



# Urządzenia wielofunkcyjne CX730, CX735, CX737, XC4342, XC4352

---

## Podręcznik użytkownika

**Kwiecień 2023 r.**

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

---

Typ urządzenia:

7530

Modele:

236, 239, 678, 679, 878

# Zawartość

|   |            |
|---|------------|
| <b>Informacje dotyczące bezpieczeństwa.....</b>   | <b>6</b>   |
| Definicje pojęć.....  | 6          |
| Informacje dotyczące produktu.....  | 6          |
| <b>Informacje dotyczące drukarki.....</b>   | <b>9</b>   |
| Znajdowanie informacji na temat drukarki.....   | 9          |
| Odnajdywanie numeru seryjnego drukarki.....   | 10         |
| Wyposażenie drukarki.....   | 11         |
| Korzystanie z panelu sterowania.....  | 12         |
| Opis stanów kontrolki.....  | 12         |
| Wybór papieru.....  | 13         |
| <b>Przygotowanie, instalacja i konfiguracja.....</b>  | <b>21</b>  |
| Wybór miejsca na drukarkę.....  | 21         |
| Podłączanie kabli.....  | 22         |
| Konfigurowanie i używanie aplikacji na ekranie głównym.....                                   | 23         |
| Konfiguracja i używanie funkcji dostępności.....  | 30         |
| Konfigurowanie drukarki w celu faksowania.....  | 36         |
| Konfigurowanie ustawień protokołu SMTP poczty e-mail.....                                     | 44         |
| Ładowanie papieru i nośników specjalnych.....   | 51         |
| Instalacja i aktualizacja oprogramowania, sterowników oraz oprogramowania<br>sprzętowego..... | 57         |
| Instalowanie wyposażenia opcjonalnego.....  | 61         |
| Sieć.....   | 100        |
| Konfigurowanie drukowania przy użyciu portu szeregowego (tylko system Windows).....           | 103        |
| <b>Zabezpieczanie drukarki.....</b>   | <b>104</b> |
| Lokalizowanie gniazda zabezpieczeń.....   | 104        |
| Czyszczenie pamięci drukarki.....   | 104        |
| Czyszczenie dysku pamięci drukarki.....   | 104        |
| Przywracanie ustawień fabrycznych.....  | 105        |
| Informacje o ulotności pamięci.....   | 105        |
| <b>Drukowanie.....</b>  | <b>106</b> |
| Drukowanie z komputera.....   | 106        |

|  |            |
|--|------------|
| Drukowanie z urządzenia przenośnego.....                               | 106        |
| Drukowanie z napędu flash.....   | 108        |
| Obsługiwane napędy flash i typy plików.....                            | 109        |
| Konfiguracja poufnych zadań.....                                       | 109        |
| Drukowanie zadań poufnych i innych zadań wstrzymanych.....             | 110        |
| Drukowanie listy wzorców czcionek.....                                 | 111        |
| Drukowanie listy katalogów.....  | 111        |
| Umieszczanie arkuszy separujących między kopiami.....                  | 111        |
| Anulowanie zadania drukowania.....                                     | 111        |
| Regulowanie intensywności tonera.....                                  | 112        |
| <b>Kopiowanie.....</b>   | <b>113</b> |
| Korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów i szyby skanera..... | 113        |
| Kopiowanie.....  | 113        |
| Kopiowanie zdjęć.....  | 113        |
| Kopiowanie na papierze firmowym.....                                   | 114        |
| Kopiowanie na obu stronach arkusza papieru.....                        | 114        |
| Zmniejszanie lub powiększanie kopii.....                               | 114        |
| Sortowanie kopii.....  | 114        |
| Umieszczanie arkuszy separujących między kopiami.....                  | 114        |
| Kopiowanie kilku stron na jednym arkuszu.....                          | 115        |
| Kopiowanie kart.....   | 115        |
| Tworzenie skrótu kopiowania.....                                       | 115        |
| <b>Wysyłanie wiadomości e-mail.....</b>                                | <b>116</b> |
| Korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów i szyby skanera..... | 116        |
| Wysyłanie wiadomości e-mail.....                                       | 116        |
| Tworzenie skrótu e-mail.....   | 116        |
| <b>Faksowanie.....</b>   | <b>117</b> |
| Korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów i szyby skanera..... | 117        |
| Wysyłanie faksu.....   | 117        |
| Planowanie faksu.....  | 118        |
| Tworzenie skrótu do miejsca docelowego dla faksów.....                 | 118        |
| Zmiana rozdzielczości faksu.....                                       | 118        |
| Dostosowywanie intensywności faksu.....                                | 119        |
| Drukowanie dziennika faksów.....                                       | 119        |

|   |            |
|---|------------|
| Blokowanie niepożądanych faksów.....                                    | 119        |
| Wstrzymywanie faksów.....   | 119        |
| Przekazywanie faksów.....   | 119        |
| <b>Skanowanie.....</b>  | <b>121</b> |
| Korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów i szyby skanera.....  | 121        |
| Skanowanie do komputera.....  | 121        |
| Skanowanie do serwera FTP.....  | 122        |
| Tworzenie skrótu do FTP.....  | 123        |
| Skanowanie do folderu sieciowego.....                                   | 123        |
| Tworzenie skrótu do folderu sieciowego.....                             | 123        |
| Skanowanie na dysk flash.....   | 124        |
| <b>Używanie menu drukarki.....</b>                                      | <b>126</b> |
| Mapa menu.....  | 126        |
| Urządzenie.....   | 127        |
| Drukowanie.....   | 142        |
| Papier.....   | 152        |
| Kopiowanie.....   | 154        |
| Faksowanie.....   | 158        |
| Wysyłanie wiadomości e-mail.....  | 173        |
| FTP.....  | 179        |
| Napęd USB.....  | 183        |
| Network/Ports (Sieć/Porty).....   | 188        |
| Bezpieczeństwo.....   | 201        |
| Cloud Services.....   | 209        |
| Raporty.....  | 209        |
| Rozwiązywanie problemów.....  | 210        |
| Drukowanie strony ustawień menu.....                                    | 211        |
| <b>Konserwacja drukarki.....</b>  | <b>212</b> |
| Sprawdzanie stanu części i materiałów eksploatacyjnych.....             | 212        |
| Konfigurowanie powiadomień dotyczących materiałów eksploatacyjnych..... | 212        |
| Konfigurowanie alarmów e-mail.....                                      | 212        |
| Oglądanie raportów.....   | 213        |
| Zamawianie części i materiałów eksploatacyjnych.....                    | 213        |
| Wymiana części i materiałów eksploatacyjnych.....                       | 216        |

---

|  |            |
|--|------------|
| Czyszczenie części drukarki.....             | 254        |
| Oszczędzanie energii i papieru.....          | 267        |
| Przenoszenie drukarki w inne miejsce.....    | 267        |
| Transport drukarki.....                      | 268        |
| <b>Rozwiązywanie problemu.....</b>           | <b>269</b> |
| Problemy z jakością wydruku.....             | 269        |
| Kody błędów drukarki.....                    | 270        |
| Problemy z drukowaniem.....                  | 280        |
| Drukarka nie odpowiada.....                  | 311        |
| Nie można odczytać napędu flash.....         | 312        |
| Włączanie portu USB.....                     | 313        |
| Usuwanie zacięć.....                         | 313        |
| Problemy z połączeniem sieciowym.....        | 324        |
| Problem z opcjami sprzętowymi.....           | 326        |
| Problemy z materiałami eksploatacyjnymi..... | 328        |
| Problemy z podawaniem papieru.....           | 330        |
| problemy z wysyłaniem wiadomości e-mail..... | 332        |
| Problemy z faksowaniem.....                  | 333        |
| Problemy ze skanowaniem.....                 | 339        |
| Problemy z jakością koloru.....              | 346        |
| Kontakt z obsługą klienta.....               | 349        |
| <b>Recykling i utylizacja.....</b>           | <b>350</b> |
| Recykling produktów Lexmark.....             | 350        |
| Recykling opakowań firmy Lexmark.....        | 350        |
| <b>Oświadczenia.....</b>                     | <b>351</b> |
| <b>Indeks.....</b>                           | <b>359</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.

**NINIEJSZĄ INSTRUKCJĘ NALEŻY ZACHOWAĆ.**



# Informacje dotyczące drukarki

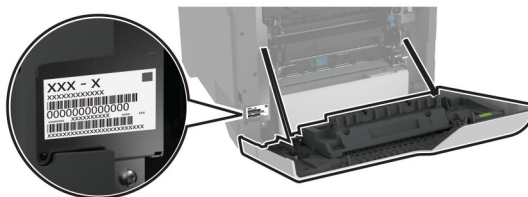
## Znajdowanie informacji na temat drukarki

| Czego szukasz?  | Znajdziesz to tu   |
|---|--|
| Instrukcje dotyczące wstępnej konfiguracji  | Zapoznaj się z dokumentacją instalacyjną dołączoną do drukarki.  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Oprogramowanie drukarki</li> <li>• Sterownik drukarki lub faksu</li> <li>• Oprogramowanie sprzętowe drukarki</li> <li>• Utility</li> </ul>   | Przejdź do strony <a href="http://www.lexmark.com/downloads">www.lexmark.com/downloads</a> , wyszukaj model drukarki, a następnie w menu Typ wybierz odpowiedni sterownik, oprogramowanie sprzętowe lub narzędzie.   |
| <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>• Konfigurowanie drukarki w sieci</li> <li>• Obchodzenie się z drukarką i jej konserwacja</li> <li>• Rozwiązywanie problemów</li> </ul> | <p>Centrum informacji — wejdź na stronę <a href="https://infoserve.lexmark.com">https://infoserve.lexmark.com</a>.</p> <p>Filmy instruktażowe — wejdź na stronę <a href="https://infoserve.lexmark.com/idv/">https://infoserve.lexmark.com/idv/</a>.</p> <p>Przewodnik po ekranie dotykowym — wejdź na stronę <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</p>   |
| Przygotowywanie i konfiguracja funkcji dostępności drukarki   | <i>Przewodnik po dostępności Lexmark</i> — wejdź na stronę <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> .   |
| Informacje pomocy dotyczące korzystania z oprogramowania drukarki.  | <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  |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dokumentacja</li> <li>• Obsługa chatu</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.</p> <p>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> <p>Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Odnajdywanie numeru seryjnego drukarki” na str. 10</a>.</p> |
| <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 produkcji</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>                                   |
| Informacje dotyczące paszportu cyfrowego firmy Lexmark   | Przejdź na stronę <a href="https://csr.lexmark.com/digital-passport.php">https://csr.lexmark.com/digital-passport.php</a> .   |

## Odnajdywanie numeru seryjnego drukarki

- 1 Otwórz drzwiczki A.
- 2 Odszukaj numer seryjny.

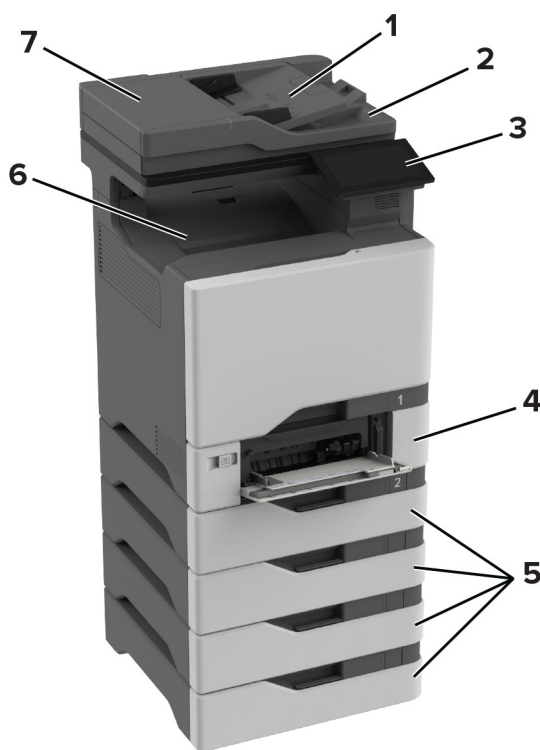


## Wyposażenie drukarki

**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).

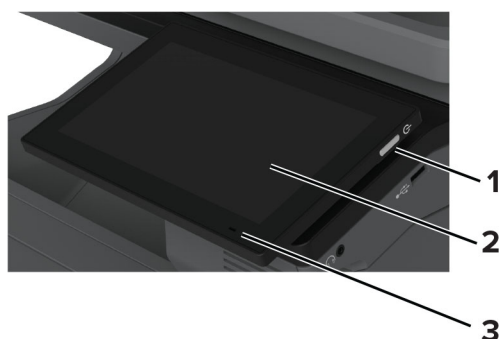
**UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PRZEWRÓCENIA:** Aby zmniejszyć ryzyko niestabilności sprzętu, każdy zasobnik należy ładować oddzielnie. Dopóki nie będą potrzebne, wszystkie pozostałe zasobniki powinny być zamknięte.

Drukarkę można skonfigurować, dodając cztery opcjonalne zasobniki na 550 arkuszy.



|   |  |
|---|--|
| 1 | taca podajnika ADF   |
| 2 | Odbiornik automatycznego podajnika dokumentów  |
| 3 | Panel operacyjny   |
| 4 | Zasobnik podwójny na 650 arkuszy<br><b>Uwaga:</b> Taca składa się z zasobnika na 550 arkuszy i podajnika uniwersalnego na 100 arkuszy. |
| 5 | Opcjonalne zasobniki na 550 arkuszy  |
| 6 | Odbiornik standardowy  |
| 7 | Automatyczny podajnik dokumentów   |

## Korzystanie z panelu sterowania



|   | Część panelu sterowania | Zastosowanie  |
|---|-------------------------|---|
| 1 | 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.</li> <li>Wybudzanie drukarki z trybu czuwania lub trybu hibernacji.</li> </ul> |
| 2 | Wyświetlanie            | <ul style="list-style-type: none"> <li>Wyświetlanie komunikatów i informacji o stanie drukarki.</li> <li>Umożliwia konfigurowanie i obsługę drukarki.</li> </ul>  |
| 3 | Kontrolka               | Sprawdzenie stanu drukarki.   |

## Opis stanów kontrolki

| Kontrolka                   | Stan drukarki                                     |
|-----------------------------|---|
| Wył.                        | Drukarka jest wyłączona.                          |
| Ciągłe niebieskie światło   | Drukarka jest gotowa do pracy.                    |
| Migające niebieskie światło | Drukarka drukuje lub przetwarza dane.             |
| Migające czerwone światło   | Drukarka wymaga interwencji użytkownika.          |
| Ciągłe bursztynowe światło  | Drukarka jest w trybie czuwania.                  |
| Migający kolor bursztynowy  | Drukarka działa w trybie czuwania lub hibernacji. |

# Wybór papieru

## Wskazówki dotyczące papieru

Stosowanie odpowiednich rodzajów papieru w celu uniknięcia zacięć i zapewnienia bezproblemowego drukowania.

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

Aby uzyskać więcej informacji, patrz *Wskazówki dotyczące papieru i nośników specjalnych*.

## Charakterystyka papieru

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

### Gramatura

Podajniki mogą podawać papier o różnej gramaturze. Papier o gramaturze mniejszej niż 60 g/m<sup>2</sup> może nie być wystarczająco sztywny, co może skutkować problemami z podawaniem i powodować zacięcia. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Czyszczenie skanera”.

### Zwijanie

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

### Gładkość

Gładkość papieru ma bezpośredni wpływ na jakość wydruku. Jeśli papier jest zbyt szorstki, toner nie zostanie prawidłowo wtopiony w arkusz. Zbyt gładki papier może spowodować problemy z podawaniem lub jakością wydruku. Zalecamy korzystanie z papieru z 50 punktami Sheffielda.

### Zawartość wilgoci

Ilość wilgoci zawartej w papierze ma wpływ zarówno na jakość wydruków, jak i zdolność do prawidłowego podawania papieru przez drukarkę. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu. Narażenie papieru na zmiany wilgotności może niekorzystnie wpływać na jego parametry.

Przed drukowaniem papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu przez 24–48 godzin. Środowisko, w którym przechowywany jest papier, musi być takie samo jak w drukarce. W przypadku dużej różnicy między warunkami przechowywania lub transportu a warunkami panującymi w otoczeniu drukarki okres ten papieru powinien zostać wydłużony do kilku dni. Również gruby papier może wymagać dłuższego okresu kondycjonowania.

### Kierunek ułożenia włókien

Kierunek włókien określa sposób ułożenia włókien papieru w arkuszu. Kierunek włókien może być *wzdłużny*, czyli równoległy do długości papieru, lub *poprzeczny*, czyli równoległy do szerokości papieru. Informacje na temat zalecanego kierunku włókien można znaleźć w temacie „obsługiwane gramatury papieru”.

### Zawartość włókien

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

### Niedozwolone rodzaje papieru

Nie zaleca się stosowania w drukarce niżej wymienionych rodzajów papieru:

- Papier 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 makulaturowy niespełniający wymagań europejskiej normy EN12281:2002.
- Papier o gramaturze mniejszej niż  $60\text{g/m}^2$ .
- Formularze lub dokumenty wieloczęściowe.

### Przechowywanie papieru

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

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

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

## Wybór form z nadrukiem i papieru firmowego

- Użyj papieru o długich włóknach.
- Należy używać wyłącznie form i papieru firmowego zadrukowanych metodą litografii offsetowej lub druku wklęsłego.
- Nie należy stosować papieru szorstkiego lub o powierzchni z wyraźną teksturą.
- Należy używać farby drukarskiej odpornej na działanie żywicy w tonerze. Farba drukarska utrwalana przez utlenianie lub farba na bazie oleju z reguły spełnia te wymagania, natomiast lateksowa farba drukarska może ich nie spełniać.
- Przed zakupem dużej ilości druków formularzy i papieru firmowego należy zrobić na nich próbny wydruk. Dzięki temu można ustalić, czy toner na formularzach z nadrukiem i papierze firmowym będzie mieć wpływ na jakość druku.
- W razie wątpliwości należy skontaktować się z dostawcą papieru.
- W przypadku drukowania na papierze firmowym, papier należy załadować w prawidłowej orientacji dla danej drukarki. Aby uzyskać więcej informacji, patrz *Wskazówki dotyczące papieru i nośników specjalnych*.

## Obsługiwane rozmiary papieru

| Rozmiar papieru                                 | Zasobnik podwójny na 650 arkuszy |  | Opcjonalny zasobnik na 550 arkuszy | Drukowanie dwustronne | Skaner | podajnik ADF |
|---|----------------------------------|--|------------------------------------|-----------------------|--------|--------------|
|   | Zasobnik na 550 arkuszy          | Podajnik uniwersalny na 100 arkuszy <sup>1</sup> |                                    |                       |        |              |
| <b>A4</b><br>210 x 297 mm<br>(8,27 x 11,7 cali) | ✓                                | ✓  | ✓                                  | ✓                     | ✓      | ✓            |

<sup>1</sup> Nie obsługuje automatycznego wykrywania rozmiaru.

<sup>2</sup> Obsługiwane w orientacji pionowej i poziomej. Po podaniu w orientacji pionowej papier formatu A5 jest traktowany jako papier wąski. Podczas podawania w orientacji poziomej papier jest traktowany jako papier o standardowej szerokości.

<sup>3</sup> Jeśli wybrano opcję Universal, strona ma wymiary 215,9 × 355,6 mm (8,5 × 14 cali), chyba że rozmiar określono za pomocą programu.

<sup>4</sup> Załaduj wąski papier w orientacji pionowej.

<sup>5</sup> Jeśli wybrano opcję Inna koperta, strona ma wymiary 215,9 × 355,6 mm (8,5 × 14 cali), chyba że rozmiar określono za pomocą programu.

| Rozmiar papieru  | Zasobnik podwójny na 650 arkuszy |  | Opcjonalny zasobnik na 550 arkuszy | Drukowanie dwustronne | Skaner | podajnik ADF |
|--|----------------------------------|--|------------------------------------|-----------------------|--------|--------------|
|  | Zasobnik na 550 arkuszy          | Podajnik uniwersalny na 100 arkuszy <sup>1</sup> |                                    |                       |        |              |
| <b>A5 pionowo</b> <sup>2</sup><br>210 x 148 mm<br>(8,27 x 5,83 cali) | ✓                                | ✓  | ✓                                  | ✓                     | ✓      | ✓            |
| <b>A5 pionowo</b> <sup>2</sup><br>148 x 210 mm<br>(5,83 x 8,27 cali) | ✓                                | ✓  | ✓                                  | ✓                     | ✓      | ✓            |
| <b>A6</b><br>105 x 148 mm<br>(4,13 x 5,83 cali)                      | ✓                                | ✓  | ✓                                  | ✓                     | ✓      | ✓            |
| <b>Banner (Wstęga)</b><br>215,9 x 1320,8 mm<br>(8,5 x 52 cale)       | x                                | ✓  | x                                  | x                     | x      | x            |
| <b>Executive</b><br>184,2 x 266,7 mm<br>(7,25 x 10,5 cali)           | ✓                                | ✓  | ✓                                  | ✓                     | ✓      | ✓            |
| <b>Folio</b><br>215,9 x 330,2 mm<br>(8,5 x 13 cali)                  | ✓                                | ✓  | ✓                                  | ✓                     | ✓      | ✓            |
| <b>Hagaki</b><br>100 x 148 mm<br>(3,94 x 5,83 cali)                  | x                                | ✓  | x                                  | x                     | ✓      | x            |
| <b>B5 JIS</b><br>182 x 257 mm<br>(7,17 x 10,1 cali)                  | ✓                                | ✓  | ✓                                  | ✓                     | ✓      | ✓            |
| <b>Legal</b><br>215,9 x 355,6 mm<br>(8,5 x 14 cali)                  | ✓                                | ✓  | ✓                                  | ✓                     | ✓      | ✓            |
| <b>Letter</b><br>215,9 x 279,4 mm<br>(8,5 x 11 cali)                 | ✓                                | ✓  | ✓                                  | ✓                     | ✓      | ✓            |

<sup>1</sup> Nie obsługuje automatycznego wykrywania rozmiaru.

<sup>2</sup> Obsługiwane w orientacji pionowej i poziomej. Po podaniu w orientacji pionowej papier formatu A5 jest traktowany jako papier wąski. Podczas podawania w orientacji poziomej papier jest traktowany jako papier o standardowej szerokości.

<sup>3</sup> Jeśli wybrano opcję Universal, strona ma wymiary 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 cali), chyba że rozmiar określono za pomocą programu.

<sup>4</sup> Załaduj wąski papier w orientacji pionowej.

<sup>5</sup> Jeśli wybrano opcję Inna koperta, strona ma wymiary 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 cali), chyba że rozmiar określono za pomocą programu.



| Rozmiar papieru  | Zasobnik podwójny na 650 arkuszy |  | Opcjonalny zasobnik na 550 arkuszy | Drukowanie dwustronne | Skaner | podajnik ADF |
|--|----------------------------------|--|------------------------------------|-----------------------|--------|--------------|
|  | Zasobnik na 550 arkuszy          | Podajnik uniwersalny na 100 arkuszy <sup>1</sup> |                                    |                       |        |              |
| <b>Oficio (Meksyk)</b><br>216 × 340 mm<br>(8,5 × 13,4 cali)  | ✓                                | ✓  | ✓                                  | ✓                     | ✓      | ✓            |
| <b>Statement</b><br>139,7 × 215,9 mm<br>(5,5 × 8,5 cali)   | ✓                                | ✓  | ✓                                  | ✓                     | ✓      | ✓            |
| <b>Uniwersalny</b> <sup>3, 4</sup><br>Od 76,2 × 127 mm do<br>215,9 × 355,6 mm<br>(3 × 5 cali do 8,5 ×<br>14 cali)      | x                                | ✓  | x                                  | x                     | ✓      | x            |
| <b>Uniwersalny</b> <sup>3, 4</sup><br>Od 105 × 148 mm do<br>215,9 × 355,6 mm<br>(4,13 × 5,83 cali do 8,5<br>× 14 cali) | ✓                                | ✓  | ✓                                  | ✓                     | ✓      | x            |
| <b>7 koperta 3/4</b><br>98,4 × 190,5 mm<br>(3,875 × 7,5 cali)  | x                                | ✓  | x                                  | x                     | ✓      | x            |
| <b>Koperta 9</b><br>98,4 × 225,4 mm<br>(3,875 × 8,9 cali)  | x                                | ✓  | x                                  | x                     | ✓      | x            |
| <b>Koperta 104 × 239,4 mm</b><br>104,8 × 241,3 mm<br>(4,12 × 9,5 cali)   | ✓                                | ✓  | ✓                                  | x                     | ✓      | x            |
| <b>Koperta 11</b><br>114,3 × 263,525 mm<br>(4,5 × 10,375 cala)   | ✓                                | ✓  | ✓                                  | x                     | ✓      | x            |

<sup>1</sup> Nie obsługuje automatycznego wykrywania rozmiaru.

<sup>2</sup> Obsługiwane w orientacji pionowej i poziomej. Po podaniu w orientacji pionowej papier formatu A5 jest traktowany jako papier wąski. Podczas podawania w orientacji poziomej papier jest traktowany jako papier o standardowej szerokości.

<sup>3</sup> Jeśli wybrano opcję Universal, strona ma wymiary 215,9 × 355,6 mm (8,5 × 14 cali), chyba że rozmiar określono za pomocą programu.

<sup>4</sup> Załaduj wąski papier w orientacji pionowej.

<sup>5</sup> Jeśli wybrano opcję Inna koperta, strona ma wymiary 215,9 × 355,6 mm (8,5 × 14 cali), chyba że rozmiar określono za pomocą programu.

| Rozmiar papieru   | Zasobnik podwójny na 650 arkuszy |  | Opcjonalny zasobnik na 550 arkuszy | Drukowanie dwustronne | Skaner | podajnik ADF |
|---|----------------------------------|--|------------------------------------|-----------------------|--------|--------------|
|   | Zasobnik na 550 arkuszy          | Podajnik uniwersalny na 100 arkuszy <sup>1</sup> |                                    |                       |        |              |
| <b>Koperta 12</b><br>120,65 × 279,4 mm<br>(4,75 × 11 cali)  | ✓                                | ✓  | ✓                                  | X                     | ✓      | X            |
| <b>Koperta B5</b><br>176 × 250 mm<br>(6,93 × 9,84 cali)   | ✓                                | ✓  | ✓                                  | X                     | ✓      | X            |
| <b>Koperta B6</b><br>125 × 176 mm<br>(4,92 × 6,92 cala)   | ✓                                | ✓  | ✓                                  | X                     | ✓      | X            |
| <b>Koperta C5</b><br>162 × 229 mm<br>(6,38 × 9,01 cali)   | ✓                                | ✓  | ✓                                  | X                     | ✓      | X            |
| <b>Koperta C6</b><br>114 × 162 mm<br>(4,48 × 6,37 cala)   | ✓                                | ✓  | ✓                                  | X                     | ✓      | X            |
| <b>Koperta DL</b><br>110 × 220 mm<br>(4,33 × 8,66 cali)   | ✓                                | ✓  | ✓                                  | X                     | ✓      | X            |
| <b>Monarch</b><br>98,4 × 190,5 mm<br>(3,875 × 7,5 cali)   | X                                | ✓  | X                                  | X                     | ✓      | X            |
| <b>Inne koperty<sup>5</sup></b><br>Od 98,4 × 162 mm do<br>176 × 250 mm<br>(3,87 × 6,38 cali do<br>6,93 × 9,84 cala) | X                                | ✓  | X                                  | X                     | ✓      | X            |

<sup>1</sup> Nie obsługuje automatycznego wykrywania rozmiaru.

<sup>2</sup> Obsługiwane w orientacji pionowej i poziomej. Po podaniu w orientacji pionowej papier formatu A5 jest traktowany jako papier wąski. Podczas podawania w orientacji poziomej papier jest traktowany jako papier o standardowej szerokości.

<sup>3</sup> Jeśli wybrano opcję Universal, strona ma wymiary 215,9 × 355,6 mm (8,5 × 14 cali), chyba że rozmiar określono za pomocą programu.

<sup>4</sup> Załaduj wąski papier w orientacji pionowej.

<sup>5</sup> Jeśli wybrano opcję Inna koperta, strona ma wymiary 215,9 × 355,6 mm (8,5 × 14 cali), chyba że rozmiar określono za pomocą programu.

## Obsługiwane typy papieru

| Typ papieru            | Zasobnik podwójny na 650 arkuszy |   | Opcjonalny zasobnik na 550 arkuszy | Drukowanie dwustronne | Skaner | podajnik ADF |
|------------------------|----------------------------------|---|------------------------------------|-----------------------|--------|--------------|
|                        | Zasobnik na 550 arkuszy          | Podajnik do wielu zastosowań na 100 arkuszy |                                    |                       |        |              |
| Zwykły                 | ✓                                | ✓   | ✓                                  | ✓                     | ✓      | ✓            |
| Karty                  | ✓                                | ✓   | ✓                                  | ✓                     | ✓      | x            |
| Makulaturowy           | ✓                                | ✓   | ✓                                  | ✓                     | ✓      | ✓            |
| Błyszczący             | ✓                                | ✓   | ✓                                  | ✓                     | ✓      | x            |
| Etykiety               | ✓                                | ✓   | ✓                                  | ✓                     | ✓      | x            |
| Etykiety winylowe      | ✓                                | ✓   | ✓                                  | x                     | ✓      | x            |
| Papier dokumentowy     | ✓                                | ✓   | ✓                                  | ✓                     | ✓      | ✓            |
| Koperta                | ✓                                | ✓   | ✓                                  | x                     | ✓      | x            |
| Papier firmowy         | ✓                                | ✓   | ✓                                  | ✓                     | ✓      | ✓            |
| Formularze             | ✓                                | ✓   | ✓                                  | ✓                     | ✓      | ✓            |
| Papier kolorowy        | ✓                                | ✓   | ✓                                  | ✓                     | ✓      | ✓            |
| O małej gramaturze     | ✓                                | ✓   | ✓                                  | ✓                     | ✓      | ✓            |
| O dużej gramaturze     | ✓                                | ✓   | ✓                                  | ✓                     | ✓      | ✓            |
| Szorstki/bawełniane    | ✓                                | ✓   | ✓                                  | ✓                     | ✓      | ✓            |
| Folie                  | x                                | x   | x                                  | x                     | x      | x            |
| Typ niestandardowy [x] | ✓                                | ✓   | ✓                                  | ✓                     | ✓      | ✓            |

### Uwagi:

- Etykiety, koperty i karty są zawsze drukowane z mniejszą prędkością.
- Karty są obsługiwane tylko w przypadku drukowania dwustronnego o gramaturze do 163 g/m<sup>2</sup> (90 lb, indeks). Wszystkie cięższe materiały są obsługiwane tylko w przypadku drukowania jednostronnego.
- Etykiety winylowe są obsługiwane tylko do sporadycznego użytku i muszą zostać przetestowane pod kątem dopuszczalności. Niektóre etykiety winylowe mogą być bardziej niezawodne w podajniku uniwersalnym.

## Obsługiwane gramatury papieru

| Zasobnik podwójny na 650 arkuszy                             |  | Opcjonalny zasobnik na 550 arkuszy                           | Drukowanie dwustronne  | podajnik ADF   |
|--|--|--|--|--|
| Zasobnik na 550 arkuszy                                      | Podajnik do wielu zastosowań na 100 arkuszy                  |  |  |  |
| 60–218 g/m <sup>2</sup><br>(papier dokumentowy 16–58 funtów) | 60–218 g/m <sup>2</sup><br>(papier dokumentowy 16–58 funtów) | 60–218 g/m <sup>2</sup><br>(papier dokumentowy 16–58 funtów) | 60–162 g/m <sup>2</sup><br>(papier dokumentowy 16–43 funtów) | 52–120 g/m <sup>2</sup><br>(papier dokumentowy 14–32 funtów) |



| Typ papieru               | Gramatura papieru  |
|---------------------------|--|
| Zwykły papier             | 75–90,3 g/m <sup>2</sup> (20–24 lb, dokument)                          |
| Błyszczący                | 88–176 g/m <sup>2</sup> (60–120 lb, książka)                           |
|                           | 162–176 g/m <sup>2</sup> (60–65 lb, okładka), włókna wzdłuż strony     |
| Papier o dużej gramaturze | 90,3–105 g/m <sup>2</sup> (24,1–28 lb, dokument), włókna wzdłuż strony |
| Karty                     | Do 199 g/m <sup>2</sup> (110 lb, indeks), włókna wzdłuż strony         |
|                           | Do 218 g/m <sup>2</sup> (80 lb, okładka), włókna w poprzek strony      |
| Etykiety                  | Do 218 g/m <sup>2</sup> (58 lb, dokument)                              |
| Koperty                   | 60–105 g/m <sup>2</sup> (16–28 lb, dokument)                           |

### Uwagi:

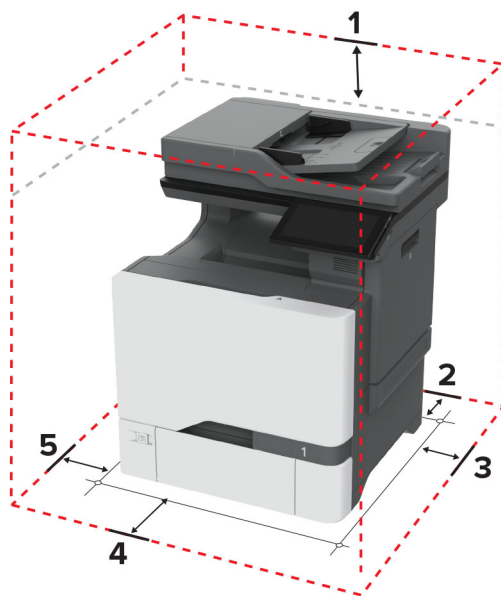
- W przypadku papieru o gramaturze z zakresu 60–176 g/m<sup>2</sup> zaleca się używanie papieru z włóknami wzdłuż strony.
- Dla papieru o gramaturze mniejszej niż 75 g/m<sup>2</sup> należy ustawić Typ papieru na Papier o małej gramaturze. Nieprzestrzeganie tego zalecenia może spowodować nadmierne zwijanie się, co z kolei może prowadzić do błędów w podawaniu papieru, zwłaszcza przy większej wilgotności powietrza.
- Drukowanie dwustronne jest obsługiwane tylko dla papieru o gramaturze od 60–162 g/m<sup>2</sup>.
- Maksymalna gramatura papieru z zawartością 100% bawełny wynosi 90 g/m<sup>2</sup>.

# Przygotowanie, instalacja i konfiguracja

## 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 PORAŻENIA 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      | 10–32,2°C (50–90°F)               |
| Temperatura przechowywania | Od 15,6 do 32,2°C (od 60 do 90°F) |
- Aby zapewnić odpowiednią wentylację, należy pozostawić następującą zalecaną ilość wolnego miejsca wokół drukarki:

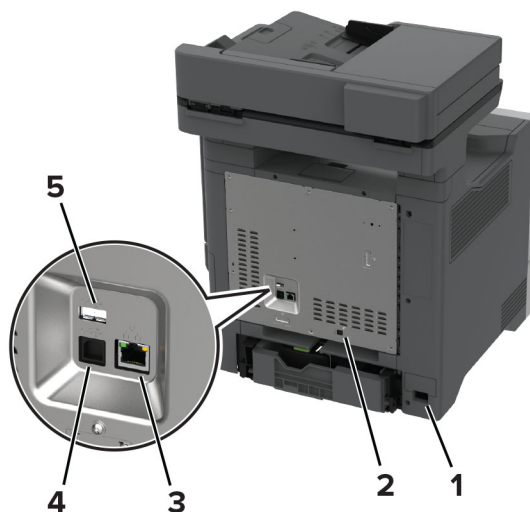


|   |              |                   |
|---|--------------|-------------------|
| 1 | Góra         | 229 mm (9 cali)   |
| 2 | Tyłny        | 101,6 mm (4 cali) |
| 3 | Prawa strona | 178 mm (7 cali)   |
| 4 | Przód        | 508 mm (20 cali)  |
| 5 | Lewa strona  | 127 mm (5 cali)   |

## 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 drukarki   | Zastosowanie  |
|---|---|---|
| 1 | Gniazdo kabla zasilającego  | Łączy drukarkę z prawidłowo uziemionym gniazdkiem elektrycznym.   |
| 2 | Port LINE<br><b>Uwaga:</b> Dostępne wyłącznie w niektórych modelach drukarek. | Podłączanie drukarki do aktywnej linii telefonicznej przez standardowe gniazdo ściennie (RJ-11), filtr DSL, adapter VoIP lub dowolny inny adapter umożliwiający dostęp do linii telefonicznej i wysyłanie oraz odbieranie faksów. |
| 3 | Ethernet, port  | Łączy drukarkę z siecią.  |
| 4 | Port USB drukarki   | Łączy drukarkę z komputerem.  |
| 5 | Port USB  | Umożliwia podłączenie klawiatury lub zgodnego akcesorium.   |

## Konfigurowanie i używanie aplikacji na ekranie głównym

### Korzystanie z ekranu głównego

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



| #  | Ikona                         | Zastosowanie  |
|----|-------------------------------|---|
| 1  | przycisk Stop lub Anuluj      | Zatrzymuje bieżące zadanie.   |
| 2  | Kopiowanie                    | Tworzenie kopii.  |
| 3  | Zmień język                   | Zmianie języka na wyświetlaczu drukarki   |
| 4  | E-mail                        | Wysyłanie e-maili.  |
| 5  | Ustawienia                    | Umożliwia dostęp do menu drukarki.  |
| 6  | Faksowanie                    | Wysyłanie faksów.   |
| 7  | Książka adresowa              | Dostęp do kontaktów, ich tworzenie i porządkowanie.   |
| 8  | Stan/Materiały eksploatacyjne | <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> |
| 9  | Wstrzymane zadania            | Wyświetlanie wszystkich wstrzymanych zadań drukowania   |
| 10 | Kolejka zadań                 | Wyświetlanie wszystkich bieżących zadań drukowania.<br><b>Uwaga:</b> Dostęp do ustawienia można również uzyskać, dotykając górnej sekcji ekranu głównego.   |
| 11 | Napęd USB                     | Umożliwia przeglądanie, wybieranie lub drukowanie zdjęć i dokumentów z pamięci typu flash.  |
| 12 | Profile skanowania            | Skanowanie dokumentów i zapisywanie ich bezpośrednio w komputerze.  |
| 13 | FTP                           | Skonowanie dokumentów i zapisywanie ich bezpośrednio na serwerze FTP.   |
| 14 | Zakładki                      | Zarządzanie wszystkimi zakładkami.  |
| 15 | Dysk twardy                   | Wyświetlanie, wybieranie i zarządzanie dokumentami z dysku twardego lub inteligentnego dysku pamięci.   |
| 16 | Folder sieciowy               | Skonowanie do folderu sieciowego lub lokalizacji sieciowej.   |
| 17 | Przycisk Start                | Rozpoczyna zadanie w zależności od wybranego trybu.   |



| #  | Ikona               | Zastosowanie   |
|----|---------------------|--|
| 18 | Klawiatura ekranowa | W polu wprowadzania znaków można wpisać cyfry lub symbole. |

## Dostosowywanie ekranu głównego

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 **Ustawienia > Urządzenia > Dostosowywanie ekranu głównego**.

3 Wykonaj co najmniej jedną spośród następujących czynności:

- Aby dodać ikonę do ekranu głównego, kliknij przycisk **+**, wybierz nazwę aplikacji, a następnie kliknij **Dodaj**.
- Aby usunąć ikonę ekranu głównego, wybierz nazwę aplikacji, a następnie kliknij przycisk **Usuń**.
- Aby dostosować nazwę aplikacji, wybierz nazwę aplikacji, kliknij przycisk **Edytuj**, a następnie przypisz nazwę.
- Aby przywrócić nazwę aplikacji, wybierz nazwę aplikacji, kliknij przycisk **Edytuj**, a następnie wybierz polecenie **Przywróć etykietę aplikacji**.
- Aby dodać odstęp między aplikacjami, kliknij przycisk **+**, wybierz **PUSTE MIEJSCE**, a następnie kliknij **Dodaj**.
- Aby uporządkować aplikacje, przeciągnij nazwy aplikacji w żądanej kolejności.
- Aby przywrócić domyślny ekran główny, kliknij przycisk **Przywróć ekran główny**.

4 Zastosuj zmiany.

## Obsługiwane aplikacje

| Aplikacja                   | Modele drukarek              |
|-----------------------------|------------------------------|
| Centrum skanowania          | CX730, CX735, XC4342, XC4352 |
| Centrum skrótów             | CX730, CX735, XC4342, XC4352 |
| Kopiowanie karty            | CX730, CX735, XC4342, XC4352 |
| Personalizacja wyświetlacza | CX730, CX735, XC4342, XC4352 |
| wsparcie techniczne         | XC4342, XC4352               |
| Limity urządzenia           | XC4342, XC4352               |

## 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.**Tworzenie skrótu****1** Na ekranie głównym dotknij opcji **Centrum skrótów**.

**Uwaga:** Ikona i nazwa mogły ulec zmianie. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z administratorem.

**2** Wybierz funkcję drukarki, a następnie dotknij opcji **Utwórz skrót**.

**Uwaga:** Opcja Bezpieczny e-mail nie jest obsługiwana.

**3** Skonfiguruj ustawienia, a następnie dotknij opcji **Zapisz**.**4** Wpisz unikatową nazwę skrótu.

**Uwaga:** Aby uniknąć ucinania na ekranie głównym, nazwy powinny składać się z maksymalnie 25 znaków.

**5** Dotknij przycisku **OK**.

Aplikacja automatycznie wygeneruje unikatowy numer skrótu.

**Uwaga:** Aby uruchomić skrót, dotknij , dotknij #, a wprowadź numer skrótu.

**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 lub inteligentny dysk pamięci.

## 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.

### Zmianianie 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.

## Korzystanie z aplikacji Wsparcie klienta

#### Uwagi:

- Ta aplikacja jest obsługiwana tylko w niektórych modelach drukarek. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Obsługiwane aplikacje](#)” na str. 25.
- Informacje na temat konfigurowania ustawień aplikacji zawiera *Podręcznik administratora aplikacji Wsparcie klienta*.

1 Dotknij opcji **Wsparcie klienta** na ekranie głównym.

2 Wydrukuj informacje lub wyślij je pocztą elektroniczną.

## Konfigurowanie aplikacji Limity urządzenia

### Uwagi:

- Ta aplikacja jest obsługiwana tylko w niektórych modelach drukarek. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Obsługiwane aplikacje](#)” na str. 25.
- Informacje na temat konfigurowania aplikacji zawiera *Podręcznik administratora aplikacji Limity urządzenia*.

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 > Limity urządzenia > Konfiguruj**.

3 W obszarze Konta użytkownika dodaj użytkownika lub zmodyfikuj jego dane, a następnie określ obowiązujące go limity.

4 Zastosuj zmiany.

## 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 Adres, 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 numer portu 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 i TIFF. Inne typy plików, takie jak DOCX i XLSX, są obsługiwane przez niektóre modele drukarek.

4 Kliknij opcję **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. 28](#).

## Zarządzanie kontaktami

1 Na ekranie głównym dotknij opcji **Książka adresowa**.

2 Wykonaj co najmniej jedną spośród następujących czynności:

- Aby dodać kontakt, dotknij  na górze ekranu, a następnie dotknij **Utwórz kontakt**. W razie potrzeby określ sposób logowania, aby umożliwić dostęp do aplikacji.
- Aby usunąć kontakt, dotknij  na górze ekranu, dotknij **Usuń kontakty**, a następnie wybierz kontakt.
- Aby edytować informacje kontaktowe, dotknij nazwy kontaktu.
- Aby utworzyć grupę, dotknij  ikony na górze ekranu, a następnie dotknij opcji **Utwórz grupę**. W razie potrzeby określ sposób logowania, aby umożliwić dostęp do aplikacji.
- Aby usunąć grupę, dotknij  na górze ekranu, dotknij **Usuń grupy**, a następnie wybierz grupę.
- Aby edytować grupę kontaktów, dotknij opcji **GRUPY**, > wybierz nazwę grupy >  > i wybierz czynność, którą chcesz wykonać.

3 Zastosuj zmiany.

# Konfiguracja i używanie funkcji dostępności

## Aktywowanie prowadzenia głosowego

### Z poziomu ekranu głównego

- 1 Jednym ruchem i jednym palcem powoli przesunij palcem w lewo, a następnie w górę na wyświetlaczu, aż usłyszysz wiadomość głosową.

**Uwaga:** W przypadku modeli drukarek bez wbudowanych głośników do odsłuchania wiadomości należy użyć słuchawek.

- 2 Dwoma palcami dotknij **OK**.

**Uwaga:** Jeżeli gest nie działa, należy zastosować większy nacisk.

### Z poziomu klawiatury

- 1 Naciśnij i przytrzymaj klawisz **5** aż do usłyszenia wiadomości głosowej.

**Uwaga:** W przypadku modeli drukarek bez wbudowanych głośników do odsłuchania wiadomości należy użyć słuchawek.

- 2 Naciśnij klawisz **Tab**, aby przenieść kursor zaznaczenia na przycisk **OK**, a następnie kliknij klawisz **Enter**.

### Uwagi:

- Gdy funkcja Prowadzenie głosowe jest włączona, do wybrania dowolnego elementu na wyświetlaczu należy zawsze używać dwóch palców.
- Funkcja Prowadzenie głosowe ma ograniczoną liczbę obsługiwanych języków.

## Dezaktywacja prowadzenia głosowego

- 1 Jednym ruchem i jednym palcem powoli przesunij palcem w lewo, a następnie w górę na wyświetlaczu, aż usłyszysz wiadomość głosową.

**Uwaga:** W przypadku modeli drukarek bez wbudowanych głośników do odsłuchania wiadomości należy użyć słuchawek.

- 2 Dwoma palcami wykonaj jedną z następujących czynności:

- Dotknij opcji **Prowadzenie głosowe**, a następnie dotknij **OK**.
- Dotknij **Anuluj**.

**Uwaga:** Jeżeli gest nie działa, należy zastosować większy nacisk.

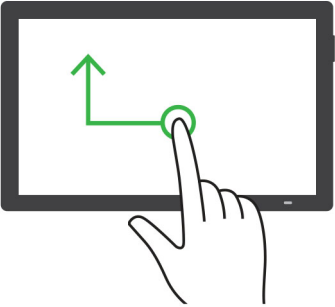
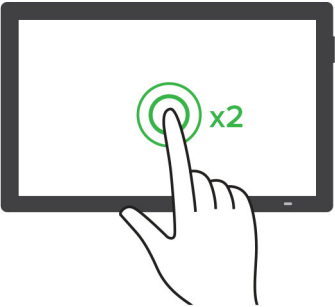
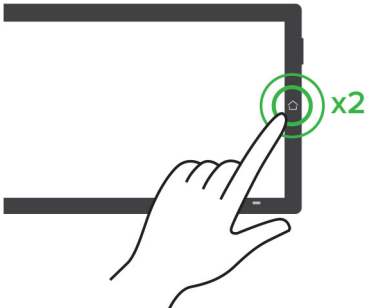
Funkcję prowadzenia głosowego można również wyłączyć, wykonując jedną z następujących czynności:

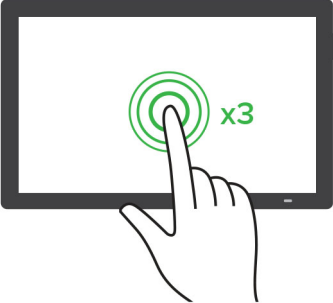
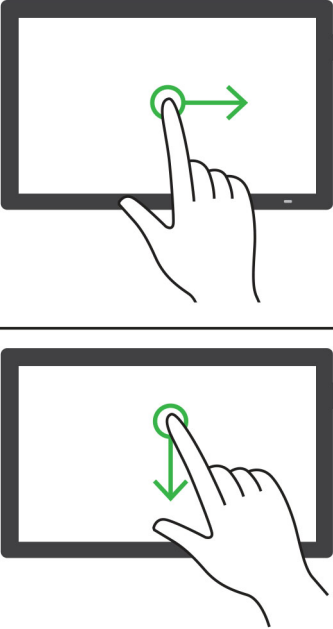
- Dotknij dwukrotnie ekranu głównego dwoma palcami.
- Naciśnij przycisk zasilania, aby wprowadzić drukarkę w tryb czuwania lub hibernacji.

