drukarkę do pracy ze sterownikami drukarki lub aplikacjami używającymi innych numerów źródeł przypisanych do żądania konkretnych źródeł papieru.  Dostępne są następujące opcje: Wyłącz* – Drukarka stosuje fabryczne, domyślnie przypisane źródła papieru. Brak – W źródle papieru ignorowane jest polecenie wyboru podawania papieru. 0-199 – Wybranie odpowiedniej liczby powoduje przypisanie wartości niestandardowej do źródła papieru.
<b>Zmiana numerów zasobników</b> Wyświetl ustawienia fabryczne	Wyświetla domyślne wartości fabryczne przypisane do każdego źródła papieru.
<b>Zmiana numerów zasobników</b> Przywróć ust. domyśln.	Przywróć wartości numerów zasobników do ustawień fabrycznych.
<b>Oczekiwanie na wydruk</b> Wył. Włącz* (90 sekund)	Umożliwia skonfigurowanie drukarki, by kończyła zadanie drukowania po upływie określonego czasu bezczynności.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## HTML

Element menu	Opis
<b>Nazwa czcionki</b> Times*	Ustawia czcionkę używaną przy drukowaniu dokumentów w formacie HTML.
<b>Rozmiar czcionki</b> 1–255 (12*)	Ustawia rozmiar czcionki używany przy drukowaniu dokumentów w formacie HTML.
<b>Skala</b> 1–400% (100*)	Skalowanie dokumentów HTML przy drukowaniu.
<b>Orientacja</b> Pionowa* Pozioma	Ustawia orientację strony w dokumentach HTML.
<b>Rozmiar marginesów</b> 8–255 mm (19*)	Ustawia marginesy strony w dokumentach HTML.
<b>Tła</b> Nie drukuj Drukowanie*	Pozwala drukować informacje lub grafikę tła w dokumentach HTML.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Obraz

Element menu	Opis
<b>Autom. dopasowanie</b> Włącz Wyłącz*	Wybiera najlepsze dostępne ustawienia rozmiaru i orientacji dla obrazu. <b>Uwaga:</b> Po ustawieniu na Włącz ten element menu zastępuje ustawienia skalowania i orientacji dla obrazu.
<b>Odwróć</b> Wyłącz* Włącz	Odwraca bitonalne obrazy monochromatyczne. <b>Uwaga:</b> Ten element menu nie ma zastosowania w przypadku obrazów w formacie GIF lub JPEG.
<b>Skalowanie</b> U góry z lewej strony Najlepsze dopas.* Na środku Dopasuj wys./szer. Dopasuj wysokość Dopasuj szerokość	Dopasowuje obraz do obszaru drukowania. <b>Uwaga:</b> Jeśli opcja Autom. dopasowanie jest ustawiona na Włącz, opcja Skalowanie zostaje automatycznie ustawiona na Najlepsze dopas..
<b>Orientacja</b> Pionowa* Pozioma Odwróć w pionie Odwróć w poziomie	Określenie orientacji tekstu i grafiki na stronie.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Papier

### Konfiguracja zasobn.

Element menu	Opis
<b>Domyślne źródło</b> Zasobnik [x] (1*) Podajnik uniwersalny Ręczny podajnik papieru Ręczny kopert	Ustawia źródło papieru dla wszystkich zadań drukowania.
<b>Rozmiar/typ papieru</b> Zasobnik [x] Multi-Purpose Feeder (Podajnik uniwersalny) Ręczny podajnik papieru Ręczny kopert	Określa rozmiar lub typ papieru załadowanego do każdego źródła.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	



Element menu	Opis
<b>Zastęp rozmiar</b> Wył. Statement/A5 Letter/A4 11 x 17/A3 Wszystkie wymienione*	Pozwala drukarce zastępować określony rozmiar papieru, jeśli pożądaný rozmiar nie jest załadowany w żadnym źródle. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ustawienie wartości Wyłącz powoduje generowanie monitu o załadowanie papieru o wymaganym rozmiarze.</li> <li>• Opcja Wszystkie wymienione zezwala na wszystkie dostępne możliwości zastępowania.</li> </ul>
<b>Konfiguracja podajnika uniwersalnego</b> Kaset* Ręcznie Pierwszy	Określa zachowanie podajnika uniwersalnego. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Za pomocą ustawienia Kaset* można skonfigurować podajnik uniwersalny jako automatyczne źródło papieru.</li> <li>• Za pomocą opcji Ręcznie można skonfigurować podajnik uniwersalny do wyłącznej obsługi zadań drukowania z podawaniem ręcznym.</li> <li>• Za pomocą ustawienia Pierwszy można skonfigurować podajnik uniwersalny jako główne źródło papieru.</li> </ul>
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Konfiguracja nośnika

### Konfiguracja uniwersalna

Element menu	Opis
<b>Jednostki miary</b> Cali Milimetry	Określa jednostkę miary dla uniwersalnego rozmiaru papieru. <b>Uwaga:</b> Cale to w Stanach Zjednoczonych domyślne ustawienie fabryczne. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym są Milimetry.
<b>Szerokość w pionie</b> 3–52 cale (8,5*) 76–1321 mm (216*)	Ustawia szerokość papieru uniwersalnego rozmiaru ułożonego w orientacji pionowej.
<b>Wysokość w pionie</b> 3–52 cale (14*) 76,2–1321 mm (356*)	Ustawia wysokość papieru uniwersalnego rozmiaru ułożonego w orientacji pionowej.
<b>Kierunek podawania</b> Krótka krawędź* Długa krawędź	Wybiera tryb podawania papieru – wzdłuż krótkiej lub długiej krawędzi. <b>Uwaga:</b> Wartość Długa krawędź jest wyświetlana tylko wtedy, gdy najdłuższa krawędź jest krótsza niż maksymalna obsługiwana szerokość.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Custom Scan Sizes (Niestandardowe rozmiary skanów)

Element menu	Opis
<b>Niestandardowy rozmiar skanu [x]</b> Nazwa rozmiaru skanu Szerokość 1-8,5 cali (8,5*) 25,4-215,9 mm (215,9*) Wysokość 1-25 cali (11*) 25,4-635 mm (279,4*) Orientacja Pionowa* Pozioma 2 skany na stronie Wyłącz* Włącz	Przypisuje nazwę do rozmiaru skanowania i konfiguruje ustawienia skanowania.

## Typy nośników

Element menu	Opis
Zwykły Karty Makulaturowy Folie Błyszczący Błyszczący o dużej gramaturze Etykiety Etykiety winylowe Papier dokumentowy Koperta Koperta gruboziarnista Papier firmowy Formularze Papier kolorowy O małej gramaturze O dużej gramaturze Szorstki/bawełniany Typ niestandardowy [X]	Określ teksturę, gramaturę i orientację papieru.

## Konfiguracja odbiornika

Element menu	Opis
<b>Odbiornik</b> Odbiornik standardowy* Odbiornik [x]	Określa odbiornik.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Konfiguruj odbiorniki</b> Odbiornik przegrodowy* Połącz Połącz opcje Przypisany typ	Ustawia tryb działania odbiorników. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Odbiornik przegrodowy pozwala na wybranie standardowego odbiornika i dowolnego opcjonalnego odbiornika.</li> <li>Funkcja połączenia pozwala łączyć ze sobą wszystkie odbiorniki tak, jakby stanowiły jeden duży odbiornik.</li> <li>W przypadku ustawienia Połącz opcje odbiorniki papieru są konfigurowane jako jeden duży odbiornik.</li> <li>Ustawienie Przypisany typ umożliwia przypisanie każdego typu papieru do określonego odbiornika lub zestawu odbiorników połączonych.</li> </ul>
<b>Niestandardowe nazwy odbiorników</b> Odbiornik standardowy Odbiornik [x]	Przypisuje nazwę odbiornikowi.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Kopij

### Domyślne ustawienia kopiowania

Element menu	Opis
<b>Typ zawartości</b> Tekst Tekst/fotografia* Fotografia Grafika	Poprawia końcową jakość w oparciu o zawartość oryginalnego dokumentu.
<b>Źródło zawartości</b> Czarno-biały druk laserowy Kolorowy druk laserowy* Do drukarek atramentowych Fotografia/klisza Czasopismo Gazeta Prasa Inny	Poprawia końcową jakość w oparciu o źródło oryginalnego dokumentu.
<b>Strony</b> 1-stronny na 1-stronny* 1-stronny na 2-stronny 2-stronny na 1-stronny 2-stronny na 2-stronny	Określa zachowanie skanowania w oparciu o oryginalny dokument.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Arkusze separujące</b> Brak* Między kopiami Między zadaniami Między stronami	Określa, czy w czasie drukowania mają być wstawiane puste arkusze separujące.
<b>Źródło arkuszy separujących</b> Zasobnik [x] (1*) Podajnik uniwersalny	Określanie źródła papieru dla arkusza separującego.
<b>Kolor</b> Wył. Włącz* Auto	Konfiguruje drukarkę do generowania skanów kolorowych z zadań skanowania.
<b>Stron na arkusz</b> Wyłącz* 2 strony w orientacji pionowej 4 strony w orientacji pionowej 2 strony w orientacji poziomej 4 strony w orientacji poziomej	Określa liczbę obrazów stron, które mają być drukowane na jednej stronie arkusza papieru.
<b>Drukuj obramowanie stron</b> Wyłącz* Włącz	Umieszcza obramowanie wokół każdego obrazu podczas drukowania wielu stron na jednym arkuszu.
<b>Sortuj</b> Wyłącz [1,1,1,2,2,2] Włącz [1,2,1,2,1,2]*	Drukuje wiele kopii po kolei.
<b>Przesuń strony</b> Brak* Między kopiami Między zadaniami	Ustawia przesunięcie dla każdego zadania drukowania lub każdej kopii w obrębie jednego zadania. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wartość Między kopiami powoduje przesunięcie stron wszystkich kopii zadania, jeśli opcja Sortowanie jest Wł. [1,2,1,2,1,2]. Jeśli dla opcji Sortowanie wybrano ustawienie Wł. [1,1,1,2,2,2], przesuwane są strony z każdego zestawu, np. wszystkie strony 1 i wszystkie strony 2.</li> <li>Ustawienie Między zadaniami powoduje jednakowe przesunięcie stron dla całego zadania, niezależnie od liczby drukowanych kopii.</li> <li>Ta opcja menu jest dostępna tylko w przypadku, gdy zainstalowano moduł wykańczający.</li> </ul>
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Zszywacz</b> Wyłącz* 1 zszywka, lewy górny róg 2 zszywki, lewa str. 1 zszywka, prawy górny róg 2 zszywki, góra 1 zszywka, lewy dolny róg 2 zszywki, dół 1 zszywka, prawy dolny róg 2 zszywki, prawa str.	Określa położenie zszywek dla wszystkich zadań drukowania. <b>Uwaga:</b> Ta opcja menu jest dostępna tylko w przypadku, gdy zainstalowano zszywacz.
<b>Dziurkacz</b> Wyłącz* 2 otwory 3 otwory	Ustawia tryb dziurkowania dla wszystkich zadań drukowania. <b>Uwaga:</b> Ta opcja menu jest dostępna tylko w przypadku, gdy zainstalowano moduł wykańczający ze zszywaczem i dziurkaczem lub moduł wykańczania do broszur.
<b>„Kopiuje z” rozmiaru</b> [Lista rozmiarów papieru]	Określa rozmiar papieru oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Letter to w Stanach Zjednoczonych domyślne ustawienie fabryczne. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4.
<b>Źródło „dla kopii”</b> Zasobnik [x] (1*) Podajnik uniwersalny Automatyczne dopasowanie rozmiaru	Określa źródło papieru dla zadania kopiowania.
<b>Temperatura</b> Od -4 do 4 (0*)	Określa, czy końcowy efekt ma być zimniejszy czy cieplejszy.
<b>Intensywność</b> od 1 do 9 (5*)	Dostosowuje intensywność zeskanowanego obrazu.
<b>Liczba kopii</b> 1-9999 (1*)	Określanie liczby kopii.
<b>Nagłówek/Stopka</b> Lewy nagłówek Środkowy nagłówek Prawy nagłówek Lewa stopka Środkowa stopka Prawa stopka	Określ informacje zawarte w nagłówku lub stopce skanowanego obrazu.
<b>Nakładka</b> Poufne Kopiuje Wydruk próbny Pilny Niestandardowe Wyłącz*	Określ tekst nakładki drukowanej na każdej kopii.
<b>Nakładka niestandardowa</b>	Umożliwia wpisanie tekstu dla opcji Niestandardowa w menu Nakładka.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

**Zaawansowane obrazowanie**

Element menu	Opis
<b>Równowaga kolorów</b> Cyjan (0*) Magenta (0*) Żółty (0*)	Pozwala dostosować intensywność koloru cyjan, magenta i żółtego.
<b>Usuwanie koloru</b> Usuwanie koloru (Brak*) Domyślny próg koloru czerwonego (128*) Domyślny próg koloru zielonego (128*) Domyślny próg koloru niebieskiego (128*)	Umożliwia wybór koloru, który ma być usuwany podczas skanowania, oraz regulację wartości progowej usuwania wybranego koloru.
<b>Automatyczne wykrywanie koloru</b> Czułość koloru (5*) Czułość obszaru (5*)	Pozwala skonfigurować ustawienie automatycznego wykrywania koloru.
<b>Kontrast</b> Najlepszy dla zawartości* 0–5	Określa kontrast skanowanego obrazu.
<b>Usuwanie tła</b> Wykrywanie tła (Na podstawie zawartości*) Poziom (0*)	Usuwa kolor tła lub szum obrazu z oryginalnego dokumentu. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opcja Na podstawie zawartości usuwa kolor tła z oryginalnego dokumentu.</li> <li>• Opcja Stałe szum obrazu ze zdjęcia.</li> </ul>
<b>Automatyczne wyśrodkowanie</b> Wyłącz* Włącz	Wyrównuje zawartość do środka strony.
<b>Odbicie lustrzane</b> Wyłącz* Włącz	Utworzenie lustrzanego odbicia oryginalnego dokumentu.
<b>Negatyw</b> Wyłącz* Włącz	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu.
<b>Szczegółowość cienia</b> Od -4 do 4 (0*)	Dostosowanie szczegółowości cienia w oryginalnym dokumencie.
<b>Skanuj całą powierzchnię</b> Wyłącz* Włącz	Skanowanie oryginalnego dokumentu od krawędzi do krawędzi.
<b>Ostrość</b> 1-5 (3*)	Dostosowuje ostrość zeskanowanego obrazu.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Elementy sterujące administradora

Element menu	Opis
<b>Zezwalaj na kopie kolorowe</b> Wył. Włącz*	Drukuje kopie w kolorze.
<b>Separatory folii</b> Wył. Włącz*	Umieszcza puste strony pomiędzy foliami.
<b>Odbiornik</b> Odbiornik standardowy* Odbiornik [x]	Określa odbiornik.
<b>Zezwalaj na kopie priorytetowe</b> Wył. Włącz*	Przerywa zadanie drukowania w celu wykonania kopii.
<b>Skanowanie zadania niestandardowego</b> Wyłącz* Włącz	Konfiguruje drukarkę do skanowania pierwszego zestawu oryginalnych dokumentów przy użyciu określonych ustawień, a następnie kolejnego zestawu z takimi samymi lub innymi ustawieniami. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano dysk twardy.
<b>Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót</b> Wył. Włącz*	Zapisuje ustawienia kopiowania jako skrót.
<b>Kopia próbna</b> Wyłącz* Włącz	Drukuje kopię próbną, aby sprawdzić jakość przed wydrukowaniem pozostałych kopii. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano dysk twardy.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Faks

### Domyślne ustawienia faksowania

#### Tryb faksu

Element menu	Opis
<b>Tryb faksu</b> Faks* Serwer faksu Wyłączone	Pozwala wybrać rozdzielczość faksowania.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Ustaw. faksu

### Ustawienia ogólne faksu

Element menu	Opis
<b>Nazwa faksu</b>	Identyfikuje nazwę faksu.
<b>Numer faksu</b>	Identyfikuje numer faksu.
<b>Identyfikator faksu</b> Nazwa faksu Numer faksu*	Powiadamia odbiorców faksów o nazwie lub numerze urządzenia.
<b>Włącz ręczną obsługę faksu</b> Wyłącz* Włącz	Ustawia drukarkę na ręczne faksowanie. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ten element menu nie jest wyświetlany, jeśli dla opcji Transport faksu ustawiono wartość T.38.</li> <li>Ten element menu wymaga rozgałęźnika linii i aparatu telefonicznego.</li> <li>Do odbierania faksów przychodzących i wybierania numerów faksów jest wykorzystywana zwykła linia telefoniczna.</li> <li>Aby przejść bezpośrednio do funkcji ręcznej obsługi faksu, dotknij przycisków # i 0 na klawiaturze numerycznej.</li> </ul>
<b>Wykorzystanie pamięci</b> W całości na odbieranie W większości na odbieranie Po równo* W większości na wysyłanie W całości na wysyłanie	Określa ilość wewnętrznej pamięci drukarki przydzielonej do zadań przesyłania faksów. <b>Uwaga:</b> Ten element menu zapobiega problemom z rozmiarem bufora oraz nieudanym próbom wysyłania faksów.
<b>Anuluj fakсы</b> Zezwalaj* Nie zezwalaj	Anuluje wychodzące fakсы przed ich przesłaniem lub anuluje przychodzące fakсы przed zakończeniem ich drukowania.
<b>Maskowanie numeru faksu</b> Wyłącz* Od lewej Od prawej	Określa format maskowania numeru dla faksów wychodzących.
<b>Ile cyfr zamaskować</b> 0–58 (0*)	Określa liczbę cyfr, które mają zostać zamaskowane w numerze faksu wychodzącego.
<b>Włącz wykrywanie podłączenia linii</b> Wył. Włącz*	Określa, czy linia telefoniczna jest podłączona do drukarki. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wykrywanie odbywa się w momencie włączania drukarki oraz przed każdym połączeniem.</li> <li>Ten element menu nie jest wyświetlany, jeśli dla opcji Transport faksu ustawiono wartość T.38.</li> </ul>
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	



Element menu	Opis
<b>Włącz wykrywanie połączenia niewłaściwego gniazda</b> Wył. Włącz*	Określa, czy linia telefoniczna jest podłączona do właściwego portu drukarki. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wykrywanie odbywa się w momencie włączania drukarki oraz przed każdym połączeniem.</li> <li>Ten element menu nie jest wyświetlany, jeśli dla opcji Transport faksu ustawiono wartość T.38.</li> </ul>
<b>Włącz wsparcie wydł. użytkownika</b> Wył. Włącz*	Określa, czy linia telefoniczna jest używana przez inne urządzenie, takie jak inny telefon na tej samej linii. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ten element menu jest monitorowany nieprzerwanie po włączeniu drukarki.</li> <li>Ten element menu nie jest wyświetlany, jeśli dla opcji Transport faksu ustawiono wartość T.38.</li> </ul>
<b>Zoptymalizuj zgodność faksu</b>	Konfiguruje funkcję faksu pod kątem optymalnej zgodności z innymi faksami.
<b>Transport faksu</b> Analogowy* etherFAX Brak T.38	Ustaw metodę transportu faksu.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

### Ustawienia wysyłania faksów

Element menu	Opis
<b>Rozdzielczość</b> Zwykła* Wysoka Bardzo wysoka Najwyższa	Ustawia rozdzielczość skanowanego obrazu. <b>Uwaga:</b> Wyższa rozdzielczość wydłuża czas przesyłania faksu i zużycie pamięci.
<b>Rozmiar oryginału</b> [Lista rozmiarów papieru]	Wybieranie rozmiaru oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Letter to w Stanach Zjednoczonych domyślne ustawienie fabryczne. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4.
<b>Orientacja</b> Pionowa* Pozioma	Wybieranie orientacji oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko w niektórych modelach drukarek.
<b>Strony</b> Wyłącz* Krótka krawędź Długa krawędź	Określa orientację oryginalnego dokumentu przy skanowaniu obustronnym. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko w niektórych modelach drukarek.
<b>Typ zawartości</b> Tekst* Tekst/fotografia Fotografia Grafika	Poprawia końcową jakość w oparciu o zawartość oryginalnego dokumentu.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Źródło zawartości</b> Czarno-biały druk laserowy Kolorowy druk laserowy* Do drukarek atramentowych Fotografia/klisza Czasopismo Gazeta Prasa Inny	Poprawia końcową jakość w oparciu o źródło oryginalnego dokumentu.
<b>Intensywność</b> 1-9 (5*)	Dostosowuje intensywność zeskanowanego obrazu.
<b>Za PABX</b> Włącz Wyłącz*	Pozwala drukarce na wybranie numeru faksu bez konieczności oczekiwania na rozpoznanie sygnału tonowego. <b>Uwaga:</b> PABX (Private Automated Branch Exchange) to centrala telefoniczna zapewniająca pojedynczemu numerowi wiele linii dla dzwoniących z zewnątrz.
<b>Tryb wybierania numeru</b> Tonowo* Impulsowo	Określa tryb wybierania dla faksów przychodzących lub wychodzących.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

### Zaawansowane obrazowanie

Element menu	Opis
<b>Równowaga kolorów</b> Cyjan - czerwony od -4 do 4 (0*) Magenta - zielony od -4 do 4 (0*) Żółty - niebieski od -4 do 4 (0*)	Dopasowanie intensywności koloru podczas skanowania.
<b>Usuwanie koloru</b> Usuwanie koloru (Brak*) Domyślny próg koloru czerwonego (128*) Domyślny próg koloru zielonego (128*) Domyślny próg koloru niebieskiego (128*)	Umożliwia wybór koloru, który ma być usuwany podczas skanowania, oraz regulację wartości progowej usuwania wybranego koloru.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Kontrast</b> Najlepsze dla zawartości* 0 1 2 3 4 5	Określa końcowy kontrast.
<b>Usuwanie tła</b> Wykrywanie tła Na podstawie zawartości* Naprawianie Poziom Od -4 do 4 (0*)	Określa stopień widoczności tła na skanowanym obrazie. <b>Uwaga:</b> Jeśli chcesz usunąć kolor tła z oryginału dokumentu, wybierz dla opcji Wykrywanie tła ustawienie Na podstawie zawartości. Jeśli chcesz usunąć szumy ze zdjęcia, wybierz dla opcji Wykrywanie tła ustawienie Naprawianie.
<b>Odbicie lustrzane</b> Wyłącz* Włącz	Utworzenie lustrzanego odbicia oryginalnego dokumentu.
<b>Negatyw</b> Wyłącz* Włącz	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu.
<b>Szczegółowość cienia</b> Od -4 do 4 (0*)	Dostosowuje poziom szczegółowości cienia widocznego na skanowanym obrazie.
<b>Skanuj całą powierzchnię</b> Włącz Wyłącz*	Umożliwia skanowanie całej powierzchni oryginalnego dokumentu.
<b>Ostrość</b> 1-5 (3*)	Dostosowuje ostrość zeskanowanego obrazu.
<b>Temperatura</b> Od -4 do 4 (0*)	Określa, czy końcowy efekt ma być zimniejszy czy cieplejszy.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

### Elementy sterujące administradora

Element menu	Opis
<b>Automatyczne ponowne wybieranie</b> 0–9 (5*)	Określa liczbę ponownych prób nawiązania połączenia w oparciu o poziom aktywności faksów odbiorców.
<b>Częstotliwość ponownego wybierania</b> 1–200 minut (3*)	Wydłuża czas pomiędzy kolejnymi próbami nawiązania połączenia, aby zwiększyć szansę na pomyślne wysłanie faksu.
<b>Włącz funkcję ECM</b> Włącz* Wył.	Włącza tryb korekcji błędów (ECM) dla zadań faksowania. <b>Uwaga:</b> Tryb ECM wykrywa i naprawia błędy w procesie przesyłania faksu, spowodowane zakłóceniami linii telefonicznej i słabą jakością sygnału.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Włącz faksowanie ze skanera</b> Włącz* Wył.	Umożliwia faksowanie dokumentów zeskanowanych na drukarce.
<b>Sterownik do faksu</b> Włącz* Wył.	Umożliwia wysyłanie faksów przez sterownik drukarki.
<b>Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót</b> Włącz* Wył.	Umożliwia zapisywanie numerów faksów w drukarce jako skrótów.
<b>Maksymalna szybkość</b> 33600* 14400 9600 4800 2400	Określa maksymalną szybkość wysyłania faksów.
<b>Skanowanie zadania niestandardowego</b> Wyłącz* Włącz	Domyślnie włącza skanowanie zadań standardowych. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano dysk twardy.
<b>Podgląd skanowania</b> Wyłącz* Włącz	Pokazuje podgląd skanu na wyświetlaczu. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano dysk twardy.
<b>Dostosowanie przekosu automatycznego podajnika dokumentów</b> Wyłącz* Włącz	Korekcja niewielkich przekrzywień skanowanego obrazu.
<b>Włącz kolorowe faksowanie ze skanera</b> Domyślnie wyłączone* Domyślnie włączone Nigdy nie używaj Zawsze używaj	Umożliwia skanowanie w kolorze na potrzeby faksowania.
<b>Automatyczna konwersja faksów kolorowych na faksy mono</b> Włącz* Wył.	Konwertuje wszystkie kolorowe faksy wychodzące do postaci czarno-białej.
<b>Potwierdź numer faksu</b> Wyłącz* Włącz	Prosi użytkownika o potwierdzenie numeru faksu.
<b>Prefiks wybierania</b>	Ustawia prefiks wybierania.
<b>Reguły prefiksu wybierania numeru</b>	Umożliwia ustanowienie reguły prefiksu wybierania numeru.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

**Ustawienia odbierania faksów**

Element menu	Opis
<b>Oczekujące zadanie faksowania</b> Brak* Toner Toner i materiały eksploatacyjne	Usuwa z kolejki drukowania zadania faksowania wymagające niedostępnych zasobów.
<b>Liczba sygnałów do odebrania</b> 1–25 (3*)	Określa liczbę sygnałów dla przychodzących faksów.
<b>Autoredukcja</b> Włącz* Wył.	Zmniejsza przychodzące fakсы, aby zmieścić je na stronie.
<b>Źródło papieru</b> Zasobnik [X] Automatycznie*	Określa źródło papieru, z którego pobierany jest papier podczas drukowania przychodzących faksów.
<b>Strony</b> Włącz Wyłącz*	Drukowanie dwustronne.
<b>Arkusze separujące</b> Brak* Przed zadaniem Po zadaniu	Określa, czy w czasie drukowania mają być wstawiane puste arkusze separujące.
<b>Źródło arkuszy separujących</b> Zasobnik [X] (1*)	Określanie źródła papieru dla arkusza separującego.
<b>Odbiornik</b> Odbiornik standardowy	Określa odbiornik wyjściowy dla odbieranych faksów.
<b>Stopka faksu</b> Włącz Wyłącz*	Drukuje informacje dotyczące przesyłania na dole każdej strony odebranego faksu.
<b>Sygnatura godziny stopki faksu</b> Odbierz* Drukuj	Drukuje czas przesyłania na dole każdej strony odebranego faksu.
<b>Dziurkacz</b> Wyłącz* 2 otwory 3 otwory 4 otwory	Dziurkuje krawędź wydrukowanego dokumentu faksu. <b>Uwaga:</b> Ta opcja menu jest dostępna tylko w przypadku, gdy zainstalowano wielopozycyjny moduł wykańczający ze zszywaczem i dziurkaczem.
<b>Zszywacz</b> Wyłącz* 1 zszywka 2 zszywki	Zszywa wydrukowany dokument faksu. <b>Uwaga:</b> Ta opcja menu jest dostępna tylko w przypadku, gdy zainstalowano moduł wykańczający.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Wstrzymywanie faksów</b> Tryb wstrzymywania faksów Wyłącz* Zawsze włączone Ręcznie Wg planu	Wstrzymuje zadania drukowania odebranych faksów do momentu ich wznowienia.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

### Elementy sterujące administradora

Element menu	Opis
<b>Włącz odbieranie faksów</b> Włącz* Wył.	Ustawia w drukarce funkcję odbierania faksów.
<b>Włącz otrzymywanie kolorowych faksów</b> Włącz* Wył.	Ustawia funkcję odbierania kolorowych faksów przez drukarkę.
<b>Włącz identyfikator numeru dzwoniącego</b> Włącz* Wył.	Wyświetla numer nadawcy przychodzącego faksu.
<b>Blokowanie bezimiennych faksów</b> Włącz Wyłącz*	Blokuje fakсы przychodzące z urządzeń bez określonego identyfikatora stacji lub identyfikatora faksu.
<b>Lista zakazanych faksów</b> Dodaj zakazany faks	Określa numery telefonów, które mają być blokowane.
<b>Odbieranie po</b> 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	Ustawia charakterystyczny dzwonek dla przychodzących faksów.
<b>Automatyczne odbieranie</b> Włącz* Wył.	Ustawia w drukarce funkcję automatycznego odbierania faksów.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Przekazywanie faksów</b> Drukowanie* Wydrukuj i przekaż dalej Przekaż	Określa, czy przesłać otrzymany faks.
<b>Przekaż do</b> Miejsce docelowe 1 Miejsce docelowe 2	Określa miejsce przesyłania otrzymanego faksu. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy opcja Przekazywanie faksów jest ustawiona na wartość Drukuj i prześlij dalej lub Prześlij.
<b>Maksymalna szybkość</b> 33600* 14400 9600 4800 2400	Określa maksymalną szybkość przesyłania faksów.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

### Strona tytułowa faksu

Element menu	Opis
<b>Strona tytułowa faksu</b> Domyślnie wyłączone* Domyślnie włączone Nigdy nie używaj Zawsze używaj	Konfiguruje ustawienia strony tytułowej faksu.
<b>Dołącz pole Do</b> Wyłącz* Włącz	
<b>Dołącz pole Od</b> Wyłącz* Włącz	
<b>Od</b>	
<b>Dołącz pole Wiadomość</b> Wyłącz* Włącz	
<b>Wiadom.:</b>	
<b>Dołącz logo</b> Wyłącz* Włącz	
<b>Dołącz stopkę [x]</b> Wyłącz* Włącz	
<b>Stopka [x]</b>	
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Ustawienia dziennika faksów

Element menu	Opis
<b>Dziennik transmisji – częstotliwość</b> Zawsze* Nigdy Tylko przy błędzie	Określa częstotliwość tworzenia dziennika transmisji przez drukarkę.
<b>Dziennik transmisji – działanie</b> Drukuj Wył. Włącz* E-mail Wyłącz* Włącz	Drukuje lub wysyła w wiadomości e-mail dziennik dla pomyślnej transmisji faksu lub błędu transmisji.
<b>Dziennik błędów odbierania</b> Nigdy nie drukuj* Drukuj przy bł.	Drukuje dziennik dla nieudanych prób odebrania faksu.
<b>Drukuj dzienniki automatycznie</b> Włącz* Wył.	Drukuje całą aktywność faksu.
<b>Źródło papieru dziennika</b> Zasobnik [x] (1*)	Określa źródło papieru do drukowania dzienników.
<b>Pokaż w dziennikach</b> Nazwa faksu zdalnego* Wybrany numer	Identyfikuje nadawcę według nazwy zdalnego faksu lub numeru faksu.
<b>Włącz dziennik zadań</b> Włącz* Wył.	Wyświetla podsumowanie wszystkich zadań faksowania.
<b>Włącz dziennik połączeń</b> Włącz* Wył.	Wyświetla podsumowanie historii połączeń faksu.
<b>Odbiornik dziennika</b> Odbiornik standardowy* Odbiornik [x]	Określa odbiornik wyjściowy drukowanych dzienników.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Ustawienia głośnika

Element menu	Opis
<b>Tryb głośnika</b> Zawsze wyłączone* Zawsze włączone Włączone aż do podłączenia	Włącza tryb głośnika faksu.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	



Element menu	Opis
<b>Głośność głośnika</b> Niska* Wysoka	Dostosowuje głośność głośnika faksu.
<b>Głośność dzwonka</b> Wyłącz* Włącz	Umożliwia włączenie głośności sygnału dzwonka.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Ustawienia serwera faksów

### Ustawienia ogólne faksu

Element menu	Opis
<b>Format</b>	Określa odbiorcę faksu. <b>Uwaga:</b> Aby użyć numeru faksu, wpisz znak numeru (#) przed jego wprowadzeniem.
<b>Adres zwrotny</b>	Określa adres zwrotny dla wysyłanych faksów.
<b>Temat</b>	Określa temat i treść wiadomości faksu.
<b>Komunikat</b>	
<b>Włącz odbiór analogowy</b> Wyłącz* Włącz	Pozwala drukarce na odbieranie analogowych faksów.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

### Ustawienia e-mail na serwerze faksów

Element menu	Opis
<b>Użyj serwera poczty SMTP</b> Włącz* Wył.	Ustawienia SMTP (Simple mail Transfer Protocol) umożliwiają korzystanie z poczty e-mail podczas odbierania i wysyłania faksów. <b>Uwaga:</b> Gdy ta opcja jest Wł., wszystkie pozostałe ustawienia menu Ustawienia e-mail na serwerze faksów nie są wyświetlane.
<b>Podstawowa brama SMTP</b>	Wpisz adres IP lub nazwę hosta głównego serwera SMTP.
<b>Port podstawowej bramy SMTP</b> 1-65535 (25*)	Wpisz numer portu głównego serwera SMTP.
<b>Dodatkowa brama SMTP</b>	Wpisz adres IP lub nazwę hosta dodatkowego lub zapasowego serwera SMTP.
<b>Port dodatkowej bramy SMTP</b> 1-65535 (25*)	Wpisz numer portu serwera dodatkowego lub zapasowego serwera SMTP.
<b>Limit czasu oczekiwania SMTP</b> 5-30 (30*)	Określa czas przed osiągnięciem limitu czasu odpowiedzi serwera SMTP.
<b>Adres zwrotny</b>	Określa adres zwrotny dla wysyłanych faksów.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Zastosuj protokół SSL/TLS</b> Wyłączone* Negocjuj Wymagane	Określa, czy fakсы mają być wysyłane za pomocą szyfrowanego łącza.
<b>Wymagaj zaufanego certyfikatu</b> Wył. Włącz*	Określa stosowanie zaufanego certyfikatu podczas uzyskiwania dostępu do serwera SMTP.
<b>Uwierzytelnianie serwera SMTP</b> Nie wymaga uwierzytelnienia* Login/Zwykły NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5	Umożliwia ustawienie typu uwierzytelniania dla serwera SMTP.
<b>Urządzenie – zainicjowany adres e-mail</b> Brak* Stosuj dane identyfikacyjne SMTP urządzenia	Określa, czy dane logowania są wymagane dla wiadomości e-mail zainicjowanych przez urządzenie.
<b>Adres e-mail zainicjowany przez użytkownika</b> Brak* Stosuj dane identyfikacyjne SMTP urządzenia Użyj identyfikatora i hasła użytkownika sesji Użyj adresu e-mail i hasła dla sesji Monituj użytkownika	Określa, czy dane logowania są wymagane dla wiadomości e-mail zainicjowanych przez użytkownika.
<b>Użyj danych id. urz. dla Active Directory</b> Wyłącz* Włącz	Pozwala na łączenie z serwerem SMTP za pomocą poświadczeń użytkowników i grup docelowych.
<b>Nazwa użytkownika urządzenia</b>	Określa identyfikator użytkownika i hasło do połączeń z serwerem SMTP.
<b>Hasło urządzenia</b>	
<b>Dziedzina protokołu Kerberos 5</b>	Określa dziedzinę protokołu uwierzytelniania Kerberos 5.
<b>Domena NTLM</b>	Określa nazwę domeny dla protokołu zabezpieczeń NTLM.
<b>Wyłącz błąd „Nie skonfigurowano serwera SMTP”.</b> Wyłącz* Włącz	Ukryj wiadomość o błędzie „Nie skonfigurowano serwera SMTP”.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

**Ustawienia skanowania na serwerze faksów**

Element menu	Opis
<b>Format obrazu</b> TIFF (.tif) PDF (.pdf)* XPS (.xps)	Określa format pliku skanowanego obrazu.
<b>Typ zawartości</b> Tekst* Tekst/fotografia Fotografia Grafika	Poprawia końcową jakość w oparciu o zawartość oryginalnego dokumentu.
<b>Źródło zawartości</b> Czarno-biały druk laserowy Kolorowy druk laserowy* Do drukarek atramentowych Fotografia/klisza Czasopismo Gazeta Prasa Inny	Poprawia końcową jakość w oparciu o źródło oryginalnego dokumentu.
<b>Rozdzielczość faksu</b> Zwykła* Wysoka Bardzo wysoka Najwyższa	Ustawia rozdzielczość faksu.
<b>Strony</b> Wyłącz* Krótka krawędź Długa krawędź	Określa orientację oryginalnego dokumentu przy skanowaniu obustronnym.
<b>Intensywność</b> 1-9 (5*)	Ustawia intensywność toneru na kopii.
<b>Orientacja</b> Pionowa* Pozioma	Określenie orientacji tekstu i grafiki na stronie.
<b>Rozmiar oryginału</b> [Lista rozmiarów papieru]	Określa rozmiar papieru oryginalnego dokumentu. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rozmiary mieszane w Stanach Zjednoczonych domyślne ustawienie fabryczne. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4.</li> <li>• To ustawienie może się różnić w zależności od posiadanego modelu drukarki.</li> </ul>
<b>Użyj wielostronicowego formatu TIFF</b> Wył. Włącz*	Umożliwia dokonanie wyboru między jednostronicowymi i wielostronicowymi plikami w formacie TIFF.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

# E-Mail

## Konfiguracja poczty e-mail

Element menu	Opis
<b>Podstawowa brama SMTP</b>	Wpisz adres IP lub nazwę hosta głównego serwera SMTP, który odpowiada za wysyłanie wiadomości e-mail.
<b>Port podstawowej bramy SMTP</b> 1–65535 (25*)	Wpisz numer portu głównego serwera SMTP.
<b>Dodatkowa brama SMTP</b>	Wpisz adres IP lub nazwę hosta dodatkowego lub zapasowego serwera SMTP.
<b>Port dodatkowej bramy SMTP</b> 1–65535 (25*)	Wpisz numer portu serwera dodatkowego lub zapasowego serwera SMTP.
<b>Limit czasu oczekiwania SMTP</b> 5–30 sekund (30*)	Określa czas przed osiągnięciem limitu czasu odpowiedzi serwera SMTP.
<b>Adres zwrotny</b>	Określa adres zwrotny wiadomości e-mail.
<b>Zawsze używaj domyślnego adresu zwrotnego SMTP</b> Włącz Wyłącz*	Zawsze używaj domyślnego adresu zwrotnego serwera SMTP.
<b>Zastosuj protokół SSL/TLS</b> Wyłączone* Negocjuj Wymagane	Określa, czy wiadomości e-mail mają być wysłane za pomocą szyfrowanego łącza.
<b>Wymagaj zaufanego certyfikatu</b> Wył. Włącz*	Określa wymóg stosowania zaufanego certyfikatu podczas uzyskiwania dostępu do serwera SMTP.
<b>Uwierzytelnianie serwera SMTP</b> Nie wymaga uwierzytelnienia* Login/Zwykły NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5	Umożliwia ustawienie typu uwierzytelniania dla serwera SMTP.
<b>Urządzenie – zainicjowany adres e-mail</b> Brak* Stosuj dane identyfikacyjne SMTP urządzenia	Określa, czy dane logowania są wymagane dla wiadomości e-mail zainicjowanych przez urządzenie.
<b>Adres e-mail zainicjowany przez użytkownika</b> Brak* Stosuj dane identyfikacyjne SMTP urządzenia Użyj identyfikatora i hasła użytkownika sesji Użyj adresu e-mail i hasła dla sesji Monituj użytkownika	Określa, czy dane logowania są wymagane dla wiadomości e-mail zainicjowanych przez użytkownika.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Użyj danych id. urz. dla Active Directory</b> Wylącz* Włącz	Określa, czy dane logowania są wymagane dla wiadomości e-mail zainicjowanych przez użytkownika.
<b>Nazwa użytkownika urządzenia</b>	Określa identyfikator użytkownika i hasło do połączeń z serwerem SMTP.
<b>Hasło urządzenia</b>	
<b>Dziedzina protokołu Kerberos 5</b>	Określa dziedzinę protokołu uwierzytelniania Kerberos 5.
<b>Domena NTLM</b>	Określa nazwę domeny dla protokołu zabezpieczeń NTLM.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Domyślne ustawienia e-mail

Element menu	Opis
<b>Temat:</b>	Określa temat i treść wiadomości e-mail.
<b>Wiadom.:</b>	
<b>Nazwa pliku</b>	Określa nazwę pliku skanowanego dokumentu.
<b>Format</b> JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx)	Określa format pliku skanowanego dokumentu.
<b>Globalne ustawienia OCR</b> Rozpoznane języki Obróć automatycznie Usuwanie kurzu i rys Automatyczna poprawa kontrastu	Konfiguruje języki dla optycznego rozpoznawania znaków (OCR). <b>Uwaga:</b> Ta pozycja menu jest wyświetlana tylko w przypadku zakupu i zainstalowania rozwiązania OCR.
<b>Ustawienia PDF</b> Wersja PDF (1.5*) Wersja archiwalna (A-1a*) Wysoka kompresja (Wył.*) Zabezpieczenie (Wył.*) Archiwalna (PDF/A) (Wył.*)	Skonfiguruj ustawienia PDF skanowanego dokumentu. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Opcje Wersja archiwalna i Archiwalna (PDF/A) są obsługiwane tylko wówczas, gdy ustawienie Wersja PDF ma wartość 1.4.</li> <li>Opcja Wysoka kompresja pojawia się tylko po zainstalowaniu dysku twardego.</li> </ul>
<b>Typ zawartości</b> Tekst Tekst/fotografia* Fotografia Grafika	Poprawia końcową jakość w oparciu o typ zawartości oryginalnego dokumentu.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Źródło zawartości</b> Czarno-biały druk laserowy Kolorowy druk laserowy* Do drukarek atramentowych Fotografia/klisza Czasopismo Gazeta Prasa Inny	Poprawia końcową jakość w oparciu o źródło zawartości oryginalnego dokumentu.
<b>Kolor</b> Czarno-biały Odcienie szarości Kolorowy* Auto	Pozwala drukarce pobierać zawartość pliku w kolorze lub czerni i bieli.
<b>Rozdzielczość</b> 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Ustawia rozdzielczość skanowanego obrazu.
<b>Intensywność</b> 1-9 (5*)	Dostosowuje intensywność zeskanowanego obrazu.
<b>Orientacja</b> Pionowa* Pozioma	Wybieranie orientacji oryginalnego dokumentu.
<b>Rozmiar oryginału</b> [Lista rozmiarów papieru] (Automatyczne wykrywanie rozmiaru*)	Określa rozmiar papieru oryginalnego dokumentu.
<b>Strony</b> Wyłącz* Krótka krawędź Długa krawędź	Określa orientację oryginalnego dokumentu przy skanowaniu obustronnym.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

### Zaawansowane obrazowanie

Element menu	Opis
<b>Równowaga kolorów</b> Cyjan (0*) Magenta (0*) Żółty (0*)	Pozwala dostosować intensywność koloru cyjan, magenta i żółtego.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Usuwanie koloru</b> Usuwanie koloru (Brak*) Domyślny próg koloru czerwonego (128*) Domyślny próg koloru zielonego (128*) Domyślny próg koloru niebieskiego (128*)	Umożliwia wybór koloru, który ma być usuwany podczas skanowania, oraz regulację wartości progowej usuwania wybranego koloru.
<b>Automatyczne wykrywanie koloru</b> Czulość koloru (5*) Czulość obszaru (5*) Głębina bitów wiadomości e-mail (1 bit*)	Pozwala skonfigurować ustawienie automatycznego wykrywania koloru.
<b>Jakość JPEG</b> Najlepszy dla zawartości* 5–95	Ustawia jakość JPEG skanowanego obrazu.
<b>Kontrast</b> Najlepszy dla zawartości* 0–5	Określa kontrast skanowanego obrazu.
<b>Usuwanie tła</b> Wykrywanie tła (Na podstawie zawartości*) Poziom (0*)	Usuwa kolor tła lub szum obrazu z oryginalnego dokumentu. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opcja Na podstawie zawartości usuwa kolor tła z oryginalnego dokumentu.</li> <li>• Opcja Stałe szum obrazu ze zdjęcia.</li> </ul>
<b>Odbicie lustrzane</b> Wyłącz* Włącz	Utworzenie lustrzanego odbicia oryginalnego dokumentu.
<b>Negatyw</b> Wyłącz* Włącz	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu.
<b>Szczegółowość cienia</b> Od -4 do 4 (0*)	Dostosowanie szczegółowości cienia na skanowanym obrazie.
<b>Skanuj całą powierzchnię</b> Wyłącz* Włącz	Skanowanie oryginalnego dokumentu od krawędzi do krawędzi.
<b>Ostrość</b> 1-5 (3*)	Dostosowanie ostrości skanowanego obrazu.
<b>Temperatura</b> Od -4 do 4 (0*)	Wygenerowanie z oryginalnego dokumentu skanu o zabarwieniu niebieskim lub czerwonym.
<b>Puste strony</b> Usuwanie pustej strony (Usuń*) Czulość wykrywania pustej strony (5*)	Ustawienie czulości wykrywania pustych stron w oryginalnym dokumencie.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

**Elementy sterujące administratora**

Element menu	Opis
<b>Maks. rozmiar e-maila</b> 0-65535 (0*)	Ustawia dopuszczalną wielkość pliku dla każdej wiadomości e-mail.
<b>Komunikat o błędzie rozmiaru</b>	Określa komunikat o błędzie wysyłany przez drukarkę, gdy wiadomość e-mail przekracza maksymalny rozmiar. <b>Uwaga:</b> Można wprowadzić maksymalnie 1024 znaków.
<b>Ogranicz miejsca docelowe</b>	Ogranicza wysyłanie wiadomości e-mail do określonej listy nazw domen. <b>Uwaga:</b> Poszczególne domeny należy rozdzielić przecinkiem.
<b>Wyślij do mnie kopię</b> Nigdy niewyświetlane* Domyślnie włączone Domyślnie wyłączone Zawsze włączone	Wysyła kopię wiadomości e-mail do nadawcy.
<b>Zezwalaj tylko na wysyłanie wiadomości e-mail do uwierzytelnionego</b> Wyłącz* Włącz	Pozwala drukarce wysyłać wiadomości e-mail tylko do jej użytkownika.
<b>Użyj pola DW:/UDW:</b> Wyłącz* Włącz	Pozwala dodawać kopie i kopie ukryte w wiadomościach e-mail.
<b>Użyj wielostronicowego formatu TIFF</b> Wył. Włącz*	Włącza skanowanie wielu obrazów TIFF do jednego pliku TIFF.
<b>Kompresja TIFF</b> JPEG LZW*	Określa typ kompresji plików TIFF.
<b>Wartość domyślna dla tekstu</b> 5-95 (75*)	Określa jakość tekstu w skanowanej zawartości.
<b>Wartość domyślna dla tekstu/fotografii</b> 5-95 (75*)	Określa jakość tekstu i fotografii w skanowanej zawartości.
<b>Wartość domyślna dla fotografii</b> 5-95 (50*)	Określa jakość fotografii w skanowanej zawartości.
<b>Dziennik transmisji</b> Drukuj dziennik* Nie drukuj dziennika Drukuj tylko w razie błędu	Powoduje drukowanie dziennika transmisji przy skanowaniu do e-mail.
<b>Źródło papieru dziennika</b> Taca [x] (1*) Podajnik uniwersalny	Określa źródło papieru, z którego pobierany jest papier podczas drukowania dzienników e-mail.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	



Element menu	Opis
<b>Odbiornik dziennika</b> Odbiornik standardowy* Odbiornik [x]	Określa odbiornik wyjściowy wydrukowanych dzienników e-mail.
<b>Skanowanie zadania niestandardowego</b> Wyłącz* Włącz	Konfiguruje drukarkę do skanowania pierwszego zestawu oryginalnych dokumentów przy użyciu określonych ustawień, a następnie kolejnego zestawu z takimi samymi lub innymi ustawieniami.  <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano dysk twardy.
<b>Podgląd skanowania</b> Wył. Włącz*	Wyświetla podgląd skanu oryginalnego dokumentu.  <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano dysk twardy.
<b>Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót</b> Wył. Włącz*	Umożliwia zapisywanie adresów e-mail jako skrótów.
<b>Obrazy e-mail przesyłane jako</b> Załącznik* Łącze sieciowe	Określa sposób wysyłania obrazów zawartych w wiadomości e-mail.
<b>Zresetuj informacje e-mail po wysłaniu</b> Wył. Włącz*	Przywraca w polach Do, Temat, Wiadomość i Nazwa pliku wartości domyślne po wysłaniu wiadomości e-mail.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Konfiguracja łączy sieciowych

Element menu	Opis
<b>Serwer</b> <b>Logowanie</b> <b>Hasło</b> <b>Ścieżka dostępu</b> <b>Nazwa pliku</b> <b>Łącze sieciowe</b>	Określ poświadczenia serwera, który jest hostem obrazów dołączanych do wiadomości e-mail.