## Obsługa ekranu za pomocą gestów

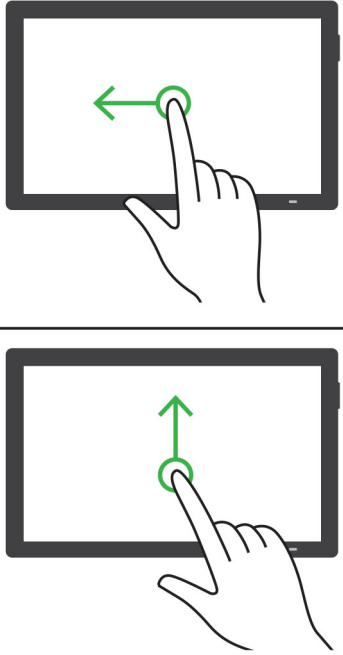
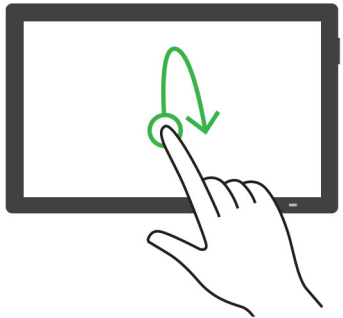
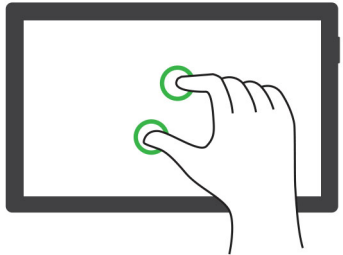
### Uwagi:

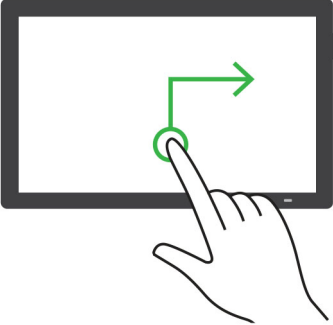
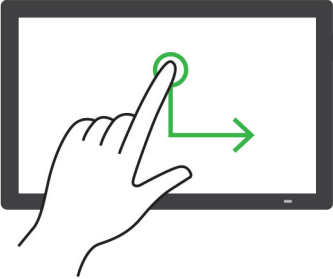
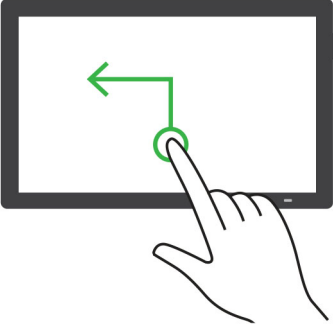
- Obsługa gestów jest możliwa wyłącznie po włączeniu prowadzenia głosowego.
- Za pomocą fizycznej klawiatury można wprowadzać znaki i dostosowywać niektóre ustawienia.

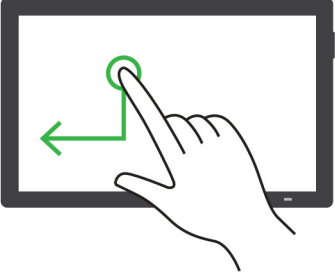
| Gest  | Zastosowanie  |
|---|---|
| <p>Przesuń jednym palcem w lewo, a następnie w górę</p>          | <p>Uruchomienie lub zamknięcie trybu dostępności.<br/><b>Uwaga:</b> Ten gest działa również, gdy drukarka pracuje w trybie normalnym.</p> |
| <p>Dotknij dwukrotnie jednym palcem</p>                        | <p>Wybór opcji lub elementu na ekranie.</p>   |
| <p>Dotknij dwukrotnie ikony ekranu głównego dwoma palcami</p>  | <p>Wyłączenie trybu dostępności.</p>  |

| Gest   | Zastosowanie   |
|--|--|
| <p>Dotknij trzykrotnie jednym palcem</p>                        | <p>Powiększanie lub zmniejszanie tekstu lub obrazu.</p> <p><b>Uwaga:</b> Aby korzystać z funkcji powiększenia, należy włączyć tryb powiększenia.</p> |
| <p>Przesuń palcem w prawo lub przesuń jednym palcem w dół</p>  | <p>Przejdźcie do następnego elementu na ekranie.</p>  |



| Gest  | Zastosowanie  |
|---|---|
| <p>Przesuń jednym palcem w lewo lub w górę</p>  | <p>Przejdźcie do poprzedniego elementu na ekranie.</p>   |
| <p>Przesuń jednym palcem w górę i w dół</p>  | <p>Przejdźcie do pierwszego elementu na ekranie.</p>   |
| <p>Przesunięcie</p>                          | <p>Uzyskanie dostępu do fragmentów powiększanego obrazu, które nie są widoczne na ekranie.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Przeciągnij powiększony obraz dwoma palcami.</li><li>• Aby korzystać z gestu przesuwania, należy włączyć tryb powiększenia.</li></ul> |

| Gest  | Zastosowanie   |
|---|--|
| <p>Przesuń jednym palcem w górę, a następnie w prawo</p>     | <p>Zwiększenie głośności.</p> <p><b>Uwaga:</b> Ten gest działa również, gdy drukarka pracuje w trybie normalnym.</p>  |
| <p>Przesuń jednym palcem w dół, a następnie w prawo</p>     | <p>Zmniejszenie głośności.</p> <p><b>Uwaga:</b> Ten gest działa również, gdy drukarka pracuje w trybie normalnym.</p> |
| <p>Przesuń jednym palcem w górę, a następnie w lewo</p>  | <p>Zamknięcie aplikacji i powrót do ekranu głównego.</p>  |

| Gest   | Zastosowanie                              |
|--|---|
| <p>Przesuń jednym palcem w dół, a następnie w lewo</p>  | <p>Powrót do poprzedniego ustawienia.</p> |

## Używanie klawiatury ekranowej

Gdy na ekranie głównym pojawi się drukarka, wykonaj co najmniej jedną z poniższych czynności:

- Dotknij klawisza, aby wybrać i wpisać znak w polu.
- Przeciągnij palcem po różnych znakach, aby wybrać i wpisać znak w polu.
- Dotknij pola tekstowego dwoma palcami, aby wprowadzić znaki w polu.
- Dotknij klawisza **Backspace**, aby usunąć znaki.

## Włączanie trybu powiększania

- 1 Jednym ruchem i jednym palcem powoli przesuń palcem w lewo, a następnie w górę na wyświetlaczu, aż usłyszysz wiadomość głosową.

**Uwaga:** W przypadku modeli drukarek bez wbudowanych głośników do odsłuchania wiadomości należy użyć słuchawek.

- 2 Dwoma palcami wykonaj następujące czynności:

- a Wybierz **Tryb powiększania**.
- b Dotknij przycisku **OK**.

**Uwaga:** Jeżeli gest nie działa, należy zastosować większy nacisk.

Więcej informacji dotyczących obsługi powiększonego ekranu znajduje się w części [„Obsługa ekranu za pomocą gestów” na str. 31](#).

## Dostosowywanie tempa mowy w prowadzeniu głosowym


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

## Dostosowywanie domyślnej głośności słuchawek

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Ustawienia > Urządzenie > Dostępność**.
- 2 Regulowanie głośności słuchawek.

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

## Dostosowywanie domyślnej głośności wewnętrznego głośnika

- 1 Na ekranie głównym dotknij opcji .
- 2 Zmiana ustawień głośności.

### Uwagi:

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

## Włączanie funkcji wypowiadania haseł lub osobistych numerów identyfikacyjnych

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Ustawienia > Urządzenie > Dostępność > Wypowiadanie haseł / kodów PIN**.
- 2 Włącz ustawienie.

## Konfigurowanie drukarki w celu faksowania

### Obsługiwane fakсы

| Model drukarki | Faks analogowy | etherFAX <sup>2</sup> | Serwer faksów <sup>3</sup> | Fax over IP (FoIP) <sup>4</sup> |
|----------------|----------------|-----------------------|----------------------------|---------------------------------|
| CX730          | ✓ <sub>1</sub> | ✓                     | ✓                          | ✓                               |
| CX735          | ✓              | ✓                     | ✓                          | ✓                               |
| XC4342         | ✓ <sub>1</sub> | ✓                     | ✓                          | ✓                               |
| XC4352         | ✓              | ✓                     | ✓                          | ✓                               |

<sup>1</sup> Do korzystania z faksu analogowego wymaga zainstalowanej karty faksu.

<sup>2</sup> Wymaga subskrypcji. Więcej informacji można uzyskać pod adresem <https://www.etherfax.net/lexmark> lub kontaktując się z punktem sprzedaży, w którym nabyto drukarkę.

<sup>3</sup> Wymaga subskrypcji, aby serwer faksów działał.

<sup>4</sup> Wymaga zainstalowanego pakietu licencji. Więcej informacji na ten temat można uzyskać w miejscu zakupu drukarki.

## Ustawianie funkcji faksu za pomocą faksu analogowego

### Uwagi:

- W przypadku niektórych modeli drukarek należy zainstalować kartę faksu, aby drukarka mogła korzystać z faksu analogowego.
- Niektóre sposoby połączeń mogą nie dotyczyć niektórych krajów lub regionów.
- Jeśli funkcja faksu jest włączona, ale nie jest w pełni skonfigurowana, kontrolka może migać na czerwono.
- Jeśli urządzenie nie pracuje w środowisku TCP/IP, użyj panelu sterowania, aby skonfigurować faks.

**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Aby zapobiec utracie danych lub nieprawidłowemu działaniu drukarki, podczas wysyłania lub odbierania faksu nie należy dotykać przewodów lub części drukarki pokazanych na rysunku.



### Korzystanie z menu Ustawienia w drukarce

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Ustawienia > Faks > Ustawienia faksu > Ogólne ustawienia faksu**.
- 2 Skonfiguruj ustawienia.

### Korzystanie z wbudowanego serwera WWW

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

#### Uwagi:

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

- 2 Kliknij **Ustawienia > Faks > Ustawienia faksu > Ustawienia ogólne faksu**.
- 3 Skonfiguruj ustawienia.
- 4 Zastosuj zmiany.

## Ustawianie funkcji faksu za pomocą etherFAX

### Uwagi:

- Oprogramowanie sprzętowe drukarki musi zostać zaktualizowane do najnowszej wersji. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Aktualizacja oprogramowania sprzętowego” na str. 59.
- W drukarce musi być zainstalowany odpowiedni pakiet licencji. W celu uzyskania dodatkowych informacji należy skontaktować się z etherFAX.
- Upewnij się, że drukarka została zarejestrowana w portalu etherFAX. Więcej informacji można uzyskać pod adresem <https://www.etherfax.net/lexmark>.
- Podczas rejestracji wymagany jest numer seryjny drukarki. Aby znaleźć numer seryjny, patrz „Odnajdywanie numeru seryjnego drukarki” na str. 10.

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

### Uwagi:

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

2 Kliknij **Ustawienia > Faks > Ustawienia faksu > Ustawienia ogólne faksu**.

**Uwaga:** Menu Ustawienia faksu pojawia się tylko wtedy, gdy opcja Tryb faksowania jest ustawiona na Faks.

3 W polu Nazwa faksu wpisz unikalną nazwę.

4 W polu Numer faksu wprowadź numer faksu podany przez etherFAX.

5 W menu Transport faksu wybierz **etherFAX**.

### Uwagi:

- To menu jest wyświetlane tylko wtedy, gdy dostępny jest więcej niż jedno przekazywanie faksów.
- Jeśli w drukarce jest zainstalowany tylko sterownik etherFAX, zostanie on skonfigurowany automatycznie.

6 Zastosuj zmiany.

## Ustawianie funkcji faksu za pomocą serwera faksów

### Uwagi:

- Ta funkcja umożliwia wysyłanie wiadomości faksowych do dostawcy usług, który obsługuje odbieranie wiadomości e-mail.
- Ta funkcja obsługuje tylko fakсы wychodzące. Aby umożliwić odbieranie faksów, upewnij się, że w drukarce jest skonfigurowane faksowanie przy użyciu urządzenia, takie jak faks analogowy, etherFAX lub Fax over IP (FoIP).

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

### Uwagi:

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

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

**2** Kliknij opcję **Ustawienia > Faks**.

**3** Z menu Tryb faksowania wybierz opcję **Serwer faksów**, a następnie kliknij przycisk **Zapisz**.

**4** Kliknij opcję **Ustawienia serwera faksu**.

**5** W polu Format wpisz **[#]@myfax.com**, gdzie **[#]** to numer faksu, a **myfax.com** to domena dostawcy faksu.

**Uwagi:**

- Jeśli to konieczne, skonfiguruj pola Adres zwrotny, Temat lub Wiadomość.
- Aby umożliwić drukarce odbieranie faksów, włącz ustawienie odbierania faksów przy użyciu urządzenia. Upewnij się, że skonfigurowano faksowanie przy użyciu urządzenia.

**6** Kliknij przycisk **Zapisz**.

**7** Kliknij opcję **Ustawienia e-mail na serwerze faksów**, a następnie wykonaj dowolną z następujących czynności:

- Włącz opcję **Użyj serwera poczty SMTP**.


**Uwaga:** Jeśli ustawienia SMTP poczty e-mail nie zostały skonfigurowane, patrz [„Konfigurowanie ustawień protokołu SMTP poczty e-mail” na str. 44](#).

- Konfiguracja ustawień SMTP. Więcej informacji na ten temat można uzyskać u dostawcy poczty e-mail.


**8** Zastosuj zmiany.

## Konfiguracja faksu przy użyciu standardowej linii telefonicznej

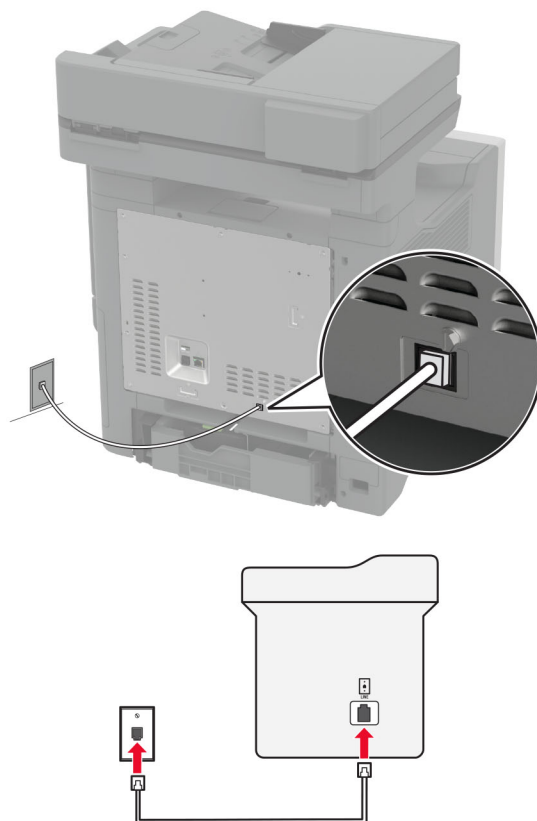
**Uwaga:** Niniejsze instrukcje dotyczą tylko drukarek, które obsługują faks analogowy. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Obsługiwane faksy” na str. 36](#).

 **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 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:

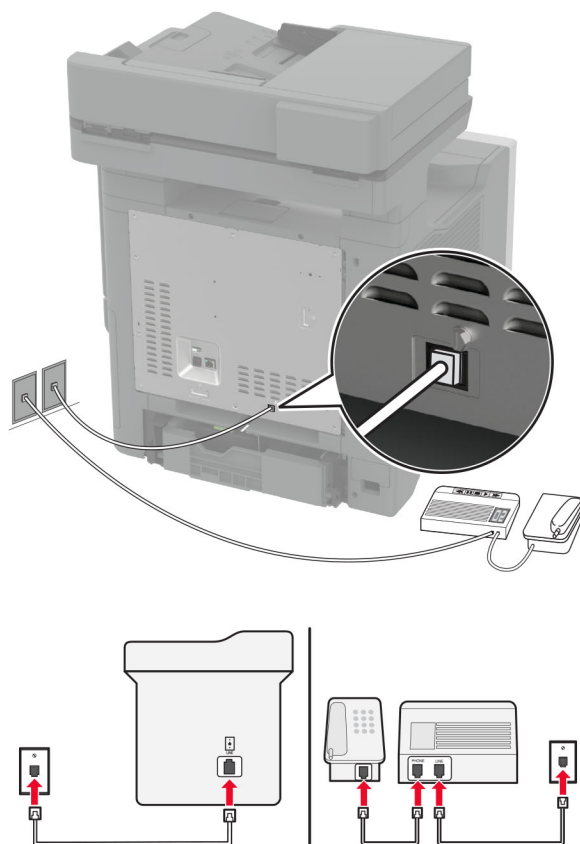
- Drukarkę można skonfigurować w taki sposób, aby fakсы były odbierane automatycznie (Automatyczne odbieranie **włączone**) lub ręcznie (Automatyczne odbieranie **wyłączone**).
- Jeśli fakсы mają być odbierane automatycznie, drukarka powinna przejmować połączenie po określonej liczbie sygnałów.

## Ustawienia 2: Drukarka współdzieli linię z automatyczną sekretarką

**Uwaga:** Jeśli subskrybujesz usługę dzwonekóv 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 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 przyjmowała połączenia dwa sygnały po automatycznej sekretarce. Na przykład jeśli automatyczna sekretarka przejmuje połączenia po czterech dzwonekach, należy ustawić opcję Liczba sygnałów do odebrania na **6**.

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

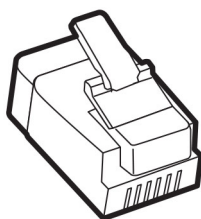
**Uwaga:** Niniejsze instrukcje dotyczą tylko drukarek, które obsługują faks analogowy. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Obsługiwane fakсы](#)” na str. 36.

-  **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 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).

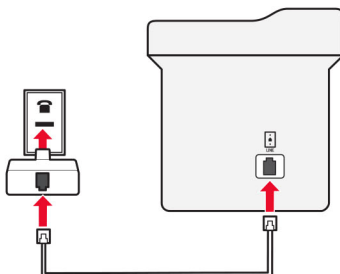
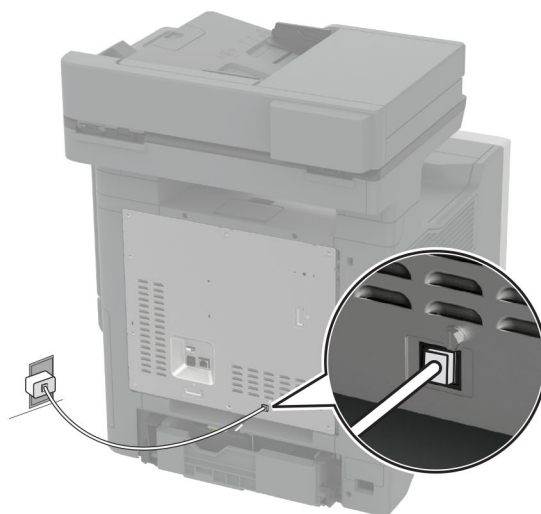
Standardowym gniazdem ściennym jest gniazdo RJ-11, stosowane w większości krajów i regionów. Jeżeli gniazdo ścienne lub wyposażenie w obiekcie nie jest zgodne z tym typem połączenia, należy użyć adaptera telefonicznego. Adapter odpowiedni dla danego kraju lub regionu może nie być dostarczany z drukarką. 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 części |
|--------------------------|--------------|
| Wtyczka adaptera Lexmark | 40X8519      |

### Podłączenie drukarki do gniazda ściennego innego niż RJ-11



- 1 Podłącz jeden koniec przewodu telefonicznego do portu linii w drukarce.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla do adaptera RJ-11, a następnie podłącz adapter do gniazda ściennego.
- 3 Jeśli chcesz podłączyć inne urządzenie ze złączem innym niż RJ-11 do tego samego gniazda ściennego, podłącz je bezpośrednio do adaptera telefonicznego.

## 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.

**Uwaga:** Niniejsze instrukcje dotyczą tylko drukarek, które obsługują faks analogowy. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Obsługiwane faksy” na str. 36.

- 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

**Uwaga:** upewnij się, że fax jest skonfigurowany. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz [Konfigurowanie drukarki w celu faksowania](#).

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

## Konfigurowanie czasu letniego

**Uwaga:** upewnij się, że fax jest skonfigurowany. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz [Konfigurowanie drukarki w celu faksowania](#).

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

## Konfiguracja ustawień głośnika faksu

**Uwaga:** upewnij się, że fax jest skonfigurowany. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz [Konfigurowanie drukarki w celu faksowania](#).

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Ustawienia > Faks > Ustawienia faksu > Ustawienia głośnika**.
- 2 Wykonaj następujące czynności:
  - Ustaw Tryb głośnika na **Zawsze włączony**.
  - Ustaw Głośność głośnika na **Wysoką**.
  - Włącz opcję Głośność dzwonka.

## Konfigurowanie ustawień protokołu SMTP poczty e-mail

Skonfiguruj ustawienia protokołu SMTP (Simple Mail Transfer Protocol), aby wysyłać zeskanowane dokumenty pocztą e-mail. Ustawienia różnią się w zależności od dostawcy usług poczty e-mail.

Przed rozpoczęciem upewnij się, że drukarka jest podłączona do sieci i że sieć jest podłączona do Internetu.

### Korzystanie z wbudowanego 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 przycisk **Ustawienia > E-mail**.

3 Skonfiguruj ustawienia w sekcji Konfiguracja poczty e-mail.

#### Uwagi:

- Więcej informacji na ten temat można znaleźć na liście [dostawców usług poczty e-mail](#).
- W przypadku dostawców usług poczty e-mail, którzy nie znajdują się na liście, skontaktuj się z dostawcą usług i poprosić o podanie ustawień.

4 Kliknij opcję **Zapisz**.

### Korzystanie z menu Ustawienia w drukarce

1 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Ustawienia > E-mail > Konfiguracja poczty e-mail**.

2 Skonfiguruj ustawienia.

#### Uwagi:

- Więcej informacji na ten temat można znaleźć na liście [dostawców usług poczty e-mail](#).
- W przypadku dostawców usług poczty e-mail, którzy nie znajdują się na liście, skontaktuj się z dostawcą usług i poprosić o podanie ustawień.

## Dostawcy usług poczty e-mail

- [AOL Mail](#)
- [Comcast Mail](#)
- [Gmail](#)
- [iCloud Mail](#)
- [Mail.com](#)
- [NetEase Mail \(mail.126.com\)](#)
- [NetEase Mail \(mail.163.com\)](#)
- [NetEase Mail \(mail.yeah.net\)](#)
- [Outlook Live lub Microsoft 365](#)
- [QQ Mail](#)
- [Sina Mail](#)

- [Sohu Mail](#)
- [Yahoo! Mail](#)
- [Zoho Mail](#)

#### Uwagi:

- Jeśli po zastosowaniu podanych ustawień wystąpią błędy, skontaktuj się z dostawcą usług poczty e-mail.
- W przypadku dostawców usług poczty e-mail, którzy nie znajdują się na liście, skontaktuj się z dostawcą usług.

#### AOL Mail

| Ustawienie                             | Wartość  |
|--|--|
| Podstawowa brama SMTP                  | smtp.aol.com   |
| Port podstawowej bramy SMTP            | 587  |
| Zastosuj protokół SSL/TLS              | Wymagane   |
| Wymagaj zaufanego certyfikatu          | Wyłączone  |
| Adres zwrotny                          | Adres e-mail użytkownika   |
| Uwierzytelnianie serwera SMTP          | Logowanie/Zwykły   |
| Urządzenie – zainicjowany adres e-mail | Stosuj dane identyfikacyjne SMTP urządzenia  |
| Identyfikator użytkownika urządzenia   | Adres e-mail użytkownika   |
| Hasło urządzenia                       | Hasło aplikacji<br><b>Uwaga:</b> Aby utworzyć hasło aplikacji, przejdź do strony <a href="#">zabezpieczeń konta AOL</a> , zaloguj się na swoje konto, a następnie kliknij opcję <b>Generuj hasło aplikacji</b> . |

#### Comcast Mail

| Ustawienie                             | Wartość                                     |
|--|---|
| Podstawowa brama SMTP                  | smtp.comcast.net                            |
| Port podstawowej bramy SMTP            | 587   |
| Zastosuj protokół SSL/TLS              | Wymagane                                    |
| Wymagaj zaufanego certyfikatu          | Wyłączone                                   |
| Adres zwrotny                          | Adres e-mail użytkownika                    |
| Uwierzytelnianie serwera SMTP          | Logowanie/Zwykły                            |
| Urządzenie – zainicjowany adres e-mail | Stosuj dane identyfikacyjne SMTP urządzenia |
| Identyfikator użytkownika urządzenia   | Adres e-mail użytkownika                    |
| Hasło urządzenia                       | Hasło konta                                 |

**Uwaga:** Upewnij się, że na Twoim koncie jest włączone ustawienie zabezpieczeń dostępu innego producenta. Więcej informacji można znaleźć [na stronie pomocy Comcast Xfinity Connect](#).

## Gmail™

**Uwaga:** Upewnij się, że na koncie Google jest włączona dwuetapowa weryfikacja. Aby włączyć dwuetapową weryfikację, przejdź do strony [zabezpieczeń konta Google](#), zaloguj się do swojego konta, a następnie w sekcji „Logowanie się w Google” kliknij opcję **Weryfikacja dwuetapowa**.

| Ustawienie                             | Wartość   |
|--|---|
| Podstawowa brama SMTP                  | smtp.gmail.com  |
| Port podstawowej bramy SMTP            | 587   |
| Zastosuj protokół SSL/TLS              | Wymagane  |
| Wymagaj zaufanego certyfikatu          | Wyłączone   |
| Adres zwrotny                          | Adres e-mail użytkownika  |
| Uwierzytelnianie serwera SMTP          | Logowanie/Zwykły  |
| Urządzenie – zainicjowany adres e-mail | Stosuj dane identyfikacyjne SMTP urządzenia   |
| Identyfikator użytkownika urządzenia   | Adres e-mail użytkownika  |
| Hasło urządzenia                       | <p>Hasło aplikacji</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Aby utworzyć hasło aplikacji, przejdź do strony <a href="#">zabezpieczeń konta Google</a>, zaloguj się do swojego konta, a następnie w sekcji „Logowanie się w Google” kliknij opcję <b>hasła aplikacji</b>.</li> <li>„Hasła aplikacji” są wyświetlane tylko wtedy, gdy włączona jest weryfikacja dwuetapowa.</li> </ul> |

## iCloud Mail

**Uwaga:** Upewnij się, że na koncie jest włączona dwuetapowa weryfikacja.

| Ustawienie                             | Wartość  |
|--|--|
| Podstawowa brama SMTP                  | smtp.mail.me.com   |
| Port podstawowej bramy SMTP            | 587  |
| Zastosuj protokół SSL/TLS              | Wymagane   |
| Wymagaj zaufanego certyfikatu          | Wyłączone  |
| Adres zwrotny                          | Adres e-mail użytkownika   |
| Uwierzytelnianie serwera SMTP          | Logowanie/Zwykły   |
| Urządzenie – zainicjowany adres e-mail | Stosuj dane identyfikacyjne SMTP urządzenia  |
| Identyfikator użytkownika urządzenia   | Adres e-mail użytkownika   |
| Hasło urządzenia                       | <p>Hasło aplikacji</p> <p><b>Uwaga:</b> Aby utworzyć hasło aplikacji, przejdź do strony <a href="#">zabezpieczeń konta iCloud</a>, zaloguj się do swojego konta, a następnie w sekcji Bezpieczeństwo kliknij opcję <b>Wygeneruj hasło</b>.</p> |

**Mail.com**

| Ustawienie                             | Wartość                                     |
|--|---|
| Podstawowa brama SMTP                  | smtp.mail.com                               |
| Port podstawowej bramy SMTP            | 587   |
| Zastosuj protokół SSL/TLS              | Wymagane                                    |
| Wymagaj zaufanego certyfikatu          | Wyłączone                                   |
| Adres zwrotny                          | Adres e-mail użytkownika                    |
| Uwierzytelnianie serwera SMTP          | Logowanie/Zwykły                            |
| Urządzenie – zainicjowany adres e-mail | Stosuj dane identyfikacyjne SMTP urządzenia |
| Identyfikator użytkownika urządzenia   | Adres e-mail użytkownika                    |
| Hasło urządzenia                       | Hasło konta                                 |

**NetEase Mail (mail.126.com)**

**Uwaga:** upewnij się, że usługa SMTP jest włączona na koncie. Aby włączyć tę usługę, na stronie głównej poczty NetEase Mail kliknij kolejno opcje **Ustawienia > POP3/SMTP/IMAP**, a następnie włącz **usługę IMAP/SMTP** lub **usługę POP3/SMTP**.

| Ustawienie                             | Wartość   |
|--|---|
| Podstawowa brama SMTP                  | smtp.126.com  |
| Port podstawowej bramy SMTP            | 465   |
| Zastosuj protokół SSL/TLS              | Wymagane  |
| Wymagaj zaufanego certyfikatu          | Wyłączone   |
| Adres zwrotny                          | Adres e-mail użytkownika  |
| Uwierzytelnianie serwera SMTP          | Logowanie/Zwykły  |
| Urządzenie – zainicjowany adres e-mail | Stosuj dane identyfikacyjne SMTP urządzenia   |
| Identyfikator użytkownika urządzenia   | Adres e-mail użytkownika  |
| Hasło urządzenia                       | Hasło autoryzacji<br><b>Uwaga:</b> Hasło autoryzacji jest podawane, gdy włączona jest usługa IMAP/SMTP lub POP3/SMTP. |

**NetEase Mail (mail.163.com)**

**Uwaga:** upewnij się, że usługa SMTP jest włączona na koncie. Aby włączyć tę usługę, na stronie głównej poczty NetEase Mail kliknij kolejno opcje **Ustawienia > POP3/SMTP/IMAP**, a następnie włącz **usługę IMAP/SMTP** lub **usługę POP3/SMTP**.

| Ustawienie                    | Wartość      |
|-------------------------------|--------------|
| Podstawowa brama SMTP         | smtp.163.com |
| Port podstawowej bramy SMTP   | 465          |
| Zastosuj protokół SSL/TLS     | Wymagane     |
| Wymagaj zaufanego certyfikatu | Wyłączone    |

| Ustawienie                             | Wartość   |
|--|---|
| Adres zwrotny                          | Adres e-mail użytkownika  |
| Uwierzytelnianie serwera SMTP          | Logowanie/Zwykły  |
| Urządzenie – zainicjowany adres e-mail | Stosuj dane identyfikacyjne SMTP urządzenia   |
| Identyfikator użytkownika urządzenia   | Adres e-mail użytkownika  |
| Hasło urządzenia                       | Hasło autoryzacji<br><b>Uwaga:</b> Hasło autoryzacji jest podawane, gdy włączona jest usługa IMAP/SMTP lub POP3/SMTP. |

### NetEase Mail (mail.yeah.net)

**Uwaga:** upewnij się, że usługa SMTP jest włączona na koncie. Aby włączyć tę usługę, na stronie głównej poczty NetEase Mail kliknij kolejno opcje **Ustawienia > POP3/SMTP/IMAP**, a następnie **włącz usługę IMAP/SMTP** lub **usługę POP3/SMTP**.

| Ustawienie                             | Wartość   |
|--|---|
| Podstawowa brama SMTP                  | smtp.yeah.net   |
| Port podstawowej bramy SMTP            | 465   |
| Zastosuj protokół SSL/TLS              | Wymagane  |
| Wymagaj zaufanego certyfikatu          | Wyłączone   |
| Adres zwrotny                          | Adres e-mail użytkownika  |
| Uwierzytelnianie serwera SMTP          | Logowanie/Zwykły  |
| Urządzenie – zainicjowany adres e-mail | Stosuj dane identyfikacyjne SMTP urządzenia   |
| Identyfikator użytkownika urządzenia   | Adres e-mail użytkownika  |
| Hasło urządzenia                       | Hasło autoryzacji<br><b>Uwaga:</b> Hasło autoryzacji jest podawane, gdy włączona jest usługa IMAP/SMTP lub POP3/SMTP. |

### Outlook Live lub Microsoft 365

Ustawienia te dotyczą domen e-mail outlook.com i hotmail.com oraz kont Microsoft 365.

| Ustawienie                             | Wartość                                     |
|--|---|
| Podstawowa brama SMTP                  | smtp.office365.com                          |
| Port podstawowej bramy SMTP            | 587   |
| Zastosuj protokół SSL/TLS              | Wymagane                                    |
| Wymagaj zaufanego certyfikatu          | Wyłączone                                   |
| Adres zwrotny                          | Adres e-mail użytkownika                    |
| Uwierzytelnianie serwera SMTP          | Logowanie/Zwykły                            |
| Urządzenie – zainicjowany adres e-mail | Stosuj dane identyfikacyjne SMTP urządzenia |
| Identyfikator użytkownika urządzenia   | Adres e-mail użytkownika                    |



| Ustawienie              | Wartość   |
|-------------------------|---|
| <b>Hasło urządzenia</b> | <p>Hasło konta lub aplikacji</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• W przypadku kont z wyłączoną dwuetapową weryfikacją należy użyć hasła do konta.</li> <li>• W przypadku kont outlook.com lub hotmail.com z włączoną dwuetapową weryfikacją należy użyć hasła aplikacji. Aby utworzyć hasło aplikacji, przejdź do strony <a href="#">zarządzania kontem Outlook Live</a>, a następnie zaloguj się do swojego konta.</li> </ul> |

**Uwaga:** Dodatkowe opcje konfiguracji dla firm korzystających z programu Microsoft 365 można znaleźć [na stronie pomocy technicznej platformy Microsoft 365](#).

## QQ Mail

**Uwaga:** upewnij się, że usługa SMTP jest włączona na koncie. Aby włączyć tę usługę, na stronie głównej poczty QQ Mail kliknij kolejno opcje **Ustawienia > Konto**. W sekcji Usługa POP3/IMAP/SMTP/Exchange/CardDAV/CalDAV włącz **usługę POP3/SMTP** lub **IMAP/SMTP**.

| Ustawienie                                    | Wartość   |
|---|---|
| <b>Podstawowa brama SMTP</b>                  | smtp.qq.com   |
| <b>Port podstawowej bramy SMTP</b>            | 587   |
| <b>Zastosuj protokół SSL/TLS</b>              | Wymagane  |
| <b>Wymagaj zaufanego certyfikatu</b>          | Wyłączone   |
| <b>Adres zwrotny</b>                          | Adres e-mail użytkownika  |
| <b>Uwierzytelnianie serwera SMTP</b>          | Logowanie/Zwykły  |
| <b>Urządzenie – zainicjowany adres e-mail</b> | Stosuj dane identyfikacyjne SMTP urządzenia   |
| <b>Identyfikator użytkownika urządzenia</b>   | Adres e-mail użytkownika  |
| <b>Hasło urządzenia</b>                       | <p>Kod autoryzacji</p> <p><b>Uwaga:</b> Aby wygenerować kod autoryzacji, na stronie głównej poczty QQ Mail kliknij kolejno opcje <b>Ustawienia &gt; Konto</b>, a następnie w sekcji Usługa POP3/IMAP/SMTP/Exchange/CardDAV/CalDAV kliknij <b>Generuj kod autoryzacji</b>.</p> |

## Sina Mail

**Uwaga:** upewnij się, że usługa POP3/SMTP jest włączona na koncie. Aby włączyć tę usługę, na stronie głównej poczty Sina Mail kliknij kolejno opcje **Ustawienia > Więcej ustawień > POP/IMAP/SMTP użytkownika**, a następnie włącz **usługę POP3/SMTP**.

| Ustawienie                         | Wartość       |
|------------------------------------|---------------|
| <b>Podstawowa brama SMTP</b>       | smtp.sina.com |
| <b>Port podstawowej bramy SMTP</b> | 587           |
| <b>Zastosuj protokół SSL/TLS</b>   | Wymagane      |

| Ustawienie                             | Wartość   |
|--|---|
| Wymagaj zaufanego certyfikatu          | Wyłączone   |
| Adres zwrotny                          | Adres e-mail użytkownika  |
| Uwierzytelnianie serwera SMTP          | Logowanie/Zwykły  |
| Urządzenie – zainicjowany adres e-mail | Stosuj dane identyfikacyjne SMTP urządzenia   |
| Identyfikator użytkownika urządzenia   | Adres e-mail użytkownika  |
| Hasło urządzenia                       | Kod autoryzacji<br><b>Uwaga:</b> Aby wygenerować kod autoryzacji, na stronie głównej poczty e-mail kliknij kolejno opcje <b>Ustawienia &gt; Więcej ustawień &gt; POP/IMAP/SMTP użytkownika</b> , a następnie włącz <b>Stan kodu autoryzacji</b> . |

### Sohu Mail

**Uwaga:** upewnij się, że usługa SMTP jest włączona na koncie. Aby włączyć tę usługę, na stronie głównej poczty Sohu Mail kliknij kolejno opcje **Opcje > Ustawienia > POP3/SMTP/IMAP**, a następnie włącz **usługę IMAP/SMTP** lub **usługę POP3/SMTP**.

| Ustawienie                             | Wartość   |
|--|---|
| Podstawowa brama SMTP                  | smtp.sohu.com   |
| Port podstawowej bramy SMTP            | 465   |
| Zastosuj protokół SSL/TLS              | Wymagane  |
| Wymagaj zaufanego certyfikatu          | Wyłączone   |
| Adres zwrotny                          | Adres e-mail użytkownika  |
| Uwierzytelnianie serwera SMTP          | Logowanie/Zwykły  |
| Urządzenie – zainicjowany adres e-mail | Stosuj dane identyfikacyjne SMTP urządzenia   |
| Identyfikator użytkownika urządzenia   | Adres e-mail użytkownika  |
| Hasło urządzenia                       | Niezależne hasło<br><b>Uwaga:</b> Niezależne hasło jest podawane, gdy włączona jest usługa IMAP/SMTP lub POP3/SMTP. |

### Yahoo! Mail

| Ustawienie                             | Wartość                                     |
|--|---|
| Podstawowa brama SMTP                  | smtp.mail.yahoo.com                         |
| Port podstawowej bramy SMTP            | 587   |
| Zastosuj protokół SSL/TLS              | Wymagane                                    |
| Wymagaj zaufanego certyfikatu          | Wyłączone                                   |
| Adres zwrotny                          | Adres e-mail użytkownika                    |
| Uwierzytelnianie serwera SMTP          | Logowanie/Zwykły                            |
| Urządzenie – zainicjowany adres e-mail | Stosuj dane identyfikacyjne SMTP urządzenia |
| Identyfikator użytkownika urządzenia   | Adres e-mail użytkownika                    |

| Ustawienie       | Wartość  |
|------------------|--|
| Hasło urządzenia | Hasło aplikacji<br><b>Uwaga:</b> Aby utworzyć hasło aplikacji, przejdź do strony <a href="#">zabezpieczeń konta Yahoo</a> , zaloguj się na swoje konto, a następnie kliknij opcję <b>Generuj hasło aplikacji</b> . |

## Zoho Mail

| Ustawienie                             | Wartość  |
|--|--|
| Podstawowa brama SMTP                  | smtp.zoho.com  |
| Port podstawowej bramy SMTP            | 587  |
| Zastosuj protokół SSL/TLS              | Wymagane   |
| Wymagaj zaufanego certyfikatu          | Wyłączone  |
| Adres zwrotny                          | Adres e-mail użytkownika   |
| Uwierzytelnianie serwera SMTP          | Logowanie/Zwykły   |
| Urządzenie – zainicjowany adres e-mail | Stosuj dane identyfikacyjne SMTP urządzenia  |
| Identyfikator użytkownika urządzenia   | Adres e-mail użytkownika   |
| Hasło urządzenia                       | Hasło konta lub aplikacji<br><b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• W przypadku kont z wyłączoną dwuetapową weryfikacją należy użyć hasła do konta.</li> <li>• W przypadku kont z włączoną dwuetapową weryfikacją należy użyć hasła aplikacji. Aby utworzyć hasło aplikacji, przejdź do strony <a href="#">zabezpieczeń konta poczty Zoho Mail</a>, zaloguj się do swojego konta, a następnie w sekcji Hasła specyficzne dla aplikacji kliknij opcję <b>Generuj nowe hasło</b>.</li> </ul> |

## 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 poziomu ekranu głównego dotknij kolejno opcji **Ustawienia > Papier > Konfiguracja zasobnika > Rozmiar/Typ papieru >** i 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.

## Włączanie opcji Wiele uniwersalnych rozmiarów

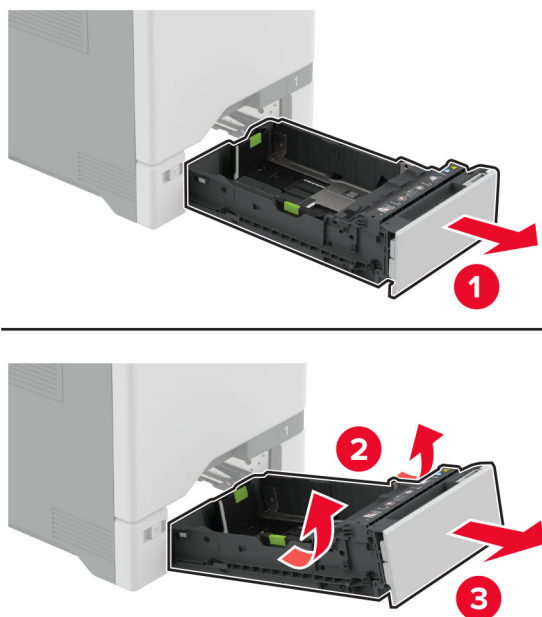
- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno **Ustawienia > Urządzenie > Konserwacja > Menu konfiguracji > Konfiguracja zasobnika**.
- 2 Włącz opcję Wiele uniwersalnych rozmiarów.

## 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.

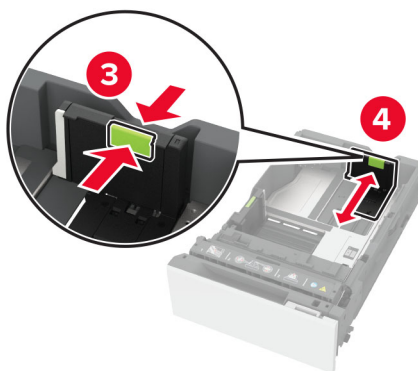
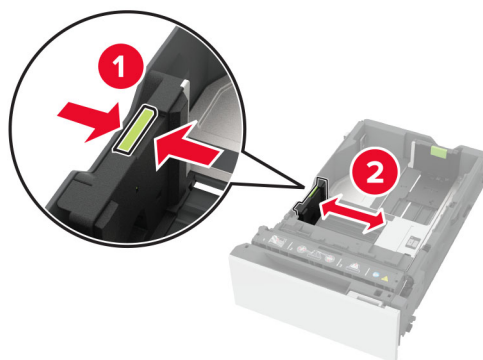
- 1 Zdejmij zasobnik.

**Uwaga:** Aby uniknąć zacięć papieru, nie wyjmuj zasobników w trakcie drukowania.

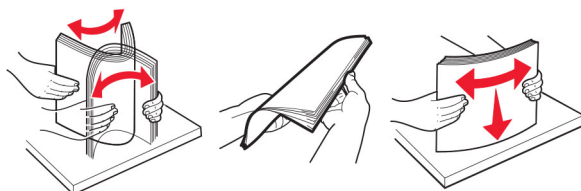


- 2 Dopasuj prowadnice do rozmiaru ładowanego papieru.

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



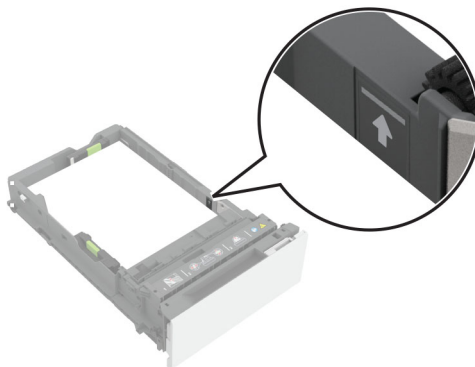
**3** Przed załadowaniem papieru należy wygiąć, przekartkować i wyrównać.



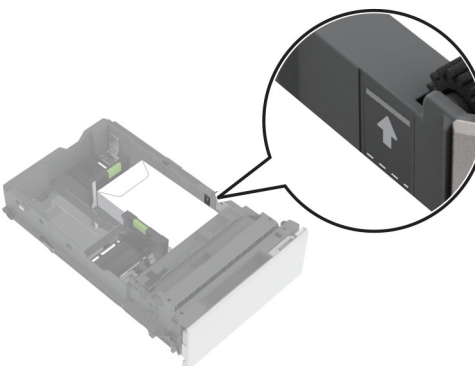
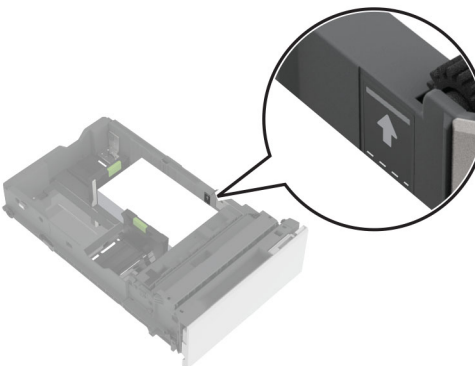
**4** Załaduj stos papieru stroną do zadrukowania skierowaną w górę.

- W przypadku drukowania jednostronnego załaduj papier firmowy stroną do zadrukowania skierowaną w górę oraz z nagłówkiem skierowanym do przedniej krawędzi podajnika.
- W przypadku drukowania dwustronnego załaduj papier firmowy stroną do zadrukowania skierowaną w dół oraz z nagłówkiem skierowanym do tylnej krawędzi podajnika.
- Nie należy wsuwać papieru do zasobnika.

- W przypadku papieru zwykłego upewnij się, że wysokość stosu nie wykracza poza wskaźnik maksymalnego wypełnienia papierem. Umieszczenie zbyt dużej liczby arkuszy może spowodować zacięcia papieru.



- W przypadku kopert i innych nośników specjalnych należy upewnić się, że wysokość stosu znajduje się poniżej linii przerywanej. Umieszczenie zbyt dużej liczby arkuszy może spowodować zacięcia papieru.

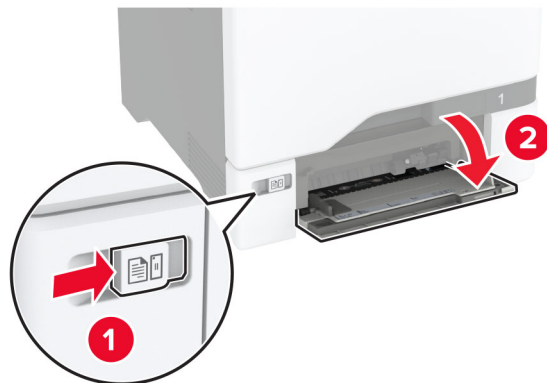


## 5 Włóż zasobnik.

W razie potrzeby wybierz ustawienia typu i rozmiaru papieru odpowiadające papierowi załadowanemu do zasobnika.

## Ładowanie nośników do podajnika uniwersalnego

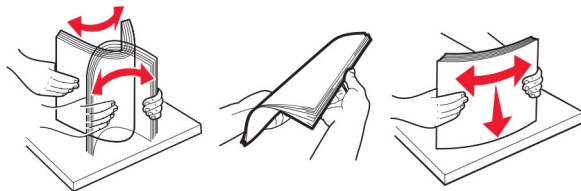
1 Otwórz podajnik uniwersalny.



2 Dopasuj prowadnicę do rozmiaru ładowanego papieru.



3 Przed załadowaniem papier należy wygiąć, przekartkować i wyrównać.



#### 4 Załaduj papier.

- Papier i karty ładuj stroną do drukowania skierowaną w dół i górną krawędzią w kierunku drukarki.



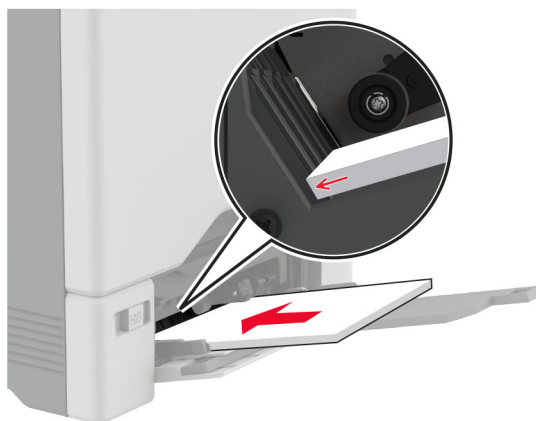
- Kopertę należy wkładać wzdłuż prawej strony prowadnicy papieru, skrzydełkami do góry. Załaduj koperty w standardzie europejskim skrzydełkami w kierunku drukarki.



**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Nie należy używać kopert ze znaczkami, wyściełanych, z kłamrami, zatraskami, okienkami lub z samoprzylepnymi skrzydełkami.

**Uwaga:** Aby uniknąć problemów z pobieraniem papieru, upewnij się, że przednia krawędź papieru lub nośnika specjalnego jest prawidłowo wyrównana z przegrodą separatora.





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

## 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.

## Instalacja i aktualizacja oprogramowania, sterowników oraz oprogramowania sprzętowego

### Instalowanie oprogramowania drukarki

#### Uwagi:

- Sterownik drukarki jest dołączony do pakietu instalatora oprogramowania.

- W przypadku komputerów Macintosh z systemem operacyjnym macOS w wersji 10.7 lub nowszej sterownik nie jest potrzebny, aby możliwe było drukowanie na drukarkach kompatybilnych z funkcją AirPrint. Jeśli chcesz korzystać z niestandardowych funkcji drukowania, pobierz sterownik drukarki.

1 Przygotuj kopię pakietu instalatora oprogramowania.

- Z dysku CD z oprogramowaniem dostarczonego z drukarką.
- Odwiedź stronę [www.lexmark.com/downloads](http://www.lexmark.com/downloads).

2 Uruchom instalator, a następnie wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie komputera.

## Instalacja sterownika faksu

1 Przejdź do strony [www.lexmark.com/downloads](http://www.lexmark.com/downloads), wyszukaj model drukarki, a następnie pobierz odpowiedni pakiet instalatora.

2 Na komputerze kliknij opcję **Właściwości drukarki**, a następnie przejdź do karty **Konfiguracja**.

3 Zaznacz **Faksowanie**, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.

## Dodawanie drukarek do komputera

Przed rozpoczęciem wykonaj jedną z następujących czynności:

- Podłącz drukarkę i komputer do tej samej sieci. Aby uzyskać więcej informacji na temat podłączania drukarki do sieci, zobacz „[Podłączanie drukarki do sieci Wi-Fi](#)” na str. 100.
- Podłącz komputer do drukarki. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Podłączanie komputera do drukarki](#)” na str. 102.
- Podłącz drukarkę do komputera przy użyciu kabla USB. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Podłączanie kabli](#)” na str. 22.

**Uwaga:** Kabel USB jest sprzedawany oddzielnie.

## Użytkownicy systemu Windows

1 Korzystając z komputera, zainstaluj sterownik drukarki.

**Uwaga:** Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Instalowanie oprogramowania drukarki](#)” na str. 57.

2 Otwórz menu **Drukarki i skanery**, a następnie kliknij przycisk **Dodaj drukarkę lub skaner**.

3 W zależności od połączenia drukarki wykonaj jedną z następujących czynności:

- Wybierz drukarkę z listy, a następnie kliknij przycisk **Dodaj urządzenie**.
- Kliknij przycisk **Pokaż drukarki Wi-Fi Direct**, wybierz drukarkę, a następnie kliknij przycisk **Dodaj urządzenie**.
- Kliknij przycisk **Drukarki, której szukam, nie ma na liście**, a następnie w oknie Dodaj drukarkę wykonaj następujące czynności:
  - a Wybierz opcję **Dodaj drukarkę, używając adresu TCP/IP lub nazwy hosta**, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.
  - b W polu „Nazwa hosta lub adres IP” wpisz adres IP drukarki, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.

**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.
- c** Wybierz sterownik drukarki, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.
- d** Wybierz opcję **Użyj aktualnie zainstalowanego sterownika drukarki (zalecane)**, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.
- e** Wpisz nazwę drukarki, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.
- f** Wybierz opcję udostępniania drukarki, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.
- g** Kliknij przycisk **Zakończ**.

## Użytkownicy komputerów Macintosh

- 1** Korzystając z komputera, otwórz okno **Drukarki i skanery**.
- 2** Kliknij **+**, a następnie wybierz drukarkę.
- 3** Z menu **Użyj** wybierz sterownik drukarki.

### Uwagi:

- Aby użyć sterownika drukarki dla komputera Macintosh, wybierz opcję **AirPrint** lub **Secure AirPrint**.
- Jeśli chcesz korzystać z niestandardowych funkcji drukowania, wybierz sterownik drukarki Lexmark. Aby zainstalować sterownik, zobacz „[Instalowanie oprogramowania drukarki](#)” na str. 57.

- 4** Dodaj drukarkę.

## Aktualizacja oprogramowania sprzętowego

W celu poprawy wydajności drukarki i rozwiązywania problemów należy regularnie aktualizować oprogramowanie sprzętowe drukarki.

Aby uzyskać więcej informacji dotyczących aktualizacji oprogramowania sprzętowego, skontaktuj się z przedstawicielem firmy Lexmark.

Aby pobrać najnowsze oprogramowanie sprzętowe, odwiedź stronę [www.lexmark.com/downloads](http://www.lexmark.com/downloads) i odszukaj wybrany model drukarki.

- 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** Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Kliknij opcję **Sprawdź dostępność aktualizacji > Zgadzam się, rozpocznij aktualizację**.
- Prześlij plik flash.
  - a** Wyszukaj żądany plik flash.

**Uwaga:** Upewnij się, że plik zip z oprogramowaniem sprzętowym został rozpakowany.

- b** Kliknij przycisk **Prześlij > Start**.

## 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**.

## 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.

## Instalowanie wyposażenia opcjonalnego


### Dostępne wewnętrzne elementy opcjonalne

- Inteligentny dysk pamięci (ISD)
  - Czcionki
    - Chiński uproszczony
    - Chiński tradycyjny
    - Japoński
    - Koreański
    - arabski
  - Pamięć masowa
- Dysk twardy drukarki
- Karta faksu analogowego
- Licencjonowane funkcje
  - IPDS
  - Kody kreskowe
- Port ISP Lexmark™
  - Karta interfejsu równoległego IEEE 1284-B
  - Karta rozszerzeń RS-232C
  - Port światłowodowy
- Bezprzewodowy serwer druku
  - MarkNet™ N8370
  - MarkNet N8372
  - MarkNet N8450

### Uwagi:

- Do aktywacji formsmerge i innych funkcji wymagany jest ISD lub dysk twardy.
- Niektóre funkcje IPDS wymagają ISD lub dysku twardego.

### Instalowanie zasobników opcjonalnych

 **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.

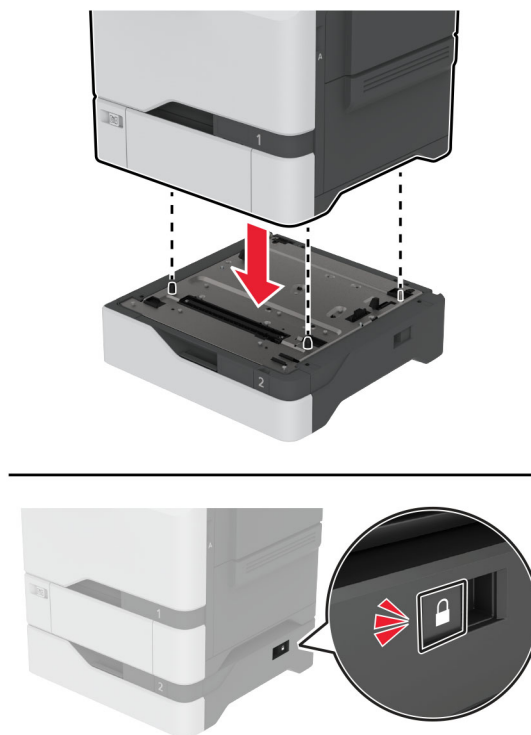
- 1 Wyłącz drukarkę.
- 2 Odłącz przewód zasilający od gniazdka elektrycznego, a następnie od drukarki.

3 Rozpakuj tacę opcjonalną i usuń wszystkie elementy opakowania.

**Uwaga:** W przypadku wcześniejszego zainstalowania opcjonalnych tac odłącz je od drukarki, przed jej uniesieniem. Drukarki i tac nie wolno podnosić jednocześnie.

4 Umieść drukarkę na górze tacy opcjonalnej, aż *zatrzasknie* się na swoim miejscu.

**! UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** jeśli waga drukarki jest większa niż 20 kg (44 funty), do bezpiecznego przeniesienia potrzeba co najmniej dwóch osób.



5 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.

6 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. 60.

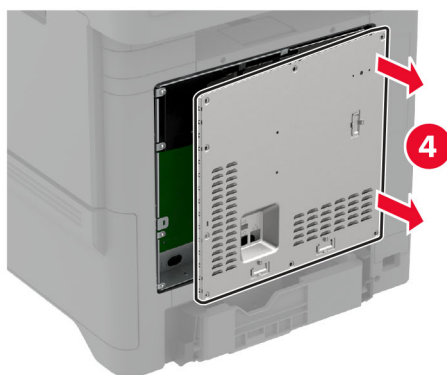
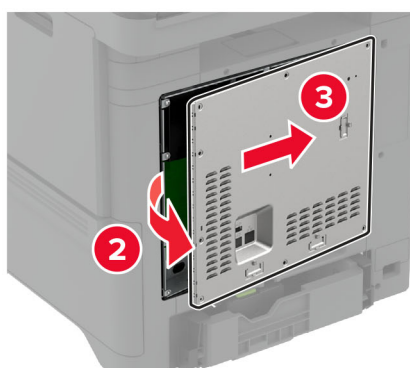
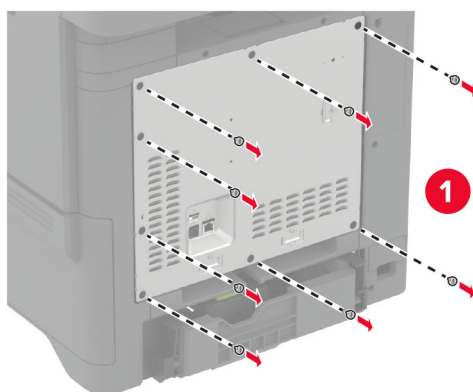
## Instalowanie inteligentnego dysku pamięci

Gdy zainstalowany jest zarówno dysk twardy, jak i inteligentna pamięć masowa, drukarka zawsze nadaje dyskowi twardemu priorytet przechowywania danych użytkownika.

 **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, a następnie wyjmij przewód zasilający z gniazdka elektrycznego.
- 2 Korzystając z płaskiego śrubokręta, usuń 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.

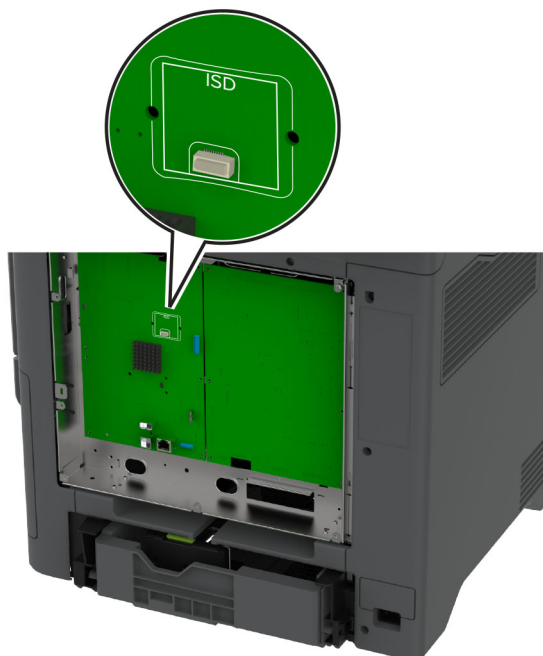


### 3 Rozpakuj inteligentny dysk pamięci (ISD).

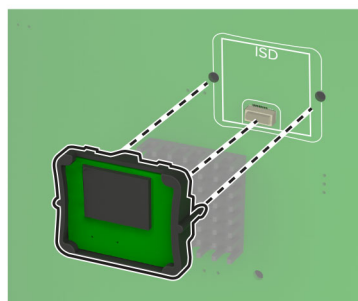
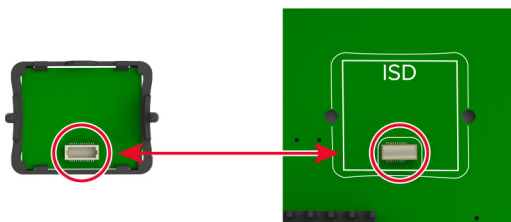
**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Należy unikać dotykania punktów połączeniowych ulokowanych wzdłuż krawędzi karty.

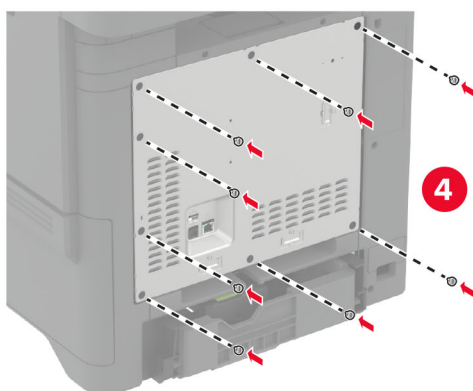
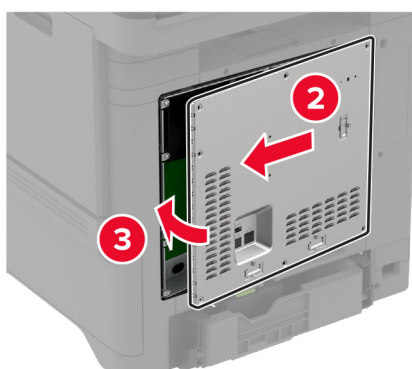
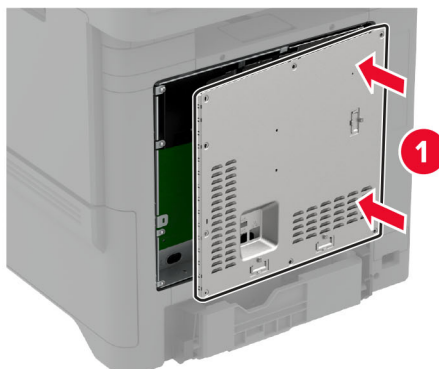


4 Zlokalizuj odpowiednie złącze ISD.



5 Włóż kartę do złącza ISD.



**6** Przymocuj osłonę płyty kontrolera.**7** 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.

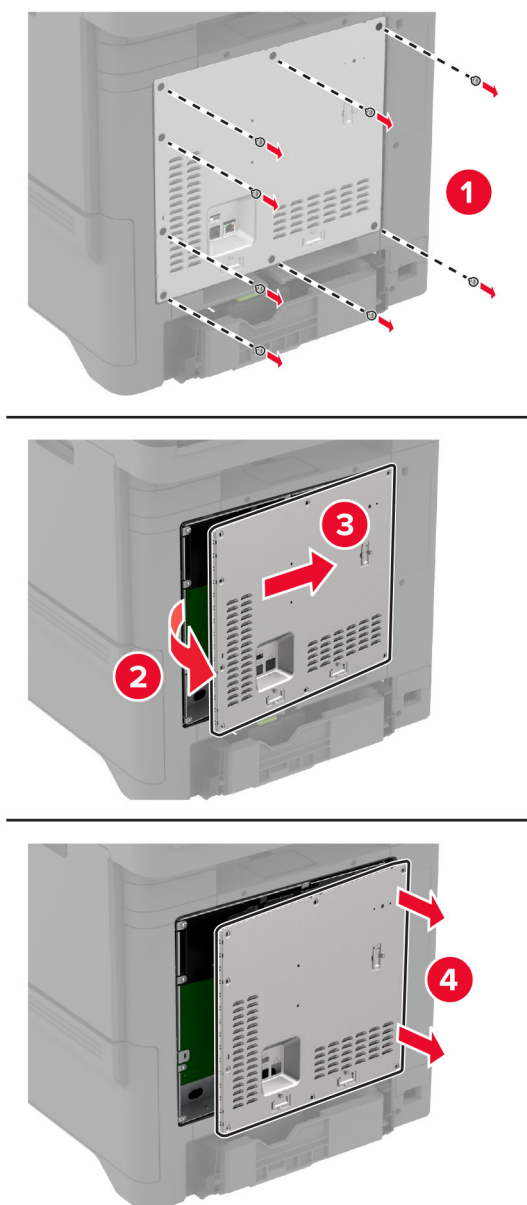
## Instalowanie modułu TPM

**⚠ 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, a następnie wyjmij przewód zasilający z gniazdka elektrycznego.

**2** Korzystając z płaskiego śrubokręta, usuń osłonę płyty kontrolera.

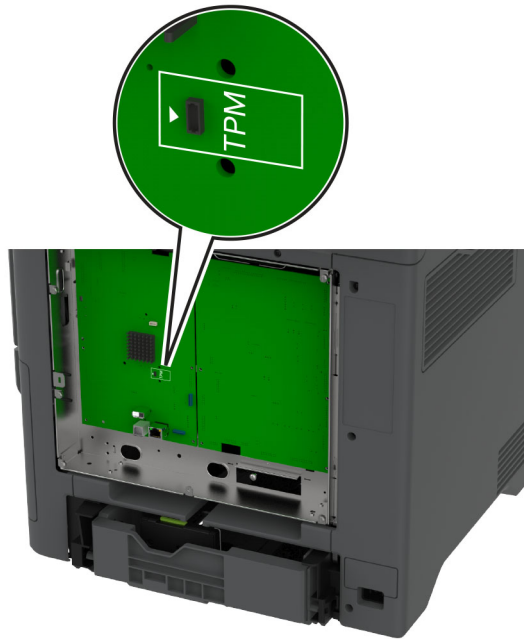
**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Elementy elektroniczne płyty sterowania są narażone na uszkodzenia elektrostatyczne. Przed dotknięciem elementów płyty kontrolera lub złączy należy dotknąć metalowej powierzchni drukarki.



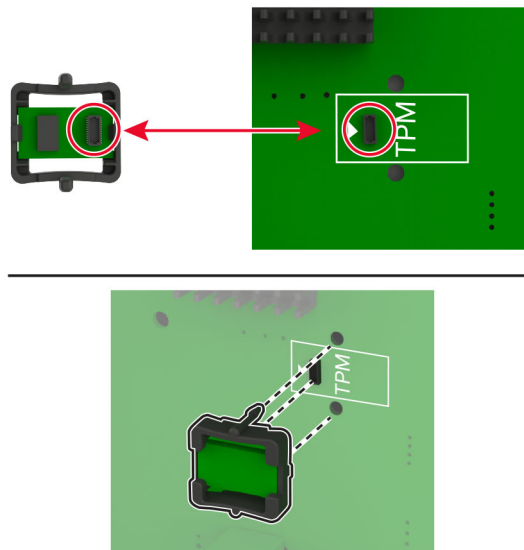
### 3 Rozpakuj moduł TPM.

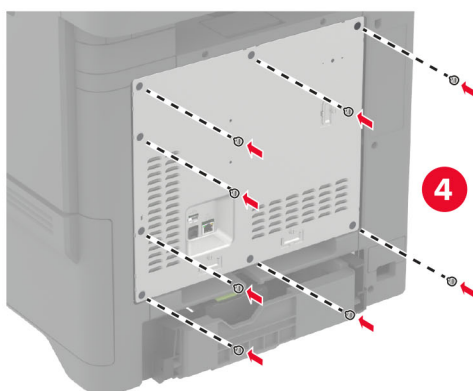
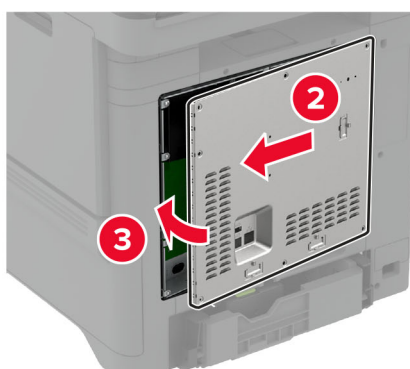
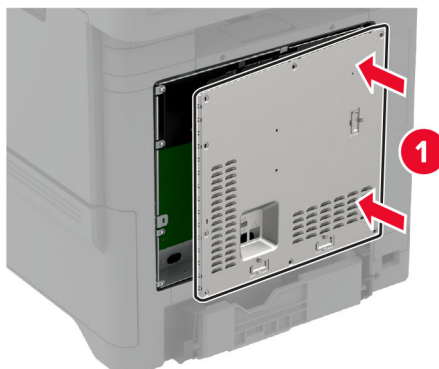
**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Należy unikać dotykania punktów połączeniowych ulokowanych wzdłuż krawędzi karty.

### 4 Zlokalizuj odpowiednie złącze TPM.




### 5 Podłącz moduł do złącza modułu TPM.




**6** Przymocuj osłonę płyty kontrolera.**7** 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.

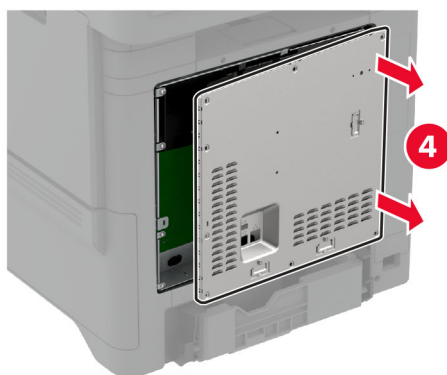
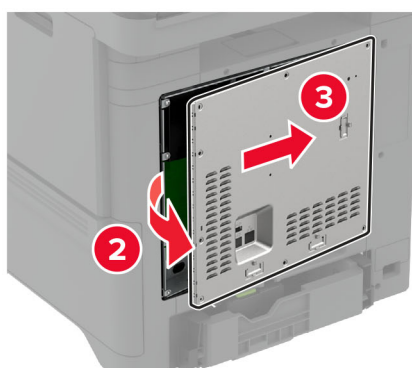
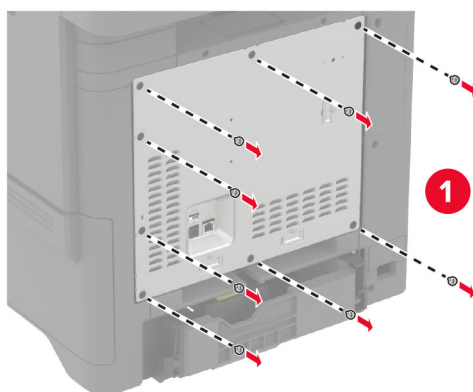
## Instalacja karty faksu

 **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.

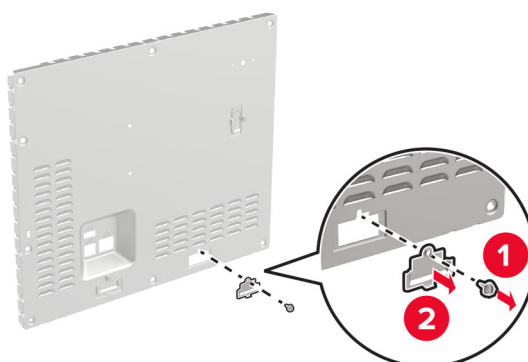
 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** w celu zmniejszenia ryzyka pożaru, przyłączając niniejszy produkt do publicznej sieci telefonicznej, należy korzystać wyłącznie z przewodów telekomunikacyjnych (RJ-11) o grubości 26 AWG lub większej. Na terenie Australii należy stosować przewód zatwierdzony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

- 1 Wyłącz drukarkę, a następnie wyjmij przewód zasilający z gniazdka elektrycznego.
- 2 Korzystając z płaskiego śrubokręta, usuń osłonę płyty kontrolera.

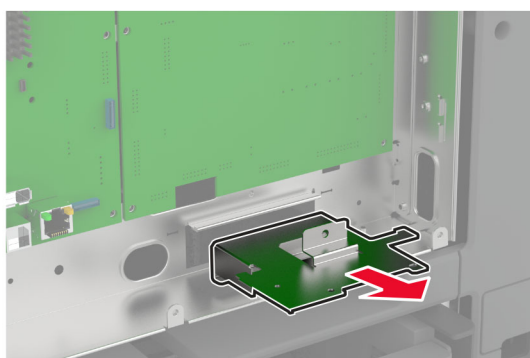
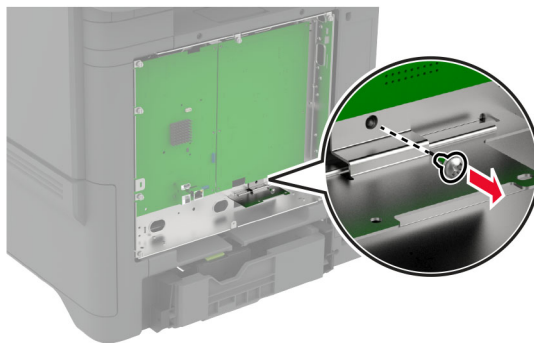
**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Elementy elektroniczne płyty sterowania są narażone na uszkodzenia elektrostatyczne. Przed dotknięciem elementów płyty kontrolera lub złączy należy dotknąć metalowej powierzchni drukarki.



**3** Zdejmij pokrywę faksu.



4 Jeśli w drukarce zainstalowany jest uchwyt faksu, wyjmij go.

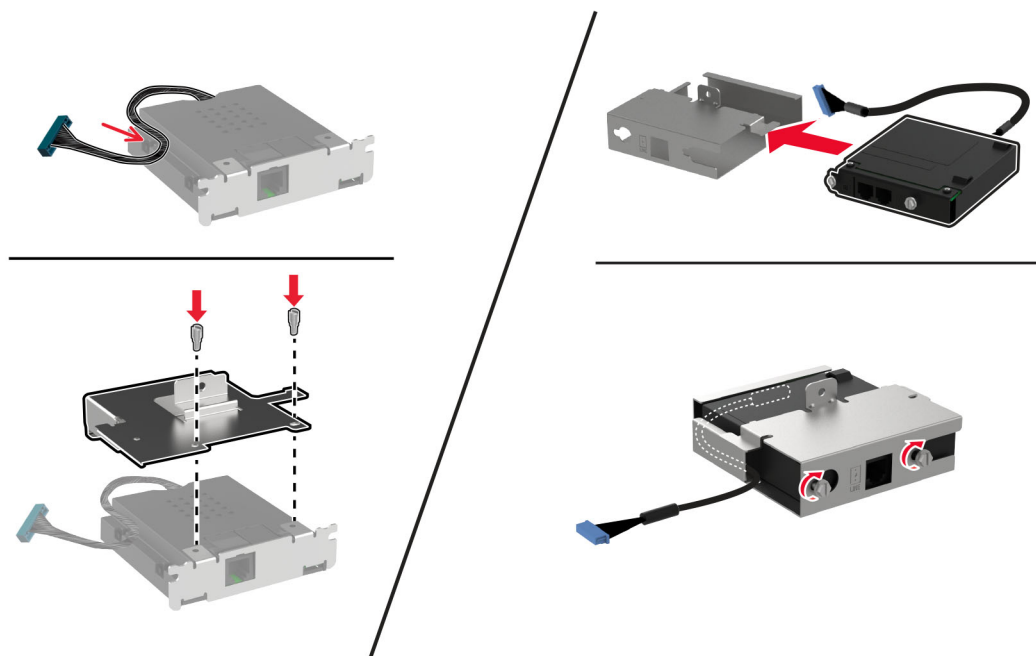


5 Zainstaluj kartę faksu na na uchwycie.

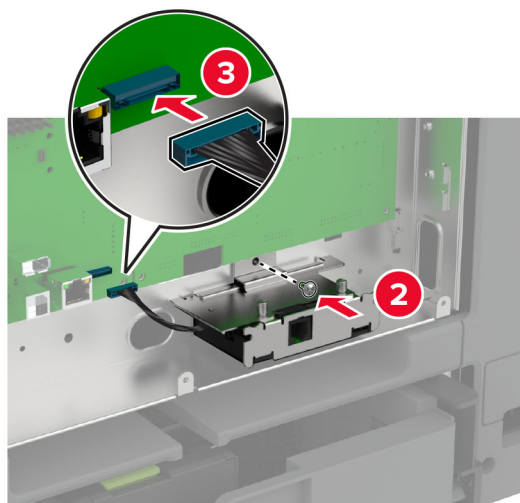
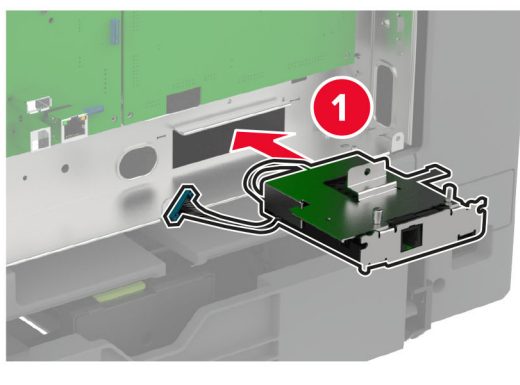
**Uwagi:**

- Jeśli karta faksu została dostarczona z uchwytem, należy użyć tego uchwytu.
- Jeśli karta faksu nie ma uchwytu, należy użyć uchwytu usuniętego w [etap 4](#).

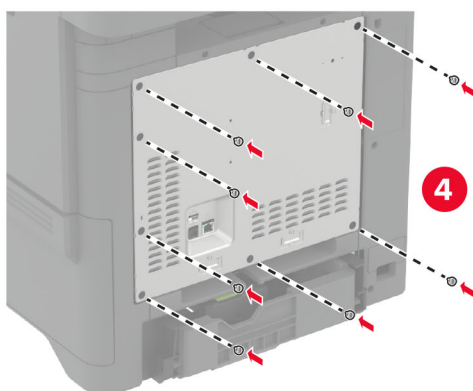
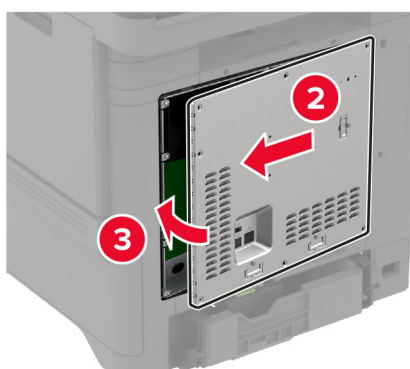
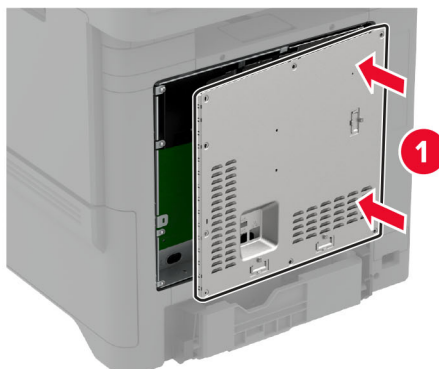




**6** Zamontuj kartę faksu w drukarce, a następnie podłącz złącze do płyty kontrolera.



7 Zamocuj osłonę płyty kontrolera, a następnie wkręć śruby.



8 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.

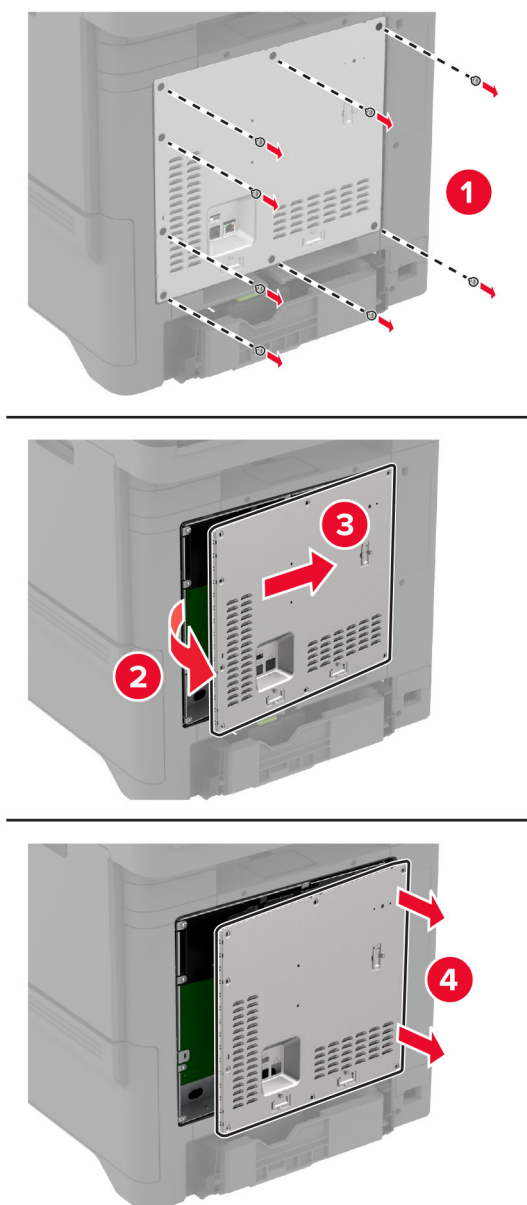
## Instalacja portu ISP (Internal Solutions Port)

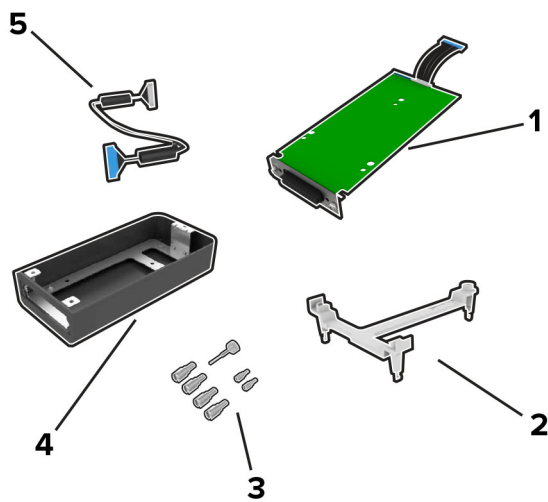
**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym w przypadku uzyskiwania dostępu do płyty kontrolera bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci masowej po zainstalowaniu samej drukarki, należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyk przewodu zasilającego 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, a następnie wyjmij przewód zasilający z gniazdka elektrycznego.

2 Korzystając z płaskiego śrubokręta, usuń osłonę płyty kontrolera.

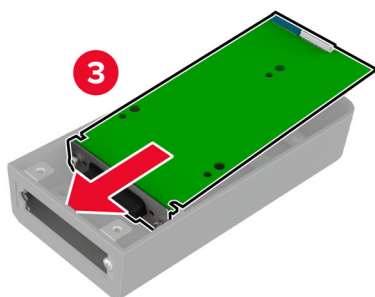
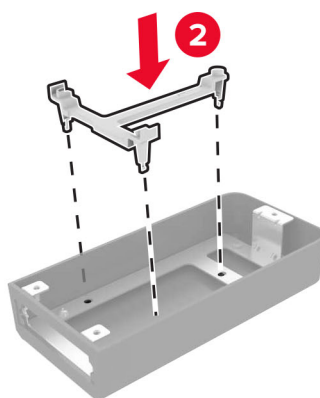
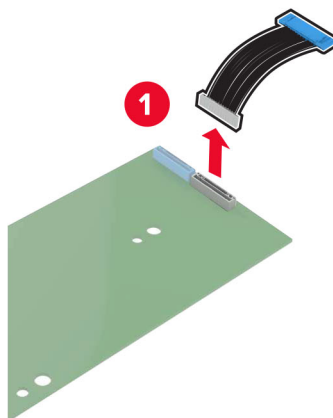
**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Elementy elektroniczne płyty sterowania są narażone na uszkodzenia elektrostatyczne. Przed dotknięciem elektronicznych elementów płyty sterowania lub złączy należy dotknąć metalowej powierzchni drukarki.



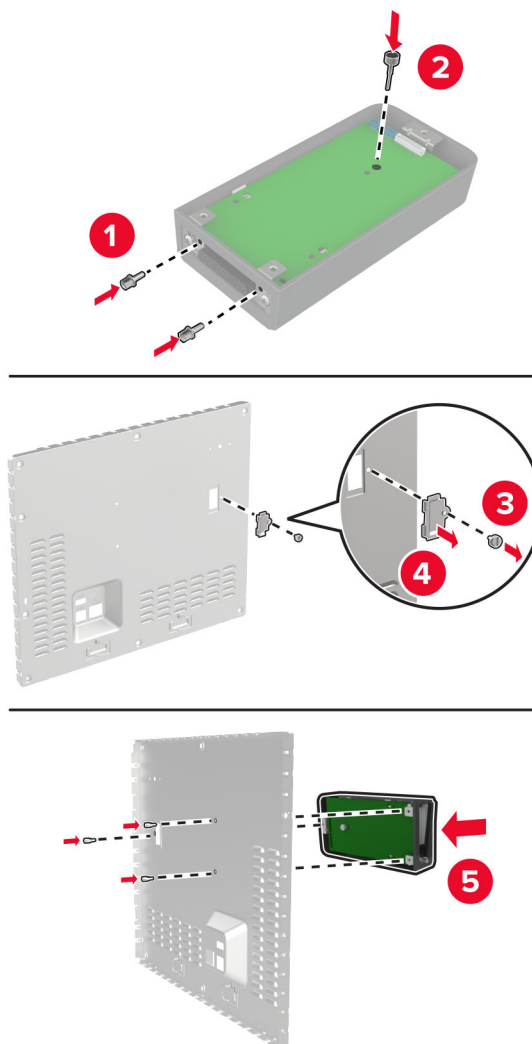
**3** Rozpakuj zestaw portu ISP.

|   |                       |
|---|-----------------------|
| 1 | ISP                   |
| 2 | Uchwyt montażowy      |
| 3 | Śruby skrzydełkowe    |
| 4 | Obudowa               |
| 5 | Wydłużony przewód ISP |

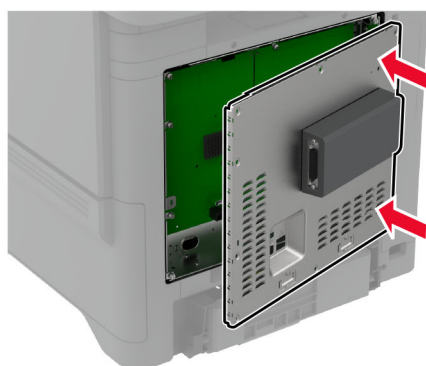
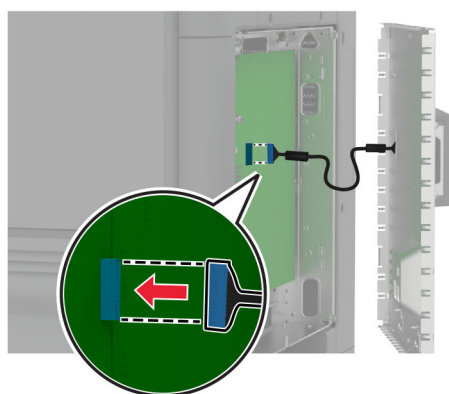
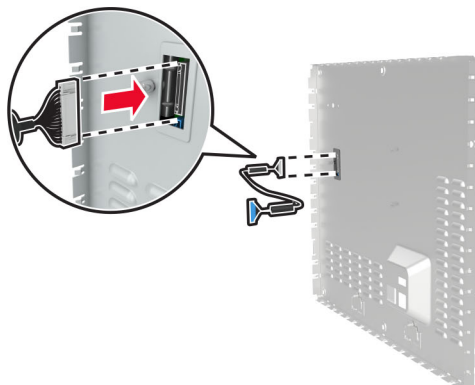
4 Zamontuj port ISP w przeznaczonych dla niego obudowie.



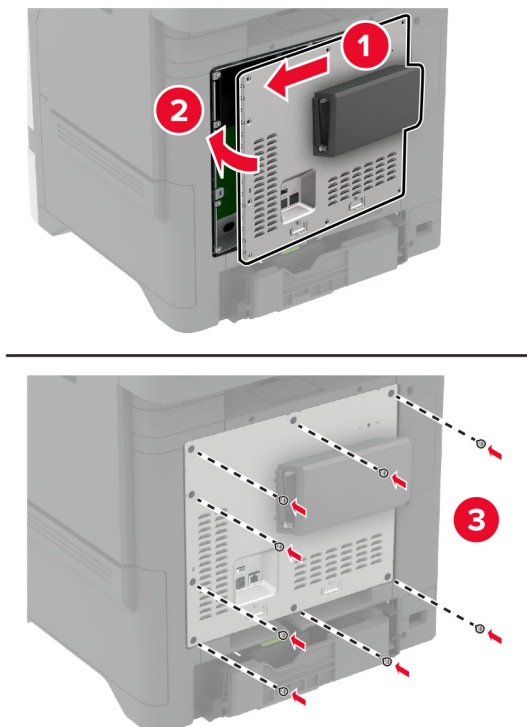
**5** Zamocuj obudowę do pokrywy płyty kontrolera.



**6** Podłącz wydłużony przewód ISP do złącza ISP na płycie kontrolera.



7 Przymocuj osłonę płyty kontrolera.



8 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.

## 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.

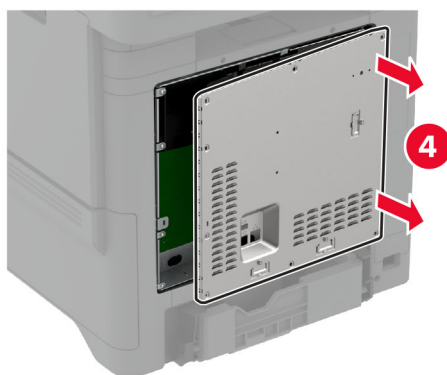
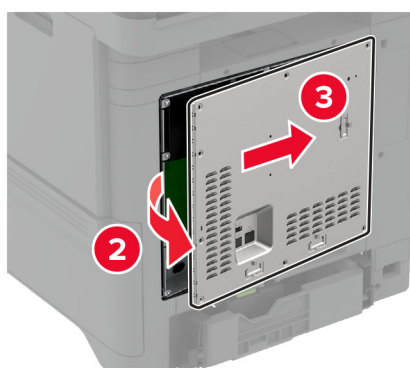
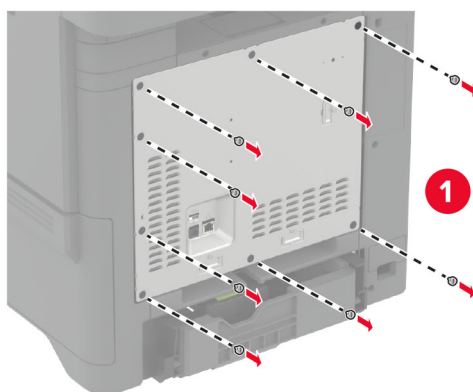
## Instalacja dysku twardego drukarki

Gdy zainstalowany jest zarówno dysk twardy, jak i inteligentna pamięć masowa, drukarka zawsze nadaje dyskowi twardemu priorytet przechowywania danych użytkownika.

 **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, a następnie wyjmij przewód zasilający z gniazda elektrycznego.
- 2 Korzystając z płaskiego śrubokręta, usuń osłonę płyty kontrolera.

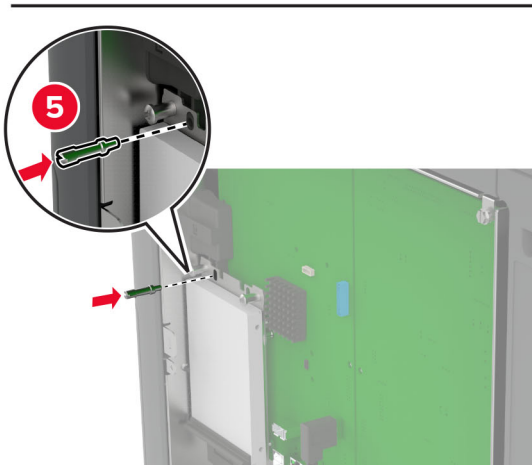
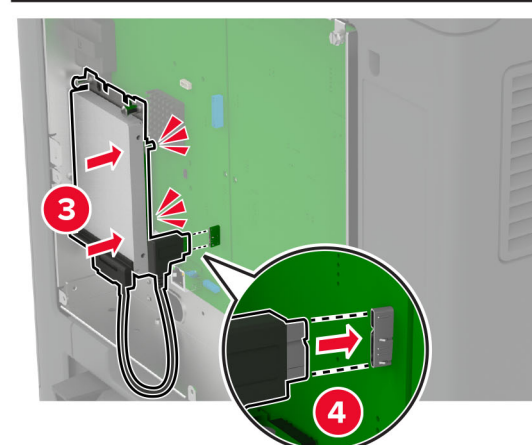
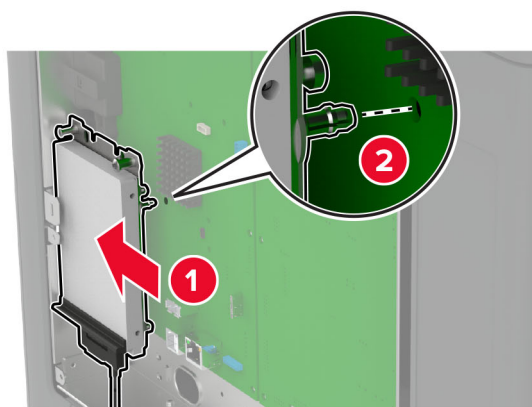
**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Elementy elektroniczne płyty sterowania są narażone na uszkodzenia elektrostatyczne. Przed dotknięciem elektronicznych elementów płyty sterowania lub złączy należy dotknąć metalowej powierzchni drukarki.



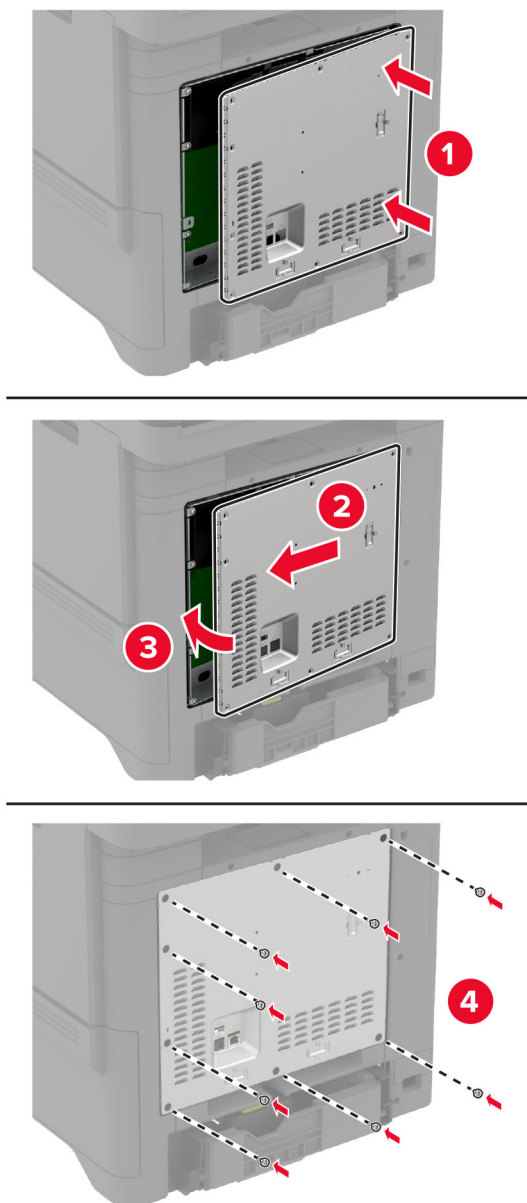
3 Rozpakuj dysk twardy.

4 Podłącz dysk twardy do płyty kontrolera.

**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Nie należy dotykać ani naciskać środkowej części dysku twardego.



## 5 Przymocuj osłonę płyty kontrolera.



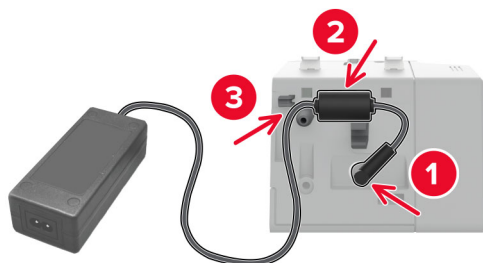
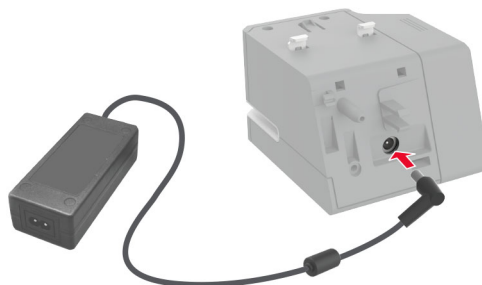
## 6 Podłącz przewód zasilający do gniazdka elektrycznego, a następnie włącz drukarkę.

**⚠ 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 zszywacza podręcznego

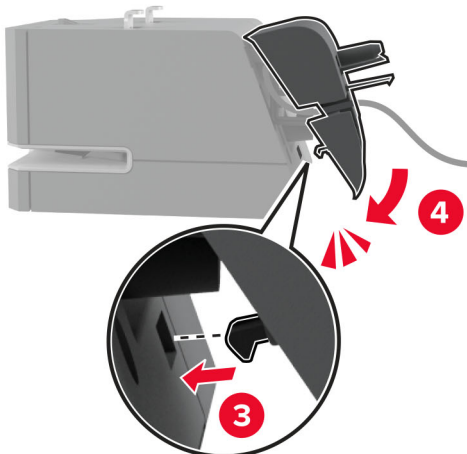
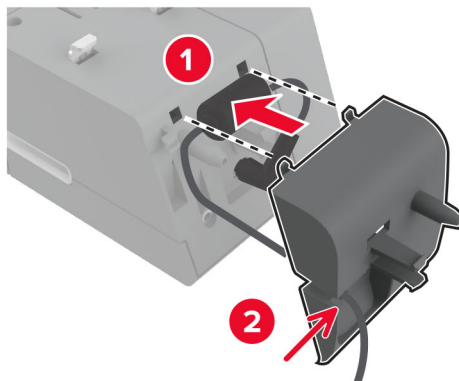
- 1 Wyłącz drukarkę, a następnie wyjmij przewód zasilający z gniazdka elektrycznego.
- 2 Rozpakuj zszywacz podręczny i usuń wszystkie elementy opakowania.

### 3 Podłącz zasilacz i zszywacz podręczny.

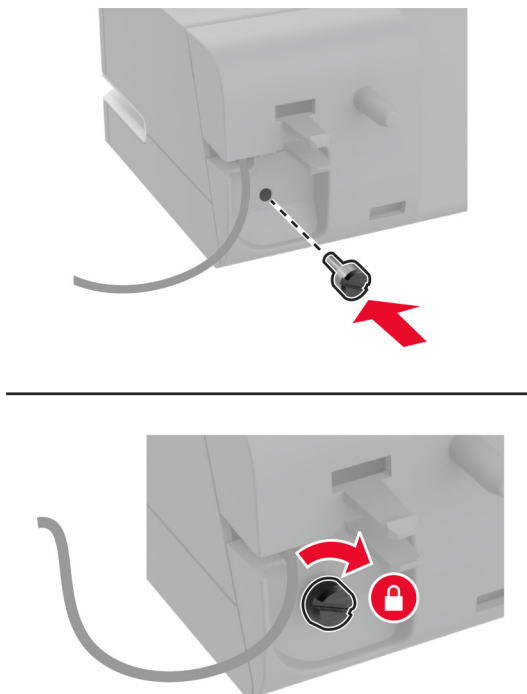


**Uwaga:** Należy używać tylko zasilacza sieciowego, który został dostarczony wraz ze zszywaczem. Korzystanie z innego źródła zasilania może spowodować uszkodzenie urządzenia.