# FTP

## Domyślne ustawienia FTP

Element menu	Opis
<b>Format</b> JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx) CSV (.csv)	Określa format pliku skanowanego obrazu.
<b>Globalne ustawienia OCR</b> Rozpoznane języki Obróć automatycznie Usuwanie kurzu i rys Automatyczna poprawa kontrastu	Konfiguruje języki dla optycznego rozpoznawania znaków (OCR). <b>Uwaga:</b> To menu jest wyświetlane tylko w przypadku zakupienia i zainstalowania rozwiązania OCR.
<b>Ustawienia PDF</b> Wersja PDF 1,3 1,4 1,5* 1,6 1,7 Wersja archiwalna A-1a* A-1b Wysoka kompresja Wyłącz* Włącz Bezpieczny Wyłącz* Włącz Archiwalny (PDF/A) Wyłącz* Włącz	Ustawia format PDF dla skanowanego obrazu.
<b>Typ zawartości</b> Tekst Tekst/fotografia* Fotografia Grafika	Poprawia końcową jakość w oparciu o zawartość oryginalnego dokumentu.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Źródło zawartości</b> Czarno-biały druk laserowy Kolorowy druk laserowy* Do drukarek atramentowych Fotografia/klisza Czasopismo Gazeta Prasa Inny	Poprawia końcową jakość w oparciu o źródło oryginalnego dokumentu.
<b>Kolor</b> Czarno-biały Odcienie szarości Kolorowy* Auto	Określa kolor podczas skanowania obrazu.
<b>Rozdzielczość</b> 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Ustawia rozdzielczość skanowanego obrazu.
<b>Intensywność</b> od -4 do 4 (0*)	Dostosowuje intensywność zeskanowanego obrazu.
<b>Orientacja</b> Pionowa* Pozioma	Określenie orientacji tekstu i grafiki na stronie.
<b>Rozmiar oryginału</b> [Lista rozmiarów papieru] (Automatyczne wykrywanie rozmiaru*)	Określa rozmiar papieru oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Letter to w Stanach Zjednoczonych domyślne ustawienie fabryczne. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4.
<b>Strony</b> Wyłącz* Długa krawędź Krótka krawędź	Określa orientację tekstu i grafiki na stronie podczas skanowania dokumentów dwustronnych.
<b>Nazwa pliku</b>	Określa nazwę pliku skanowanego obrazu.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

### Zaawansowane obrazowanie

Element menu	Opis
<b>Równowaga kolorów</b> od -4 do 4 (0*)	Dostosowuje ilości tonera dla poszczególnych kolorów podczas skanowania.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Usuwanie koloru</b> Usuwanie koloru Brak* Czerwony Zielony Niebieski Domyślny próg koloru czerwonego 0-255 (128*) Domyślny próg koloru zielonego 0-255 (128*) Domyślny próg koloru niebieskiego 0-255 (128*)	Umożliwia wybór koloru, który ma być usuwany podczas skanowania, oraz regulację wartości progowej usuwania wybranego koloru.
<b>Automatyczne wykrywanie koloru</b> Czułość koloru 1-9 (5*) Czułość obszaru 1-9 (5*) Głębina bitów dla transmisji FTP 1-bitowa* 8-bitowa	Ustawia intensywność koloru, jaką drukarka wykrywa z oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko po ustawieniu opcji Kolor na Automatyczny.
<b>Jakość JPEG</b> Najlepszy dla zawartości* 5–95	Ustawia jakość obrazu w formacie JPEG. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wartość 5 zmniejsza rozmiar pliku oraz jakość obrazu.</li> <li>• Wartość 90 zapewnia najwyższą jakość obrazu, ale zwiększa rozmiar pliku.</li> </ul>
<b>Kontrast</b> Najlepszy dla zawartości* 0–5	Określa kontrast wydruku.
<b>Usuwanie tła</b> Wykrywanie tła Na podstawie zawartości* Naprawianie Poziom Od -4 do 4 (0*)	Określa stopień widoczności tła na skanowanym obrazie. <b>Uwaga:</b> Jeśli chcesz usunąć kolor tła z oryginału dokumentu, wybierz dla opcji Wykrywanie tła ustawienie Na podstawie zawartości. Jeśli chcesz usunąć szumy ze zdjęcia, wybierz dla opcji Wykrywanie tła ustawienie Naprawianie.
<b>Odbicie lustrzane</b> Wyłącz* Włącz	Utworzenie lustrzanego odbicia oryginalnego dokumentu.
<b>Negatyw</b> Wyłącz* Włącz	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu.
<b>Szczegółowość cienia</b> Od -4 do 4 (0*)	Dostosowuje poziom szczegółowości cienia widocznego na skanowanym obrazie.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Skanuj całą powierzchnię</b> Wyłącz* Włącz	Umożliwia skanowanie całej powierzchni oryginalnego dokumentu.
<b>Ostrość</b> 1-5 (3*)	Dostosowuje ostrość skanowanego obrazu.
<b>Temperatura</b> Od -4 do 4 (0*)	Określa, czy końcowy efekt ma być zimniejszy czy cieplejszy.
<b>Puste strony</b> Usuwanie pustej strony (Nie usuwaj*) Czułość wykrywania pustej strony (5*)	Określa, czy należy uwzględnić puste strony.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

### Elementy sterujące administradora

Element menu	Opis
<b>Wartość domyślna dla tekstu</b> 5-95 (75*)	Ustawia jakość tekstu na skanowanym obrazie.
<b>Wartość domyślna dla tekstu/fotografii</b> 5-95 (75*)	Ustawia jakość tekstu lub fotografii na skanowanym obrazie.
<b>Wartość domyślna dla fotografii</b> 5-95 (50*)	Ustawia jakość fotografii na skanowanym obrazie.
<b>Użyj wielostronicowego formatu TIFF</b> Włącz* Wył.	Umożliwia dokonanie wyboru między jednostronicowymi i wielostronicowymi plikami w formacie TIFF.
<b>Kompresja TIFF</b> LZW* JPEG	Włącza opcję kompresji dla plików TIFF.
<b>Dziennik transmisji</b> Drukuj dziennik* Nie drukuj dziennika Drukuj tylko w razie błędu	Drukuje dziennik dla pomyślnego przesłania skanu do lokalizacji FTP.
<b>Źródło papieru dziennika</b> Taca [x] (1*) Podajnik uniwersalny	Określa źródło papieru, z którego pobierany jest papier podczas drukowania dzienników FTP.
<b>Odbiornik dziennika</b> Odbiornik standardowy* Odbiornik [x]	Określa odbiornik wyjściowy wydrukowanych dzienników FTP.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Skanowanie zadania niestandardowego</b> Wyłącz* Włącz	Domyślnie włącza skanowanie zadań standardowych. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano dysk twardy.
<b>Podgląd skanowania</b> Wył. Włącz*	Pokazuje podgląd skanu na wyświetlaczu. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano dysk twardy.
<b>Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót</b> Wył. Włącz*	Umożliwia zapisywanie niestandardowych ustawień FTP jako skrótów.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Napęd USB

### Skanuj dysk flash

Element menu	Opis
<b>Format</b> JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.doc) CSV (.csv)	Określa format pliku skanowanego obrazu.
<b>Globalne ustawienia OCR</b> Rozpoznane języki Obróć automatycznie Usuwanie kurzu i rys Automatyczna poprawa kontrastu	Konfiguruje języki dla optycznego rozpoznawania znaków (OCR). <b>Uwaga:</b> To menu jest wyświetlane tylko w przypadku zakupienia i zainstalowania rozwiązania OCR.
<b>Ustawienia PDF</b> Wersja PDF (1.5*) Wersja archiwalna (A-1a*) Wysoka kompresja (Wył.*) Zabezpieczenie (Wył.*) Archiwalna (PDF/A) (Wył.*)	Skonfiguruj ustawienia PDF skanowanego obrazu. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Opcje Wersja archiwalna i Archiwalna (PDF/A) są obsługiwane tylko wówczas, gdy ustawienie Wersja PDF ma wartość 1.4.</li> <li>Opcja Wysoka kompresja pojawia się tylko po zainstalowaniu dysku twardego.</li> </ul>
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Typ zawartości</b> Tekst Tekst/fotografia* Grafika Fotografia	Poprawia końcową jakość w oparciu o typ zawartości oryginalnego dokumentu.
<b>Źródło zawartości</b> Czarno-biały druk laserowy Kolorowy druk laserowy* Do drukarek atramentowych Fotografia/klisza Czasopismo Gazeta Prasa Inny	Poprawia końcową jakość w oparciu o źródło zawartości oryginalnego dokumentu.
<b>Kolor</b> Czarno-biały Odcienie szarości Kolorowy* Auto	Pozwala drukarce pobierać zawartość pliku w kolorze lub czerni i bieli.
<b>Rozdzielczość</b> 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Ustawia rozdzielczość skanowanego obrazu.
<b>Intensywność</b> 1-9 (5*)	Dostosowuje intensywność zeskanowanego obrazu.
<b>Orientacja</b> Pionowa* Pozioma	Wybieranie orientacji oryginalnego dokumentu.
<b>Rozmiar oryginału</b> Automatyczne wykrywanie rozmiaru*	Określa rozmiar papieru oryginalnego dokumentu.
<b>Strony</b> Wyłącz* Długi brzeg Krótki brzeg	Określa orientację oryginalnego dokumentu przy skanowaniu obustronnym.
<b>Nazwa pliku</b>	Określa nazwę pliku skanowanego obrazu.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

**Zaawansowane obrazowanie**

Element menu	Opis
<b>Równowaga kolorów</b> Cyjan (0*) Magenta (0*) Żółty (0*)	Pozwala dostosować intensywność koloru cyjan, magenta i żółtego.
<b>Usuwanie koloru</b> Usuwanie koloru (Brak*) Domyślny próg koloru czerwonego (128*) Domyślny próg koloru zielonego (128*) Domyślny próg koloru niebieskiego (128*)	Umożliwia wybór koloru, który ma być usuwany podczas skanowania, oraz regulację wartości progowej usuwania wybranego koloru.
<b>Automatyczne wykrywanie koloru</b> Czułość koloru (5*) Czułość obszaru (5*) Głębina bitowa skanowania (1 bit*)	Pozwala skonfigurować ustawienie automatycznego wykrywania koloru.
<b>Jakość JPEG</b> Najlepszy dla zawartości* 5–95	Ustawia jakość JPEG skanowanego obrazu.
<b>Kontrast</b> Najlepszy dla zawartości* 0–5	Określa kontrast skanowanego obrazu.
<b>Usuwanie tła</b> Wykrywanie tła (Na podstawie zawartości*) Poziom (0*)	Usuwa kolor tła lub szum obrazu z oryginalnego dokumentu. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opcja Na podstawie zawartości usuwa kolor tła z oryginalnego dokumentu.</li> <li>• Opcja Stałe szum obrazu ze zdjęcia.</li> </ul>
<b>Odbicie lustrzane</b> Wyłącz* Włącz	Utworzenie lustrzanego odbicia oryginalnego dokumentu.
<b>Negatyw</b> Wyłącz* Włącz	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu.
<b>Szczegółowość cienia</b> Od -4 do 4 (0*)	Dostosowanie szczegółowości cienia na skanowanym obrazie.
<b>Skanuj całą powierzchnię</b> Wyłącz* Włącz	Skanowanie oryginalnego dokumentu od krawędzi do krawędzi.
<b>Ostrość</b> 1-5 (3*)	Dostosowanie ostrości skanowanego obrazu.
<b>Temperatura</b> Od -4 do 4 (0*)	Wygenerowanie z oryginalnego dokumentu skanu o zabarwieniu niebieskim lub czerwonym.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	



Element menu	Opis
<b>Puste strony</b> Usuwanie pustej strony (Nie usuwaj*) Czułość wykrywania pustej strony (5*)	Ustawienie czułości wykrywania pustych stron w oryginalnym dokumencie.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

### Elementy sterujące administradora

Element menu	Opis
<b>Wartość domyślna dla tekstu</b> 5-95 (75*)	Ustawia jakość tekstu na skanowanym obrazie.
<b>Wartość domyślna dla tekstu/fotografii</b> 5-95 (75*)	Ustawia jakość tekstu i fotografii na skanowanym obrazie.
<b>Wartość domyślna dla fotografii</b> 5-95 (50*)	Ustawia jakość fotografii na skanowanym obrazie.
<b>Użyj wielostronicowego formatu TIFF</b> Wył. Włącz*	Włącza skanowanie wielu obrazów TIFF do jednego pliku TIFF.
<b>Kompresja TIFF</b> LZW* JPEG	Określa typ kompresji plików TIFF.
<b>Skanowanie zadania niestandardowego</b> Wyłącz* Włącz	Konfiguruje drukarkę do skanowania pierwszego zestawu oryginalnych dokumentów przy użyciu określonych ustawień, a następnie kolejnego zestawu z takimi samymi lub innymi ustawieniami. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano dysk twardy.
<b>Podgląd skanowania</b> Wył. Włącz*	Wyświetla podgląd skanu oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano dysk twardy.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

### Drukuj z dysku flash

Element menu	Opis
<b>Liczba kopii</b> 1-9999 (1*)	Ustawianie liczby kopii.
<b>Źródło papieru</b> Zasobnik [x] (1*) Podajnik uniwersalny Ręczny podajnik papieru Ręczny kopert	Wybierz ustawienia źródła papieru dla zadania drukowania.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Kolor</b> Wył. Włącz*	Drukowanie plików z napędu flash w kolorze.
<b>Sortuj</b> (1,1,1) (2,2,2) (1,2,3) (1,2,3)*	Szczególnie w przypadku drukowania wielu kopii zadania, ta opcja umożliwia układanie stron w wybranej kolejności.
<b>Strony</b> Jednostronnie* Dwustronnie	Określa sposób drukowania: po jednej lub po obu stronach arkusza.
<b>Zszywacz</b> Wyłącz* 1 zszywka, lewy górny róg 1 zszywka, lewy górny róg 2 zszywki, lewa str. 1 zszywka, prawy górny róg 2 zszywki, góra 1 zszywka, lewy dolny róg 2 zszywki, dół 1 zszywka, prawy dolny róg 2 zszywki, prawa str.	Określa położenie zszywek dla wszystkich zadań drukowania. <b>Uwaga:</b> Ta opcja menu jest dostępna tylko w przypadku, gdy zainstalowano zszywacz.
<b>Dziurkacz</b> Wyłącz* 2 otwory 3 otwory	Ustawia tryb dziurkowania dla wszystkich zadań drukowania. <b>Uwaga:</b> Ta opcja menu jest dostępna tylko w przypadku, gdy zainstalowano zszywacz.
<b>Przesuń strony</b> Brak* Między kopiami Między zadaniami	Ustawia przesunięcie dla każdego zadania drukowania lub każdej kopii w obrębie jednego zadania. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wartość Między kopiami powoduje przesunięcie stron wszystkich kopii zadania, jeśli opcja Sortowanie jest Wł. [1,2,1,2,1,2]. Jeśli dla opcji Sortowanie wybrano ustawienie Wł. [1,1,1,2,2,2], przesuwane są strony z każdego zestawu, np. wszystkie strony 1 i wszystkie strony 2.</li> <li>• Ustawienie Między zadaniami powoduje jednakowe przesunięcie stron dla całego zadania, niezależnie od liczby drukowanych kopii.</li> <li>• Ta opcja menu jest dostępna tylko w przypadku, gdy zainstalowano moduł wykańczający.</li> </ul>
<b>Styl odwrócenia</b> Long Edge* Krótka krawędź	Ustala, wzdłuż której krawędzi arkusz jest składany w trakcie drukowania dwustronnego.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Stron na arkusz</b> Wyłącz* 2 strony na arkusz 3 stron na arkusz 4 stron na arkusz 6 stron na arkusz 9 stron na arkusz 12 stron na arkusz 16 stron na arkusz	Pozwala na drukowanie obrazów wielu stron na jednej stronie arkusza.
<b>Kilka stron na arkuszu – kolejność</b> Poziomo* Odwróć w poziomie Odwróć w pionie Pionowo	Określa ustawienie obrazów wielu stron na jednym arkuszu w przypadku użycia menu Kilka stron na arkuszu.
<b>Stron na arkusz wg orientacji</b> Automatycznie* Pozioma Pionowa	Określa orientację obrazów wielu stron na jednym arkuszu w przypadku użycia menu Kilka stron na arkuszu.
<b>Kilka stron na arkuszu – obramowanie</b> Brak* Jednolite	Powoduje drukowanie obramowania wokół każdego obrazu strony, gdy używane jest menu Kilka stron na arkuszu.
<b>Arkusze separujące</b> Wyłącz* Między kopiami Między zadaniami Między stronami	Wstaw puste arkusze separujące w czasie drukowania.
<b>Źródło arkuszy separujących</b> Zasobnik [x] (1*) Podajnik uniwersalny	Określanie źródła papieru dla arkusza separującego.
<b>Puste strony</b> Nie drukuj* Drukuj	Określa, czy w zadaniu drukowania mają być puste strony.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Sieć/Porty

### Przegląd sieci

Element menu	Opis
<b>Aktywny adapter</b> Automatycznie* Sieć standardowa Sieć bezprzewodowa	Określa typ połączenia sieciowego. <b>Uwaga:</b> Opcja Sieć bezprzewodowa jest dostępna tylko w drukarkach podłączonych do sieci bezprzewodowej.
<b>Stan sieci</b>	Wyświetlanie stanu połączenia z siecią drukarki.
<b>Wyświetlanie informacji o stanie sieci na drukarce</b> Wył. Włącz*	Wyświetlanie informacji o stanie sieci na wyświetlaczu.
<b>Szybkość, dupleks</b>	Wyświetlanie informacji o prędkości obecnie aktywnej karty sieciowej.
<b>IPv4</b>	Pokaż adres IPv4.
<b>Wszystkie adresy IPv6</b>	Pokaż wszystkie adresy IPv6.
<b>Resetuj serwer druku</b>	Resetuje całą aktywną komunikację z drukarką. <b>Uwaga:</b> To ustawienie usuwa wszystkie ustawienia konfiguracji sieciowej.
<b>Czas oczekiwania na zadanie sieciowe</b> Wył. Włącz* (90 sekund)	Umożliwia określenie czasu, po którym drukarka anuluje sieciowe zadanie drukowania.
<b>Strona tytułowa</b> Wyłącz* Włącz	Drukuje stronę tytułową.
<b>Zakres portów opcji Skanuj do komputera</b>	Określa poprawny zakres portów dla drukarek znajdujących się za zaporą blokującą porty.
<b>Włącz połączenia sieciowe</b> Wył. Włącz*	Zezwala drukarce na połączenie z siecią.
<b>Włącz funkcję LLDP</b> Wyłącz* Włącz	Włącza protokół Link Layer Discovery Protocol (LLDP) w drukarce.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

### Sieć bezprzewodowa

**Uwaga:** To menu jest dostępne tylko w drukarkach podłączonych do sieci Wi-Fi lub drukarkach z bezprzewodową kartą sieciową.

Element menu	Opis
<b>Konfiguracja za pomocą aplikacji mobilnej</b>	Konfiguracja połączenia bezprzewodowego za pomocą aplikacji Lexmark Mobile Assistant.
<b>Konfiguracja na panelu drukarki</b> Wybierz sieć Dodaj sieć Wi-Fi Nazwa sieci Tryb sieci (Infrastruktura*) Tryb zabezpieczeń komunikacji bezprzewodowej (Wyłączony*)	Skonfiguruj połączenie bezprzewodowe przy użyciu panelu sterowania.
<b>Wi-Fi Protected Setup</b> Metoda z przyciskiem Metoda kodu PIN	Ustanowienie połączenia Wi-Fi oraz włączenie zabezpieczeń sieci.
<b>Włącz opcję Wi-Fi Direct</b> Włącz Wyłącz*	Włącz urządzenia obsługujące Wi-Fi Direct, aby nawiązać połączenie z drukarką.
<b>Zgodność</b> 802.11b/g/n (2,4 GHz) 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz / 5 GHz)* 802.11a/n/ac (5 GHz)	Określa standard sieci Wi-Fi.
<b>Tryb zabezpieczeń komunikacji bezprzewodowej</b> Wyłączone* WEP WPA2/WPA-Personal WPA2-Personal Uwierzytelnianie 802.1x — RADIUS	Ustaw tryb zabezpieczeń, aby podłączyć drukarkę do urządzeń Wi-Fi.
<b>IPv4</b> Włącz funkcję DHCP (Włącz*) Ustaw stały adres IP	Skonfiguruj ustawienia IPv4.
<b>IPv6</b> Włącz IPv6 (Włącz*) Włącz DHCPv6 (Wył.*) Autokonfiguracja adresów bezstanowych (Włącz*) Adres serwera DNS Adres IPv6 przypisany ręcznie Router IPv6 przypisany ręcznie Prefiks adresu (64*) Wszystkie adresy IPv6 Wszystkie adresy routerów IPv6	Skonfiguruj ustawienia IPv6.
<b>Adres sieciowy</b>	Określ adres sieciowy.

Element menu	Opis
<b>PCL SmartSwitch</b> Wył. Włącz*	Konfiguruje drukarkę tak, aby przełączała się automatycznie na emulację PCL, jeśli zadanie drukowania tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki. <b>Uwaga:</b> Jeśli to ustawienie jest wyłączone, drukarka nie analizuje danych przychodzących i korzysta z domyślnego języka drukarki, który został określony w menu Konfiguracja.
<b>PS SmartSwitch</b> Wył. Włącz*	Konfiguruje drukarkę tak, aby przełączała się automatycznie na emulację PostScript, jeśli zadanie drukowania tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki. <b>Uwaga:</b> Jeśli to ustawienie jest wyłączone, drukarka nie analizuje danych przychodzących i korzysta z domyślnego języka drukarki, który został określony w menu Konfiguracja.
<b>Buforowanie zadań</b> Wyłącz* Włącz	Tymczasowo zapisuje zadania drukowania na dysku twardym przed ich wydrukowaniem. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano dysk twardy.
<b>Binary PS (Mac)</b> Automatycznie* Włącz Wył.	Konfiguruje drukarkę w celu przetwarzania binarnych zadań drukowania w języku PostScript pochodzących z komputerów Macintosh. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ustawienie Wł. umożliwia przetwarzanie nieprzetworzonych binarnych zadań drukowania w języku PostScript.</li> <li>• Ustawienie Wył. umożliwia filtrowanie zadań drukowania za pomocą standardowego protokołu.</li> </ul>

## Ethernet

Element menu	Opis
<b>Szybkość sieci</b>	Wyświetla informacje o szybkości aktywnej karty sieciowej.
<b>IPv4</b> Włącz funkcję DHCP (Włącz*) Ustaw stały adres IP	Skonfiguruj ustawienia IPv4.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>IPv6</b> Włącz IPv6 (Włącz*) Włącz DHCPv6 (Wył.*) Autokonfiguracja adresów bezstanowych (Włącz*) Adres serwera DNS Adres IPv6 przypisany ręcznie Router IPv6 przypisany ręcznie Prefiks adresu (64*) Wszystkie adresy IPv6 Wszystkie adresy routerów IPv6	Skonfiguruj ustawienia IPv6.
<b>Adres sieciowy</b> UAA LAA	Określ adres sieciowy.
<b>PCL SmartSwitch</b> Wył. Włącz*	Konfiguruje drukarkę tak, aby przełączała się automatycznie na emulację PCL, jeśli zadanie drukowania tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki.  <b>Uwaga:</b> Jeśli to ustawienie jest wyłączone, drukarka nie analizuje danych przychodzących i korzysta z domyślnego języka drukarki, który został określony w menu Konfiguracja.
<b>PS SmartSwitch</b> Wył. Włącz*	Konfiguruje drukarkę tak, aby przełączała się automatycznie na emulację PostScript, jeśli zadanie drukowania tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki.  <b>Uwaga:</b> Jeśli to ustawienie jest wyłączone, drukarka nie analizuje danych przychodzących i korzysta z domyślnego języka drukarki, który został określony w menu Konfiguracja.
<b>Buforowanie zadań</b> Wyłącz* Włącz	Tymczasowo przechowuj zadania na dysku twardym przed ich wydrukowaniem.  <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano dysk twardy.
<b>Binary PS (Mac)</b> Automatycznie* Włącz Wył.	Konfiguruje drukarkę w celu przetwarzania binarnych zadań drukowania w języku PostScript pochodzących z komputerów Macintosh.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Automatycznie — przetwarza zadania drukowania wysłane z komputera pracującego pod kontrolą systemu operacyjnego Windows lub Macintosh.</li> <li>• Ustawienie Wył. umożliwia filtrowanie zadań drukowania PostScript za pomocą standardowego protokołu.</li> </ul>
<b>Energooszczędny Ethernet</b> Włącz Wył. Automatycznie*	Zmniejszenie zużycia energii, gdy drukarka nie odbiera żadnych danych przez sieć Ethernet.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## TCP/IP

**Uwaga:** To menu jest dostępne tylko w drukarkach sieciowych lub drukarkach podłączonych do serwerów druku.

Element menu	Opis
<b>Ustaw nazwę hosta</b>	Umożliwia ustawienie bieżącej nazwy hosta TCP/IP.
<b>Nazwa domeny</b>	Umożliwia ustawienie nazwy domeny.
<b>Włącz DHCP/BOOTP w celu aktualizacji serwera NTP</b> Włącz* Wył.	Zezwala klientom DHCP i BOOTP na aktualizowanie ustawień NTP drukarki.
<b>Nazwa konfiguracji zerowej</b>	Określa nazwę usługi dla sieci Zero Configuration.
<b>Enable Auto IP (Włącz Auto IP)</b> Wyłącz* Włącz	Automatycznie przypisuje adres IP.
<b>Adres serwera DNS</b>	Określa aktualny adres DNS (Domain Name System) serwera.
<b>Adres zapasowego serwera DNS</b>	Określa zapasowe adresy serwera DNS.
<b>Adres zapasowego serwera DNS 2</b>	
<b>Adres zapasowego serwera DNS 3</b>	
<b>Kolejność wyszukiwania domen</b>	Określa listę nazw domen w celu lokalizowania drukarki i jej zasobów przechowywanych w różnych domenach w obrębie sieci.
<b>Włącz funkcję DDNS</b> Wyłącz* Włącz	Aktualizuj ustawienia Dynamic DNS.
<b>DDNS TTL</b>	Określa aktualne ustawienia DDNS.
<b>Domyślny parametr TTL</b>	
<b>Czas odświeżania DDNS</b>	
<b>Włącz mDNS</b> Wył. Włącz*	Aktualizuje ustawienia multicast DNS.
<b>Adres serwera WINS</b>	Określa adres serwera dla usługi WINS (Windows Internet Name Service).
<b>Włącz funkcję BOOTP</b> Wyłącz* Włącz	Zezwala BOOTP na przydzielanie drukarce adresu IP.
<b>Zastrzeżona lista serwera</b>	Określa adresy IP, które mogą się komunikować z drukarką poprzez TCP/IP. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Do rozdzielania adresów IP należy użyć przecinka.</li> <li>• Na liście adresów IP można umieścić do 50 pozycji.</li> </ul>
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	



Element menu	Opis
<b>Opcje zastrzeż. listy serwera</b> Blokuj wszystkie porty* Blokuj tylko drukowanie Blokuj tylko drukowanie i HTTP	Określa opcję dostępu do adresów IP, których nie ma na liście.
<b>MTU</b> 256–1500 Ethernet (1500*)	Określa parametr MTU (Maximum Transmission Unit) dla połączeń TCP.
<b>Raw Print Port</b> 1-65535 (9100*)	Określa numer portu RAW dla drukarek podłączonych do sieci.
<b>Maksymalna szybkość ruchu wychodzącego</b> Wyłącz* Włącz	Określa maksymalną szybkość transmisji dla drukarki. <b>Uwaga:</b> Po włączeniu wartości tego ustawienia wynoszą 100–1000000 Kb/s.
<b>Włącz protokół TLSv1.0</b> Wył. Włącz*	Włącz protokół TLSv1.0.
<b>Włącz protokół TLSv1.1</b> Wył. Włącz*	Włącz protokół TLSv1.1.
<b>Lista algorytmów szyfrujących SSL</b>	Określ algorytmy szyfrowania dla połączeń SSL lub TLS.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## SNMP

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

Element menu	Opis
<b>SNMP wersje 1 i 2c</b> Włączone Wyłącz Włącz* Pozw. na ust. SNMP Wyłącz Włącz* Włącz PPM MIB Wyłącz Włącz* Społeczność SNMP	Konfiguruje protokół SNMP (Simple Network Management Protocol) w wersjach 1 i 2c w celu instalacji aplikacji i sterowników drukowania.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>SNMP wersja 3</b> Włączone Wyłącz Włącz* Ustaw poświadczenia odczytu/zapisu Nazwa użytkownika Hasło Ustaw tylko poświadczenia odczytu Nazwa użytkownika Hasło Kod uwierzytelniania MD5 SHA1* Minimalny poziom uwierzytelniania Brak uwierzytelniania, brak prywatności Uwierzytelnianie, bez prywatności Uwierzytelnianie, prywatność* Algorytm prywatności DES AES-128*	Konfiguruje protokół SNMP w wersji 3 w celu instalacji i aktualizacji zabezpieczeń drukarki.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## IPSec

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

Element menu	Opis
<b>Włącz funkcję IPSec</b> Wył. Włącz*	Włącza protokół IPSec (Internet Protocol Security).
<b>Podstawowa konfiguracja</b> Domyślny* Zgodność Bezpieczny	Wykonuje podstawową konfigurację protokołu IPSec.
<b>Proponowana grupa DH (Diffiego-Hellmana)</b> modp2048 (14)* modp3072 (15) modp4096 (16) modp6144 (17)	Wykonuje podstawową konfigurację protokołu IPSec. <b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko po ustawieniu opcji Podstawowa konfiguracja na Zgodność.
<b>Proponowana metoda szyfrowania</b> 3DES AES*	Określa metodę szyfrowania. <b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko po ustawieniu opcji Podstawowa konfiguracja na Zgodność.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Proponowana metoda uwierzytelniania</b> SHA1 SHA256* SHA512	Określa metodę uwierzytelniania. <b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko po ustawieniu opcji Podstawowa konfiguracja na Zgodność.
<b>Czas IKE SA (w godzinach)</b> 1 2 4 8 24*	Określ termin ważności IKE SA. <b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko po ustawieniu opcji Podstawowa konfiguracja na Bezpieczna.
<b>Czas IPSec SA (w godzinach)</b> 1 2 4 8* 24	Określ termin ważności IPSec SA. <b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko po ustawieniu opcji Podstawowa konfiguracja na Bezpieczna.
<b>Certyfikat IPSec urządzenia</b>	Określa certyfikat IPSec.
<b>Połączenia uwierzytelnione kluczem wstępnym</b> Host [x]	Konfiguruje uwierzytelnione połączenia drukarki.
<b>Połączenia uwierzytelnione certyfikatem</b> Host [x] Adres[/podsieć]	
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## 802.1x

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

Element menu	Opis
<b>Aktywna</b> Wyłącz* Włącz	Pozwól drukarce korzystać z sieci, które wymagają uwierzytelniania przed przyznaniem dostępu.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Konfiguracja LPD

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

Element menu	Opis
<b>Limit czasu oczekiwania LPD</b> 0–65535 sekund (90*)	Ustawia czas oczekiwania, aby zapobiec nieskończonemu oczekiwaniu przez serwer LPD (Line Printer Daemon) na zawieszono lub nieprawidłowe zadania drukowania.
<b>Strona tytułowa LPD</b> Wyłącz* Włącz	Drukuje stronę tytułową dla wszystkich zadań drukowania LPD. <b>Uwaga:</b> Strona tytułowa to pierwsza strona zadania drukowania, używana jako separator zadań oraz służąca do identyfikowania inicjatora zadania.
<b>Strona końcowa LPD</b> Wyłącz* Włącz	Drukuje stronę końcową dla wszystkich zadań drukowania LPD. <b>Uwaga:</b> Strona końcowa to ostatnia strona zadania drukowania.
<b>Konwersja znaku powrotu karetki przez LPD</b> Wyłącz* Włącz	Włącza konwersję znaku powrotu karetki. <b>Uwaga:</b> Powrót karetki to mechanizm wysyłający do drukarki polecenie przesunięcia kursora do początkowego położenia w tym samym wierszu.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Ustawienia HTTP/FTP

Element menu	Opis
<b>Enable HTTP Server (Włącz serwer HTTP)</b> Wył. Włącz*	Uzyskuje dostęp do wbudowanego serwera WWW w celu monitorowania drukarki i zarządzania nią.
<b>Włącz funkcję HTTPS</b> Wył. Włącz*	Włącza funkcję HTTPS (Hypertext Transfer Protocol Secure) w celu szyfrowania danych przesyłanych do i z serwera druku.
<b>Wymuszaj połączenia HTTPS</b> Włącz Wyłącz*	Wymusza na drukarce korzystanie z połączeń HTTPS.
<b>Włącz funkcję FTP/TFTP</b> Wył. Włącz*	Wysyła pliki za pomocą protokołu FTP/TFTP.
<b>Domeny lokalne</b>	Określa nazwy domen dla serwerów HTTP i FTP.
<b>Adres IP serwera proxy HTTP</b>	Konfiguruje ustawienia serwerów HTTP i FTP.
<b>Adres IP serwera proxy FTP</b>	
<b>Domyślny port HTTP</b>	
<b>Certyfikat HTTPS urządzenia</b>	
<b>Domyślny port FTP</b>	
<b>Limit czasu żądań HTTP/FTP</b> 1-299 (30*)	Określa ilość czasu przed zatrzymaniem połączenia z serwerem.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Ponawianie żądań HTTP/FTP</b> 1-299 (3*)	Ustawia liczbę prób nawiązania połączenia z serwerem HTTP/FTP.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## ThinPrint

Element menu	Opis
<b>Włącz funkcję ThinPrint</b> Wyłącz* Włącz	Drukuje przy użyciu funkcji ThinPrint.
<b>Numer portu</b> 4000–4999 (4000*)	Ustawia numer portu dla serwera ThinPrint.
<b>Przepustowość (bity/s)</b> 100–1000000 (0*)	Ustawia szybkość przesyłu danych w środowisku ThinPrint.
<b>Rozmiar pakietu (KB)</b> 0 – 64 000 (0*)	Określa rozmiar pakietu dla transmisji danych.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## USB

Element menu	Opis
<b>PCL SmartSwitch</b> Wył. Włącz*	Konfiguruje drukarkę tak, aby przełączała się na emulację PCL, jeśli zadanie drukowania otrzymane przez port USB tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki. <b>Uwaga:</b> Jeśli to ustawienie jest wyłączone, drukarka nie analizuje danych przychodzących i korzysta z domyślnego języka drukarki, który został określony w menu Konfiguracja.
<b>PS SmartSwitch</b> Wył. Włącz*	Konfiguruje drukarkę tak, aby przełączała się na emulację PostScript, jeśli zadanie drukowania otrzymane przez port USB tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki. <b>Uwaga:</b> Jeśli to ustawienie jest wyłączone, drukarka nie analizuje danych przychodzących i korzysta z domyślnego języka drukarki, który został określony w menu Konfiguracja.
<b>Buforowanie zadań</b> Wyłącz* Włącz	Tymczasowo przechowuj zadania na dysku twardym przed ich wydrukowaniem. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano dysk twardy.
<b>Binary PS (Mac)</b> Automatycznie* Włącz Wył.	Konfiguruje drukarkę w celu przetwarzania binarnych zadań drukowania w języku PostScript pochodzących z komputerów Macintosh. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Automatycznie — przetwarza zadania drukowania wysłane z komputera pracującego pod kontrolą systemu operacyjnego Windows lub Macintosh.</li> <li>Ustawienie Wył. umożliwia filtrowanie zadań drukowania PostScript za pomocą standardowego protokołu.</li> </ul>
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Włącz port USB</b> Wył. Włącz*	Włącz port USB z przodu.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Ograniczanie zewnętrznego dostępu do sieci komputerowej

Element menu	Opis
<b>Ograniczanie zewnętrznego dostępu do sieci komputerowej</b> Wyłącz* Włącz	Ogranicz dostęp do lokacji sieciowych.
<b>Zewnętrzny adres sieciowy</b>	Określ adresy sieciowe o ograniczonym dostępie.
<b>Adres e-mail do powiadomienia</b>	Określ adres e-mail, na który wysyłane będą powiadomienia o zdarzeniach logowania.
<b>Częstotliwość wysyłania poleceń ping</b> 1–300 (10*)	Określ w sekundach przedział czasowy dla zapytań sieciowych.
<b>Temat</b>	Określ temat i treść powiadomienia e-mail.
<b>Komunikat</b>	
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Google Cloud Print

Element menu	Opis
<b>REJESTRACJA</b> Zarejestruj	Zarejestruj drukarkę na serwerze Google Cloud Print.
<b>Opcje</b> Włącz Google Cloud Print Wyłącz Włącz*	Pozwala drukować bezpośrednio z poziomu konta Google.
<b>Opcje</b> Włącz lokalne wykrywanie Wyłącz Włącz*	Pozwól zarejestrowanemu użytkownikowi (i innym użytkownikom w ramach tej samej podsieci) wysyłać zadania drukowania do lokalnej drukarki.
<b>Opcje</b> Włącz weryfikację uczestników komunikacji SSL Wyłącz Włącz*	Sprawdza autentyczność certyfikatu uczestnika komunikacji na potrzeby łączenia z kontem Google.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Opcje</b> Zawsze drukuj jako obraz Wyłącz* Włącz	Konfiguruje drukarkę w celu przetwarzania plików PDF jako obrazu w celu szybszego drukowania.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Wi-Fi Direct

**Uwaga:** To menu pojawia się tylko wtedy, gdy aktywną siecią jest bezpośrednia sieć Wi-Fi.

Element menu	Opis
<b>SSID</b>	Określanie identyfikatora SSID sieci Wi-Fi.
<b>Preferowany numer kanału sieci bezprzewodowej</b> Auto 1-11 (6*)	Wyświetlanie PSK na stronie konfiguracji sieci.
<b>Ustaw PSK</b>	Ustawianie klucza wstępnego (PSK) w celu uwierzytelnienia i weryfikacji użytkowników w przypadku połączenia Wi-Fi.
<b>Pokaż PSK na stronie konfiguracji</b> Wył. Włącz*	Wyświetlanie PSK na stronie konfiguracji sieci.
<b>Adres IP właściciela grupy</b>	Określanie adresu IP właściciela grupy.
<b>Automatyczna akceptacja żądań przycisku dociskowego</b> Wyłącz* Włącz	Automatyczne akceptowanie żądań połączenia z siecią. <b>Uwaga:</b> Automatyczne akceptowanie klientów nie jest bezpieczne.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

# Bezpieczeństwo

## Metody logowania

### Zarządzanie uprawnieniami

Element menu	Opis
<p><b>Dostęp do funkcji</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Uzyskaj dostęp do książki adresowej w aplikacjach</li> <li>Modyfikuj książkę adresową</li> <li>Zarządzaj skrótami</li> <li>Utwórz profile</li> <li>Zarządzaj zakładkami</li> <li>Drukuj z dysku flash</li> <li>Drukowanie kolorowe z dysku flash</li> <li>Skanuj dysk flash</li> <li>Funkcja kopiowania</li> <li>Drukowanie kolorów na kopii</li> <li>Usuwanie koloru</li> <li>Funkcja e-mail</li> <li>Funkcja faksu</li> <li>Funkcja FTP</li> <li>Zwolnij wstrzymane fakсы</li> <li>Wstrzymane zadania</li> <li>Użyj profili</li> <li>Anuluj zadania w urządzeniu</li> <li>Zmień język</li> <li>Internet Printing Protocol (IPP)</li> <li>Zdalne uruchamianie skanowania</li> <li>Druk czarno-biały</li> <li>Druk kolorowy</li> <li>Folder sieciowy — Drukowanie</li> <li>Folder sieciowy — Drukowanie w kolorze</li> <li>Folder sieciowy — Skanowanie</li> <li>Dysk twardy — Drukowanie</li> <li>Dysk twardy — Drukowanie w kolorze</li> <li>Dysk twardy — Skanowanie</li> </ul>	<p>Steruje dostępem do funkcji drukarki.</p> <p><b>Uwaga:</b> Niektóre elementy menu pojawiają się tylko wtedy, gdy zainstalowano dysk twardy.</p>
<p><b>Menu administracyjne</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Menu bezpieczeństwa</li> <li>Menu sieci/portów</li> <li>Menu papieru</li> <li>Menu Raporty</li> <li>Menu konfiguracji funkcji</li> <li>Menu materiałów eksploatacyjnych</li> <li>Menu karty opcjonalnej</li> <li>Menu SE</li> <li>Menu urządzenia</li> </ul>	<p>Steruje dostępem do menu ustawień drukarki.</p>



Element menu	Opis
<b>Zarządzanie urządzeniem</b> Zdalne zarządzanie Aktualizacje oprogramowania sprzętowego Konfiguracja aplikacji Blokada panelu operatora Importuj / eksportuj wszystkie ustawienia Usuwanie po awarii	Steruje dostępem do opcji zarządzania drukarką.
<b>Apl.</b> Nowe aplikacje Kopiowanie kart Centrum skanowania Centrum Skanowania Niestandardowe [x] formularze i ulubione	Steruje dostępem do aplikacji drukarki.

## Konta lokalne

Element menu	Opis
<b>Zarządz. grupami/uprawnieniami</b>	Pokaż listę wszystkich zapisanych grup w drukarce.
<b>Dodaj użytkownika</b> Nazwa użytkownika/hasło Nazwa użytkownika Hasło PIN	Utwórz konta lokalne i określ ich dostęp do funkcji drukarki, menu administracyjnych, opcji zarządzania drukarką i aplikacji.

## Harmonogram wyłączeń urządzeń USB

Element menu	Opis
<b>Harmonogramy</b> Dodaj nowy harmonogram	Dodaje harmonogram dostępu do portu USB z przodu.

## Dziennik audytu bezpieczeństwa

Element menu	Opis
<b>Włącz audyt</b> Wyłącz* Włącz	Rejestruje zdarzenia w bezpiecznym dzienniku kontroli i zdalnym Syslogu.
<b>Włącz zdalny Syslog</b> Wyłącz* Włącz	Wysyła dzienniki kontroli do zdalnego serwera.
<b>Zdalny serwer Syslog</b>	Określ zdalny serwer Syslog.
<b>Zdalny port Syslog</b> 1-65535 (514*)	Określa zdalny port Syslog.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Zdalna metoda Syslog</b> Normalne UDP* Stunnel	Określa metodę przesyłania zarejestrowanych zdarzeń do zdalnego serwera.
<b>Zdalny obiekt Syslog</b> 0 - Komunikaty jądra 1 - Komunikaty poziomu użytkownika 2 - System pocztowy 3 - Demony systemowe 4 - Komunikaty bezpieczeństwa/autoryzacji* 5 - Komunikaty generowane wewnętrznie przez Syslogi 6 - Podsystem drukarki liniowej 7 - Podsystem wiadomości sieciowych 8 - Podsystem UUCP 9 - Demon zegara 10 - Komunikaty bezpieczeństwa/autoryzacji 11 - Demon FTP 12 - Podsystem NTP 13 - Audyt dziennika 14 - Alarm dziennika 15 - Demon zegara 16 - Lokalny 0 (local0) 17 - Lokalny 1 (local1) 18 - Lokalny 2 (local2) 19 - Lokalny 3 (local3) 20 - Lokalny 4 (local4) 21 - Lokalny 5 (local5) 22 - Lokalny 6 (local6) 23 - Lokalny 7 (local7)	Określa kod obiektu używany przez drukarkę podczas wysyłania zarejestrowanych zdarzeń do zdalnego serwera.
<b>Ważność zdarzeń zapisywanych w dzienniku</b> 0 - Sytuacja alarmowa 1 - Alert 2 - Krytyczny 3 - Błąd 4 - Ostrzeżenie* 5 - Powiadomienie 6 - Informacyjne 7 - Debugowanie	Określa poziom priorytetu rejestrowanych zdarzeń i komunikatów.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Zdalne niezalogowane zdarzenia Syslog</b> Wyłącz* Włącz	Wysyła wszystkie zdarzenia (niezależnie od poziomu ich priorytetu) do zdalnego serwera.
<b>Adres e-mail administratora</b>	Wysyła administratorowi powiadomienie e-mail o zarejestrowanych zdarzeniach.
<b>Alarm wyczyszczenia dziennika e-mail</b> Wyłącz* Włącz	Wysyła administratorowi powiadomienie e-mail o usunięciu wpisu z dziennika.
<b>Alarm zawijania dziennika e-mail</b> Wyłącz* Włącz	Wysyła administratorowi powiadomienie e-mail o zapelnieniu dziennika i rozpoczęciu nadpisywania najstarszych wpisów.
<b>Pełne zachowanie dziennika</b> Nałóż na najstarsze wpisy* Wyślij dziennik pocztą e-mail, a następnie usuń wszystkie wpisy	Rozwiązuje problemy z przechowywaniem dzienników, gdy dziennik zapelni przydzieloną pamięć.
<b>Alarm % e-mail</b> Wyłącz* Włącz	Wysyła administratorowi powiadomienie e-mail o zapelnieniu przez dziennik przydzielonej pamięci.
<b>Poziom alarmu %</b> 1-99 (90*)	
<b>Alarm eksportu dziennika e-mail</b> Wyłącz* Włącz	Wysyła administratorowi powiadomienie e-mail o wyeksportowaniu dziennika.
<b>Alarm zmiany ustawień dziennika e-mail</b> Wyłącz* Włącz	Wysyła administratorowi powiadomienie e-mail po ustawieniu opcji Włącz audyt.
<b>Zakończenia linii dziennika</b> LF (\n)* CR (\r) CRLF (\r\n)	Określa sposób kończenia każdego wiersza przez plik dziennika.
<b>Cyfrowe podpisywanie eksportu</b> Wyłącz* Włącz	Dodaje cyfrowy podpis do każdego eksportowanego pliku dziennika.
<b>Wyczyść dziennik</b>	Usuwa wszystkie dzienniki kontrolne.
<b>Eksportuj dziennik</b> Syslog (RFC 5424) Syslog (RFC 3164) CSV	Eksportuj dziennik zabezpieczeń na pamięć flash.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Ograniczenia logowania

Element menu	Opis
<b>Nieudane próby logowania</b> 1–10 (3*)	Określa liczbę nieudanych prób logowania przed zablokowaniem użytkownika.
<b>Czas wystąpienia błędów</b> 1–60 minut (5*)	Określa czas pomiędzy nieudanymi próbami logowania przed zablokowaniem użytkownika.
<b>Czas blokady</b> 1–60 minut (5*)	Określa czas blokady.
<b>Limit czasu logowania w sieci Web</b> 1–120 minut (10*)	Określa czas opóźnienia dla zdalnego logowania przed automatycznym wylogowaniem użytkownika.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Ustawienia druku poufnego

Element menu	Opis
<b>Maksymalna liczba błędnych numerów PIN</b> 2–10	Ustawia liczbę powtórzeń podczas wprowadzania błędnego numeru PIN. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wartość „0” wyłącza to ustawienie.</li> <li>• Po osiągnięciu limitu prób zadania drukowania dla tej nazwy użytkownika i numeru PIN są usuwane.</li> </ul>
<b>Wygaśnięcie ważności zadania poufnego</b> Wyłącz* 1 godzina 4 godziny 24 godziny 1 tydzień	Wyznacz czas wygaśnięcia ważności zadania drukowania poufnego. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jeśli ten element menu zostanie zmieniony, gdy zadania poufne będą znajdować się w pamięci drukarki lub na dysku twardym, wówczas czas wygaśnięcia tych zadań drukowania nie zostanie zaktualizowany do nowej wartości domyślnej.</li> <li>• Jeśli drukarka zostanie wyłączona, wówczas wszystkie zadania poufne przechowywane w pamięci drukarki zostaną usunięte.</li> </ul>
<b>Czas wygaśnięcia powtarzanych zadań</b> Wyłącz* 1 godzina 4 godziny 24 godziny 1 tydzień	Ustawia czas wygaśnięcia dla zadań drukowania, które chcesz powtarzać.
<b>Czas wygaśnięcia sprawdzania zadań</b> Wyłącz* 1 godzina 4 godziny 24 godziny 1 tydzień	Ustawia czas oczekiwania na sprawdzenie wydrukowanej kopii przez użytkownika przed wydrukowaniem kolejnych kopii.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Czas wygaśnięcia rezerwacji zadań</b> Wyłącz* 1 godzina 4 godziny 24 godziny 1 tydzień	Ustawia czas, przez który drukarka przechowuje zadania drukowania do wydrukowania w późniejszym terminie.
<b>Wymagaj wstrzymania wszystkich zadań</b> Wyłącz* Włącz	Wstrzymuje wszystkie zadania drukowania.
<b>Zachowaj powielone dokumenty</b> Wyłącz* Włącz	Ustaw drukarkę pod kątem drukowania różnych dokumentów o tej samej nazwie bez nadpisywania zadań drukowania.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Szyfrowanie dysku

**Uwaga:** To menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano dysk twardy skanera.

Element menu	Opis
<b>Stan</b> Włączone Wyłączone	Włącz szyfrowanie dysku.
<b>Rozpocznij szyfrowanie</b>	

## Kasuj pliki tymczasowe

Element menu	Opis
<b>Przechowywane w pamięci wbudowanej</b> Wyłącz* Włącz	Usuwa wszystkie pliki przechowywane w pamięci drukarki.
<b>Przechowywane na dysku twardym</b> Usuwanie w 1 przebiegu* Usuwanie w 3 przebiegach Usuwanie w 7 przebiegach	Usuwa wszystkie pliki przechowywane na dysku twardym drukarki. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko po zainstalowaniu opcjonalnego dysku twardego.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Ustawienia LDAP rozwiązań

Element menu	Opis
<b>Śledź aliasy LDAP</b> Wyłącz* Włącz	Przeszukaj różne serwery w domenie w poszukiwaniu konta zalogowanego użytkownika.

Element menu	Opis
<b>Weryfikacja certyfikatu LDAP</b> Tak Nie*	Włącz weryfikację certyfikatów LDAP.

## Różne

Element menu	Opis
<b>Funkcje chronione</b> Wyśw.* Ukryj	Pokazuje wszystkie funkcje chronione przez funkcję kontroli dostępu (FAC), niezależnie od uprawnień bezpieczeństwa użytkownika. <b>Uwaga:</b> Opcja Ukryj wyświetla tylko funkcje chronione przez FAC, do których użytkownik ma dostęp.
<b>Uprawnienia drukowania</b> Wyłącz* Włącz	Pozwala użytkownikowi zalogować się przed przystąpieniem do drukowania.
<b>Domyślny login uprawnień drukowania</b> Nazwa użytkownika / hasło* Nazwa użytkownika	Ustawa domyślny login dla opcji Uprawnienia drukowania.
<b>Zerowanie ustawień bezpieczeństwa</b> Zezwól na dostęp gościa* Brak efektu	Określa dostęp użytkownika do drukarki. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Zworka jest umieszczona obok ikony blokady na płycie sterownika.</li> <li>Opcja Zezwól na dostęp gościa daje wszystkim osobom dostęp do wszystkich aspektów drukarki.</li> <li>Opcja Brak efektu może uniemożliwić dostęp do drukarki, gdy wymagane informacje bezpieczeństwa nie będą dostępne.</li> </ul>
<b>Minimalna długość hasła</b> 0-32	Określa długość hasła.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Raporty

### Strona ustawień menu

Element menu	Opis
<b>Strona ustawień menu</b>	Drukuje raport zawierający wszystkie menu drukarki.

### Urządzenie

Element menu	Opis
<b>Informacje o urządzeniu</b>	Drukuje raport zawierający informacje o drukarce.

Element menu	Opis
<b>Statystyki urządzenia</b>	Drukuje raport zawierający informacje o wykorzystaniu drukarki i status materiałów eksploatacyjnych.
<b>Lista profili</b>	Drukuje listę profili przechowywanych na drukarce.
<b>Raport inwentaryzacji</b>	Drukuje raport zawierający numer seryjny i nazwę modelu drukarki.

## Drukowanie

Element menu	Opis
<b>Drukuj czcionki</b> Czcionki PCL Czcionki PS	Wydrukuj przykłady oraz informacje o czcionkach dostępnych w każdym języku drukarki.
<b>Drukuj katalog</b>	Drukuj zasoby przechowywane w pamięci flash lub na dysku twardym. <b>Uwaga:</b> Ten element menu zostaje wyświetlony tylko po zainstalowaniu napędu flash lub dysku twardego.

## Skróty

Element menu	Opis
<b>Wszystkie skróty</b>	Drukuje raport zawierający wykaz wszystkich skrótów przechowywanych w drukarce.
<b>Skróty faksu</b>	
<b>Kopiuj skróty</b>	
<b>Skróty e-mail</b>	
<b>Skróty FTP</b>	
<b>Skrót do folderu sieciowego</b>	

## Faks

Element menu	Opis
<b>Dziennik zadań faksowania</b>	Drukuje raport z ostatnich 200 zakończonych zadań faksowania. <b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko, gdy opcja Włącz dziennik zadań jest ustawiona na Włącz.
<b>Dziennik wywołań faksu</b>	Drukuje raport z ostatnich 100 wybranych, odebranych i zablokowanych połączeń. <b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko, gdy opcja Włącz dziennik zadań jest ustawiona na Włącz.

## Sieć

Element menu	Opis
<b>Strona konfiguracji sieci</b>	Drukuje stronę zawierającą informacje o skonfigurowanej sieci i ustawieniach łączności bezprzewodowej drukarki. <b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko w przypadku drukarek sieciowych lub drukarek podłączonych do serwerów druku.
<b>Podłączone klienty Wi-Fi Direct</b>	Wydrukuj stronę z listą urządzeń, które są podłączone do drukarki przy użyciu opcji Wi-Fi Direct. <b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko, gdy opcja Włącz Wi-Fi Direct jest ustawiona na Włącz.

## Pomoc

Element menu	Opis
Drukuj wszystkie podręczniki	Powoduje wydrukowanie wszystkich podręczników.
Podręcznik Jakość koloru	Zawiera informacje dotyczące rozwiązywania problemów związanych z jakością koloru
Połączenia	Zawiera informacje dotyczące podłączania drukarki lokalnie (USB) lub do sieci.
Podręcznik kopiowania	Dostarcza informacji o kopiowaniu i konfiguracji ustawień
Podręcznik poczty e-mail	Dostarcza informacji o wysłaniu wiadomości e-mail i konfiguracji ustawień
Podręcznik faksowania	Dostarcza informacji o wysłaniu faksów i konfiguracji ustawień
Informacje	Zapewnia informacje na temat drukarki
Nośniki	Zawiera informacje dotyczące ładowania papieru i innych nośników specjalnych
Przenoszenie	Zawiera informacje dotyczące przenoszenia, lokalizowania i transportu drukarki
Jakość wydruku	Zawiera informacje dotyczące rozwiązywania problemów z jakością wydruku.
Podręcznik skanowania	Dostarcza informacji o skanowaniu dokumentów i konfiguracji ustawień
Materiały eksploatacyjne	Zawiera informacje dotyczące zamawiania materiałów eksploatacyjnych.

## Rozwiązywanie problemów

### Rozwiązywanie problemów

Element menu	Opis
<b>Drukowanie stron testu jakości</b>	Wydrukuj przykładowe strony, aby zidentyfikować i poprawić wady jakości druku.
<b>Czyszczenie skanera</b>	Wydrukuj instrukcje dotyczące czyszczenia skanera.