4 Załóż pokrywę zasilacza tak, aby *zatrzasknęła* się na swoim miejscu.

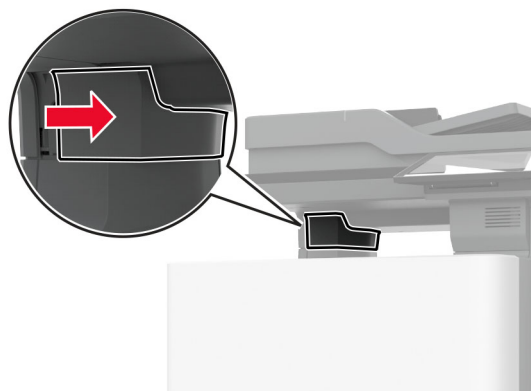


5 Wkręć śrubę skrzydełkową w pokrywę zasilacza.

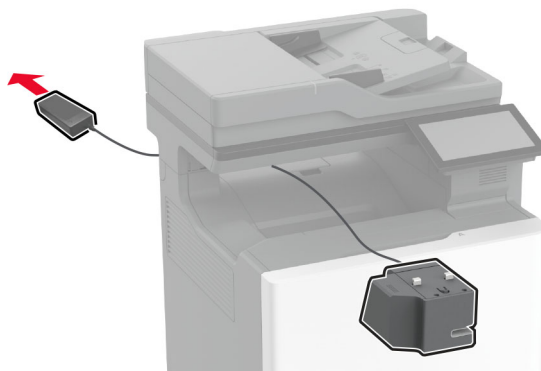


6 Wyjmij osłonę kolumny z odbiornika standardowego.

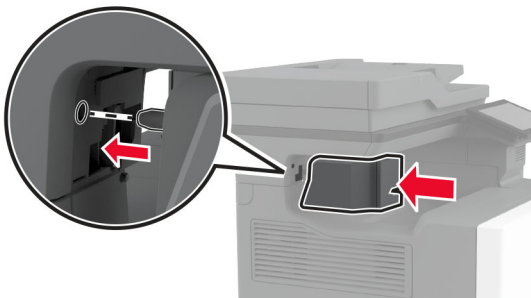
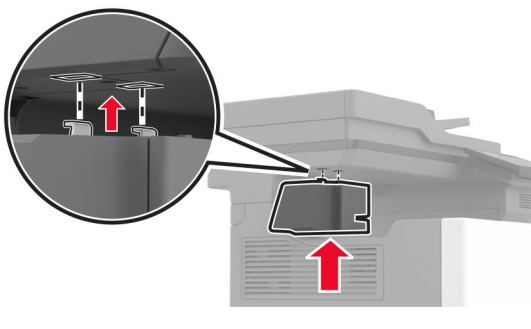
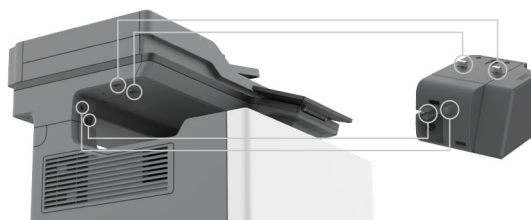
**Uwaga:** Upewnij się, że osłona kolumny jest prawidłowo zutylizowana.



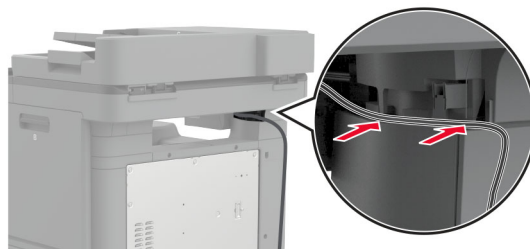
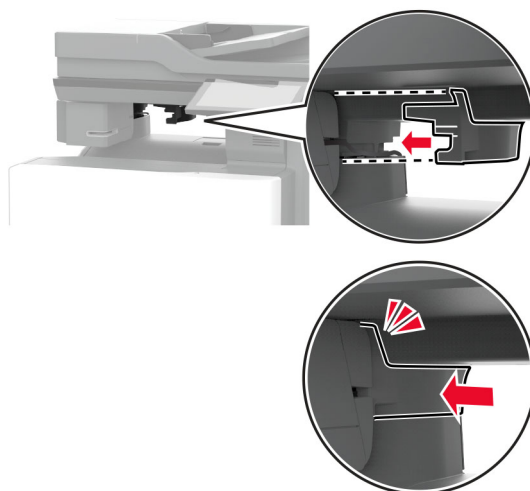
7 Podłącz zasilacz do drukarki.



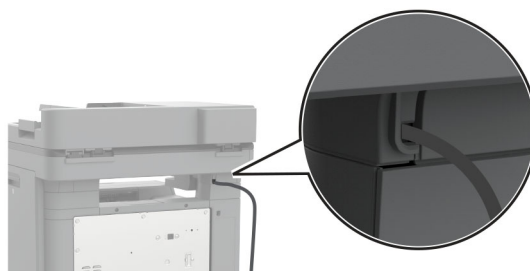
8 Zainstaluj zszywacz podręczny.





**9** Ustaw prawidłowo zasilacz.**10** Zamocuj zszywacz podręczny, aż zaskoczy w swoim miejscu.


**Uwaga:** Upewnij się, że zasilacz jest zabezpieczony.

**11** Podłącz przewody zasilające zszywacza i drukarki 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.

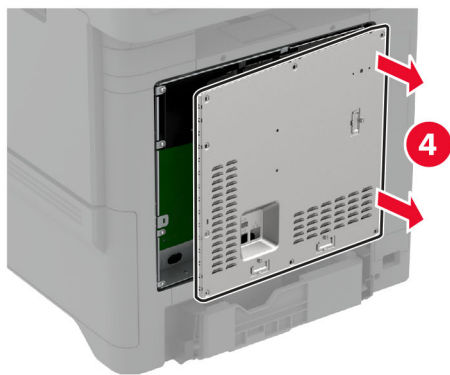
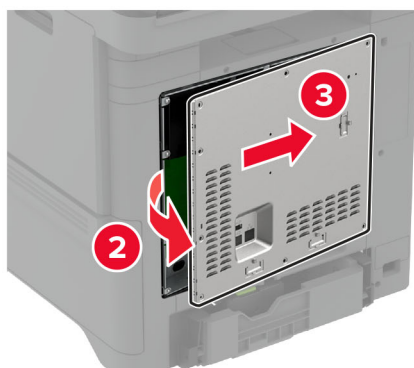
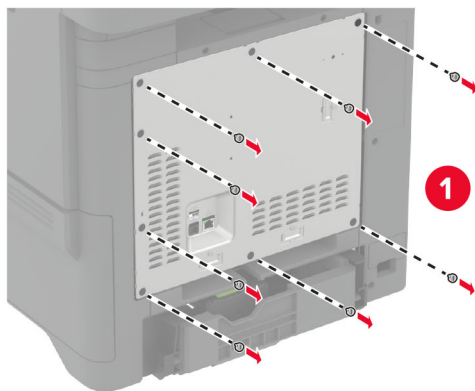
## Instalowanie modułów bezprzewodowych

### Instalowanie bezprzewodowego serwera druku MarkNet N8370

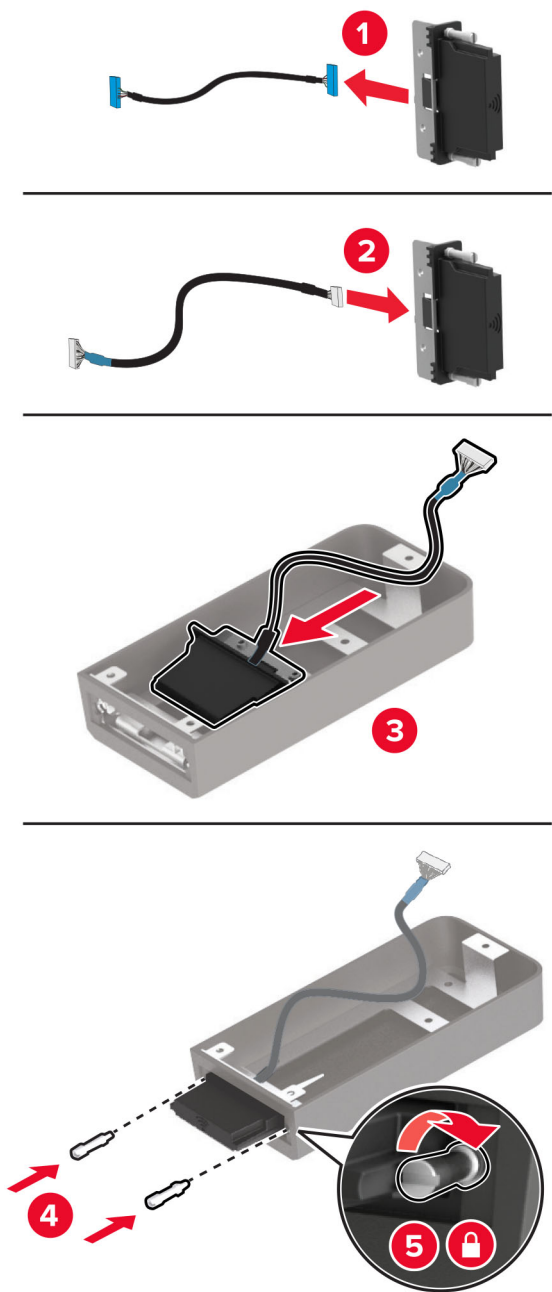
 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym w przypadku uzyskiwania dostępu do płyty kontrolera bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci masowej po zainstalowaniu samej drukarki, należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyk przewodu zasilającego 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, a następnie wyjmij przewód zasilający z gniazdka elektrycznego.
- 2 Korzystając z płaskiego śrubokręta, usuń osłonę płyty kontrolera.

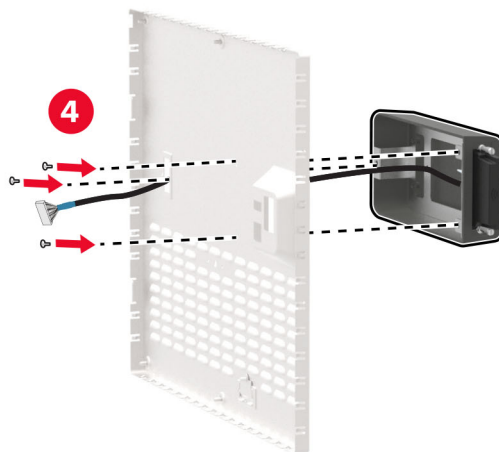
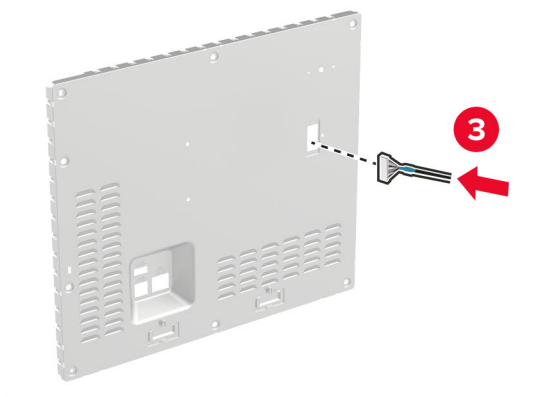
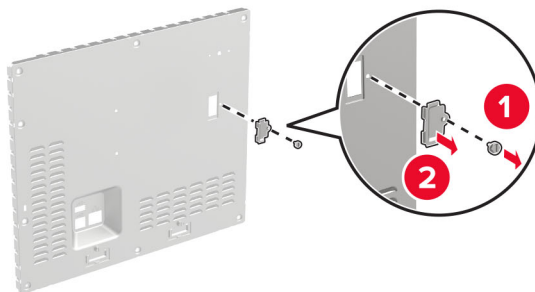
**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Elementy elektroniczne płyty sterowania są narażone na uszkodzenia elektrostatyczne. Przed dotknięciem elektronicznych elementów płyty sterowania lub złączy należy dotknąć metalowej powierzchni drukarki.



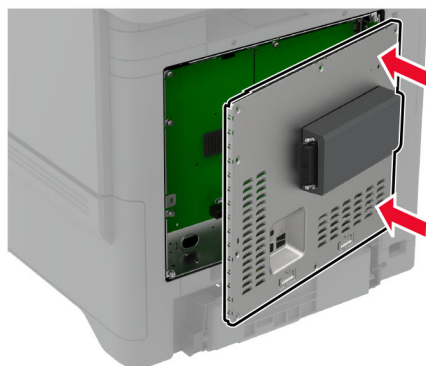
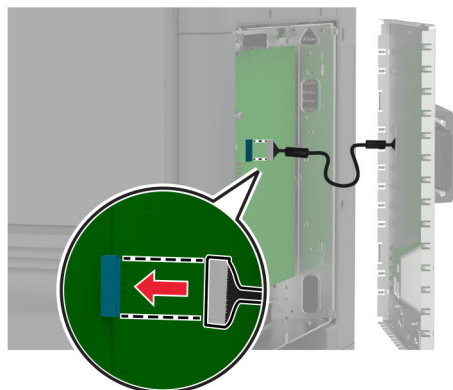
**3** Zamontuj moduł sieci bezprzewodowej w przeznaczony dla niego obudowie.



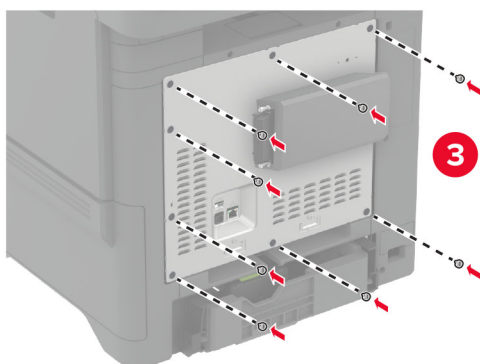
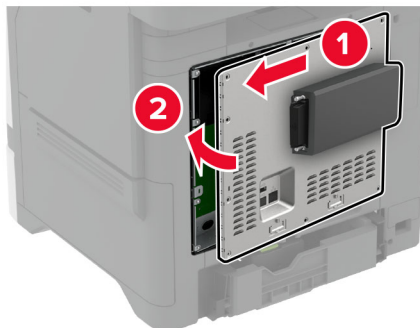
**4** Podłącz moduł sieci bezprzewodowej do osłony płyty kontrolera.



**5** Podłącz wydłużony moduł sieci bezprzewodowej do złącza ISP na płycie kontrolera.



**6** Przymocuj osłonę płyty kontrolera.



## 7 Załącz kartę NFC.



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

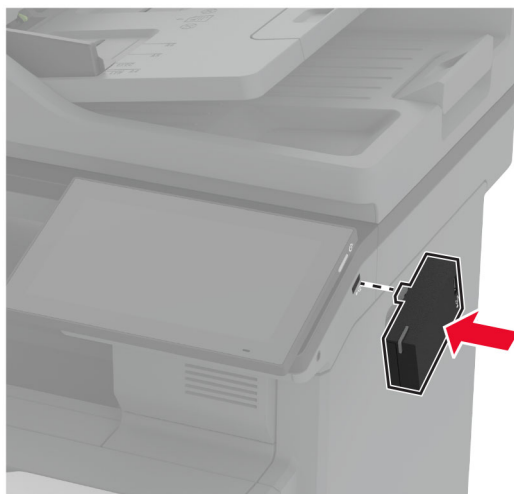
**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** aby uniknąć ryzyka pożaru lub porażenia prądem elektrycznym, podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego, łatwo dostępnego gniazdka elektrycznego o odpowiednich parametrach, znajdującego się w pobliżu urządzenia.

## Instalowanie bezprzewodowego serwera druku MarkNet N8372

- 1 Wyłącz drukarkę.
- 2 Zwilż alkoholem izopropylowym miękką, niestrzępiącą się szmatkę, a następnie wytrzyj powierzchnię wokół portu USB.



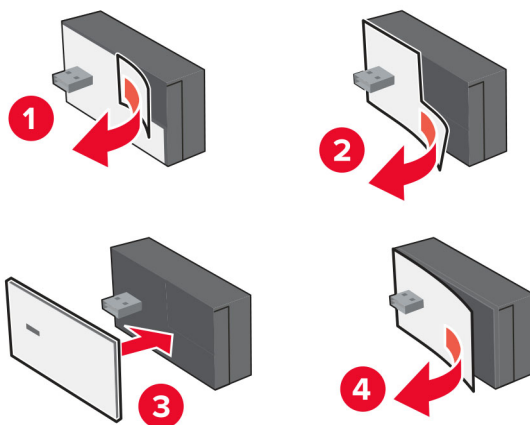
### 3 Zainstaluj moduł sieci bezprzewodowej.



#### Uwagi:

- Mocno naciśnij, aby upewnić się, że taśma przyklei się do powierzchni drukarki.
- Upewnij się, że powierzchnia drukarki jest sucha i wolna od skroplonej wilgoci.
- Skuteczność przyklejenia osiągnie najlepszą właściwość po 72 godzinach.

### 4 Sprawdź, czy między modułem a drukarką nie ma szczeliny, a następnie w razie potrzeby zamontuj moduł dystansowy.



## 5 Załącz kartę NFC.

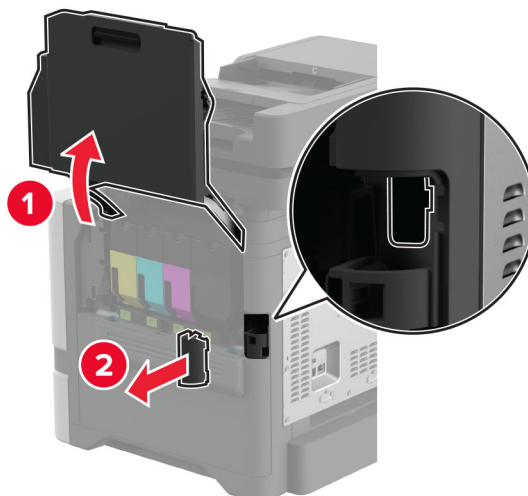


## 6 Włącz drukarkę.

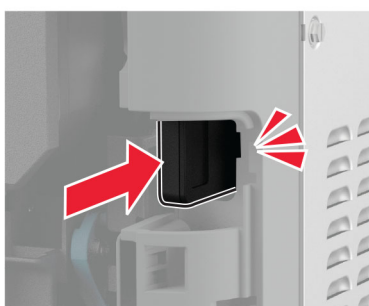
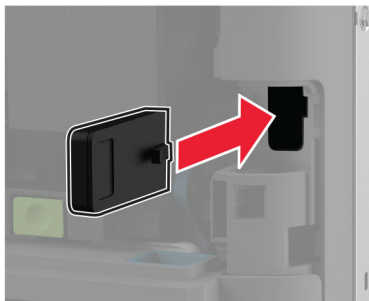
### Instalowanie bezprzewodowego serwera druku MarkNet N8450

**Uwaga:** Upewnij się, że w drukarce zainstalowano najnowszą wersję oprogramowania sprzętowego.

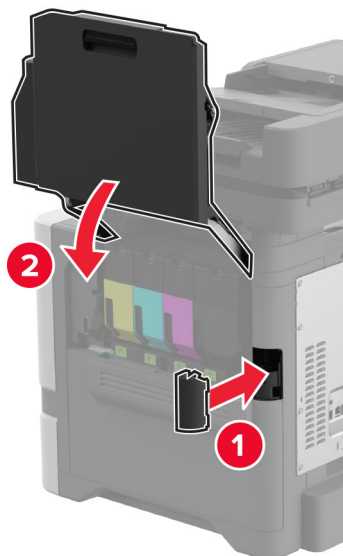
- 1 Wyłącz drukarkę, a następnie wyjmij przewód zasilający z gniazdka elektrycznego.
- 2 W zależności od modelu drukarki znajdź port bezprzewodowego serwera druku.



3 Włóż bezprzewodowy serwer druku, aż usłyszysz *kliknięcie*.



4 W zależności od modelu drukarki zamknij drzwiczki, załóż pokrywę portu lub wykonaj obie te czynności.



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.

# Sieć

## Podłączanie drukarki do sieci Wi-Fi

Zanim rozpoczniesz, upewnij się że:

- W drukarce jest zainstalowany moduł sieci bezprzewodowej. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [Instalowanie modułów sieci bezprzewodowych](#).
- Opcja Aktywny adapter ma ustawioną 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 zainstalowany moduł sieci bezprzewodowej. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [Instalowanie modułów sieci bezprzewodowych](#).
- Opcja Aktywny adapter ma ustawioną wartość Automatyczne. Na ekranie głównym dotknij kolejno **Ustawienia > Sieć/Porty > Przegląd 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.

## Konfigurowanie opcji Wi-Fi Direct

Wi-Fi Direct® umożliwia urządzeniom bezprzewodowym bezpośrednie połączenie z drukarką z funkcją Wi-Fi Direct bez użycia punktu dostępu (routera bezprzewodowego).

Przed rozpoczęciem upewnij się, że w systemie zainstalowano moduł sieci bezprzewodowej. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [Instalowanie modułów sieci bezprzewodowych](#).

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Ustawienia > Sieć/Porty > Wi-Fi Direct**.
- 2 Skonfiguruj ustawienia.
  - **Włącz Wi-Fi Direct** — umożliwia drukarce rozgłaszanie własnej sieci Wi-Fi Direct.
  - **Nazwa Wi-Fi Direct** — przypisuje nazwę sieci Wi-Fi Direct.
  - **Hasło Wi-Fi Direct** — przypisuje hasło w celu negocjowania zabezpieczeń sieci bezprzewodowej podczas korzystania z połączenia „każdy z każdym”.
  - **Pokaż hasło na stronie konfiguracji** — wyświetla hasło na stronie konfiguracji sieci.
  - **Automatycznie akceptuj żądania przycisków** — umożliwia drukarce automatyczne akceptowanie żądań połączenia.

**Uwaga:** automatyczne akceptowanie żądań przycisku nie jest zabezpieczone.

### Uwagi:

- Domyślnie hasło sieci Wi-Fi Direct nie jest widoczne na wyświetlaczu drukarki. Aby wyświetlić hasło, włącz ikonę podglądu hasła. Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Ustawienia > Zabezpieczenia > Różne > Włącz ujawnienie hasła / kodu PIN**.
- Hasło sieci Wi-Fi Direct można zobaczyć bez wyświetlania go na wyświetlaczu drukarki. Na ekranie głównym dotknij kolejno **Ustawienia > Raporty > Sieć > Strona konfiguracji sieci**.

## Podłączanie urządzenia przenośnego do drukarki

Przed podłączeniem urządzenia przenośnego upewnij się, że funkcja Wi-Fi Direct została skonfigurowana. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Konfigurowanie opcji Wi-Fi Direct](#)” na str. 101.

### Łączenie za pomocą funkcji Wi-Fi Direct

**Uwaga:** Te instrukcje dotyczą tylko urządzeń przenośnych z systemem Android.

- 1 W urządzeniu przenośnym przejdź do menu ustawień.
- 2 Włącz sieć **Wi-Fi**, a następnie dotknij opcji **Wi-Fi Direct**.
- 3 Wybierz nazwę drukarki Wi-Fi Direct.
- 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 nazwę drukarki Wi-Fi Direct.

**Uwaga:** przed identyfikatorem nazwy sieci Wi-Fi Direct dodawano ciąg DIRECT-xy (gdzie x i y to dwa przypadkowe znaki).

- 3 Wpisz hasło sieci Wi-Fi Direct.

## Podłączanie komputera do drukarki

Przed podłączeniem komputera upewnij się, że funkcja Wi-Fi Direct została skonfigurowana. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Konfigurowanie opcji Wi-Fi Direct](#)” na str. 101.

### Użytkownicy systemu Windows

- 1 Otwórz menu **Drukarki i skanery**, a następnie kliknij przycisk **Dodaj drukarkę lub skaner**.
- 2 Kliknij opcję **Pokaż drukarki Wi-Fi Direct**, a następnie wybierz nazwę drukarki Wi-Fi Direct.
- 3 Na wyświetlaczu drukarki zostanie wyświetlony ośmiocyfrowy numer PIN. Zanotuj go.
- 4 Wprowadź kod PIN do komputera.

**Uwaga:** jeśli sterownik drukarki nie został jeszcze zainstalowany, system Windows pobierze odpowiedni sterownik.

### Użytkownicy komputerów Macintosh

- 1 Kliknij ikonę sieci bezprzewodowej, a następnie wybierz nazwę sieci Wi-Fi Direct drukarki.

**Uwaga:** przed identyfikatorem nazwy sieci Wi-Fi Direct dodawano ciąg DIRECT-xy (gdzie x i y to dwa przypadkowe znaki).

- 2 Wpisz hasło sieci Wi-Fi Direct.

**Uwaga:** Po rozłączeniu z siecią Wi-Fi Direct połącz komputer z powrotem do poprzedniej sieci.

## Wyłączanie sieci Wi-Fi

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno **Ustawienia > Sieć/Porty > Przegląd sieci > Aktywny adapter > Sieć standardowa**.
- 2 Postępuj według instrukcji widocznych na wyświetlaczu.

## 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 uszkodzony. Aby uzyskać pomoc, skontaktuj się z administratorem systemu.

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

Przed rozpoczęciem upewnij się, że w drukarce jest zainstalowany wewnętrzny port szeregowy.

- 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.

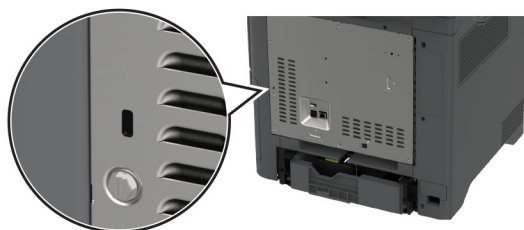
### Uwagi:

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

# 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, ustawienia urządzenia i sieci, zabezpieczeń oraz wbudowanych rozwiązań, wykonaj poniższe czynności:

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

**Uwaga:** Proces ten niszczy także klucz szyfrowania używany do ochrony danych użytkownika. Po wymazaniu pamięci drukarki należy sformatować dysk twardy i inteligentną pamięć masową.

## Czyszczenie dysku pamięci drukarki

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno **Ustawienia > Urządzenia > Przegląd > Usuń dane przed utylizacją**.
- 2 W zależności od napędu pamięci masowej zainstalowanego w drukarce wykonaj jedną z następujących czynności:
  - W przypadku dysku twardego dotknij pola wyboru **Wyczyść wszystkie dane z dysku twardego**, dotknij opcji **WYMAŹ**, a następnie wybierz metodę wymazywania danych.

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

- W przypadku inteligentnego dysku pamięci (ISD) dotknij opcji **Wymaż inteligentny dysk pamięci**, a następnie dotknij opcji **WYMAŹ**, aby wymazać wszystkie dane użytkownika.

- 3 Rozpocznij pracę.



## 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 przechowują system operacyjny, ustawienia drukarki i informacje o sieci. Przechowują również ustawienia skanera i zakładki oraz wbudowane rozwiązania.    |
| Dysk twardy                     | 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. |
| Inteligentny dysk pamięci (ISD) | Niektóre drukarki mogą mieć zainstalowane ISD. Funkcja ISD wykorzystuje nieulotną pamięć flash do przechowywania 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 lub ISD 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.

**Uwaga:** Aby zutylizować dysk pamięci, należy postępować zgodnie z zasadami i procedurami obowiązującymi w organizacji.

# 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

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 Lexmark Print

Lexmark Print to mobilne rozwiązanie do drukowania dla urządzeń przenośnych z systemem Android™ 6.0 lub nowszym. Umożliwia wysyłanie dokumentów i obrazów do podłączonych do sieci drukarek i serwerów zarządzania drukowaniem.



#### Uwagi:

- Upewnij się, że pobierasz aplikację usługi drukowania Lexmark Print ze sklepu Google Play i włącz ją na urządzeniu przenośnym.
  - Sprawdź, czy drukarka i urządzenie przenośne są podłączone do tej samej sieci.
- 1 Na urządzeniu przenośnym wybierz dokument z menedżera plików.
  - 2 Wyślij lub udostępnij dokument w usłudze Lexmark 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.
  - 3 Wybierz drukarkę, a następnie w razie potrzeby dostosuj jej ustawienia.
  - 4 Wydrukuj dokument.

## 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.

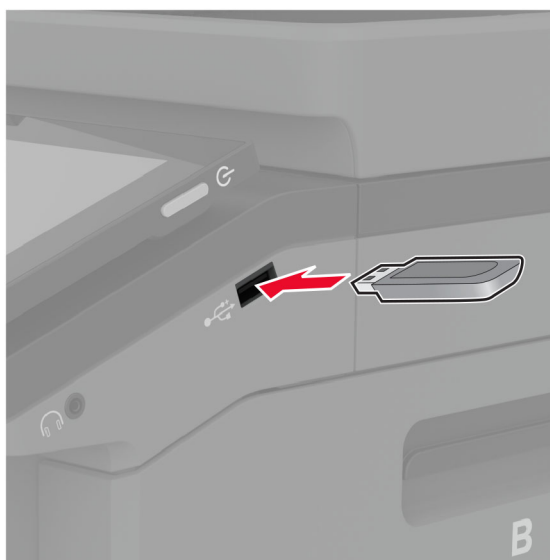
**Uwaga:** Upewnij się, że urządzenie przenośne jest podłączone do sieci bezprzewodowej drukarki. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Podłączanie urządzenia przenośnego do drukarki](#)” na str. 102.

- 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 ustawienia drukowania.

- 3 Wydrukuj dokument.

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 Micro (16GB i 32GB)
- PNY Attaché (16 GB i 32 GB)

### Uwagi:

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

### Typy plików

| Dokumenty  | Obrazy  |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• PDF (wersja 1.7 lub starsze)</li> <li>• Formaty plików Microsoft (DOC, DOCX, XLS, XLSX, PPT, PPTX)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• JPEG lub JPG</li> <li>• TIFF lub TIF</li> <li>• GIF</li> <li>• BMP</li> <li>• PNG</li> <li>• PCX</li> <li>• DCX</li> </ul> |

## Konfiguracja poufnych zadań

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno **Ustawienia** > **Bezpieczeństwo** > **Ustawienia druku poufnego**.
- 2 Skonfiguruj ustawienia.

| Ustawienie                             | Opis  |
|--|---|
| Maksymalna liczba błędnych numerów PIN | Ustawia limit wprowadzania nieprawidłowego kodu PIN.<br><b>Uwaga:</b> Po osiągnięciu limitu prób zadania drukowania dla tej nazwy użytkownika są usuwane.   |
| Wygaśnięcie ważności zadania poufnego  | Ustawia czas wygaśnięcia dla każdego wstrzymanego zadania, zanim zostaną one automatycznie usunięte z pamięci drukarki, dysku twardego lub inteligentnego dysku pamięci.<br><b>Uwaga:</b> Wstrzymane zadanie jest Poufne, Powtarzane, Odroczone lub Weryfikowane. |
| Powtórz wygaśnięcie ważności zadania   | Ustawia czas wygaśnięcia dla zadań drukowania, które chcesz powtarzać.  |
| Sprawdź wygaśnięcie ważności zadania   | Ustaw czas wygaśnięcia dla drukowania kopii zadania, aby sprawdzić jej jakość przed wydrukowaniem pozostałych kopii.  |
| Odrocz wygaśnięcie zadania drukowania  | Umożliwia ustawienie wygaśnięcia dla zadań, które mają być przechowywane w pamięci drukarki w celu późniejszego wydrukowania.   |
| Wymagaj wstrzymania wszystkich zadań   | Wstrzymuje wszystkie zadania drukowania.  |
| Zachowaj powielone dokumenty           | Ustawia drukarkę tak, aby zachowała wszystkie dokumenty o tej samej nazwie.   |

## Drukowanie zadań poufnych i innych zadań wstrzymanych

### 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 **Drukowanie z wstrzymaniem**.
- 4 Wybierz opcję **Użyj drukowania z zatrzymaniem**, a następnie przypisz mu nazwę użytkownika.
- 5 Wybierz typ zadania drukowania (Poufne, Odroczone, Powtarzane lub Próbne).  
W przypadku wybrania opcji **Poufne** zabezpiecz zadanie drukowania osobistym numerem identyfikacyjnym (PIN).
- 6 Kliknij przycisk **OK** lub **Drukuj**.
- 7 Na ekranie głównym drukarki wznów zadanie drukowania.
  - W przypadku zadań wydruku poufnego dotknij **Zadania wstrzymane** > wybierz nazwę użytkownika > **Poufne** > wprowadź kod PIN > wybierz zadanie drukowania > skonfiguruj ustawienia > **Drukuj**.
  - W przypadku innych zadań drukowania dotknij **Zadania wstrzymane** > wybierz nazwę użytkownika > wybierz zadanie drukowania > skonfiguruj ustawienia > **Drukuj**.

## Użytkownicy komputerów Macintosh

### Korzystający z AirPrint

- 1 Otwórz dokument i wybierz kolejno: **File** (Plik) > **Print** (Drukuj).
- 2 Wybierz drukarkę, a następnie z menu rozwijanego w menu Orientacja wybierz opcję **Drukowanie z kodem PIN**.
- 3 Włącz opcję **Drukuj z kodem PIN**, a następnie wprowadź czterocyfrowy kod PIN.
- 4 Kliknij przycisk **Drukuj**.
- 5 Na ekranie głównym drukarki wznów zadanie drukowania. Dotknij **Zadania wstrzymane** > wybierz nazwę komputera > **Poufne** > wprowadź kod PIN > wybierz zadanie drukowania > **Drukuj**.

### Korzystanie ze sterownika drukowania

- 1 Otwórz dokument i wybierz kolejno: **File** (Plik) > **Print** (Drukuj).
- 2 Wybierz drukarkę, a następnie z menu rozwijanego w menu Orientacja wybierz opcję **Drukowanie ze wstrzymaniem**.
- 3 Wybierz opcję **Wydruk poufny** i wprowadź czterocyfrowy kod PIN.
- 4 Kliknij przycisk **Drukuj**.
- 5 Na ekranie głównym drukarki wznów zadanie drukowania. Dotknij opcji **Zadania wstrzymane** >, wybierz nazwę komputera oraz opcję > **Poufne**, a następnie wybierz > zadanie drukowania >, wprowadź kod PIN > i **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**.

## Umieszczanie arkuszy separujących między kopiami

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Ustawienia** > **Drukowanie** > **Układ** > **Arkusze separujące** > **Między kopiami**.
- 2 Wydrukuj dokument.

## Anulowanie zadania drukowania

- 1 Na ekranie głównym dotknij opcji .
- 2 Zaznacz zadanie przeznaczone do anulowania.

**Uwaga:** Zadanie można również anulować, dotykając opcji **Kolejka zadań**.


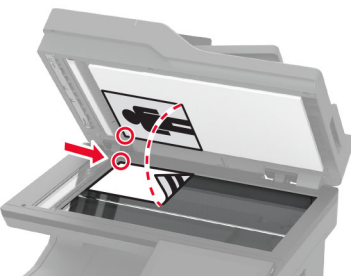
## Regulowanie intensywności tonera

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Ustawienia > Drukowanie > Jakość**.
- 2 Dostosuj ustawienie w menu Intensywność toneru.



## 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 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> |

## Kopiowanie


1 Umieść oryginał na tacy podajnika ADF 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 Skopiuj dokument.

**Uwaga:** Aby wykonać szybką kopię, na ekranie głównym dotknij przycisku .

## Kopiowanie zdjęć

1 Umieść fotografię na szybie skanera.

2 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Kopiowanie** > **Zawartość** > **Typ zawartości** > **Fotografia**.

3 Dotknij opcji **Źródło zawartości** i wybierz ustawienie, które najlepiej pasuje do oryginalnej fotografii.

4 Skopiuj fotografię.

## Kopiowanie na papierze firmowym

- 1 Umieść oryginał na tacy podajnika ADF lub na szybie skanera.
- 2 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Kopiuuj > Kopiuuj z >** , a następnie wskaż rozmiar oryginalnego dokumentu.
- 3 Dotknij opcji **Kopiuuj do**, a następnie wybierz źródło papieru zawierające papier firmowy.  
Jeśli papier firmowy został załadowany do podajnika uniwersalnego, dotknij opcji **Kopiuuj do > Podajnik uniwersalny >** i wybierz rozmiar papieru > **Papier firmowy**.
- 4 Skopiuj dokument.

## Kopiowanie na obu stronach arkusza papieru

- 1 Umieść oryginał na tacy podajnika ADF lub na szybie skanera.
- 2 Na ekranie głównym dotknij opcji **Kopiuuj > Strony**.
- 3 Wybierz **Jednostronny na dwustronny** lub **Dwustronny na dwustronny**.
- 4 Skopiuj dokument.

## Zmniejszanie lub powiększanie kopii

- 1 Umieść oryginał na tacy podajnika ADF lub na szybie skanera.
- 2 Na ekranie głównym dotknij kolejno **Kopiowanie > Skala >** i wybierz wartość skali.  
**Uwaga:** Zmiana rozmiaru oryginalnego dokumentu lub wydruku po ustawieniu wartości Skala na Auto.
- 3 Skopiuj dokument.

## Sortowanie kopii

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

## Kopiowanie kart


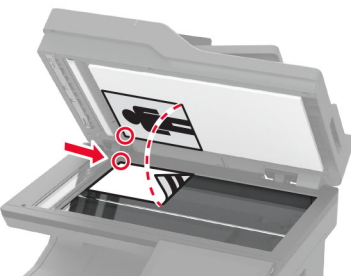
- 1 Umieść kartę na szybie skanera.
- 2 Na ekranie głównym dotknij opcji **Kopiuj > Kopiuj z**.
- 3 Dotknij opcji **Karta identyfikacyjna**.
- 4 Skopiuj kartę.

## Tworzenie skrótu kopiowania

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

## Wysyłanie 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> |

## Wysyłanie wiadomości e-mail

Przed rozpoczęciem upewnij się, że ustawienia SMTP zostały skonfigurowane. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Konfigurowanie ustawień protokołu SMTP poczty e-mail](#)” na str. 44.


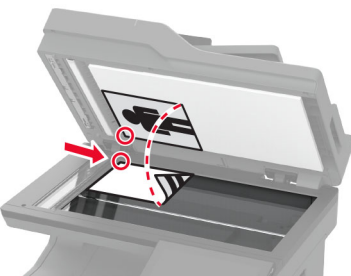
- 1 Umieść oryginał na tacy podajnika ADF lub na szybie skanera.
- 2 Na ekranie głównym dotknij opcji **E-mail**, a następnie wprowadź potrzebne informacje.
- 3 Jeśli to konieczne, skonfiguruj ustawienia skanowania.
- 4 Wyślij wiadomość e-mail.

## Tworzenie skrótu e-mail

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

# Faksowanie

## 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> |

## Wysyłanie faksu

**Uwaga:** upewnij się, że fax jest skonfigurowany. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz [Konfigurowanie drukarki w celu faksowania](#).

### Korzystanie z panelu sterowania

- 1 Umieść oryginał na tacy podajnika ADF lub na szybie skanera.
- 2 Na ekranie głównym dotknij opcji **Faks**, a następnie wprowadź niezbędne informacje.  
W razie potrzeby dostosuj ustawienia.
- 3 Wyślij faks.

### Przy użyciu komputera

Przed rozpoczęciem upewnij się, że sterownik faksu jest zainstalowany. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Instalacja sterownika faksu](#)” na str. 58.

#### Użytkownicy systemu Windows

- 1 W dokumencie, który próbujesz przefaksować, otwórz okno dialogowe Drukuj.
- 2 Wybierz drukarkę i kliknij kolejno **Właściwości**, **Preferencje**, **Opcje** lub **Ustawienia**.

3 Kliknij kolejno **Faks > Włącz faks > Zawsze wyświetlaj ustawienia przed faksowaniem**, a następnie wprowadź numer odbiorcy.

W razie potrzeby skonfiguruj inne ustawienia faksu.

4 Wyślij faks.

### Użytkownicy komputerów Macintosh

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

2 Wybierz drukarkę o nazwie z końcówką - **Fax**.

3 Wprowadź numer odbiorcy w polu **Do**.

W razie potrzeby skonfiguruj inne ustawienia faksu.

4 Wyślij faks.

## Planowanie faksu

**Uwaga:** upewnij się, że fax jest skonfigurowany. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz [Konfigurowanie drukarki w celu faksowania](#).

1 Umieść oryginał na tacy podajnika ADF lub na szybie skanera.

2 Na ekranie głównym dotknij opcji **Faks > Do > wprowadź numer faksu > Gotowe**.

3 Dotknij opcji **Czas wysyłania**, ustaw datę i godzinę, a następnie wybierz **OK**.


4 Wyślij faks.

## Tworzenie skrótów do miejsca docelowego dla faksów

**Uwaga:** upewnij się, że fax jest skonfigurowany. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz [Konfigurowanie drukarki w celu faksowania](#).

1 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Faks > Do**.

2 Wprowadź numer odbiorcy, a następnie dotknij opcji **Gotowe**.

3 Skonfiguruj ustawienia, a następnie dotknij ikony .

4 Utwórz skrót.

## Zmiana rozdzielczości faksu

**Uwaga:** upewnij się, że fax jest skonfigurowany. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz [Konfigurowanie drukarki w celu faksowania](#).

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 wybierz ustawienie.

4 Wyślij faks.

## Dostosowywanie intensywności faksu

**Uwaga:** upewnij się, że fax jest skonfigurowany. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz [Konfigurowanie drukarki w celu faksowania](#).

- 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

**Uwaga:** Upewnij się, że fax lub etherFAX jest skonfigurowany. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz [Konfigurowanie drukarki w celu faksowania](#).

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

## Blokowanie niepożądanych faksów

**Uwaga:** Upewnij się, że fax lub etherFAX jest skonfigurowany. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz [Konfigurowanie drukarki w celu faksowania](#).

- 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

**Uwaga:** Upewnij się, że fax lub etherFAX jest skonfigurowany. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz [Konfigurowanie drukarki w celu faksowania](#).

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

## Przekazywanie faksów

**Uwaga:** Upewnij się, że fax lub etherFAX jest skonfigurowany. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz [Konfigurowanie drukarki w celu faksowania](#).

- 1 Utwórz skrót do miejsca docelowego.
  - a Uruchom przeglądarkę, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

**Uwagi:**

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

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

**c** Wybierz typ skrótu, a następnie skonfiguruj ustawienia.

**Uwaga:** Zanotuj numer skrótu.

**d** Zastosuj zmiany.

**2** Kliknij opcję **Ustawienia > Faks > Ustawienia faksu > Ustawienia odbierania faksu > Funkcje sterowania administratora**.

**3** W menu Przekazywanie faksów wybierz opcję **Przełącz** lub **Drukuj i prześlij dalej**.


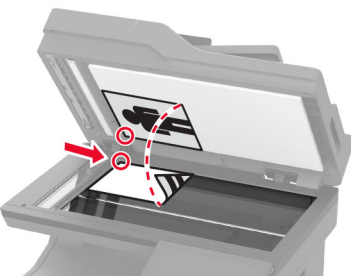
**4** W menu Przełącz do wybierz typ miejsca docelowego, a następnie wpisz numer skrótu.

**5** Zastosuj zmiany.



# 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 komputera

Przed rozpoczęciem upewnij się, że komputer i drukarka są podłączone do tej samej sieci.

### Użytkownicy systemu Windows

#### Korzystający z narzędzia Lexmark ScanBack

- 1 Uruchom narzędzie Lexmark ScanBack na komputerze, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.

**Uwaga:** Aby pobrać narzędzie, odwiedź stronę [www.lexmark.com/downloads](http://www.lexmark.com/downloads).

- 2 Kliknij przycisk **Ustawienia**, a następnie dodaj adres IP drukarki.

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

- 3 Kliknij kolejno **Zamknij** > **Dalej**.

- 4 Wybierz rozmiar oryginalnego dokumentu, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.

- 5 Wybierz format pliku i rozdzielczość skanowania, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.

- 6 Wpisz unikalną nazwę profilu skanowania, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.

7 Przejdź do miejsca, w którym chcesz zapisać zeskanowany dokument, podaj nazwę pliku, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.

**Uwaga:** aby ponownie użyć profilu skanowania, włącz opcję **Utwórz skrót**, a następnie utwórz unikatową nazwę skrótu.

8 Kliknij przycisk **Zakończ**.

9 Załaduj oryginalny dokument do podajnika automatycznego lub umieść go na szybie skanera.

10 Na ekranie głównym drukarki dotknij kolejno **Profile skanowania > Skanowanie do komputera**, a następnie wybierz profil skanowania.

### **Skanowanie za pomocą funkcji Faksowanie i skanowanie w systemie Windows**

**Uwaga:** upewnij się, że drukarka jest dodana do komputera. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Dodawanie drukarek do komputera” na str. 58](#).

1 Załaduj oryginalny dokument do podajnika automatycznego lub umieść go na szybie skanera.

2 Uruchom narzędzie **Faksowanie i skanowanie w systemie Windows** na komputerze.

3 Z menu Źródło wybierz źródło skanera.

4 W razie potrzeby zmień ustawienia skanowania.

5 Zeskanuj dokument.

### **Użytkownicy komputerów Macintosh**

**Uwaga:** upewnij się, że drukarka jest dodana do komputera. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Dodawanie drukarek do komputera” na str. 58](#).

1 Załaduj oryginalny dokument do podajnika automatycznego lub umieść go na szybie skanera.

2 Na komputerze wykonaj jedną z poniższych czynności:

- Otwórz aplikację **Image Capture**.
- Otwórz **Drukarki i skanery**, a następnie wybierz drukarkę. Kliknij opcję **Skanuj > Otwórz skaner**.

3 Na ekranie skanera wykonaj co najmniej jedną z poniższych czynności:

- Wybierz miejsca, w którym chcesz zapisać zeskanowany dokument.
- Wybieranie rozmiaru oryginalnego dokumentu.
- Aby skanować z automatycznego podajnika dokumentów, wybierz opcję **Podajnik dokumentów** z Menu skanowania lub włącz opcję **Użyj podajnika dokumentów**.
- Jeśli to konieczne, skonfiguruj ustawienia skanowania.

4 Kliknij pozycję **Scan** (Skanuj).

## **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 skrótów do FTP

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

## Skanowanie do folderu sieciowego

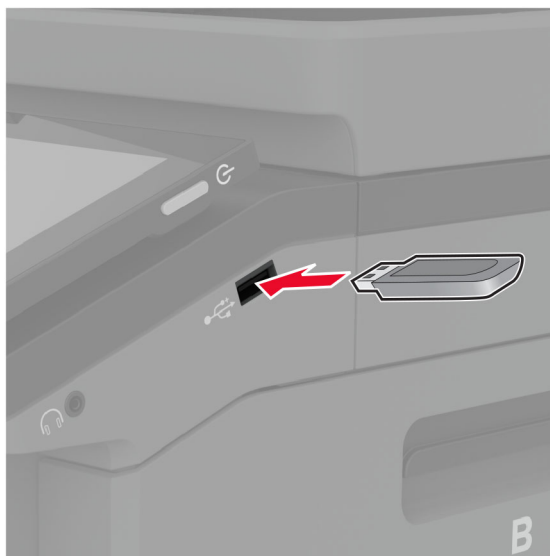
- 1 Załaduj dokument do automatycznego podajnika dokumentów lub umieść go na szybie skanera.
- 2 Na ekranie głównym dotknij opcji **Centrum skanowania**.  
**Uwaga:** Ikona i nazwa mogły ulec zmianie. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z administratorem.
- 3 Wykonaj jedną z następujących czynności:
  - Wybierz miejsce docelowe.  
**Uwaga:** Dla protokołu SFTP ustaw numer portu na **22**.
  - Aby użyć skrótów, dotknij ★, a następnie wybierz skrót z listy.
- 4 Zeskanuj dokument.

## Tworzenie skrótów 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.

## Skanowanie na dysk flash

- 1 Umieść oryginał na tacy podajnika ADF lub na szybie skanera.
- 2 Włóż dysk flash.



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

### Uwagi:

- Aby zapisać zeskanowany dokument w folderze, dotknij opcji **Skanuj do**, wybierz folder, a następnie dotknij opcji **Skanuj tutaj**.
- Jeśli nie pojawia się ekran Dysk USB, dotknij opcji **Dysk USB** na panelu sterowania.

- 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.