## Zabezpieczanie drukarki

### Lokalizowanie gniazda zabezpieczeń

Drukarka jest wyposażona w blokadę. Aby zabezpieczyć komputer, zamocuj blokadę zabezpieczającą zgodną z większością laptopów w miejscu pokazanym poniżej.



### Czyszczenie pamięci drukarki

Aby wymazać pamięć ulotną drukarki lub zbuforowane dane, wyłącz drukarkę.

Aby wymazać pamięć nieulotną lub ustawienia indywidualne, ustawienia urządzenia, sieci, zabezpieczeń oraz wbudowanych rozwiązań, wykonaj poniższe czynności:

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno **Ustawienia > Urządzenia > Przegląd > Usuń dane przed utylizacją**.
- 2 Zaznacz pole wyboru **Wyczyść wszystkie informacje w pamięci nieulotnej**, a następnie dotknij opcji **KASUJ**.
- 3 Wybierz opcję **Uruchom kreatora wstępnej konfiguracji** lub **Pozostaw drukarkę w trybie offline**, a następnie dotknij przycisku **Dalej**.
- 4 Rozpocznij pracę.

### Wymazywanie dysku twardego drukarki

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno **Ustawienia > Urządzenia > Przegląd > Usuń dane przed utylizacją**.
- 2 Zaznacz pole wyboru **Wyczyść wszystkie informacje na dysku twardym**, a następnie dotknij opcji **KASUJ**.
- 3 Wybierz metodę usuwania danych.
- 4 Rozpocznij pracę.

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

## Szyfrowanie dysku twardego drukarki

Przeprowadzenie tego procesu spowoduje wymazanie całej zawartości dysku twardego. Jeżeli to konieczne utwórz kopię zapasową danych z drukarki przed rozpoczęciem szyfrowania.

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno **Ustawienia > Bezpieczeństwo > Szyfrowanie dysku > Uruchom szyfrowanie**.
- 2 Postępuj według instrukcji widocznych na wyświetlaczu.

### Uwagi:

- Aby uniknąć utraty danych, nie wyłączaj drukarki podczas procesu szyfrowania.
- Proces ten może trwać od kilku minut do ponad godziny. W tym czasie drukarka nie będzie wykonywać innych zadań.
- Po zakończeniu szyfrowania drukarka automatycznie uruchomi się ponownie.

## Przywracanie ustawień fabrycznych

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Ustawienia > Urządzenie > Przywróć ustawienia fabryczne**.
- 2 Dotknij opcji **Przywróć ustawienia** > i wybierz ustawienia, które chcesz przywrócić > **PRZYWRÓĆ**.
- 3 Rozpocznij pracę.

## Informacje o ulotności pamięci

Rodzaj pamięci	Opis
Pamięć ulotna	Drukarka wykorzystuje standardową pamięć Random Access Memory (RAM) do tymczasowego buforowania danych użytkowników podczas wykonywania prostych zadań drukowania i kopiowania.
Pamięć nieulotna	Drukarka może wykorzystywać dwa rodzaje pamięci nieulotnej: EEPROM i NAND (pamięć flash). Oba rodzaje są używane do przechowywania systemu operacyjnego, ustawień drukarki, danych sieci, ustawień skanera i zakładki oraz rozwiązań wbudowanych.
Zawartość dysku twardego	Niektóre drukarki mogą mieć zainstalowany dysk twardy. Dysk twardy drukarki został zaprojektowany dla określonych funkcji drukarki. Umożliwia drukarce zachowanie zbuforowanych danych użytkownika ze złożonych zadań drukowania, danych formularzy i czcionek.

Wymaż zawartość dowolnych zainstalowanych pamięci drukarki w następujących sytuacjach:

- Drukarka jest wycofywana z użycia.
- Wymieniany jest dysk twardy drukarki.
- Drukarka jest przenoszona do innego działu lub lokalizacji.
- Osoba spoza organizacji wykonuje serwis drukarki.

- Drukarka ma znaleźć się poza siedzibą organizacji w celach serwisowych.
- Drukarka jest sprzedawana innej organizacji.

### **Pozbywanie się dysku twardego drukarki**

- **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:** Aby mieć pewność, że wszystkie dane zostały całkowicie usunięte, zniszcz każdy dysk twardy, na którym są przechowywane.

# Przegląd drukarki

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

## Sieć

**Uwaga:** Aby skonfigurować drukarkę w sieci bezprzewodowej, należy najpierw zakupić bezprzewodowy serwer druku MarkNet™ N8370. Więcej informacji na temat instalacji bezprzewodowego serwera druku znajduje się w instrukcji dostarczonej z tą opcją.

### Podłączanie drukarki do sieci Wi-Fi

Sprawdź, czy dla funkcji Aktywny adapter wybrano wartość Automatyczne. Na ekranie głównym dotknij kolejno **Ustawienia > Sieć/Porty > Przegląd sieci > Aktywny adapter**.

#### Korzystanie z panelu sterowania

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno **Ustawienia > Sieć/porty > Sieć bezprzewodowa > Konfiguracja na panelu drukarki > Wybierz sieć**.
- 2 Wybierz sieć Wi-Fi i wpisz hasło sieci.

**Uwaga:** Podczas wstępnej konfiguracji modeli drukarek z obsługą sieci Wi-Fi pojawia się monit o skonfigurowanie sieci Wi-Fi.

#### Korzystanie z aplikacji Lexmark Mobile Assistant

- 1 W zależności od posiadanego urządzenia mobilnego pobierz aplikację Lexmark Mobile Assistant ze sklepu Google Play lub App Store.
- 2 Na ekranie głównym drukarki dotknij kolejno **Ustawienia > Sieć/porty > Sieć bezprzewodowa > Konfiguracja za pomocą aplikacji mobilnej > Identyfikator drukarki**.
- 3 W urządzeniu mobilnym uruchom aplikację, a następnie zaakceptuj warunki użytkowania.  
**Uwaga:** W razie potrzeby przyznaj uprawnienia.
- 4 Dotknij **Połącz się z drukarką > Przejdź do ustawień sieci Wi-Fi**.
- 5 Podłącz urządzenie przenośne do sieci bezprzewodowej drukarki.
- 6 Powróć do aplikacji, a następnie dotknij opcji **Konfiguracja połączenia sieci Wi-Fi**.
- 7 Wybierz sieć Wi-Fi i wpisz hasło sieci.
- 8 Dotknij przycisku **Gotowe**.

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

Zanim rozpoczniesz, upewnij się że:

- Punkt dostępu (router bezprzewodowy) ma certyfikat WPS lub jest zgodny z WPS. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji punktu dostępu.
- W drukarce jest zainstalowana karta sieci bezprzewodowej. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w instrukcji dostarczonej wraz z kartą.
- Opcja Aktywny adapter ma ustawioną wartość Automatyczne. Na ekranie głównym dotknij kolejno **Ustawienia > Sieć/Porty > Przeład sieci > Aktywny adapter**.

### Korzystanie z przycisku

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Ustawienia > Sieć/porty > Sieć bezprzewodowa > Wi-Fi Protected Setup > Metoda z przyciskiem**.
- 2 Postępuj według instrukcji widocznych na wyświetlaczu.

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

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Ustawienia > Sieć/porty > Sieć bezprzewodowa > Wi-Fi Protected Setup > Metoda kodu PIN**.
- 2 Skopiuj ośmiocyfrowy kod PIN WPS.
- 3 Uruchom przeglądarkę internetową, a następnie wprowadź adres IP punktu dostępu w polu adresu.

#### Uwagi:

- Aby uzyskać adres IP, zapoznaj się z dokumentacją punktu dostępu.
  - W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę.
- 4 Przejdź do ustawień WPS. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji punktu dostępu.
  - 5 Wprowadź ośmiocyfrowy kod PIN i zapisz zmiany.

## Podłączanie urządzenia przenośnego do drukarki

Przed podłączeniem urządzenia przenośnego, wykonaj następujące czynności:

- Włącz opcję Wi-Fi Direct w drukarce. Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: **Ustawienia > Sieć/porty > Sieć bezprzewodowa > Włącz opcję Wi-Fi Direct**.
- Wyświetlanie klucza wstępnego (PSK) na stronie konfiguracji sieci. Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: **Ustawienia > Sieć/porty > Wi-Fi Direct > Pokaż PSK na stronie konfiguracji**.
- Drukowanie strony konfiguracji sieci. Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: **Ustawienia > Raporty > Sieć > Strona konfiguracji sieci**.

### Łączenie za pomocą funkcji Wi-Fi Direct

- 1 W urządzeniu przenośnym przejdź do menu ustawień.
- 2 Włącz sieć Wi-Fi, a następnie dotknij opcji **Wi-Fi Direct**.
- 3 Wybierz identyfikator SSID drukarki.
- 4 Potwierdź połączenie na panelu sterowania drukarki.

## Łączenie za pomocą sieci Wi-Fi

1 W urządzeniu przenośnym przejdź do menu ustawień.

2 Dotknij opcji **Wi-Fi**, a następnie wybierz identyfikator SSID drukarki.

**Uwaga:** Przed identyfikatorem SSID dodawano ciąg **DIRECT-xy** (gdzie **x** i **y** to dwa przypadkowe znaki).

3 Wprowadź klucz PSK.

**Uwaga:** Klucz PSK jest hasłem.

### Uwagi:

- Możesz zmienić identyfikator SSID za pomocą panelu sterowania. Przejdź do opcji: **Ustawienia > Sieć/porty > Wi-Fi Direct > Identyfikator SSID**.
- Możesz także zmienić klucz PSK za pomocą panelu sterowania. Przejdź do opcji: **Ustawienia > Sieć/porty > Wi-Fi Direct > Ustaw PSK**.

## Zmiana ustawień portu drukarki po zainstalowaniu portu ISP

### Uwagi:

- Nie zmieniać konfiguracji jeśli drukarka ma statyczny adres IP.
- Nie zmieniać konfiguracji jeśli komputery są skonfigurowane do używania nazwy sieci zamiast adresu IP.
- Jeśli do drukarki skonfigurowanej uprzednio pod kątem połączenia Ethernet dodawany jest bezprzewodowy port ISP (Internal Solutions Port), należy odłączyć ją od sieci Ethernet.

### Użytkownicy systemu Windows

1 Otwórz folder drukarek.

2 W menu skrótów drukarki otwórz właściwości drukarki.

3 Skonfiguruj port z listy.

4 Zaktualizuj adres IP.

5 Zastosuj zmiany.

### Użytkownicy 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 Zastosuj zmiany.

## Wyłączanie sieci Wi-Fi

1 Na ekranie głównym dotknij kolejno **Ustawienia > Sieć/Porty > Przeгляд sieci > Aktywny adapter > Sieć standardowa**.

2 Postępuj według instrukcji widocznych na wyświetlaczu.

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


- 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 Zastosuj zmiany.
- 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.

### Uwagi:

- Użycie portu szeregowego spowalnia drukowanie.
- Upewnij się, że kabel jest podłączony do portu szeregowego drukarki.

## Czyszczenie części drukarki

### Czyszczenie drukarki


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

### Uwagi:

- Czynność tę należy wykonywać raz na kilka miesięcy.
  - Uszkodzenia drukarki spowodowane niewłaściwą obsługą nie podlegają gwarancji.
- 1 Wyłącz drukarkę, a następnie wyjmij przewód zasilający z gniazdka elektrycznego.
  - 2 Wyjmij papier z odbiornika standardowego i podajnika uniwersalnego.
  - 3 Przy pomocy miękkiej szczoteczki lub odkurzacza usuń kurz i kawałki papieru znajdujące się dookoła drukarki.
  - 4 Przetrzyj zewnętrzne powierzchnie drukarki za pomocą wilgotnej, miękkiej, niestrzępiącej się szmatki.

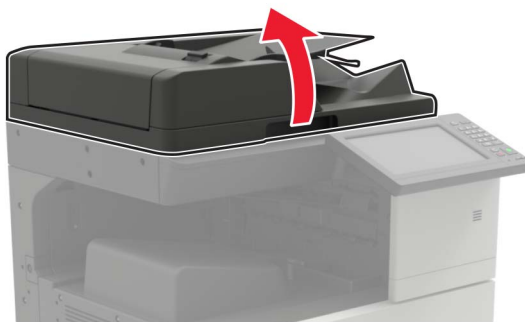
### Uwagi:

- Nie należy używać środków czyszczących ani detergentów stosowanych w gospodarstwie domowym, gdyż mogą one uszkodzić wykończenie drukarki.
  - Upewnij się, że po czyszczeniu wszystkie powierzchnie drukarki są suche.
- 5 Podłącz przewód zasilający do gniazdka elektrycznego, a następnie włącz drukarkę.

 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Aby uniknąć ryzyka pożaru lub porażenia prądem elektrycznym, podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego, łatwo dostępnego gniazdka elektrycznego o odpowiednich parametrach, znajdującego się w pobliżu urządzenia.

## Czyszczenie skanera

1 Otwórz pokrywę skanera.



2 Za pomocą miękkiej, wilgotnej, niestrzępiącej się szmatki przetrzyj następujące miejsca:

- szyba podajnika ADF



- podkładka szyby podajnika ADF

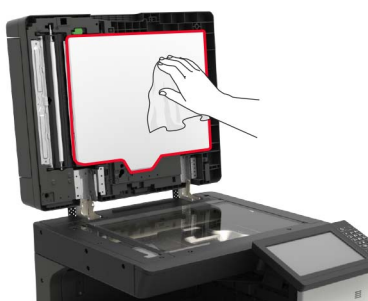




- szyba skanera



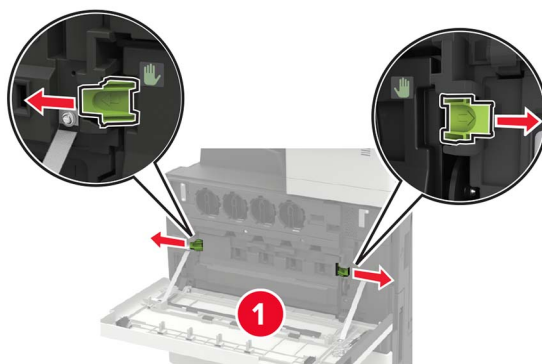
- podkładka szyby skanera



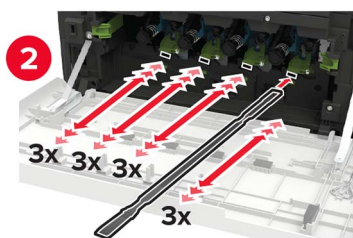
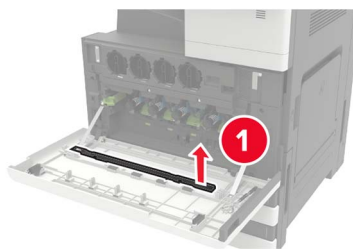
**3** Zamknij pokrywę skanera.

## Czyszczenie soczewki głowicy drukującej

- 1 Otwórz drzwiczki A.
- 2 Wyjmij pojemnik na zużyty toner.

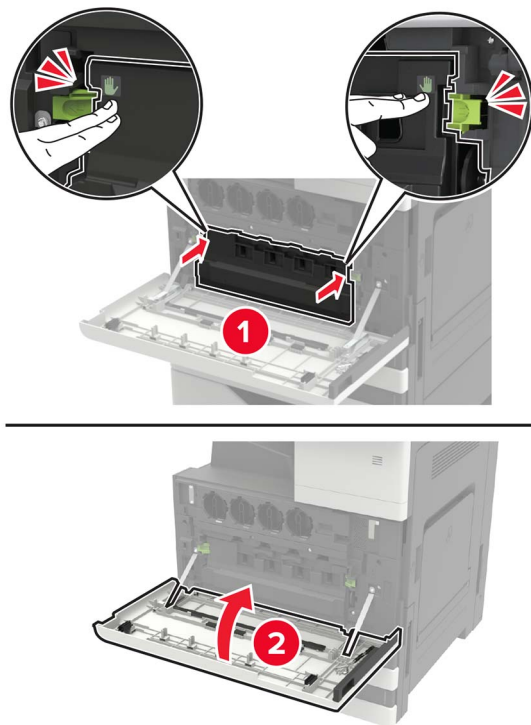


- 3 Wyczyść soczewkę głowicy drukującej za pomocą elementu czyszczącego.



- 4 Wsuń element czyszczący z powrotem na miejsce.

5 Wsuń pojemnik na zużyty toner, a następnie zamknij drzwiczki.

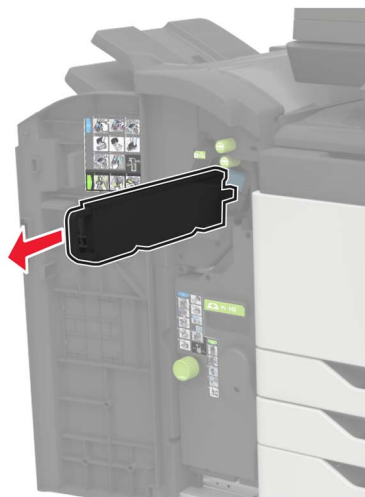


## Opróżnianie pudła dziurkacza

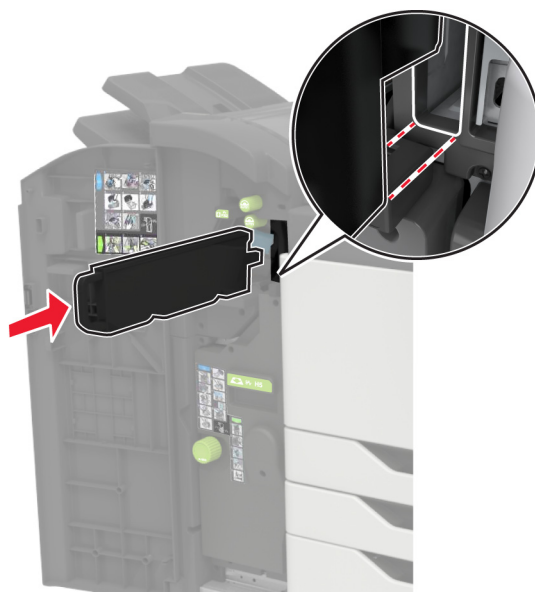
1 Otwórz drzwiczki H.



**2** Wyjmij i opróżnij pudło dziurkacza.



**3** Włóż pudło dziurkacza.



**4** Zamknij drzwiczki.

## Zamawianie części i materiałów eksploatacyjnych

W Stanach Zjednoczonych informacje na temat lokalnych autoryzowanych dostawców części i materiałów eksploatacyjnych firmy Lexmark można uzyskać pod numerem telefonu 1-800-539-6275. W innych krajach należy odwiedzić witrynę internetową [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com) lub skontaktować się z punktem sprzedaży, w którym nabyto drukarkę.

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

## Sprawdzanie stanu części i materiałów eksploatacyjnych

- 1 Na ekranie głównym dotknij opcji **Stan/Materiały eksploatacyjne**.
- 2 Wybierz części lub materiały eksploatacyjne, które chcesz sprawdzić.

**Uwaga:** Dostęp do ustawienia można również uzyskać, dotykając górnej sekcji ekranu głównego.

## Używanie oryginalnych części i materiałów eksploatacyjnych firmy Lexmark.

Twoja drukarka Lexmark została zaprojektowana do optymalnej pracy z użyciem oryginalnych materiałów eksploatacyjnych i elementów marki Lexmark. Używanie materiałów i części innych producentów może negatywnie wpłynąć na wydajność, pracę i żywotność drukarki oraz jej części. Może też mieć wpływ na ochronę gwarancyjną. Uszkodzenia spowodowane używaniem części lub materiałów innych producentów nie są naprawiane w ramach gwarancji. Wszelkie wskaźniki materiałów są zaprojektowane tak, by współpracować z częściami i materiałami Lexmark i ich praca może zostać zakłócona, gdy użyte zostaną części lub materiały innych producentów. Użytkowanie materiałów i części związanych z obrazami dłużej niż jest to zalecane może spowodować uszkodzenie drukarki Lexmark i jej podzespołów.

**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Materiały eksploatacyjne i części nieobjęte umową programu zwrotów mogą zostać wyzerowane i poddane regeneracji. Należy jednak pamiętać, że gwarancja producenta nie obejmuje uszkodzeń spowodowanych wykorzystaniem nieoryginalnych materiałów eksploatacyjnych lub części. Zerowanie liczników materiałów eksploatacyjnych lub części bez przeprowadzenia odpowiedniej regeneracji może spowodować uszkodzenie drukarki. Po wyzerowaniu licznika materiałów eksploatacyjnych lub części drukarka może wyświetlić komunikat o błędzie, wskazując obecność wyzerowanego elementu.

Zamawianie kaset z tonerem

## Zamawianie kaset z tonerem

### Uwagi:

- Szacunkowa wydajność naboju jest zgodna z normą ISO/IEC 19798.
- Stosowanie bardzo niskiego pokrycia wydruku przez dłuższy czas może pogorszyć rzeczywistą wydajność.

**Kasety z tonerem do urządzeń z serii Lexmark CX920, CX921, CX922, CX923 i CX924**

Kasety z tonerem	Numer części
Czarny	76C00K0
Cyjan	76C00C0
Magenta	76C00M0
Żółty	76C00Y0

**Kasety z tonerem do urządzeń z serii Lexmark CX921, CX922, CX923 i CX924**

Kasety z tonerem o wysokiej wydajności	Numer części
Czarny	86C0HK0
Cyjan	76C0HC0
Magenta	76C0HM0
Żółty	76C0HY0

**Kasety z tonerem do urządzeń Lexmark CX927**

Kasety z tonerem	Numer części
Czarny	77B00K0
Cyjan	77B00C0
Magenta	77B00M0
Żółty	77B00Y0

**Zamawianie bębna światłoczułego**

Element	Numer katalogowy
Moduł bębna światłoczułego, czarny	76C0PK0
Moduł bębna światłoczułego, kolorowy	76C0PV0

**Zamawianie pojemnika na zużyty toner**

Element	Numer katalogowy
Pojemnik na zużyty toner	54G0W00

**Zamawianie kaset zszywek**

Element	Numer katalogowy
Kasety zszywek	25A0013

Zamawianie zestawów konserwacyjnych

## Zamawianie zestawów konserwacyjnych

### Zestawy konserwacyjne do urządzeń z serii Lexmark CX920, CX921, CX922, CX923, CX924 i CX927

Zestawy konserwacyjne	Numer części
zestaw konserwacyjny 200K ADF	41X1592
zestaw konserwacyjny do urządzenia 200K MPF	41X1977
zestaw konserwacyjny wywoływacza 600K CMY	41X1594
Zestaw konserwacyjny zespołu czarnego wywoływacza	41X1598
zestaw konserwacyjny wałków HCF	41X1874

### Zestawy konserwacyjne do urządzeń z serii Lexmark CX922, CX923 i CX924

Zestawy konserwacyjne	Numer części
Zestaw konserwacyjny pasa przenoszącego 300K	41X2090
Zestaw konserwacyjny do nagrzewnicy	41X1505

### Zestawy konserwacyjne do urządzeń z serii Lexmark CX920, CX921 i CX927

Zestawy konserwacyjne	Numer części
Zestaw konserwacyjny pasa przenoszącego 300K	41X1593
Zestaw konserwacyjny nagrzewnicy, 100 V	41X2060
Zestaw konserwacyjny nagrzewnicy, 110 V	41X2061
Zestaw konserwacyjny nagrzewnicy, 120 V	41X1860
Zestaw konserwacyjny nagrzewnicy, 230 V	41X1861

## Konfigurowanie powiadomień dotyczących materiałów eksploatacyjnych

1 Uruchom przeglądarkę, 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.

2 Kliknij opcję **Ustawienia > Urządzenie > Powiadomienia**.

3 W menu Materiały eksploatacyjne kliknij opcję **Niestandardowe powiadomienia o materiałach eksploatacyjnych**.

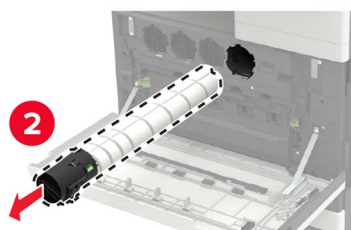
4 Wybierz powiadomienie dla każdego materiału eksploatacyjnego.

5 Zastosuj zmiany.

## Wymiana części i materiałów eksploatacyjnych

### Wymiana kasety z tonerem

- 1 Otwórz drzwiczki A.
- 2 Wyjmij kasetę z tonerem.

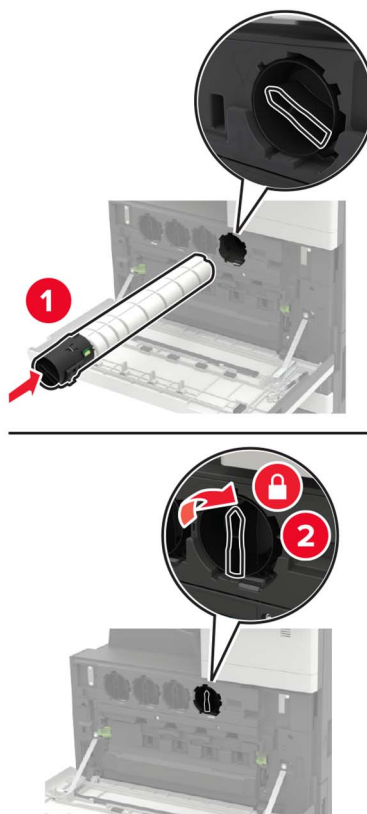


- 3 Rozpakuj nową kasetę z tonerem.
- 4 Trzykrotnie potrząśnij kasetą z tonerem.

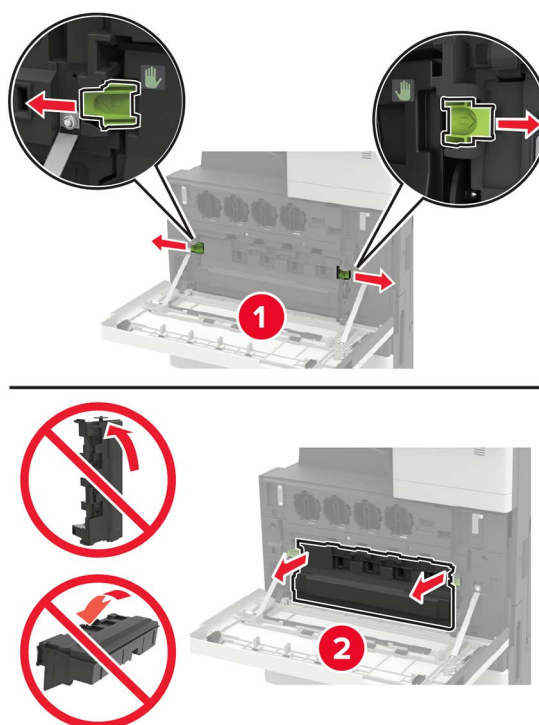




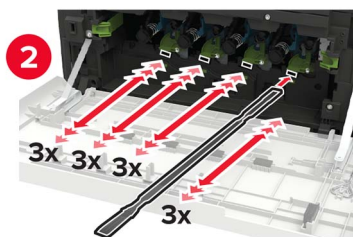
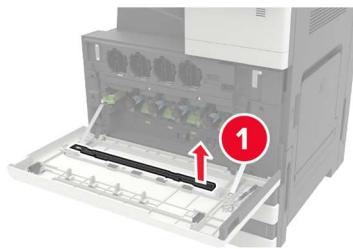
5 Włóż nową kasetę z tonerem.



6 Wyjmij pojemnik na zużyty toner.

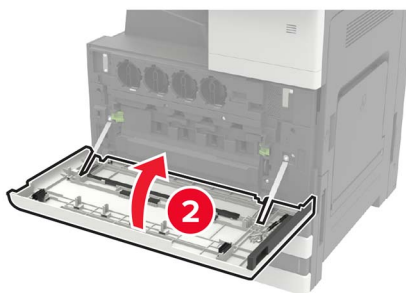
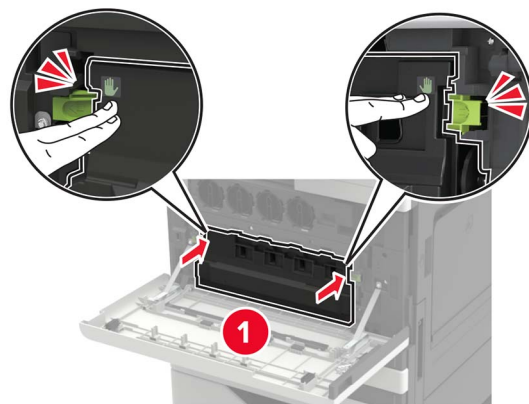


7 Wyczyść soczewkę głowicy drukującej za pomocą elementu czyszczącego.



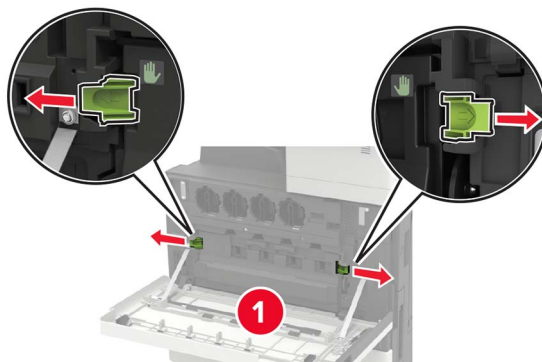
8 Wsuń element czyszczący z powrotem na miejsce.

9 Wsuń pojemnik na zużyty toner, a następnie zamknij drzwiczki.



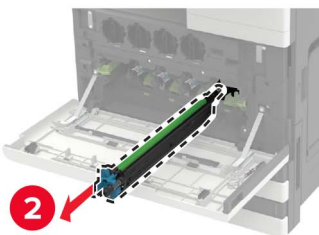
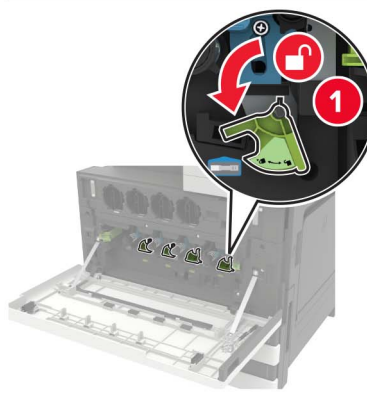
## Wymiana bębna światłoczułego

- 1 Otwórz drzwiczki A.
- 2 Wyjmij pojemnik na zużyty toner.



- 3 Wyjmij bęben światłoczuły.

**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Niektóre elementy drukarki są wrażliwe na wyładowania elektrostatyczne i mogą zostać przez nie uszkodzone. Przed dotknięciem elementu lub podzespołu w obszarze oznaczonym symbolem wrażliwości na wyładowania elektrostatyczne dotknij powierzchni metalowej znajdującej się w pewnej odległości od tego symbolu.

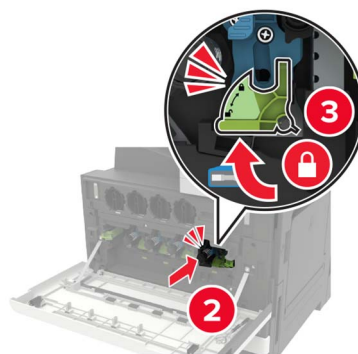
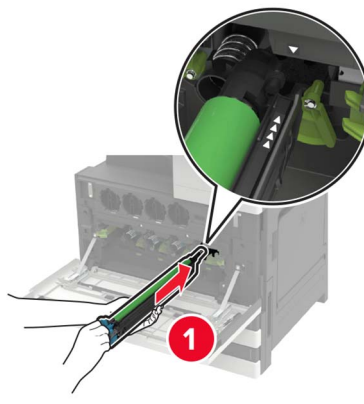


#### 4 Rozpakuj nowy moduł fotoprzewodnika.

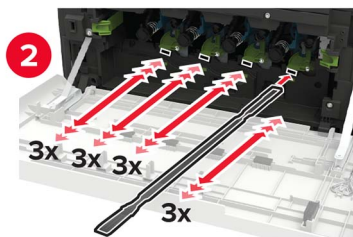
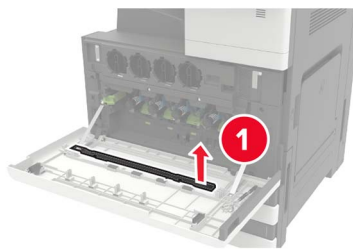
**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Nie wystawiaj bębna światłoczułego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż jedną minutę. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.

**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Nie wolno dotykać bębna światłoczułego. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.

5 Włóż nowy bęben światłoczuły.

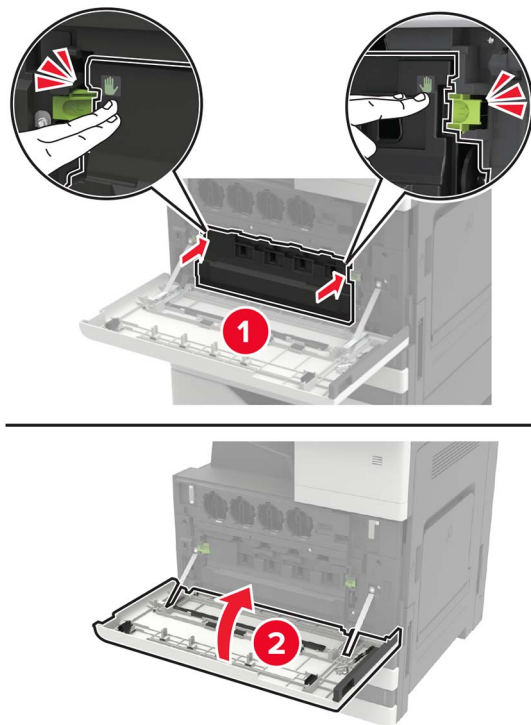


6 Korzystając z elementu czyszczącego, wyczyść soczewkę głowicy drukującej.



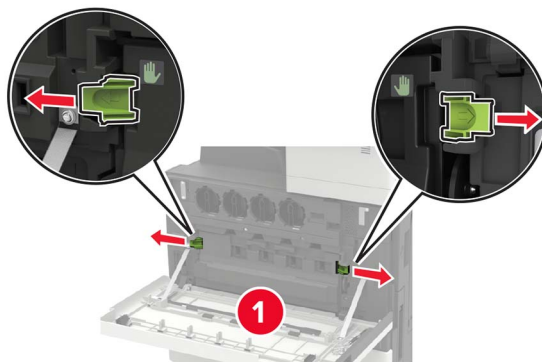
7 Wsuń element czyszczący z powrotem na miejsce.

8 Włóż pojemnik na zużyty toner i zamknij drzwiczki.

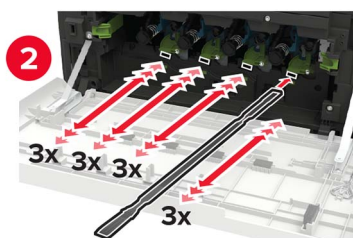
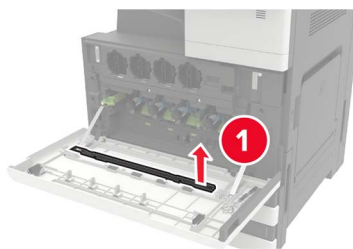


## Wymiana pojemnika na zużyty toner

- 1 Otwórz drzwiczki A.
- 2 Wyjmij pojemnik na zużyty toner.

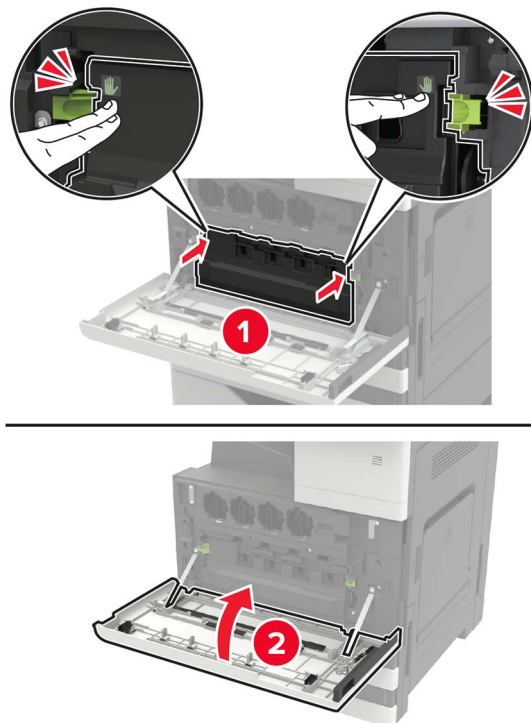


- 3 Wyczyść soczewkę głowicy drukującej za pomocą elementu czyszczącego.



- 4 Wsuń element czyszczący z powrotem na miejsce.
- 5 Rozpakuj nowy pojemnik na zużyty toner.

**6** Wsuń nowy pojemnik na zużyty toner, a następnie zamknij drzwiczki.

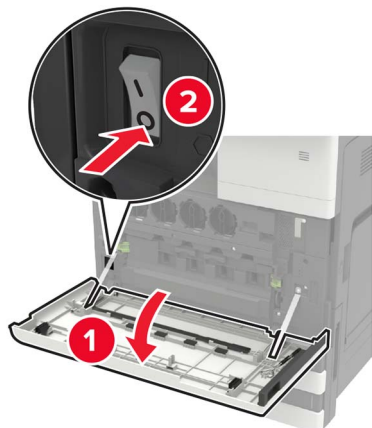


## Wymiana wałków podejmujących, podających i oddzielających



1	Wałek podejmujący
2	Wałek podający
3	Wałek oddzielający



**1** Wyłącz drukarkę.**2** Wyjmij wszystkie zasobniki.

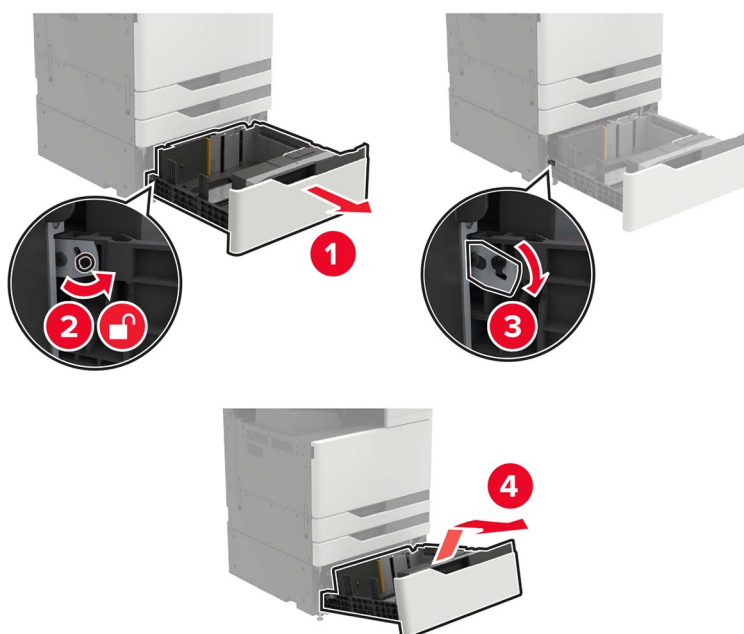
- Zasobnik standardowy



- Opcjonalny zasobnik na 2500 arkuszy

**Uwagi:**


- Użyj śrubokręta umieszczonego w drzwiczkach A.
- Aby wymontować opcjonalny zasobnik na 2 x 500 arkuszy, postępuj jak w przypadku wymontowywania standardowego zasobnika.

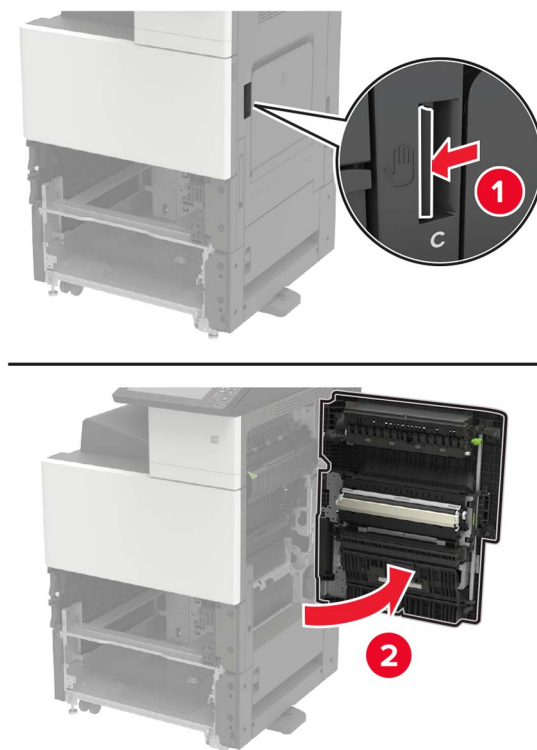


### 3 Otwórz drzwiczki C.

#### Uwagi:

- Upewnij się, że drzwiczki nie uderzą o kable podłączone do drukarki.
- Jeżeli zamontowano zasobnik na 3000 arkuszy, przesunij zasobnik w prawo, aby otworzyć drzwiczki.

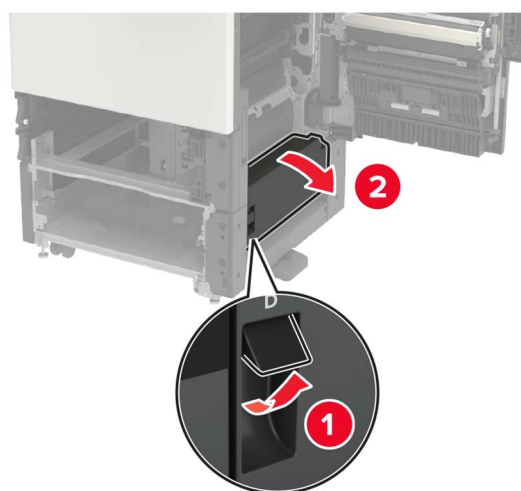
 **UWAGA — GORĄCA POWIERZCHNIA:** Wewnętrzne elementy drukarki mogą być gorące. W celu zmniejszenia ryzyka oparzenia, przed dotknięciem danej części należy odczekać, aż ostygnie.

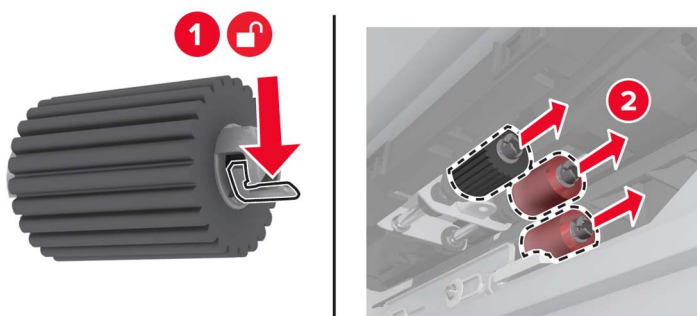


#### 4 Otwórz drzwiczki D.

##### Uwagi:

- Drzwiczki D są dostępne jedynie po zainstalowaniu opcjonalnego zasobnika na 2500 lub 2 x 500 arkuszy.
- Jeżeli zamontowano zasobnik na 3000 arkuszy, przesunij zasobnik w prawo, aby otworzyć drzwiczki.



**5** Zlokalizuj wałki.**6** Wyjmij wałki.**7** Włóż nowe wałki tak, aby zaskoczyły w odpowiednim miejscu.

**Uwaga:** Upewnij się że wałki zostały włożone na właściwe miejsce.

**8** Zamknij drzwiczki D i C.**9** Włóż zasobniki, następnie włącz drukarkę.

## Wymiana pasa przenoszącego

1 Wyłącz drukarkę.

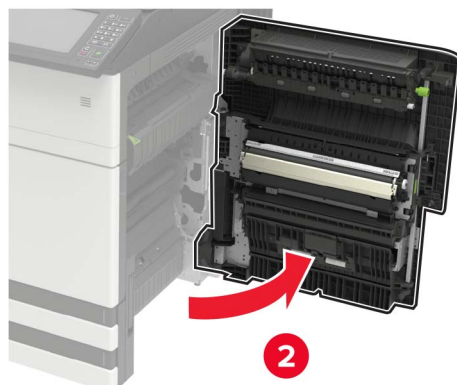
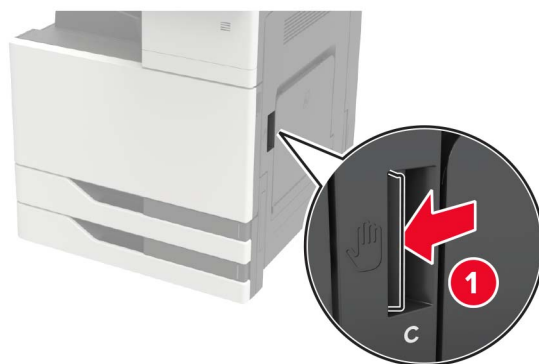


2 Otwórz drzwiczki C.

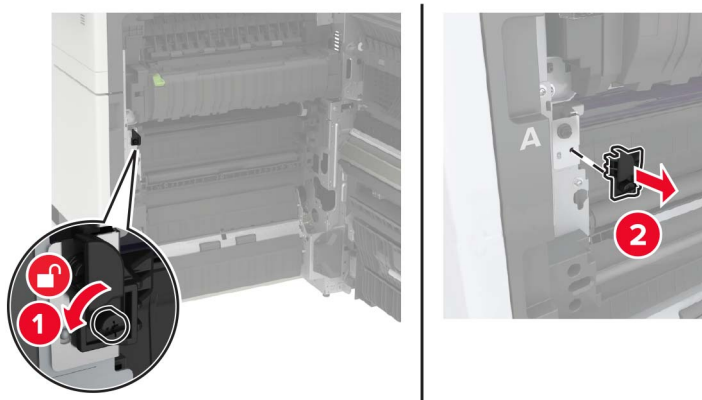
### Uwagi:

- Upewnij się, że drzwiczki nie uderzą o kable podłączone do drukarki.
- Jeżeli zamontowano zasobnik na 3000 arkuszy, przesunąć zasobnik w prawo, aby otworzyć drzwiczki.

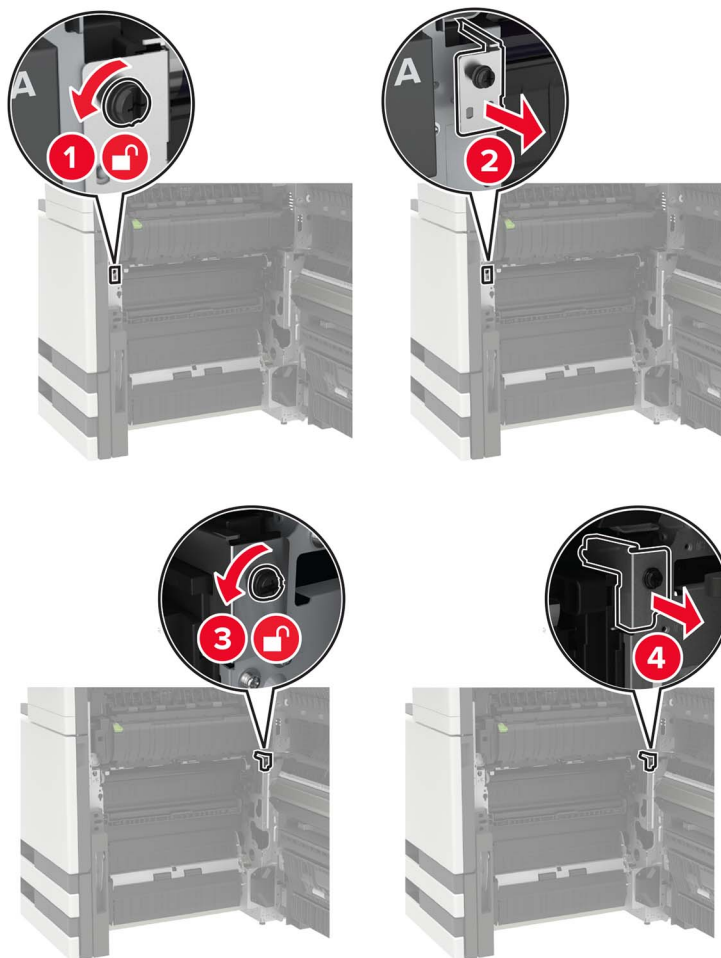
**UWAGA — GORĄCA POWIERZCHNIA:** Wewnętrzne elementy drukarki mogą być gorące. W celu zmniejszenia ryzyka oparzenia, przed dotknięciem danej części należy odczekać, aż ostygnie.

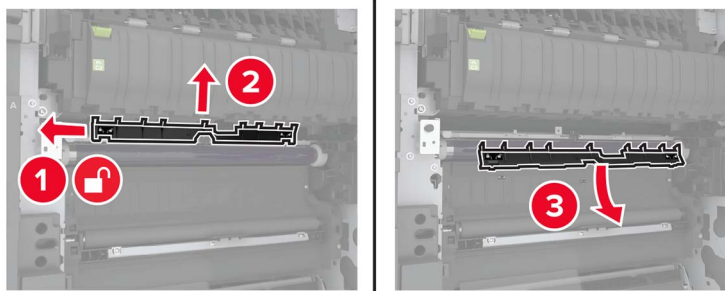
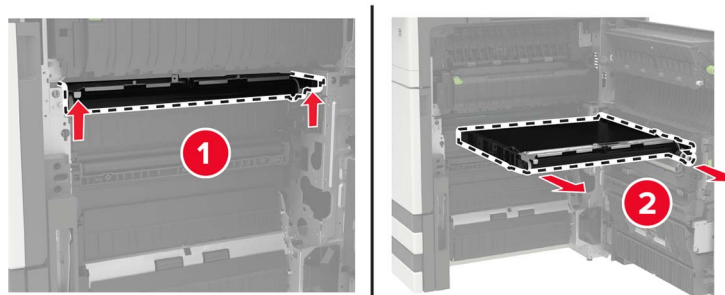


3 Korzystając ze śrubokręta wewnątrz drzwiczek A, zdejmij ogranicznik drzwiczek.

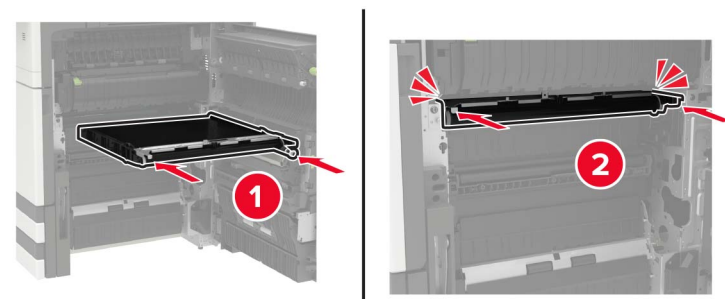


4 Poluzuj śruby przytrzymujące pas przenoszący.

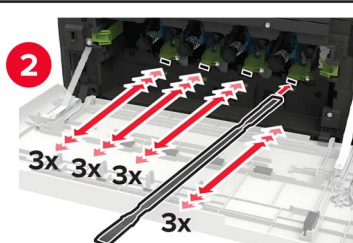
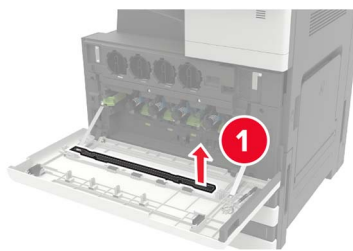


**5** Wymontuj prowadnicę papieru.**6** Wyjmij pas przenoszący.**7** Rozpakuj nowy pas przenoszący.

**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Nie dotykaj pasa przenoszącego. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.