# Używanie 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="#">Zbieranie danych anonim.</a></li> </ul>                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Dostępność</a></li> <li>• <a href="#">Przywróć ustawienia fabryczne</a></li> <li>• <a href="#">Przegląd</a></li> <li>• <a href="#">Dostosowywanie ekranu głównego</a></li> <li>• <a href="#">Aktualizowanie oprogramowania sprzętowego</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="#">Ustawienia</a></li> <li>• <a href="#">Jakość</a></li> <li>• <a href="#">Rejestrowanie zadań</a></li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">PDF</a></li> <li>• <a href="#">PostScript</a></li> <li>• <a href="#">PCL</a></li> <li>• <a href="#">Obraz</a></li> </ul>   |
| Papier                        | <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Konfiguracja zasobn.</a></li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Konfiguracja nośnika</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 łączы sieciowych</a></li> </ul>   |
| FTP                           | <a href="#">Domyślne ustawienia FTP</a>  |   |
| Napęd USB                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Skanuj napęd flash</a></li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Drukuj z napędu flash</a></li> </ul>   |
| Network/Ports<br>(Sieć/Porty) | <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Przegląd sieci</a></li> <li>• <a href="#">Łączność bezprzewodowa</a></li> <li>• <a href="#">Wi-Fi Direct</a></li> <li>• <a href="#">Zarządzanie usługami mobilnymi</a></li> <li>• <a href="#">Ethernet</a></li> <li>• <a href="#">TCP/IP</a></li> <li>• <a href="#">SNMP</a></li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">IPSec</a></li> <li>• <a href="#">802.1x</a></li> <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> </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>   |
| Usługi w chmurze              | <a href="#">Rejestracja w usługach w chmurze</a>   |   |
| Raporty                       | <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>  |

|   |                             |                     |
|---|-----------------------------|---------------------|
| <a href="#">Rozwiązywanie problemów</a> | Drukuj strony testu jakości | Czyszczenie skanera |
|---|-----------------------------|---------------------|

## Urządzenie

### Preferencje

| Element menu   | Opis   |
|--|--|
| <b>Display Language (Język wyświetlany)</b><br>[Lista języków]   | Umożliwia ustawienie języka tekstu pojawiającego się na wyświetlaczu.  |
| <b>Kraj/region</b><br>[Lista krajów lub regionów]  | Określenie kraju lub regionu, pod kątem którego skonfigurowano drukarkę do pracy.  |
| <b>Uruchamianie wstępnej konfiguracji</b><br>Wył.*<br>Wł.  | Uruchamia Kreatora konfiguracji.   |
| <b>Klawiatura</b><br>Typ klawiatury<br>[Lista języków]   | Wybierz język jako typ klawiatury.<br><b>Uwaga:</b> Mogą nie pojawić się wszystkie wartości Keyboard Type lub mogą wymagać zainstalowania specjalnego sprzętu.           |
| <b>Wyświetlane informacje</b><br>Wyświetlany tekst 1 (adres IP*)<br>Wyświetlany test 2 (data/godzina*)<br>Custom Text 1 (Tekst niestandardowy 1)<br>Tekst niestandardowy 2   | Określ informacje wyświetlane na ekranie głównym.  |
| <b>Data i godzina</b><br>Konfiguruj<br>Bieżąca data i godzina<br>Ustaw datę i godzinę ręcznie<br>Format daty (MM-DD-RRRR*)<br>Format godziny (12-godz. A.M./P.M.*)<br>Strefa czasowa (UTC-5:00*)<br>Protok. ust. czasu siec.<br>Włącz funkcję NTP (Wł.*)<br>Serwer NTP<br>Włącz uwierzytelnianie (Brak*) | Skonfiguruj datę i godzinę oraz protokół NTP drukarki.   |
| <b>Paper Sizes (Rozmiary papieru)</b><br>U.S.*<br>Metric (Metryczny)   | Określa jednostkę miary dla rozmiarów papieru.<br><b>Uwaga:</b> Wybór kraju lub regionu w kreatorze wstępnej konfiguracji wpływa na wstępne ustawienia rozmiaru papieru. |
| <b>Jasność wyświetlacza</b><br>20-100% (100*)  | Regulacja jasności wyświetlacza.   |
| <b>Dostęp do napędu flash</b><br>Wyłączone<br>Włączone*  | Włącza dostęp do pamięci flash.  |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.  |  |

| Element menu   | Opis  |
|--|---|
| <b>Zezwalaj na usuwanie tła</b><br>Wył.<br>Włącz*  | Określ, czy dozwolone jest usuwanie tła.  |
| <b>Zezwalaj na skanowanie zadań niestandardowych</b><br>Wył.<br>Włącz*   | Określa, czy ustawienie Skanowanie zadania niestandardowego pojawia się dla kopiowania, skanowania i faksowania.<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano dysk twardy lub inteligentny dysk pamięci.  |
| <b>Skanowanie jednej strony na skanerze płaskim</b><br>Wył.*<br>Wł.  | Ustaw w drukarce skanowanie dowolnego rodzaju zadania korzystającego z szyby skanera jako skanowanie pojedynczej strony.<br><b>Uwaga:</b> Drukarka powróci do ekranu głównego po zeskanowaniu jednej strony zamiast wyświetlania monitów. |
| <b>Dźwięki urządzenia</b><br>Wycisz wszystkie dźwięki (Wył.*)<br>Odpowiedź przycisku (Wł.*)<br>Głośność (5*)<br>Sygnał dźwiękowy załadowanego podajnika ADF (Wł.*)<br>Sterowanie alarmem (Pojedyncze*)<br>Alarm dot. kasety (Pojedynczy*)<br>Tryb głośnika (Zawsze wyłączony*)<br>Głośność dzwonka (Wył.*) | Konfiguruj ustawienia dźwięku w drukarce.   |
| <b>Czas oczekiwania ekranu</b><br>5–300 sekund (60*)   | Skonfiguruj czas bezczynności (w sekundach) 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><br>Strony<br>Jednostronnie*<br>Dwustronnie  | Określa sposób drukowania: po jednej lub po obu stronach arkusza.    |
| <b>Drukowanie</b><br>Stron na arkusz<br>Wyłącz*<br>2 strony na arkusz<br>3 stron na arkusz<br>4 stron na arkusz<br>6 stron na arkusz<br>9 stron na arkusz<br>12 stron na arkusz<br>16 stron na arkusz | Pozwala na drukowanie obrazów wielu stron na jednej stronie arkusza. |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.   |  |



| Element menu   | Opis   |
|--|--|
| <b>Drukowanie</b><br>Zaciemnienie tonera<br>1-5 (4*)   | Określa poziom jasności obrazów tekstu.                        |
| <b>Drukowanie</b><br>Oszczędzanie kolorów<br>Wyłącz*<br>Włącz  | Zmniejsza zużycie toneru podczas drukowania grafiki i obrazów. |
| <b>Kopiuje</b><br>Strony<br>1-stronny na 1-stronny*<br>1-stronny na 2-stronny<br>2-stronny na 1-stronny<br>2-stronny na 2-stronny  | Określa zachowanie skanowania w oparciu o oryginalny dokument. |
| <b>Kopiuje</b><br>Stron na arkusz<br>Wyłącz*<br>2 strony w orientacji pionowej<br>4 strony w orientacji pionowej<br>2 strony w orientacji poziomej<br>4 strony w orientacji poziomej | Określa zachowanie skanowania w oparciu o oryginalny dokument. |
| <b>Kopiuje</b><br>Intensywność<br>1-9 (5*)   | Określenie intensywności skanowanego tekstu na obrazach.       |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.  |  |

## Zdalny panel operatora

| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| <b>Połączenie z zewnętrznym systemem VNC</b><br>Nie zezwalaj*<br>Zezwalaj         | Łączenie się z zewnętrznymi klientami VNC (Virtual Network Computing) w celu uruchamiania panelu zdalnego sterowania.  |
| <b>Typ uwierzytelniania</b><br>Brak*<br>Standardowe uwierzytelnianie              | Ustawia typ uwierzytelniania podczas uzyskiwania dostępu do serwera klienckiego VNC.   |
| <b>Hasło VNC</b>  | Określa hasło do połączenia z serwerem klienckim VNC.<br><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><br>Wył.<br>Włącz*  | Włącza sygnał dźwiękowy podczas ładowania papieru do automatycznego podajnika dokumentów.  |
| <b>Sterowanie alarmem</b><br>Wył.<br>Pojedynczy*<br>Ciągły  | Ustaw liczbę alarmów ogłaszanych, gdy drukarka wymaga interwencji użytkownika.   |
| <b>Materiały eksploatacyjne</b><br>Pokaż szacunkowe czasy eksploatacji materiałów<br>Pokaż szacunki*<br>Nie pokazuj szacunków | Wyświetla szacunkowy stan materiałów eksploatacyjnych.   |
| <b>Materiały eksploatacyjne</b><br>Alarm dot. kasety<br>Wył.<br>Pojedynczy*<br>Ciągły   | Ustaw liczbę alarmów ogłaszanych, gdy poziom wkładu jest niski.  |
| <b>Materiały eksploatacyjne</b><br>Niestandardowe powiadomienia o materiałach eksploatacyjnych                                | Konfiguruje ustawienia powiadomień generowanych, gdy drukarka wymaga interwencji użytkownika.<br><b>Uwaga:</b> To menu jest wyświetlane tylko podczas korzystania z wbudowanego serwera WWW. |
| <b>Ustawienia alarmów e-mail</b><br>Konfiguracja poczty e-mail<br>Podstawowa brama SMTP                                       | Wpisz adres IP lub nazwę hosta głównego serwera SMTP, który odpowiada za wysyłanie wiadomości e-mail.  |
| <b>Ustawienia alarmów e-mail</b><br>Konfiguracja poczty e-mail<br>Port podstawowej bramy SMTP (25*)                           | Wpisz numer portu głównego serwera SMTP.   |
| <b>Ustawienia alarmów e-mail</b><br>Konfiguracja poczty e-mail<br>Dodatkowa brama SMTP  | Wpisz adres IP lub nazwę hosta dodatkowego lub zapasowego serwera SMTP.  |
| <b>Ustawienia alarmów e-mail</b><br>Konfiguracja poczty e-mail<br>Port dodatkowej bramy SMTP (25*)                            | Wpisz numer portu serwera dodatkowego lub zapasowego serwera SMTP.   |
| <b>Ustawienia alarmów e-mail</b><br>Konfiguracja poczty e-mail<br>Limit czasu oczekiwania SMTP (30*)                          | Określa czas przed osiągnięciem limitu czasu odpowiedzi serwera SMTP.  |
| <b>Ustawienia alarmów e-mail</b><br>Konfiguracja poczty e-mail<br>Adres zwrotny   | Określa adres zwrotny wiadomości e-mail.   |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.   |  |

| Element menu   | Opis  |
|--|---|
| <b>Ustawienia alarmów e-mail</b><br>Konfiguracja poczty e-mail<br>Zawsze używaj domyślnego adresu zwrotnego SMTP (Wył.*)       | Użyj domyślnego adresu zwrotnego SMTP.  |
| <b>Ustawienia alarmów e-mail</b><br>Konfiguracja poczty e-mail<br>Użyj protokołu SSL/TLS (Wył.*)                               | Wyślij wiadomość e-mail za pomocą szyfrowanego łącza.   |
| <b>Ustawienia alarmów e-mail</b><br>Konfiguracja poczty e-mail<br>Wymagaj zaufanego certyfikatu (Włącz*)                       | Określa wymóg stosowania zaufanego certyfikatu podczas uzyskiwania dostępu do serwera SMTP.         |
| <b>Ustawienia alarmów e-mail</b><br>Konfiguracja poczty e-mail<br>Uwierzytelnianie serwera SMTP (Nie wymaga uwierzytelnienia*) | Umożliwia ustawienie typu uwierzytelniania dla serwera SMTP.  |
| <b>Ustawienia alarmów e-mail</b><br>Konfiguracja poczty e-mail<br>Urządzenie – zainicjowany adres e-mail (Brak*)               | Określa, czy dane logowania są wymagane dla wiadomości e-mail zainicjowanych przez urządzenie.      |
| <b>Ustawienia alarmów e-mail</b><br>Konfiguracja poczty e-mail<br>Użytkownik – zainicjowany adres e-mail (Brak*)               | Określa, czy dane logowania są wymagane dla wiadomości e-mail zainicjowanych przez użytkownika.     |
| <b>Ustawienia alarmów e-mail</b><br>Konfiguracja poczty e-mail<br>Użyj danych id. urz. dla Active Directory (Wył.*)            | Pozwala na łączenie z serwerem SMTP za pomocą poświadczeń użytkowników i oznaczonych grup.          |
| <b>Ustawienia alarmów e-mail</b><br>Konfiguracja poczty e-mail<br>Nazwa użytkownika urządzenia                                 | Określa identyfikator użytkownika, którego używa się do połączeń z serwerem SMTP.                   |
| <b>Ustawienia alarmów e-mail</b><br>Konfiguracja poczty e-mail<br>Hasło urządzenia   | Określa hasło do połączenia z serwerem SMTP.  |
| <b>Ustawienia alarmów e-mail</b><br>Konfiguracja poczty e-mail<br>Dziedzina protokołu Kerberos 5                               | Określa dziedzinę protokołu uwierzytelniania Kerberos 5.  |
| <b>Ustawienia alarmów e-mail</b><br>Konfiguracja poczty e-mail<br>Domena NTLM  | Określa nazwę domeny dla protokołu zabezpieczeń NTLM.   |
| <b>Ustawienia alarmów e-mail</b><br>Konfiguracja poczty e-mail<br>Wyłącz błąd „Nie skonfigurowano serwera SMTP” (Wyłącz*)      | Wyłącza wyświetlanie się komunikatu o błędzie dotyczącym konfiguracji serwera SMTP na wyświetlaczu. |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.  |   |

| Element menu   | Opis   |
|--|--|
| <b>Zapobieganie błędom</b><br>Czujnik uniwersalny podajnika ADF<br>Wył.<br>Włącz*  | Umożliwia wykrywanie pobierania więcej niż jednego nośnika jednocześnie przez podajnik ADF.  |
| <b>Zapobieganie błędom</b><br>Pomoc przy zac.<br>Wył.<br>Włącz*  | Umożliwia ustawienie automatycznego wykrywania zacięcia papieru.   |
| <b>Zapobieganie błędom</b><br>Autokontynuacja<br>Wył.<br>Włącz*<br>Czas autokontynuacji (5*)   | Pozwól, aby drukarka automatycznie kontynuowała przetwarzanie lub drukowanie zadania po usunięciu pewnych warunków obsługi.  |
| <b>Zapobieganie błędom</b><br>Automatyczne ponowne uruchomienie<br>Automatyczne ponowne uruchomienie<br>Ponowne uruchomienie przy bezczynności<br>Zawsze uruchamiaj ponownie*<br>Nigdy nie uruchamiaj ponownie | Po wystąpieniu błędu drukarka zostanie uruchomiona ponownie.   |
| <b>Zapobieganie błędom</b><br>Automatyczne ponowne uruchomienie<br>Maksymalna liczba automat. ponownych uruchomień (2*)  | Określa maksymalną liczbę automatycznych ponownych uruchomień drukarki.  |
| <b>Zapobieganie błędom</b><br>Automatyczne ponowne uruchomienie<br>Okno automatycznego ponownego uruchamiania (720*)   | Ustaw liczbę sekund, zanim drukarka wykona automatyczne ponowne uruchomienie.  |
| <b>Zapobieganie błędom</b><br>Automatyczne ponowne uruchomienie<br>Licznik zadań automatycznego ponownego uruchamiania   | Wyświetlanie informacji tylko do odczytu o liczniku zadań ponownego uruchamiania.  |
| <b>Zapobieganie błędom</b><br>Automatyczne ponowne uruchomienie<br>Resetuj licznik zadań automatycznego ponownego uruchamiania<br>Anuluj<br>Kontynuuj  | Resetuj licznik zadań automatycznego ponownego uruchamiania.   |
| <b>Zapobieganie błędom</b><br>Wyświetlaj błąd krótkiego papieru<br>Włącz<br>Automatyczne czyszczenie*  | Pozwala drukarce wyświetlać komunikat w przypadku wystąpienia błędu krótkiego papieru.<br><b>Uwaga:</b> Krótki papier odnosi się do rozmiaru załadowanego papieru. |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.  |  |

| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| <b>Zapobieganie błędom</b><br>Ochrona strony<br>Wyłącz*<br>Włącz                                  | Pozwala drukarce przetwarzać całą stronę do pamięci przed jej wydrukiem.                           |
| <b>Przywracanie po zacięciach</b><br>Zacięcia – ponów<br>Wył.<br>Włącz<br>Automatycznie*          | Drukarka ponownie drukuje zacięte arkusze.   |
| <b>Przywracanie po zacięciach</b><br>Usunięcie zacięć skanera<br>Poziom zadania<br>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><br>Drukowanie z trybu uśpienia<br>Po zakończeniu drukowania pozostań w trybie aktywnym<br>Po zakończeniu drukowania przejdź do trybu uśpienia*              | Pozostawia drukarkę w trybie gotowości lub przechodzi do trybu uśpienia po zakończeniu drukowania. |
| <b>Profil trybu czuwania</b><br>Dotknij, aby wznowić z głębokiego uśpienia<br>Wył.<br>Włącz*   | Wznawia pracę drukarki z trybu głębokiego uśpienia po dotknięciu wyświetlacza drukarki.            |
| <b>Limity czasu oczekiwania</b><br>tryb czuwania<br>1–114 min (15*)  | Skonfiguruj czas bezczynności przed włączeniem trybu Czuwania.                                     |
| <b>Limity czasu oczekiwania</b><br>Limit czasu hibernacji<br>Wyłączone<br>1 godzina<br>2 godziny<br>3 godziny<br>6 godzin<br>1 dzień<br>2 days<br>3 dni*<br>1 tydzień<br>2 tyg<br>1 mies | Ustaw czas, zanim drukarka zostanie wyłączona.   |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.  |  |

| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| <b>Limity czasu oczekiwania</b><br>Limit czasu hibernacji przy połączeniu<br>Tryb hibernacji<br>Nie hibernuj* | Ustawienie Limit czasu hibernacji umożliwia wyłączenie drukarki w przypadku aktywnego połączenia Ethernet. |
| <b>zarządzanie trybami zasilania</b><br>Harmonogramy<br>Dodaj nowy harmonogram                                | Ustawia harmonogram przechodzenia drukarki w tryb czuwania lub hibernacji.                                 |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.                             |  |

## Zbieranie danych anonim.

| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| <b>Zbieranie danych anonim.</b><br>Info. dot. wykorzy. i wydaj.<br>Brak*              | Wyślij do firmy Lexmark informacje dotyczące użytkowania i wydajności drukarki.<br><b>Uwaga:</b> Czas wysłania danych anonimowych jest wyświetlany tylko wtedy, gdy opcja Zbieranie danych anonimowych jest ustawiona na Użytkowanie i wydajność urządzenia. |
| <b>Czas wysłania danych anonimowych</b><br>Godzina rozpoczęcia<br>Godzina zakończenia |  |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.     |  |

## Dostępność

| Element menu  | Opis  |
|---|---|
| <b>Odstęp między dwukrotnym naciśnięciem klawisza</b><br>0-5 (0*)                 | Ustawia odstęp w sekundach, w trakcie którego drukarka ignoruje dwukrotne naciśnięcie klawisza na klawiaturze.  |
| <b>Początk. opóźnienie powt. klawiszy</b><br>0,25-5 (1*)                          | Ustawia początkowe opóźnienie w sekundach zanim powtarzany przycisk rozpocznie powtarzanie.<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się wyłącznie, gdy drukarka wyposażona jest w klawiaturę. |
| <b>Częstotliwość powtarzania klawiszy</b><br>0,5-30 (30*)                         | Ustaw liczbę naciśnień powtarzanego przycisku na sekundę.<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się wyłącznie, gdy drukarka wyposażona jest w klawiaturę.                                   |
| <b>Wydł. limit czasu ekranu</b><br>Wyłącz*<br>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><br>1-10 (5*)   | Regulowanie głośności słuchawek.<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się wyłącznie, gdy do drukarki są podłączone słuchawki.  |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne. |   |

| Element menu   | Opis   |
|--|--|
| <b>Włącza prowadzenie głosowe po podłączeniu słuchawek</b><br>Wyłącz*<br>Włącz   | Uruchamia przewodnik głosowy po podłączeniu słuchawek do drukarki.   |
| <b>Wypowiadanie haseł / kodów PIN</b><br>Wyłącz*<br>Włącz  | Sprawia, że drukarka odczytuje na głos hasła i osobiste numery identyfikacyjne.<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się wyłącznie, gdy do drukarki podłączone są słuchawki lub głośniki. |
| <b>Tempo mowy</b><br>Bardzo wolne<br>Wolne<br>Normalna*<br>Szybkie<br>Szybsze<br>Bardzo szybkie<br>Gwałtowne<br>Bardzo gwałtowne<br>Najszybsze | Dostosowuje tempo mowy w prowadzeniu głosowym<br><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><br>Przywróć wszystkie ustawienia<br>Przywróć ustawienia drukarki<br>Przywróć ustawienia sieciowe<br>Przywróć ustawienia faksu<br>Przywróć ustawienia aplikacji | Przywracanie domyślnych ustawień fabrycznych drukarki. |

## Przegląd

### Menu konfiguracji

| Element menu  | Opis  |
|---|---|
| <b>Konfiguracja USB</b><br>PnP USB<br>1*<br>2                                     | Zmień tryb sterownika USB drukarki w celu poprawy jego zgodności z komputerem.  |
| <b>Konfiguracja USB</b><br>Skanowanie USB do lokalnego<br>Włącz*<br>Wył.          | Ustala, czy sterownik urządzenia USB wyszczególniony jest jako proste urządzenie USB (pojedynczy interfejs) czy kompozytowe urządzenie USB (wiele interfejsów). |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne. |   |

| Element menu   | Opis   |
|--|--|
| <b>Konfiguracja USB</b><br>Prędkość USB<br>Maksymalna<br>Automatycznie*  | Ustaw port USB do pracy z pełną prędkością i wyłącz funkcje high-speed.  |
| <b>Konfiguracja zasobn.</b><br>Wykrywanie rozmiaru<br>Tray [x] Sensing<br>Wył.<br>Włącz*                                     | Ustaw podajnik tak, aby automatycznie wykrywał format załadowanego papieru.  |
| <b>Konfiguracja zasobn.</b><br>połączenie z zasobnikiem<br>Automatic*<br>Wył.  | Pozwala drukarce łączyć zasobniki z tymi samymi ustawieniami typu i rozmiaru papieru.  |
| <b>Konfiguracja zasobn.</b><br>Pokaż komunikat wkładu tacy<br>Wył.<br>Only for unknown sizes*<br>Zawsze                      | Wyświetla komunikat umożliwiający użytkownikowi zmianę ustawień rozmiaru i typu papieru po włożeniu tacy.  |
| <b>Konfiguracja zasobn.</b><br>Ładow. A5<br>Krótka krawędź<br>Long Edge*   | Określa domyślną orientację ładowania papieru formatu A5 we wszystkich źródłach papieru.   |
| <b>Konfiguracja zasobn.</b><br>Monity dotyczące papieru<br>Automatycznie*<br>Podajnik uniwersalny<br>Ręczny podajnik papieru | Określa źródło papieru, które zostanie zapełnione przez użytkownika po wyświetleniu monitu o włożeniu papieru.<br><b>Uwaga:</b> Aby opcja Podajnik uniwersalny była wyświetlana, w menu Papier wybierz dla ustawienia Konfiguracja podajnika uniwersalnego wartość Kasety. |
| <b>Konfiguracja zasobn.</b><br>Monity dotyczące kopert<br>Automatycznie*<br>Podajnik uniwersalny<br>Ręczny podajnik kopert   | Określa źródło papieru, które zostanie zapełnione przez użytkownika po wyświetleniu monitu o włożeniu koperty.<br><b>Uwaga:</b> Aby opcja Podajnik uniwersalny była wyświetlana, w menu Papier wybierz dla ustawienia Konfiguracja podajnika uniwersalnego wartość Kasety. |
| <b>Konfiguracja zasobn.</b><br>Akcja dla monitów<br>Prompt user*<br>Continue (Kontynuuj),<br>Użyj bieżącej                   | Pozwala drukarce podejmować działania w następstwie monitów związanych z ładowaniem papieru lub kopert.  |
| <b>Konfiguracja zasobn.</b><br>Wiele uniwersalnych rozmiarów<br>Wył.*<br>Wł.   | Ustaw tacę tak, aby obsługiwała różne uniwersalne rozmiary papieru.  |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.  |  |



| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| <b>Raporty</b><br>Strona ustawień menu<br>Dziennik Zdarzeń<br>Podsumowanie dziennika zdarzeń  | Drukuje raporty obejmujące ustawienia menu i status drukarki oraz dzienniki zdarzeń.   |
| <b>Zużycie i liczniki zasobów</b><br>Wyczyść historię użytych mat. eksploat.  | Resetuje historię użytych materiałów eksploatacyjnych, taką jak liczbę wydrukowanych stron oraz liczbę pozostałych dni, do wartości fabrycznych.                               |
| <b>Zużycie i liczniki zasobów</b><br>Reset ITM<br>Resetuj licznik wkładu czarnego<br>Zresetuj licznik kaset dla koloru cyjan<br>Zresetuj licznik kaset dla koloru magenta<br>Zresetuj licznik kaset dla koloru żółtego<br>Resetuj licznik konserwacji | Po zainstalowaniu nowego zestawu konserwacyjnego lub materiału eksploatacyjnego należy zresetować licznik.   |
| <b>Zużycie i liczniki zasobów</b><br>Zakresy pokrycia podzielone na warstwy   | Dostosuj stopień pokrycia kolorów dla każdego zakresu drukowania.  |
| <b>Emulacje drukarki</b><br>Emulacja PPDS<br>Wyt.*<br>Wł.   | Pozwala drukarce rozpoznać i korzystać ze strumienia danych PPDS.  |
| <b>Emulacje drukarki</b><br>Emulacja PS<br>Wyt.<br>Włącz*   | Pozwala drukarce rozpoznać i korzystać ze strumienia danych PS.  |
| <b>Emulacje drukarki</b><br>Włącz Formsmmerge<br>Wyt.*<br>Wł.   | Włącz funkcję Formsmmerge, aby zapisać formularze na dysku twardym lub inteligentnym dysku pamięci (ISD).<br><b>Uwaga:</b> Drukarka musi być wyposażona w dysk twardy lub ISD. |
| <b>Emulacje drukarki</b><br>Włącz Prescribe<br>Wyt.*<br>Wł.   | Aktywuj program Prescribe.<br><b>Uwaga:</b> Należy zainstalować licencję Prescribe.  |
| <b>Emulacje drukarki</b><br>Zabezpieczenia emulatora<br>Limit czasu strony<br>0-60 (60*)  | Ustaw limit czasu nieaktywnej strony podczas emulacji.   |
| <b>Emulacje drukarki</b><br>Zabezpieczenia emulatora<br>Zresetuj emulator po pracy<br>Wyt.*<br>Wł.  | Zresetuj emulator po ukończeniu zadania drukowania.  |

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

| Element menu   | Opis   |
|--|--|
| <b>Emulacje drukarki</b><br>Zabezpieczenia emulatora<br>Wyłącz dostęp do komunikatów drukarki<br>Wył.<br>Włącz*      | Wyłącz dostęp do komunikatów drukarki podczas emulacji.  |
| <b>Konfiguracja faksu</b><br>Obsł. faksu przy nis. mocy<br>Wyłącz uśpienie<br>Zezwalaj na uśpienie<br>Automatycznie* | Przełącza faks w tryb czuwania zawsze, gdy drukarka ustali, że jest to konieczne.  |
| <b>Konfiguracja faksu</b><br>Miejsce przechowyw. faksów<br>NAND<br>Dysk*   | Umożliwia określenie miejsca przechowywania wszystkich faksów.<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano ISD.   |
| <b>Konfiguracja drukowania</b><br>Druk tylko w czerni<br>Wył.*<br>Wł.  | Drukowanie zadań innych niż kopiowanie w skali szarości.   |
| <b>Konfiguracja drukowania</b><br>Chwyatanie koloru<br>Wył.<br>1<br>2*<br>3<br>4<br>5                                | Poprawia jakość wydruków, aby zniwelować błędne nakładanie kolorów przez drukarkę.   |
| <b>Konfiguracja drukowania</b><br>Wyostrzanie czcionki<br>0-150 (24*)  | Ustaw wartość punktową rozmiaru tekstu, poniżej której używane będą ekrany wysokiej częstotliwości podczas drukowania danych czcionek.<br>Na przykład, jeśli wartość wynosi 24, wszystkie czcionki o rozmiarze 24 punktów lub mniejszym będą używać ekranów wysokiej częstotliwości. |
| <b>Działanie urządzenia</b><br>Tryb cichy<br>Wył.*<br>Wł.  | Przełączanie drukarki do pracy w trybie Quiet Mode.<br><b>Uwaga:</b> Włączenie tego ustawienia spowalnia ogólne działanie drukarki.  |
| <b>Działanie urządzenia</b><br>Menu panelu<br>Wył.<br>Włącz*   | Uzyskaj dostęp do menu drukarki za pomocą panelu sterowania.   |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.                                    |  |

| Element menu   | Opis  |
|--|---|
| <b>Działanie urządzenia</b><br>Tryb bezpieczny<br>Wył.*<br>Wł.   | Ustawia drukarkę w specjalnym trybie udostępniającym jak najszerszą funkcjonalność niezależnie od znanych problemów.<br>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><br>Minimalna pamięć kopiowania<br>80 MB*<br>100 MB   | Pozwala wybrać minimalny przydział pamięci do przechowywania zadań kopiowania.  |
| <b>Działanie urządzenia</b><br>Wyczyść status niestandardowy   | Usuń ciągi zdefiniowane przez użytkownika dla wartości Default lub Alternate wiadomości spersonalizowanych.   |
| <b>Działanie urządzenia</b><br>Wyczyść wszystkie zdalnie utworzone komunikaty  | Usuń wiadomości zainstalowane zdalnie.  |
| <b>Działanie urządzenia</b><br>Automat. wyśw. ekrany z błędami<br>Wył.<br>Włącz*   | Pokazuj na wyświetlaczu istniejące komunikaty o błędach po dłuższym czasie braku aktywności na ekranie głównym.   |
| <b>Działanie urządzenia</b><br>Przestrzeganie orientacji na szybkiej ścieżce kopiowania<br>Wył.*<br>Wł.  | Włączenie stosowania ustawień orientacji z menu Kopiowanie podczas wysyłania zadań szybkiego kopiowania.  |
| <b>Konfiguracja czujnika tonera</b><br>Preferencje częstotliwości kalibracji<br>Wyłączone<br>Najmniej regulacji kolorów<br>Mniej regulacji kolorów<br>Normalne*<br>Lepsza dokładność kolorów<br>Najlepsza dokładność kolorów | Częstotliwość wykonywania kalibracji i wyrównania kolorów.  |
| <b>Konfiguracja czujnika tonera</b><br>Pełna kalibracja  | Uruchamia pełną kalibrację kolorów.   |
| <b>Konfiguracja czujnika tonera</b><br>Drukuj stronę informacyjną TPS  | Drukuje stronę diagnostyczną z diagnostyką czujnika tonera.   |
| <b>Konfiguracja aplikacji</b><br>Aplikacje LES<br>Wył.<br>Włącz*   | Włącz aplikacje LES (Lexmark Embedded Solutions).   |
| <b>Konfiguracja skanera</b><br>Ręczna rejestracja skanera<br>Drukuj szybki test  | Drukuje docelową stronę szybkiego testu.<br><b>Uwaga:</b> Upewnij się, że marginesy na stronie testowej są jednolite na całej stronie docelowej. Jeśli nie są, należy zresetować marginesy drukarki.  |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.  |   |

| Element menu  | Opis  |
|---|---|
| <b>Konfiguracja skanera</b><br>Ręczna rejestracja skanera<br>Rejestr. przedniego podaj. ADF<br>Rejestr. tylnego podaj. ADF<br>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><br>Resetuj licznik konserwacji  | Po wymianie zestawu konserwującego podajnika ADF należy zresetować licznik.   |
| <b>Konfiguracja skanera</b><br>Usuwanie krawędzi<br>Usuwanie krawędzi skanera płaskiego (3*)<br>Usuwanie krawędzi zasobnika ADF (3*)                        | Ustaw w milimetrach wielkość obszaru niedrukowalnego wokół podajnika ADF lub zadania skanowania ze skanera płaskiego.                                     |
| <b>Konfiguracja skanera</b><br>Usunięcie przekosu w podajniku ADF<br>Elektroniczne usunięcie przekosu w podajniku ADF (Włącz*)                              | Zmniejsza przekrzywienie dokumentów skanowanych za pomocą automatycznego podajnika dokumentów.  |
| <b>Konfiguracja skanera</b><br>Wyłącz skaner<br>Nie*<br>Tak<br>Tylko ADF  | Wyłącza skaner, gdy nie pracuje poprawnie.  |
| <b>Konfiguracja skanera</b><br>Kolejność bajtów Tiff<br>Kolejność bajtów CPU*<br>Little Endian<br>Big Endian  | Ustaw kolejność bajtów w zeskanowanym obrazie w formacie TIFF.  |
| <b>Konfiguracja skanera</b><br>Dokładna liczba wierszy Tiff na pasmo<br>Włącz*<br>Wył.  | Ustawia wartość znacznika RowsPerStrip zeskanowanego obrazu TIFF.   |
| <b>Konfiguracja skanera</b><br>Próg czyszczenia szyby skanera<br>1000–30000, 0 = Wyłączone (10000*)   | Liczba skanów przed wyświetleniem monitu o wyczyszczenie szyby skanera.   |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.   |   |

## Usuwanie po awarii

| Element menu   | Opis  |
|--|---|
| <b>Usuwanie po awarii</b><br>Ostatnie czyszczenie pamięci<br>Ostatnie oczyszczanie zawartości dysku twardego<br>Ostatnie wymazanie ISD | Wyświetlanie informacji tylko do odczytu o ostatnim skasowaniu pamięci drukarki lub dysku pamięci.<br><b>Uwaga:</b> Opcje Ostatnie oczyszczanie zawartości dysku twardego i Ostatnie wymazanie ISD pojawiają się tylko po zainstalowaniu dysku pamięci. |

| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| <b>Usuwanie po awarii</b><br>Wyczyść wszystkie informacje z pamięci nieulotnej<br>Usuń wszystkie ustawienia drukarki i sieci<br>Usuń wszystkie aplikacje i ustawienia aplikacji<br>Usuń wszystkie skróty i ustawienia skrótów<br>Wyczyść wszystkie dane z dysku twardego<br>Usuń pobrane pliki (usuń wszystkie makra, czcionki, PFO itp.)<br>Usuń zbuforowane zadania<br>Usuń wstrzymane zadania<br>Wyczyść inteligentny dysk pamięci | Wyczyść wszystkie informacje z pamięci nieulotnej i dysku pamięci.<br><b>Uwaga:</b> Opcje Wyczyść wszystkie dane z dysku twardego i Wyczyść inteligentny dysk pamięci pojawiają się tylko po zainstalowaniu dysku pamięci. |

## Dostosowywanie ekranu głównego

**Uwaga:** To menu jest wyświetlane tylko na serwerze Embedded Web Server.

| Menu   | Opis  |
|--|---|
| Kopiowanie<br>Wysyłanie wiadomości e-mail<br>Faksowanie<br>Wstrzymane faksy<br>Zwolnij wstrzymane faksy<br>Stan/Materiały eksploatacyjne<br>Kolejka zadań<br>Ustawienia<br>Zmień język<br>Książka adresowa<br>Zakładki<br>Wstrzymane zadania<br>Napęd USB<br>FTP<br>Profile skanowania<br>Zablokowanie urządzenia<br>Centrum skanowania<br>Kopiowanie karty<br>Centrum skrótów | Określa ikony wyświetlane na ekranie głównym. |

## Aktualizowanie oprogramowania sprzętowego

| Element menu                                 | Opis  |
|--|---|
| <b>Bieżąca wersja</b>                        | Wyświetla bieżącą wersję oprogramowania sprzętowego zainstalowanego w drukarce. |
| <b>Sprawdź dostępność aktualizacji teraz</b> | Sprawdza dostępność aktualizacji oprogramowania sprzętowego.                    |

| Element menu   | Opis   |
|--|--|
| <b>Automatycznie wyszukuj aktualizacje</b><br>Wł.<br>Wył.* | Ustawia drukarkę tak, aby automatycznie sprawdzała dostępność aktualizacji oprogramowania sprzętowego. |

## Drukarka – informacje

| Element menu  | Opis  |
|---|---|
| <b>Etykieta inwentaryzacji</b>                              | Określa identyfikator drukarki. Maksymalna długość to 32 znaki.                                 |
| <b>Lokalizacja drukarki</b>                                 | Ustal lokalizację drukarki. Maksymalna długość to 63 znaki.                                     |
| <b>Skontaktuj się</b>                                       | Określ informacje kontaktowe osoby odpowiedzialnej za drukarkę. Maksymalna długość to 63 znaki. |
| <b>Firmware Version (Wersja oprogramowania sprzętowego)</b> | Wyświetla wersję oprogramowania sprzętowego zainstalowanego w drukarce.                         |
| <b>Mechanizm</b>  | Wyświetla numer seryjny drukarki.   |
| <b>Serial Number (Numer seryjny)</b>                        | Wyświetlanie numeru seryjnego drukarki.   |
| <b>Eksportuj pliki konfiguracji do USB</b>                  | Eksport pliku konfiguracji na napęd flash.  |
| <b>Eksportuj spakowany dziennik do USB</b>                  | Eksport skompresowanych plików dziennika na napęd flash.  |
| <b>Wyślij dzienniki</b>                                     | Wysyła do Lexmark informacje o wykorzystaniu drukarki.  |

## Drukowanie

### Layout (Układ)

| Element menu  | Opis  |
|---|---|
| <b>Strony</b><br>Jednostronnie*<br>Dwustronnie                                    | Określa sposób drukowania: po jednej lub po obu stronach arkusza.   |
| <b>Styl odwrócenia</b><br>Long Edge*<br>Krótka krawędź                            | Ustala, wzdłuż której krawędzi arkusz jest składany w trakcie drukowania dwustronnego.                            |
| <b>Puste strony</b><br>Drukowanie<br>Nie drukuj*                                  | Wydrukuj puste strony ujęte w zadaniu drukowania.   |
| <b>Sortuj</b><br>Off [Wyłącz] (1,1,1,2,2,2)<br>Włącz (1,2,1,2,1,2)*               | Szczególnie w przypadku drukowania wielu kopii zadania, ta opcja umożliwia układanie stron w wybranej kolejności. |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne. |   |

| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| <b>Arkusze separujące</b><br>Brak*<br>Między kopiami<br>Między zadaniami<br>Między stronami   | Wstaw puste arkusze separujące w czasie drukowania.  |
| <b>Źródło arkuszy separujących</b><br>Zasobnik [x] (1*)<br>Podajnik uniwersalny   | Określanie źródła papieru dla arkusza separującego.  |
| <b>Stron na arkusz</b><br>Wyłącz*<br>2 strony na arkusz<br>3 stron na arkusz<br>4 stron na arkusz<br>6 stron na arkusz<br>9 stron na arkusz<br>12 stron na arkusz<br>16 stron na arkusz | Pozwala na drukowanie obrazów wielu stron na jednej stronie arkusza.                                       |
| <b>Kilka stron na arkuszu – kolejność</b><br>Poziomo*<br>Odwróć w poziomie<br>Pionowo<br>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><br>Automatycznie*<br>Pozioma<br>Pionowa  | Określa orientację obrazów wielu stron na jednym arkuszu w przypadku użycia menu Kilka stron na arkuszu.   |
| <b>Kilka stron na arkuszu – obramowanie</b><br>Brak*<br>Jednolite   | Powoduje drukowanie obramowania wokół każdego obrazu strony, gdy używane jest menu Kilka stron na arkuszu. |
| <b>Liczba kopii</b><br>1-9999 (1*)  | Określa liczbę kopii dla każdego zadania drukowania.   |
| <b>Obszar wydruku</b><br>Normalne*<br>Dostosuj do strony<br>Cała strona   | Określa obszar drukowania na arkuszu papieru.  |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.   |  |

## Ustawienia

| Element menu  | Opis  |
|---|---|
| <b>Język drukarki</b><br>Emulacja PCL<br>Emulacja PS*   | Umożliwia ustawienie języka drukarki.<br><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><br>Wył.*<br>Wł.  | Zachowaj zad. wymag. mat. eksploatac., co umożl. drukow. zad. nie wym. tych mat.<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowany jest dysk twardy lub inteligentny dysk pamięci (ISD).   |
| <b>Limit wstrzymania zadania</b><br>0–255 (30*)   | Określa czas oczekiwania drukarki (w sekundach) na reakcję użytkownika, zanim zadania, które nie mają właściwych zasobów, zostaną wstrzymane.<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano ISD.   |
| <b>Użycie drukarki</b><br>Maksymalna prędkość<br>Maksymalna wydajność*                          | Określa sposób działania kolorowego zestawu obrazującego podczas drukowania.<br><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>Wykorzystanie drukarki o małej szybkości</b><br>Maksymalna prędkość<br>Maksymalna wydajność* | Określa sposób działania kolorowego zestawu obrazującego podczas drukowania przy małej szybkości.<br><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> <li>• To ustawienie zmienia działanie drukarki tylko wtedy, gdy mechanizm drukowania pracuje z prędkością 25 stron na minutę. Nie ma to wpływu na pracę mechanizmu drukowania z większą prędkością.</li> </ul> |
| <b>Miejsce zapisu</b><br>RAM*<br>Flash<br>Dysk  | Określ miejsce zapisania wszystkich trwałych zasobów, które zostały pobrane na drukarkę.<br><b>Uwaga:</b> Opcje Flash i Dysk są wyświetlane tylko po zainstalowaniu dysku twardego lub dysku ISD.   |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.               |   |



| Element menu   | Opis  |
|--|---|
| <b>Zapis zasobów</b><br>Wył.*<br>Wł.   | Ustal, co drukarka będzie robić z pobranymi zasobami, gdy otrzyma zadanie wymagające pamięci w ilości większej niż dostępna.<br><br><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 trwale 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><br>Alfabetycznie*<br>Najpierw najnowsze<br>Najpierw najstarsze | Określ kolejność przy wyborze druku zadań wstrzymanych i poufnych.<br><br><b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano ISD.  |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.                                    |   |

## Jakość

| Element menu  | Opis  |
|---|---|
| <b>Tryb druku</b><br>Czarno-biały<br>Kolorowy*                                    | Określ sposób generowania przez drukarkę zawartości kolorowej.  |
| <b>Rozdzielczość wydruku</b><br>4800 CQ*<br>1200 dpi                              | Ustawia rozdzielczość wydruków.<br><br><b>Uwaga:</b> 4800 CQ zapewnia wysoką jakość wydruków przy maksymalnej prędkości.  |
| <b>Intensywność toneru</b><br>Od 1 do 5 (4*)                                      | Określa poziom jasności obrazów tekstu.   |
| <b>Półtony</b><br>Normalne*<br>Szczegóły  | Zwiększ jakość wydruku, aby linie były bardziej płynne i miały wyraźniejsze krawędzie.  |
| <b>Oszczędzanie kolorów</b><br>Wył.*<br>Wł.                                       | Zmniejsza zużycie toneru podczas drukowania grafiki i obrazów.<br><br><b>Uwaga:</b> Przy wartości Wł. to ustawienie zastępuje wartość ustawienia Intensywność toneru.         |
| <b>Jasność RGB</b><br>Od -6 do 6 (0*)   | Dostosowuje jasność każdego obiektu RGB i szarego na stronie.<br><br><b>Uwaga:</b> To ustawienie nie wpływa na drukowanie plików wykorzystujących specyfikację kolorów CMYK.  |
| <b>Kontrast RGB</b><br>od 0 do 5 (0*)   | Dostosowuje kontrast każdego obiektu RGB i szarego na stronie.<br><br><b>Uwaga:</b> To ustawienie nie wpływa na drukowanie plików wykorzystujących specyfikację kolorów CMYK. |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne. |   |

| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| <b>Nasycenie RGB</b><br>od 0 do 5 (0*)  | Zachowuje wartości czerni i bieli podczas dostosowywania wartości kolorów każdego obiektu na stronie.<br><b>Uwaga:</b> To ustawienie nie wpływa na drukowanie plików wykorzystujących specyfikację kolorów CMYK. |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne. |  |

## Advanced Imaging

| Element menu   | Opis  |
|--|---|
| <b>Równowaga kolorów</b><br>Cyan (0*)<br>Magenta (0*)<br>Żółty (0*)<br>Czarny (0*) | Dostosowuje ilości tonera używaną dla poszczególnych kolorów.   |
| <b>Równowaga kolorów</b><br>Przywróć domyślne                                      | Przywrócenie domyślnych wartości wszystkich ustawień kolorów.   |
| <b>Korekcja kolorów</b><br>Wył.<br>Automatycznie*<br>Ręcznie                       | Modyfikuje ustawienia kolorów używane do drukowania dokumentów.<br><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><br>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><br>Ustaw niest. CMYK                                 | Pozwala określić konkretne wartości CMYK dla dwudziestu kolorów gotowych o określonej nazwie.   |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.  |   |

## Rejestrow. zadań

| Element menu   | Opis  |
|--|---|
| <b>Rejestrow. zadań</b><br>Wyłącz*<br>Włączone                                       | Określa, czy tworzony jest dziennik zadań drukowania otrzymywanych przez drukarkę.<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowany jest dysk twardy lub inteligentny dysk pamięci (ISD). |
| <b>Rejestrowanie zadań, częstotliwość</b><br>Codziennie<br>Co tydzień<br>Co miesiąc* | Określa częstotliwość tworzenia pliku dziennika przez drukarkę.   |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.    |   |

| Element menu   | Opis  |
|--|---|
| <b>Reakcja dziennika pod koniec okresu rejestrowania zadań</b><br>Brak*<br>Wyślij bieżący dziennik na pocztę e-mail<br>Wyślij bieżący dziennik na pocztę e-mail, a następnie go usuń<br>Publikuj bieżący dziennik<br>Publikuj i usuń bieżący dziennik  | Określa sposób reakcji drukarki po upływie okresu zdefiniowanego przez ustawienie częstotliwości.<br><b>Uwaga:</b> Wartość zdefiniowana w ustawieniu Rejestrowanie zadań, częstotliwość określa, kiedy jest przeprowadzane działanie. |
| <b>Dziennik prawie pełny</b><br>Wył.<br>Wł. (5)*   | Określa maksymalny rozmiar pliku dziennika, zanim drukarka wykona akcję Reakcja dziennika przy ustawieniu Prawie pełny.<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano ISD.                             |
| <b>Rejestrowanie działań, gdy prawie pełny</b><br>Brak*<br>Wyślij bieżący dziennik na pocztę e-mail<br>Wyślij bieżący dziennik na pocztę e-mail, a następnie go usuń<br>Wyślij najstarszy dziennik na pocztę e-mail, a następnie go usuń<br>Publikuj bieżący dziennik<br>Publikuj i usuń bieżący dziennik<br>Publikuj i usuń najstarszy dziennik<br>Usuń bieżący dziennik<br>Usuń najstarszy dziennik<br>Usuń wszystkie oprócz bieżącego<br>Usuń wszystkie dzienniki | Określa sposób reakcji drukarki, gdy dysk twardy lub ISD jest prawie pełny.<br><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><br>Wyślij bieżący dziennik na pocztę e-mail, a następnie go usuń<br>Wyślij najstarszy dziennik na pocztę e-mail, a następnie go usuń<br>Publikuj i usuń bieżący dziennik<br>Publikuj i usuń najstarszy dziennik<br>Usuń bieżący dziennik<br>Usuń najstarszy dziennik<br>Usuń wszystkie oprócz bieżącego<br>Usuń wszystkie dzienniki | Określa sposób reakcji drukarki po osiągnięciu maksymalnego limitu zapelnienia dysku twardego lub ISD (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.<br><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.   |   |

## Plik PDF

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

## PostScript

| Element menu  | Opis  |
|---|---|
| <b>Drukuj błąd PS</b><br>Wył.*<br>Wł.   | Drukuje stronę opisującą błąd PostScript®.<br><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 linii</b><br>1-30 (2*)                                     | Ustawia minimalną szerokość wiersza.<br><b>Uwaga:</b> Zadania wydrukowane w trybie 1200 dpi korzystają z wartości bezpośrednio.   |
| <b>Zablokuj tryb startowy PS</b><br>Wył.<br>Włącz*                                | Wyłączenie pliku SysStart.<br><b>Uwaga:</b> Włączenie pliku SysStart stwarza zagrożenie dla bezpieczeństwa drukarki lub sieci.  |
| <b>Wygładzanie obrazu</b><br>Wył.*<br>Wł.   | Zwiększa kontrast i ostrość obrazów o niskiej rozdzielczości.<br><b>Uwaga:</b> To ustawienie nie wpływa na obrazy o rozdzielczości 300 dpi lub większej.  |
| <b>Priorytet czcionek</b><br>Rezydentne*<br>Flash/Dysk                            | Określenie kolejności wyszukiwania czcionek.<br><b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Po wybraniu opcji Rezydentne drukarka szuka najpierw żądanej czcionki w pamięci drukarki, a następnie na dysku twardym lub inteligentnym dysku pamięci (ISD) drukarki.</li> <li>• Po wybraniu opcji Flash/Dysk drukarka szuka najpierw żądanej czcionki na dysku twardym lub inteligentnym dysku pamięci (ISD), a następnie w pamięci drukarki.</li> <li>• Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano ISD.</li> </ul> |
| <b>Wait Timeout (Czas oczekiwania)</b><br>Wył.<br>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

| Element menu   | Opis   |
|--|--|
| <b>Źródło czcionek</b><br>Rezydentne*<br>Dysk<br>Pobierz<br>Pamięć flash<br>Karta czcionek<br>Wszystko | Pozwala wybrać źródło zawierające domyślny wybór czcionki.<br><b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opcje Dysk i Pamięć flash są widoczne tylko wtedy, gdy zainstalowano dysk twardy lub inteligentny dysk pamięci (ISD) z zainstalowanymi czcionkami.</li> <li>• Opcja Pobierz jest widoczna tylko wtedy, gdy w pamięci drukarki istnieją pobrane czcionki.</li> <li>• Karta czcionek jest wyświetlana tylko wtedy, gdy zainstalowano dysk ISD.</li> </ul> |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.                      |  |

| Element menu  | Opis  |
|---|---|
| <b>Nazwa czcionki</b><br>[Lista dostępnych czcionek]<br>(Courier*)                  | Wybiera czcionkę z określonego źródła czcionek.   |
| <b>Zestaw znaków</b><br>[Lista dostępnych zestawów symboli] (10U PC-8*)             | Określenie zestawu znaków dla poszczególnych czcionek.<br><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><br>0,08–100,00 (10,00*)   | Określa wielkość znaków dla czcionek o stałych wymiarach lub o stałej szerokości.<br><b>Uwaga:</b> Element Wielkość określa liczbę znaków o stałej szerokości przypadających na jeden cal.  |
| <b>Orientacja</b><br>Pionowa*<br>Pozioma<br>Odwróć w pionie<br>Odwrócona w poziomie | Określenie orientacji tekstu i grafiki na stronie.  |
| <b>Wierszy na stronę</b><br>1–255   | Określa liczbę wierszy tekstu dla każdej strony wydrukowanej za pomocą strumienia danych PCL®.<br><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><br>1–30 (2*)                                | Ustawia początkową minimalną szerokość wiersza.   |
| <b>Minimalna szerokość wiersza PCLXL</b><br>1–30 (2*)                               |   |
| <b>A4 Width (Szerokość A4)</b><br>198 mm*<br>203 mm                                 | Ustawia szerokość arkusza logicznego dla papieru formatu A4.<br><b>Uwaga:</b> Arkusz logiczny to przestrzeń na stronie fizycznej, w której drukowane są dane.   |
| <b>Autom. CR po LF</b><br>Włącz<br>Wyłącz*  | Po poleceniu przejścia do nowego wiersza (LF) wykonywana jest operacja powrotu karetki (CR).<br><b>Uwaga:</b> Powrót karetki to mechanizm wysyłający do drukarki polecenie przesunięcia kursora do początkowego położenia w tym samym wierszu.  |
| <b>Auto LF after CR (Autom. LF po CR)</b><br>Włącz<br>Wyłącz*                       | Po poleceniu powrotu karetki (CR) wykonywana jest operacja przejścia do nowego wiersza (LF).  |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.   |   |

| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| <b>Zmiana numerów tac</b><br>Przypisz podajnik uniwersalny<br>Przypisz tacę [x]<br>Przypisz papier ręcznie<br>Przypisz ręczny podajnik kopert | Konfiguruje drukarkę do pracy ze sterownikami drukarki lub aplikacjami używającymi innych numerów źródeł przypisanych do żądania konkretnych źródeł papieru.<br>Dostępne są następujące opcje:<br>Wyłącz* – Drukarka stosuje fabryczne, domyślnie przypisane źródła papieru.<br>Brak – W źródle papieru ignorowane jest polecenie wyboru podawania papieru.<br>0-199 – Wybranie odpowiedniej liczby powoduje przypisanie wartości niestandardowej do źródła papieru. |
| <b>Zmiana numerów tac</b><br>Wyświetl ustawienia fabryczne  | Wyświetla domyślne wartości fabryczne przypisane do każdego źródła papieru.  |
| <b>Zmiana numerów tac</b><br>Przywróć ust. domyśln.   | Przywróć wartości numerów tac do ustawień fabrycznych.   |
| <b>Print Timeout (Oczekiwanie na wydruk)</b><br>Wył.<br>Włącz* (90 sekund)  | Umożliwia skonfigurowanie drukarki, by kończyła zadanie drukowania po upływie określonego czasu bezczynności.<br><b>Uwaga:</b> Limit czasu oczekiwania na wydruk jest wyświetlany tylko wtedy, gdy włączono opcję Oczekiwanie na wydruk.   |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.   |  |

## Obraz

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

# Papier

## Konfiguracja tacy

| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| <b>Domyślne źródło</b><br>Zasobnik [x] (1*)<br>Podajnik uniwersalny<br>Ręczny podajnik papieru<br>Ręczny kopert | Ustawia źródło papieru dla wszystkich zadań drukowania.  |
| <b>Rozmiar/typ papieru</b><br>Zasobnik [x]<br>Podajnik uniwersalny<br>Ręczny podajnik papieru<br>Ręczny kopert  | Określa rozmiar lub typ papieru załadowanego do każdego źródła.  |
| <b>Zastąp rozmiar</b><br>Wył.<br>Letter/A4<br>Wszystkie wymienione*   | Pozwala drukarce zastępować określony rozmiar papieru, jeśli pożądanego rozmiaru nie jest załadowany w żadnym źródle.<br><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><br>Kaset*<br>Ręcznie<br>Pierwszy                                    | Określa zachowanie podajnika uniwersalnego.<br><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><br>Cale<br>Milimetry  | Określa jednostkę miary dla uniwersalnego rozmiaru papieru.<br><b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym w USA są cale. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym są milimetry. |
| <b>Portrait Width (Szerokość w pionie)</b><br>3,00–52,00 cale (8,50*)<br>76–1321 mm (216*) | Ustawia szerokość papieru uniwersalnego rozmiaru ułożonego w orientacji pionowej.   |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.          |   |



| Element menu   | Opis  |
|--|---|
| <b>Portrait Height (Wysokość w pionie)</b><br>3,00–52,00 cale (14*)<br>76–1321 mm (356*) | Ustawia wysokość papieru uniwersalnego rozmiaru ułożonego w orientacji pionowej.  |
| <b>Kierunek podawania</b><br>Krótka krawędź*<br>Long Edge                                | Wybiera tryb podawania papieru – wzdłuż krótkiej lub długiej krawędzi.<br><b>Uwaga:</b> Wartość Długa krawędź jest wyświetlana tylko wtedy, gdy najdłuższa krawędź jest krótsza niż maksymalna obsługiwana szerokość.   |
| <b>Wiele uniwersalnych rozmiarów</b><br>Zasobnik [x]<br>Podajnik uniwersalny             | Przypisz unikatowy wymiar dla wielu uniwersalnych rozmiarów załadowanych do poszczególnych źródeł papieru.<br><b>Uwaga:</b> To ustawienie jest wyświetlane tylko wtedy, gdy jest włączone w menu Urządzenie. Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji <b>Ustawienia &gt; Urządzenie &gt; Konserwacja &gt; Menu konfiguracji &gt; Konfiguracja tacy &gt; Wiele uniwersalnych rozmiarów</b> . |
| <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><br>Scan Size Name (Nazwa rozmiaru skanu)<br>Szerokość<br>1–8,50 cala (8,5*)<br>25–216 mm (216*)<br>Height (Wysokość)<br>1–25 cali (11*)<br>25–635 mm (279*)<br>Orientacja<br>Pionowa*<br>Pozioma<br>2 scans per side (2 skany na stronie)<br>Wyt.*<br>Wł. | Przypisuje nazwę do rozmiaru skanowania i konfiguruje ustawienia skanowania. |

## Typy nośników

| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| Papier zwykły<br>Karton<br>Makulaturowy<br>Błyszczący<br>Etykiety<br>Etykiety winylowe<br>Papier dokumentowy<br>Koperta<br>Papier firmowy<br>Formularze<br>Papier kolorowy<br>Papier o małej gramaturze<br>Papier o dużej gramaturze<br>Gruboziarnisty/bawełniany<br>Typ niestandardowy [X] | Określ teksturę, gramaturę i orientację papieru. |

## Kopiowanie

### Domyślne ustawienia kopiowania

| Element menu   | Opis  |
|--|---|
| <b>Typ zawartości</b><br>Tekst<br>Tekst/fotografia*<br>Fotografia<br>Grafika   | Poprawia końcową jakość w oparciu o zawartość oryginalnego dokumentu. |
| <b>Źródło zawartości</b><br>Black and White Laser (Czarno-biały wydruk laserowy)<br>Kolorowy druk laserowy*<br>Do drukarek atramentowych<br>Fotografia/Kliska<br>Czasopismo<br>Gazeta<br>Prasa<br>Inny | Poprawia końcową jakość w oparciu o źródło oryginalnego dokumentu.    |
| <b>Strony</b><br>1-stronny na 1-stronny*<br>1-stronny na 2-stronny<br>2-stronny na 1-stronny<br>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><br>Brak*<br>Między kopiami<br>Między zadaniami<br>Między stronami   | Określa, czy w czasie drukowania mają być wstawiane puste arkusze separujące.   |
| <b>Źródło arkuszy separujących</b><br>Zasobnik [x] (1*)<br>Podajnik uniwersalny   | Określanie źródła papieru dla arkusza separującego.   |
| <b>Kolor</b><br>Wył.<br>Włącz*<br>Automatyczny  | Konfiguruje drukarkę do generowania skanów kolorowych z zadań skanowania.   |
| <b>Stron na arkusz</b><br>Wyłącz*<br>2 strony w orientacji pionowej<br>4 strony w orientacji pionowej<br>2 strony w orientacji poziomej<br>4 strony w orientacji poziomej | Określa liczbę obrazów stron, które mają być drukowane na jednej stronie arkusza papieru.   |
| <b>Drukuj obramowanie stron</b><br>Wyłącz*<br>Włączone  | Umieszcza obramowanie wokół każdego obrazu podczas drukowania wielu stron na jednym arkuszu.  |
| <b>Sortuj</b><br>Wyłącz [1,1,1,2,2,2]<br>Włącz [1,2,1,2,1,2]*   | Drukuje wiele kopii po kolei.   |
| <b>„Kopiuj z” rozmiaru</b><br>[Lista rozmiarów papieru]   | Określa rozmiar papieru oryginalnego dokumentu.<br><b>Uwaga:</b> Letter to w Stanach Zjednoczonych domyślne ustawienie fabryczne. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4. |
| <b>Źródło „dla kopii”</b><br>Zasobnik [x] (1*)<br>Podajnik uniwersalny<br>Automatyczne dopasowanie rozmiaru   | Określa źródło papieru dla zadania kopiowania.  |
| <b>Temperatura</b><br>Od -4 do 4 (0*)   | Określa, czy końcowy efekt ma być zimniejszy czy cieplejszy.  |
| <b>Intensywność</b><br>od 1 do 9 (5*)   | Dostosowuje intensywność zeskanowanego obrazu.  |
| <b>Liczba kopii</b><br>1-9999 (1*)  | Określanie liczby kopii.  |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.   |   |

| Element menu   | Opis  |
|--|---|
| <b>Nagłówek/Stopka</b><br>Lewy nagłówek<br>Środkowy nagłówek<br>Prawy nagłówek<br>Lewa stopka<br>Środkowa stopka<br>Prawa stopka | Określ informacje zawarte w nagłówku lub stopce skanowanego obrazu. |
| <b>Nakładka</b><br>Poufne<br>Kopiowanie<br>Wydruk próbny<br>Pilny<br>Niestandardowe<br>Wyłącz*                                   | Określ tekst nakładki drukowanej na każdej kopii.                   |
| <b>Nakładka niestandardowa</b>   | Wpisz tekst dla opcji Niestandardowe w menu Nakładka.               |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.  |   |

### Zaawansowane obrazowanie

| Element menu  | Opis  |
|---|---|
| <b>Równowaga kolorów</b><br>Cyjan (0*)<br>Magenta (0*)<br>Żółty (0*)  | Pozwala dostosować intensywność koloru cyjan, magenta i żółtego.  |
| <b>Usuwanie koloru</b><br>Usuwanie koloru (Brak*)<br>Domyślny próg koloru czerwonego (128*)<br>Domyślny próg koloru zielonego (128*)<br>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><br>Czułość koloru (5*)<br>Czułość obszaru (5*)  | Pozwala skonfigurować ustawienie automatycznego wykrywania koloru.  |
| <b>Kontrast</b><br>Najlepszy dla zawartości*<br>0–5   | Określa kontrast skanowanego obrazu.  |
| <b>Usuwanie tła</b><br>Wykrywanie tła (Na podstawie zawartości*)<br>Poziom (0*)   | Usuwa kolor tła lub szum obrazu z oryginalnego dokumentu.<br><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><br>Wyłącz*<br>Włączone  | Wyrównuje zawartość do środka strony.   |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.   |   |

| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| <b>Odbicie lustrzane</b><br>Wyłącz*<br>Włączone                                   | Utworzenie lustrzanego odbicia oryginalnego dokumentu.       |
| <b>Negatyw</b><br>Wyłącz*<br>Włączone   | Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu.                       |
| <b>Szczegółowość cienia</b><br>Od -4 do 4 (0*)                                    | Dostosowanie szczegółowości cienia w oryginalnym dokumencie. |
| <b>Skanuj całą powierzchnię</b><br>Wyłącz*<br>Włączone                            | Skanowanie oryginalnego dokumentu od krawędzi do krawędzi.   |
| <b>Ostrość</b><br>1-5 (3*)  | Dostosowuje ostrość zeskanowanego obrazu.                    |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne. |  |

### Elementy sterujące administratorem

| Element menu   | Opis  |
|--|---|
| <b>Zezwalaj na kopie kolorowe</b><br>Wył.<br>Włącz*                                | Drukuje kopie w kolorze.  |
| <b>Zezwalaj na kopie priorytetowe</b><br>Wył.<br>Włącz*                            | Przerywa zadanie drukowania w celu wykonania kopii.   |
| <b>Skanowanie zadania niestandardowego</b><br>Wyłącz*<br>Włączone                  | Konfiguruje drukarkę do skanowania pierwszego zestawu oryginalnych dokumentów przy użyciu określonych ustawień, a następnie kolejnego zestawu z takimi samymi lub innymi ustawieniami.<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowany jest dysk twardy lub inteligentny dysk pamięci (ISD). |
| <b>Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót</b><br>Wył.<br>Włącz*              | Zapisuje ustawienia kopiowania jako skrót.  |
| <b>Dostosowanie przekosu automatycznego podajnika dokumentów</b><br>Wył.<br>Włącz* | Pozwala drukarce poprawiać przekrzywione obrazy z dokumentów skanowanych z automatycznego podajnika dokumentów.   |
| <b>Kopia&lt;br/&gt;próbna</b><br>Wyłącz*<br>Włączone                               | Drukuje kopię próbną, aby sprawdzić jakość przed wydrukowaniem pozostałych kopii.<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano ISD.   |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.  |   |

# Faksowanie

## Domyślne ustawienia faksowania

### Tryb faksu

| Element menu   | Opis   |
|--|--|
| <b>Tryb faksu</b><br>Faks<br>Serwer faksu<br>Wyłączone | Pozwala wybrać rozdzielczość faksowania.<br><b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne może różnić się w zależności od modelu drukarki. |

### Ustaw. faksu

#### Ustawienia ogólne faksu

| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| <b>Nazwa faksu</b>  | Ustaw identyfikator faksu.   |
| <b>Numer faksu</b>  | Określanie numeru faksu.   |
| <b>Identyfikator faksu</b><br>Nazwa faksu<br>Numer faksu*   | Ustaw identyfikator faksu, który będzie używany podczas faksowania.  |
| <b>Włącz ręczną obsługę faksu</b><br>Wyłącz*<br>Włączone  | Włącz w drukarce funkcję ręcznego faksowania.<br><b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <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><br>W całości na odbieranie<br>W większości na odbieranie<br>Po równo*<br>W większości na wysyłanie<br>W całości na wysyłanie | Określa ilość wewnętrznej pamięci drukarki przydzielonej do zadań przesyłania faksów.<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu zapobiega problemom z rozmiarem bufora oraz nieudanym próbom wysyłania faksów.   |
| <b>Anuluj fakсы</b><br>Zezwalaj*<br>Nie zezwalaj  | Anulowanie faksów wychodzących lub przychodzących.   |
| <b>Maskowanie numeru faksu</b><br>Wyłącz*<br>Od lewej<br>Od prawej  | Określa format maskowania numeru dla faksów wychodzących.  |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.   |  |

| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| <b>Ile cyfr zamaskować</b><br>0–58 (0*)   | Określa liczbę cyfr, które mają zostać zamaskowane w numerze faksu wychodzącego.   |
| <b>Włącz wykrywanie podłączenia linii</b><br>Wył.<br>Włącz*                       | Określa, czy linia telefoniczna jest podłączona do drukarki.<br><b>Uwaga:</b> Zdarzenia są natychmiast wykrywane.  |
| <b>Włącz wykrywanie podłączenia niewłaściwego gniazda</b><br>Wył.<br>Włącz*       | Określa, czy linia telefoniczna jest podłączona do właściwego portu drukarki.<br><b>Uwaga:</b> Zdarzenia są natychmiast wykrywane.   |
| <b>Włącz wsparcie wydł. użytkownika</b><br>Wył.<br>Włącz*                         | Określa, czy linia telefoniczna jest używana przez inne urządzenie, takie jak inny telefon na tej samej linii.<br><b>Uwaga:</b> Zdarzenia są natychmiast wykrywane.          |
| <b>Zoptymalizuj zgodność faksu</b>  | Konfiguruje funkcję faksu pod kątem optymalnej zgodności z innymi faksami.   |
| <b>Transport faksu</b><br>T.38<br>Analogowy<br>G.711<br>etherFAX                  | Ustaw metodę transportu faksu.<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy w drukarce jest zainstalowany pakiet licencji etherFAX lub Fax over IP (FoIP). |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne. |  |

### Ustawienia faksowania HTTPS

**Uwaga:** To menu pojawia się tylko wtedy, gdy opcja Transport faksu jest ustawiona na etherFAX.

| Element menu  | Opis  |
|---|---|
| <b>Adres URL usługi HTTPS</b>   | Określ adres URL usługi etherFAX.               |
| <b>Proxy HTTPS</b>  | Określ adres URL serwera proxy.                 |
| <b>Użytkownik proxy HTTPS</b>   | Określ nazwę użytkownika i hasło serwera proxy. |
| <b>Hasło proxy HTTPS</b>  |   |
| <b>Szyfrowanie wysyłania faksów</b><br>Wyłączone<br>Włączone*<br>Wymagane         | Włącz szyfrowanie wychodzących faksów.          |
| <b>Szyfrowanie odbierania faksów</b><br>Wyłączone<br>Włączone*<br>Wymagane        | Włącz szyfrowanie przychodzących faksów.        |
| <b>Stan faksowania HTTPS</b>  | Wyświetl stan komunikacji etherFAX.             |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne. |   |

## Ustawienia wysyłania faksów

| Element menu   | Opis  |
|--|---|
| <b>Rozdzielczość</b><br>Zwykła*<br>Wysoka<br>Bardzo wysoka<br>Najwyższa  | Ustawia rozdzielczość skanowanego obrazu.<br><b>Uwaga:</b> Wyższa rozdzielczość wydłuża czas przesyłania faksu i zużycie pamięci.   |
| <b>Rozmiar oryginału</b><br>[Lista rozmiarów papieru]<br>(Rozmiary mieszane*)  | Wybieranie rozmiaru oryginalnego dokumentu.   |
| <b>Orientacja</b><br>Pionowa*<br>Pozioma   | Wybieranie orientacji oryginalnego dokumentu.   |
| <b>Strony</b><br>Wyłącz*<br>Krótsza krawędź<br>Dłuższa krawędź   | Określa orientację oryginalnego dokumentu przy skanowaniu obustronnym.  |
| <b>Typ zawartości</b><br>Tekst*<br>Tekst/fotografia<br>Fotografia<br>Grafika   | Poprawia końcową jakość w oparciu o zawartość oryginalnego dokumentu.   |
| <b>Źródło zawartości</b><br>Black and White Laser (Czarno-biały wydruk laserowy)<br>Kolorowy druk laserowy*<br>Do drukarek atramentowych<br>Fotografia/Kliska<br>Czasopismo<br>Gazeta<br>Prasa<br>Inny | Poprawia końcową jakość w oparciu o źródło oryginalnego dokumentu.  |
| <b>Intensywność</b><br>1-9 (5*)  | Dostosowuje intensywność zeskanowanego obrazu.  |
| <b>Za PABX</b><br>Włączone<br>Wyłącz*  | Pozwala drukarce na wybranie numeru faksu bez konieczności oczekiwania na rozpoznanie sygnału tonowego.<br><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><br>Tonowo*<br>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><br>Cyjan - czerwony<br>od -4 do 4 (0*)<br>Magenta - zielony<br>od -4 do 4 (0*)<br>Żółty - niebieski<br>od -4 do 4 (0*)                                  | Dopasowanie intensywności koloru podczas skanowania.   |
| <b>Usuwanie koloru</b><br>Usuwanie koloru (Brak*)<br>Domyślny próg koloru czerwonego (128*)<br>Domyślny próg koloru zielonego (128*)<br>Domyślny próg koloru niebieskiego (128*) | Umożliwia wybór koloru, który ma być usuwany podczas skanowania, oraz regulację wartości progowej usuwania wybranego koloru. |
| <b>Kontrast</b><br>Najlepsze dla zawartości*<br>0<br>1<br>2<br>3<br>4<br>5   | Określa końcowy kontrast.  |
| <b>Usuwanie tła</b><br>Poziom<br>Od -4 do 4 (0*)   | Określa stopień widoczności tła na skanowanym obrazie.   |
| <b>Odbicie lustrzane</b><br>Wyłącz*<br>Włączone  | Utworzenie lustrzanego odbicia oryginalnego dokumentu.   |
| <b>Negatyw</b><br>Wyłącz*<br>Włączone  | Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu.   |
| <b>Szczegółowość cienia</b><br>Od -4 do 4 (0*)   | Dostosowuje poziom szczegółowości cienia widocznego na skanowanym obrazie.   |
| <b>Skanuj całą powierzchnię</b><br>Włączone<br>Wyłącz*   | Umożliwia skanowanie całej powierzchni oryginalnego dokumentu.   |
| <b>Ostrość</b><br>1-5 (3*)   | Dostosowuje ostrość zeskanowanego obrazu.  |
| <b>Temperatura</b><br>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><br>0–9 (5*)   | Określa liczbę prób ponownego wybrania numeru przez drukarkę przed anulowaniem wysyłania faksu do określonego miejsca docelowego.   |
| <b>Częstotliwość ponownego wybierania</b><br>1–200 minut (3*)  | Wydłuża czas pomiędzy kolejnymi próbami nawiązania połączenia, aby zwiększyć szansę na pomyślne wysłanie faksu.   |
| <b>Włącz funkcję ECM</b><br>Włącz*<br>Wył.   | Włącza tryb korekcji błędów (ECM) dla zadań faksowania.<br><b>Uwaga:</b> Tryb ECM wykrywa i naprawia błędy w procesie przesyłania faksu, spowodowane zakłóceniami linii telefonicznej i słabą jakością sygnału. |
| <b>Włącz faksowanie ze skanera</b><br>Włącz*<br>Wył.   | Tworzenie faksów za pomocą skanera drukarki.  |
| <b>Sterownik do faksu</b><br>Włącz*<br>Wył.  | Umożliwia wysyłanie faksów przez sterownik drukarki.  |
| <b>Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót</b><br>Włącz*<br>Wył.  | Umożliwia zapisywanie numerów faksów w drukarce jako skrótów.   |
| <b>Maksymalna szybkość</b><br>33600*<br>14400<br>9600<br>4800<br>2400  | Określa maksymalną szybkość wysyłania faksów.   |
| <b>Skanowanie zadania niestandardowego</b><br>Wyłącz*<br>Włączone  | Domyślnie włącza skanowanie zadań standardowych.<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowany jest dysk twardy lub inteligentny dysk pamięci (ISD).                             |
| <b>Podgląd skanowania</b><br>Wyłącz*<br>Włączone   | Pokazuje podgląd skanu na wyświetlaczu.<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano ISD.   |
| <b>Dostosowanie przekosu automatycznego podajnika dokumentów</b><br>Wył.<br>Włącz*   | Korekcja niewielkich przekrzywień skanowanego obrazu.   |
| <b>Włącz kolorowe faksowanie ze skanera</b><br>Domyślnie wyłączone*<br>Domyślnie włączone<br>Nigdy nie używaj<br>Zawsze używaj | Umożliwia skanowanie w kolorze na potrzeby faksowania.  |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.  |   |

| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| <b>Automatyczna konwersja faksów kolorowych na fakсы mono</b><br>Włącz*<br>Wył.   | Konwertuje wszystkie kolorowe fakсы wychodzące do postaci czarno-białej. |
| <b>Potwierdź numer faksu</b><br>Wyłącz*<br>Włączone                               | 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><br>Brak*<br>Toner<br>Toner i materiały eksploatacyjne | Usuwa z kolejki drukowania zadania faksowania wymagające niedostępnych zasobów.                   |
| <b>Liczba sygnałów do odebrania</b><br>1–25 (3*)   | Ustaw liczbę dzwonek, po której drukarka ma odbierać przychodzące połączenia.                     |
| <b>Autoredukcja</b><br>Włącz*<br>Wył.  | Zmniejsza przychodzące fakсы, aby zmieścić je na stronie.   |
| <b>Źródło papieru</b><br>Zasobnik [X]<br>Automatycznie*                                    | Określa źródło papieru, z którego pobierany jest papier podczas drukowania przychodzących faksów. |
| <b>Strony</b><br>Włączone<br>Wyłącz*   | Drukowanie dwustronne.  |
| <b>Arkusze separujące</b><br>Brak*<br>Przed zadaniem<br>Po zadaniu                         | Określa, czy w czasie drukowania mają być wstawiane puste arkusze separujące.                     |
| <b>Źródło arkuszy separujących</b><br>Zasobnik [X] (1*)                                    | Określanie źródła papieru dla arkusza separującego.   |
| <b>Odbiornik</b><br>Odbiornik standardowy  | Określa odbiornik wyjściowy dla odbieranych faksów.   |
| <b>Stopka faksu</b><br>Włączone<br>Wyłącz*   | Drukuje informacje dotyczące przesyłania na dole każdej strony odebranego faksu.                  |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.          |   |

| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| <b>Sygnatura godziny stopki faksu</b><br>Odbierz*<br>Drukowanie   | Drukuje czas przesyłania na dole każdej strony odebranego faksu.   |
| <b>Wstrzymywanie faksów</b><br>Tryb wstrzymywania faksów<br>Wyłącz*<br>Zawsze włączone<br>Ręcznie<br>Wg planu | Wstrzymuje zadania drukowania odebranych faksów do momentu ich wznowienia.   |
| <b>Wstrzymywanie faksów</b><br>Plan wstrzymywania faksów  | Przypisz harmonogram do wstrzymywania faksów.<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko po ustawieniu Trybu wstrzymywania faksów na Wg planu. |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.                             |  |

### Elementy sterujące administradora

| Element menu  | Opis  |
|---|---|
| <b>Włącz odbieranie faksów</b><br>Włącz*<br>Wył.                                  | Ustawia w drukarce funkcję odbierania faksów.   |
| <b>Włącz otrzymywanie kolorowych faksów</b><br>Włącz*<br>Wył.                     | Ustawia funkcję odbierania kolorowych faksów przez drukarkę.  |
| <b>Włącz identyfikator numeru dzwoniącego</b><br>Włączone<br>Wyłącz*              | Wyświetlanie na wyświetlaczu drukarki informacji o identyfikatorze dzwoniącego dla połączenia przychodzącego. |
| <b>Blokowanie bezimiennych faksów</b><br>Włączone<br>Wyłącz*                      | Blokuj przychodzące faksy bez identyfikatorów faksu.  |
| <b>Lista zakazanych faksów</b><br>Dodaj zakazany faks                             | Określa numery telefonów, które mają być blokowane.   |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne. |   |

| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| <b>Odbieranie po</b><br>Wszystkie dzwonki*<br>Tylko pojedynczy dzwonek<br>Tylko podwójny dzwonek<br>Tylko potrójny dzwonek<br>Tylko dzwonek pojedynczy lub podwójny<br>Tylko dzwonek pojedynczy lub potrójny<br>Tylko podwójny lub potrójny dzwonek | Ustawia charakterystyczny dzwonek dla przychodzących faksów.   |
| <b>Automatyczne odbieranie</b><br>Włącz*<br>Wył.  | Ustawia w drukarce funkcję automatycznego odbierania faksów.   |
| <b>Kod odbierania ręcznego</b><br>0–9 (9*)  | Umożliwia ręczne wprowadzenie za pomocą klawiatury telefonu kodu niezbędnego do rozpoczęcia odbierania faksu.<br><br><b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ta pozycja menu jest wyświetlana, gdy drukarka użytkuje linię wspólnie z telefonem.</li> <li>• To menu jest wyświetlane wyłącznie po ustawieniu drukarki w tryb ręcznego odbierania faksów.</li> </ul> |
| <b>Przekazywanie faksów</b><br>Drukowanie*<br>Wydrukuj i prześlij dalej<br>Przekaż  | Określa, czy przesłać otrzymany faks.  |
| <b>Przekaż do</b><br>Miejsce docelowe 1<br>Miejsce docelowe 2   | Określa miejsce przesyłania otrzymanego faksu.<br><br><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><br>33600*<br>14400<br>9600<br>4800<br>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><br>Domyślnie wyłączone*<br>Domyślnie włączone<br>Nigdy nie używaj<br>Zawsze używaj | Konfiguruje ustawienia strony tytułowej faksu. |
| <b>Dołącz pole Do</b><br>Wyłącz*<br>Włączone  |  |
| <b>Dołącz pole Od</b><br>Wyłącz*<br>Włączone  |  |
| <b>Od</b>   |  |
| <b>Dołącz pole Wiadomość</b><br>Wyłącz*<br>Włączone   |  |
| <b>Wiadom.:</b>   |  |
| <b>Dołącz logo</b><br>Wyłącz*<br>Włączone   |  |
| <b>Dołącz stopkę [x]</b><br>Wyłącz*<br>Włączone   |  |
| <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><br>Zawsze*<br>Nigdy<br>Tylko przy błędzie                    | Określa częstotliwość tworzenia dziennika transmisji przez drukarkę.                                 |
| <b>Dziennik transmisji – działanie</b><br>Drukowanie<br>Wył.<br>Włącz*<br>E-mail<br>Wyłącz*<br>Włączone | Drukuje lub wysyła w wiadomości e-mail dziennik dla pomyślnej transmisji faksu lub błędu transmisji. |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.                       |  |

| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| <b>Dziennik błędów odbierania</b><br>Nigdy nie drukuj*<br>Drukuj przy bł.         | Drukuje dziennik dla nieudanych prób odebrania faksu.              |
| <b>Drukuj dzienniki automatycznie</b><br>Włącz*<br>Wył.                           | Drukuje całą aktywność faksu.                                      |
| <b>Źródło papieru dziennika</b><br>Zasobnik [x] (1*)                              | Określa źródło papieru do drukowania dzienników.                   |
| <b>Pokaż w dziennikach</b><br>Nazwa faksu zdalnego*<br>Wybrany numer              | Identyfikuje nadawcę według nazwy zdalnego faksu lub numeru faksu. |
| <b>Włącz dziennik zadań</b><br>Włącz*<br>Wył.                                     | Wyświetla podsumowanie wszystkich zadań faksowania.                |
| <b>Włącz dziennik połączeń</b><br>Włącz*<br>Wył.                                  | Wyświetla podsumowanie historii połączeń faksu.                    |
| <b>Odbiornik dziennika</b><br>Odbiornik standardowy*<br>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><br>Zawsze wyłączone*<br>Zawsze włączone<br>Włączone aż do podłączenia | Włącza tryb głośnika faksu.                    |
| <b>Głośność głośnika</b><br>Niska*<br>Wysoka   | Dostosowuje głośność głośnika faksu.           |
| <b>Głośność dzwonka</b><br>Wyłącz*<br>Włączone   | Umożliwia włączenie głośności sygnału dzwonka. |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.          |  |

### Ustawienia VoIP

| Element menu  | Opis  |
|---|---|
| <b>Protokół VoIP</b><br>SIP*<br>H.323   | Ustawia protokół Voice over Internet Protocol (VoIP). |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne. |   |

| Element menu  | Opis  |
|---|---|
| <b>Serwer STUN</b>  | Określ serwer STUN, który ma przechodzić przez zaporę.  |
| <b>Wymuś tryb faksowania</b><br>Wył.<br>Włącz*                                    | Przełączenie bramy VoIP z trybu analogowego na T.38 na początku połączenia faksowego.                   |
| <b>Wym. op. trybu faksu</b><br>0–15 (7*)  | Ustawia opóźnienie czasowe w sekundach podczas wysyłania kolejnego zaproszenia Trybu wymuszonego faksu. |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne. |   |

## Ustawienia SIP

| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| <b>Proxy</b>  | Określa adres IP systemu, który konwertuje numer telefonu na adres IP, na który wysyłany jest faks.  |
| <b>Rejestrator</b>  | Określa nazwę lub adres IP systemu, który obsługuje rejestrację klientów protokołu SIP (Session Initiation Protocol).  |
| <b>Użytkownik</b>   | Określa nazwę użytkownika SIP.   |
| <b>Hasło</b>  | Określa hasło używane podczas rejestracji przy użyciu rejestratora SIP.  |
| <b>Identyfikator uwierzytelniania</b>   | Nazwa użytkownika używana podczas rejestracji.<br><b>Uwaga:</b> Jeśli ustawienie Auth ID nie jest ustawione, zamiast niego używana jest nazwa użytkownika pola Użytkownik. |
| <b>Przekazywanie rejestracji</b><br>UDP*<br>TCP                                   | Ustawia typ przekazywania SIP do rejestracji.  |
| <b>Przekazywanie poł. przychodzących</b><br>UDP*<br>TCP<br>UDP i TCP              | Ustawia typ przekazywania SIP dla połączeń przychodzących.   |
| <b>Przekazywanie poł. wychodzących</b><br>UDP*<br>TCP                             | Ustawia typ przekazywania SIP dla połączeń wychodzących.   |
| <b>Serwer proxy ruchu wychodzącego</b>  | Określa wychodzący serwer proxy do przekazania całej komunikacji SIP.  |
| <b>Skontaktuj się</b>   | Określa dane osoby kontaktowej, odpowiedzialnej za SIP.  |
| <b>Domene</b>   | Określa nazwę obszaru dla protokołu SIP.<br><b>Uwaga:</b> Jeśli ustawienie Realm nie jest ustawione, zamiast niego używana jest nazwa Kontakt.                             |
| <b>Stan rejestracji SIP</b>   | Wyświetla status rejestracji SIP.  |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne. |  |



**Ustawienia H.323**

| Element menu  | Opis  |
|---|---|
| <b>Brama</b>  | Określa adres IP bramy H.323.                     |
| <b>Strażnik</b>   | Określa strażnika H.323.                          |
| <b>Użytkownik</b>   | Określa nazwę użytkownika używaną w bramie H.323. |
| <b>Hasło</b>  | Określa hasło dla bramy H.323.                    |
| <b>Włącz szybkie uruchamianie</b><br>Wyłącz*<br>Włączone                          | Włącza szybkie uruchamianie.                      |
| <b>Wyłącz tunelowanie H.245</b><br>Wyłącz*<br>Włączone                            | Wyłącza tunelowanie H.323.                        |
| <b>Wyłącz wykrywanie strażnika</b><br>Wył.<br>Włącz*                              | Wyłącza wykrywanie strażnika H.323.               |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne. |   |

**Ustawienia T.38**

| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| <b>Nadmiarowość wskaźnika</b><br>0–5 (3*)   | Ustawia liczbę powtórzeń wskaźnika faksu w komunikacji T.38.             |
| <b>Nadmiarowość przy niskiej prędkości</b><br>0–5 (3*)                            | Ustawia liczbę powtórzeń danych o niskiej prędkości w komunikacji T.38.  |
| <b>Nadmiarowość przy wysokiej prędkości</b><br>0–5 (1*)                           | Ustawia liczbę powtórzeń danych o wysokiej prędkości w komunikacji T.38. |
| <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.<br><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>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne. |   |

| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| <b>Włącz odbiór analogowy</b><br>Wyłącz*<br>Włączone                              | 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><br>Włączone<br>Wyłącz*   | Ustawienia SMTP (Simple mail Transfer Protocol) umożliwiają korzystanie z poczty e-mail podczas odbierania i wysyłania faksów.<br><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><br>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><br>1-65535 (25*)   | Wpisz numer portu serwera dodatkowego lub zapasowego serwera SMTP.  |
| <b>Limit czasu oczekiwania SMTP</b><br>5-30 (30*)  | Określa czas przed osiągnięciem limitu czasu odpowiedzi serwera SMTP.   |
| <b>Adres zwrotny</b>   | Określa adres zwrotny dla wysyłanych faksów.  |
| <b>Zastosuj protokół SSL/TLS</b><br>Wyłączone*<br>Negocjuj<br>Wymagane   | Określa, czy fakсы mają być wysyłane za pomocą szyfrowanego łącza.  |
| <b>Wymagaj zaufanego certyfikatu</b><br>Wył.<br>Włącz*   | Określa stosowanie zaufanego certyfikatu podczas uzyskiwania dostępu do serwera SMTP.   |
| <b>Uwierzytelnianie serwera SMTP</b><br>Nie wymaga uwierzytelnienia*<br>Logowanie/Zwykły<br>NTLM<br>CRAM-MD5<br>Digest-MD5<br>Kerberos 5 | Umożliwia ustawienie typu uwierzytelniania dla serwera SMTP.  |
| <b>Urządzenie – zainicjowany adres e-mail</b><br>Brak*<br>Stosuj dane identyfikacyjne SMTP urządzenia                                    | Określa, czy dane logowania są wymagane dla wiadomości e-mail zainicjowanych przez urządzenie.  |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.  |   |

| Element menu   | Opis  |
|--|---|
| <b>Adres e-mail zainicjowany przez użytkownika</b><br>Brak*<br>Stosuj dane identyfikacyjne SMTP urządzenia<br>Użyj identyfikatora i hasła użytkownika sesji<br>Użyj adresu e-mail i hasła dla sesji<br>Monitoruj użytkownika | Określa, czy dane logowania są wymagane dla wiadomości e-mail zainicjowanych przez użytkownika. |
| <b>Użyj danych id. urz. dla Active Directory</b><br>Wyłącz*<br>Włączone  | Pozwala na łączenie z serwerem SMTP za pomocą poświadczeń użytkowników i grup docelowych.       |
| <b>Nazwa użytkownika urządzenia</b><br><b>Hasło urządzenia</b>   | Określa identyfikator użytkownika i hasło do połączeń z serwerem SMTP.                          |
| <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><br>Wyłącz*<br>Włączone   | 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><br>TIFF (.tif)<br>PDF (.pdf)*<br>XPS (.xps)<br>TXT (.txt)<br>RTF (.rtf)<br>DOCX (.docx)<br>XLSX (.xlsx)<br>CSV (.csv) | Określa format pliku skanowanego obrazu.                              |
| <b>Typ zawartości</b><br>Tekst*<br>Tekst/fotografia<br>Fotografia<br>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><br>Black and White Laser (Czarno-biały wydruk laserowy)<br>Kolorowy druk laserowy*<br>Do drukarek atramentowych<br>Fotografia/Kliska<br>Czasopismo<br>Gazeta<br>Prasa<br>Inny | Poprawia końcową jakość w oparciu o źródło oryginalnego dokumentu.  |
| <b>Rozdzielczość faksu</b><br>Zwykła*<br>Wysoka<br>Bardzo wysoka<br>Najwyższa  | Ustawia rozdzielczość faksu.  |
| <b>Strony</b><br>Wyłącz*<br>Krótsza krawędź<br>Dłuższa krawędź   | Określa orientację oryginalnego dokumentu przy skanowaniu obustronnym.  |
| <b>Intensywność</b><br>1-9 (5*)  | Ustawia intensywność toneru na kopii.   |
| <b>Orientacja</b><br>Pionowa*<br>Pozioma   | Określenie orientacji tekstu i grafiki na stronie.  |
| <b>Rozmiar oryginału</b><br>[Lista rozmiarów papieru]  | Określa rozmiar papieru oryginalnego dokumentu.<br><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><br>Wył.<br>Włącz*   | Umożliwia dokonanie wyboru między jednostronicowymi i wielostronicowymi plikami w formacie TIFF.  |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.  |   |

## Wysyłanie wiadomości 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><br>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><br>1–65535 (25*)   | Wpisz numer portu serwera dodatkowego lub zapasowego serwera SMTP.                                    |
| <b>Limit czasu oczekiwania SMTP</b><br>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><br>Włączone<br>Wyłącz*   | Zawsze używaj domyślnego adresu zwrotnego serwera SMTP.   |
| <b>Użyj protokołu SSL/TLS</b><br>Wyłączone*<br>Negocjuj<br>Wymagane  | Określa, czy wiadomości e-mail mają być wysłane za pomocą szyfrowanego łącza.                         |
| <b>Wymagaj zaufanego certyfikatu</b><br>Wyłączone<br>Włącz*  | Określa wymóg stosowania zaufanego certyfikatu podczas uzyskiwania dostępu do serwera SMTP.           |
| <b>Uwierzytelnianie serwera SMTP</b><br>Nie wymaga uwierzytelnienia*<br>Login/Zwykły<br>NTLM<br>CRAM-MD5<br>Digest-MD5<br>Kerberos 5   | Umożliwia ustawienie typu uwierzytelniania dla serwera SMTP.  |
| <b>Urządzenie – zainicjowany adres e-mail</b><br>Brak*<br>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><br>Brak*<br>Stosuj dane identyfikacyjne SMTP urządzenia<br>Użyj identyfikatora i hasła użytkownika sesji<br>Użyj adresu e-mail i hasła dla sesji<br>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><br>Wyłącz*<br>Włączone           | 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>Wyłącz błąd „Nie skonfigurowano serwera SMTP”</b><br>Wyłącz*<br>Włączone       | Ukryj wiadomość o błędzie „Nie skonfigurowano serwera SMTP”.                                    |
| <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><br>JPEG (.jpg)<br>PDF (.pdf)*<br>TIFF (.tif)<br>XPS (.xps)<br>TXT (.txt)<br>RTF (.rtf)<br>DOCX (.docx)<br>XLSX (.xlsx)<br>CSV (.csv)                                  | Określa format pliku skanowanego dokumentu.  |
| <b>Globalne ustawienia OCR</b><br>Rozpoznane języki<br>Automatyczne obracanie (Wył.*)<br>Usuwanie plamek (Wył.*)<br>Automatyczna poprawa kontrastu (Wył.*)                          | Konfiguruje języki dla optycznego rozpoznawania znaków (OCR).<br><b>Uwaga:</b> Ta pozycja menu jest wyświetlana tylko w przypadku zakupu i zainstalowania rozwiązania OCR.   |
| <b>Ustawienia PDF</b><br>Wersja PDF (1.5*)<br>Wersja archiwalna (A-1a*)<br>Wysoka kompresja (Wył.*)<br>Zabezpieczenie (Wył.*)<br>Wyszukiwanie (Wył.*)<br>Archiwalna (PDF/A) (Wył.*) | Skonfiguruj ustawienia PDF skanowanego dokumentu.<br><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>Wartość Wysoce skompresowany pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowany jest dysk twardy lub inteligentny dysk pamięci (ISD).</li> </ul> |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.   |  |

| Element menu   | Opis  |
|--|---|
| <b>Typ zawartości</b><br>Tekst<br>Tekst/fotografia*<br>Fotografia<br>Grafika   | Poprawia końcową jakość w oparciu o typ zawartości oryginalnego dokumentu.    |
| <b>Źródło zawartości</b><br>Black and White Laser (Czarno-biały wydruk laserowy)<br>Kolorowy druk laserowy*<br>Do drukarek atramentowych<br>Fotografia/Kliska<br>Czasopismo<br>Gazeta<br>Prasa<br>Inny | Poprawia końcową jakość w oparciu o źródło zawartości oryginalnego dokumentu. |
| <b>Kolor</b><br>Czarno-biały<br>Odcienie szarości<br>Kolorowy*<br>Automatyczny   | Pozwala drukarce pobierać zawartość pliku w kolorze lub czerni i bieli.       |
| <b>Rozdzielczość</b><br>75 dpi<br>150 dpi*<br>200 dpi<br>300 dpi<br>400 dpi<br>600 dpi   | Ustawia rozdzielczość skanowanego obrazu.                                     |
| <b>Intensywność</b><br>1-9 (5*)  | Dostosowuje intensywność zeskanowanego obrazu.                                |
| <b>Orientacja</b><br>Pionowa*<br>Pozioma   | Wybieranie orientacji oryginalnego dokumentu.                                 |
| <b>Rozmiar oryginału</b><br>Rozmiary mieszane*   | Określa rozmiar papieru oryginalnego dokumentu.                               |
| <b>Strony</b><br>Wyłącz*<br>Krótsza krawędź<br>Dłuższa 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><br>Cyjan (0*)<br>Magenta (0*)<br>Żółty (0*)  | Pozwala dostosować intensywność koloru cyjan, magenta i żółtego.  |
| <b>Usuwanie koloru</b><br>Usuwanie koloru (Brak*)<br>Domyślny próg koloru czerwonego (128*)<br>Domyślny próg koloru zielonego (128*)<br>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><br>Czułość koloru (5*)<br>Czułość obszaru (5*)<br>Głębina bitów wiadomości e-mail (1 bit*)<br>Minimalna rozdzielczość skanowania (300 dpi*) | Pozwala skonfigurować ustawienie automatycznego wykrywania koloru.  |
| <b>Jakość JPEG</b><br>Najlepszy dla zawartości*<br>5–95   | Ustawia jakość JPEG skanowanego obrazu.   |
| <b>Kontrast</b><br>Najlepszy dla zawartości*<br>0–5   | Określa kontrast skanowanego obrazu.  |
| <b>Usuwanie tła</b><br>Wykrywanie tła (Na podstawie zawartości*)<br>Poziom (0*)   | Usuwa kolor tła lub szum obrazu z oryginalnego dokumentu.<br><br><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><br>Wyłącz*<br>Włączone   | Utworzenie lustrzanego odbicia oryginalnego dokumentu.  |
| <b>Negatyw</b><br>Wyłącz*<br>Włączone   | Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu.  |
| <b>Szczegółowość cienia</b><br>Od -4 do 4 (0*)  | Dostosowanie szczegółowości cienia na skanowanym obrazie.   |
| <b>Skanuj całą powierzchnię</b><br>Wyłącz*<br>Włączone  | Skanowanie oryginalnego dokumentu od krawędzi do krawędzi.  |
| <b>Ostrość</b><br>1-5 (3*)  | Dostosowanie ostrości skanowanego obrazu.   |
| <b>Temperatura</b><br>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>Blank Pages (Puste strony)</b><br>Usuwanie pustej strony (Nie usuwaj*)<br>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 administratorem

| Element menu   | Opis  |
|--|---|
| <b>Maks. rozmiar e-maila</b><br>0-65535 (0*)   | Ustawia dopuszczalną wielkość pliku dla każdej wiadomości e-mail.   |
| <b>Komunikat błędu rozmiaru</b>  | Określa komunikat o błędzie wysyłany przez drukarkę, gdy wiadomość e-mail przekracza maksymalny rozmiar.<br><b>Uwaga:</b> Można wprowadzić maksymalnie 1024 znaków. |
| <b>Ogranicz miejsca docelowe</b>   | Ogranicza wysyłanie wiadomości e-mail do określonej listy nazw domen.<br><b>Uwaga:</b> Poszczególne domeny należy rozdzielić przecinkiem.                           |
| <b>Wyślij do mnie kopię</b><br>Nigdy niewyświetlane*<br>Domyślnie włączone<br>Domyślnie wyłączone<br>Zawsze włączone | Wysyła kopię wiadomości e-mail do nadawcy.  |
| <b>Zezwalać tylko na wysyłanie wiadomości e-mail do uwierzytelnionego</b><br>Wyłącz*<br>Włączone                     | Pozwala drukarce wysyłać wiadomości e-mail tylko do jej użytkownika.  |
| <b>Użyj pola DW:/UDW:</b><br>Wyłącz*<br>Włączone   | Pozwala dodawać kopie i kopie ukryte w wiadomościach e-mail.  |
| <b>Użyj wielostronicowego formatu TIFF</b><br>Wył.<br>Włącz*   | Włącza skanowanie wielu obrazów TIFF do jednego pliku TIFF.   |
| <b>Kompresja TIFF</b><br>JPEG<br>LZW*  | Określa typ kompresji plików TIFF.  |
| <b>Wartość domyślna dla tekstu</b><br>5-95 (75*)   | Określa jakość tekstu w skanowanej zawartości.  |
| <b>Wartość domyślna dla tekstu/fotografii</b><br>5-95 (75*)  | Określa jakość tekstu i fotografii w skanowanej zawartości.   |
| <b>Wartość domyślna dla fotografii</b><br>5-95 (50*)   | Określa jakość fotografii w skanowanej zawartości.  |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.                                    |   |

| Element menu   | Opis   |
|--|--|
| <b>Dostosowanie przekosu automatycznego podajnika dokumentów</b><br>Wył.<br>Włącz*                   | Pozwala drukarce poprawiać przekrzywione obrazy z dokumentów skanowanych z automatycznego podajnika dokumentów.  |
| <b>Dziennik transmisji</b><br>Drukuj dziennik*<br>Nie drukuj dziennika<br>Drukuj tylko w razie błędu | Powoduje drukowanie dziennika transmisji przy skanowaniu do e-mail.  |
| <b>Źródło papieru dziennika</b><br>Zasobnik [x] (1*)<br>Podajnik uniwersalny                         | Określa źródło papieru, z którego pobierany jest papier podczas drukowania dzienników e-mail.  |
| <b>Skanowanie zadania niestandardowego</b><br>Wyłącz*<br>Włączone                                    | Konfiguruje drukarkę do skanowania pierwszego zestawu oryginalnych dokumentów przy użyciu określonych ustawień, a następnie kolejnego zestawu z takimi samymi lub innymi ustawieniami.<br><br><b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano ISD. |
| <b>Podgląd skanowania</b><br>Wyłącz*<br>Włączone   | Wyświetla podgląd skanu oryginalnego dokumentu.<br><br><b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano ISD.  |
| <b>Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót</b><br>Wył.<br>Włącz*                                | Umożliwia zapisywanie adresów e-mail jako skrótów.   |
| <b>Obrazy e-mail przesyłane jako</b><br>Załącznik*<br>Łącze sieciowe                                 | Określa sposób wysyłania obrazów zawartych w wiadomości e-mail.  |
| <b>Zresetuj informacje e-mail po wysłaniu</b><br>Wył.<br>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>          | Określ poświadczenia serwera, który jest hostem obrazów dołączanych do wiadomości e-mail. |
| <b>Logowanie</b>       |   |
| <b>Hasło</b>           |   |
| <b>Ścieżka dostępu</b> |   |
| <b>Nazwa pliku</b>     |   |
| <b>Łącze sieciowe</b>  |   |