**8** Włóż nowy pas przenoszący, aż zaskoczy w swoim miejscu.

9 Korzystając z elementu czyszczącego, wyczyść soczewkę głowicy drukującej.



10 Włóż prowadnicę papieru.

11 Przymocuj pas przenoszący.

12 Zamontuj ogranicznik drzwiczek.

13 Zamknij drzwiczki, a następnie włącz drukarkę.

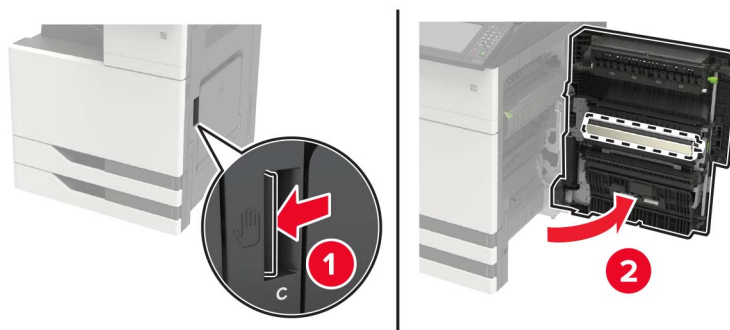
## Wymiana wałka przenoszącego

1 Otwórz drzwiczki C.

### Uwagi:

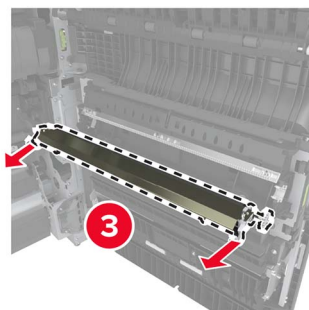
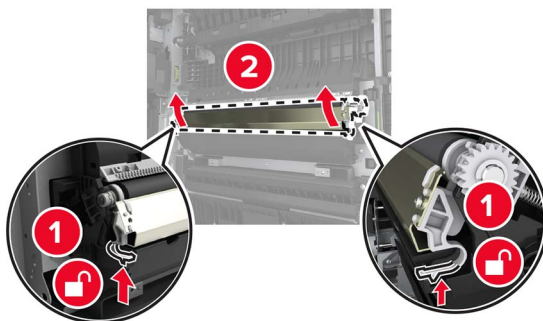
- Upewnij się, że drzwiczki nie uderzą o kable podłączone do drukarki.
- Jeżeli zamontowano zasobnik na 3000 arkuszy, przesunąć zasobnik w prawo, aby otworzyć drzwiczki.

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



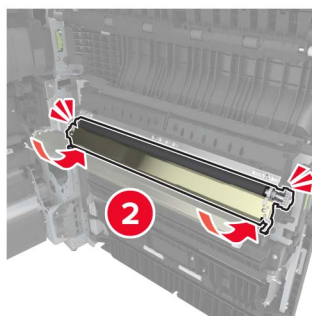
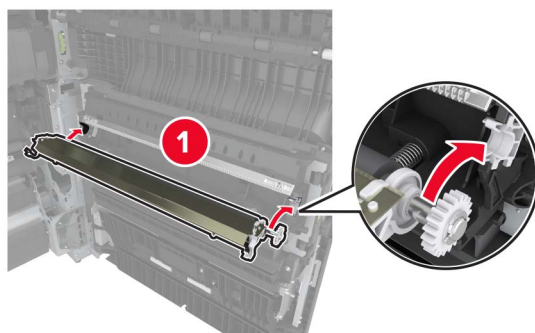


2 Wyjmij wałek przenoszący.



3 Rozpakuj nowy wałek przenoszący.

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



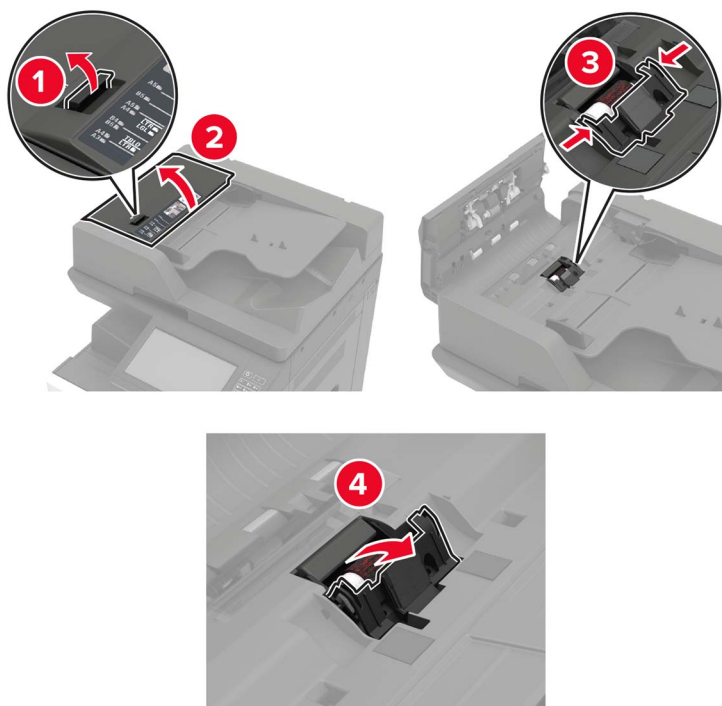
5 Zamknij drzwiczki.

## Wymiana wałka separatora automatycznego podajnika dokumentów

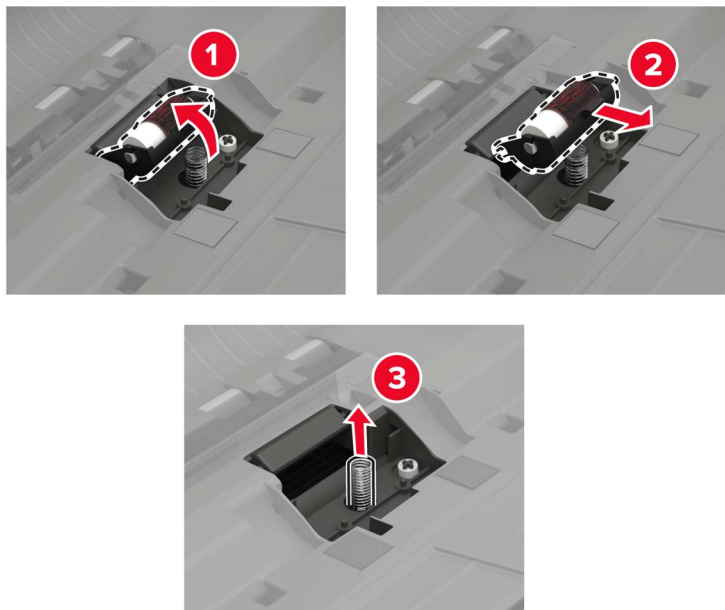
1 Wyłącz drukarkę.



2 Wymontuj podkładkę separatora automatycznego podajnika dokumentów.

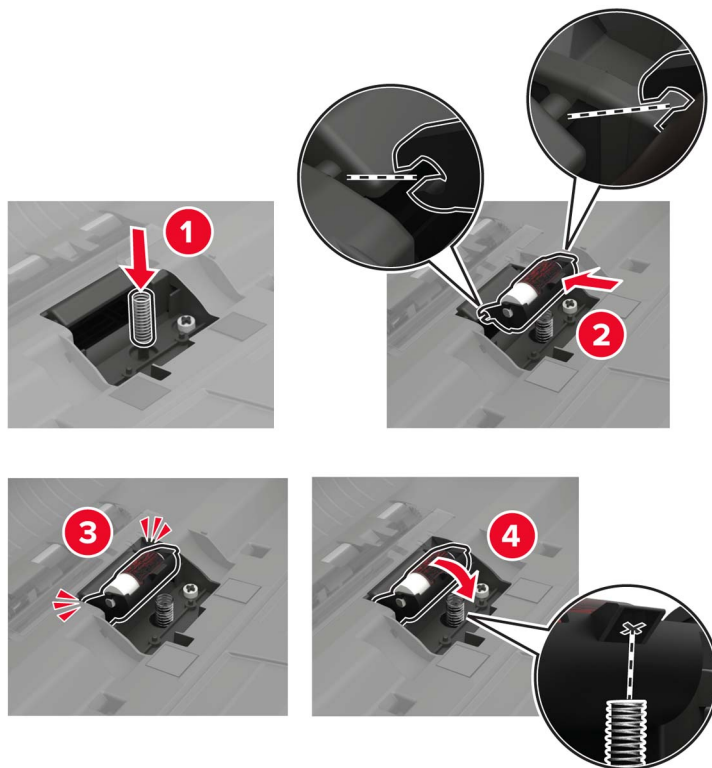


3 Wyjmij wałek separatora automatycznego podajnika dokumentów.

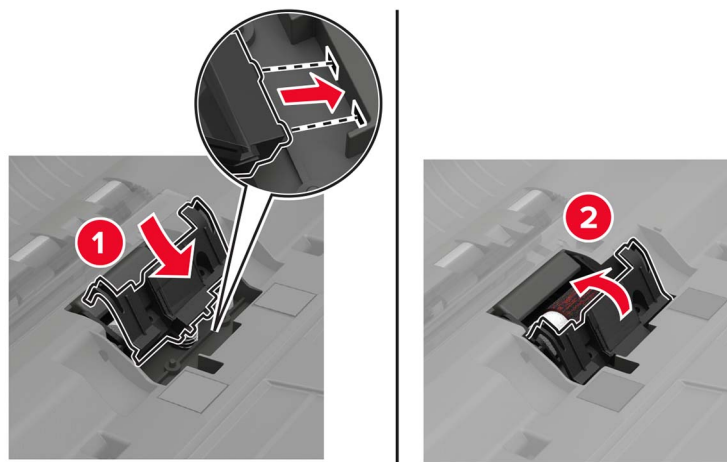


4 Rozpakuj nowy wałek separatora automatycznego podajnika dokumentów.

5 Włóż nowy wałek separatora.



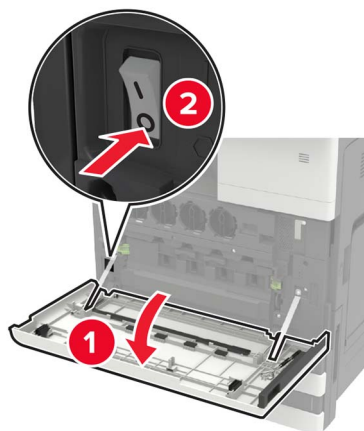
6 Włóż podkładkę separatora.



7 Włącz drukarkę.

## Wymiana wałków pobierania i podawania automatycznego podajnika dokumentów

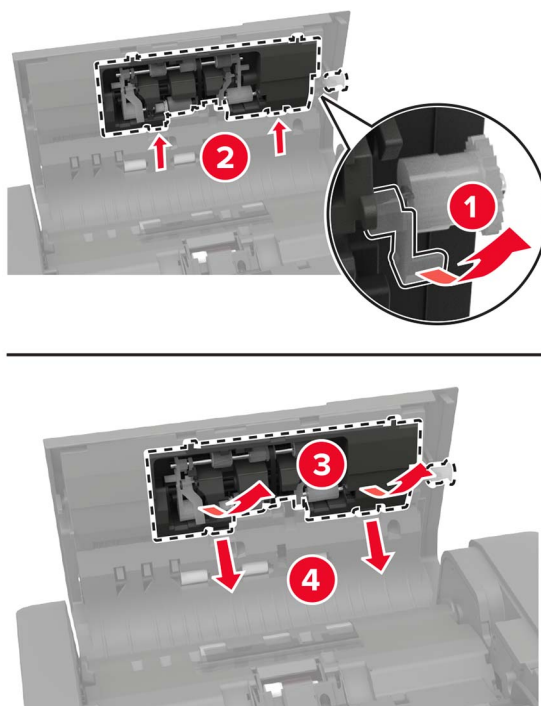
1 Wyłącz drukarkę.



2 Otwórz drzwiczki B.

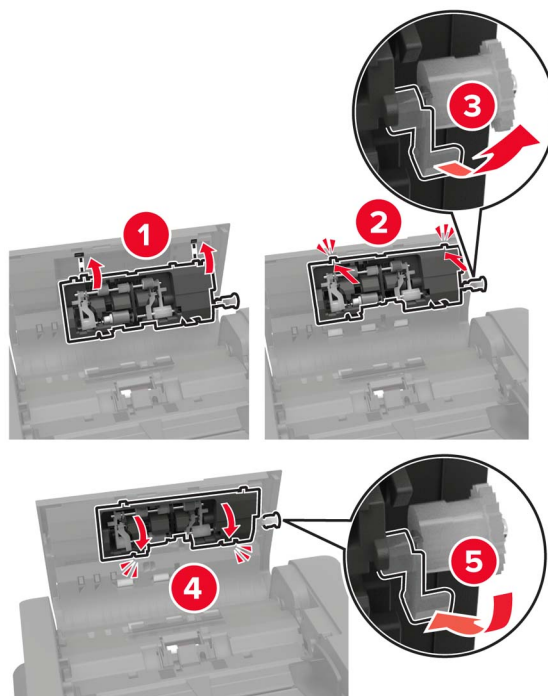


3 Wyjmij wałki pobierania i podawania automatycznego podajnika dokumentów.



4 Rozpakuj nowe wałki pobierania i podawania automatycznego podajnika dokumentów.

5 Zamontuj nowe wałki pobierania i podawania.

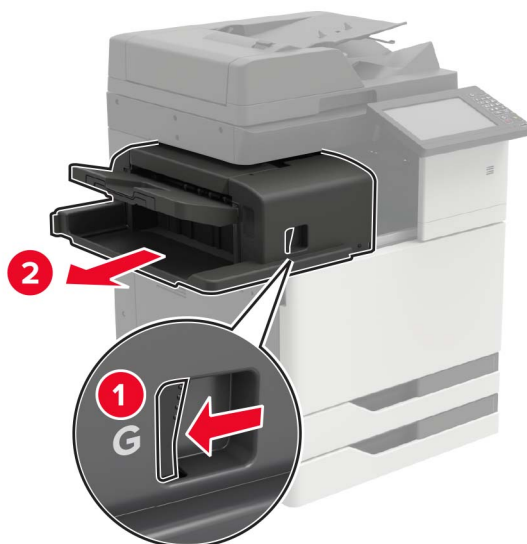


6 Zamknij drzwiczki, a następnie włącz drukarkę.

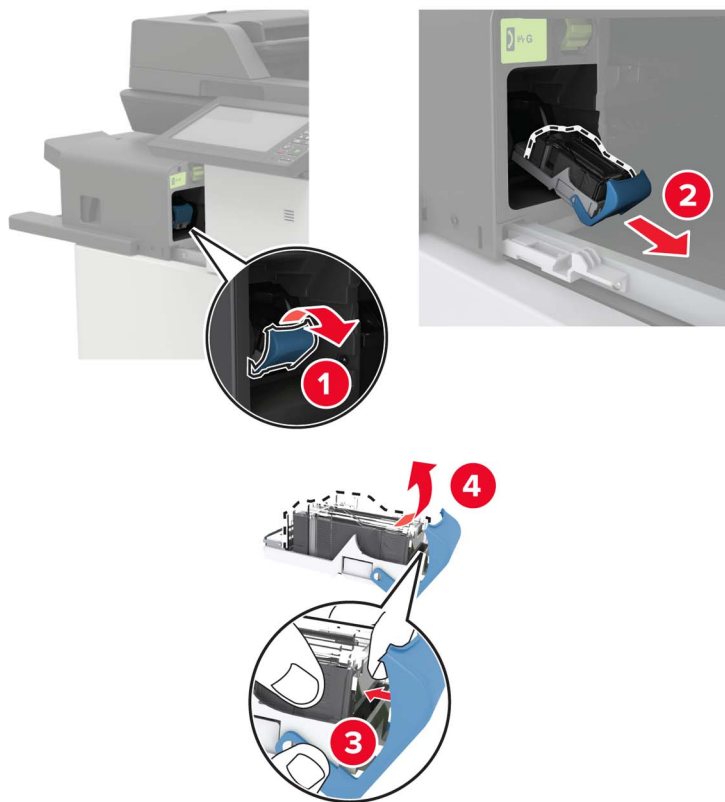
## Wymiana kasety zszywek

### Wymiana kasety zszywek w zszywaczu

1 Wsuń moduł wykańczający ze zszywaczem.

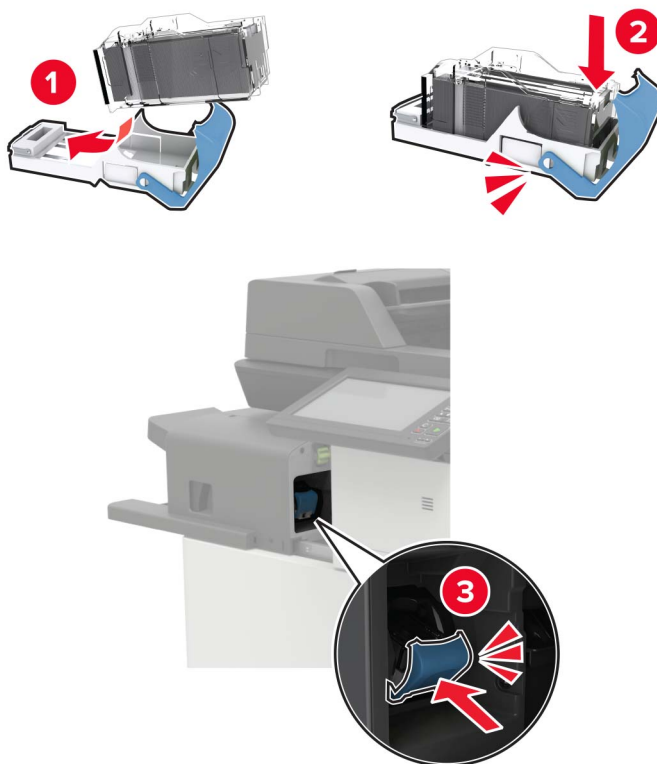


**2** Wyjmij pustą kasetę zszywek.



**3** Rozpakuj nową kasetę zszywek.

4 Włóż nową kasetę zszywek, aż zaskoczy w swoim miejscu.



5 Wsuń moduł z powrotem na jego miejsce.

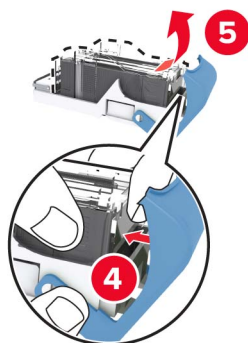
### Wymiana kasety zszywek w zszywaczu, dziurkacz

1 Otwórz drzwiczki H.



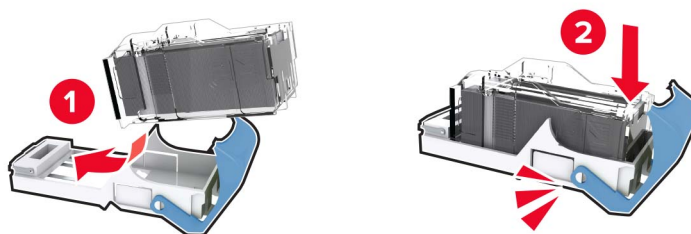


2 Wyjmij kasetę zszywek.



3 Rozpakuj nową kasetę zszywek.

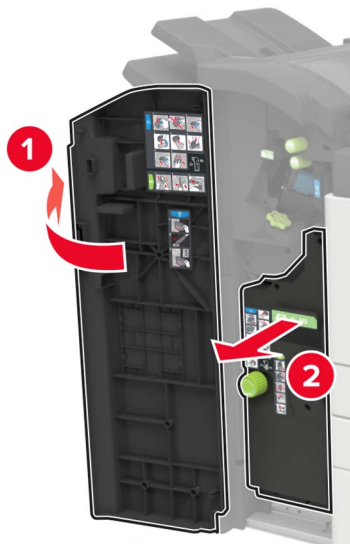
4 Włóż nową kasetę zszywek, aż zaskoczy w swoim miejscu.



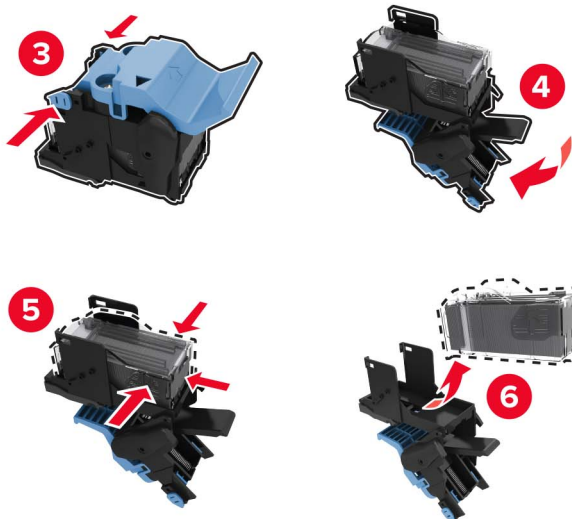
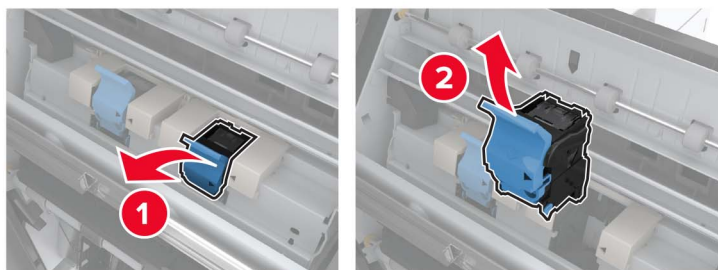
5 Zamknij drzwiczki.

## Wymiana kasety zszywek w module wykańczania do broszur

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

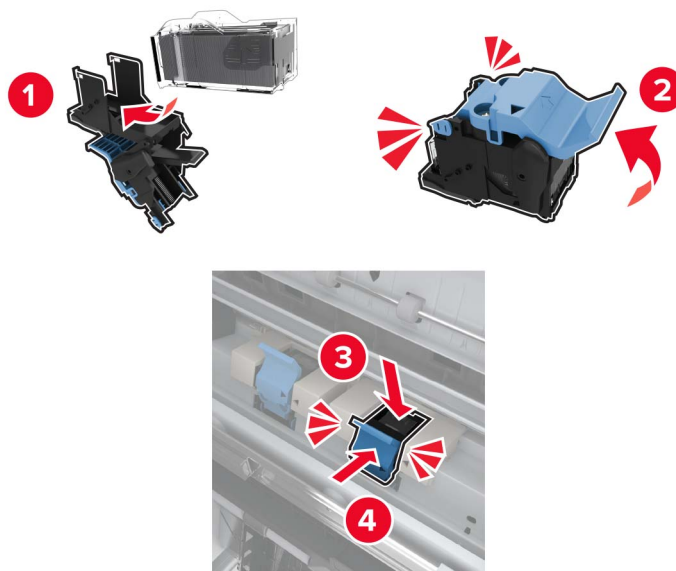


2 Wyjmij kasetę zszywek.



3 Rozpakuj nową kasetę zszywek.

4 Włóż nową kasetę zszywek, aż zaskoczy w swoim miejscu.



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

## Przenoszenie drukarki

Przenoszenie drukarki w inne miejsce

### Przenoszenie drukarki w inne miejsce

- ⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** jeśli waga drukarki jest większa niż 20 kg (44 funty), do bezpiecznego przeniesienia potrzeba co najmniej dwóch osób.
- ⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** w celu uniknięcia ryzyka pożaru lub porażenia prądem należy korzystać wyłącznie z przewodu zasilającego dołączonego do tego produktu lub z części zamiennych autoryzowanych przez producenta.
- ⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** zastosowanie się do poniższych wskazówek pozwoli uniknąć obrażeń ciała oraz uszkodzenia drukarki podczas jej przenoszenia:
  - Upewnij się, że wszystkie drzwiczki i tace są zamknięte.
  - Wyłącz drukarkę, a następnie wyjmij przewód zasilający z gniazdka elektrycznego.
  - Odłącz wszystkie przewody i kable.
  - Jeżeli do drukarki są podłączone oddzielne, opcjonalne tace podłogowe lub opcje wyjściowe, odłącz je przed przeniesieniem drukarki.
  - Jeśli drukarka jest wyposażona w podstawę na kółkach, przesuń drukarkę ostrożnie na nowe miejsce. Zachowaj ostrożność przy przechodzeniu przez progi i uważaj na przerwy w podłodze.
  - Jeżeli drukarka nie jest wyposażona w podstawę na kółkach, ale jest skonfigurowana do obsługi opcjonalnych tac lub opcji wyjściowych, odłącz opcje wyjściowe i podnieś drukarkę z tac. Drukarki ani wyposażenia opcjonalnego nie wolno podnosić jednocześnie.

- Przy podnoszeniu drukarki zawsze używaj uchwytów.
- Jeśli drukarka jest przewożona na wózku, musi on mieć na tyle dużą powierzchnię, aby mieściła się na nim cała podstawa drukarki.
- Jeśli wyposażenie opcjonalne jest przewożone na wózku, musi on mieć na tyle dużą powierzchnię, aby w pełni mieściły się na nim opcjonalne elementy wyposażenia.
- Drukarka musi pozostawać w pozycji pionowej.
- Unikaj gwałtownych wstrząsów.
- Podczas ustawiania drukarki zachowaj ostrożność, aby nie przycisnąć sobie palców.
- Upewnij się, że wokół drukarki jest wystarczająco dużo wolnego miejsca.

**Uwaga:** uszkodzenie drukarki spowodowane jej nieprawidłowym przenoszeniem nie jest objęte gwarancją.

## Transport drukarki

Instrukcje wysyłania drukarki można uzyskać na stronie <http://support.lexmark.com> lub w pomocy technicznej.

# Oszczędzanie energii i papieru

## Konfigurowanie ustawień trybu oszczędzania energii

### tryb czuwania

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Ustawienia > Urządzenie > Zarządzanie energią > Limity czasu > Tryb czuwania**.
- 2 Określ czas bezczynności, po upływie którego drukarka przejdzie w Tryb czuwania.

### trybu hibernacji

- 1 Na ekranie głównym wybierz kolejno opcje **Ustawienia > Urządzenie > Zarządzanie energią > Limity czasu > Limit czasu hibernacji**.
- 2 Wybierz czas bezczynności, po upływie którego drukarka przejdzie w Tryb czuwania.

### Uwagi:

- Aby funkcja Limit czasu do przejścia w stan hibernacji działała, wybierz dla opcji Limit czasu hibernacji przy połączeniu ustawienie Hibernuj.
- Gdy drukarka działa w trybie Hibernacja, wbudowany serwer WWW jest wyłączony.

## Regulacja jasności wyświetlacza drukarki

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Ustawienia > Urządzenie > Preferencje > Jasność ekranu**.
- 2 Dostosuj ustawienia.

## Zmniejszanie zużycia materiałów eksploatacyjnych

- Drukowanie dwustronne.
  - Uwaga:** Domyślnym ustawieniem sterownika drukarki jest druk dwustronny.
- Drukowanie wielu stron na jednej stronie arkusza papieru.
- Korzystanie z funkcji podglądu, aby zobaczyć dokument przed jego wydrukowaniem.
- Wydrukuj jeden egzemplarz dokumentu, aby sprawdzić poprawność jego zawartości i formatu.

## Recykling

### Recykling produktów Lexmark

Aby zwrócić produkty firmy Lexmark w celu recyklingu:

- 1 Odwiedź stronę [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle).
- 2 Wybierz produkt, który chcesz poddać recyklingowi.

**Uwaga:** Materiały eksploatacyjne i sprzęt nieobjęte programem recyklingu firmy Lexmark można poddać recyklingowi w lokalnym centrum recyklingu.

### Recykling opakowań firmy Lexmark

Firma Lexmark nieustannie dąży do maksymalnego ograniczenia rozmiaru opakowań. Mniejszy rozmiar opakowań pomaga zagwarantować, że drukarki firmy Lexmark są transportowane w możliwie najbardziej wydajny i przyjazny dla środowiska sposób oraz że pozostaje mniej materiałów opakowaniowych do utylizacji. Takie podejście umożliwia ograniczenie emisji gazów cieplarnianych oraz oszczędność energii i zasobów naturalnych. W niektórych krajach i regionach firma Lexmark oferuje również recykling elementów opakowań. Aby uzyskać więcej informacji, przejdź na stronę [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle), a następnie wybierz swój kraj lub region. Informacje dotyczące dostępnych programów recyklingu opakowań są dołączone do informacji dotyczących utylizacji produktu.

Kartony firmy Lexmark nadają się w 100% do recyklingu na obszarach, na których istnieją zakłady zajmujące się recyklingiem tektury falistej. Takich zakładów może nie być w miejscu zamieszkania użytkownika.

Pianka używana w opakowaniach firmy Lexmark nadaje się do recyklingu na obszarach, na których istnieją zakłady zajmujące się recyklingiem takiej pianki. Takich zakładów może nie być w miejscu zamieszkania użytkownika.

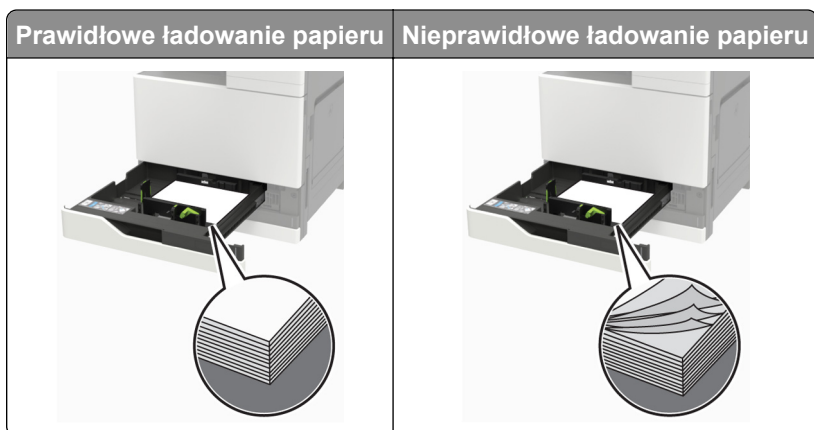
W przypadku zwrotu wkładu drukującego do firmy Lexmark można ponownie użyć pudełka, w którym został on sprzedany. Firma Lexmark zajmie się recyklingiem pudełka.

# Usuwanie zacięć

## Zapobieganie zacięciom

### Prawidłowo załaduj papier

- Upewnij się, że papier w zasobniku leży płasko.



- Nie należy ładować zasobnika w trakcie drukowania.
- Nie należy ładować zbyt dużej ilości papieru naraz. Upewnij się, że wysokość stosu nie wykracza poza wskaźnik maksymalnego wypełnienia papierem.
- Nie należy wsuwać papieru do zasobnika. Załaduj papier tak jak przedstawiono na rysunku.

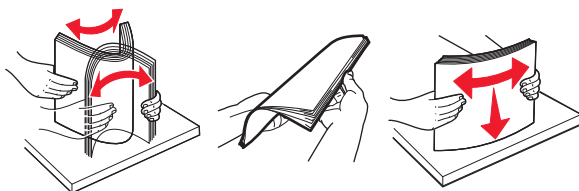


- Upewnij się, że prowadnice papieru zostały prawidłowo umieszczone i nie obejmują zbyt ciasno papieru lub kopert.
- Po załadowaniu papieru zasobnik należy mocno dopchnąć do drukarki.

### Korzystaj z zalecanego rodzaju papieru

- Należy stosować wyłącznie zalecany papier i nośniki specjalne.
- Nie należy ładować pomarszczonego, pogiętego, wilgotnego, zgiętego lub zwiniętego papieru.

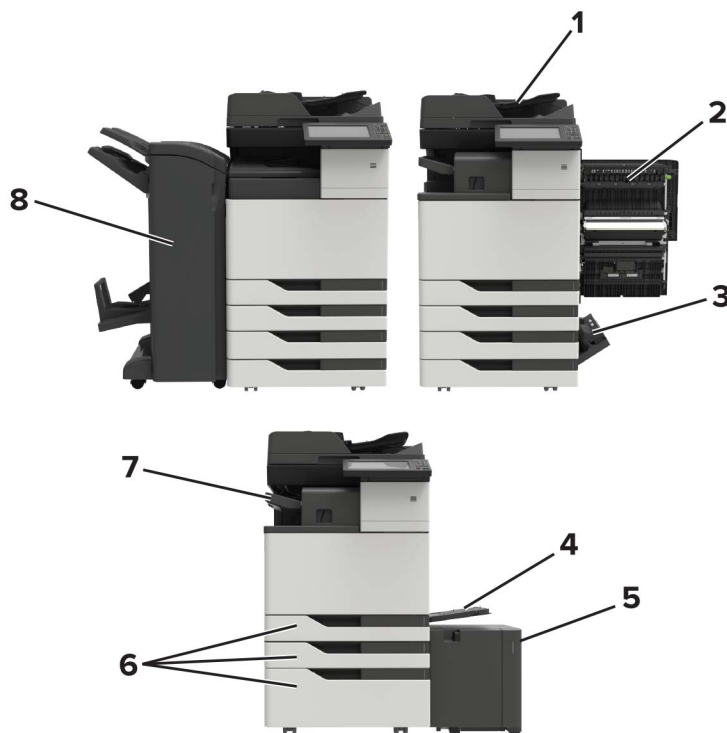
- Przed załadowaniem papier należy wygiąć, przekartkować i wyrównać.



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

## Ustalanie miejsca wystąpienia zacięcia

**Uwaga:** Jeśli opcja Pomoc przy zacięciu ma wartość Włącz lub Auto, drukarka ponownie wydrukuje zacięte strony.

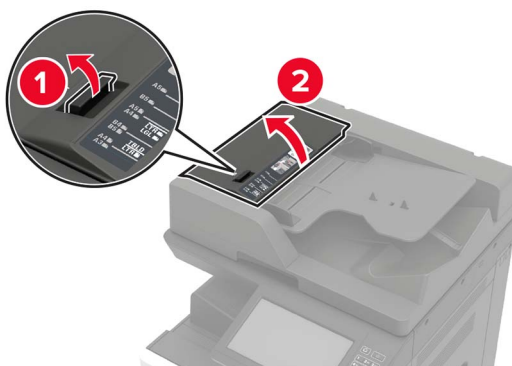


	Miejsca zacięcia
1	Automatyczny podajnik dokumentów
2	Drzwiczki C
3	Drzwiczki D
4	Podajnik uniwersalny

	Miejsca zacięcia
5	Zasobnik na 3000 arkuszy
6	Zasobnik na 2 x 500 arkuszy lub 2500 arkuszy
7	Zszywacz
8	Moduł wykańczający <ul style="list-style-type: none"><li>• Moduł wykańczający do broszur</li><li>• Moduł wykańczający ze zszywaczem i dziurkaczem</li></ul>

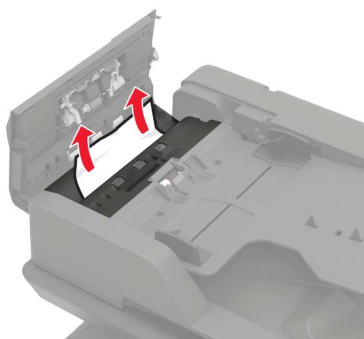
## Zacięcie papieru w automatycznym podajniku dokumentów

- 1 Wyjmij wszystkie oryginalne dokumenty z zasobnika ADF.
- 2 Otwórz drzwiczki B.



- 3 Wyjmij zacięty papier.

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

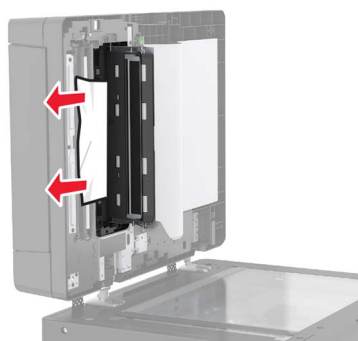


- 4 Zamknij drzwiczki.



**5** Otwórz drzwiczki B1.**6** Wyjmij zacięty papier.

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

**7** Zamknij drzwiczki.

## Zacięcie papieru w podajniku uniwersalnym


**1** Usuń papier z podajnika uniwersalnego.

**2** Wyjmij zacięty papier.

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



3 Otwórz drzwiczki C, aby wyjąć wszystkie kawałki papieru.

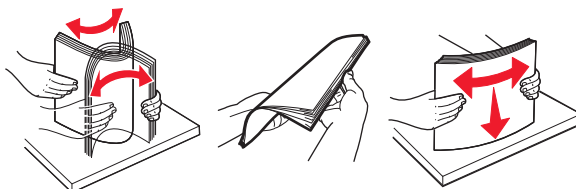
 **UWAGA — GORĄCA POWIERZCHNIA:** Wewnętrzne elementy drukarki mogą być gorące. W celu zmniejszenia ryzyka oparzenia, przed dotknięciem danej części należy odczekać, aż ostygnie.

**Uwagi:**

- Upewnij się, że drzwiczki nie uderzą o kable podłączone do drukarki.
- Jeżeli zamontowano zasobnik na 3000 arkuszy, przesunąć zasobnik w prawo, aby otworzyć drzwiczki.

4 Zamknij drzwiczki.


5 Przed załadowaniem papier należy wygiąć, przekartkować i wyrównać.

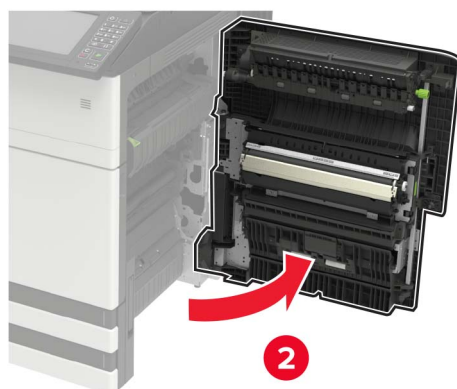
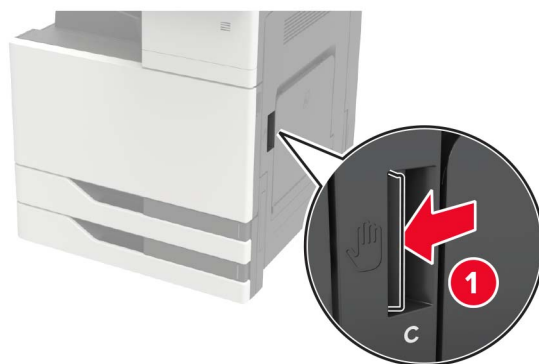


6 Ponownie załaduj papier.

## Zablokowany papier w drzwiczkach C

1 Otwórz drzwiczki C.

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

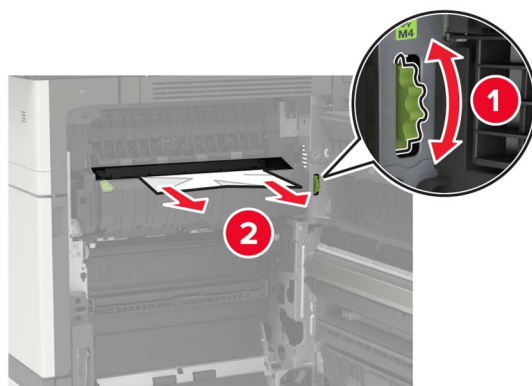
**Uwagi:**

- Upewnij się, że drzwiczki nie uderzą o kable podłączone do drukarki.
- Jeżeli zamontowano zasobnik na 3000 arkuszy, przesunij zasobnik w prawo, aby otworzyć drzwiczki.

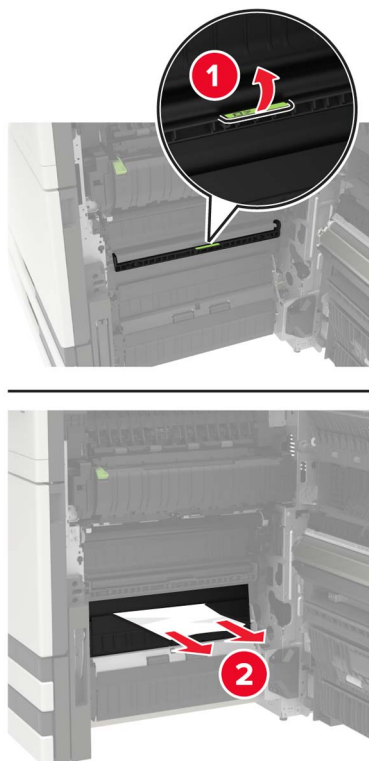
**2** Wyjmij zablokowany papier z poniższych lokalizacji.

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

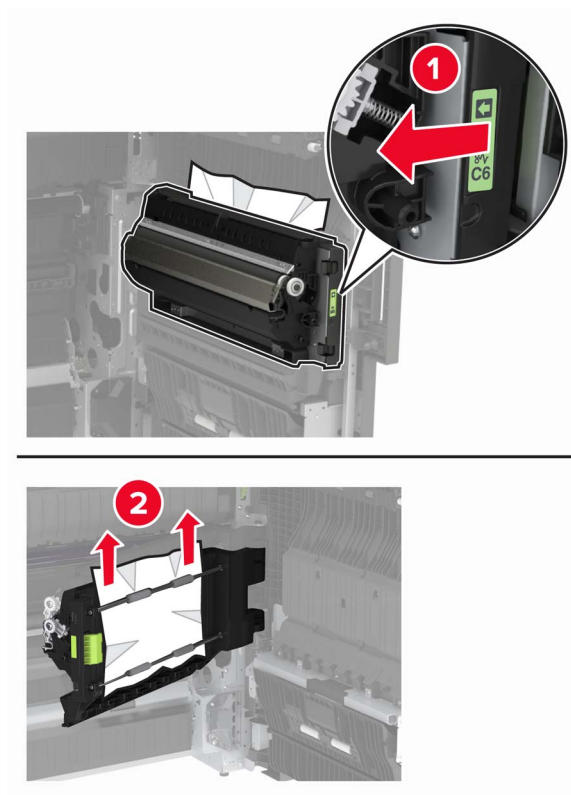
- Obszar grzałki



- Pod obszarem grzałki



- Obszar dupleksu

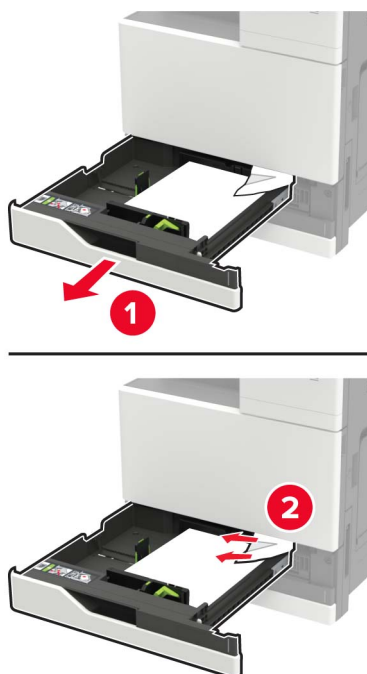


- Powyżej obszaru dupleksu



**3** Otwórz standardowe zasobniki, a następnie wyjmij zablokowany papier.

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



**4** Zamknij zasobniki, a następnie drzwiczki.

## Zablokowany papier w drzwiczkach D

1 Otwórz drzwiczki D, a następnie wyjmij zacięty papier.

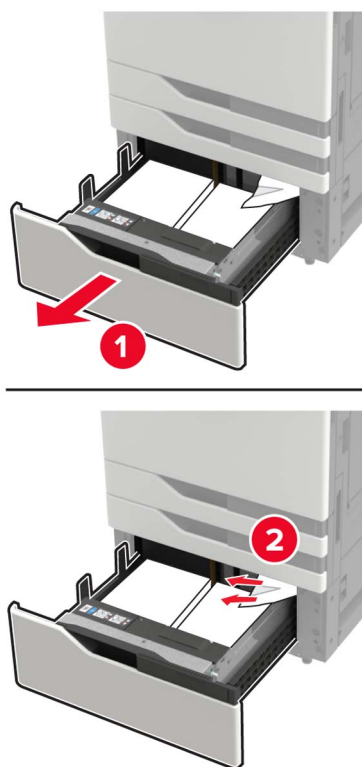


### Uwagi:

- Jeżeli zamontowano zasobnik na 3000 arkuszy, przesunąć zasobnik w prawo, aby otworzyć drzwiczki.
- Otwórz drzwiczki C, aby upewnić się, że wszystkie fragmenty zaciętego papieru zostały wyjęte z urządzenia, następnie zamknij drzwiczki.

2 Otwórz opcjonalny zasobnik, a następnie wyjmij zacięty papier.

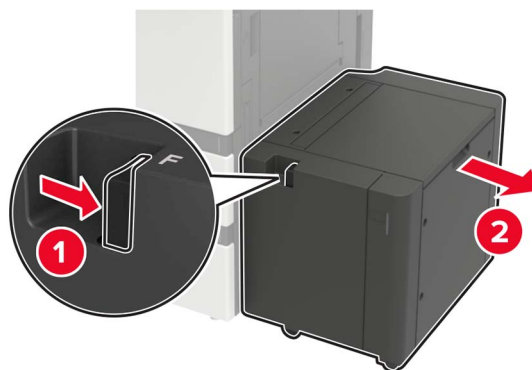
**Uwaga:** Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



3 Zamknij zasobnik i drzwiczki.

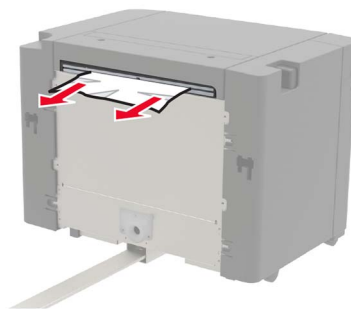
## Zablokowany papier w zasobniku na 3000 arkuszy

1 Przesuń zasobnik na 3000 arkuszy.



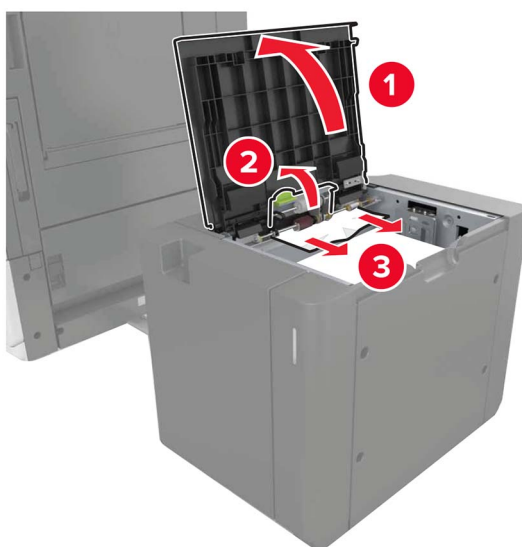
2 Wyjmij zacięty papier.

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



3 Otwórz drzwiczki F, a następnie wyjmij zacięty papier.

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



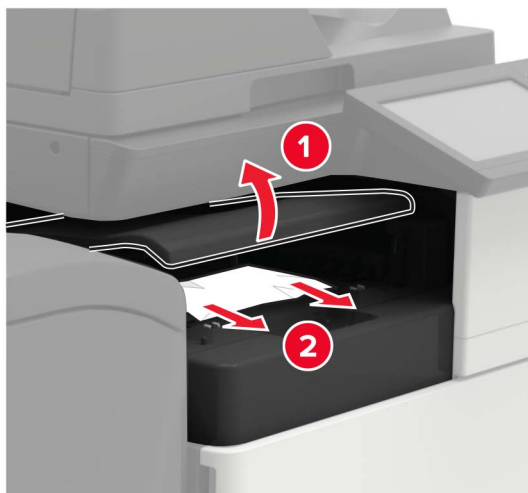
4 Zamknij drzwiczki, następnie wsuń z powrotem zasobnik.

## Zablokowany papier w module wykańczającym do broszur

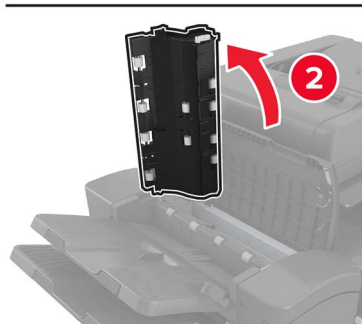
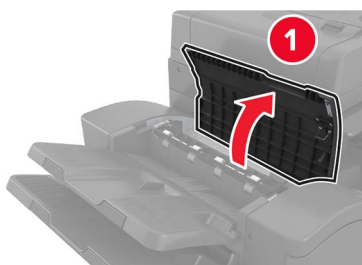
1 Otwórz drzwiczki G, a następnie wyjmij zacięty papier.

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





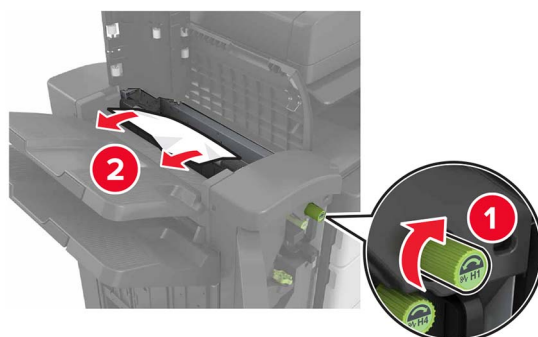
2 Otwórz drzwiczki J.



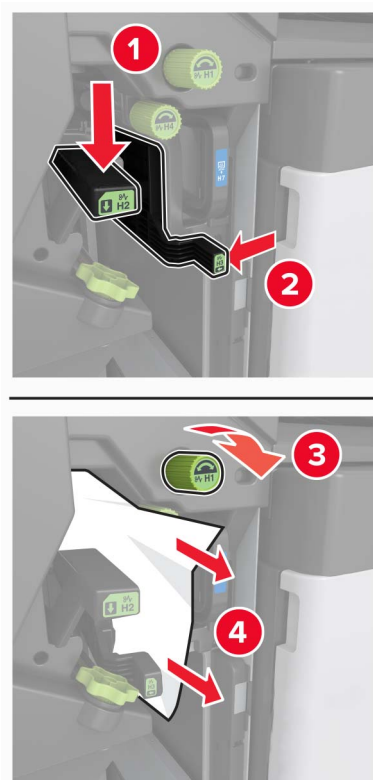
**3** Otwórz drzwiczki H.**4** Wyjmij zablokowany papier z poniższych lokalizacji.

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

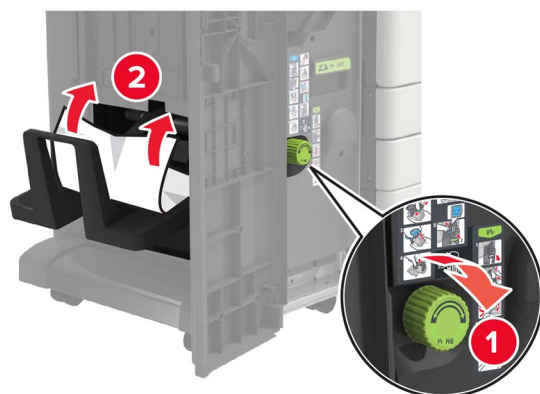
- Drzwiczki J



- Obszary H1 i H2



- Obszar H6



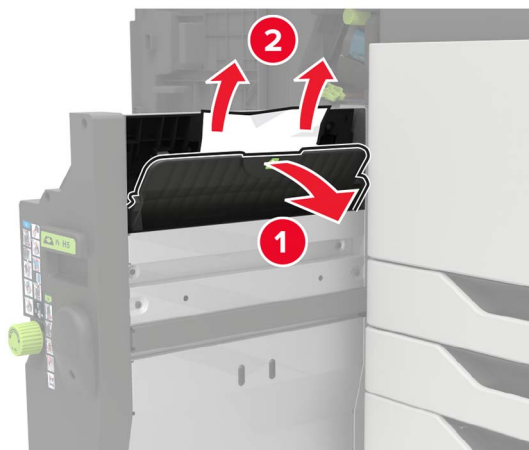
5 Wyciągnij moduł składania broszur.



6 Wyjmij zablokowany papier z poniższych lokalizacji.

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

- Obszar H8



- Obszar H9



- Obszar H10



7 Wciśnij moduł składający broszury z powrotem na jego miejsce.

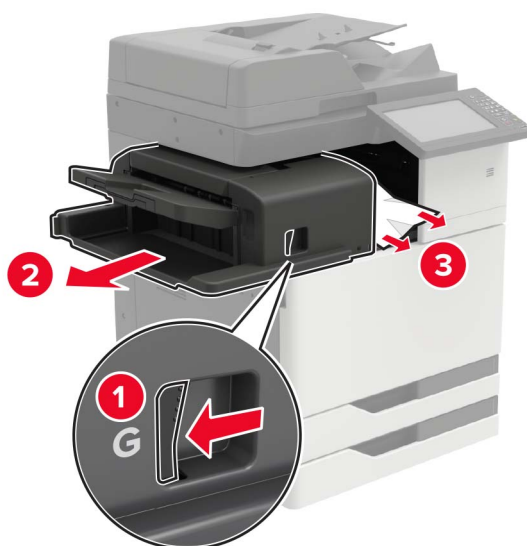
8 Zamknij drzwiczki H i J.

## Zacięcie papieru w module wykańczającym ze zszywaczem

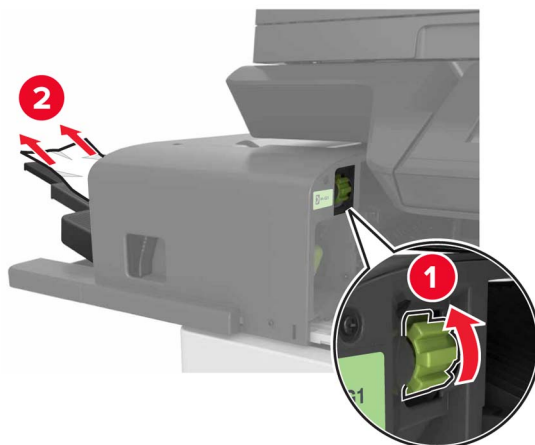
1 Wyjmij cały papier z pojemnika modułu zszywacza.