# FTP

## Domyślne ustawienia FTP

| Element menu   | Opis  |
|--|---|
| <b>Format</b><br>JPEG (.jpg)<br>PDF (.pdf)*<br>TIFF (.tif)<br>XPS (.xps)<br>TXT (.txt)<br>RTF (.rtf)<br>DOCX (.docx)<br>XLSX (.xlsx)<br>CSV (.csv)   | Określa format pliku skanowanego obrazu.  |
| <b>Globalne ustawienia OCR</b><br>Rozpoznane języki<br>Automatyczne obracanie (Wył.*)<br>Usuwanie plamek (Wył.*)<br>Automatyczna poprawa kontrastu (Wył.*)                                       | Konfiguruje języki dla optycznego rozpoznawania znaków (OCR).<br><b>Uwaga:</b> Ta pozycja menu jest wyświetlana tylko w przypadku zakupu i zainstalowania rozwiązania OCR.  |
| <b>Ustawienia PDF</b><br>Wersja PDF (1.5*)<br>Wersja archiwalna (A-1a*)<br>Wysoka kompresja (Wył.*)<br>Zabezpieczenie (Wył.*)<br>Wyszukiwanie (Wył.*)<br>Archiwalna (PDF/A) (Wył.*)              | Skonfiguruj ustawienia PDF skanowanego obrazu.<br><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>• Wartość Wysoce skompresowany pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowany jest dysk twardy lub inteligentny dysk pamięci (ISD).</li> </ul> |
| <b>Typ zawartości</b><br>Tekst<br>Tekst/fotografia*<br>Grafika<br>Fotografia   | Poprawia końcową jakość w oparciu o typ zawartości oryginalnego dokumentu.  |
| <b>Źródło zawartości</b><br>Black and White Laser (Czarno-biały wydruk laserowy)<br>Kolorowy druk laserowy*<br>Druk atramentowy<br>Klisza fotograficzna<br>Czasopismo<br>Gazeta<br>Prasa<br>Inny | Poprawia końcową jakość w oparciu o źródło zawartości oryginalnego dokumentu.   |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.  |   |

| Element menu   | Opis  |
|--|---|
| <b>Kolor</b><br>Czarno-biały<br>Odcienie szarości<br>Kolorowy*<br>Automatyczny         | Pozwala drukarce pobierać zawartość pliku w kolorze lub czerni i bieli. |
| <b>Rozdzielczość</b><br>75 dpi<br>150 dpi*<br>200 dpi<br>300 dpi<br>400 dpi<br>600 dpi | Ustawia rozdzielczość skanowanego obrazu.                               |
| <b>Intensywność</b><br>1-9 (5*)  | Dostosowuje intensywność zeskanowanego obrazu.                          |
| <b>Orientacja</b><br>Pionowa*<br>Pozioma   | Wybieranie orientacji oryginalnego dokumentu.                           |
| <b>Rozmiar oryginału</b><br>Rozmiary mieszane*   | Określa rozmiar papieru oryginalnego dokumentu.                         |
| <b>Strony</b><br>Wył.*<br>Długa krawędź<br>Krótka krawędź                              | Określa orientację przy skanowaniu obustronnym.                         |
| <b>Nazwa pliku</b>   | Określa nazwę pliku skanowanego obrazu.                                 |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.      |   |

## Advanced Imaging

| Element menu   | Opis   |
|--|--|
| <b>Równowaga kolorów</b><br>Cyjan (0*)<br>Magenta (0*)<br>Żółty (0*)   | Pozwala dostosować intensywność koloru cyjan, magenta i żółtego.   |
| <b>Usuwanie koloru</b><br>Usuwanie koloru (Brak*)<br>Domyślny próg koloru czerwonego (128*)<br>Domyślny próg koloru zielonego (128*)<br>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><br>Czułość koloru (5*)<br>Czułość obszaru (5*)<br>Głębina bitów dla transmisji FTP (1 bit*)<br>Minimalna rozdzielczość skanowania (300 dpi*) | Pozwala skonfigurować ustawienie automatycznego wykrywania koloru.   |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.  |  |

| Element menu   | Opis  |
|--|---|
| <b>Jakość JPEG</b><br>Najlepszy dla zawartości*<br>5–95  | Ustawia jakość JPEG skanowanego obrazu.   |
| <b>Kontrast</b><br>Najlepszy dla zawartości*<br>0<br>1<br>2<br>3<br>4<br>5   | Określa kontrast skanowanego obrazu.  |
| <b>Usuwanie tła</b><br>Wykrywanie tła (Na podstawie zawartości*)<br>Poziom (0*)                                    | Usuwa kolor tła lub szum obrazu z oryginalnego dokumentu.<br><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><br>Wył.*<br>Wł.   | Utworzenie lustrzanego odbicia oryginalnego dokumentu.  |
| <b>Negatyw</b><br>Wył.*<br>Wł.   | Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu.  |
| <b>Szczegółowość cienia</b><br>Od -4 do 4 (0*)   | Dostosowanie szczegółowości cienia na skanowanym obrazie.   |
| <b>Skanuj całą powierzchnię</b><br>Wył.*<br>Wł.  | Umożliwia skanowanie całej powierzchni oryginalnego dokumentu.  |
| <b>Ostrość</b><br>1-5 (3*)   | Dostosowanie ostrości skanowanego obrazu.   |
| <b>Temperatura</b><br>Od -4 do 4 (0*)  | Wygenerowanie z oryginalnego dokumentu skanu o zabarwieniu niebieskim lub czerwonym.  |
| <b>Blank Pages (Puste strony)</b><br>Usuwanie pustej strony (Nie usuwaj*)<br>Czułość wykrywania pustej strony (5*) | Ustawienie czułości wykrywania pustych stron w oryginalnym dokumencie.  |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.                                  |   |

### Funkcje administracyjne

| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| <b>Wartość domyślna dla tekstu</b><br>5-95 (75*)                                  | Ustawia jakość tekstu na skanowanym obrazie. |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne. |  |

| Element menu   | Opis   |
|--|--|
| <b>Wartość domyślna dla tekstu/fotografii</b><br>5-95 (75*)  | Ustawia jakość tekstu i fotografii na skanowanym obrazie.  |
| <b>Wartość domyślna dla fotografii</b><br>5-95 (50*)   | Ustawia jakość fotografii na skanowanym obrazie.   |
| <b>Użyj wielostronicowego formatu TIFF</b><br>Włącz*<br>Wył.   | Włącza skanowanie wielu obrazów TIFF do jednego pliku TIFF.  |
| <b>Kompresja TIFF</b><br>LZW*<br>JPEG  | Określa typ kompresji plików TIFF.   |
| <b>Dziennik transmisji</b><br>Drukuj dziennik*<br>Nie drukuj dziennika<br>Drukuj tylko w razie błędu | Powoduje drukowanie dziennika transmisji przy skanowaniu do FTP.   |
| <b>Źródło papieru dziennika</b><br>Taca [x] (1*)<br>Podajnik uniwersalny                             | Określa źródło papieru, z którego pobierany jest papier podczas drukowania dzienników FTP.   |
| <b>Niestandardowe skanowanie zadań</b><br>Wył.*<br>Wł.   | Konfiguruje drukarkę do skanowania pierwszego zestawu oryginalnych dokumentów przy użyciu określonych ustawień, a następnie kolejnego zestawu z takimi samymi lub innymi ustawieniami.<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano ISD. |
| <b>Podgląd skanowania</b><br>Wył.*<br>Wł.  | Wyświetla podgląd oryginalnego dokumentu.<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano ISD.  |
| <b>Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót</b><br>Wył.<br>Włącz*                                | Umożliwia zapisywanie adresów FTP jako skrótów.  |
| <b>Dostosowanie przekosu automatycznego podajnika dokumentów</b><br>Wył.*<br>Wł.                     | Pozwala drukarce poprawiać przekrzywione obrazy z dokumentów skanowanych z automatycznego podajnika dokumentów.  |
| <b>Użyj pasywnego serwera FTP</b><br>Wył.*<br>Wł.  | Po włączeniu serwer FTP określa port danych, z którym drukarka będzie się łączyć.  |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.                    |  |

# Napęd USB

## Skanuj dysk flash

| Element menu   | Opis  |
|--|---|
| <b>Format</b><br>JPEG (.jpg)<br>PDF (.pdf)*<br>TIFF (.tif)<br>XPS (.xps)<br>TXT (.txt)<br>RTF (.rtf)<br>DOCX (.docx)<br>XLSX (.xlsx)<br>CSV (.csv)   | Określa format pliku skanowanego obrazu.  |
| <b>Globalne ustawienia OCR</b><br>Rozpoznane języki<br>Automatyczne obracanie (Wył.*)<br>Usuwanie plamek (Wył.*)<br>Automatyczna poprawa kontrastu (Wył.*)   | Konfiguruje języki dla optycznego rozpoznawania znaków (OCR).<br><b>Uwaga:</b> Ta pozycja menu jest wyświetlana tylko w przypadku zakupienia i zainstalowania rozwiązania OCR.  |
| <b>Ustawienia PDF</b><br>Wersja PDF (1.5*)<br>Wersja archiwalna (A-1a*)<br>Wysoka kompresja (Wył.*)<br>Zabezpieczenie (Wył.*)<br>Wyszukiwanie (Wył.*)<br>Archiwalna (PDF/A) (Wył.*)                    | Skonfiguruj ustawienia PDF skanowanego obrazu.<br><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>• Wartość Wysoce skompresowany pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowany jest dysk twardy lub inteligentny dysk pamięci (ISD).</li> </ul> |
| <b>Typ zawartości</b><br>Tekst<br>Tekst/fotografia*<br>Grafika<br>Fotografia   | Poprawia końcową jakość w oparciu o typ zawartości oryginalnego dokumentu.  |
| <b>Źródło zawartości</b><br>Black and White Laser (Czarno-biały wydruk laserowy)<br>Kolorowy druk laserowy*<br>Do drukarek atramentowych<br>Fotografia/Kliska<br>Czasopismo<br>Gazeta<br>Prasa<br>Inny | Poprawia końcową jakość w oparciu o źródło zawartości oryginalnego dokumentu.   |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.  |   |

| Element menu   | Opis  |
|--|---|
| <b>Kolor</b><br>Czarno-biały<br>Odcienie szarości<br>Kolorowy*<br>Automatyczny         | Pozwala drukarce pobierać zawartość pliku w kolorze lub czerni i bieli. |
| <b>Rozdzielczość</b><br>75 dpi<br>150 dpi*<br>200 dpi<br>300 dpi<br>400 dpi<br>600 dpi | Ustawia rozdzielczość skanowanego obrazu.                               |
| <b>Intensywność</b><br>1-9 (5*)  | Dostosowuje intensywność zeskanowanego obrazu.                          |
| <b>Orientacja</b><br>Pionowa*<br>Pozioma   | Wybieranie orientacji oryginalnego dokumentu.                           |
| <b>Rozmiar oryginału</b><br>Rozmiary mieszane*   | Określa rozmiar papieru oryginalnego dokumentu.                         |
| <b>Strony</b><br>Wyłącz*<br>Długi brzeg<br>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><br>Cyjan (0*)<br>Magenta (0*)<br>Żółty (0*)   | Pozwala dostosować intensywność koloru cyjan, magenta i żółtego.   |
| <b>Usuwanie koloru</b><br>Usuwanie koloru (Brak*)<br>Domyślny próg koloru czerwonego (128*)<br>Domyślny próg koloru zielonego (128*)<br>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><br>Czułość koloru (5*)<br>Czułość obszaru (5*)<br>Głębina bitowa skanowania (1 bit*)<br>Minimalna rozdzielczość skanowania (300 dpi*)      | Pozwala skonfigurować ustawienie automatycznego wykrywania koloru.   |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.  |  |



| Element menu   | Opis  |
|--|---|
| <b>Jakość JPEG</b><br>Najlepszy dla zawartości*<br>5–95  | Ustawia jakość JPEG skanowanego obrazu.   |
| <b>Kontrast</b><br>Najlepszy dla zawartości*<br>0–5  | Określa kontrast skanowanego obrazu.  |
| <b>Usuwanie tła</b><br>Wykrywanie tła (Na podstawie zawartości*)<br>Poziom (0*)                                    | Usuwa kolor tła lub szum obrazu z oryginalnego dokumentu.<br><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><br>Wyłącz*<br>Włączone  | Utworzenie lustrzanego odbicia oryginalnego dokumentu.  |
| <b>Negatyw</b><br>Wyłącz*<br>Włączone  | Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu.  |
| <b>Szczegółowość cienia</b><br>Od -4 do 4 (0*)   | Dostosowanie szczegółowości cienia na skanowanym obrazie.   |
| <b>Skanuj całą powierzchnię</b><br>Wyłącz*<br>Włączone   | Skanowanie oryginalnego dokumentu od krawędzi do krawędzi.  |
| <b>Ostrość</b><br>1-5 (3*)   | Dostosowanie ostrości skanowanego obrazu.   |
| <b>Temperatura</b><br>Od -4 do 4 (0*)  | Wygenerowanie z oryginalnego dokumentu skanu o zabarwieniu niebieskim lub czerwonym.  |
| <b>Blank Pages (Puste strony)</b><br>Usuwanie pustej strony (Nie usuwaj*)<br>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><br>5-95 (75*)                                  | Ustawia jakość tekstu na skanowanym obrazie.              |
| <b>Wartość domyślna dla tekstu/fotografii</b><br>5-95 (75*)                       | Ustawia jakość tekstu i fotografii na skanowanym obrazie. |
| <b>Wartość domyślna dla fotografii</b><br>5-95 (50*)                              | Ustawia jakość fotografii na skanowanym obrazie.          |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne. |   |

| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| <b>Użyj wielostronicowego formatu TIFF</b><br>Wył.<br>Włącz*                            | Włącza skanowanie wielu obrazów TIFF do jednego pliku TIFF.  |
| <b>Kompresja TIFF</b><br>LZW*<br>JPEG   | Określa typ kompresji plików TIFF.   |
| <b>Skanowanie zadania niestandardowego</b><br>Wyłącz*<br>Włączone                       | Konfiguruje drukarkę do skanowania pierwszego zestawu oryginalnych dokumentów przy użyciu określonych ustawień, a następnie kolejnego zestawu z takimi samymi lub innymi ustawieniami.<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano ISD. |
| <b>Podgląd skanowania</b><br>Wyłącz*<br>Włączone  | Wyświetla podgląd skanu oryginalnego dokumentu.<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano ISD.  |
| <b>Dostosowanie przekosu automatycznego podajnika dokumentów</b><br>Wyłącz*<br>Włączone | Pozwala drukarce poprawiać przekrzywione obrazy z dokumentów skanowanych z automatycznego podajnika dokumentów.  |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.       |  |

## Drukuj z napędu flash

| Element menu  | Opis  |
|---|---|
| <b>Liczba kopii</b><br>1-9999 (1*)  | Ustawianie liczby kopii.  |
| <b>Źródło papieru</b><br>Taca [x] (1*)<br>Podajnik uniwersalny<br>Ręczny podajnik papieru<br>Ręczny podajnik kopert | Wybierz ustawienia źródła papieru dla zadania drukowania.   |
| <b>Kolor</b><br>Wył.<br>Włącz*  | Drukowanie plików z napędu flash w kolorze.   |
| <b>Sortuj</b><br>Wyłącz [1,1,1,2,2,2]<br>Włącz [1,2,1,2,1,2]*   | Szczególnie w przypadku drukowania wielu kopii zadania, ta opcja umożliwia układanie stron w wybranej kolejności. |
| <b>Strony</b><br>Jednostronnie*<br>Dwustronnie  | Określa sposób drukowania: po jednej lub po obu stronach arkusza.   |
| <b>Styl odwrócenia</b><br>Long Edge*<br>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><br>Wył.*<br>2 strony na arkusz<br>3 stron na arkusz<br>4 stron na arkusz<br>6 stron na arkusz<br>9 stron na arkusz<br>12 stron na arkusz<br>16 stron na arkusz | Pozwala na drukowanie obrazów wielu stron na jednej stronie arkusza.                                       |
| <b>Strony na arkuszu — kolejność</b><br>Poziomo*<br>Odwróc w poziomie<br>Odwróc w pionie<br>Pionowo   | Określa ustawienie obrazów wielu stron na jednym arkuszu w przypadku użycia menu Kilka stron na arkuszu.   |
| <b>Stron na arkusz wg orientacji</b><br>Automatycznie*<br>Pozioma<br>Pionowa  | Określa orientację obrazów wielu stron na jednym arkuszu w przypadku użycia menu Kilka stron na arkuszu.   |
| <b>Strony na arkuszu — obramowanie</b><br>Brak*<br>Jednolite  | Powoduje drukowanie obramowania wokół każdego obrazu strony, gdy używane jest menu Kilka stron na arkuszu. |
| <b>Arkusze separujące</b><br>Wył.*<br>Między kopiami<br>Między zadaniami<br>Między stronami   | Wstaw puste arkusze separujące w czasie drukowania.  |
| <b>Źródło arkuszy separujących</b><br>Taca [x] (1*)<br>Podajnik uniwersalny   | Określanie źródła papieru dla arkusza separującego.  |
| <b>Blank Pages (Puste strony)</b><br>Nie drukuj*<br>Drukowanie  | Określa, czy w zadaniu drukowania mają być puste strony.   |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.   |  |

## Network/Ports (Sieć/Porty)

### Przegląd sieci

| Element menu   | Opis  |
|--|---|
| <b>Aktywny adapter</b><br>Automatycznie*<br>Sieć standardowa<br>Sieć bezprzewodowa | Określa typ połączenia sieciowego.<br><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><br>Wył.<br>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.<br><b>Uwaga:</b> To ustawienie usuwa wszystkie ustawienia konfiguracji sieciowej.                     |
| <b>Czas oczekiwania na zadanie sieciowe</b><br>Wył.<br>Włącz* (90 sekund)          | Umożliwia określenie czasu, po którym drukarka anuluje sieciowe zadanie drukowania.   |
| <b>Strona tytułowa</b><br>Wyłącz*<br>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><br>Wył.<br>Włącz*                                 | Zezwala drukarce na połączenie z siecią.  |
| <b>Włącz funkcję LLDP</b><br>Wyłącz*<br>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 Wi-Fi za pomocą aplikacji Mobilny Asystent Lexmark.  |
| <b>Konfiguracja na panelu drukarki</b><br>Wybierz sieć<br>Dodaj sieć Wi-Fi<br>Nazwa sieci<br>Network Mode (Tryb sieciowy)<br>Infrastruktura<br>Tryb zabezpieczeń komunikacji bezprzewodowej<br>Wyłączone*<br>WPA2/WPA - Personal<br>WPA2 - Personal<br>WPA2/WPA3 - Personal<br>WPA3 - Personal<br>Uwierzytelnianie 802.1x — RADIUS | Skonfiguruj połączenie Wi-Fi przy użyciu panelu sterowania.<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się jako <i>Konfiguracja połączenia bezprzewodowego</i> podczas korzystania z serwera Embedded Web Server.   |
| <b>konfiguracja bezpiecznego dostępu do sieci Wi-Fi</b><br>Metoda z przyciskiem<br>Metoda kodu PIN   | Ustanowienie połączenia Wi-Fi oraz włączenie zabezpieczeń sieci.<br><b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Metoda z przyciskiem umożliwia podłączenie drukarki do sieci Wi-Fi przez naciśnięcie przycisków na drukarce i na punkcie dostępu (routerze bezprzewodowym) w określonym czasie.</li> <li>• Metoda kodu PIN umożliwia podłączenie drukarki do sieci Wi-Fi przy użyciu kodu PIN z drukarki, który należy wprowadzić do ustawień sieci bezprzewodowej punktu dostępu.</li> </ul> |
| <b>Zgodność</b><br>802.11b/g/n (2,4 GHz)*<br>802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz / 5 GHz)<br>802.11a/n/ac (5 GHz)  | Określa standard sieci Wi-Fi.<br><b>Uwaga:</b> 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz / 5 GHz) i 802.11a/n/ac (5 GHz) są widoczne wyłącznie po zainstalowaniu opcji łączności Wi-Fi.  |
| <b>Tryb zabezpieczeń komunikacji bezprzewodowej</b><br>Wyłączone*<br>WPA2/WPA-Personal<br>WPA2-Personal<br>WPA2/WPA3 - Personal<br>WPA3 - Personal<br>Uwierzytelnianie 802.1x — RADIUS   | Ustaw tryb zabezpieczeń, aby podłączyć drukarkę do urządzeń Wi-Fi.   |
| <b>WPA2/WPA-Personal</b><br>AES*   | Włącz zabezpieczenia Wi-Fi za pośrednictwem protokołu Wi-Fi Protected Access (WPA).<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko po ustawieniu trybu zabezpieczeń komunikacji bezprzewodowej na WPA2/WPA — Personal.   |
| <b>Ustaw PSK</b>   | Ustaw hasło do bezpiecznego połączenia Wi-Fi.  |
| <b>WPA2-Personal</b><br>AES*   | Włącz zabezpieczenia sieci Wi-Fi za pośrednictwem protokołu WPA2.<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko po ustawieniu trybu zabezpieczeń komunikacji bezprzewodowej na WPA2 — Personal.   |

| Element menu   | Opis  |
|--|---|
| <b>Tryb szyfrowania danych 802.1x</b><br>WPA+<br>WPA2*<br>WPA2 + PMF*  | Włącz zabezpieczenia sieci Wi-Fi za pomocą standardu 802.1x.<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko po ustawieniu trybu zabezpieczeń komunikacji bezprzewodowej na 802.1x — RADIUS.   |
| <b>IPv4</b><br>Włącz funkcję DHCP<br>Włącz*<br>Wył.<br>Ustaw stały adres IP<br>Adres IP<br>Maska sieci<br>Brama  | Włącz i skonfiguruj w drukarce ustawienia funkcji IPv4.   |
| <b>IPv6</b><br>Włącz funkcję IPv6<br>Włącz*<br>Wył.<br>Włącz funkcję DHCPv6<br>Włącz<br>Wyłącz*<br>Automatyczna autokonfiguracja bezstanowa<br>Włącz*<br>Wył.<br>Adres serwera DNS<br>Adres IPv6 przypisany ręcznie<br>Router IPv6 przypisany ręcznie<br>Prefiks adresu<br>Wszystkie adresy IPv6<br>Wszystkie adresy routerów IPv6 | Włącz i skonfiguruj w drukarce ustawienia funkcji IPv6.   |
| <b>Adres sieciowy</b><br>UAA<br>LAA  | Umożliwia wyświetlenie adresów sieciowych.  |
| <b>PCL SmartSwitch</b><br>Włącz*<br>Wył.   | Konfiguruje drukarkę tak, aby przełączała się automatycznie na emulację PCL, jeśli zadanie drukowania tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki.<br><b>Uwaga:</b> Jeśli opcja PCL SmartSwitch jest wyłączona, drukarka nie analizuje danych przychodzących i korzysta z domyślnego języka drukarki, który został określony w menu Konfiguracja. |
| <b>PS SmartSwitch</b><br>Włącz*<br>Wył.  | Konfiguruje drukarkę tak, aby przełączała się automatycznie na emulację PS, jeśli zadanie drukowania tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki.<br><b>Uwaga:</b> Jeśli opcja PS SmartSwitch jest wyłączona, drukarka nie analizuje danych przychodzących i korzysta z domyślnego języka drukarki, który został określony w menu Konfiguracja.   |

| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| <b>Buforowanie zadań</b><br>Włącz<br>Wyłącz*              | Przed rozpoczęciem drukowania zadania drukowania są tymczasowo przechowywane na dysku twardym lub na inteligentnym dysku pamięci (ISD).<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano ISD.  |
| <b>Binary PS (Mac)</b><br>Automatycznie*<br>Włącz<br>Wył. | Konfiguruje drukarkę w celu przetwarzania binarnych zadań drukowania w języku PostScript pochodzących z komputerów Macintosh.<br><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> |

## Wi-Fi Direct

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

| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| <b>Włącz opcję Wi-Fi Direct</b><br>Włączone<br>Wyłącz*                            | Ustaw drukarkę, aby łączyła się bezpośrednio z urządzeniami Wi-Fi.   |
| <b>Nazwa sieci Wi-Fi Direct</b>   | Określa nazwę sieci Wi-Fi Direct.  |
| <b>Hasło sieci Wi-Fi Direct</b>   | Ustawianie hasła w celu uwierzytelnienia i weryfikacji użytkowników w przypadku połączenia Wi-Fi.                                |
| <b>Pokaż hasło na stronie konfiguracji</b><br>Wył.<br>Włącz*                      | Pokaż hasło sieci Wi-Fi Direct na stronie konfiguracji sieci.  |
| <b>Preferowany numer kanału sieci bezprzewodowej</b><br>1-11<br>Automatycznie*    | Wybieranie preferowanych kanałów sieci Wi-Fi.  |
| <b>Adres IP właściciela grupy</b>   | Określanie adresu IP właściciela grupy.  |
| <b>Automatyczna akceptacja żądań przycisku dociskowego</b><br>Wyłącz*<br>Włączone | Automatyczne akceptowanie żądań połączenia z siecią.<br><b>Uwaga:</b> Automatyczne akceptowanie klientów nie jest zabezpieczone. |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne. |  |

## Zarządzanie usługami mobilnymi

| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| <b>Włącz drukowanie IPP</b><br>Włącz*<br>Wył.                                     | Opcja pozwala na drukowanie z urządzeń przenośnych przy użyciu protokołu IPP (Internet Printing Protocol). |
| <b>Włącz faksowanie IPP</b><br>Włącz*<br>Wył.                                     | Opcja pozwala na wysyłanie faksów przy użyciu protokołu IPP (Internet Printing Protocol).                  |
| <b>Włącz IPP przez USB</b><br>Włącz*<br>Wył.                                      | Opcja pozwala na zadania drukowania lub skanowania przy użyciu połączenia USB.                             |
| <b>Włącz skanowanie</b><br>Włącz*<br>Wył.   | Opcja pozwala na skanowanie przy użyciu protokołu eSCL.  |
| <b>Włącz wykrywanie Mopria</b><br>Włącz*<br>Wył.                                  | Opcja umożliwia wykrycie drukarki przez urządzenia obsługujące usługę Mopria.                              |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne. |  |

## Ethernet

| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| <b>Szybkość sieci</b>   | Wyświetla informacje o szybkości aktywnej karty sieciowej. |
| <b>IPv4</b><br>Włącz funkcję DHCP (Włącz*)<br>Ustaw stały adres IP  | Skonfiguruj ustawienia IPv4.                               |
| <b>IPv6</b><br>Włącz IPv6 (Włącz*)<br>Włącz DHCPv6 (Wył.*)<br>Autokonfiguracja adresów bezstanowych (Włącz*)<br>Adres serwera DNS<br>Adres IPv6 przypisany ręcznie<br>Router IPv6 przypisany ręcznie<br>Prefiks adresu (64*)<br>Wszystkie adresy IPv6<br>Wszystkie adresy routerów IPv6 | Skonfiguruj ustawienia IPv6.                               |
| <b>Adres sieciowy</b><br>UAA<br>LAA   | Określ adres sieciowy.                                     |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.   |  |



| Element menu  | Opis  |
|---|---|
| <b>PCL SmartSwitch</b><br>Wył.<br>Włącz*  | Konfiguruje drukarkę tak, aby przełączała się automatycznie na emulację PCL, jeśli zadanie drukowania tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki.<br><br><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><br>Wył.<br>Włącz*   | Konfiguruje drukarkę tak, aby przełączała się automatycznie na emulację PostScript, jeśli zadanie drukowania tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki.<br><br><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><br>Wyłącz*<br>Włączone                                   | Przed rozpoczęciem drukowania zadania drukowania są tymczasowo przechowywane na dysku twardym lub na inteligentnym dysku pamięci (ISD).<br><br><b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano ISD.   |
| <b>Binary PS (Mac)</b><br>Automatycznie*<br>Włączone<br>Wył.                      | Konfiguruje drukarkę w celu przetwarzania binarnych zadań drukowania w języku PostScript pochodzących z komputerów Macintosh.<br><br><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><br>Włączone<br>Wył.<br>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><br>Włącz*<br>Wył.         | Zezwala klientom DHCP i BOOTP na aktualizowanie ustawień NTP drukarki. |
| <b>Nazwa konfiguracji zerowej</b>   | Określa nazwę usługi dla sieci Zero Configuration.                     |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne. |  |

| Element menu   | Opis   |
|--|--|
| <b>Enable Auto IP (Włącz Auto IP)</b><br>Wył.<br>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><br>Wyłącz*<br>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><br>Wył.<br>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><br>Wyłącz*<br>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.<br><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> <li>• Ta pozycja menu jest dostępna tylko w niektórych modelach drukarek.</li> </ul> |
| <b>Opcje zastrzeż. listy serwera</b><br>Blokuj wszystkie porty*<br>Blokuj tylko drukowanie<br>Blokuj tylko drukowanie i HTTP | Określa opcję dostępu do adresów IP, których nie ma na liście.<br><b>Uwaga:</b> Ta pozycja menu jest dostępna tylko w niektórych modelach drukarek.  |
| <b>MTU</b><br>256–1500 Ethernet (1500*)  | Określa parametr MTU (Maximum Transmission Unit) dla połączeń TCP.   |
| <b>Raw Print Port</b><br>1-65535 (9100*)   | Określa numer portu RAW dla drukarek podłączonych do sieci.  |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.  |  |

| Element menu   | Opis  |
|--|---|
| <b>Maksymalna szybkość ruchu wychodzącego</b><br>Wyłącz*<br>Włącz  | Określa maksymalną szybkość transmisji dla drukarki.<br><b>Uwaga:</b> Po włączeniu wartości tego ustawienia wynoszą 100–1000000 Kb/s. |
| <b>Obsługa protokołu TLS</b><br>Włącz protokół TLSv1.0 (Wył.)<br>Włącz protokół TLSv1.1 (Wył.*)<br>Włącz protokół TLSv1.2 (Wł.*) | Włącz protokół Transport Layer Security.  |
| <b>Lista algorytmów szyfrujących SSL</b>   | Określ algorytmy szyfrowania dla połączeń SSL lub TLS.  |
| <b>Lista szyfrów SSL TLSv1.3</b>   | Określa konkretny ciąg szyfru, który ma być używany w przypadku protokołu TLS w wersji 1.3.   |
| <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><br>Włączone<br>Wył.<br>Włącz*<br>Pozw. na ust. SNMP<br>Wył.<br>Włącz*<br>Włącz PPM MIB<br>Wył.<br>Włącz*<br>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><br>Włączone<br>Wył.<br>Włącz*<br>Nazwa kontekstowa<br>Ustaw poświadczenia odczytu/zapisu<br>Nazwa użytkownika<br>Hasło uwierzytelniania<br>Hasło prywatności<br>Ustaw tylko poświadczenia odczytu<br>Nazwa użytkownika<br>Hasło uwierzytelniania<br>Hasło prywatności<br>Kod uwierzytelniania<br>MD5<br>SHA1*<br>Minimalny poziom uwierzytelniania<br>Brak uwierzytelniania, brak prywatności<br>Uwierzytelnianie, bez prywatności<br>Uwierzytelnianie, prywatność*<br>Algorytm prywatności<br>DES<br>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><br>Wyłącz*<br>Włącz   | Włącza protokół IPSec (Internet Protocol Security).  |
| <b>Podstawowa konfiguracja</b><br>Domyślny*<br>Zgodność<br>Bezpieczny  | Wykonuje podstawową konfigurację protokołu IPSec.<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko gdy protokół Włącz funkcję IPSec ustawiony jest jako Włącz. |
| <b>Proponowana grupa DH (Diffiego-Hellmana)</b><br>modp2048 (14)*<br>modp3072 (15)<br>modp4096 (16)<br>modp6144 (17) | Wykonuje podstawową konfigurację protokołu IPSec.<br><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 szyfrowania</b><br>3DES<br>AES*                             | Określa metodę szyfrowania.<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko po ustawieniu opcji Podstawowa konfiguracja na Zgodność.                       |
| <b>Proponowana metoda uwierzytelniania</b><br>SHA1<br>SHA256*<br>SHA512           | Określa metodę uwierzytelniania.<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko po ustawieniu opcji Podstawowa konfiguracja na Zgodność.                  |
| <b>Czas IKE SA (w godzinach)</b><br>1<br>2<br>4<br>8<br>24*                       | Określ termin ważności IKE SA.<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko po ustawieniu opcji Podstawowa konfiguracja na Bezpieczna.                  |
| <b>Czas IPSec SA (w godzinach)</b><br>1<br>2<br>4<br>8*<br>24                     | Określ termin ważności IPSec SA.<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko po ustawieniu opcji Podstawowa konfiguracja na Bezpieczna.                |
| <b>Certyfikat IPSec urządzenia</b>  | Określa certyfikat IPSec.<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko gdy protokół Włącz funkcję IPSec ustawiony jest jako Włącz.                      |
| <b>Połączenia uwierzytelnione kluczem wstępnym</b><br>Host [x]                    | Konfiguruje uwierzytelnione połączenia drukarki.<br><b>Uwaga:</b> Te elementy menu są wyświetlane tylko gdy protokół Włącz funkcję IPSec ustawiony jest jako Włącz. |
| <b>Połączenia uwierzytelnione certyfikatem</b><br>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><br>Wyłącz*<br>Włącz  | Pozwól drukarce korzystać z sieci, które wymagają uwierzytelniania przed przyznaniem dostępu. |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne. |   |

| Element menu   | Opis   |
|--|--|
| <b>Uwierzytelnianie 802.1x</b><br>Nazwa użytkownika urządzenia<br>Hasło logowania urządzenia<br>Sprawdź certyfikat serwera (Wł.*)<br>Włącz rejestrowanie zdarzeń (Wył.*)<br>Certyfikat urządzenia 802.1x | Skonfiguruj ustawienia uwierzytelniania dla połączenia 802.1x.       |
| <b>Mechanizmy uwierzytelniania</b><br>EAP – MD5 (Wł.*)<br>EAP – MSCHAPv2 (Wł.*)<br>LEAP (Wł.*)<br>PEAP (Wł.*)<br>EAP – TLS (Wł.*)<br>EAP – TTLS (Wł.*)<br>Metoda uwierzytelniania TTLS (MSCHAPv2*)       | Skonfiguruj dozwolone metody uwierzytelniania dla połączenia 802.1x. |
| <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><br>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><br>Wyłącz*<br>Włącz                                    | Drukuje stronę tytułową dla wszystkich zadań drukowania LPD.<br><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><br>Wyłącz*<br>Włącz                                     | Drukuje stronę końcową dla wszystkich zadań drukowania LPD.<br><b>Uwaga:</b> Strona końcowa to ostatnia strona zadania drukowania.  |
| <b>Konwersja znaku powrotu karetki przez LPD</b><br>Wyłącz*<br>Włącz              | Włącza konwersję znaku powrotu karetki.<br><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>Proxy</b><br>Adres IP s. proxy HTTP<br>Domyślny port HTTP<br>Adres IP serwera proxy FTP<br>Domyślny port FTP<br>Uwierzytelnianie<br>Nazwa użytkownika<br>Hasło<br>Domeny lokalne | Konfiguruje ustawienia serwerów HTTP i FTP.  |
| <b>Inne ustawienia</b><br>Włącz serwer HTTP (Wł.*)  | Uzyskuje dostęp do wbudowanego serwera WWW w celu monitorowania drukarki i zarządzania nią.                            |
| <b>Inne ustawienia</b><br>Włącz protokół HTTPS (Wł.*)   | Włącza funkcję HTTPS (Hypertext Transfer Protocol Secure) w celu szyfrowania danych przesyłanych do i z serwera druku. |
| <b>Inne ustawienia</b><br>Wymuszaj połączenia HTTPS (Wyl.*)   | Wymusza na drukarce korzystanie z połączeń HTTPS.  |
| <b>Inne ustawienia</b><br>Włącz funkcję FTP/TFTP (Wł.*)   | Wysyła pliki za pomocą protokołu FTP/TFTP.   |
| <b>Inne ustawienia</b><br>Certyfikaty urządzeń HTTPS (domyślny*)  | Wyświetla certyfikat urządzenia HTTP używanego w drukarce.   |
| <b>Inne ustawienia</b><br>Limit czasu żądań HTTP/FTP (30*)  | Określa ilość czasu przed zatrzymaniem połączenia z serwerem.  |
| <b>Inne ustawienia</b><br>Ponawianie żądań HTTP/FTP (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><br>Wyłącz*<br>Włącz                                | Drukuje przy użyciu funkcji ThinPrint.                   |
| <b>Numer portu</b><br>4000–4999 (4000*)   | Ustawia numer portu dla serwera ThinPrint.               |
| <b>Przepustowość (bity/s)</b><br>100–1000000 (0*)                                 | Ustawia szybkość przesyłu danych w środowisku ThinPrint. |
| <b>Rozmiar pakietu (KB)</b><br>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><br>Wył.<br>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.<br><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><br>Wył.<br>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.<br><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><br>Wyłącz*<br>Włączone                                   | Przed rozpoczęciem drukowania zadania drukowania są tymczasowo przechowywane na dysku twardym lub na inteligentnym dysku pamięci (ISD).<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano ISD.  |
| <b>Binary PS (Mac)</b><br>Automatycznie*<br>Włączone<br>Wył.                      | Konfiguruje drukarkę w celu przetwarzania binarnych zadań drukowania w języku PostScript pochodzących z komputerów Macintosh.<br><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. umożliwi filtrowanie zadań drukowania PostScript za pomocą standardowego protokołu.</li> </ul> |
| <b>Włącz port USB</b><br>Wył.<br>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><br>Wyłącz*<br>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><br>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.  |  |



# 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 — 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 lub inteligentny dysk pamięci.</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><br>Zdalne zarządzanie<br>Aktualizacje oprogramowania sprzętowego<br>Konfiguracja aplikacji<br>Blokada panelu operatora<br>Dostęp do wbudowanego serwera WWW<br>Importuj / eksportuj wszystkie ustawienia<br>Usuwanie po awarii<br>Rejestracja w usługach w chmurze | Steruje dostępem do opcji zarządzania drukarką. |
| <b>Apl.</b><br>Nowe aplikacje<br>Pokaz slajdów<br>Zmień tapetę<br>Wygaszacz ekranu<br>Kopiowanie karty<br>Centrum skanowania<br>Centrum Skanowania Niestandardowe [x]   | Steruje dostępem do aplikacji drukarki.         |

## Konta lokalne

| Element menu   | Opis   |
|--|--|
| <b>Zarządz. grupami/uprawnieniami</b><br>Dodaj grupę<br>Importuj funkcje kontroli dostępu<br>Dostęp do funkcji<br>Menu administracyjne<br>Zarządzanie urządzeniem<br>Apl.<br>Wszyscy użytkownicy<br>Importuj funkcje kontroli dostępu<br>Dostęp do funkcji<br>Menu administracyjne<br>Zarządzanie urządzeniem<br>Apl.<br>Administrator | Steruje dostępem grup lub użytkowników do funkcji, aplikacji i ustawień zabezpieczeń drukarki. |

| Element menu   | Opis  |
|--|---|
| <b>Dodaj użytkownika</b><br>Nazwa użytkownika/hasło<br>Nazwa użytkownika<br>Hasło<br>PIN | Tworzy lokalne konta w celu zarządzania dostępem do funkcji drukarki. |
| <b>Konta z nazwą użytkownika/hasłem</b><br>Dodaj użytkownika                             |   |
| <b>Konta z nazwą użytkownika</b><br>Dodaj użytkownika                                    |   |
| <b>Konta z hasłem</b><br>Dodaj użytkownika   |   |
| <b>Konta z kodem PIN</b><br>Dodaj użytkownika  |   |

## Domyślne metody logowania

**Uwaga:** To menu pojawia się tylko po skonfigurowaniu ustawień w menu Local Accounts.

| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| <b>Panel sterowania</b><br>Nazwa użytkownika/hasło<br>Nazwa użytkownika<br>Hasło<br>PIN | Określa domyślną metodę logowania w celu uzyskania dostępu do panelu sterowania. |
| <b>Przeglądarka</b><br>Nazwa użytkownika/hasło<br>Nazwa użytkownika<br>Hasło<br>PIN     | Określa domyślną metodę logowania w celu uzyskania dostępu do przeglądarki.      |

## Harmonogram wyłączeń urządzeń USB

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

## Dziennik audytu bezpieczeństwa

| Element menu   | Opis   |
|--|--|
| <b>Enable Audit (Włącz audyt)</b><br>Wyłącz*<br>Włączone | Rejestruje zdarzenia w bezpiecznym dzienniku kontroli i zdalnym Syslogu. |

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

| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| <b>Enable Remote Syslog (Włącz zdalny dziennik systemowy)</b><br>Wyłącz*<br>Włączone  | Wysyła dzienniki kontroli do zdalnego serwera.   |
| <b>Zdalny serwer Syslog</b>   | Określ zdalny serwer Syslog.   |
| <b>Zdalny port Syslog</b><br>1-65535 (514*)   | Określa zdalny port Syslog.  |
| <b>Zdalna metoda Syslog</b><br>Normalne UDP*<br>Stunnel   | Określa metodę przesyłania zarejestrowanych zdarzeń do zdalnego serwera.                                   |
| <b>Remote Syslog Facility (Zdalny obiekt dziennika systemowego)</b><br>0 - Komunikaty jądra<br>1 - Komunikaty poziomu użytkownika<br>2 - System pocztowy<br>3 - Demony systemowe<br>4 - Komunikaty bezpieczeństwa/autoryzacji*<br>5 - Komunikaty generowane wewnątrz przez Syslogi<br>6 - Podsystem drukarki liniowej<br>7 - Podsystem wiadomości sieciowych<br>8 - Podsystem UUCP<br>9 - Demon zegara<br>10 - Komunikaty bezpieczeństwa/autoryzacji<br>11 - Demon FTP<br>12 - Podsystem NTP<br>13 - Audyt dziennika<br>14 - Alarm dziennika<br>15 - Demon zegara<br>16 - Lokalny 0 (local0)<br>17 - Lokalny 1 (local1)<br>18 - Lokalny 2 (local2)<br>19 - Lokalny 3 (local3)<br>20 - Lokalny 4 (local4)<br>21 - Lokalny 5 (local5)<br>22 - Lokalny 6 (local6)<br>23 - Lokalny 7 (local7) | Określa kod obiektu używany przez drukarkę podczas wysyłania zarejestrowanych zdarzeń do zdalnego serwera. |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.   |  |

| Element menu   | Opis   |
|--|--|
| <b>Ważność zdarzeń zapisywanych w dzienniku</b><br>0 - Sytuacja alarmowa<br>1 - Alert<br>2 - Krytyczny<br>3 - Błąd<br>4 - Ostrzeżenie*<br>5 - Powiadomienie<br>6 - Informacyjne<br>7 - Debugowanie | Określa poziom priorytetu rejestrowanych zdarzeń i komunikatów.  |
| <b>Zdalne niezalogowane zdarzenia Syslog</b><br>Wyłącz*<br>Włączone  | 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><br>Wyłącz*<br>Włączone   | Wysyła administratorowi powiadomienie e-mail o usunięciu wpisu z dziennika.  |
| <b>Alarm zawijania dziennika e-mail</b><br>Wyłącz*<br>Włączone   | Wysyła administratorowi powiadomienie e-mail o zapelnieniu dziennika i rozpoczęciu nadpisywania najstarszych wpisów. |
| <b>Pełne zachowanie dziennika</b><br>Nadpisuj najstarsze wpisy*<br>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><br>Wyłącz*<br>Włączone   | Wysyła administratorowi powiadomienie e-mail o zapelnieniu przez dziennik przydzielonej pamięci.                     |
| <b>Poziom alarmu %</b><br>1-99 (90*)   |  |
| <b>Alarm eksportu dziennika e-mail</b><br>Wyłącz*<br>Włączone  | Wysyła administratorowi powiadomienie e-mail o wyeksportowaniu dziennika.  |
| <b>Alarm zmiany ustawień dziennika e-mail</b><br>Wyłącz*<br>Włączone   | Wysyła administratorowi powiadomienie e-mail po ustawieniu opcji Włącz audyt.  |
| <b>Zakończenia linii dziennika</b><br>LF (\n)*<br>CR (\r)<br>CRLF (\r\n)   | Określa sposób kończenia każdego wiersza przez plik dziennika.   |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.  |  |

| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| <b>Cyfrowe podpisywanie eksportu</b><br>Wyłącz*<br>Włączone                             | Dodaje cyfrowy podpis do każdego eksportowanego pliku dziennika. |
| <b>Wyczyść dziennik</b>   | Usuwa wszystkie dzienniki kontrolne.                             |
| <b>Export Log (Eksportuj dziennik)</b><br>Syslog (RFC 5424)<br>Syslog (RFC 3164)<br>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><br>1–10 (3*)                                      | Określa liczbę nieudanych prób logowania przed zablokowaniem użytkownika.                    |
| <b>Czas wystąpienia błędów</b><br>1–60 minut (5*)                                 | Określa czas pomiędzy nieudanymi próbami logowania przed zablokowaniem użytkownika.          |
| <b>Czas blokady</b><br>1–60 minut (5*)  | Określa czas blokady.  |
| <b>Limit czasu logowania w sieci Web</b><br>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><br>2–10  | Ustawia limit wprowadzania nieprawidłowego kodu PIN.<br><b>Uwaga:</b> Po osiągnięciu limitu prób zadania drukowania dla tej nazwy użytkownika są usuwane.  |
| <b>Wygaśnięcie ważności zadania poufnego</b><br>Wyłącz*<br>1 godzina<br>4 godziny<br>24 godziny<br>1 tydzień | Ustawia czas wygaśnięcia dla każdego wstrzymanego zadania, zanim zostaną one automatycznie usunięte z dysku twardego lub inteligentnego dysku pamięci.<br><b>Uwaga:</b> Wstrzymane zadanie jest Poufne, Powtarzane, Odroczone lub Weryfikowanie. |
| <b>Powtórz wygaśnięcie ważności zadania</b><br>Wyłącz*<br>1 godzina<br>4 godziny<br>24 godziny<br>1 tydzień  | Ustawia czas wygaśnięcia dla zadań drukowania, które chcesz powtarzać.   |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.                            |  |

| Element menu   | Opis  |
|--|---|
| <b>Sprawdź wygaśnięcie ważności zadania</b><br>Wyłącz*<br>1 godzina<br>4 godziny<br>24 godziny<br>1 tydzień  | Ustaw czas wygaśnięcia dla drukowania kopii zadania, aby sprawdzić jej jakość przed wydrukowaniem pozostałych kopii.          |
| <b>Odrocz wygaśnięcie zadania drukowania</b><br>Wyłącz*<br>1 godzina<br>4 godziny<br>24 godziny<br>1 tydzień | Umożliwia ustawienie wygaśnięcia dla zadań, które mają być przechowywane w pamięci drukarki w celu późniejszego wydrukowania. |
| <b>Wymagaj wstrzymania wszystkich zadań</b><br>Wyłącz*<br>Włączone   | Wstrzymuje wszystkie zadania drukowania.  |
| <b>Zachowaj powielone dokumenty</b><br>Wyłącz*<br>Włączone   | Ustawia drukarkę tak, aby zachowała wszystkie dokumenty o tej samej nazwie.   |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.                            |   |

## Szyfrowanie dysku

**Uwaga:** To menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano dysk twardy lub inteligentny dysk pamięci.

| Element menu            | Opis   |
|-------------------------|--|
| <b>Stan</b><br>Włączone | Szyfrowanie jest wykonywane automatycznie po zainstalowaniu dysku pamięci. |

## Kasuj pliki tymczasowe

| Element menu   | Opis  |
|--|---|
| <b>Przechowywane w pamięci wbudowanej</b><br>Wyłącz*<br>Włącz  | Usuwa wszystkie pliki przechowywane w pamięci drukarki.   |
| <b>Przechowywane na dysku twardym</b><br>Usuwanie w 1 przebiegu*<br>Usuwanie w 3 przebiegach<br>Usuwanie w 7 przebiegach | Usuwa wszystkie pliki przechowywane na dysku twardym drukarki.<br><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><br>Wyłącz*<br>Włącz       | Przeszukaj różne serwery w domenie w poszukiwaniu konta zalogowanego użytkownika. |
| <b>Weryfikacja certyfikatu LDAP</b><br>Tak<br>Nie* | Włącz weryfikację certyfikatów LDAP.  |

## Różne

| Element menu  | Opis  |
|---|---|
| <b>Funkcje chronione</b><br>Wyśw.*<br>Ukryj   | Pokazuje wszystkie funkcje chronione przez funkcję kontroli dostępu (FAC), niezależnie od uprawnień bezpieczeństwa użytkownika.<br><br><b>Uwaga:</b> Opcja Ukryj wyświetla tylko funkcje chronione przez FAC, do których użytkownik ma dostęp.  |
| <b>Uprawnienia drukowania</b><br>Wył.*<br>Wł.   | Pozwala użytkownikowi zalogować się przed przystąpieniem do drukowania.   |
| <b>Domyślny login uprawnień drukowania</b><br>Nazwa użytkownika / hasło*<br>Nazwa użytkownika   | Ustawa domyślny login dla opcji Uprawnienia drukowania.   |
| <b>Zerowanie ustawień bezpieczeństwa</b><br>Zezwól na dostęp gościa*<br>Brak efektu             | Określa dostęp użytkownika do drukarki.<br><br><b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <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>Resetuj tryby urządzenia</b><br>Zezwól z funkcją FAC<br>Zezwalaj*<br>Nie zezwalaj            | Określ dostęp użytkownika do menu Usuwanie po awarii.   |
| <b>Użyj inteligentnego dysku pamięci do przechowywania danych użytkownika</b><br>Wył.<br>Włącz* | Włącz inteligentny dysk pamięci, aby przechowywać dane użytkownika.   |
| <b>Minimalna długość hasła</b><br>0–32 (0*)   | Określa długość hasła.  |
| <b>Włącz ujawnienie hasła / kodu PIN</b><br>Wył.*<br>Wł.  | Pokaż hasło lub osobisty numer identyfikacyjny.   |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.               |   |



## Cloud Services

### Rejestracja w usługach w chmurze

| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| Wyświetl dodatkowe informacje   | Wyświetlanie dodatkowych informacji na temat korzystania z usług Lexmark Cloud Services. |
| Włącz komunikację z usługami Lexmark Cloud Services<br>Wyłącz*<br>Włączone        | Włącz komunikację z usługami Lexmark Cloud Services w drukarce.                          |
| Wyświetl bieżący stan   | Wyświetlanie stanu połączenia między drukarką a usługami Lexmark Cloud Services.         |
| <b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne. |  |

## Raporty

### Strona ustawień menu

| Element menu         | Opis  |
|----------------------|---|
| Strona ustawień menu | Drukuje raport zawierający wszystkie menu drukarki. |

### Urządzenie

| Element menu                         | Opis  |
|--------------------------------------|---|
| Informacje o urządzeniu              | Drukuje raport zawierający informacje o drukarce.   |
| Statystyki urządzenia                | Drukuje raport zawierający informacje o wykorzystaniu drukarki i status materiałów eksploatacyjnych.  |
| Lista profili                        | Drukuje listę profili przechowywanych na drukarce.  |
| Asset Report (Raport inwentaryzacji) | Wydrukuj narzędzie diagnostyczne w przypadku problemów z drukowaniem.<br><b>Uwaga:</b> Aby uniknąć przycięcia zawartości, należy wydrukować raport na papierze formatu Letter lub A4. |

### Drukowanie

| Element menu  | Opis   |
|---|--|
| Drukuj czcionki<br>Czcionki PCL<br>Czcionki PS                        | Wydrukuj przykłady oraz informacje o czcionkach dostępnych w każdym języku drukarki.   |
| Print Demo (Drukuj demonstrację)<br>Demo Page (Strona demonstracyjna) | Wydrukuj stronę z informacjami o możliwościach drukarki i obsługiwanych rozwiązaniach. |

| Element menu          | Opis  |
|-----------------------|---|
| <b>Drukuj katalog</b> | Wydrukuj zasoby przechowywane na dysku flash, dysku twardym lub inteligentnym dysku pamięci (ISD).<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu zostaje wyświetlony tylko po zainstalowaniu pamięci flash, dysku twardego lub ISD. |

## Skróty

| Element menu                       | Opis  |
|------------------------------------|---|
| <b>Wszystkie skróty</b>            | Drukuj raport zawierający wykaz wszystkich skrótów przechowywanych w drukarce.<br><b>Uwaga:</b> Skróty faksu są wyświetlane tylko wtedy, gdy zainstalowany jest faks. |
| <b>Skróty faksu</b>                |   |
| <b>Kopiuj skróty</b>               |   |
| <b>Skróty e-mail</b>               |   |
| <b>Skróty FTP</b>                  |   |
| <b>Skrót do folderu sieciowego</b> |   |

## Faks

**Uwaga:** To menu pojawia się tylko wtedy, gdy faks został skonfigurowany, a opcja Włącz dziennik zadań jest Włączona.

| Element menu                     | Opis  |
|----------------------------------|---|
| <b>Dziennik zadań faksowania</b> | Drukuj raport z ostatnich 200 zakończonych zadań faksowania.                  |
| <b>Dziennik wywołań faksu</b>    | Drukuj raport z ostatnich 100 wybranych, odebranych i zablokowanych połączeń. |

## Sieć

| Element menu                           | Opis   |
|--|--|
| <b>Strona konfiguracji sieci</b>       | Drukuj stronę zawierającą informacje o skonfigurowanej sieci i ustawieniach łączności bezprzewodowej drukarki.<br><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.<br><b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko, gdy opcja Włącz Wi-Fi Direct jest ustawiona na Włącz.                                    |

## 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.                             |

## **Drukowanie strony ustawień menu**

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

# Konservacja drukarki

## 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.

## 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.

## Konfigurowanie alarmów e-mail

Skonfiguruj drukarkę do wysyłania alarmów e-mail w sytuacji, gdy kończą się materiały eksploatacyjne, gdy należy zmienić lub dodać papier lub gdy dojdzie do zacięcia papieru.