2 Przesuń zszywacz w lewo, a następnie wyjmij zablokowany papier.

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



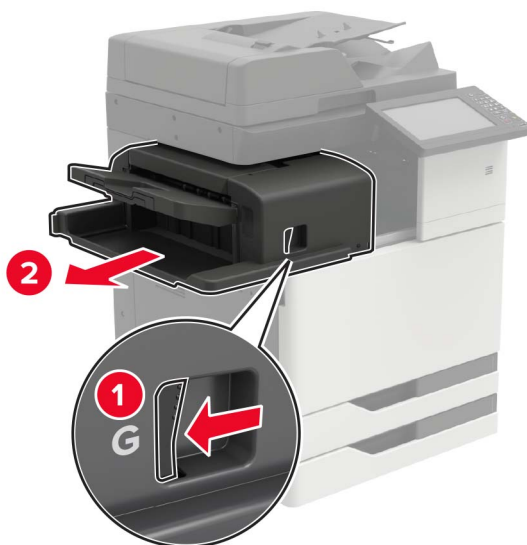
W razie potrzeby obróć pokrętkę G1 w dół, aby przesunąć zablokowany papier do pojemnika modułu wykańczającego, a następnie wyjmij papier.

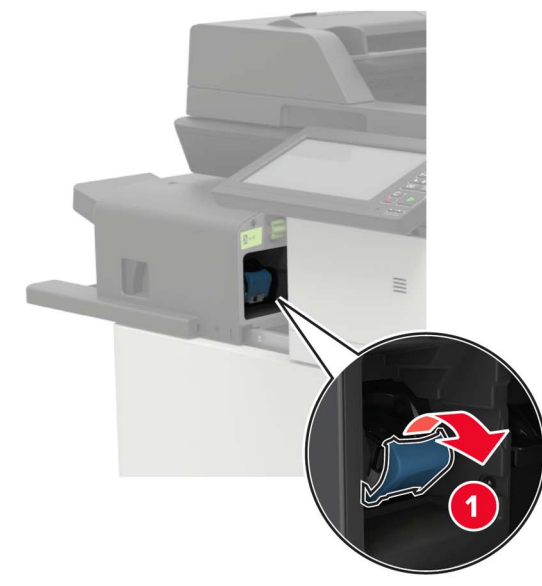
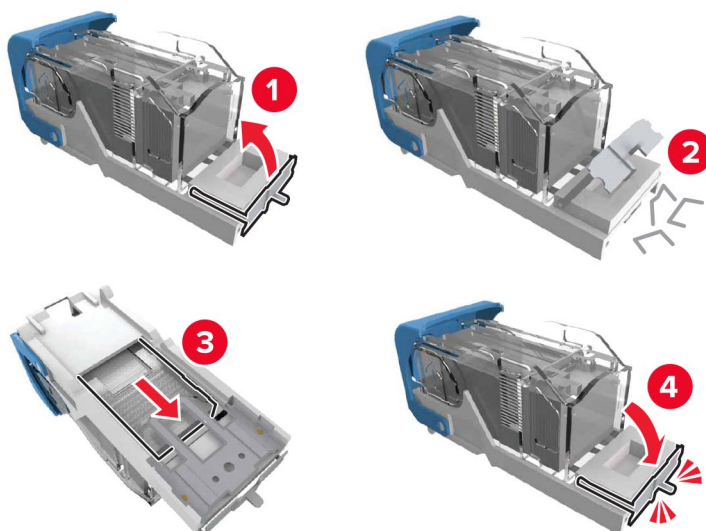


3 Wsuń moduł z powrotem na jego miejsce.

## Zacięcie zszywki w module wykańczającym ze zszywaczem

1 Wysuń moduł wykańczający ze zszywaczem.



**2** Wyjmij uchwyt kasety zszywek.**3** Wyjmij luźne zszywki.

4 Dociśnij uchwyt kasety ze zszywkami tak, żeby *zatrzasnął* się na swoim miejscu.



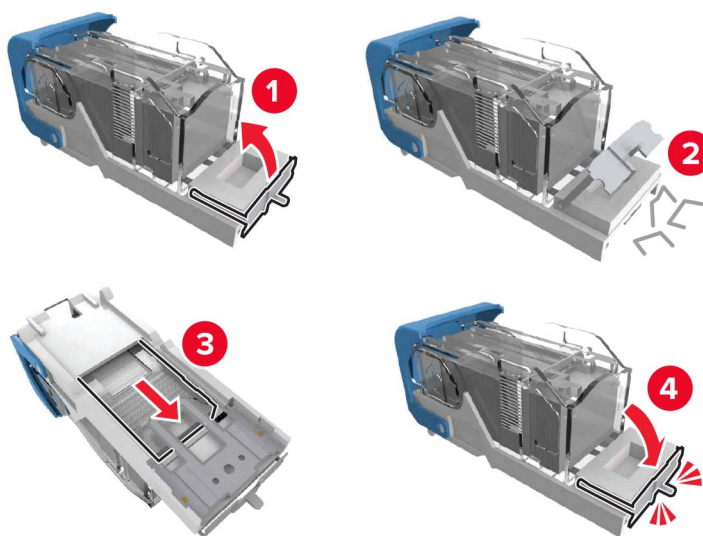
5 Wsuń moduł z powrotem na jego miejsce.

## Zszywka zacięta w module wykańczającym ze zszywaczem i dziurkaczem

1 Otwórz drzwiczki H.





**2** Wyjmij uchwyt kasety zszywek.**3** Wyjmij luźne zszywki.

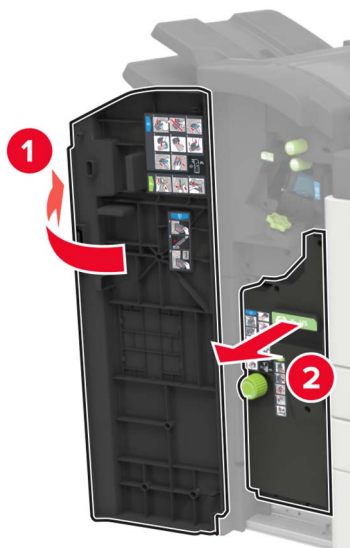
4 Dociśnij uchwyt kasety ze zszywkami tak, żeby *zatrzaskał* się na swoim miejscu.



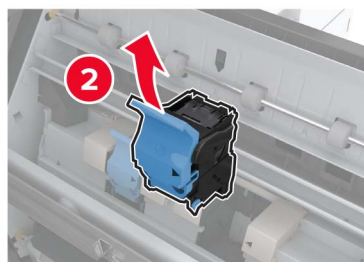
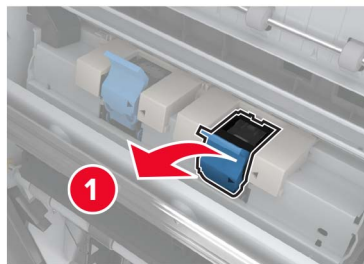
5 Zamknij drzwiczki.

## Zacięcie zszywek w module wykańczającym do broszur

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



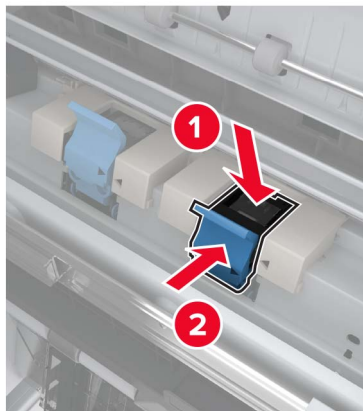
2 Wymij uchwyt kasety zszywek.



3 Wymij luźne zszywki.



**4** Dociśnij uchwyt kasety ze zszywkami tak, żeby *zatrzaskał* się na swoim miejscu.



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

# Rozwiązywanie problemów

## Problemy z połączeniem sieciowym

### Nie można uzyskać połączenia z wbudowanym serwerem WWW

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b> Upewnij się, że drukarka jest włączona.</p> <p>Czy drukarka jest włączona?</p>	Przejdź do punktu 2.	Włącz drukarkę.
<p><b>Etap 2</b> Upewnij się, że adres IP drukarki jest poprawny.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wyświetl adres IP na ekranie głównym.</li> <li>Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami, na przykład 123.123.123.123.</li> </ul> <p>Czy adres IP drukarki jest prawidłowy?</p>	Przejdź do punktu 3.	W pasku adresu należy wpisać prawidłowy adres IP drukarki sieciowej.
<p><b>Etap 3</b> Sprawdź, czy korzystasz z obsługiwanej przeglądarki:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Internet Explorer w wersji 11 lub nowszej</li> <li>Microsoft Edge</li> <li>Safari w wersji 6 lub nowszej</li> <li>Google Chrome™ w wersji 32 lub nowszej</li> <li>Mozilla Firefox w wersji 24 lub nowszej</li> </ul> <p>Czy wykorzystywana przeglądarka jest obsługiwana?</p>	Przejdź do punktu 4.	Zainstaluj obsługiwaną przeglądarkę.
<p><b>Etap 4</b> Sprawdź, czy połączenie sieciowe działa.</p> <p>Czy połączenie sieciowe działa?</p>	Przejdź do punktu 5.	Skontaktuj się ze swoim administratorem.
<p><b>Etap 5</b> Sprawdź podłączenie kabli do drukarki i do serwera druku, aby upewnić się, że są one prawidłowo zamocowane. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji dostarczonej z drukarką.</p> <p>Czy kable są podłączone prawidłowo?</p>	Przejdź do punktu 6.	Sprawdź połączenia kabli.
<p><b>Etap 6</b> Sprawdź, czy serwery proxy są wyłączone.</p> <p>Czy serwery proxy są wyłączone?</p>	Przejdź do punktu 7.	Skontaktuj się ze swoim administratorem.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 7</b> Uzyskaj dostęp do wbudowanego serwera WWW.</p> <p>Czy uzyskano dostęp do wbudowanego serwera WWW?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .

## Nie można odczytać napędu flash

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b> Sprawdź, czy drukarka nie jest zajęta przetwarzaniem innego zadania drukowania, kopiowania, skanowania lub faksowania.</p> <p>Czy drukarka jest gotowa?</p>	Przejdź do punktu 2.	Zaczekaj, aż drukarka zakończy przetwarzanie innego zadania.
<p><b>Etap 2</b> Upewnij się, że napęd flash jest obsługiwany. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „<a href="#">Obsługiwane napędy flash i typy plików</a>” na <a href="#">str. 49</a>.</p> <p>Czy napęd flash jest obsługiwany?</p>	Przejdź do punktu 3.	Włóż obsługiwany napęd flash.
<p><b>Etap 3</b> Wyjmij napęd flash i włóż go ponownie.</p> <p>Czy drukarka rozpoznaje napęd flash?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się <a href="#">z wsparciem klienta</a> .

## Włączanie portu USB

Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Ustawienia > Sieć/Porty > USB > Włącz port USB**.

## Sprawdzanie połączenia drukarki

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno **Ustawienia > Raporty > Sieć > 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 że kabel sieciowy jest odłączony lub uszkodzony. Aby uzyskać pomoc, skontaktuj się z administratorem systemu.

## błąd 900.xy

Wyłącz drukarkę, odczekaj około 10 sekund, a następnie włącz drukarkę.

## Problem z opcjami sprzętowymi

### Nie można wykryć wewnętrznego opcjonalnego elementu wyposażenia

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b> Wyłącz drukarkę, odczekaj około 10 sekund, a następnie włącz drukarkę.</p> <p>Czy wewnętrzny opcjonalny element wyposażenia działa prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Etap 2</b> Wydrukuj stronę ustawień menu i sprawdź, czy wewnętrzny opcjonalny element wyposażenia znajduje się na liście zainstalowanych funkcji.</p> <p>Czy wewnętrzny opcjonalny element wyposażenia jest na liście na stronie ustawień menu?</p>	Przejdź do punktu 4.	Przejdź do punktu 3.
<p><b>Etap 3</b> Sprawdź, czy wewnętrzny opcjonalny element wyposażenia został prawidłowo zainstalowany na płycie kontrolera.</p> <p><b>a</b> Wyłącz drukarkę, a następnie wyjmij przewód zasilający z gniazdka elektrycznego.</p> <p><b>b</b> Upewnij się, że wewnętrzny opcjonalny element wyposażenia jest zainstalowany w odpowiednim złączu na płycie systemowej.</p> <p><b>c</b> Podłącz przewód zasilający do gniazdka elektrycznego, a następnie włącz drukarkę.</p> <p> <b>UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:</b> Aby uniknąć ryzyka pożaru lub porażenia prądem elektrycznym, podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego, łatwo dostępnego gniazdka elektrycznego o odpowiednich parametrach, znajdującego się w pobliżu urządzenia.</p> <p>Czy wewnętrzny opcjonalny element wyposażenia działa prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 4.
<p><b>Etap 4</b> <b>a</b> Upewnij się, że wewnętrzny opcjonalny element wyposażenia jest dostępny w sterowniku drukarki.</p> <p><b>Uwaga:</b> Może okazać się konieczne ręczne dodanie wewnętrznego opcjonalnego elementu wyposażenia w sterowniku drukarki, aby był on dostępny dla zadań drukowania. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Dodawanie opcji dostępnych w sterowniku drukarki” na str. 319</a>.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy wewnętrzny opcjonalny element wyposażenia działa prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .

## Wykryto uszkodzoną pamięć flash

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Wymień uszkodzoną pamięć flash.
- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Anuluj bieżące zadanie drukowania.

## Brak wolnego miejsca w pamięci flash dla zasobów

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Na panelu sterowania drukarki wybierz opcję **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Usuń czcionki, makra oraz inne dane zapisane w pamięci flash.
- Zainstaluj pamięć flash o większej pojemności.

**Uwaga:** Załadowane czcionki i makra, które nie zostały wcześniej zapisane w pamięci flash, są usuwane.

## Wykryto niesformatowaną pamięć flash

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Wybierz opcję **Kontynuuj** z panelu sterowania, aby zatrzymać defragmentację i kontynuować drukowanie.
- Sformatuj pamięć flash.

**Uwaga:** Jeśli komunikat o błędzie jest w dalszym ciągu wyświetlany, oznacza to, że pamięć flash może być uszkodzona i należy ją wymienić.

## Problemy z materiałami eksploatacyjnymi

### Materiały eksploatacyjne producenta innego niż Lexmark

System wykrył, że zainstalowano materiał lub część producenta innego niż Lexmark.

Drukarka Lexmark działa najlepiej z oryginalnymi materiałami i częściami firmy Lexmark. Używanie materiałów i części innych producentów może negatywnie wpłynąć na wydajność, pracę i żywotność drukarki oraz jej części.

Wszelkie wskaźniki materiałów są zaprojektowane tak, by współpracować z materiałami i częściami Lexmark i ich praca może zostać zakłócona, gdy użyte zostaną materiały innych producentów. Użytkowanie materiałów i części związanych z obrazami dłużej niż jest to zalecane może spowodować uszkodzenie drukarki Lexmark i jej komponentów.

**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Używanie materiałów lub części innych producentów może spowodować utratę gwarancji. Uszkodzenia spowodowane używaniem materiałów lub części innych producentów nie będą naprawiane w ramach gwarancji.



Aby zaakceptować powyższe ryzyko i korzystać z nieoryginalnych materiałów lub części drukarki, naciśnij jednocześnie przyciski **X** i **#** na panelu sterowania i przytrzymaj je przez 15 sekund.

Jeśli nie chcesz zaakceptować powyższych informacji, wyjmij materiały lub części innych producentów z drukarki i zainstaluj oryginalne materiały lub części Lexmark. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Używanie oryginalnych części i materiałów eksploatacyjnych firmy Lexmark.” na str. 173.](#)

Jeśli drukarka nie będzie drukować po jednoczesnym wciśnięciu przycisków **X** i **#** i przytrzymaniu ich przez 15 sekund, zresetuj licznik zużycia materiałów eksploatacyjnych.

1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

**Ustawienia > Urządzenie > Przegląd > Menu konfiguracji > Zużycie materiałów eksploatacyjnych i liczniki**

2 Wybierz część lub materiał eksploatacyjny, który chcesz zresetować, a następnie wciśnij przycisk **Start**.

3 Przeczytaj komunikat ostrzegawczy, a następnie wciśnij przycisk **Kontynuuj**.

4 Wciśnij jednocześnie przyciski **X** i **#** i przytrzymaj je przez 15 sekund, aby usunąć komunikat.

**Uwaga:** Jeśli nie jesteś w stanie zresetować liczników zużycia materiałów eksploatacyjnych, zwróć produkt sprzedawcy.

## Wymagana konserwacja skanera, użyj zestawu ADF

Wymagana jest konserwacja drukarki. Więcej informacji można uzyskać pod adresem <http://support.lexmark.com> lub kontaktując się z obsługą serwisową, podając następnie treść tego komunikatu.

## Problemy z podawaniem papieru

### Koperta skleja się podczas drukowania

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Używaj kopert przechowywanych w suchym otoczeniu.</p> <p><b>Uwaga:</b> Drukowanie na wilgotnych kopertach może powodować sklejanie się skrzydełek.</p> <p><b>b</b> Wyślij zadanie drukowania.</p> <p>Czy koperta skleja się podczas drukowania?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź, czy jako typ papieru ustawiono opcję Koperta. Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:</p> <p><b>Ustawienia &gt; Papier &gt; Konfiguracja zasobnika &gt; Rozmiar/typ papieru</b></p> <p><b>b</b> Wyślij zadanie drukowania.</p> <p>Czy koperta skleja się podczas drukowania?</p>	Skontaktuj się z <a href="#">obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Drukowanie z sortowaniem nie działa

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:  <b>Ustawienia &gt; Drukuj &gt; Układ &gt; Sortuj</b></p> <p><b>b</b> Dotknij <b>Wł.</b> [1,2,1,2,1,2].</p> <p><b>c</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy dokument jest posortowany prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> Przejdź do dokumentu, który chcesz wydrukować, i otwórz okno dialogowe Drukuj, a następnie wybierz opcję <b>Sortuj</b>.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy dokument jest posortowany prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p><b>Etap 3</b></p> <p><b>a</b> Zmniejsz liczbę stron do wydrukowania.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy strony zostały prawidłowo posortowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się <a href="#">wsparcie klienta</a> .

## Funkcja łączenia zasobników nie działa

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź, czy zasobniki mają ten sam rozmiar papieru i typ papieru.</p> <p><b>b</b> Sprawdź, czy prowadnice papieru zostały poprawnie ustawione.</p> <p><b>c</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy zasobniki są poprawnie połączone?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> W panelu sterowania dotknij kolejno <b>Ustawienia &gt; Papier &gt; Konfiguracja zasobnika &gt; Rozmiar/Typ papieru</b>.</p> <p><b>b</b> Wybierz ustawienia typu i rozmiaru papieru odpowiadające papierowi załadowanemu do podłączonych zasobników.</p> <p><b>c</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy zasobniki są poprawnie połączone?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p><b>Etap 3</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź, czy dla funkcji Połączenie z zasobnikiem wybrano wartość Automatyczne. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Łączenie zasobników” na str. 35</a>.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy zasobniki są poprawnie połączone?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się <a href="#">wsparcie klienta</a> .


## Sprawdź połączenie zasobnika

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Wyłącz drukarkę, zaczekaj około 10 sekund, a następnie włącz ją ponownie.

Jeśli błąd wystąpi po raz drugi:

- 1 Wyłącz drukarkę.
- 2 Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego.
- 3 Wyjmij wskazany zasobnik.
- 4 Włóż zasobnik.
- 5 Podłącz przewód zasilający do gniazda elektrycznego.

 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Aby uniknąć ryzyka pożaru lub porażenia prądem, podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego, łatwo dostępnego gniazdka elektrycznego o odpowiednich parametrach, znajdującego się w pobliżu urządzenia.

- 6 Włącz drukarkę.

Jeśli błąd wystąpi po raz kolejny:

- 1 Wyłącz drukarkę.
  - 2 Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego.
  - 3 Wyjmij wskazany zasobnik.
  - 4 Skontaktuj się z działem obsługi klienta.
- Wybierz opcję **Kontynuuj** z panelu sterowania, aby usunąć komunikat i wznowić drukowanie.

## Papier często się zacina

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Zdejmij zasobnik.</p> <p><b>b</b> Sprawdź, czy poprawnie załadowano papier.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Upewnij się, że prowadnice papieru zostały poprawnie umieszczone.</li> <li>• Upewnij się, że wysokość stosu nie wykracza poza wskaźnik maksymalnego wypełnienia papierem.</li> <li>• Pamiętaj o drukowaniu na papierze o zalecanym typie i rozmiarze.</li> </ul> <p><b>c</b> Włóż zasobnik.</p> <p><b>d</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy papier często się zacina?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:  <b>Ustawienia &gt; Papier &gt; Konfiguracja zasobnika &gt; Rozmiar/typ papieru</b></p> <p><b>b</b> Ustaw prawidłowy rozmiar i typ papieru.</p> <p><b>c</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy papier często się zacina?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 3</b></p> <p><b>a</b> Załaduj papier z nowego opakowania.</p> <p><b>Uwaga:</b> Papier wchłonał wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy papier często się zacina?</p>	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Zacięte strony nie są drukowane ponownie

Działanie	Tak	Nie
<p><b>a</b> Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:  <b>Ustawienia &gt; Urządzenie &gt; Powiadomienia &gt; Odzyskiwanie zawartości po zacięciu</b></p> <p><b>b</b> W menu Usuwanie zacięć wybierz opcję <b>Włącz</b> lub <b>Auto</b>.</p> <p><b>c</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy zacięte strony są drukowane ponownie?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .

## Problemy z drukowaniem

### Nie można drukować poufnych dokumentów i innych wstrzymanych dokumentów

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> W panelu sterowania sprawdź, czy dokumenty widoczne są na liście Wstrzymane zadania.</p> <p><b>Uwaga:</b> Jeżeli dokumenty nie są wyświetlane, wydrukuj je, korzystając z opcji Drukowanie i wstrzymywanie.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokumenty.</p> <p>Czy dokumenty zostały wydrukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 2</b> Zadanie drukowania może zawierać błąd formatowania lub nieprawidłowe dane.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Usuń zadanie drukowania, a następnie wyślij je ponownie.</li> <li>• W przypadku plików PDF wygeneruj nowy plik i wydrukuj dokumenty.</li> </ul> <p>Czy dokumenty zostały wydrukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p><b>Etap 3</b> W przypadku drukowania z Internetu drukarka może interpretować nazwy zadań jako duplikaty.</p> <p><b>Użytkownicy systemu Windows</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a Otwórz okno dialogowe Preferencje drukowania</li> <li>b W sekcji Drukowanie i wstrzymywanie, zaznacz opcję <b>Zachowaj duplikaty dokumentów</b>.</li> <li>c Wprowadź kod PIN.</li> <li>d Wyślij ponownie zadanie drukowania.</li> </ol> <p><b>Użytkownicy komputerów Macintosh</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a Zapisz i nadaj unikalną nazwę każdemu zadaniu.</li> <li>b Wyślij zadania pojedynczo.</li> </ol> <p>Czy dokumenty zostały wydrukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 4.
<p><b>Etap 4</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a Usuń niektóre wstrzymane zadania, aby zwolnić pamięć drukarki.</li> <li>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</li> </ol> <p>Czy dokumenty zostały wydrukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 5.
<p><b>Etap 5</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a Zainstaluj w drukarce dodatkową pamięć.</li> <li>b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</li> </ol> <p>Czy dokumenty zostały wydrukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się z <a href="#">obsługą klienta</a> .

## Powolne drukowanie

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b> Upewnij się, że kabel drukarki jest prawidłowo podłączony do drukarki i komputera, serwera druku, wyposażenia opcjonalnego lub innego urządzenia sieciowego.</p> <p>Czy drukarka drukuje zbyt wolno?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> Upewnij się, że drukarka nie pracuje w Trybie cichym. Na ekranie głównym dotknij kolejno <b>Ustawienia &gt; Urządzenie &gt; Konserwacja &gt; Menu konfiguracji &gt; Działanie urządzenia &gt; Tryb cichy</b>.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy drukarka drukuje zbyt wolno?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 3</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego rozdzielczość wydruku można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p><b>b</b> Ustaw rozdzielczość na 2400 Image Q.</p> <p><b>c</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy drukarka drukuje zbyt wolno?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 4</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego typ papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprawdź, czy ustawienie jest zgodne z załadowanym typem papieru.</li> <li>• Możesz także zmienić to ustawienie za pomocą panelu sterowania drukarki. Na ekranie głównym dotknij kolejno <b>Ustawienia &gt; Papier &gt; Konfiguracja zasobnika &gt; Rozmiar/Typ papieru</b>.</li> <li>• Drukowanie na papierze o większej gramaturze trwa dłużej.</li> <li>• Drukowanie na papierze węższym niż papier w formacie Letter, A4 i Legal może trwać dłużej.</li> </ul> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy drukarka drukuje zbyt wolno?</p>	Przejdź do punktu 5.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 5</b></p> <p><b>a</b> Upewnij się, że ustawienia drukarki dla tekstury i gramatury pasują do rodzaju załadowanego papieru. Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji <b>Ustawienia &gt; Papier &gt; Konfiguracja nośnika &gt; Typy nośników</b>.</p> <p><b>Uwaga:</b> Drukowanie na papierze o szorstkiej teksturze i na papierze o dużej gramaturze może trwać dłużej.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy drukarka drukuje zbyt wolno?</p>	Przejdź do punktu 6.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 6</b></p> <p>Usuń wstrzymane zadania.</p> <p>Czy drukarka drukuje zbyt wolno?</p>	Przejdź do punktu 7.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 7</b></p> <p><b>a</b> Upewnij się, że drukarka się nie przegrzewa.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pozwól drukarce trochę ostygnąć po każdym długim zadaniu drukowania.</li> <li>• Sprawdź temperaturę otoczenia zalecaną dla drukarki. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „<a href="#">Wybór miejsca na drukarkę</a>” na str. 11.</li> </ul> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy drukarka drukuje zbyt wolno?</p>	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Zadania drukowania nie są drukowane

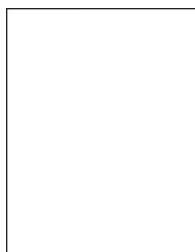
Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> W dokumencie, który próbujesz wydrukować, otwórz okno dialogowe Drukuj i sprawdź, czy została wybrana odpowiednia drukarka.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy dokument został wydrukowany?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> Upewnij się, że drukarka jest włączona.</p> <p><b>b</b> Rozwiąż wszelkie problemy zgłaszane w komunikatach o błędach pojawiających się na wyświetlaczu.</p> <p><b>c</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy dokument został wydrukowany?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 3</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź, czy porty działają oraz czy kable są prawidłowo podłączone do komputera i drukarki. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji instalacyjnej dostarczonej z drukarką.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy dokument został wydrukowany?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 4.
<p><b>Etap 4</b></p> <p><b>a</b> Wyłącz drukarkę, odczekaj około 10 sekund, a następnie włącz drukarkę.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy dokument został wydrukowany?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 5.
<p><b>Etap 5</b></p> <p><b>a</b> Odinstaluj, a następnie ponownie zainstaluj sterownik drukarki.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy dokument został wydrukowany?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się z <a href="#">obsługą klienta</a> .

## Jakość druku jest niska

Puste lub białe strony

### Puste lub białe strony



**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości druku**. W

drukarkach bez ekranu dotykowego naciśnij przycisk , aby poruszać się między ustawieniami.



Działanie	Tak	Nie
<p><b>a</b> Wyjmij zestaw obrazujący, a następnie włóż go ponownie.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie wystawiaj zestawu obrazującego na bezpośrednie działanie światła. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie dotykaj bębna fotorz przewodnika pod zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy drukarka drukuje puste lub białe strony?</p>	Skontaktuj się z <a href="#">obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Zbyt ciemny wydruk



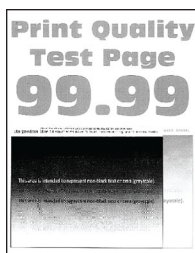
**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**.

W przypadku drukarek bez ekranu dotykowego naciśnij , aby przeglądać ustawienia.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Wykonaj regulację koloru.</p> <p>Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:  <b>Ustawienia &gt; Jakość &gt; wydruku &gt; Zaawansowane obrazowanie &gt; Regulacja koloru</b></p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk nadal jest zbyt ciemny?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego zwiększ jasność tonera za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p><b>Uwaga:</b> Możesz także zmienić to ustawienie za pomocą panelu sterowania drukarki. Przejdź do opcji:  <b>Ustawienia &gt; Drukowanie &gt; Jakość &gt; Intensywność tonera</b></p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk nadal jest zbyt ciemny?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 3</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego typ papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprawdź, czy ustawienie jest zgodne z załadowanym typem papieru.</li> <li>• Możesz także zmienić to ustawienie za pomocą panelu sterowania drukarki. Przejdź do opcji:</li> </ul> <p><b>Ustawienia &gt; Papier &gt; Konfiguracja tacy &gt; Rozmiar/typ papieru</b></p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk nadal jest zbyt ciemny?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 4</b></p> <p>Sprawdź, czy papier jest szorstki lub ma fakturę.</p> <p>Czy drukujesz na szorstkim papierze lub papierze z fakturą?</p>	Przejdź do punktu 5.	Przejdź do punktu 6.
<p><b>Etap 5</b></p> <p><b>a</b> Wymień papier z fakturą lub szorstki papier na papier zwykły.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk nadal jest zbyt ciemny?</p>	Przejdź do punktu 6.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 6</b></p> <p><b>a</b> Załaduj papier z nowego opakowania.</p> <p><b>Uwaga:</b> Papier wchłonał wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk nadal jest zbyt ciemny?</p>	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Cienie na wydruku

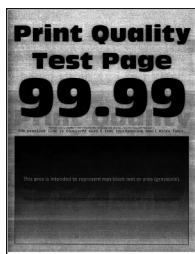


**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**.


W przypadku drukarek bez ekranu dotykowego naciśnij , aby przeglądać ustawienia.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Załaduj do zasobnika papier odpowiedniego typu.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się cienie?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego typ papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprawdź, czy ustawienie jest zgodne z załadowanym typem papieru.</li> <li>• Możesz także zmienić to ustawienie za pomocą panelu sterowania drukarki. Przejdź do opcji:</li> </ul> <p><b>Ustawienia &gt; Papier &gt; Konfiguracja tacy &gt; Rozmiar/typ papieru</b></p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się cienie?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 3</b></p> <p><b>a</b> Wykonaj regulację koloru.</p> <p>Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:</p> <p><b>Ustawienia &gt; Jakość &gt; wydruku &gt; Zaawansowane obrazowanie &gt; Regulacja koloru</b></p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się cienie?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 4</b></p> <p><b>a</b> Wyjmij zestaw obrazujący, a następnie włóż go ponownie.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie wystawiaj zestawu obrazującego na bezpośrednie działanie światła. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie dotykaj bębna fotoprzewodnika pod zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się cienie?</p>	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Szare lub kolorowe tło



**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**. W

przypadku drukarki niemającej ekranu dotykowego naciśnij przycisk , aby poruszać się między ustawieniami.

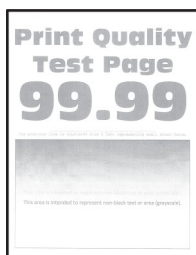
Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Wykonaj regulację koloru. Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: <b>Ustawienia &gt; Jakość &gt; wydruku &gt; Zaawansowane obrazowanie &gt; Regulacja koloru</b></p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawia się szare lub kolorowe tło?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> Wyjmij zestaw obrazujący, a następnie włóż go ponownie. <b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie wystawiaj zestawu obrazującego na bezpośrednie działanie światła. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku. <b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie dotykaj bębna fotoprzewodnika pod zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawia się szare lub kolorowe tło?</p>	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Nieprawidłowe marginesy



Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Ustaw prowadnice papieru zgodnie z załadowanym papierem.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy marginesy są prawidłowe?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> Ustaw rozmiar papieru w panelu sterowania. Przejdź do opcji: <b>Ustawienia &gt; Papier &gt; Konfiguracja tacy &gt; Rozmiar/typ papieru</b></p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy marginesy są prawidłowe?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p><b>Etap 3</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego rozmiar papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p><b>Uwaga:</b> Sprawdź, czy ustawienie jest zgodne z załadowanym typem papieru.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy marginesy są prawidłowe?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .

## Jasny wydruk



**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony jakości wydruku. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**.

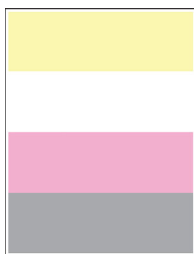
W przypadku drukarek bez ekranu dotykowego naciśnij , aby przeglądać ustawienia.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Wykonaj regulację koloru. Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: <b>Ustawienia &gt; Jakość &gt; wydruku &gt; Zaawansowane obrazowanie &gt; Regulacja koloru</b></p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest jasny?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego zwiększ jasność tonera za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukuj.</p> <p><b>Uwaga:</b> Możesz także zmienić to ustawienie za pomocą panelu sterowania drukarki. Przejdź do opcji:  <b>Ustawienia &gt; Drukowanie &gt; Jakość &gt; Intensywność tonera</b></p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest jasny?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 3</b></p> <p><b>a</b> Wyłącz oszczędzanie koloru.</p> <p>Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:  <b>Ustawienia &gt; Drukowanie &gt; Jakość &gt; Oszczędzanie koloru</b></p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest jasny?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 4</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego typ papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprawdź, czy ustawienie jest zgodne z załadowanym typem papieru.</li> <li>• Możesz także zmienić to ustawienie za pomocą panelu sterowania drukarki. Przejdź do opcji:  <b>Ustawienia &gt; Papier &gt; Konfiguracja tacy &gt; Rozmiar/typ papieru</b></li> </ul> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest jasny?</p>	Przejdź do punktu 5.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 5</b></p> <p>Sprawdź, czy papier nie jest szorstki i czy nie ma faktury.</p> <p>Czy drukujesz na szorstkim papierze lub papierze z fakturą?</p>	Przejdź do punktu 6.	Przejdź do punktu 7.
<p><b>Etap 6</b></p> <p><b>a</b> Wymień papier z fakturą lub szorstki papier na papier zwykły.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest jasny?</p>	Przejdź do punktu 7.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 7</b></p> <p><b>a</b> Załaduj papier z nowego opakowania.</p> <p><b>Uwaga:</b> Papier wchłonał wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest jasny?</p>	Przejdź do punktu 8.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 8</b></p> <p><b>a</b> Wyjmij zestaw obrazujący, a następnie włóż go ponownie.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie wystawiaj zestawu obrazującego na bezpośrednie działanie światła. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie dotykaj bębna fotorzwoadnika pod zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest jasny?</p>	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Brakujące kolory



**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**. W

przypadku drukarki niemającej ekranu dotykowego naciśnij przycisk **OK**, aby poruszać się między ustawieniami.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>a</b> Wyjmij kasetę z tonerem o brakującym kolorze.</p> <p><b>b</b> Wyjmij zestaw obrazowania.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie wystawiaj zestawu obrazującego na bezpośrednie działanie światła. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie dotykaj bębna fotoprzewodnika pod zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p><b>c</b> Usuń, a następnie włóż zespół wywoływacza dla brakującego koloru.</p> <p><b>d</b> Włóż zestaw obrazowania.</p> <p><b>e</b> Włóż kasetę z tonerem.</p> <p><b>f</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydruku brakuje kolorów?</p>	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Cętkowany wydruk i plamki



**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**.

W przypadku drukarek bez ekranu dotykowego naciśnij , aby przeglądać ustawienia.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b></p> <p>Sprawdź drukarkę pod kątem zanieczyszczenia wyciekłym tonerem.</p> <p>Czy drukarka jest wolna od wyciekłego toneru?</p>	Przejdź do punktu 2.	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .
<p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: <b>Ustawienia &gt; Papier &gt; Konfiguracja tacy &gt; Rozmiar/typ papieru</b></p> <p><b>b</b> Sprawdź, czy ustawienia rozmiaru i typu papieru odpowiadają parametrom papieru załadowanego do zasobnika.</p> <p><b>Uwaga:</b> Upewnij się, czy papier nie jest szorstki ani nie ma faktury.</p> <p>Czy ustawienia są zgodne?</p>	Przejdź do punktu 4.	Przejdź do punktu 3.



Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 3</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego typ i rozmiar papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p><b>Uwaga:</b> Sprawdź, czy ustawiony typ papieru jest taki sam jak typ załadowanego papieru.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest cętkowany?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 4</b></p> <p><b>a</b> Załaduj papier z nowego opakowania.</p> <p><b>Uwaga:</b> Papier wchłonał wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest cętkowany?</p>	Przejdź do punktu 5.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 5</b></p> <p><b>a</b> Wyjmij zestaw obrazujący, a następnie włóż go ponownie.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie wystawiaj zestawu obrazującego na bezpośrednie działanie światła. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie dotykaj bębna fotoprzewodnika pod zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest cętkowany?</p>	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Zwijanie się papieru




Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Ustaw prowadnice w zasobniku w prawidłowej pozycji dla załadowanego papieru.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy papier jest zwinięty?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego typ papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprawdź, czy ustawienie jest zgodne z załadowanym typem papieru.</li> <li>• Możesz także zmienić to ustawienie za pomocą panelu sterowania drukarki. Przejdź do opcji:</li> </ul> <p><b>Ustawienia &gt; Papier &gt; Konfiguracja tacy &gt; Rozmiar/typ papieru</b></p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy papier jest zwinięty?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 3</b></p> <p>Drukuj na drugiej stronie arkusza.</p> <p><b>a</b> Wyjmij papier, obróć go i włóż ponownie.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy papier jest zwinięty?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 4</b></p> <p><b>a</b> Załaduj papier z nowego opakowania.</p> <p><b>Uwaga:</b> Papier wchłonał wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy papier jest zwinięty?</p>	Skontaktuj się z <a href="#">obsługą klienta</a> Urządzenia .	Problem został rozwiązany.

## Zniekształcone lub przekrzywione wydruki

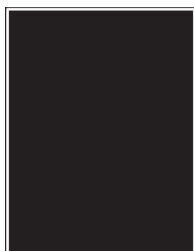


**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**. W


przypadku drukarki niemającej ekranu dotykowego naciśnij przycisk , aby poruszać się między ustawieniami.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Ustaw prowadnice papieru w zasobniku na papier zgodnie z załadowanym papierem.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruki są zniekształcone lub przekrzywione?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> Załaduj papier z nowego opakowania.</p> <p><b>Uwaga:</b> Papier wchłonał wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruki są zniekształcone lub przekrzywione?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 3</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź, czy jest obsługiwany włożony papier.</p> <p><b>Uwaga:</b> Jeśli papier nie jest obsługiwany, włóż obsługiwany papier.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruki są zniekształcone lub przekrzywione?</p>	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

### Jednolite kolorowe lub czarne obrazy



**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**. W

przypadku drukarki niemającej ekranu dotykowego naciśnij przycisk , aby poruszać się między ustawieniami.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>a</b> Wyjmij, a następnie ponownie włóż zestaw obrazowania.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie wystawiaj zestawu obrazującego na bezpośrednie działanie światła. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie dotykaj bębna fotoprzewodnika pod zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy drukarka drukuje jednolite kolorowe lub czarne obrazy?</p>	Skontaktuj się z <a href="#">obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Obcięty tekst lub obraz



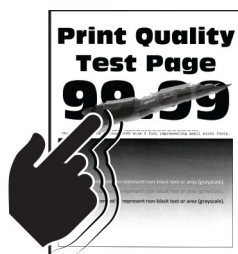
**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**.

W przypadku drukarek bez ekranu dotykowego naciśnij , aby przeglądać ustawienia.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Ustaw prowadnice papieru w zasobniku na papier zgodnie z załadowanym papierem.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy tekst lub obraz są obcięte?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego rozmiar papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprawdź, czy ustawienie jest zgodne z załadowanym typem papieru.</li> <li>• Możesz także zmienić to ustawienie za pomocą panelu sterowania drukarki. Przejdź do opcji:</li> </ul> <p><b>Ustawienia &gt; Papier &gt; Konfiguracja tacy &gt; Rozmiar/typ papieru</b></p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy tekst lub obraz są obcięte?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 3</b></p> <p><b>a</b> Wyjmij zestaw obrazujący, a następnie włóż go ponownie.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie wystawiaj zestawu obrazującego na bezpośrednie działanie światła. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie dotykaj bębna fotoprzewodnika pod zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy tekst lub obraz są obcięte?</p>	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Toner łatwo się ściera



**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**.


W przypadku drukarek bez ekranu dotykowego naciśnij , aby przeglądać ustawienia.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego typ papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprawdź, czy ustawienie jest zgodne z załadowanym typem papieru.</li> <li>• Możesz także zmienić to ustawienie za pomocą panelu sterowania drukarki. Przejdź do opcji:</li> </ul> <p><b>Ustawienia &gt; Papier &gt; Konfiguracja tacy &gt; Rozmiar/typ papieru</b></p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy toner łatwo się ściera?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź, czy jest obsługiwana gramatura włożonego papieru.</p> <p><b>Uwaga:</b> Jeśli gramatura nie jest obsługiwana, włóż papier o obsługiwanej gramaturze.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy toner łatwo się ściera?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 3</b></p> <p><b>a</b> Załaduj papier z nowego opakowania.</p> <p><b>Uwaga:</b> Papier wchłonał wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy toner łatwo się ściera?</p>	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

Nierówna gęstość wydruku

## Nierówna gęstość wydruku



**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości druku**. W drukarkach bez ekranu dotykowego naciśnij przycisk , aby poruszać się między ustawieniami.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>a</b> Wyjmij zestaw obrazujący, a następnie włóż go ponownie.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie wystawiaj zestawu obrazującego na bezpośrednie działanie światła. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie dotykaj bębna fotorz przewodnika pod zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy gęstość wydruku jest nierówna?</p>	Skontaktuj się z <a href="#">obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Ciemne poziome linie



### Uwagi:

- Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**. W przypadku drukarek bez ekranu dotykowego naciśnij **OK**, aby przeglądać ustawienia.
- Jeżeli na wydrukach nadal pojawiają się poziome ciemne linie, zapoznaj się z tematem „Powtarzające się błędy wydruku”.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego typ papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprawdź, czy ustawienie jest zgodne z załadowanym typem papieru.</li> <li>• Możesz także zmienić to ustawienie za pomocą panelu sterowania drukarki. Przejdź do opcji:</li> </ul> <p><b>Ustawienia &gt; Papier &gt; Konfiguracja tacy &gt; Rozmiar/typ papieru</b></p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się ciemne linie?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> Załaduj papier z nowego opakowania.</p> <p><b>Uwaga:</b> Papier wchłonał wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się ciemne linie?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 3</b></p> <p><b>a</b> Wyjmij zestaw obrazujący, a następnie włóż go ponownie.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie wystawiaj zestawu obrazującego na bezpośrednie działanie światła. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie dotykaj bębna fotoprzewodnika pod zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się ciemne linie?</p>	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Białe poziome linie



### Uwagi:

- Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**. W przypadku drukarek bez ekranu dotykowego naciśnij **OK**, aby przeglądać ustawienia.
- Jeżeli na wydrukach nadal pojawiają się poziome białe linie, zapoznaj się z tematem „Powtarzające się błędy wydruku”.



Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego typ papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprawdź, czy ustawienie jest zgodne z załadowanym typem papieru.</li> <li>• Możesz także zmienić to ustawienie za pomocą panelu sterowania drukarki. Przejdź do opcji:</li> </ul> <p><b>Ustawienia &gt; Papier &gt; Konfiguracja tacy &gt; Rozmiar/typ papieru</b></p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się białe poziome linie?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> Wyjmij zestaw obrazujący, a następnie włóż go ponownie.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie wystawiaj zestawu obrazującego na bezpośrednie działanie światła. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie dotykaj bębna fotoprzewodnika pod zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się białe poziome linie?</p>	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Pionowe białe linie



**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony jakości wydruku. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**.


W przypadku drukarek bez ekranu dotykowego naciśnij , aby przeglądać ustawienia.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego typ papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprawdź, czy ustawienie jest zgodne z załadowanym typem papieru.</li> <li>• Możesz także zmienić to ustawienie za pomocą panelu sterowania drukarki. Przejdź do opcji:</li> </ul> <p><b>Ustawienia &gt; Papier &gt; Konfiguracja tacy &gt; Rozmiar/typ papieru</b></p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się białe pionowe linie?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 2</b></p> <p>Sprawdź, czy używany jest zalecany typ papieru.</p> <p><b>a</b> Włóż zalecany typ papieru do zasobnika.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się białe pionowe linie?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 3</b></p> <p><b>a</b> Wyjmij zestaw obrazujący, a następnie włóż go ponownie.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie wystawiaj zestawu obrazującego na bezpośrednie działanie światła. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie dotykaj bębna fotoprzewodnika pod zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się białe pionowe linie?</p>	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Powtarzające się błędy wydruku




**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**. W

przypadku drukarki niemającej ekranu dotykowego naciśnij przycisk , aby poruszać się między ustawieniami.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>a</b> Korzystając z opcji Wydrukuj strony testu jakości wydruku, zmierz odległość między powtarzającymi się błędami na stronie w kolorze, której dotyczy problem.</p> <p><b>b</b> Sprawdź, czy powtarzające się błędy wydruku pasują do jednego z poniższych pomiarów:</p> <p><b>Zestaw obrazujący</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 94,20 mm (3,71 cala)</li> <li>• 29,80 mm (1,17 cala)</li> <li>• 23,20 mm (0,91 cala)</li> </ul> <p><b>Zespół wywoływacza</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 43,90 mm (1,73 cala)</li> <li>• 45,50 mm (1,79 cala)</li> </ul> <p><b>Moduł przenoszący</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 37,70 mm (1,48 cala)</li> <li>• 78,50 mm (3,09 cala)</li> <li>• 55 mm (2,17 cala)</li> </ul> <p><b>Nagrzewnica</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 79,80 mm (3,14 cala)</li> <li>• 94,30 mm (3,71 cala)</li> </ul> <p>Czy powtarzające się błędy wydruku pasują do jednego z pomiarów?</p>	<p>Zapisz odległość, a następnie skontaktuj się z <a href="#">z obsługą klienta</a>.</p>	<p>Zapisz odległość, a następnie skontaktuj się z <a href="#">z obsługą klienta</a>.</p>

## Drukarka nie odpowiada

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b> Sprawdź, czy kabel zasilający drukarki jest podłączony do gniazdka elektrycznego.</p> <p> <b>UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:</b> Aby uniknąć ryzyka pożaru lub porażenia prądem elektrycznym, podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego, łatwo dostępnego gniazdka elektrycznego o odpowiednich parametrach znajdującego się w pobliżu urządzenia.</p> <p>Czy drukarka odpowiada?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Etap 2</b> Czy gniazdo elektryczne jest wyłączone za pomocą wyłącznika albo bezpiecznika?</p> <p>Czy gniazdo elektryczne jest wyłączone za pomocą wyłącznika albo bezpiecznika?</p>	Włącz zasilanie wyłącznikiem lub zresetuj bezpiecznik.	Przejdź do punktu 3.
<p><b>Etap 3</b> Upewnij się, że drukarka jest włączona.</p> <p>Czy drukarka jest włączona?</p>	Przejdź do punktu 4.	Włącz drukarkę.
<p><b>Etap 4</b> Sprawdź, czy drukarka działa w trybie czuwania lub hibernacji.</p> <p>Czy drukarka działa w trybie czuwania lub hibernacji?</p>	Naciśnij przycisk zasilania, aby wybudzić drukarkę.	Przejdź do punktu 5.
<p><b>Etap 5</b> Sprawdź, czy kable łączące drukarkę i komputer są włożone do właściwych portów.</p> <p>Czy kable są włożone do właściwych portów?</p>	Przejdź do punktu 6.	Podłącz kable do właściwych portów.
<p><b>Etap 6</b> Wyłącz drukarkę, zainstaluj ponownie opcjonalne wyposażenie, a następnie włącz ją ponownie. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji dostarczonej z opcjonalnym wyposażeniem.</p> <p>Czy drukarka odpowiada?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 7.
<p><b>Etap 7</b> Zainstaluj odpowiedni sterownik drukarki.</p> <p>Czy drukarka odpowiada?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 8.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 8</b> Wyłącz drukarkę, odczekaj około 10 sekund, a następnie włącz drukarkę.</p> <p>Czy drukarka odpowiada?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się z <a href="#">obsługą klienta</a> .

## Wydruk zadania wykonywany jest na papierze pochodzącym z niewłaściwego zasobnika lub na niewłaściwym papierze

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź czy drukujesz na właściwym papierze. <b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy dokument jest drukowany na właściwym papierze?</p>	Przejdź do punktu 2.	Włóż papier prawidłowego typu i rozmiaru.
<p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego typ i rozmiar papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p><b>Uwaga:</b> Możesz także zmienić te ustawienia za pomocą panelu sterowania drukarki. Przejdź do opcji: <b>Ustawienia &gt; Papier &gt; Konfiguracja zasobnika &gt; Rozmiar/typ papieru</b></p> <p><b>b</b> Sprawdź, czy ustawiony typ papieru jest taki sam jak typ załadowanego papieru. <b>c</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy dokument jest drukowany na właściwym papierze?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p><b>Etap 3</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź, czy zasobniki nie są połączone. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz „<a href="#">Łączenie zasobników</a>” na <a href="#">str. 35</a>.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy dokument jest drukowany z właściwego zasobnika?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się z <a href="#">obsługą klienta</a> .

## Problemy z jakością koloru

### Regulowanie intensywności tonera

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Ustawienia > Drukowanie > Jakość**.
- 2 Wyreguluj intensywność tonera.
- 3 Zastosuj zmiany.

## Zmiana kolorów na wydruku

- 1 Na ekranie głównym dotknij opcji **Ustawienia > Drukowanie > Jakość > Zaawansowane obrazowanie > Korekcja kolorów**.
- 2 Z menu Korekcja kolorów wybierz pozycję **Ręczna > Zawartość korekcji koloru**.
- 3 Wybierz właściwe ustawienia konwersji kolorów.

Typ obiektu	Tablice konwersji kolorów
Obraz RGB Tekst RGB Grafika RGB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Żywe kolory — daje jaśniejsze, bardziej nasycone kolory. Opcję tę można stosować do wszystkich formatów kolorów.</li> <li>• Wyświetlacz sRGB — ustawia kolory w taki sposób, aby były zbliżone do kolorów wyświetlanych na monitorze komputera. Użycie czarnego toneru jest zoptymalizowane do wydruku zdjęć.</li> <li>• Wyświetlacz – pełna czerń — ustawia kolory w taki sposób, aby były zbliżone do kolorów wyświetlanych na monitorze komputera. To ustawienie używa tylko czarnego toneru do uzyskania wszystkich odcieni czystej szarości.</li> <li>• Żywe kolory sRGB — zapewnia większe nasycenie kolorów przy opcji korekcji kolorów Wyświetlacz sRGB. Użycie czarnego toneru jest zoptymalizowane do wydruku grafiki biznesowej.</li> <li>• Wyl.</li> </ul>
Obraz CMYK Tekst CMYK Grafika CMYK	<ul style="list-style-type: none"> <li>• US CMYK — stosuje korekcję kolorów dopasowującą kolory wydruku do standardu SWOP (Specifications for Web Offset Publishing).</li> <li>• Euro CMYK — stosuje korekcję kolorów dopasowującą kolory wydruku do standardu EuroScale.</li> <li>• Żywe kolory CMYK — zwiększa nasycenie kolorów ustawienia korekcji kolorów US CMYK.</li> <li>• Wyl.</li> </ul>

## Najczęściej zadawane pytania dotyczące drukowania kolorów

### Co to jest kolor RGB?

RGB jest metodą opisywania kolorów poprzez określenie ilości barwy czerwonej, zielonej i niebieskiej potrzebnej do uzyskania danego koloru. Barwy czerwoną, zieloną i niebieską można mieszać w różnych proporcjach w celu uzyskania szerokiego zakresu kolorów występujących w naturze. Ekran komputerowy, skanery i aparaty cyfrowe używają tej metody do wyświetlania kolorów.

### Co to jest kolor CMYK?

CMYK jest metodą opisywania kolorów poprzez określenie ilości kolorów cyjan, magenta, żółtego i czarnego potrzebnych do uzyskania danego koloru. Atramenty lub tonery w kolorze cyjan, magenta, żółtym i czarnym mogą być używane do drukowania w różnych proporcjach w celu uzyskania szerokiego zakresu kolorów występujących w naturze. W ten sposób tworzone są kolory w maszynach drukarskich, drukarkach atramentowych oraz kolorowych drukarkach laserowych.

### W jaki sposób określany jest kolor w dokumencie przeznaczonym do druku?

Kolory w dokumencie są zazwyczaj określone przez oprogramowanie przy zastosowaniu kombinacji kolorów RGB lub CMYK. Więcej informacji można znaleźć w Pomocy programu.

### Skąd drukarka czerpie informacje o tym, jaki kolor wydrukować?

Gdy użytkownik drukuje dokument, do drukarki wysyłane są dane opisujące typ i kolor każdego obiektu, które następnie przechodzą przez tabele konwersji kolorów. Informacje o kolorach są tłumaczone na informacje o ilościach toneru cyjan, magenta, żółtego i czarnego, potrzebnych do uzyskaniażądanego koloru. Zastosowanie tablic konwersji kolorów zależy od informacji o obiektach. Możliwe jest na przykład zastosowanie jednej tabeli konwersji kolorów dla tekstu, a innej dla fotografii.

### Co to jest ręczna korekcja kolorów?

Gdy włączona jest ręczna korekcja kolorów, drukarka do przetwarzania obiektów stosuje tablice konwersji kolorów wybrane przez użytkownika. Ręczne ustawienia korekcji kolorów odnoszą się do typu drukowanego obiektu (tekst, grafika lub obrazy). Dotyczy to również sposobu określania obiektu w oprogramowaniu (kombinacje RGB lub CMYK). Aby zastosować ręcznie inną tablicę konwersji kolorów, patrz [„Zmiana kolorów na wydruku” na str. 262](#).

Jeśli oprogramowanie nie określa kolorów z kombinacjami RGB lub CMYK, ręczna korekta kolorów nie jest użyteczna. Ponadto jest ono nieskuteczne, jeśli program lub system operacyjny komputera dokonują regulacji kolorów. W większości sytuacji ustawienie Korekcja kolorów na Auto generuje preferowane kolory dla dokumentów.

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

Z menu jakości możliwe jest wybranie dziewięciu zestawów próbek kolorów. Zestawy te są również dostępne ze strony Próbkki kolorów wbudowanego serwera WWW. Wybór dowolnego zestawu próbek spowoduje wydrukowanie wielostronicowego dokumentu składającego się z setek kolorowych pól. Każde pole zawiera kombinację CMYK lub RGB, w zależności od wybranej tabeli. Widoczny na wydruku kolor każdego pola jest wynikiem przetworzenia kombinacji kolorów CMYK lub RGB opisanej w danym polu przy użyciu wybranej tabeli konwersji kolorów.

Można przejrzeć strony zawierające próbki kolorów i dzięki temu określić pole, którego kolor jest najbliższy wymaganemu. Kombinacja kolorów oznaczona w danym polu może zostać następnie wykorzystana do modyfikacji koloru obiektu wyświetlanego przez program. Więcej informacji można znaleźć w Pomocy programu. W celu wykorzystania wybranej tabeli konwersji kolorów dla danego obiektu niezbędne może być użycie ustawienia Ręcznie dla opcji Korekcja kolorów.

Wybranie zestawu próbek kolorów związanych z określonym problemem dopasowania kolorów zależy od:

- Używanego ustawienia korekcji kolorów (Auto, wył. lub ręczne)
- Typu drukowanego obiektu (tekst, grafika lub obrazy)
- Sposobu określania obiektu w oprogramowaniu (kombinacje RGB lub CMYK).

Jeśli oprogramowanie nie określa kolorów z kombinacjami RGB lub CMYK, strony ręcznej korekty kolorów nie są użyteczne. Ponadto niektóre programy regulują kombinacje RGB lub CMYK w programie przez zarządzanie kolorami. Dlatego wydrukowany kolor może nie być identyczny z kolorem ze stron z próbkami kolorów.

## Wydruk wygląda na przebarwiony

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b> Wykonaj regulację koloru.</p> <p><b>a</b> Na ekranie głównym dotknij opcji <b>Ustawienia &gt; Drukowanie &gt; Jakość &gt; Zaawansowane obrazowanie &gt; Regulacja kolorów.</b></p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk wygląda na przebarwiony?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 2</b> Wykonaj równoważenie kolorów.</p> <p><b>a</b> Na ekranie głównym dotknij kolejno <b>Ustawienia &gt; Drukowanie &gt; Jakość &gt; Zaawansowane obrazowanie &gt; Równowaga kolorów.</b></p> <p><b>b</b> Dostosuj ustawienia.</p> <p><b>c</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk wygląda na przebarwiony?</p>	Skontaktuj się <a href="#">wsparcie klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Problemy z faksowaniem

### Nie można wysłać lub odbierać faksów

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b> Zastosuj się do komunikatów o błędach wyświetlanych na ekranie.</p> <p>Czy można wysłać lub odebrać faks?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Etap 2</b> Upewnij się, że połączenia kablowe z poniższym wyposażeniem są prawidłowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Telefon</li> <li>• Słuchawka</li> <li>• Automatyczna sekretarka</li> </ul> <p>Czy można wysłać lub odebrać faks?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p><b>Etap 3</b> Sprawdź, czy słyhać sygnał wybierania.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zadzwoń pod numer faksu, aby sprawdzić, czy działa on poprawnie.</li> <li>• Jeśli korzystasz z funkcji On Hook Dial (Wybieranie numeru przy odłożonej słuchawce), zwiększ głośność, aby sprawdzić, czy słyhać sygnał wybierania.</li> </ul> <p>Czy słyhać sygnał wybierania?</p>	Przejdź do punktu 5.	Przejdź do punktu 4.



Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 4</b> Sprawdź gniazdko telefoniczne.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Podłącz telefon analogowy bezpośrednio do gniazdka w ścianie.</li> <li><b>b</b> Sprawdź, czy słycać sygnał wybierania.</li> <li><b>c</b> Jeżeli nie słycać tonu wybierania, zastosuj inny kabel telefoniczny.</li> <li><b>d</b> Jeśli nie słycać sygnału wybierania, podłącz telefon analogowy do innego gniazdka.</li> <li><b>e</b> Jeśli słycać sygnał wybierania, drukarkę należy podłączyć do tego gniazdka.</li> </ul> <p>Czy można wysłać lub odebrać faks?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 5.
<p><b>Etap 5</b> Sprawdź, czy drukarka jest podłączona do analogowej linii telefonicznej lub prawidłowego złącza cyfrowego.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jeżeli korzystasz z usługi telefonicznej ISDN (Integrated Services Digital Network), podłącz drukarkę do analogowego portu telefonicznego w adapterze terminala ISDN. Więcej informacji na ten temat można uzyskać u dostawcy usługi ISDN.</li> <li>• W przypadku korzystania z cyfrowej linii telefonicznej DSL (Digital Subscriber Line) podłącz filtr DSL lub router umożliwiający korzystanie z linii urządzeniom analogowym. Więcej informacji na ten temat można uzyskać u dostawcy usługi DSL.</li> <li>• Jeśli korzystasz z systemu telefonicznego PBX (Private Branch Exchange), upewnij się, że nawiązywane jest połączenie analogowe. Jeśli nie ma takiego złącza, należy rozważyć zainstalowanie analogowej linii telefonicznej na potrzeby faksu.</li> </ul> <p>Czy można wysłać lub odebrać faks?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 6.
<p><b>Etap 6</b> Tymczasowo odłącz inne wyposażenie i wyłącz pozostałe usługi telefoniczne.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Odłącz inne wyposażenie (np. automatyczne sekretarki, komputery, modemy lub rozgałęziacze linii telefonicznych) znajdujące się między drukarką a linią telefoniczną.</li> <li><b>b</b> Wyłącz funkcje połączeń oczekujących oraz poczty głosowej. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z firmą telekomunikacyjną.</li> </ul> <p>Czy można wysłać lub odebrać faks?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 7.
<p><b>Etap 7</b> Zeskanuj oryginalny dokument po jednej stronie.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Wybierz numer faksu.</li> <li><b>b</b> Zeskanuj dokument.</li> </ul> <p>Czy można wysłać lub odebrać faks?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .

## Można odbierać, ale nie można wysłać faksów

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b> Załaduj oryginalny dokument do zasobnika ADF lub umieść go na szybie skanera.</p> <p>Czy można wysłać fakсы?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Etap 2</b> Ustaw prawidłowo numer skrótu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprawdź, czy numer skrótu przyporządkowano numerowi telefonu, który chcesz wybrać.</li> <li>• Ręcznie wybierz numer telefonu.</li> </ul> <p>Czy można wysłać fakсы?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .

## Można wysłać, ale nie można odbierać faksów

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b> Upewnij się, że źródło papieru nie jest puste.</p> <p>Nie można odbierać faksów</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Etap 2</b> Sprawdź ustawienia opóźnienia dzwonka.</p> <p>Na panelu sterowania dotknij opcji <b>Ustawienia &gt; Faks &gt; Ustawienia faksu &gt; Ustawienia odbierania faksów &gt; Ilość dzwonek do odebrania</b>.</p> <p>Nie można odbierać faksów</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p><b>Etap 3</b> Jeśli drukarka drukuje puste strony, sprawdź temat <a href="#">„Puste lub białe strony” na str. 240</a>.</p> <p>Nie można odbierać faksów</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się <a href="#">z wsparciem klienta</a> .

## Niska jakość wydruku faksu

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b> Sprawdź, czy jakość wydruku jest odpowiednia.</p> <p><b>a</b> Na panelu sterowania dotknij kolejno opcji <b>Ustawienia &gt; Rozwiązywanie problemów &gt; Wydrukuj strony testu jakości</b>.</p> <p><b>b</b> Popraw niedoskonałości wydruku. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Jakość druku jest niska” na str. 240</a>.</p> <p>Czy jakość wydruku faksu jest zadowalająca?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 2</b> Zmniejsz szybkość transmisji dla odbieranych faksów.</p> <p><b>a</b> Z poziomu panelu sterowania dotknij kolejno opcji <b>Ustawienia &gt; Faks &gt; Ustawienia faksu &gt; Ustawienia odbierania faksów &gt; Ustawienia administratora</b>.</p> <p><b>b</b> W menu Maksymalna szybkość wybierz mniejszą szybkość transmisji.</p> <p>Czy jakość wydruku faksu jest zadowalająca?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się <a href="#">wsparcie klienta</a> .

## Problemy ze skanowaniem

### Regulacja rejestracji skanera

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Ustawienia > Urządzenie > Konserwacja > Menu konfiguracji > Konfiguracja skanera > Ręczna rejestracja skanera**.
- 2 W menu Drukuj szybki test dotknij polecenia **Start**.
- 3 Umieść wydrukowaną stronę szybkiego testu na szybie skanera, a następnie dotknij opcji **Rejestracja skanera płaskiego**.
- 4 W menu Kopiuj szybki test dotknij polecenia **Start**.
- 5 Porównaj stronę Kopiuj szybki test z oryginałem.  
**Uwaga:** Jeżeli marginesy strony testowej są inne niż marginesy oryginału, musisz wyregulować Lewy margines i Margines górny.
- 6 Powtarzaj krok [etap 4](#) i [etap 5](#) do momentu, gdy marginesy na stronie Kopiuj szybki test będą odpowiadały marginesom w oryginale.

### Regulacja rejestracji automatycznego podajnika dokumentów

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Ustawienia > Urządzenie > Konserwacja > Menu konfiguracji > Konfiguracja skanera > Ręczna rejestracja skanera**.
- 2 W menu Drukuj szybki test dotknij polecenia **Start**.
- 3 Umieść wydrukowaną stronę szybkiego testu na automatycznym podajniku dokumentów.
- 4 Dotknij polecenia **Rejestracja przedniego automatycznego podajnika dokumentów** lub **Rejestracja tylnego automatycznego podajnika dokumentów**.  
**Uwagi:**
  - Aby skalibrować Rejestrację przedniego automatycznego podajnika dokumentów, umieść stronę szybkiego testu nadrukiem do góry, krótszą krawędzią do automatycznego podajnika dokumentów.
  - Aby skalibrować Rejestrację tylnego automatycznego podajnika dokumentów, umieść stronę szybkiego testu nadrukiem do dołu, krótszą krawędzią do automatycznego podajnika dokumentów.
- 5 W menu Kopiuj szybki test dotknij polecenia **Start**.

**6** Porównaj stronę Kopiuj szybki test z oryginałem.

**Uwaga:** Jeżeli marginesy strony testowej są inne niż marginesy oryginału, musisz wyregulować Dopasowanie poziome i Margines górny.

**7** Powtarzaj krok [etap 5](#) i [etap 6](#) do momentu, gdy marginesy na stronie Kopiuj szybki test będą odpowiadały marginesom w oryginale.

## Nie można skanować przy pomocy komputera

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Wyłącz drukarkę, zaczekaj około 10 sekund, a następnie włącz ją ponownie.</p> <p><b>b</b> Ponownie wyślij zadanie skanowania.</p> <p>Czy można przesłać zadanie skanowania?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź prawidłowe podłączenie kabli do drukarki i do serwera druku.</p> <p>Więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji instalacyjnej dostarczonej z drukarką.</p> <p><b>b</b> Ponownie wyślij zadanie skanowania.</p> <p>Czy można przesłać zadanie skanowania?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .

## Niepełne kopie dokumentów lub zdjęć

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Upewnij się, że dokument lub zdjęcie jest umieszczone w prawym dolnym rogu szyby skanera, stroną z wydrukiem skierowaną w dół.</p> <p><b>b</b> Skopiuj dokument lub zdjęcie.</p> <p>Czy dokument lub fotografia zostały skopiowane prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> Dostosuj ustawienie rozmiaru papieru do papieru załadowanego do zasobnika.</p> <p><b>b</b> Skopiuj dokument lub zdjęcie.</p> <p>Czy dokument lub fotografia zostały skopiowane prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .

## Niska jakość kopii

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Przetrzyj szklane powierzchnię skanera oraz automatycznego podajnika dokumentów za pomocą miękkiej, wilgotnej, niestrzępiącej się szmatki. Jeśli drukarka jest wyposażona w drugą szybę automatycznego podajnika dokumentów wewnątrz automatycznego podajnika dokumentów, wyczyść również tę szybę.</p> <p>Więcej informacji można znaleźć w sekcji „<a href="#">Czyszczenie skanera</a>” na str. 168.</p> <p><b>b</b> Upewnij się, że dokument lub zdjęcie jest umieszczone w prawym dolnym rogu szyby skanera, stroną z wydrukiem skierowaną w dół.</p> <p><b>c</b> Skopiuj dokument lub zdjęcie.</p> <p>Czy jakość kopii jest zadowalająca?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź jakość oryginalnego dokumentu lub zdjęcia.</p> <p><b>b</b> Dostosuj ustawienia jakości skanowania.</p> <p><b>c</b> Skopiuj dokument lub zdjęcie.</p> <p>Czy jakość kopii jest zadowalająca?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się z <a href="#">obsługą klienta</a> .

## Zadanie skanowania nie powiodło się


Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b></p> <p>Sprawdź połączenia kabli.</p> <p><b>a</b> Upewnij się, że kabel sieciowy lub kabel USB jest prawidłowo podłączony do komputera i drukarki.</p> <p><b>b</b> Ponownie wyślij zadanie skanowania.</p> <p>Czy skanowanie powiodło się?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Etap 2</b></p> <p>Sprawdź plik, do którego chcesz wykonać skan.</p> <p><b>a</b> Upewnij się, że nazwa pliku nie jest już używana w folderze docelowym.</p> <p><b>b</b> Upewnij się, że dokument lub zdjęcie, do którego chcesz wykonać skan nie są otwarte w innej aplikacji.</p> <p><b>c</b> Ponownie wyślij zadanie skanowania.</p> <p>Czy skanowanie powiodło się?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 3</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź, czy w ustawieniach konfiguracyjnych miejsca docelowego zaznaczono pole wyboru <b>Dołączaj sygnaturę czasu</b> lub <b>Zastępuj istniejący plik</b>.</p> <p><b>b</b> Ponownie wyślij zadanie skanowania.</p> <p>Czy skanowanie powiodło się?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .

## Skaner nie domyka się

Działanie	Tak	Nie
<p>Usuń przeszkody uniemożliwiające zamknięcie pokrywy skanera.</p> <p>Czy pokrywa skanera domyka się prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się <a href="#">z wsparciem klienta</a> .

## Skaner nie reaguje

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź, czy przewód zasilający jest prawidłowo podłączony do drukarki i gniazdka elektrycznego.</p> <p> <b>UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:</b> Aby uniknąć ryzyka pożaru lub porażenia prądem elektrycznym, podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego, łatwo dostępnego gniazdka elektrycznego o odpowiednich parametrach znajdującego się w pobliżu urządzenia.</p> <p><b>b</b> Skopiuj lub zeskanuj dokument.</p> <p>Czy skaner odpowiada?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> Upewnij się, że drukarka jest włączona.</p> <p><b>b</b> Rozwiąż wszelkie problemy zgłaszane w komunikatach o błędach pojawiających się na wyświetlaczu.</p> <p><b>c</b> Skopiuj lub zeskanuj dokument.</p> <p>Czy skaner odpowiada?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p><b>Etap 3</b></p> <p><b>a</b> Wyłącz drukarkę, a następnie odczekaj około 10 sekund, po czym włącz ją ponownie.</p> <p><b>b</b> Skopiuj lub zeskanuj dokument.</p> <p>Czy skaner odpowiada?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .

## Skanowanie trwa za długo lub zawiesza komputer

Działanie	Tak	Nie
Zamknij wszystkie aplikacje, które zakłócają skanowanie.  Czy skanowanie trwa zbyt długo lub powoduje zawieszanie się komputera?	Skontaktuj się z <a href="#">obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Kontakt z obsługą klienta

Przed skontaktowaniem się z obsługą klienta upewnij się, że masz następujące informacje:

- Problem z drukarką
- Komunikat o błędzie
- Typ modelu drukarki i numer seryjny

Przejdź pod adres <http://support.lexmark.com>, aby otrzymać wsparcie za pośrednictwem wiadomości e-mail lub czatu albo przejrzeć bibliotekę podręczników, dokumentacji wsparcia, sterowników i pozostałych plików do pobrania.

Dostępne jest również telefoniczne wsparcie techniczne. W Stanach Zjednoczonych lub Kanadzie można się kontaktować pod numerem telefonu 1--800--539--6275. Jeśli przebywasz w innym kraju lub regionie, przejdź pod adres <http://support.lexmark.com>.

# Usprawnienia i przenoszenie

## Sprzęt

### Dostępne wewnętrzne elementy opcjonalne

- Karta pamięci
  - DDR3 DIMM
  - Pamięć flash
    - Czcionki
  - Karty aplikacji
    - Formularze i kod kreskowy
    - PRESCRIBE
    - IPDS
- Lexmark Port ISP (Internal Solutions Port)
  - MarkNet Bezprzewodowy serwer druku N8370
  - Karta interfejsu równoległego IEEE 1284-B
  - Karta rozszerzeń RS-232C

### Instalacja karty pamięci

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

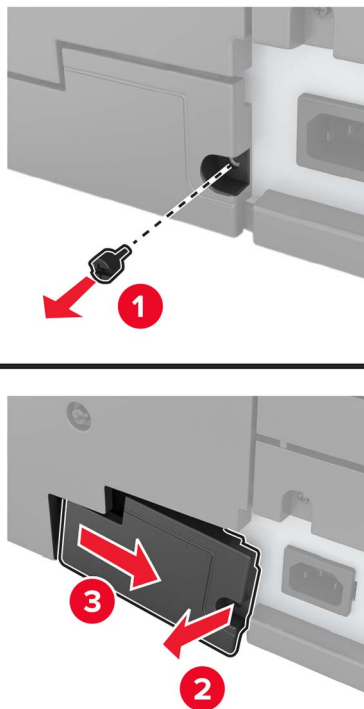
- 1 Wyłącz drukarkę.



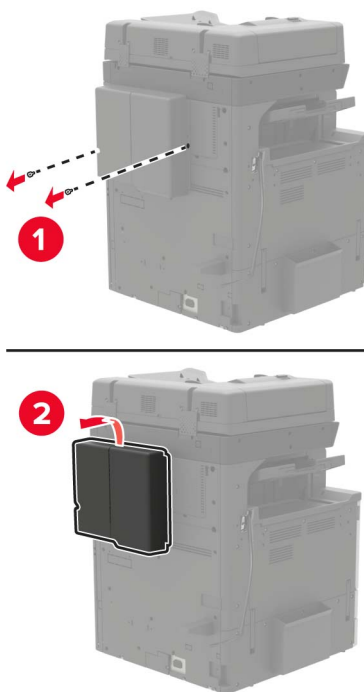
- 2 Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazodka elektrycznego.



**3** Korzystając ze śrubokręta wewnątrz drzwiczek A, zdejmij pokrywę złącza na tylnej ścianie drukarki.

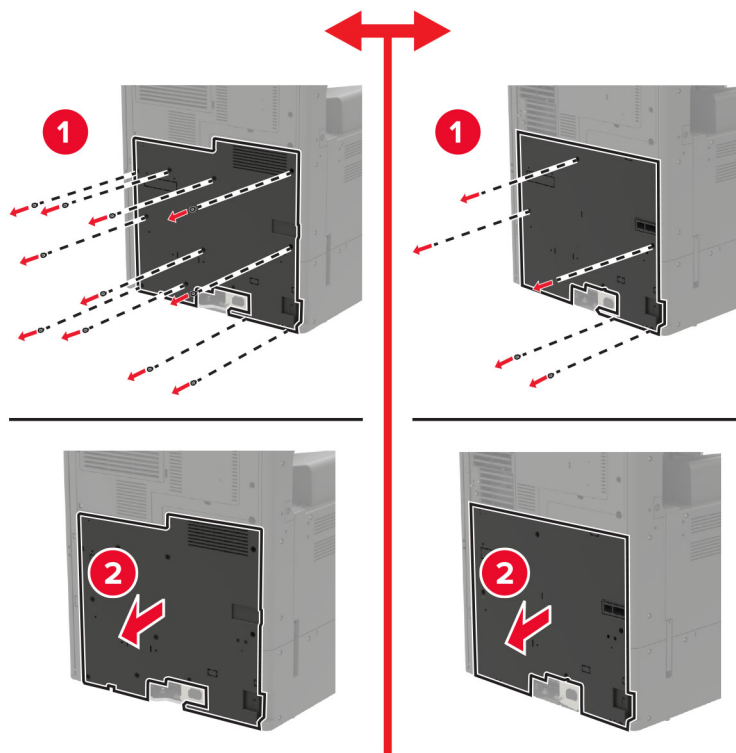


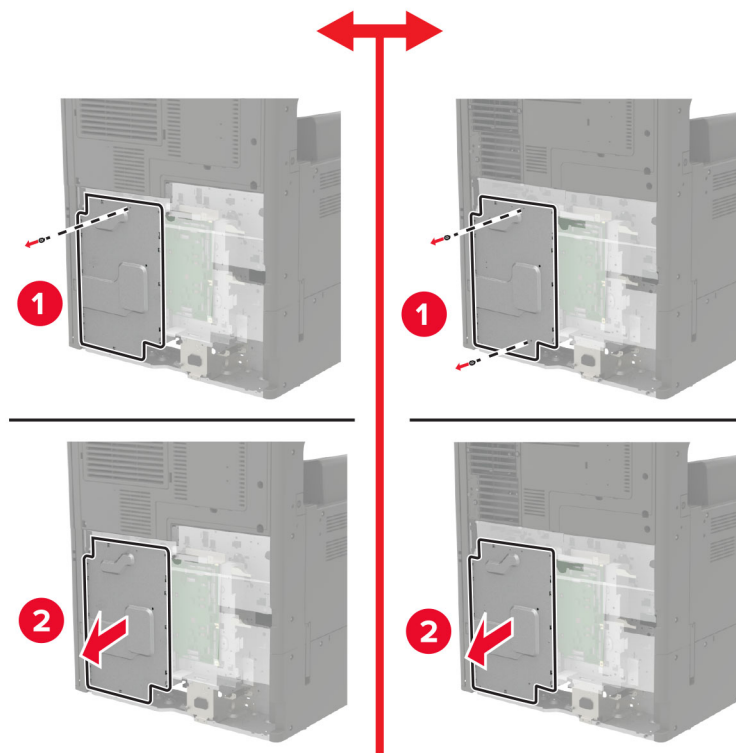
**4** Jeśli drukarka jest wyposażona w osłonę filtra, zdejmij ją.



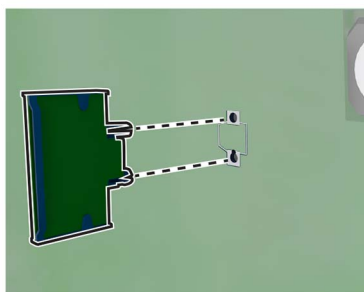
**5** Zdejmij osłonę płyty kontrolera.

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



**6** Zdejmij osłonę płyty kontrolera.**7** Rozpakuj kartę pamięci.

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

**8** Włóż kartę pamięci, aż zaskoczy w swoim miejscu.**9** Zamontuj pokrywę, a następnie osłonę płyty głównej.**10** Podłącz pokrywę złącza.**11** Jeśli zdjęto osłonę filtra, załóż ją.**12** Podłącz przewód zasilający do gniazdka elektrycznego, a następnie włącz drukarkę.

**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** aby uniknąć ryzyka pożaru lub porażenia prądem elektrycznym, podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego, łatwo dostępnego gniazdka elektrycznego o odpowiednich parametrach, znajdującego się w pobliżu urządzenia.

## Instalacja dysku twardego drukarki

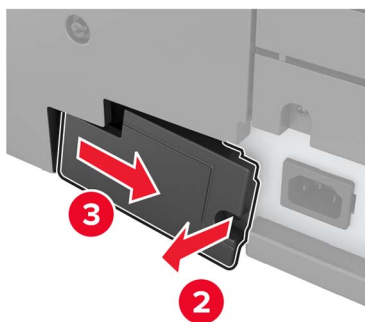
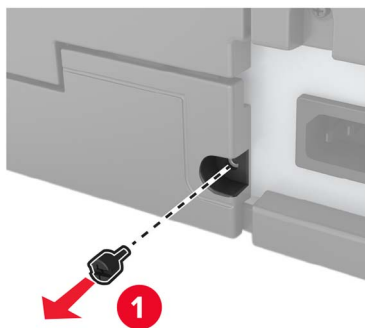
**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym w przypadku uzyskiwania dostępu do płyty kontrolera bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci masowej po zainstalowaniu samej drukarki, należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyk przewodu zasilającego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

1 Wyłącz drukarkę.

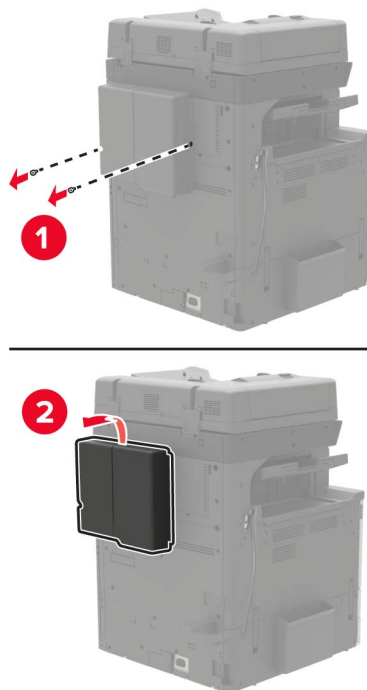


2 Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego.

3 Korzystając ze śrubokręta wewnątrz drzwiczek A, zdejmij pokrywę złącza na tylnej ścianie drukarki.

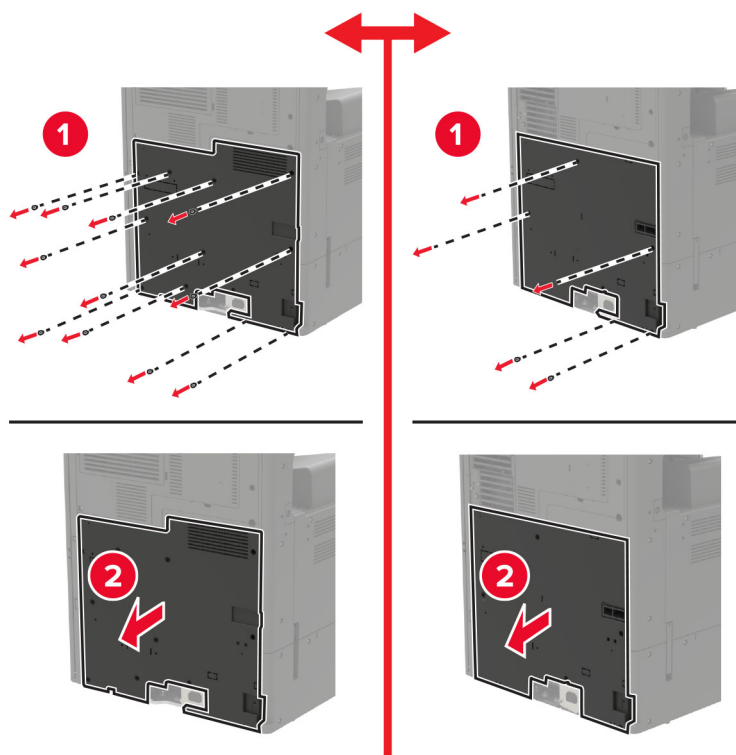


4 Jeśli drukarka jest wyposażona w osłonę filtra, zdejmij ją.

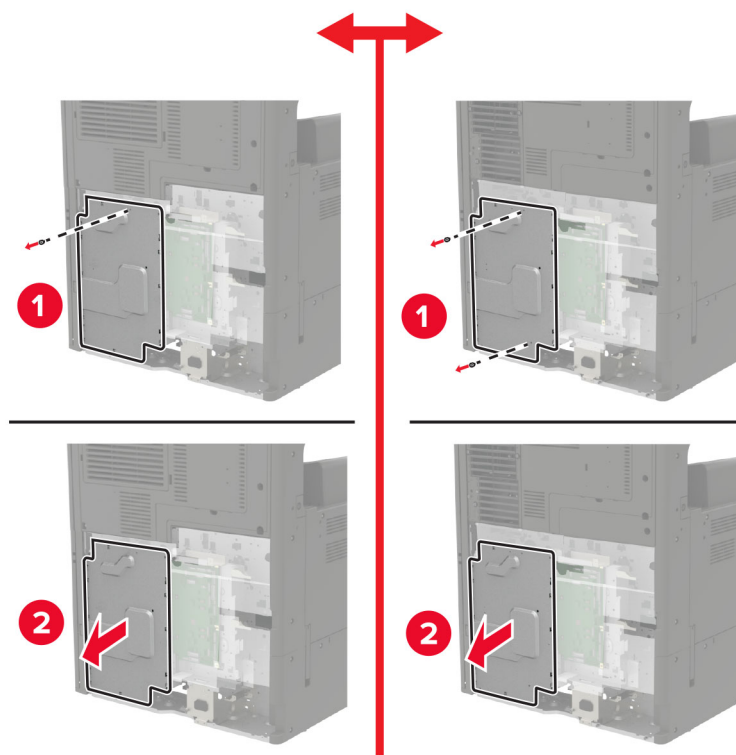


5 Zdejmij osłonę płyty kontrolera.

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

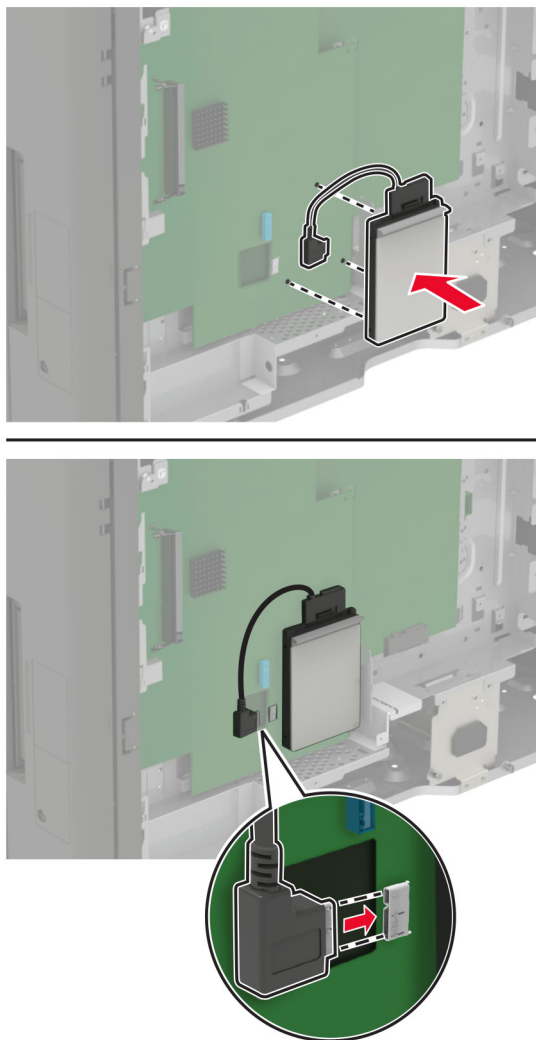


**6** Zdejmij osłonę płyty kontrolera.



**7** Rozpakuj dysk twardy drukarki.

8 Przymocuj dysk twardy, a następnie podłącz przewód interfejsu dysku twardego do płyty kontrolera.



9 Zamontuj pokrywę, a następnie osłonę płyty głównej.

10 Podłącz pokrywę złącza.

11 Jeśli zdjęto osłonę filtra, załóż ją.

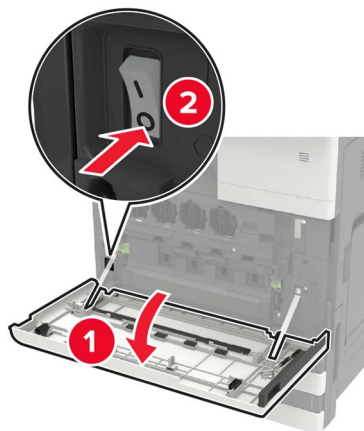
12 Podłącz przewód zasilający do gniazdka elektrycznego, a następnie włącz drukarkę.

**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** aby uniknąć ryzyka pożaru lub porażenia prądem elektrycznym, podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego, łatwo dostępnego gniazdka elektrycznego o odpowiednich parametrach, znajdującego się w pobliżu urządzenia.

## Instalowanie dodatkowej karty

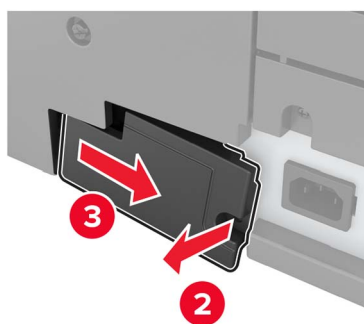
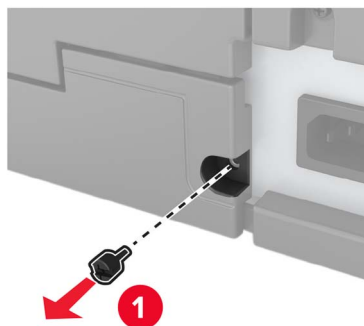
**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym w przypadku uzyskiwania dostępu do płyty kontrolera bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci masowej po zainstalowaniu samej drukarki, należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyczkę przewodu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

1 Wyłącz drukarkę.



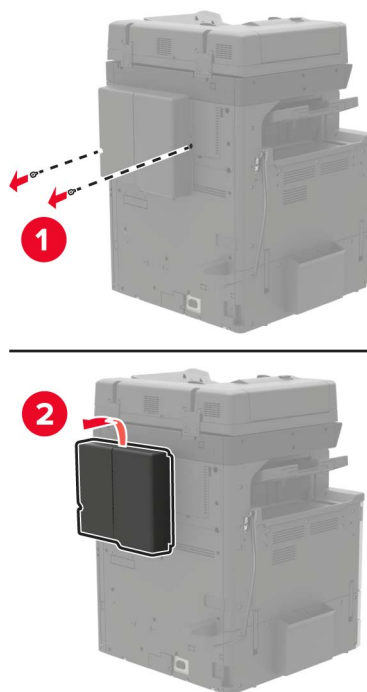
2 Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazodka elektrycznego.

3 Korzystając ze śrubokręta wewnątrz drzwiczek A, zdejmij pokrywę złącza na tylnej ścianie drukarki.



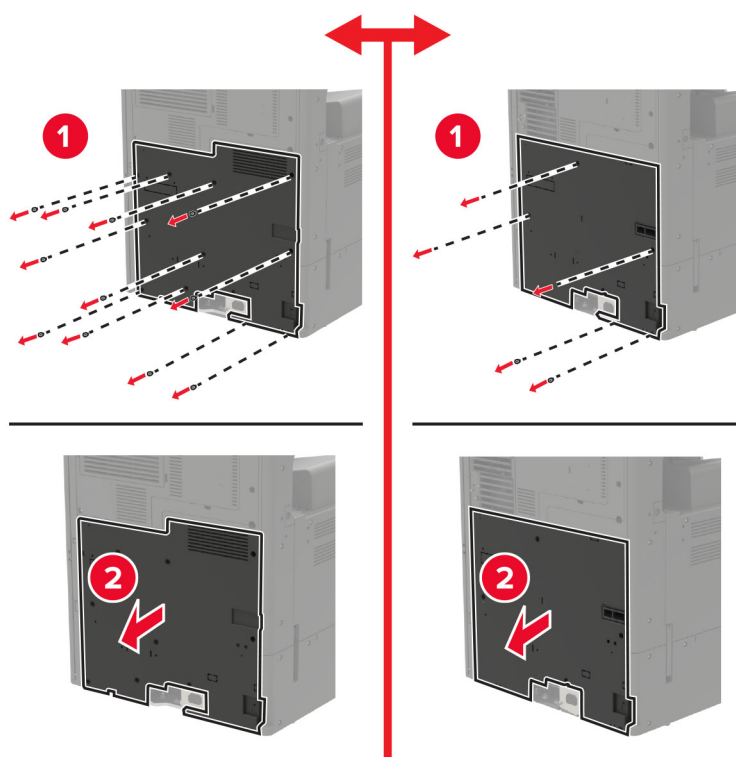


4 Jeśli drukarka jest wyposażona w osłonę filtra, zdejmij ją.

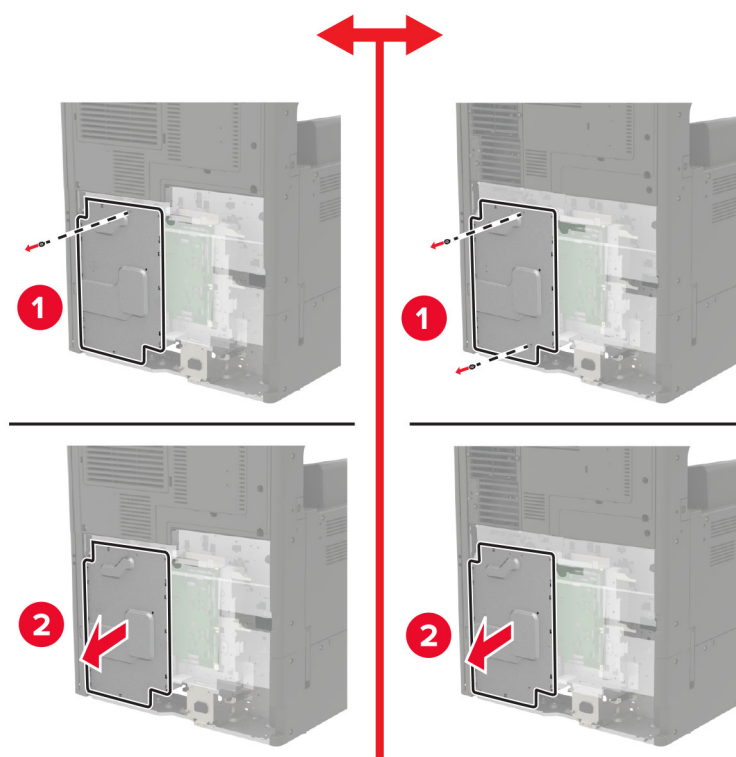


5 Zdejmij osłonę płyty kontrolera.

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



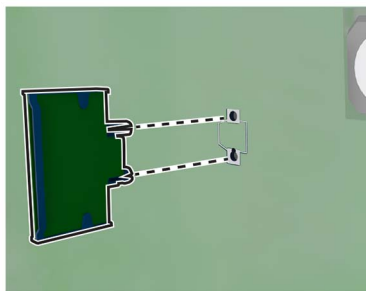
**6** Zdejmij osłonę płyty kontrolera.



7 Rozpakuj dodatkową kartę.

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

8 Wepchnij mocno kartę na miejsce.



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

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

9 Zamontuj pokrywę, a następnie osłonę płyty głównej.

10 Podłącz pokrywę złącza.

11 Jeśli zdjęto osłonę filtra, załóż ją.

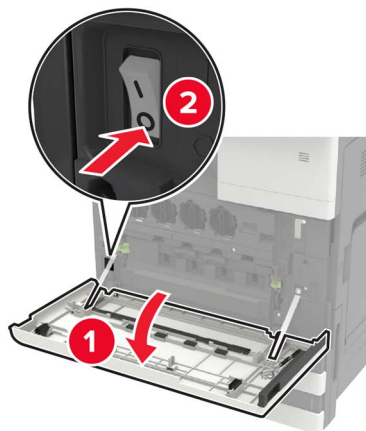
12 Podłącz przewód zasilający do gniazdka elektrycznego, a następnie włącz drukarkę.

**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** aby uniknąć ryzyka pożaru lub porażenia prądem elektrycznym, podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego, łatwo dostępnego gniazdka elektrycznego o odpowiednich parametrach, znajdującego się w pobliżu urządzenia.

## Instalowanie bezprzewodowego serwera druku

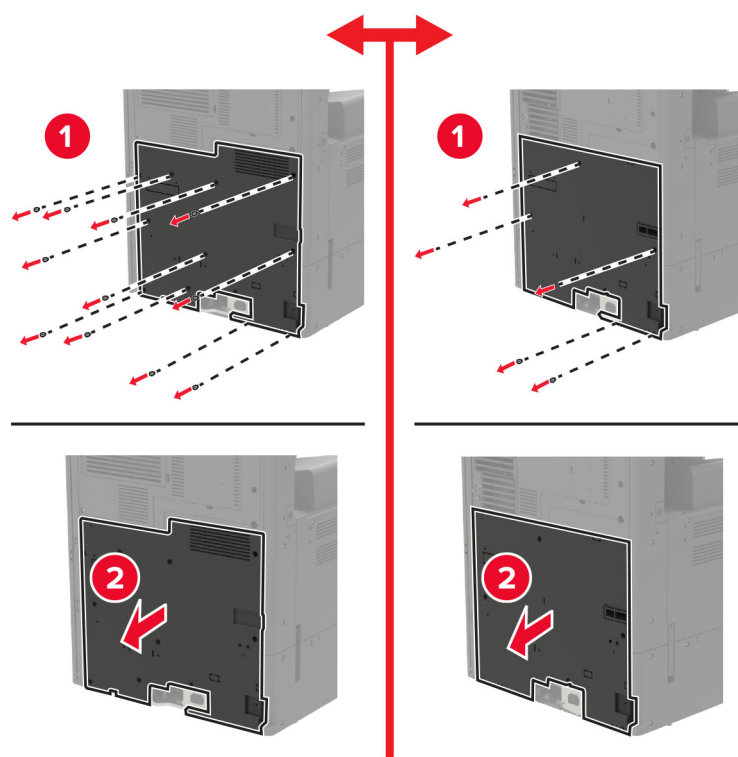
**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym w przypadku uzyskiwania dostępu do płyty kontrolera bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci masowej po zainstalowaniu samej drukarki, należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyk przewodu zasilającego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

- 1 Wyłącz drukarkę.

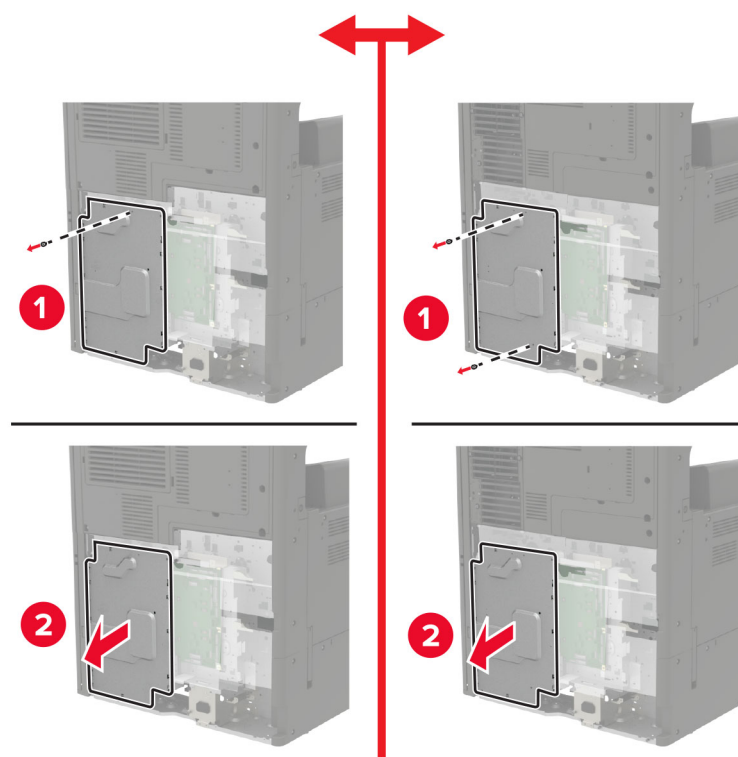


- 2 Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazodka elektrycznego.
- 3 Zdejmij osłonę płyty kontrolera za pomocą wkrętaka schowanego wewnątrz drzwiczek A.

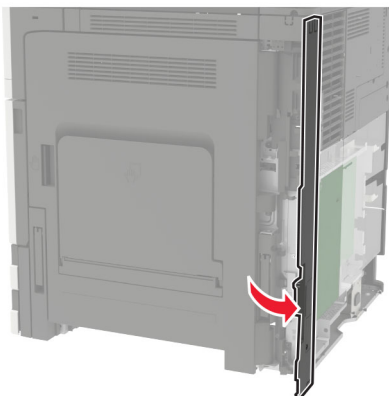
**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Elementy elektroniczne płyty sterowania są narażone na uszkodzenia elektrostatyczne. Przed dotknięciem elementów płyty kontrolera lub złączy należy dotknąć metalowej powierzchni drukarki.



4 Zdejmij osłonę płyty kontrolera.

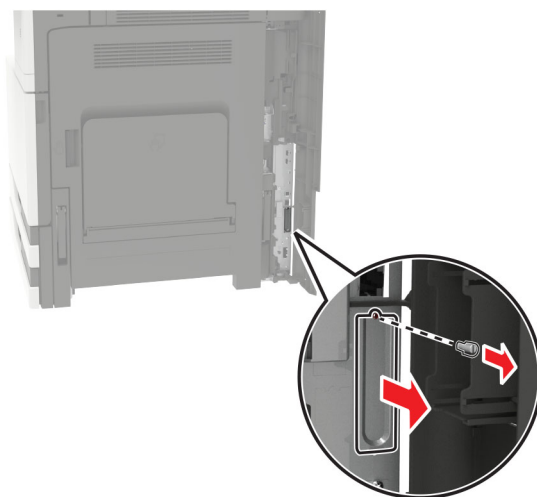


5 Otwórz drzwiczki dostępu do portu.

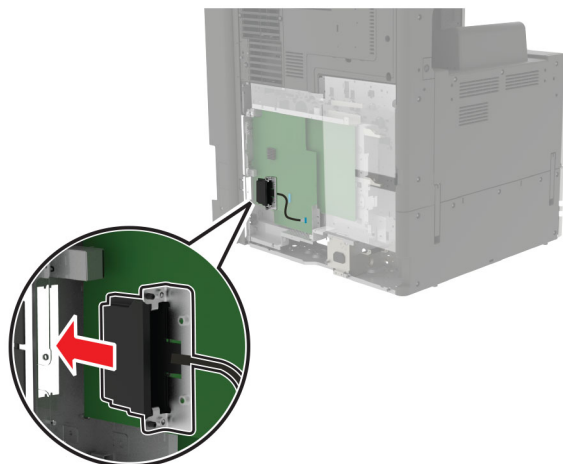


6 Zdejmij pokrywę gniazda opcji.

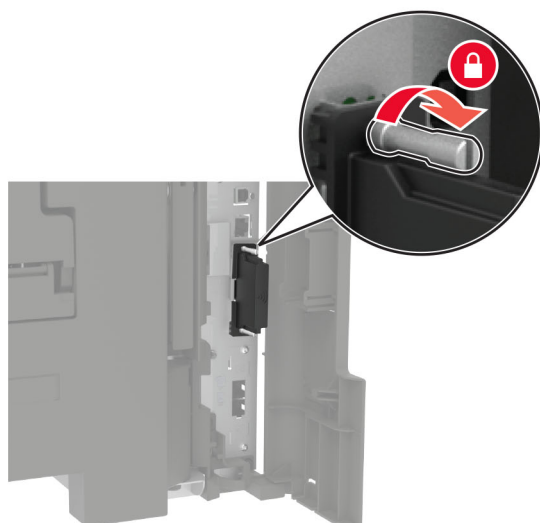
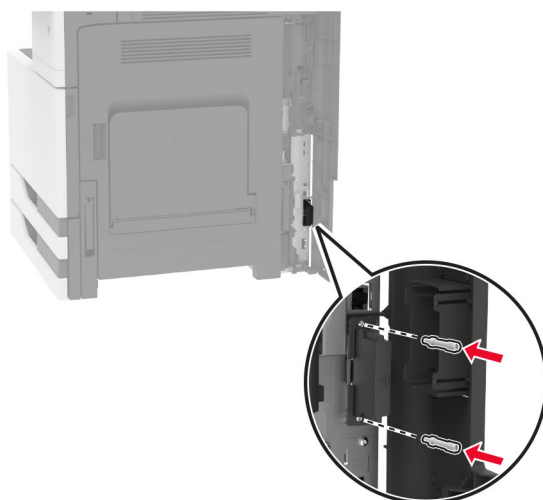
**Uwaga:** Za pomocą wkrętaka krzyżowego wykręć śruby. Podnieś pokrywę, a następnie zdejmij ją całkowicie.



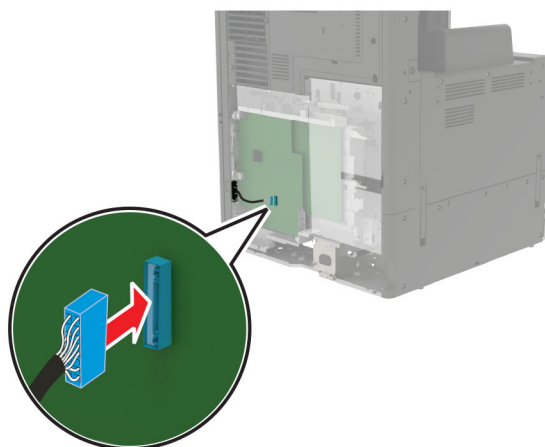
7 Rozpakuj bezprzewodowy serwer druku i przełóż go przez gniazdo opcji.



8 Przykręć śruby skrzydełkowe.



- 9 Podłącz bezprzewodowy serwer druku do płyty kontrolera.



- 10 Ponownie zamontuj pokrywę, a następnie osłonę płyty głównej.  
11 Podłącz przewód zasilający do gniazdka elektrycznego, a następnie włącz drukarkę.

**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** aby uniknąć ryzyka pożaru lub porażenia prądem elektrycznym, podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego, łatwo dostępnego gniazdka elektrycznego o odpowiednich parametrach, znajdującego się w pobliżu urządzenia.

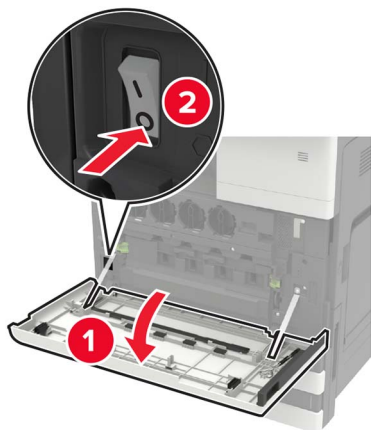
## Instalowanie zasobnika na 2 x 500 lub na 2500 arkuszy

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



**UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PRZEWRÓCENIA:** Instalacja jednej opcji lub większej ich liczby w drukarce lub urządzeniu wielofunkcyjnym może wymagać zastosowania stojaka na kółkach, mebla lub innego elementu wyposażenia w celu uniknięcia niestabilności urządzenia, która mogłaby grozić uszkodzeniem ciała. Więcej informacji na temat obsługiwanych konfiguracji znajduje się na stronie [www.lexmark.com/multifunctionprinters](http://www.lexmark.com/multifunctionprinters).

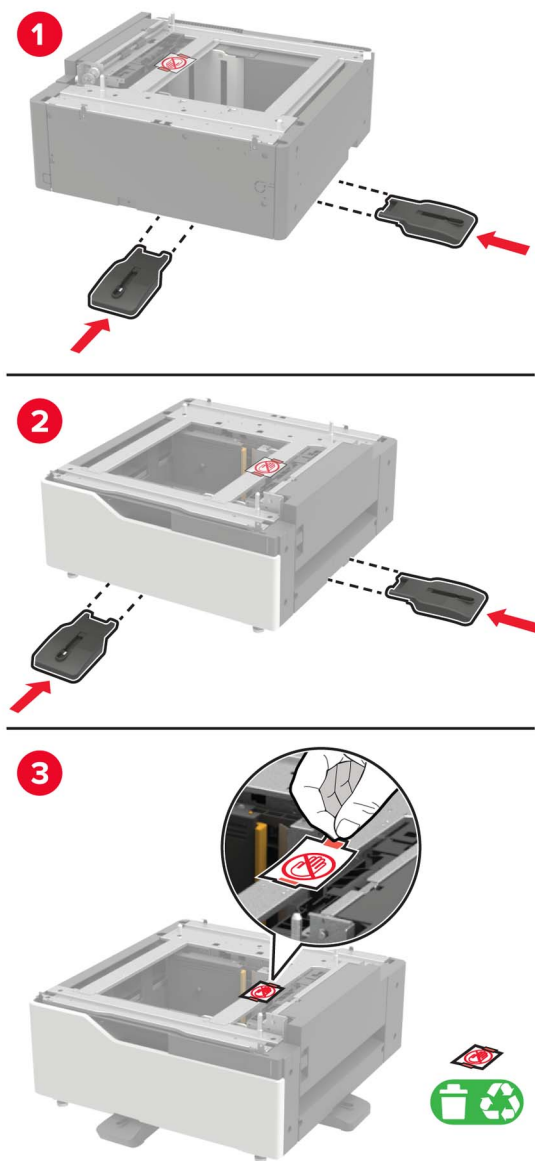
1 Wyłącz drukarkę.



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

3 Rozpakuj zasobnik i usuń wszystkie pozostałości opakowania.

4 Przymocuj nóżki stabilizujące do zasobnika, następnie zdejmij naklejaną osłonę.

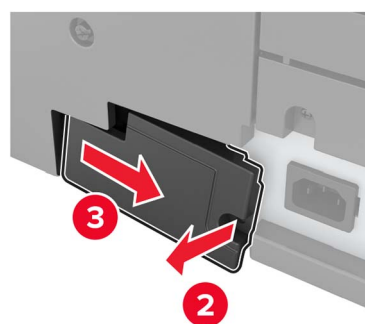
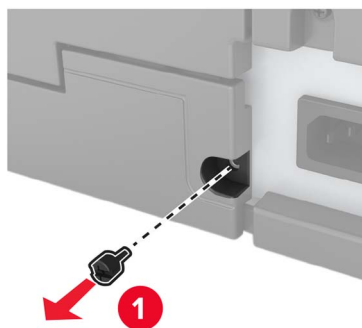


5 Korzystając z bocznych uchwytów, wyrównaj drukarkę z zasobnikiem i opuść drukarkę na miejsce.

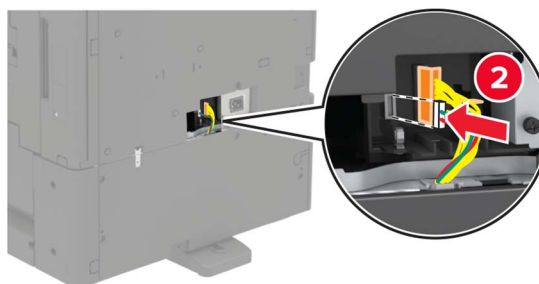
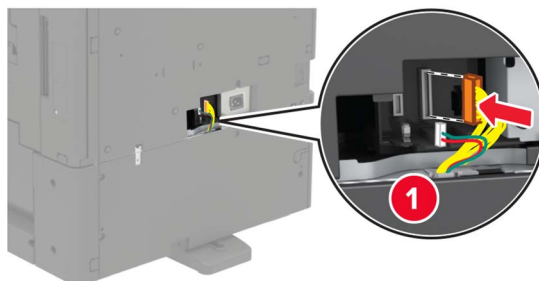
**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** jeśli waga drukarki jest większa niż 20 kg (44 funty), do bezpiecznego przeniesienia potrzeba co najmniej dwóch osób.



**6** Korzystając ze śrubokręta wewnątrz drzwiczek A, zdejmij pokrywę złącza na tylnej ścianie drukarki.



7 Podłącz złącze zasobnika do drukarki.

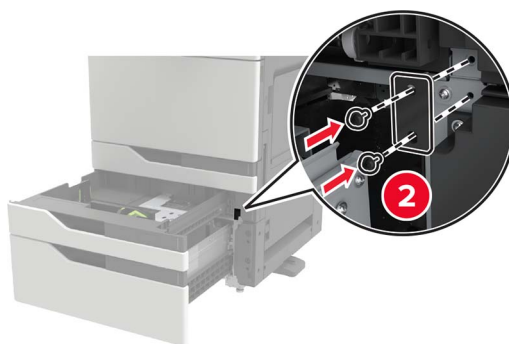
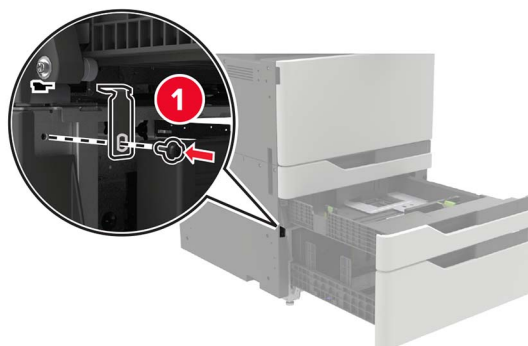


8 Otwórz zasobniki 2 i 3.

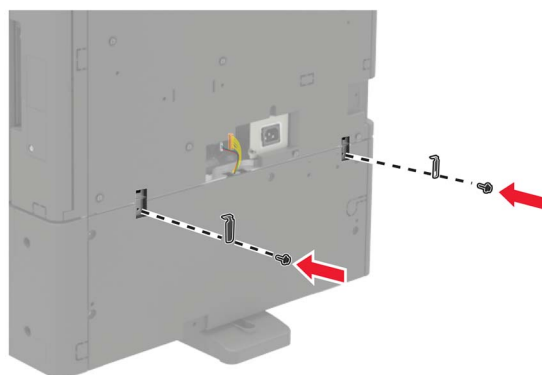


9 Zamocuj zasobnik do drukarki za pomocą zacisków blokujących i metalowego uchwyty.

- Przód



- Tył



10 Zamknij tace, a następnie podłącz pokrywę złącza.

11 Podłącz kabel zasilający do drukarki, a następnie do gniazdka elektrycznego.

**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** aby uniknąć ryzyka pożaru lub porażenia prądem elektrycznym, podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego, łatwo dostępnego gniazdka elektrycznego o odpowiednich parametrach, znajdującego się w pobliżu urządzenia.

12 Włącz drukarkę.

Dodaj tace w sterowniku drukarki, aby był on dostępny dla zadań drukowania. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Dodawanie opcji dostępnych w sterowniku drukarki” na str. 319.](#)

Podczas instalowania opcji sprzętowych należy zastosować poniższą kolejność instalacji.

- Zasobnik na 2 x 500 arkuszy lub 2500 arkuszy
- Drukarka
- Moduł wykańczający ze zszywaczem

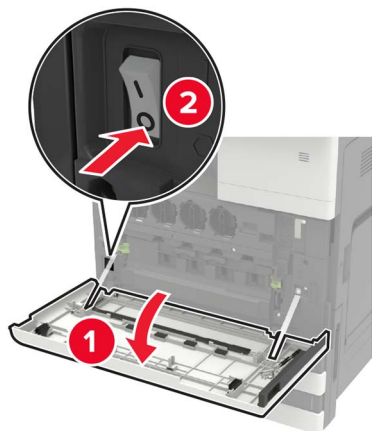
## instalowanie zasobnika na 3000 arkuszy

**Uwaga:** Zasobnik na 3000 arkuszy jest obsługiwany tylko w przypadku zamontowania opcjonalnego zasobnika na 2 x 500 lub 2500 arkuszy.

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

**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PRZEWRÓCENIA:** Instalacja jednej opcji lub większej ich liczby w drukarce lub urządzeniu wielofunkcyjnym może wymagać zastosowania stojaka na kółkach, mebla lub innego elementu wyposażenia w celu uniknięcia niestabilności urządzenia, która mogłaby grozić uszkodzeniem ciała. Więcej informacji na temat obsługiwanych konfiguracji znajduje się na stronie [www.lexmark.com/multifunctionprinters](http://www.lexmark.com/multifunctionprinters).

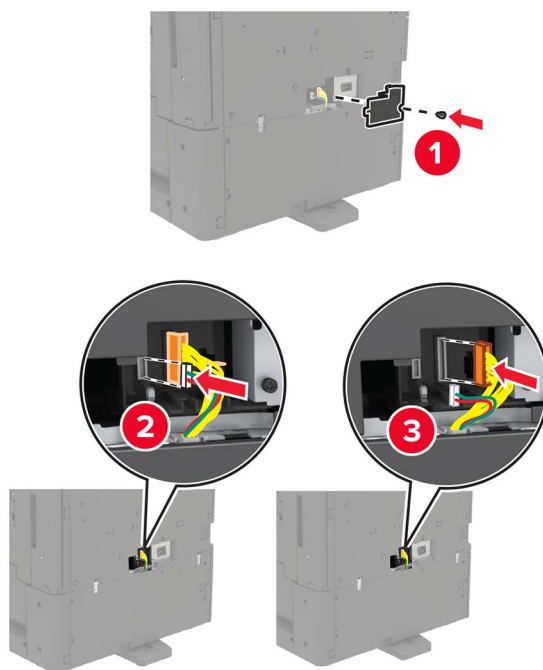
1 Wyłącz drukarkę.



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

3 Wypakuj zasobnik.

- 4 Korzystając ze śrubokręta znajdującego się w drzwiczkach A, odłącz przewody zasobnika na 2 x 500 lub 2500 arkuszy od tylnej części drukarki.

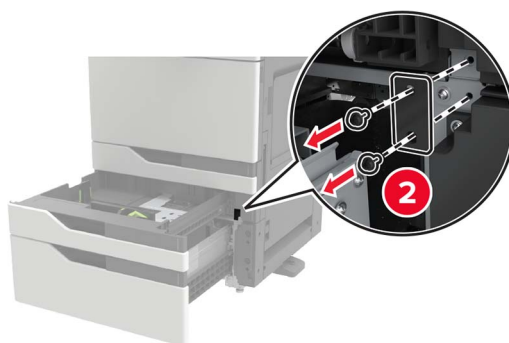
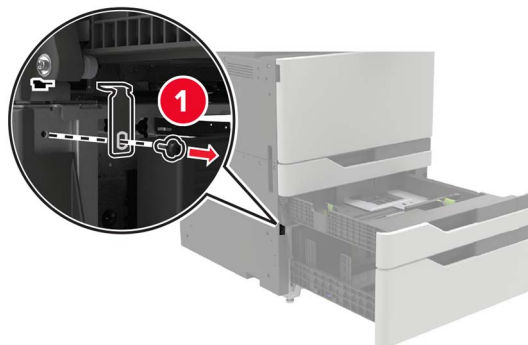


- 5 Otwórz zasobniki 2 i 3.

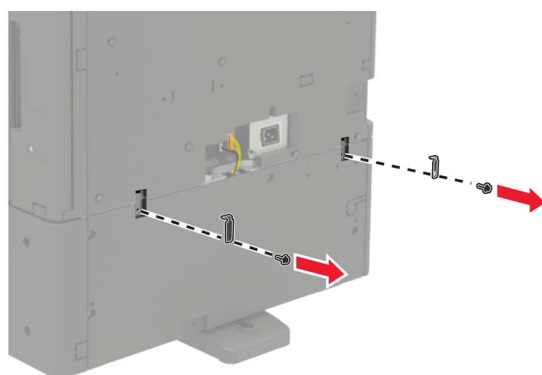


6 Zdejmij metalowe uchwyty i zacisk mocujący, który przytrzymuje zasobnik na 2 x 500 lub 2500 arkuszy w drukarce.

- Przód




- Tył

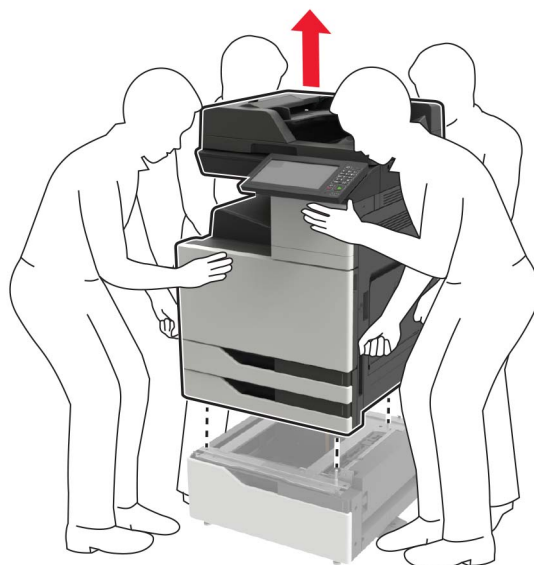


7 Zamknij zasobniki.

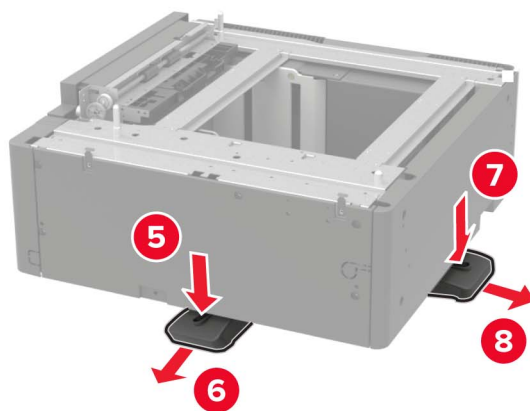
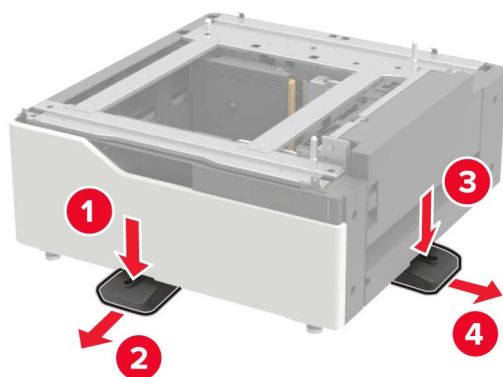
8 Korzystając z bocznych uchwytów, wyjmij zasobnik na 2 x 500 lub 2500 arkuszy z drukarki.

 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** jeśli waga drukarki jest większa niż 20 kg (44 funty), do bezpiecznego przeniesienia potrzeba co najmniej dwóch osób.

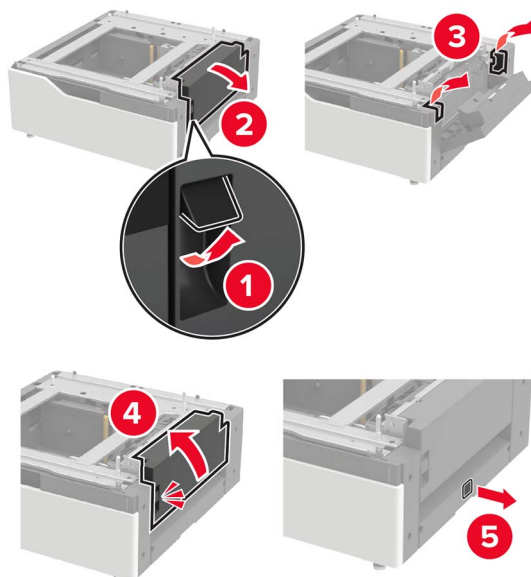




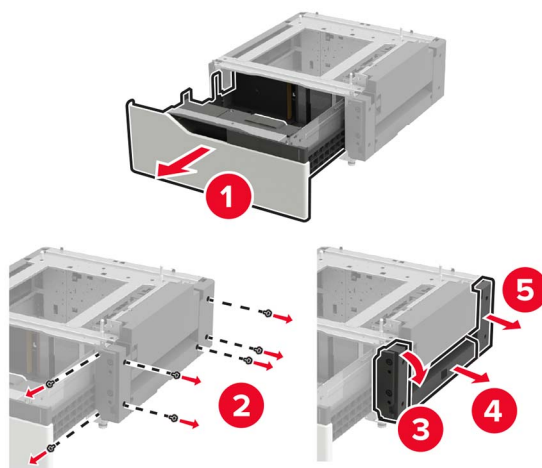
9 Wyjmij nóżki stabilizujące z podajnika.



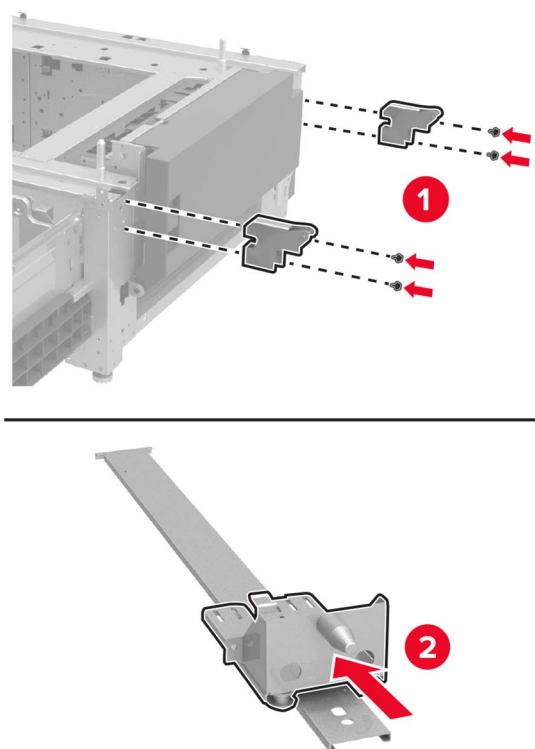
**10** Zdejmij pokrywy samoprzylepne.



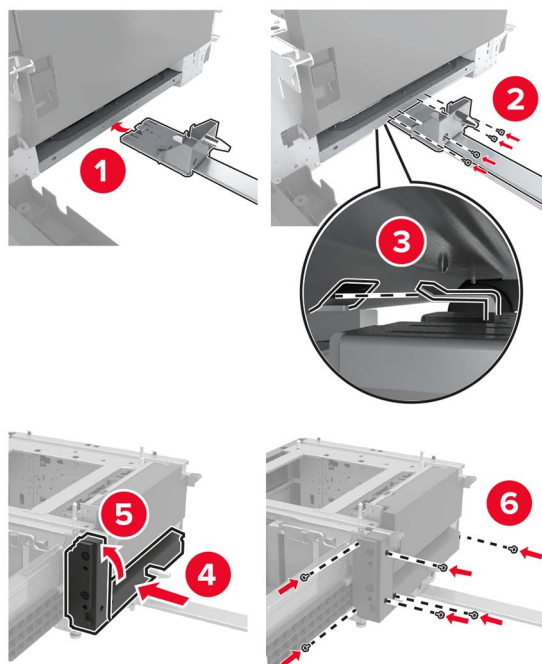
**11** Otwórz zasobnik, a następnie wyjmij uchwyt montażowy i osłony przewodnicy.



**12** Zamontuj boczne uchwyty montażowe do zasobnika i umieść płytę prowadzącą na prowadnicy.

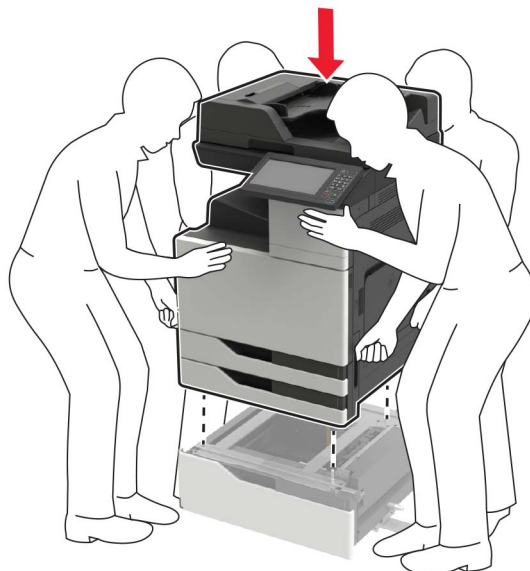


**13** Zamontuj prowadnicę, uchwyt montażowy i osłony prowadnicy.

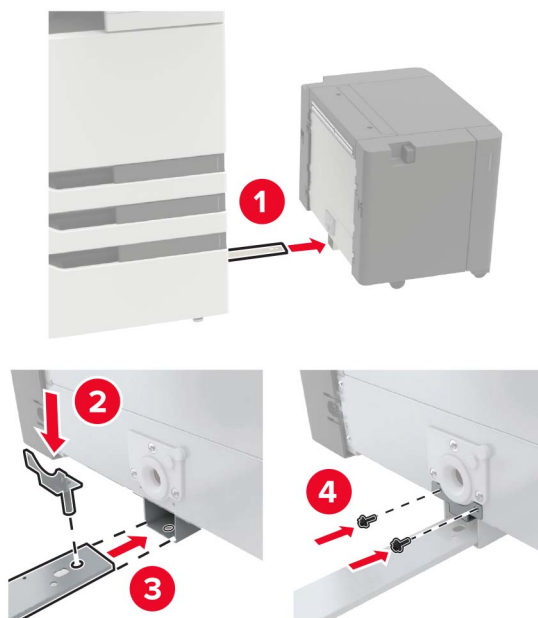


**14** Zamknij zasobnik.

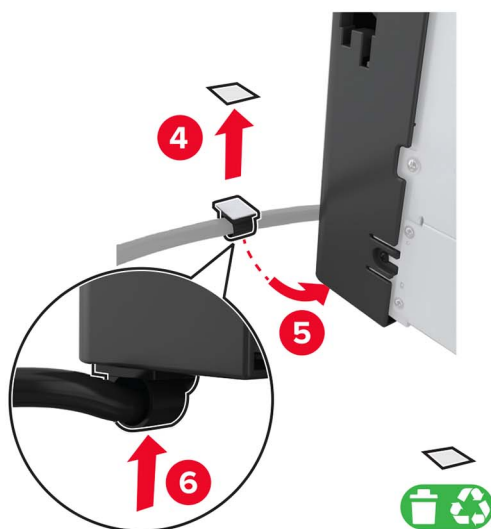
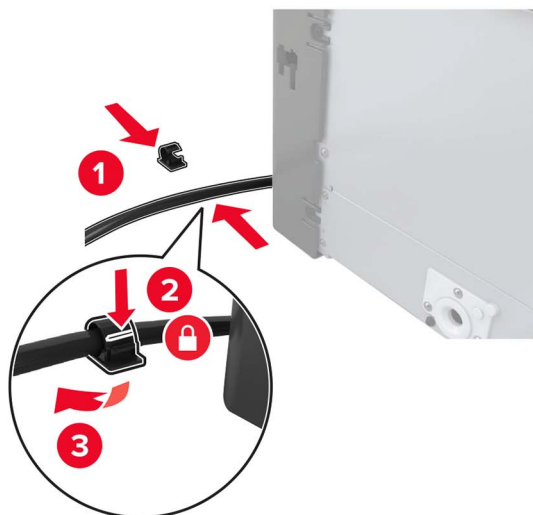
**15** Korzystając z bocznych uchwytów, wyrównaj drukarkę z zasobnikiem i opuść drukarkę na miejsce.



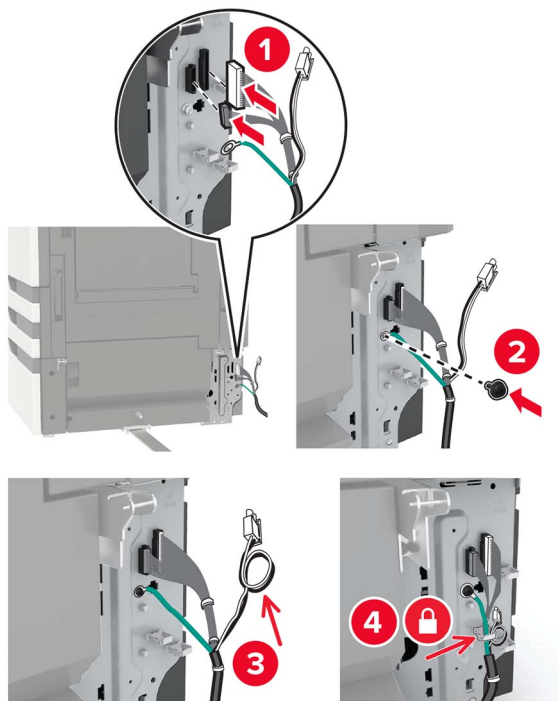
**16** Wyrównaj zasobnik na 3000 arkuszy, następnie wstaw na miejsce słupek montażowy.



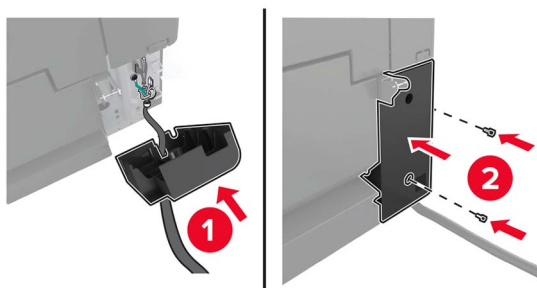
17 Przymocuj kabel zasobnika za pomocą zacisku.



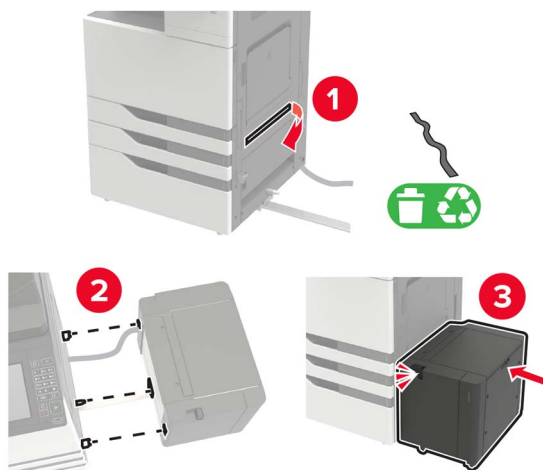
**18** Podłącz kabel zasobnika do drukarki.



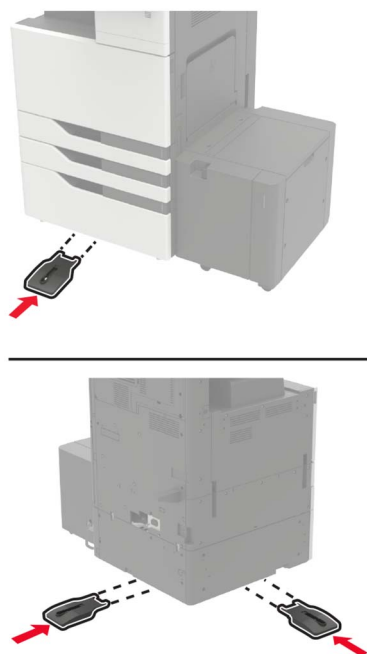
**19** Załóż pokrywę kabli zasobnika.



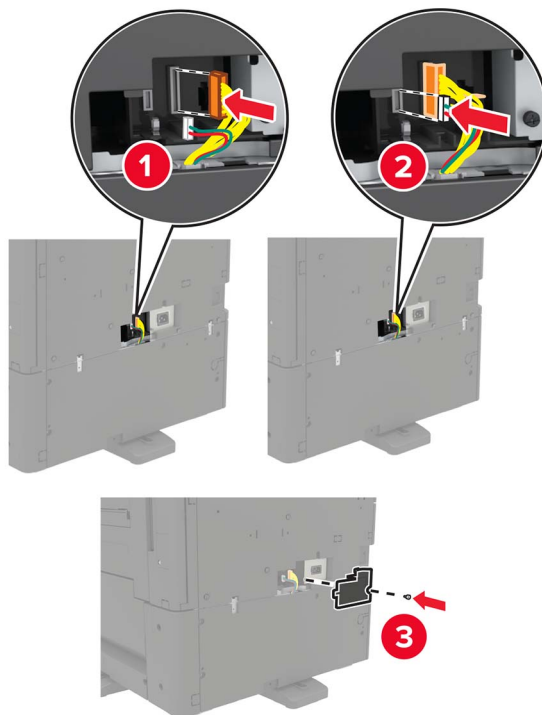
**20** Wsuń z powrotem zasobnik tak, aby *zatrzasnął się*na swoim miejscu.



**21** Zamocuj nóżki stabilizujące na drukarce.

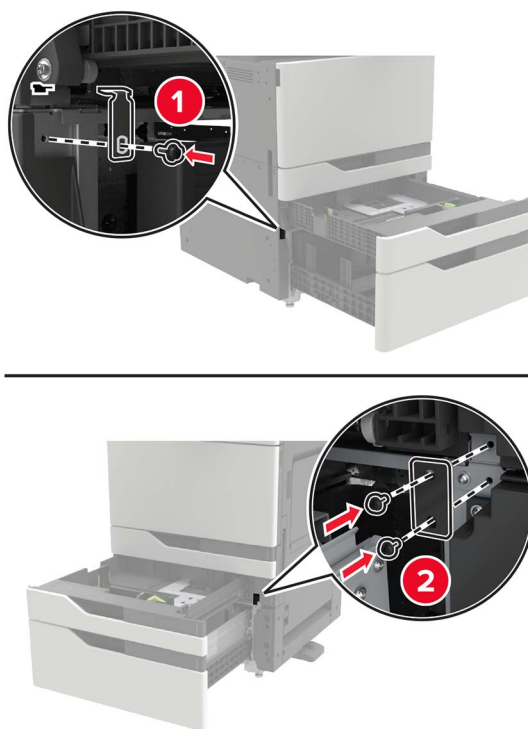


**22** Podłącz zasobnik na 2 x 500 lub na 2500 arkuszy do drukarki.



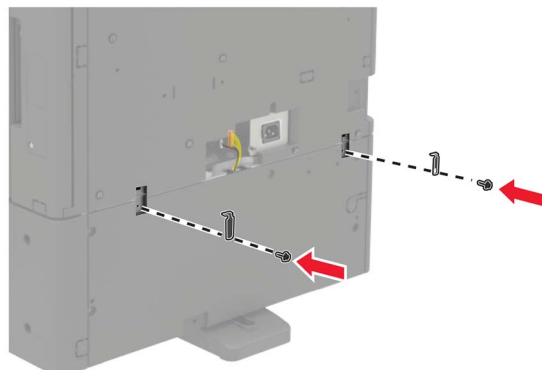
**23** Otwórz zasobniki 2 i 3. Zamocuj zasobnik na 2 x 500 lub 2500 arkuszy za pomocą zacisków blokujących i metalowego uchwyty.

- Przód





- Tył



**24** Zamknij zasobniki.

**25** Podłącz kabel zasilający do drukarki, a następnie do gniazdka elektrycznego.

**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** aby uniknąć ryzyka pożaru lub porażenia prądem elektrycznym, podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego, łatwo dostępnego gniazdka elektrycznego o odpowiednich parametrach, znajdującego się w pobliżu urządzenia.

**26** Włącz drukarkę.

Dodaj tacę w sterowniku drukarki, aby był on dostępny dla zadań drukowania. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Dodawanie opcji dostępnych w sterowniku drukarki” na str. 319](#).

Podczas instalowania opcji sprzętowych należy zastosować poniższą kolejność instalacji.

- Zasobnik na 3000 arkuszy
- Drukarka
- Moduł wykańczający ze zszywaczem

## instalowanie modułu wykańczającego ze zszywaczem

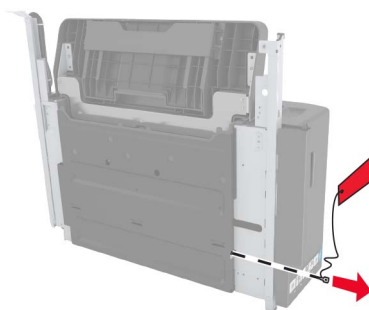
**UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PRZEWRÓCENIA:** Instalacja jednej opcji lub większej ich liczby w drukarce lub urządzeniu wielofunkcyjnym może wymagać zastosowania stojaka na kółkach, mebla lub innego elementu wyposażenia w celu uniknięcia niestabilności urządzenia, która mogłaby grozić uszkodzeniem ciała. Więcej informacji na temat obsługiwanych konfiguracji znajduje się na stronie [www.lexmark.com/multifunctionprinters](http://www.lexmark.com/multifunctionprinters).

- 1 Wyłącz drukarkę.

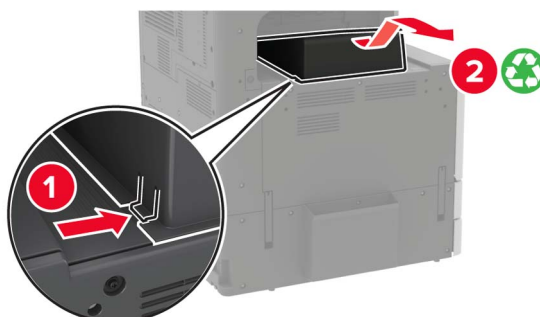


- 2 Odłącz przewód zasilający od gniazdka elektrycznego, a następnie od drukarki.
- 3 Rozpakuj moduł wykańczający ze zszywaczem.

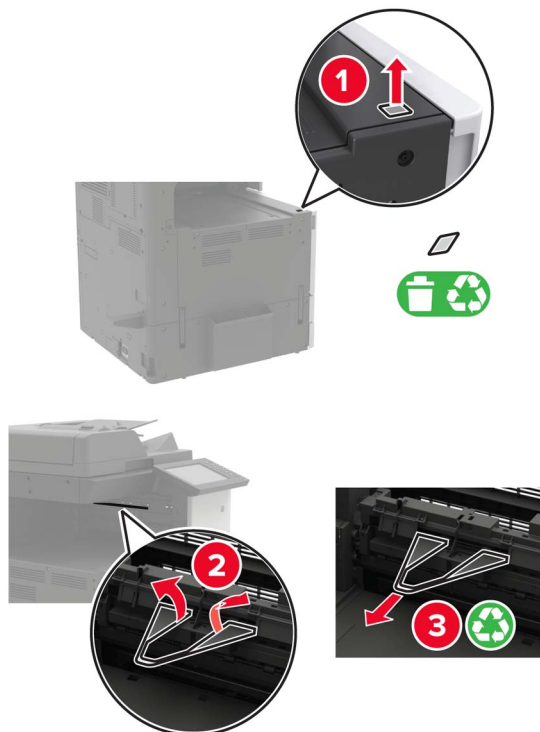
**Uwaga:** Zdejmij etykietę, ale zachowaj śrubę do dalszego użytku ([etap 11](#)).



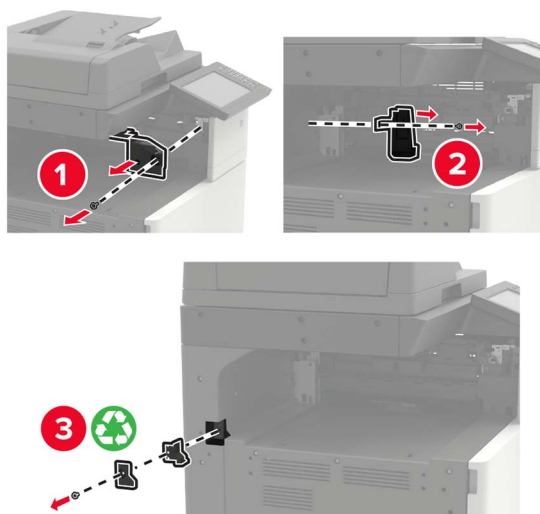
- 4 Wyjmij pojemnik standardowy

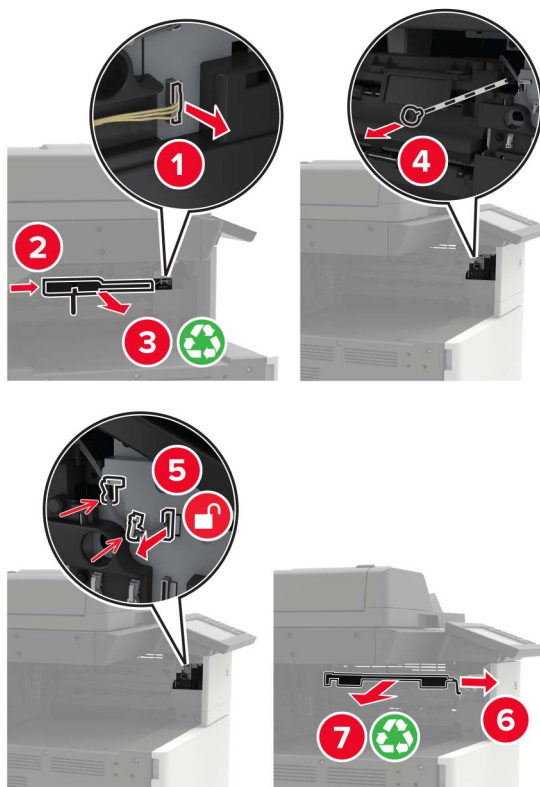
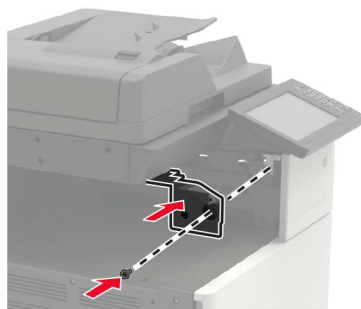


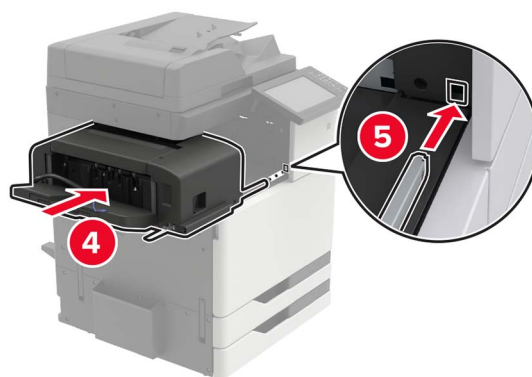
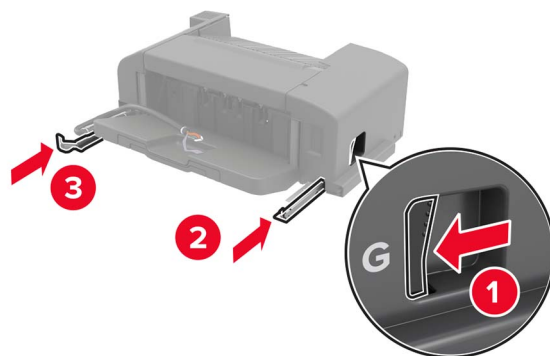
**5** Zdejmij naklejaną osłonę, a następnie dociskacz papieru.



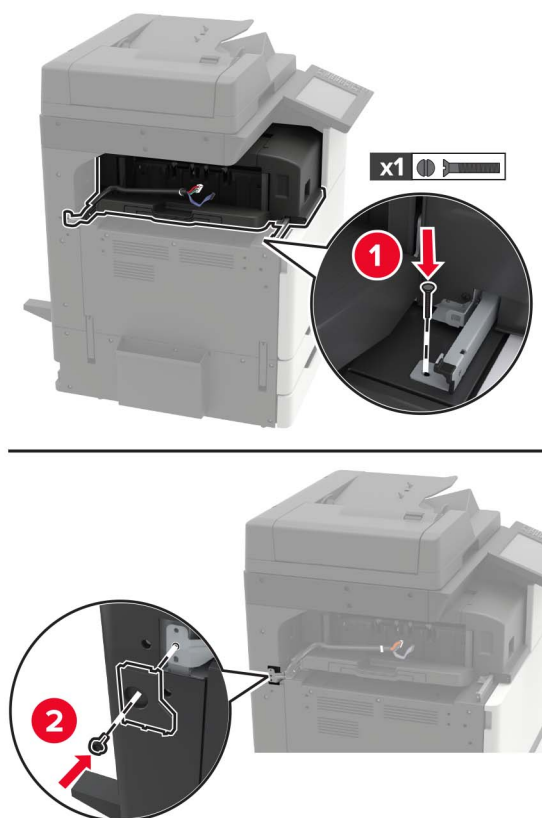
**6** Korzystając ze śrubokręta, zdejmij pokrywy czujnika przewodnicy papieru i przewodnicy.



**7** Wyjmij prowadnicę papieru.**8** Zamocuj pokrywę czujnika.

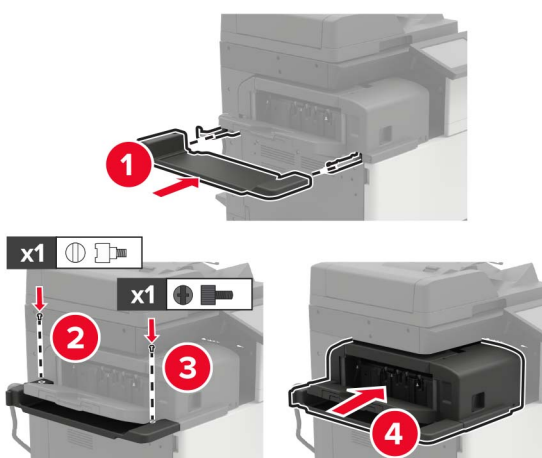
**9** Włóż moduł wykańczający.**10** Przymocuj moduł wykańczający do drukarki.

**Uwaga:** Skorzystaj ze śruby dostarczonej z modułem wykańczającym.



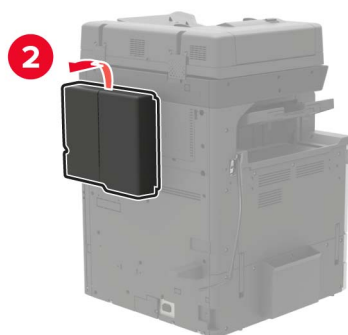
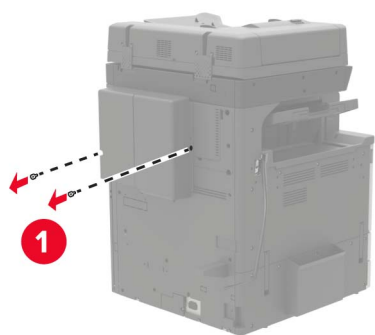
11 Zamocuj pokrywę prowadnicy modułu wykańczającego.

**Uwaga:** Skorzystaj ze śrub z zestawu modułu wykańczającego.

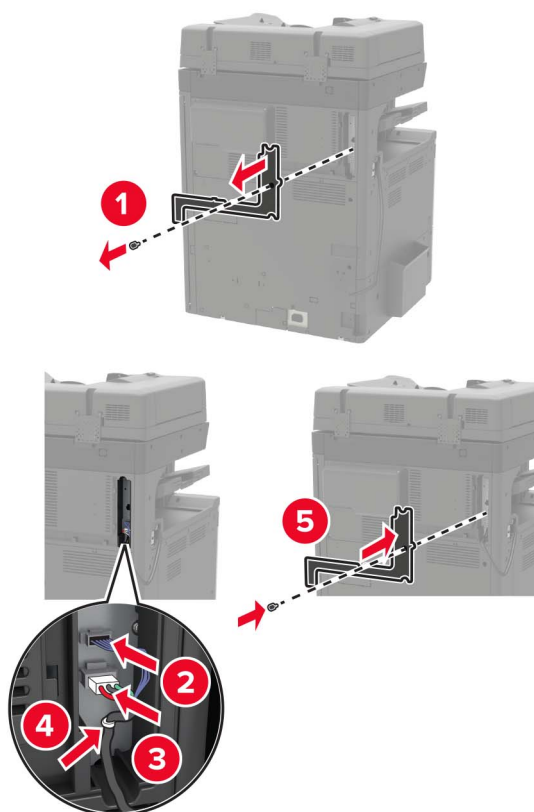


12 Zdejmij pokrywę filtra.

**Uwaga:** Ta czynność jest wymagana tylko dla niektórych modeli drukarek.



**13** Podłącz kabel modułu wykańczającego do drukarki.



**14** Zamontuj ponownie pokrywę filtra.

**Uwaga:** Ta czynność jest wymagana tylko dla niektórych modeli drukarek.

15 Podłącz kabel zasilający do drukarki, a następnie do gniazdka elektrycznego.

**UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Aby uniknąć ryzyka pożaru lub porażenia prądem, podłącz przewód zasilający 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 UPS. Drukarka laserowa może łatwo przekroczyć moc znamionową tego rodzaju urządzeń, co może spowodować ryzyko pożaru, uszkodzenia mienia lub niską wydajność drukarki.

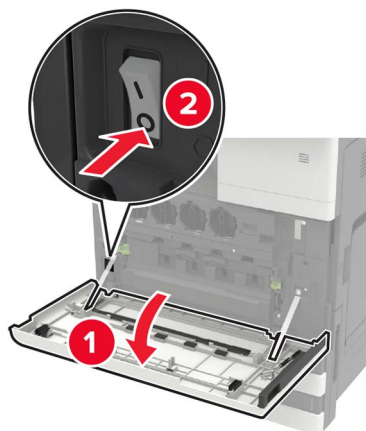
16 Włącz drukarkę.

Dodaj moduł wykańczający w sterowniku drukarki, aby był on dostępny dla zadań drukowania. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Dodawanie opcji dostępnych w sterowniku drukarki](#)” na str. 319.

## Instalowanie modułu wykańczającego ze zszywaczem, z dziurkaczem lub do broszur

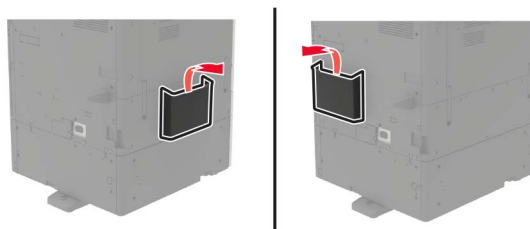
**UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PRZEWRÓCENIA:** Instalacja jednej opcji lub większej ich liczby w drukarce lub urządzeniu wielofunkcyjnym może wymagać zastosowania stojaka na kółkach, mebla lub innego elementu wyposażenia w celu uniknięcia niestabilności urządzenia, która mogłaby grozić uszkodzeniem ciała. Więcej informacji na temat obsługiwanych konfiguracji znajduje się na stronie [www.lexmark.com/multifunctionprinters](http://www.lexmark.com/multifunctionprinters).

1 Wyłącz drukarkę.



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

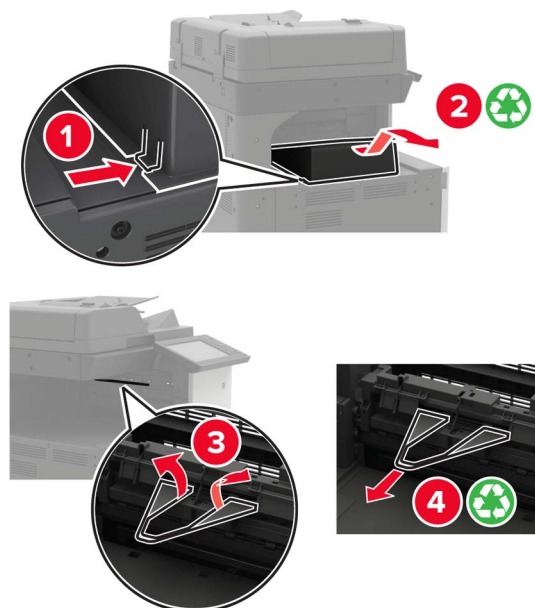
3 Wyjmij uchwyt publikacji z bocznej lub tylnej ścianki urządzenia.



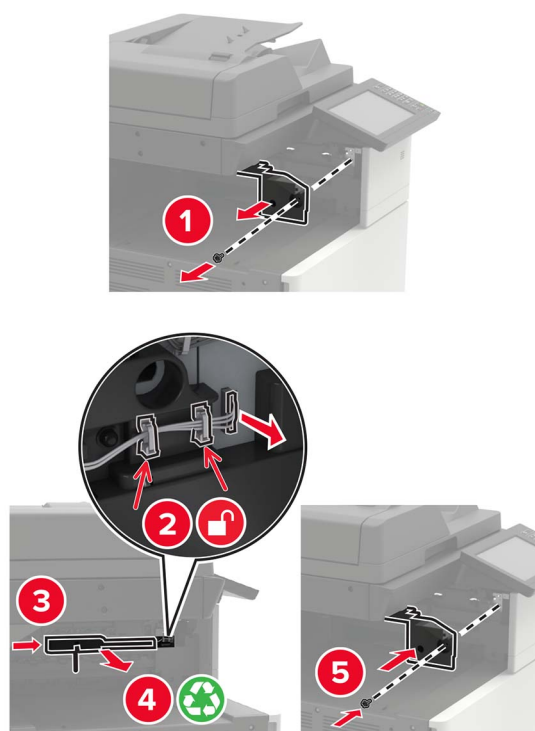
4 Rozpakuj zszywacz, dziurkacz lub moduł wykańczający do broszur.



5 Wyjmij zasobnik standardowy, a następnie element dociskający papier.

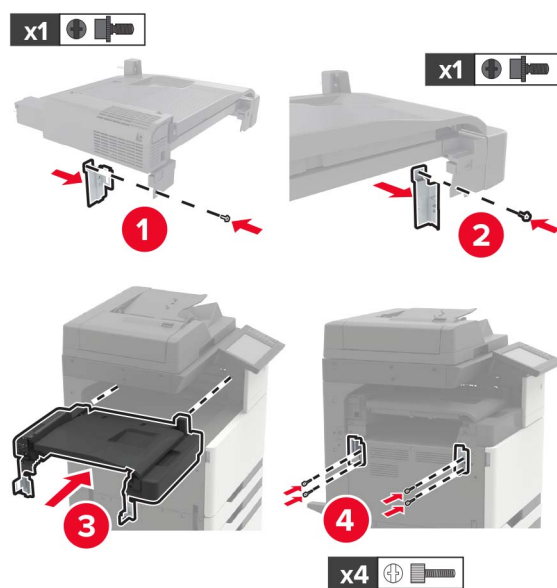


6 Korzystając ze śrubokręta wewnątrz drzwiczek A, zdejmij prowadnice papieru.



7 Zainstaluj moduł transferu papieru.

**Uwaga:** Skorzystaj ze śrub z zestawu modułu wykańczającego.



8 Podłącz moduł wykańczający do drukarki.

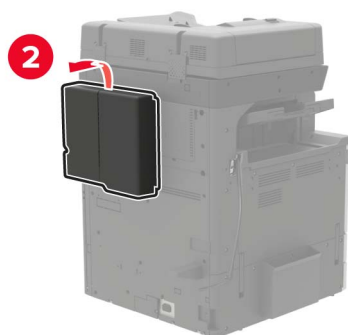
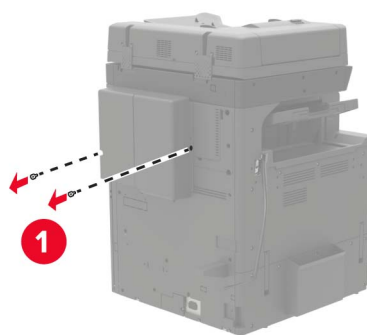


**9** Włóż kasetę zszywek do modułu wykańczającego, aż zatrzaśnie się na swoim miejscu.

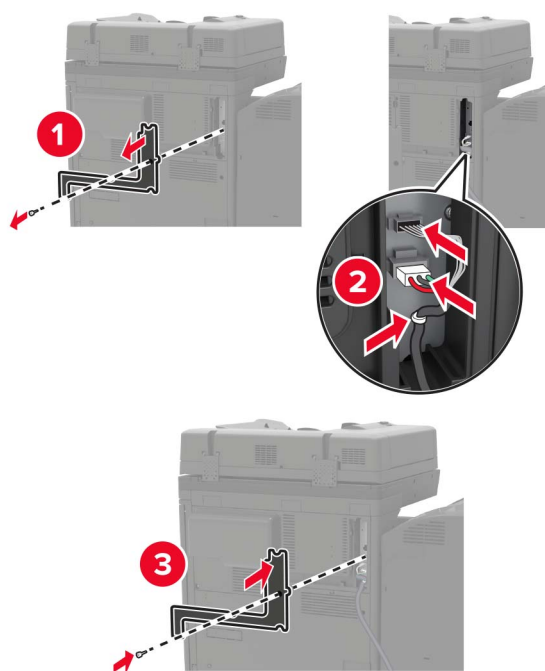


**10** Zdejmij pokrywę filtra.

**Uwaga:** Ta czynność jest wymagana tylko dla niektórych modeli drukarek.

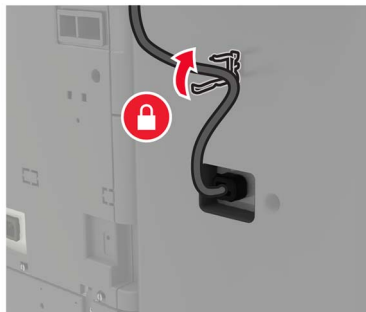


**11** Podłącz kabel modułu wykańczającego do drukarki.

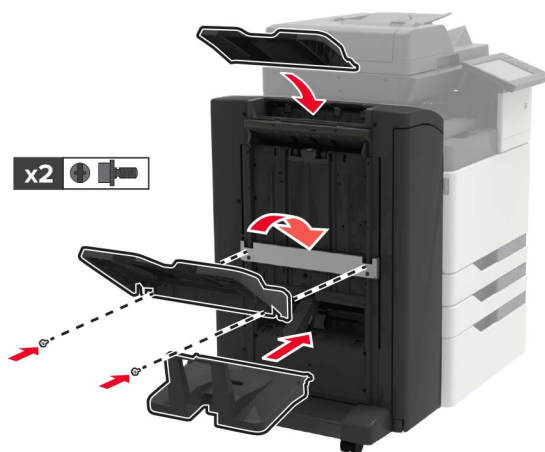


**12** Zamontuj ponownie pokrywę filtru.

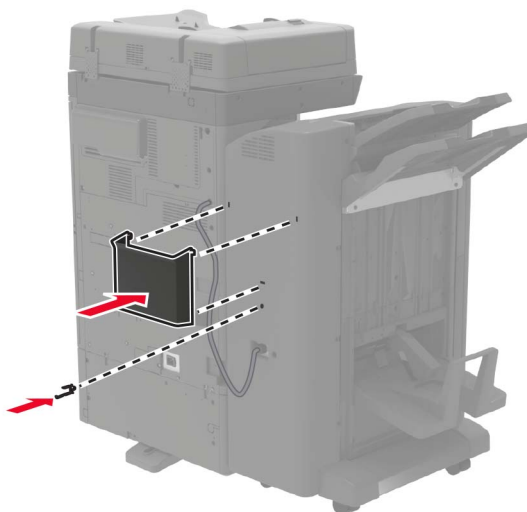
**Uwaga:** Ta czynność jest wymagana tylko dla niektórych modeli drukarek.

**13** Przymocuj kabel.**14** Włóż zasobniki.**Uwagi:**

- Skorzystaj ze śrub z zestawu modułu wykańczającego.
- Nie przesuwaj uchwyty podczas wkładania pojemnika 2.
- Pojemnik 3 jest obsługiwany jest tylko wtedy, gdy zainstalowano moduł wykańczający do broszur.



15 Zamontuj uchwyt publikacji, następnie przymocuj zacisk.



16 Podłącz kabel zasilający do drukarki, a następnie do gniazdka elektrycznego.

**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Aby uniknąć ryzyka pożaru lub porażenia prądem, podłącz przewód zasilający 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 UPS. Drukarka laserowa może łatwo przekroczyć moc znamionową tego rodzaju urządzeń, co może spowodować ryzyko pożaru, uszkodzenia mienia lub niską wydajność drukarki.

17 Włącz drukarkę.

Dodaj moduł wykańczający w sterowniku drukarki, aby był on dostępny dla zadań drukowania. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Dodawanie opcji dostępnych w sterowniku drukarki](#)” na str. 319.

## Oprogramowanie

### Instalowanie oprogramowania drukarki

- 1 Przygotuj kopię pakietu instalatora oprogramowania.
  - Z dysku CD z oprogramowaniem dostarczonego z drukarką.
  - Przejdź pod adres <http://support.lexmark.com>, a następnie wybierz drukarkę i system operacyjny.
- 2 Uruchom instalator, a następnie wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie komputera.
- 3 Dotyczy użytkowników komputerów Macintosh, dodaj drukarkę

**Uwaga:** Uzyskaj adres IP drukarki na ekranie głównym.

## Dodawanie opcji dostępnych w sterowniku drukarki

### Użytkownicy systemu Windows

- 1 Otwórz folder drukarek.
- 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 Zastosuj zmiany.

### Użytkownicy 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 Zastosuj zmiany.

## Oprogramowanie sprzętowe

### Eksportowanie lub importowanie pliku konfiguracyjnego

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

- 1 Uruchom przeglądarkę, 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.
- 2 W oprogramowaniu Embedded Web Server kliknij opcję **Eksportuj konfigurację** lub **Importuj konfigurację**.
  - 3 Postępuj według instrukcji wyświetlanych na ekranie.
  - 4 Jeśli drukarka obsługuje aplikacje, wykonaj następujące czynności:
    - a Kliknij pozycję **Aplikacje** > wybierz aplikację > **Konfiguruj**.
    - b Kliknij opcję **Eksportuj** lub **Importuj**.

### Aktualizacja oprogramowania sprzętowego

Niektóre aplikacje do poprawnego działania wymagają odpowiedniej wersji oprogramowania sprzętowego.

Aby uzyskać więcej informacji dotyczących aktualizacji oprogramowania sprzętowego, skontaktuj się z przedstawicielem firmy Lexmark.

**1** Uruchom przeglądarkę, 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.

**2** Kliknij **Ustawienia > Urządzenie > Aktualizuj oprogramowanie sprzętowe**.

**3** Wyszukaj żądany plik flash.

**4** Kliknij **Prześlij**.



# Informacje

## Informacje o produkcie

Nazwa produktu:

Urządzenia wielofunkcyjne Lexmark CX920de, Lexmark CX921de, Lexmark CX922de, Lexmark CX923de, Lexmark CX923dte, Lexmark CX923dxe, Lexmark CX924dte, Lexmark CX924dxe, Lexmark CX927de

Typ urządzenia:

7559

Modele:

078, 178, 378, 578, 778

## Informacje o wydaniu

Lipiec 2024

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

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

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

Aby uzyskać pomoc techniczną firmy Lexmark, należy odwiedzić stronę <http://support.lexmark.com>.

Informacje na temat zasad ochrony prywatności firmy Lexmark regulujące korzystanie z tego produktu znajdują się na stronie [www.lexmark.com/privacy](http://www.lexmark.com/privacy).

Informacje o materiałach eksploatacyjnych oraz pliki do pobrania można znaleźć w witrynie [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

© 2017 Lexmark International, Inc.

Wszelkie prawa zastrzeżone.

## Znaki towarowe

Lexmark oraz logo Lexmark są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Lexmark International, Inc. w Stanach Zjednoczonych i/lub w innych krajach.

Google Cloud Print, Google Chrome, Android i Google Play są znakami towarowymi firmy Google LLC.

Macintosh, App Store, Safari, and AirPrint are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.

Znak słowny Mopria® jest zarejestrowanym i/lub niezarejestrowanym znakiem towarowym firmy Mopria Alliance, Inc. w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Niedozwolone wykorzystanie jest surowo zabronione.

PCL® jest zarejestrowanym 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.

PostScript jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Adobe Systems Incorporated w Stanach Zjednoczonych i/lub w innych krajach.

Wi-Fi® i Wi-Fi Direct® są zastrzeżonymi znakami towarowymi stowarzyszenia Wi-Fi Alliance®.

Wszystkie pozostałe znaki towarowe są własnością odpowiednich firm.

## Oświadczenia dotyczące licencji

Wszystkie oświadczenia dotyczące licencji związane z tym produktem można znaleźć na płycie CD: w folderze NOTICES na płycie CD z programowaniem instalacyjnym.

## Poziomy emisji hałasu

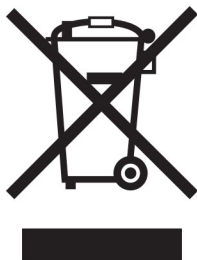
Poniższe pomiary wykonane zostały zgodnie z normą ISO 7779 i zgłoszone zgodnie z normą ISO 9296.

**Uwaga:** Niektóre tryby mogą nie dotyczyć tego produktu.

Średnie ciśnienie akustyczne w odległości 1 metra, dBA	
Drukowanie	Druk jednostronny: 50 (CX920); 51 (CX921, CX927); 52 (CX922, CX923); 55 (CX924) Wydruk dwustronny: 51 (CX920); 53 (CX921, CX922, CX927); 54 (CX923); 55 (CX924)
Skanowanie	Czarno-białe: 53 (CX920, CX921, CX922, CX923, CX924, CX927) Kolor: 52 (CX921, CX927)
Kopiuwanie	54 (CX920); 55 (CX921, CX927); 56 (CX922, CX923); 57 (CX924)
Gotowa	25 (CX920, CX921, CX927); 26 (CX922); 29 (CX923); 28 (CX924)

Wartości mogą ulec zmianie. Aktualne wartości można znaleźć na stronie [www.lexmark.com](http://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](http://www.lexmark.com), aby uzyskać numer telefonu do lokalnego biura sprzedaży.

### Environmental labeling for packaging

Per Commission Regulation Decision 97/129/EC Legislative Decree 152/2006, the product packaging may contain one or more of the following symbols.

	This symbol indicates that the packaging may contain corrugated fiberboard.
	This symbol indicates that the packaging may contain non-corrugated fiberboard.
	This symbol indicates that the packaging may contain paper.

For more information, go to [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle), and then choose your country or region. Information on available packaging recycling programs is included with the information on product recycling.

### 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.

## Akumulator litowo-jonowy



Ten produkt może zawierać litowo-jonowy akumulator pastylkowy, który powinien wyjmować tylko przeszkolony technik. Przekreślony pojemnik na odpady oznacza, że produkt nie powinien być wyrzucony jako niesortowane odpady. Produkt należy oddać do oddzielnego punktu zbiórki odpadów w celu odzysku i recyklingu. Po wyjęciu akumulatora nie należy go wyrzucać wraz z innymi odpadami gospodarstwa domowego. W lokalnej społeczności mogą działać oddzielne systemy zbiórki baterii, takie jak miejsce zbiórki zużytych baterii. Oddzielne zbieranie zużytych baterii zapewnia odpowiednie przetwarzanie odpadów, w tym ponowne ich wykorzystanie i recykling, oraz zapobiega potencjalnym negatywnym skutkom dla zdrowia ludzkiego i środowiska. Baterie należy utylizować w sposób odpowiedzialny.

Rozporządzenie (UE) 2023/1542

## Rozporządzenie (UE) 2023/1542

Ten produkt może zawierać litową baterię pastylkę wielokrotnego ładowania. Bateria jest zgodna z rozporządzeniem (UE) 2023/1542. Zgodność jest oznaczona za pomocą oznaczenia CE:



Ten produkt może zawierać jedną z następujących baterii pastylkowych:

- Identyfikacja baterii: numer modelu Seiko MS621FE  
Producent: Seiko Instruments Inc.  
Adres producenta: 8, Nakase 1-chome, Mihama-ku, Chiba-shi, Chiba 261-8507, Japonia
- Identyfikacja baterii: numer modelu Panasonic ML621  
Producent: Panasonic Energy Co., Ltd.  
Adres producenta: 1-1 Matsushita-cho, Moriguchi City, Osaka 570-8511, Japonia
- Identyfikacja baterii: numer modelu FDK ML621  
Producent: FDK Corporation  
Adres producenta: Shibaura Crystal Shinagawa, 1-6-41 Konan, Minato-ku, Tokio 108-8212, Japonia

## Zwrot kaset firmy Lexmark w celu ponownego użycia lub recyklingu

Program zbierania kaset firmy Lexmark pozwala na bezpłatny zwrot zużytych kaset firmie Lexmark w celu ponownego użycia lub recyklingu. Ponownie używanych lub przetwarzanych w ramach recyklingu jest sto

procent zużytych kaset zwróconych do firmy Lexmark. Opakowania użyte do zwrotu kaset są również poddawane recyklingowi.

Aby zwrócić kasety firmy Lexmark w celu ponownego użycia lub recyklingu, należy wykonać następujące czynności:

- 1 Odwiedź stronę [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle).
- 2 Wybierz kraj lub region.
- 3 Wybierz **Program zwrotu zużytych materiałów eksploatacyjnych Lexmarka**.
- 4 Postępuj według instrukcji wyświetlanych na ekranie.

## Ostrzeżenie o podatności na ładunki elektrostatyczne



Symbol ten służy do oznaczenia podzespołów podatnych na działanie ładunków elektrostatycznych. Nie należy dotykać obszarów oznaczonych tym symbolem bez uprzedniego dotknięcia metalowej powierzchni znajdującej się z dala od symbolu.

Aby uniknąć uszkodzeń spowodowanych wyładowaniami elektrostatycznymi podczas wykonywania czynności konserwacyjnych, takich jak usuwanie zacięć papieru i wymiana materiałów eksploatacyjnych, należy dotknąć dowolnej odsłoniętej metalowej części drukarki przed kontaktem z jej wewnętrzną częścią, nawet jeśli na urządzeniu nie znajduje się odpowiedni symbol.

## ENERGY STAR

Każdy produkt firmy Lexmark oznaczony symbolem ENERGY STAR® znajdującym się na samym produkcie lub jego ekranie startowym został uznany za zgodny z wymaganiami programu Agencji Ochrony Środowiska (EPA) ENERGY STAR od daty produkcji.



## Informacje o temperaturze

Temperatura otoczenia podczas pracy	Od 10 do 30°C (od 50 do 86°F)
Temperatura podczas transportu	Od -10 do 40°C (od 14 do 104°F)
Temperatura i wilgotność względna podczas transportu	Od -10 do 40°C (od 14 do 104°F) Od 15 do 85% wilgotności względnej



## 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.	Druk jednostronny: 575 (CX920); 675 (CX921, CX927); 1000 (CX922); 1075 (CX923); 1250 (CX924) Wydruk dwustronny: 550 (CX920); 575 (CX921, CX927); 1000 (CX922); 1075 (CX923); 1250 (CX924)
Kopiuje	Urządzenie tworzy wydruk z oryginałów dokumentów w postaci dokumentów drukowanych.	600 (CX920); 700 (CX921, CX927); 1075 (CX922); 1100 (CX923); 1275 (CX924)
Skanuj	Urządzenie skanuje dokumenty drukowane.	230 (CX920, CX921, CX927); 250 (CX922, CX923, CX924)
Gotowa	Urządzenie oczekuje na zadanie drukowania.	220 (CX920, CX921, CX927); 230 (CX922, CX923, CX924)
tryb czuwania	Urządzenie znajduje się w trybie oszczędzania energii.	2,75 (CX920); 1,51 (CX921, CX927); 2,71 (CX922); 2,78 (CX923); 1,22 (CX924)
Tryb hibernacji	Urządzenie znajduje się w trybie zaawansowanego oszczędzania energii.	0,2
Wyłączone	Urządzenie jest podłączone do gniazda elektrycznego, ale przełącznik zasilania jest wyłączony.	0

Wielkości poboru mocy podane w powyższej tabeli są wartościami uśrednionymi w czasie. Chwilowy pobór mocy może być znacznie większy niż wartość średnia.

Wartości mogą ulec zmianie. Aktualne wartości można znaleźć na stronie [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

### Tryb czuwania

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

Domyślne ustawienie fabryczne limitu czasu trybu czuwania dla tego produktu (w minutach):	15
---	----

Limit czasu trybu czuwania można zmieniać w przedziale od 1 minuty do 120 minut za pomocą menu konfiguracji. Jeżeli szybkość druku A4 jest mniejsza lub równa 30 stron na minutę, limit czasu można ustawić na maksymalnie 60 minut. Ustawienie niskiej wartości limitu czasu trybu czuwania przyczynia się do ograniczenia zużycia energii elektrycznej, jednak może być przyczyną wydłużenia czasu reakcji produktu. Ustawienie wysokiej wartości limitu czasu trybu czuwania umożliwia uzyskanie krótkiego czasu reakcji, jednak jest związane z większym zużyciem energii elektrycznej.

## tryb hibernacji

W drukarce jest dostępny tryb działania o bardzo niskim poborze energii nazywany *trybem hibernacji*. Gdy drukarka jest w trybie hibernacji, wszystkie inne systemy i urządzenia są bezpiecznie wyłączane.

Tryb hibernacji można włączyć, korzystając z jednego z następujących sposobów:

- Przy użyciu limitu czasu hibernacji
- Przy użyciu opcji Zarządzanie trybami zasilania

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 oszacowanie 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.

## Uwagi dotyczące przepisów dla terminali komunikacyjnych

W tej części zamieszczono informacje prawne dotyczące produktów zawierających analogową kartę faksową:

Typ/model firmy Lexmark zgodny z normami:

LEX-M03-002

## Zgodność z dyrektywami Wspólnoty Europejskiej

Ten produkt spełnia wymagania ochronne dyrektyw 2014/30/UE, 2014/35/UE i 2011/65/UE Rady Wspólnoty Europejskiej dotyczących dostosowania i harmonizacji przepisów państw członkowskich w zakresie zgodności elektromagnetycznej, bezpieczeństwa sprzętu elektrycznego przeznaczonego do pracy w określonym zakresie napięć, a także ograniczeń związanych ze stosowaniem niektórych substancji niebezpiecznych w urządzeniach elektrycznych i elektronicznych.

Producentem urządzeń jest: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. Autoryzowanym przedstawicielem jest: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapeszt, WĘGRY. Deklaracja zgodności z wymaganiami dyrektyw jest dostępna na życzenie u autoryzowanego przedstawiciela lub pod adresem

[www.lexmark.com/en\\_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html](http://www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html)

Niniejszy produkt spełnia ograniczenia dla klasy A norm EN 55022 i EN 55032 oraz wymagania dotyczące bezpieczeństwa normy EN 60950-1 lub EN 62368-1.



## **Oświadczenie dotyczące zakłóceń radiowych**

### **Ostrzeżenie**

Niniejszy produkt jest zgodny z wymogami emisyjnymi norm EN 55022 i EN 55032 dla klasy A i wymogami odporności normy EN 55024. Produkt nie jest przeznaczony do użytku w warunkach domowych.

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.

# Indeks

## A

adapter RJ11 69  
adapter VoIP 65  
adres FTP  
  tworzenie skrótu 77  
AirPrint  
  korzystanie 47  
aktualizacja oprogramowania  
sprzętowego 319  
aktywowanie prowadzenia  
głosowego 24  
anulowanie zadania drukowania  
  z komputera 51  
  z panelu operacyjnego  
  drukarki 51  
automatyczna sekretarka  
  konfiguracja 59  
automatyczny podajnik  
dokumentów  
  korzystanie 53, 56, 73, 77

## B

bezprzewodowy serwer druku  
  instalacja 284  
bębną światłoczułego  
  wymiana 179  
  zamawianie 174  
blokowanie niepożądanych  
faksów 75  
błąd 900.xy 230  
Brak wolnego miejsca w pamięci  
flash dla zasobów 232

## C

Centrum skanowania  
  konfiguracja 20  
Centrum skrótów  
  korzystanie 19  
cyfrowa linia abonencka (DSL)  
  faks, ustawienia 64  
cyfrowa usługa telefoniczna  
  faks, ustawienia 67  
czarny zestaw konserwacyjny  
wywoływacza  
  Zamawianie części 174  
czyszczenie  
  wnętrze drukarki 167

  zewnątrzna obudowa  
  drukarki 167  
czyszczenie drukarki 167  
czyszczenie pamięci  
drukarki 162  
czyszczenie skanera 168  
Czyszczenie skanera 160  
czyszczenie soczewki głowicy  
drukującej 170

## D

data i godzina  
  ustawienia faksu 73  
dodawanie grup 22  
dodawanie kontaktów 22  
dodawanie opcji sprzętowych  
sterownik drukarki 319  
dodawanie opcji wewnętrznych  
sterownik drukarki 319  
dodawanie skrótu  
  adres FTP 77  
  e-mail 57  
  kopiowanie 55  
  miejsca docelowe faksu 74  
dokumenty, drukowanie  
  z komputera 46  
  z urządzenia przenośnego 46  
domyślna głośność głośnika  
  dostosowywanie 24  
domyślna głośność słuchawek  
  dostosowywanie 25  
dostępne wewnętrzne elementy  
opcjonalne 272  
dostosowywanie  
  rejestracja skanera 267  
dostosowywanie jasności  
  wyświetlacz drukarki 204  
dostosowywanie jasności  
  wyświetlacza drukarki 204  
dostosowywanie tempa mowy  
  Prowadzenie głosowe 24  
dostosowywanie  
  wyświetlacza 20  
Dostosowywanie wyświetlacza  
  korzystanie 20  
drukarka  
  minimalne odstępy 11  
  transport 204  
  wybór miejsca 11  
drukarka nie odpowiada 260  
drukowanie  
  korzystanie z opcji Wi-Fi  
  Direct 47  
  korzystanie z usługi druku  
  Mopria 47  
  lista katalogów 51  
  lista wzorców czcionek 51  
  Strona ustawień menu 18  
  używanie Google Cloud  
  Print 46  
  z dysku flash 48  
  z komputera 46  
  z urządzenia  
  przenośnego 46, 47  
  z urządzenia z systemem  
  Android 46  
drukowanie listy katalogów 51  
drukowanie listy przykładowych  
czcionek 51  
drukowanie przy połączeniu  
szeregowym  
  konfiguracja 167  
Drukowanie stron testu  
jakości 160  
drukowanie strony konfiguracji  
sieci 230  
drukowanie z komputera 46  
drukowanie z napędu flash 48  
drukowanie z sortowaniem nie  
działa 234  
drukowanie zadań poufnych i  
innych zadań wstrzymanych  
  z komputera Macintosh 50  
  z systemu Windows 50  
drukowanie, rozwiązywanie  
problemów  
  drukowanie z sortowaniem nie  
  działa 234  
  funkcja łączenia zasobników  
  nie działa 234  
  koperta skleja się podczas  
  drukowania 233  
nie można drukować poufnych  
dokumentów i innych  
wstrzymanych  
dokumentów 236

nie można odczytać napędu  
flash 230  
nieprawidłowe marginesy 244  
papier często się zacina 235  
powolne drukowanie 238  
wydruk zadania na  
niewłaściwym papierze 261  
wydruk zadania na nośniku  
pochodzącym z  
niewłaściwego zasobnika 261  
zacięte strony nie są  
drukowane ponownie 236  
zadania drukowania nie są  
drukowane 239  
dysk twardy  
instalacja 276  
dysk twardy drukarki  
szyfrowanie 162  
dziennik faksu  
wyświetlanie 75

## E

edycja grup 22  
edycja kontaktów 22  
ekran główny  
dostosowywanie 19  
eksportowanie pliku  
konfiguracyjnego  
korzystanie z wbudowanego  
serwera WWW 319

## F

fabryczne ustawienia domyślne  
przywracanie 162  
faks  
konfigurowanie serwera  
SMTP 58  
przekazywanie 75  
ustawianie harmonogramu  
wysyłania 74  
wstrzymywanie 75  
faks, rozwiązywanie problemów  
nie można odbierać  
faksów 266  
nie można wysyłać faksów 266  
nie można wysyłać lub odbierać  
faksów 264  
niska jakość wydruku 266  
faks, ustawienia  
cyfrowa usługa telefoniczna 67  
połączenie DSL 64

połączenie przez standardową  
linię telefoniczną 59  
typowe dla kraju lub regionu 69  
VoIP 65  
faksowanie  
korzystanie z automatycznego  
podajnika dokumentów  
(ADF) 73  
przy użyciu szyby skanera 73  
ustawianie daty i godziny 73  
faksy odebrane  
wstrzymywanie 75  
Filtr DSL 64  
filtr linii 64  
folder sieciowy  
tworzenie skrótu 78  
folie  
ładowanie 34

## G

gniazdo kabla zasilającego 14  
gniazdo zabezpieczeń  
lokalizowanie 161  
Google Cloud Print  
korzystanie 46  
grupy  
dodawanie 22  
edycja 22  
usuwanie 23

## I

ikony ekranu głównego  
korzystanie 17  
wyświetlanie 19  
ikony na ekranie głównym  
wyświetlanie 19  
importowanie pliku  
konfiguracyjnego  
korzystanie z wbudowanego  
serwera WWW 319  
informacje dotyczące  
bezpieczeństwa 8, 9  
informacje o drukarce  
znajdowanie 10  
informacje o ulotności  
pamięci 162  
instalacja  
bezprzewodowy serwer  
druku 284  
dysk twardy 276

instalacja dysku twardego  
drukarki 276  
instalowanie elementów  
opcjonalnych  
karta pamięci 272  
Opcjonalna karta 280  
instalowanie modułu  
wykańczającego ze  
zszywaczem 306  
instalowanie modułu  
wykańczającego ze  
zszywaczem, z dziurkaczem lub  
do broszur 312  
instalowanie oprogramowania  
drukarki 318  
instalowanie tacy na 2 x 500 lub  
2500 arkuszy 288  
instalowanie zasobnika na 3000  
arkuszy 294  
intensywność toneru  
dostosowywanie 261

## J

jakość druku, rozwiązywanie  
problemów  
białe poziome linie 256  
białe strony 240  
brakujące kolory 247  
cętkowany wydruk i plamki 248  
ciemne linie poziome 255  
cienie na wydrukach 242  
jasny wydruk 245  
jednolite kolorowe lub czarne  
obrazy 251  
krzywy wydruk 250  
nierówna gęstość wydruku 254  
obcięty tekst lub obraz 252  
pionowe białe linie 257  
powtarzające się błędy  
wydruku 258  
puste strony 240  
szare lub kolorowe tło 244  
toner łatwo się ściera 253  
zbyt ciemny wydruk 241  
zniekształcony wydruk 250  
zwijanie się papieru 249  
jakość koloru, rozwiązywanie  
problemów  
wydruk wygląda na  
przebarwiony 264

**K**

kable  
  Ethernet 14  
  USB 14  
karta pamięci 272  
  instalacja 272  
karta z oprogramowaniem drukarki 272  
karty  
  ładowanie 34  
kaseta z tonerem  
  wymiana 176  
kaseta zszywek  
  wymiana 198, 200, 202  
kasety z tonerem  
  zamawianie materiałów eksploatacyjnych 173  
kasety zszywek  
  zamawianie 174  
klawiatura ekranowa  
  korzystanie 26  
klawiatura wirtualna  
  korzystanie 26  
komunikaty drukarki  
  Brak wolnego miejsca w pamięci flash dla zasobów 232  
  Materiały eksploatacyjne producenta innego niż Lexmark 232  
  Sprawdź połączenie zasobnika 235  
  Wykryto niesformatowaną pamięć flash 232  
  Wykryto uszkodzoną pamięć flash 232  
  Wymagana konserwacja skanera, użyj zestawu ADF 233  
konfiguracja  
  instalacja 306  
Konfiguracja bezpiecznego dostępu do sieci Wi-Fi  
  sieć bezprzewodowa 165  
konfigurowanie czasu letniego 73  
konfigurowanie drukowania przy użyciu portu szeregowego 167  
konfigurowanie faksu  
  cyfrowa usługa telefoniczna 67  
  połączenie DSL 64

  połączenie przez standardową linię telefoniczną 59  
  połączenie VoIP 65  
  typowe dla kraju lub regionu 69  
konfigurowanie powiadomień dotyczących materiałów eksploatacyjnych 175  
konfigurowanie serwera SMTP 56  
konfigurowanie serwera SMTP do faksu 58  
kontakt z obsługą klienta 271  
kontakty  
  dodawanie 22  
  edycja 22  
  usuwanie 23  
kontrolka  
  odczytywanie wskazań 17  
kontrolka przycisku zasilania  
  odczytywanie wskazań 17  
koperty  
  ładowanie 34  
kopiowanie 53  
  korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów (ADF) 53  
  na obu stronach arkusza papieru 54  
  na papierze firmowym 54  
  przy użyciu szyby skanera 53  
kopiowanie dokumentów o różnych rozmiarach arkuszy 53  
kopiowanie dwustronne 54  
kopiowanie fotografii 53  
Kopiowanie karty konfiguracji 19  
kopiowanie wielu stron na jednym arkuszu 55  
kopiowanie z wybranego zasobnika 53  
kopiowanie, rozwiązywanie problemów  
  częściowe kopie dokumentów lub zdjęć 268  
  niska jakość kopii 269  
  skaner nie domyka się 270  
  skaner nie reaguje 270  
korekcja kolorów 262  
korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów (ADF) 53, 56, 73, 77

korzystanie z ekranu głównego 17  
Korzystanie z funkcji Dostosowywanie wyświetlacza 20  
korzystanie z panelu operacyjnego 16

**L**

Lexmark Mobile Print  
  korzystanie 46  
liczniki zużycia materiałów eksploatacyjnych  
  przywracanie 232  
lista katalogów  
  drukowanie 51  
lista wzorców czcionek  
  drukowanie 51  
lokalizowanie gniazda zabezpieczeń 161

**Ł**

ładowanie  
  folie 34  
  karty 34  
  zasobniki 27  
ładowanie kopert  
  podajnik uniwersalny 34  
ładowanie papieru  
  podajnik uniwersalny 34  
ładowanie zasobnika na 2500 arkuszy 30  
ładowanie zasobnika na 3000 arkuszy 32  
ładowanie zasobników 27  
łączenie zasobników 35

**M**

mapa menu 80  
materiały eksploatacyjne  
  zmniejszanie zużycia 205  
Materiały eksploatacyjne producenta innego niż Lexmark 232  
materiały eksploatacyjne, zamawianie  
  bębna światłoczułego 174  
  kasety zszywek 174  
  pojemnik na zużyty toner 174  
menu  
  802.1x 147

Custom Scan Sizes  
 (Niestandardowe rozmiary  
 skanów) 106  
 Domyślne ustawienia  
 e-mail 125  
 Domyślne ustawienia FTP 130  
 Domyślne ustawienia  
 kopiowania 107  
 Dostępność 87  
 Drukarka - informacje 93  
 Drukuj 159  
 Drukuj z dysku flash 137  
 Dziennik audytu  
 bezpieczeństwa 153  
 Ethernet 142  
 Faks 159  
 Google Cloud Print 150  
 Harmonogram wyłączeń  
 urządzeń USB 153  
 HTML 103  
 Informacje wysyłane do  
 Lexmark 87  
 IPSec 146  
 Jakość 97  
 Kasuj pliki tymczasowe 157  
 Konfiguracja LPD 147  
 Konfiguracja łączy  
 sieciowych 129  
 Konfiguracja odbiornika 106  
 Konfiguracja poczty e-mail 124  
 Konfiguracja uniwersalna 105  
 Konfiguracja zasobn. 104  
 Konta lokalne 153  
 Łączność bezprzewodowa 140  
 Menu konfiguracji 88  
 Obraz 104  
 Ograniczanie zewnętrznego  
 dostępu do sieci  
 komputerowej 150  
 Ograniczenia logowania 156  
 PCL 101  
 PDF 100  
 Pomoc 160  
 PostScript 101  
 Powiadomienia 83  
 Preferencje 81  
 Przegląd sieci 140  
 Przywróć ustawienia  
 fabryczne 88  
 Rejestrowanie zadań 99  
 Rozwiązywanie  
 problemów 160

Różne 158  
 Sieć 160  
 Skanuj dysk flash 134  
 Skrót 159  
 SNMP 145  
 Strona ustawień menu 158  
 Szyfrowanie dysku 157  
 TCP/IP 144  
 ThinPrint 149  
 Tryb ekologiczny 83  
 Tryb faksu 111  
 Typy nośników 106  
 Układ 94  
 Urządzenie 158  
 USB 149  
 Ustaw. faksu 112  
 Ustawienia 96  
 Ustawienia druku  
 poufnego 156  
 Ustawienia HTTP/FTP 148  
 Ustawienia LDAP  
 rozwiązań 157  
 Ustawienia serwera  
 faksów 121  
 Usuwanie po awarii 93  
 Wi-Fi Direct 151  
 Widoczne ikony na ekranie  
 głównym 93  
 Wykańczanie 95  
 XPS 100  
 Zarządzanie  
 uprawnieniami 152  
 Zarządzanie zasilaniem 86  
 Zdalny panel operatora 83  
 menu drukarki 80  
 metoda osobistego numeru  
 identyfikacyjnego 165  
 Metoda przyciskowa 165  
 można wysyłać, ale nie można  
 odbierać faksów 266

## N

Najczęściej zadawane pytania  
 dotyczące drukowania  
 kolorów 262  
 napęd flash  
 drukowanie 48  
 skanowanie do 78  
 nie można odbierać faksów 266

nie można odczytać napędu  
 flash  
 rozwiązywanie problemów z  
 drukowaniem 230  
 nie można uzyskać połączenia z  
 wbudowanym serwerem  
 WWW 229  
 nie wykryto opcjonalnego  
 elementu wyposażenia  
 wewnętrznego 231  
 niepożądane fakсы  
 blokowanie 75  
 niska jakość wydruku faksu 266

## O

obsługa ekranu  
 używanie gestów 25  
 obsługa ekranu za pomocą  
 gestów 25  
 obsługiwane gramatury  
 papieru 44  
 obsługiwane napędy flash 49  
 obsługiwane rozmiary  
 papieru 36  
 obsługiwane typy papieru 41  
 obsługiwane typy plików 49  
 odebrany faks  
 przekazywanie 75  
 opcje sprzętowe  
 instalacja 288, 294, 306, 312  
 opcje sprzętowe, dodawanie  
 sterownik drukarki 319  
 opcje wewnętrzne, dodawanie  
 sterownik drukarki 319  
 Opcjonalna karta  
 instalacja 280  
 oprogramowanie drukarki  
 instalacja 318  
 oprogramowanie sprzętowe,  
 aktualizowanie 319  
 opróżnianie pudła  
 dziurkacza 171  
 oryginalne części i materiały  
 eksploatacyjne firmy  
 Lexmark 173  
 osobiste numery identyfikacyjne  
 włączanie 25  
 oszczędność papieru 55  
 oszczędność toneru 55  
 oświadczenia 322, 323, 325,  
 327, 328

oświadczenia dotyczące emisji 322

## P

pamięć drukarki  
wymazywanie 161  
pamięć dysku twardego drukarki 162  
pamięć nieulotna 162  
wymazywanie 161  
pamięć ulotna 162  
wymazywanie 161  
panel operacyjny  
korzystanie 16  
papier  
Uniwersalny, ustawienie rozmiaru 27  
papier firmowy  
kopiowanie na 54  
pas przenoszący  
wymiana 189  
planowanie faksu 74  
poczta głosowa  
konfiguracja 59  
podajnik uniwersalny  
ładowanie 34  
podłączanie do sieci bezprzewodowej  
korzystanie z kodu PIN 165  
korzystanie z przycisku 165  
podłączanie drukarki do sieci bezprzewodowej 164  
podłączanie drukarki do usługi dzwonek  
charakterystycznych 73  
podłączanie kabli 14  
podłączanie urządzenia przenośnego do drukarki przez sieć bezprzewodową 165  
podstawowa konfiguracja drukarki 12  
pojemnik na zużyty toner  
wymiana 183  
zamawianie 174  
Port Ethernet 14  
Port EXT 14  
port faksu 14  
Port LINE 14  
Port USB  
włączanie 230  
porty USB 14

poufne zadania drukowania 50  
drukowanie z komputera  
Macintosh 50  
drukowanie z systemu  
Windows 50  
powiadomienia o materiałach eksploatacyjnych  
konfiguracja 175  
powiększanie kopii 54  
powolne drukowanie 238  
powtarzające się błędy wydruku 258  
poziomy natężenia hałasu 322  
praca w sieci bezprzewodowej 164  
Prowadzenie głosowe  
aktywowanie 24  
tempo mowy 24  
próbne zadania drukowania 50  
drukowanie z komputera  
Macintosh 50  
drukowanie z systemu  
Windows 50  
przechowywanie zadań drukowania 50  
przeglądanie dziennika faksów 75  
przenoszenie drukarki 11, 203  
przy użyciu podajnika ADF  
kopiowanie 53  
przy użyciu szyby skanera 53, 56, 73, 77  
kopiowanie 53  
przyciemnienie faksu  
dostosowywanie 75  
przypisywanie drukarki do sygnału dzwonka 73  
przywracanie  
liczniki zużycia materiałów eksploatacyjnych 232  
pudło dziurkacza  
opróżnianie 171

## R

recykling  
opakowania Lexmark 205  
produkty Lexmark 205  
regulacja domyślnej głośności głośnik 24  
słuchawki 25  
regulacja intensywności faks 75

regulacja rejestracji automatycznego podajnika dokumentów 267  
regulowanie intensywności toneru 261  
rejestracja ADF  
dostosowywanie 267  
ręczna korekcja kolorów 262  
rozdzielczość faksu  
zmiana 75  
rozgałęziacz telefoniczny 65  
rozłączanie zasobników 35  
rozmiar papieru  
ustawianie 27  
rozwiązywanie problemów  
błąd 900.xy 230  
drukarka nie odpowiada 260  
Najczęściej zadawane pytania dotyczące drukowania kolorów 262  
nie można uzyskać połączenia z wbudowanym serwerem WWW 229  
rozwiązywanie problemów z faksem  
nie można wysłać faksów 266  
nie można wysłać lub odbierać faksów 264  
niska jakość wydruku 266  
rozwiązywanie problemów z jakością druku  
białe poziome linie 256  
białe strony 240  
brakujące kolory 247  
cętkowany wydruk i plamki 248  
ciemne linie poziome 255  
cienie na wydrukach 242  
jasny wydruk 245  
jednolite kolorowe lub czarne obrazy 251  
krzywy wydruk 250  
nierówna gęstość wydruku 254  
obcięty tekst lub obraz 252  
pionowe białe linie 257  
powtarzające się błędy wydruku 258  
puste strony 240  
szare lub kolorowe tło 244  
toner łatwo się ściiera 253  
zbyt ciemny wydruk 241  
zniekształcony wydruk 250  
zwijanie się papieru 249

rozwiązywanie problemów z kopiowaniem  
częściowe kopie dokumentów lub zdjęć 268  
niska jakość kopii 269  
skaner nie reaguje 270

rozwiązywanie problemów z opcjonalnym wyposażeniem drukarki  
nie można wykryć wewnętrznego opcjonalnego elementu wyposażenia 231

rozwiązywanie problemów ze skanowaniem  
częściowe kopie dokumentów lub zdjęć 268  
nie można skanować przy pomocy komputera 268  
niska jakość kopii 269  
skaner nie reaguje 270  
skanowanie trwa zbyt długo 271  
skanowanie zawiesza komputer 271  
zadanie skanowania nie powiodło się 269

rozwiązywanie problemów, drukowanie  
drukowanie z sortowaniem nie działa 234  
funkcja łączenia zasobników nie działa 234  
koperta skleja się podczas drukowania 233  
nie można drukować poufnych dokumentów i innych wstrzymanych dokumentów 236  
nieprawidłowe marginesy 244  
papier często się zacina 235  
powolne drukowanie 238  
wydruk zadania na niewłaściwym papierze 261  
wydruk zadania na nośniku pochodzącym z niewłaściwego zasobnika 261  
zacięte strony nie są drukowane ponownie 236  
zadania drukowania nie są drukowane 239

rozwiązywanie problemów, jakość koloru  
wydruk wygląda na przebarwiony 264

rozwiązywanie problemów, opcjonalne wyposażenie drukarki  
nie można wykryć wewnętrznego opcjonalnego elementu wyposażenia 231

różne rozmiary papieru, kopiowanie 53

## S

serwer e-mail  
konfiguracja 56

Serwer FTP, skanowanie do korzystania z panelu operacyjnego 77

serwer SMTP do faksowania  
konfiguracja 58

serwer SMTP do obsługi poczty e-mail  
konfiguracja 56

sieć bezprzewodowa  
Konfiguracja bezpiecznego dostępu do sieci Wi-Fi 165  
podłączanie drukarki do 164

sieć bezprzewodowa drukarki  
podłączanie urządzenia przenośnego do 165

Sieć Wi-Fi  
wyłączanie 166

skaner  
czyszczenie 168  
skaner nie domyka się 270

skanowanie  
do serwera FTP 77  
korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów (ADF) 77  
przy użyciu szyby skanera 77  
skanowanie do komputera 79

Skanowanie do komputera  
konfiguracja 79

skanowanie do serwera FTP  
korzystanie z panelu operacyjnego 77

skanowanie z wysyłaniem do pamięci flash 78

skanowanie, rozwiązywanie problemów  
częściowe kopie dokumentów lub zdjęć 268  
nie można skanować przy pomocy komputera 268  
niska jakość kopii 269  
skaner nie domyka się 270  
skaner nie reaguje 270  
zadanie skanowania nie powiodło się 269

skrót do miejsc docelowych faksu  
tworzenie 74

skrót e-mail  
tworzenie 57

skrót, tworzenie  
adres FTP 77  
e-mail 57  
kopiowanie 55  
miejsca docelowe faksu 74

soczewki głowicy drukującej  
czyszczenie 170

sortowanie kopii 54  
sortowanie wielu kopii 54

sprawdzanie połączenia drukarki 230

sprawdzanie stanu części i materiałów eksploatacyjnych 173

Sprawdź połączenie zasobnika 235

stan części  
sprawdzanie 173

stan drukarki 17

stan materiałów eksploatacyjnych  
sprawdzanie 173

sterownik drukarki  
opcje sprzętowe, dodawanie 319

Strona ustawień menu  
drukowanie 18

szyba skanera  
korzystanie 53, 56, 73, 77

szyfrowanie  
dysk twardy drukarki 162

## T

Tempo mowy w prowadzeniu głosowym  
dostosowywanie 24

- transport drukarki 204
  - Tryb czuwania
    - konfiguracja 204
  - Tryb hibernacji
    - konfiguracja 204
  - tryb powiększania
    - włączanie 24
  - tryby oszczędzania energii
    - konfiguracja 204
  - tworzenie folderów
    - dla zakładek 21
  - tworzenie skrótu
    - adres FTP 77
    - e-mail 57
    - folder sieciowy 78
    - kopiowanie 55
    - miejsca docelowe faksu 74
  - tworzenie zakładek 21
  - typ papieru
    - ustawianie 27
- U**
- ułożenie kabli 14
  - umieszczanie arkuszy
    - separujących między kopiami
      - kopiowanie 54
  - Uniwersalny rozmiar papieru
    - ustawianie 27
  - uruchamianie pokazu
    - slajdów 20
  - urządzenie przenośne
    - drukowanie 46, 47
  - urządzenie z systemem Android
    - drukowanie 46
  - Usługa drukowania Mopria 47
  - usługa dzwonek
    - charakterystycznych, faks
      - włączanie 73
  - ustawianie czasu letniego
    - konfiguracja 73
  - ustawianie rozmiaru papieru 27
  - ustawianie typu papieru 27
  - ustawianie uniwersalnego
    - rozmiaru papieru 27
  - ustawienia drukarki
    - przywracanie ustawień
      - fabrycznych 162
  - ustawienia ekologiczne 204
  - ustawienia portu drukarki
    - zmiana 166
  - usuwanie grup 23
  - usuwanie kontaktów 23
- V**
- Voice over Internet Protocol (VoIP)
    - faks, ustawienia 65
- W**
- w pełni skonfigurowana
    - drukarka 12
  - wałek przenoszący
    - wymiana 192
  - Walek separatora
    - automatycznego podajnika
      - dokumentów
        - wymiana 194
    - wałki pobierania i podawania
      - papieru dla podajnika ADF
        - wymiana 196
  - wewnętrzne opcjonalne
    - elementy wyposażenia
      - karta pamięci 272
      - karta z oprogramowaniem
        - drukarki 272
  - Wi-Fi Direct 165
    - drukowanie z urządzenia
      - przenośnego 47
  - wkładanie nośników specjalnych
    - podajnik uniwersalny 34
  - włączanie opcji Wi-Fi Direct 165
  - włączanie osobistych numerów
    - identyfikacyjnych 25
  - włączanie portu USB 230
  - włączanie trybu
    - powiększania 24
  - włączanie wypowiedziania
    - hasel 25
  - wstrzymane zadania 50
    - drukowanie z komputera
      - Macintosh 50
      - drukowanie z systemu
        - Windows 50
  - wstrzymywanie faksów 75
  - wtyczka adaptera 69
  - wybór miejsca na drukarkę 11
  - wydruk wyglądu na
    - przebarwiony 264
  - Wykryto niesformatowaną
    - pamięć flash 232
  - Wykryto uszkodzoną pamięć
    - flash 232
  - wyłączanie sieci Wi-Fi 166
  - Wymagana konserwacja
    - skanera, użyj zestawu ADF 233
  - wymazywanie
    - pamięć drukarki 161
  - wymazywanie zawartości dysku
    - twardego 161
  - wymiana bębna
    - światłoczułego 179
  - wymiana części
    - pas przenoszący 189
    - wałek pobierania 184
    - wałek podający 184
    - wałek przenoszący 192
    - wałek separatora 184
    - Walek separatora
      - automatycznego podajnika
        - dokumentów 194
      - wałki pobierania i podawania
        - papieru dla podajnika
          - ADF 196
    - wymiana kasety z tonerem 176
    - wymiana kasety zszywek w
      - module wykańczającym do
        - broszur 202
    - wymiana kasety zszywek
      - w module wykańczającym ze
        - zszywaczem 198
    - wymiana kasety zszywek w
      - module wykańczającym ze
        - zszywaczem i dziurkaczem 200
    - wymiana materiałów
      - eksploatacyjnych
        - kaseta zszywek 198, 200, 202
        - pojemnik na zużyty toner 183
    - wymiana naczyń na zużyty
      - toner 183
    - wymiana wałka pobierania,
      - wałka podającego i wałka
        - separatora 184
    - wymiana wałka
      - przenoszącego 192
    - wymiana wałka separatora
      - automatycznego podajnika
        - dokumentów 194
    - wymiana wałków pobierania i
      - podawania papieru dla podajnika
        - ADF 196
    - wyposażenie drukarki 12



wypowiadanie haseł  
 włączanie 25  
 wysyłanie faksu  
 korzystanie z panelu  
 operacyjnego 74  
 za pomocą komputera 74  
 wysyłanie wiadomości e-mail 57  
 korzystanie z automatycznego  
 podajnika dokumentów  
 (ADF) 56  
 korzystanie z drukarki 57  
 przy użyciu książki  
 adresowej 57  
 przy użyciu numeru skrótu 57  
 przy użyciu szyby skanera 56  
 wyświetlacz drukarki  
 dostosowywanie jasności 204

## Z

z obsługą klienta  
 kontakt 271  
 zabezpieczenie pamięci  
 drukarki 162  
 zablokowany papier w  
 drzwiczkach C 210  
 zablokowany papier w  
 drzwiczkach D 214  
 zablokowany papier w module  
 wykańczającym do broszur 216  
 zablokowany papier w zasobniku  
 na 3000 arkuszy 215  
 zacięcia  
 lokalizacja obszarów  
 zacięć 207  
 lokalizacje 207  
 zapobieganie 206  
 zacięcia papieru  
 zapobieganie 206  
 zacięcie papieru  
 w automatycznym podajniku  
 dokumentów 208  
 zacięcie papieru w module  
 wykańczającym ze  
 zszywaczem 221  
 zacięcie papieru w podajniku  
 uniwersalnym 209  
 zacięcie papieru, usuwanie  
 automatyczny podajnik  
 dokumentów 208  
 konfiguracja 221  
 moduł dupleksu 210

moduł wykańczający do  
 broszur 216  
 nagrzewnica 210  
 podajnik uniwersalny 209  
 Zasobnik arkuszy 2 x 500 210  
 Zasobnik na 3000 arkuszy 215  
 zasobnik opcjonalny 214  
 zacięcie zszywacza, usuwanie  
 konfiguracja 222  
 moduł wykańczający do  
 broszur 226  
 moduł wykańczający ze  
 zszywaczem i  
 dziurkaczem 224  
 zacięcie zszywki w fiszerze  
 zszywająco-dziurkującym 224  
 zacięcie zszywki w module  
 wykańczającym do broszur 226  
 zacięcie zszywki w  
 zszywaczu 222  
 zacięcie, usuwanie  
 automatyczny podajnik  
 dokumentów 208  
 konfiguracja 221, 222  
 moduł dupleksu 210  
 moduł wykańczający do  
 broszur 216, 226  
 moduł wykańczający ze  
 zszywaczem i  
 dziurkaczem 224  
 nagrzewnica 210  
 podajnik uniwersalny 209  
 Zasobnik arkuszy 2 x 500 210  
 Zasobnik na 3000 arkuszy 215  
 zasobnik opcjonalny 214  
 zadania drukowania nie są  
 drukowane 239  
 zadania wydruku odroczonego  
 drukowanie z komputera  
 Macintosh 50  
 drukowanie z systemu  
 Windows 50  
 zadania wydruku  
 powtarzanego 50  
 drukowanie z komputera  
 Macintosh 50  
 drukowanie z systemu  
 Windows 50  
 zadanie drukowania  
 anulowanie z komputera 51  
 anulowanie za pomocą panelu  
 operacyjnego drukarki 51

zakładki  
 tworzenie 21  
 tworzenie folderów dla 21  
 zamawianie  
 bębna światłoczułego 174  
 zamawianie materiałów  
 eksploatacyjnych  
 kasety z tonerem 173  
 kasety zszywek 174  
 pojemnik na zużyty toner 174  
 zapobieganie zacięciom  
 papieru 206  
 zarządzanie wygaszaczem  
 ekranu 20  
 Zasobnik na 2500 arkuszy  
 ładowanie 30  
 Zasobnik na 3000 arkuszy  
 ładowanie 32  
 zasobnik opcjonalny  
 instalacja 288, 294  
 zasobniki  
 ładowanie 27  
 łączenie 35  
 rozłączanie 35  
 zawartość dysku twardego  
 wymazywanie 161  
 zdjęcia  
 kopiowanie 53  
 zerowanie liczników zużycia  
 materiałów  
 eksploatacyjnych 232  
 zestaw konserwacyjny  
 zamawianie 174  
 zestaw konserwacyjny do  
 nagrzewnicy  
 Zamawianie części 174  
 Zestaw konserwacyjny pasa  
 przenoszącego  
 Zamawianie części 174  
 zestaw konserwacyjny podajnika  
 ADF  
 Zamawianie części 174  
 zestaw konserwacyjny podajnika  
 MPF  
 Zamawianie części 174  
 zestaw konserwacyjny wałków  
 HCF  
 Zamawianie części 174  
 zestaw konserwacyjny  
 wywoływacza CMY  
 Zamawianie części 174  
 zmiana koloru wydruku 262

zmiana rozdzielczości  
faks 75  
zmiana tapety 20  
zmiana ustawień portu drukarki  
po zainstalowaniu ISP 166  
zmniejszanie kopii 54  
zmniejszanie zużycia materiałów  
eksploatacyjnych 205  
znajdowanie dokładniejszych  
informacji o drukarce 10  
zszywacz, dziurkacz lub moduł  
wykańczający do broszur  
instalacja 312