- 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 > Urządzenie > Powiadomienia > Konfiguracja alarmów e-mail**, a następnie skonfiguruj ustawienia.

**Uwaga:** Aby uzyskać więcej informacji na temat ustawień SMTP, skontaktuj się z dostawcą usług poczty e-mail.

- 3 Zastosuj zmiany.

- 4 Kliknij opcję **Ustaw listy i alarmy e-mail**, a następnie skonfiguruj ustawienia.
- 5 Zastosuj zmiany.

## Oglądanie raportów

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Ustawienia > Raporty**.
- 2 Wybierz raport do wyświetlenia.

## Zamawianie części i materiałów eksploatacyjnych

W Stanach Zjednoczonych informacje na temat lokalnych autoryzowanych dostawców materiałów eksploatacyjnych firmy Lexmark można uzyskać, kontaktując się z firmą Lexmark pod numerem telefonu 1-800-539-6275. W innych krajach należy odwiedzić witrynę internetową [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.

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

## 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 kasety 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.

### Zwrotne kasety do urządzeń Lexmark CX730 i Lexmark CX735.

| Element   | Ameryka Północna | Europa  | Reszta świata |
|---|------------------|---------|---------------|
| <b>Zwrotne kasety z tonerem</b>   |                  |         |               |
| Cyan (Cyjan)  | 71C10C0          | 71C20C0 | 71C80C0       |
| Magenta   | 71C10M0          | 71C20M0 | 71C80M0       |
| Yellow (Żółty)  | 71C10Y0          | 71C20Y0 | 71C80Y0       |
| Black   | 71C10K0          | 71C20K0 | 71C80K0       |
| <b>Zwrotne kasety z tonerem o wysokiej wydajności<sup>1</sup></b>   |                  |         |               |
| Cyan (Cyjan)  | 71C1HC0          | 71C2HC0 | 71C8HC0       |
| Magenta   | 71C1HM0          | 71C2HM0 | 71C8HM0       |
| Yellow (Żółty)  | 71C1HY0          | 71C2HY0 | 71C8HY0       |
| Black   | 71C1HK0          | 71C2HK0 | 71C8HK0       |
| <b>Zwrotne kasety z tonerem o bardzo wysokiej wydajności<sup>2</sup></b>  |                  |         |               |
| Cyan (Cyjan)  | 81C1XC0          | 81C2XC0 | 81C8XC0       |
| Magenta   | 81C1XM0          | 81C2XM0 | 81C8XM0       |
| Yellow (Żółty)  | 81C1XY0          | 81C2XY0 | 81C8XY0       |
| Black   | 81C1XK0          | 81C2XK0 | 81C8XK0       |
| <sup>1</sup> Obsługiwane tylko przez drukarkę Lexmark CX730.<br><sup>2</sup> Obsługiwane tylko przez drukarkę Lexmark CX735.<br>Więcej informacji na temat krajów w poszczególnych regionach można znaleźć pod adresem <a href="http://www.lexmark.com/regions">www.lexmark.com/regions</a> . |                  |         |               |

### Kaseta z tonerem Lexmarka o wysokiej wydajności do urządzeń Lexmark CX730

| Element        | Cały świat |
|----------------|------------|
| Cyan (Cyjan)   | 71C0H20    |
| Magenta        | 71C0H30    |
| Yellow (Żółty) | 71C0H40    |
| Black          | 71C0H10    |

### Kaseta z tonerem Lexmarka o bardzo wysokiej wydajności do urządzeń Lexmark CX735

| Element        | Cały świat |
|----------------|------------|
| Cyan (Cyjan)   | 81C0X20    |
| Magenta        | 81C0X30    |
| Yellow (Żółty) | 81C0X40    |
| Black          | 81C0X10    |

**Kasety z tonerem do urządzeń Lexmark XC4342 i XC4352**

| Element        | Cały świat |
|----------------|------------|
| Cyan (Cyjan)   | 24B7515    |
| Magenta        | 24B7516    |
| Yellow (Żółty) | 24B7517    |
| Black          | 24B7518    |

**Zamawianie czarnego modułu obrazującego**

| Element                   | Numer katalogowy |
|---------------------------|------------------|
| Zespół obrazujący, czarny | 71C0Z10          |

**Zamawianie kolorowego zestawu obrazującego**

| Element                | Numer katalogowy |
|------------------------|------------------|
| Kolorowy zestaw bębnow | 71C0Z50          |

**Zamawianie pojemnika na zużyty toner**

| Element                  | Numer katalogowy |
|--------------------------|------------------|
| Pojemnik na zużyty toner | 71C0W00          |

**Zamawianie zestawu konserwacyjnego do nagrzewnicy****Uwagi:**

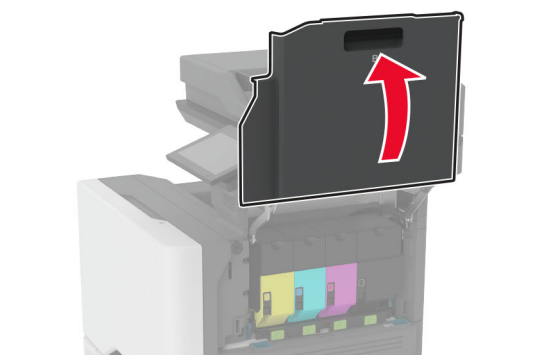
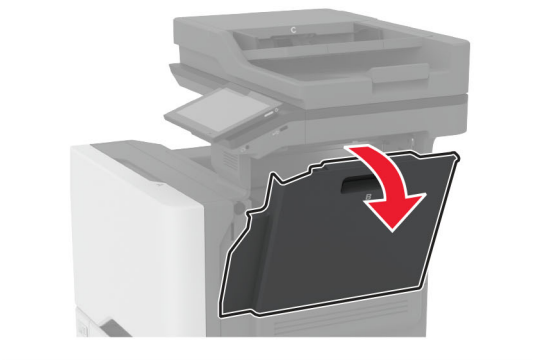
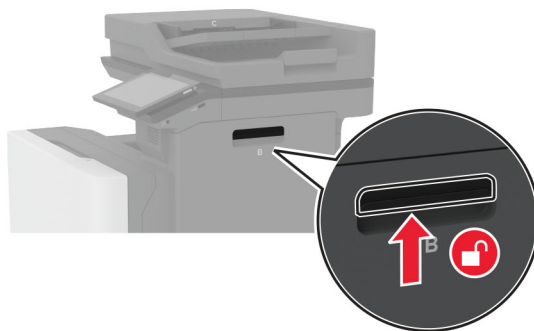
- Stosowanie niektórych rodzajów papieru powoduje konieczność częstszej wymiany elementów wchodzących w skład zestawu konserwacyjnego.
- Zespół separatora, nagrzewnica i zespół wałków odbierających wchodzi w skład zestawu konserwacyjnego, ale w razie potrzeby mogą być zamawiane i wymieniane pojedynczo.
- Więcej informacji na temat wymiany zestawu konserwacyjnego zawiera dokumentacja dołączona do zestawu.

| Element   | Numer katalogowy |
|---|------------------|
| Zestaw konserwacyjny do nagrzewnicy, 110–120 V            | 41X3882          |
| Zestaw konserwacyjny do nagrzewnicy, 220–240 V            | 41X3883          |
| Zestaw konserwacyjny do nagrzewnicy, 100 V                | 41X3884          |
| Zestaw konserwacyjny nagrzewnicy, 115 V (wąskie nośniki)* | 41X4511          |
| * Obsługiwany i wymagany tylko dla Lexmark CX737.         |                  |

## Wymiana części i materiałów eksploatacyjnych

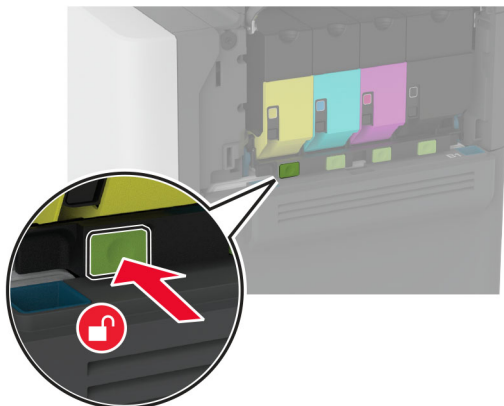
### Wymiana kasety z tonerem

- 1 Otwórz drzwiczki B.



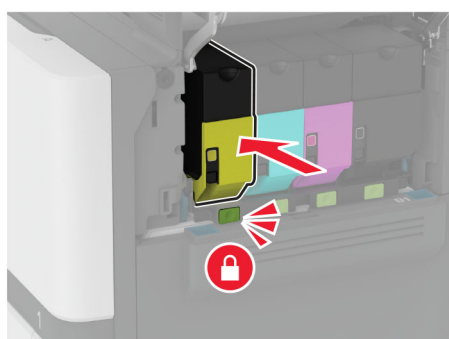


**2** Wyjmij zużyta kasetę z tonerem.



**3** Rozpakuj nową kasetę z tonerem.

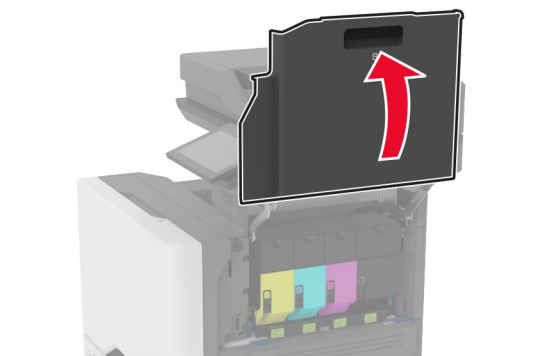
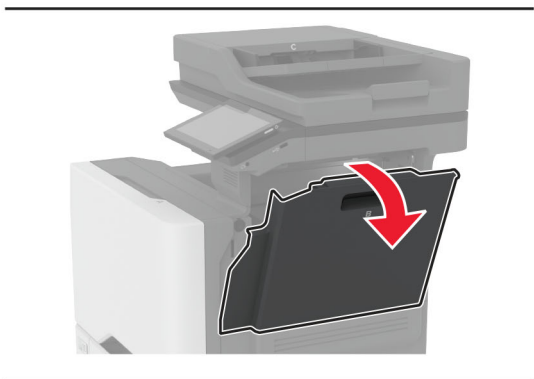
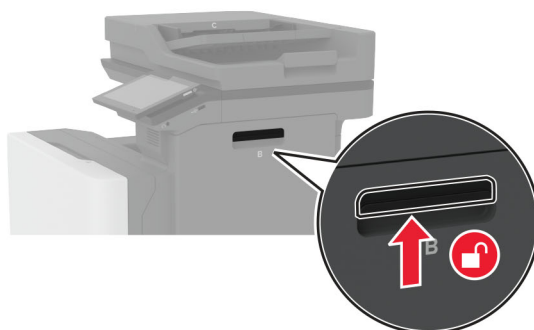
**4** Włóż nową kasetę z tonerem.



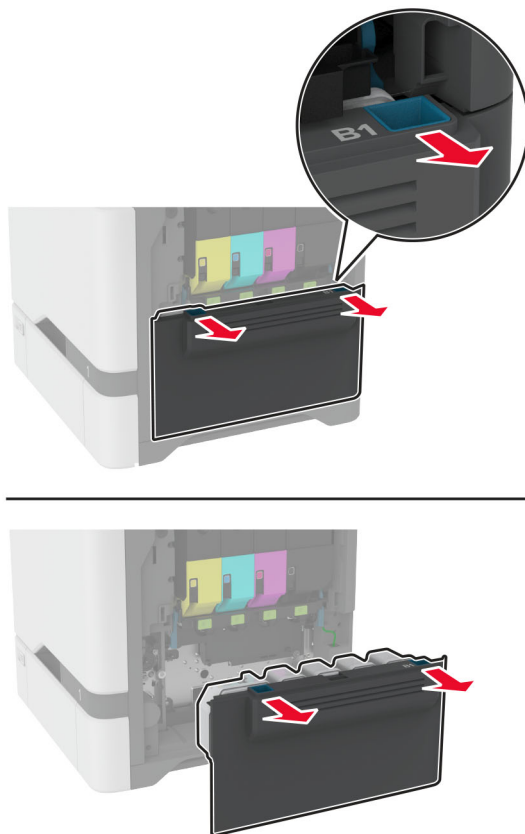
**5** Zamknij drzwiczki B.

## Wymiana czarnego modułu obrazującego

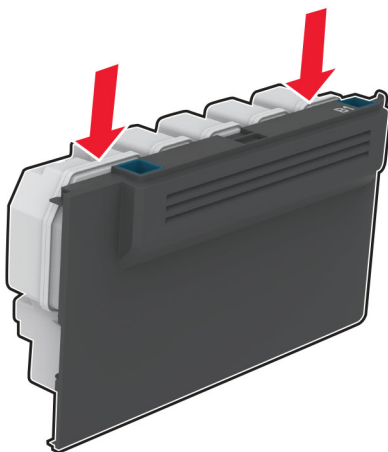
1 Otwórz drzwiczki B.



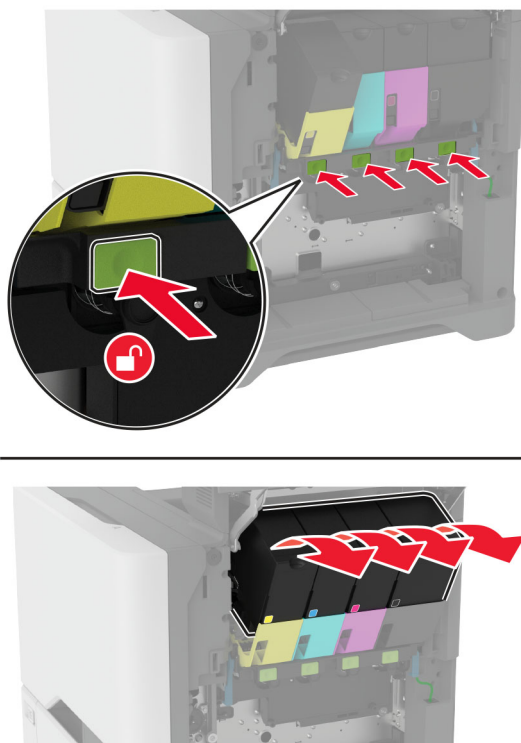
## 2 Wyjmij pojemnik na zużyty toner.

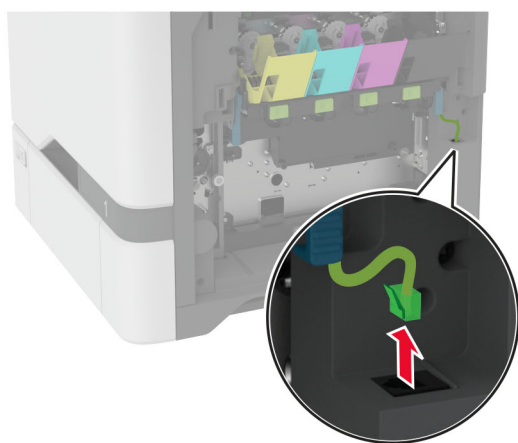
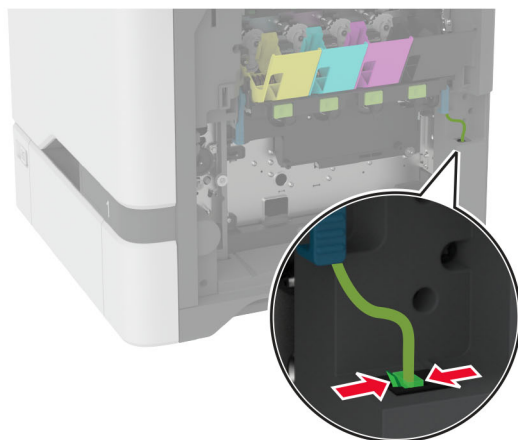


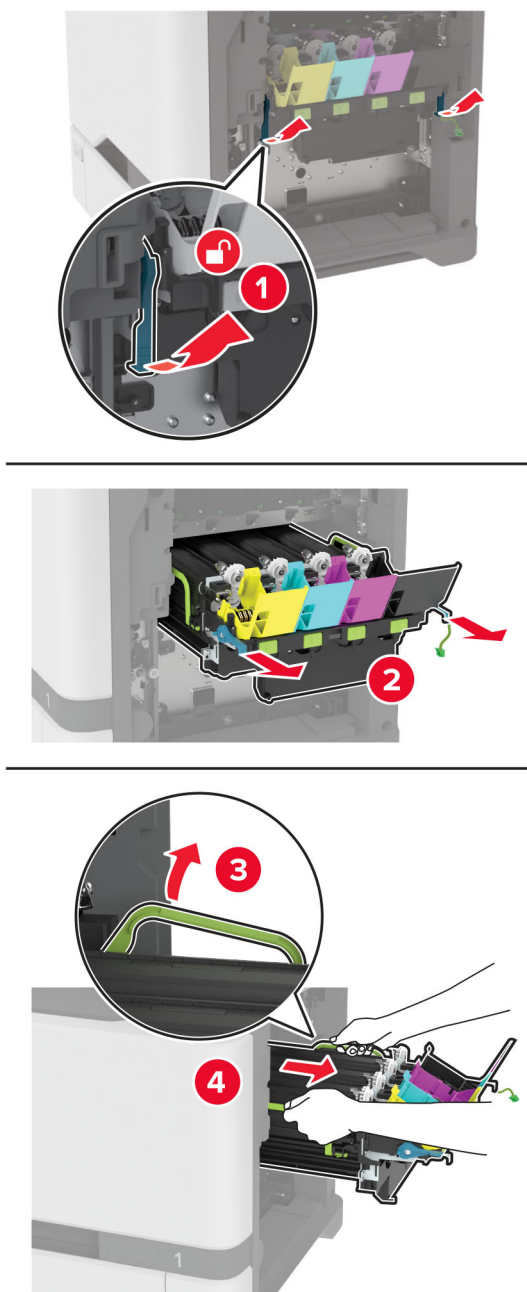
**Uwaga:** Aby uniknąć rozlania tonera, umieść butelkę w pozycji pionowej.



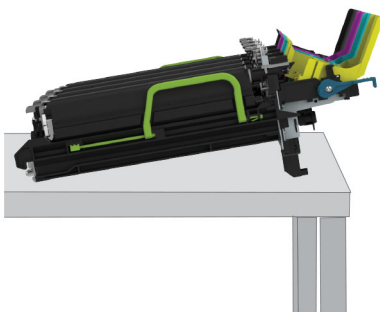
3 Wyjmij kasety z tonerem.



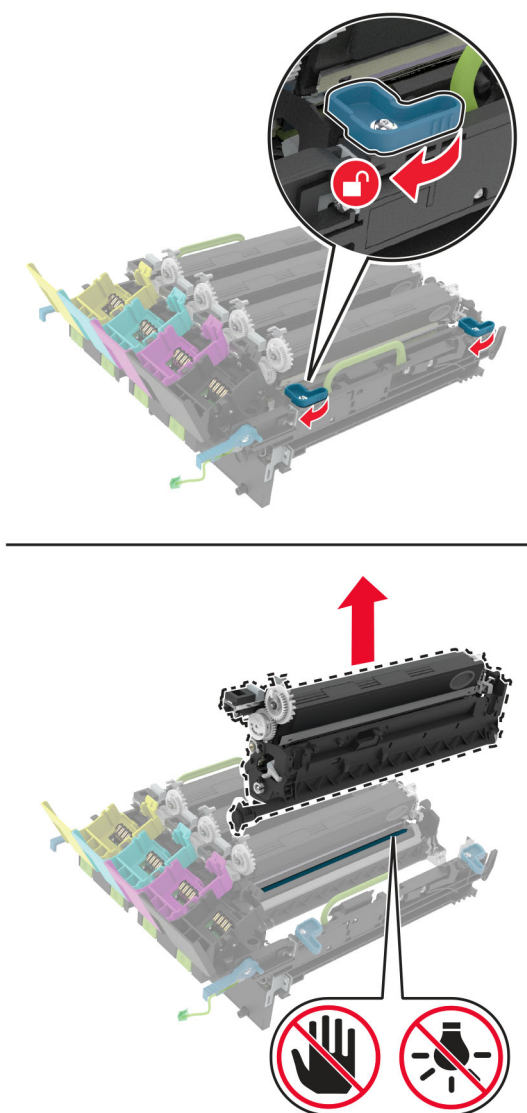
**4** Odłącz kabel zestawu obrazującego.

**5** Wyjmij zestaw obrazowania.

**Uwaga:** Aby uniknąć zarysowania zestawu obrazującego lub uszkodzenia bębna światłoczułego, umieść zestaw obrazujący w podniesionym położeniu.



6 Wyjmij zużyty czarny moduł obrazujący.

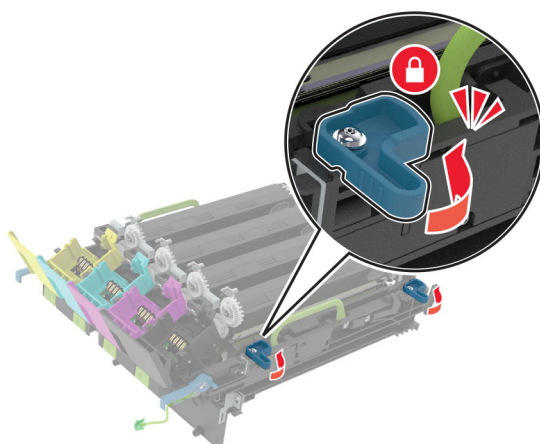
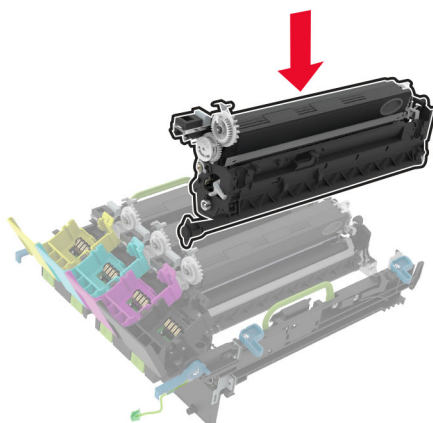


**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Nie wystawiaj bębna światłoczułego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.

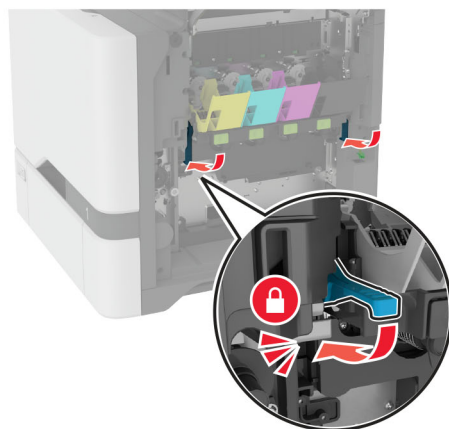
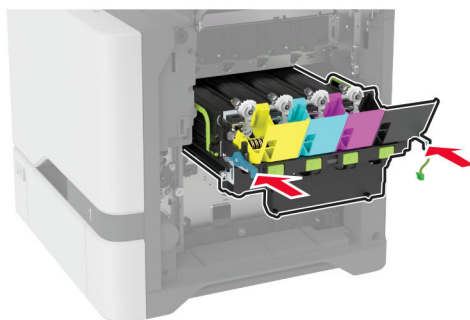
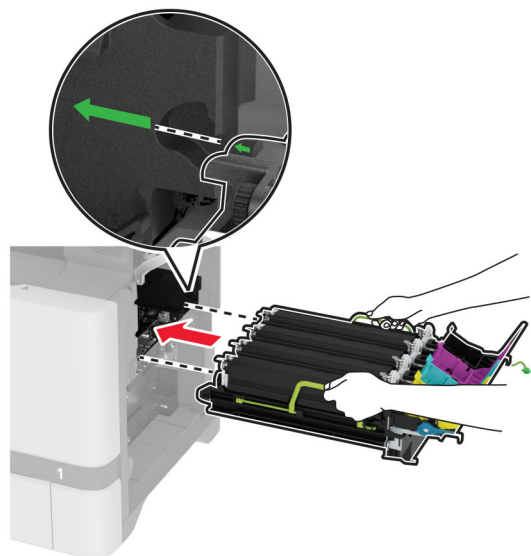


**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Nie dotykaj lśniącego bębna światłoczułego pod zestawem obrazowania. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.

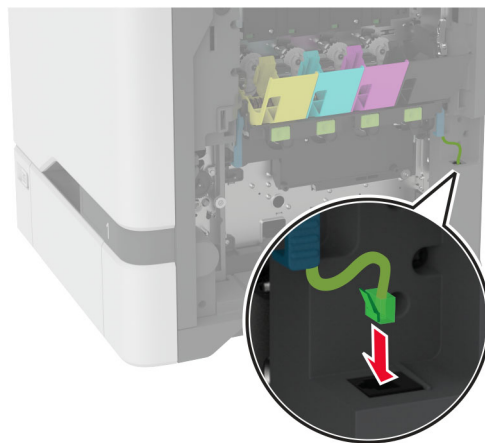
- 7 Wyjmij nowy czarny moduł obrazujący.
- 8 Włóż nowy czarny moduł obrazujący do zestawu obrazującego.



9 Włóż zestaw obrazowania.



**10** Podłącz kabel zestawu obrazującego.



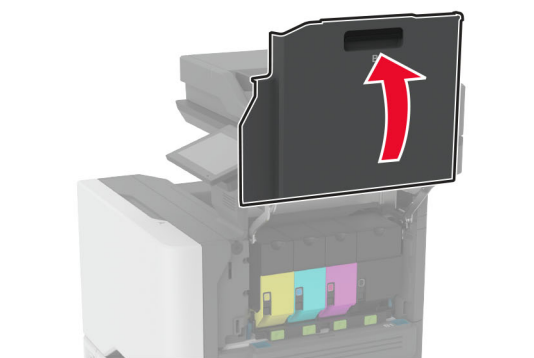
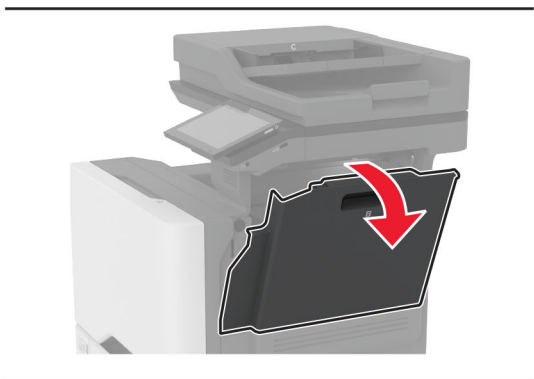
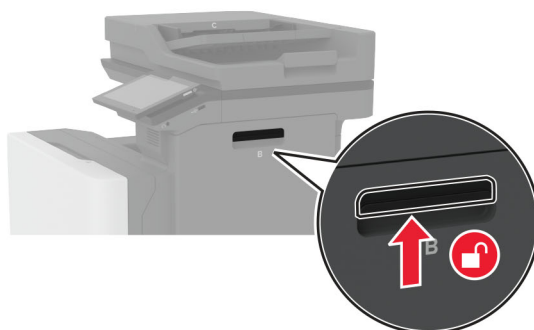
**11** Włóż pojemnik na zużyty toner.

**12** Włóż kasety z tonerem.

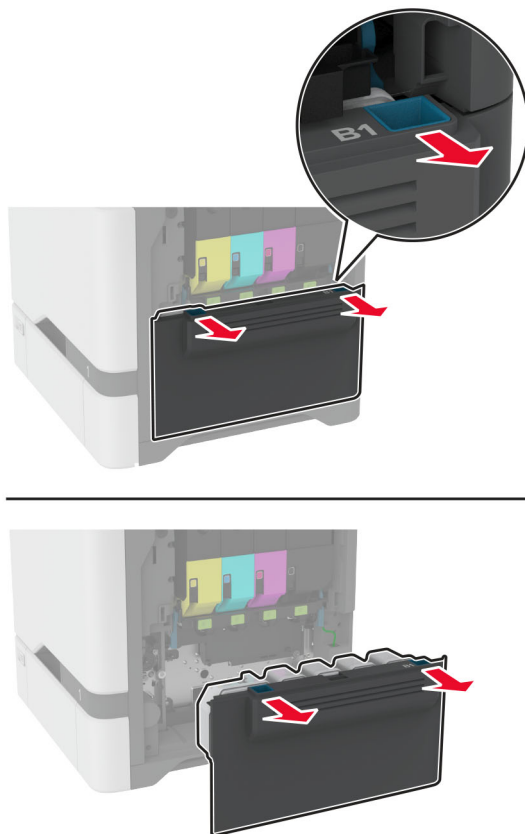
**13** Zamknij drzwiczki B.

## Wymiana kolorowego zestawu obrazującego

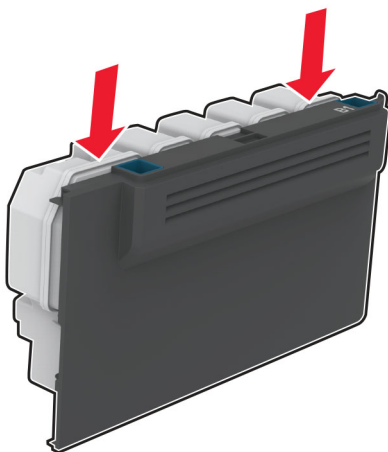
1 Otwórz drzwiczki B.



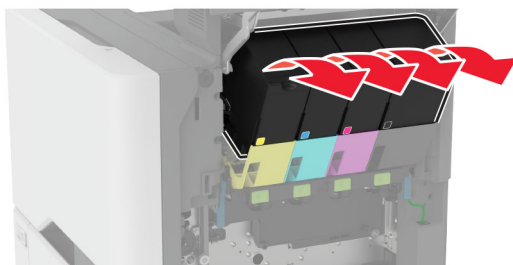
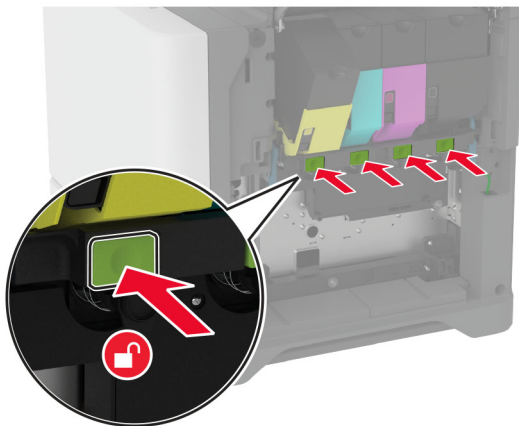
## 2 Wyjmij pojemnik na zużyty toner.

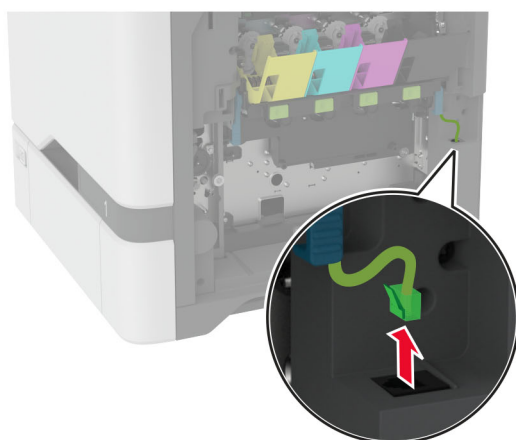
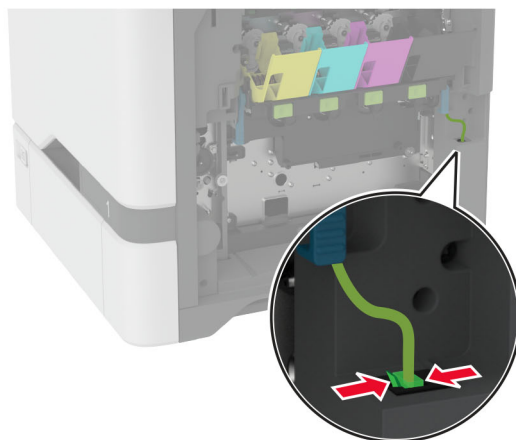


**Uwaga:** Aby uniknąć rozlania tonera, umieść butelkę w pozycji pionowej.

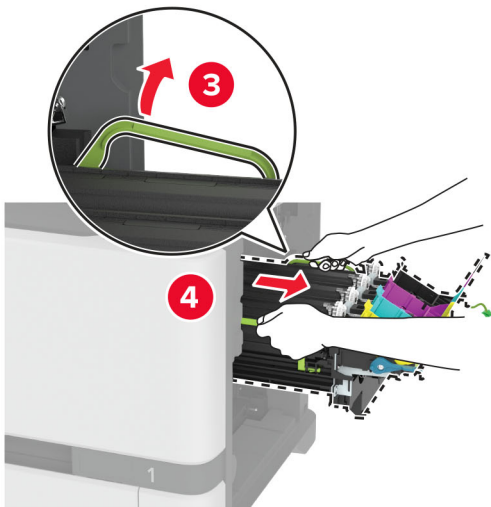
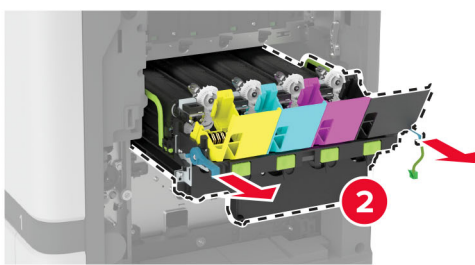
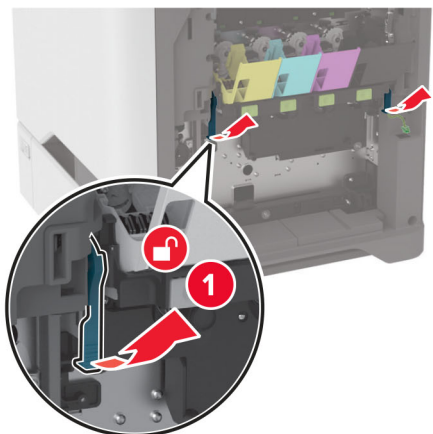


3 Wyjmij kasety z tonerem.

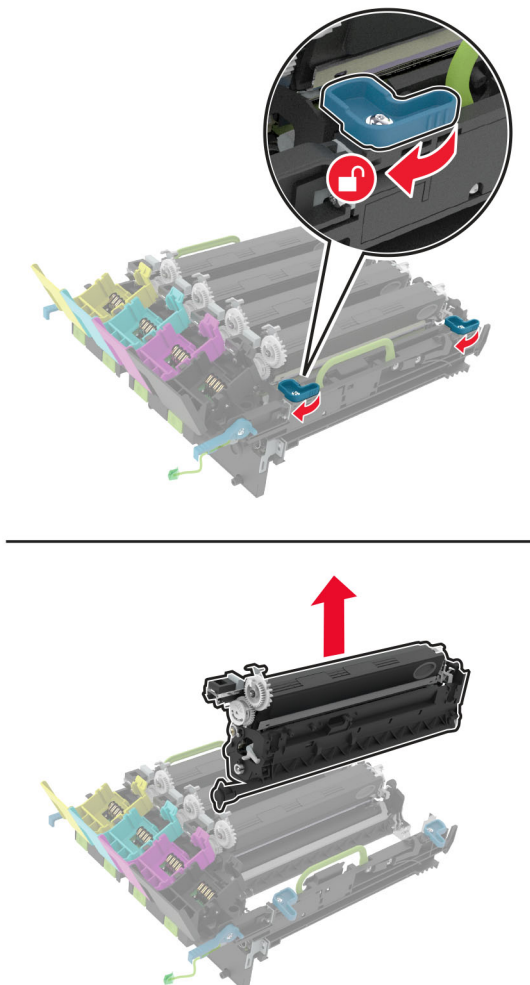


**4** Odłącz kabel zestawu obrazującego.

5 Wyjmij zużyty zestaw obrazujący.





**6** Wyjmij czarny zespół obrazowania.

**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Nie wystawiaj bębna światłoczułego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.

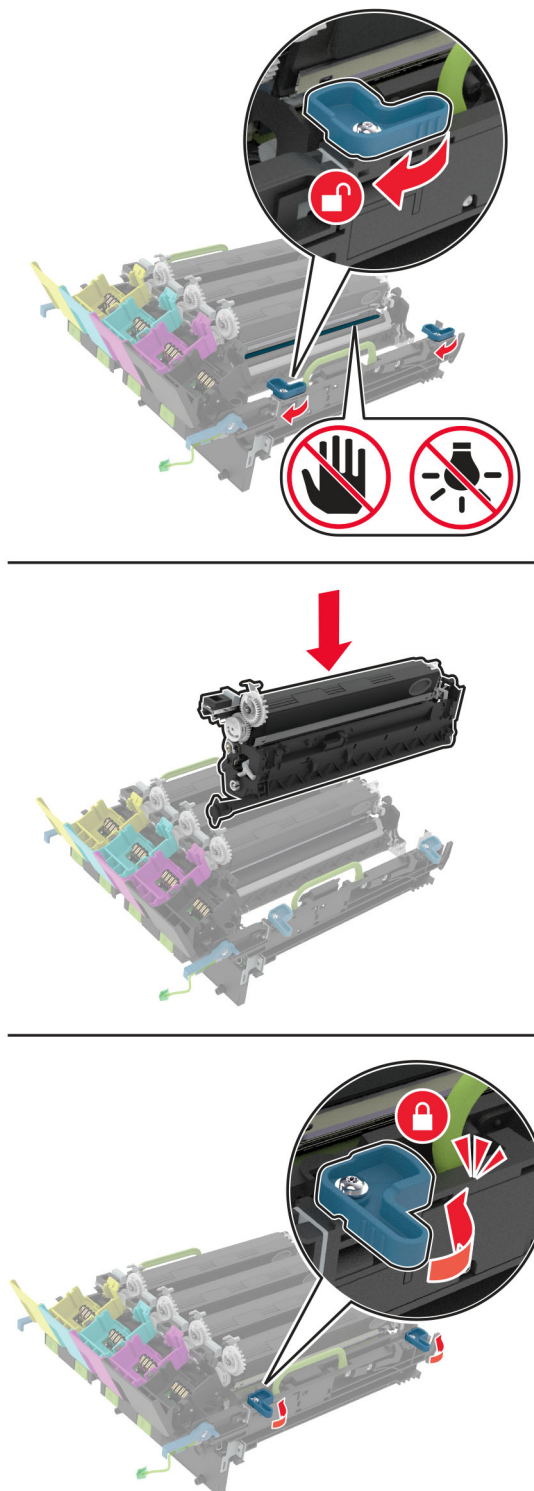
**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Nie dotykaj błyszczącego bębna fotoprzewodnika pod zestawem obrazowania. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.

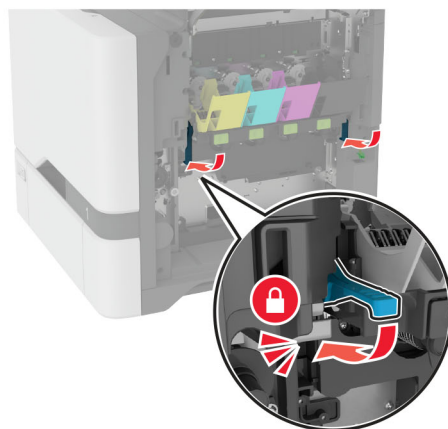
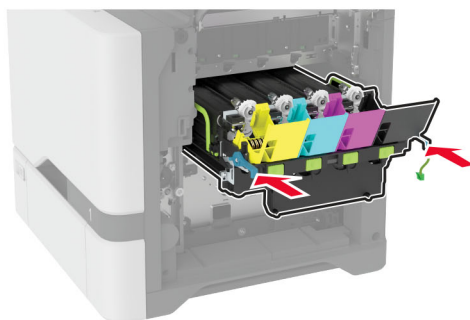
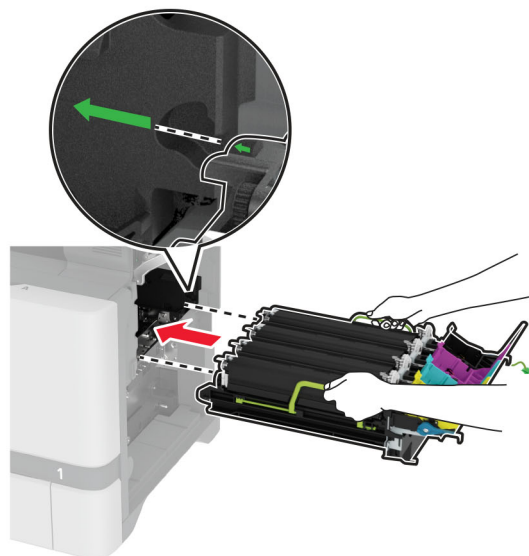


7 Rozpakuj nowy zestaw obrazujący.

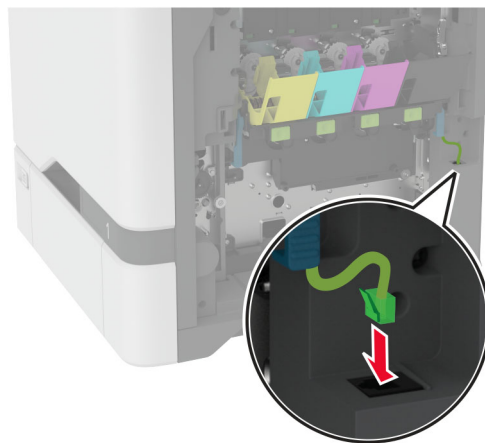
**Uwaga:** Zestaw obrazowania zawiera zestaw obrazowania oraz zespół wywoływacza dla kolorów: cyjan, magenta, żółty i czarny.

8 Włóż czarny zespół obrazowania do nowego zestawu obrazowania.



**9** Włóż nowy zestaw obrazowania.

**10** Podłącz kabel zestawu obrazującego.



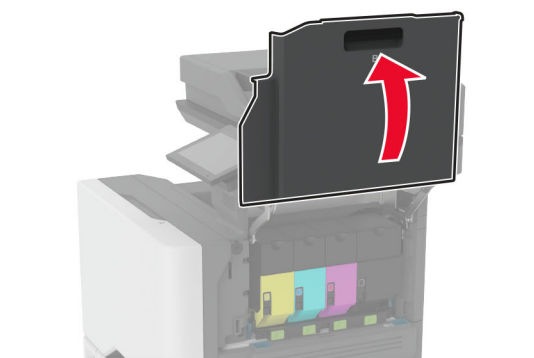
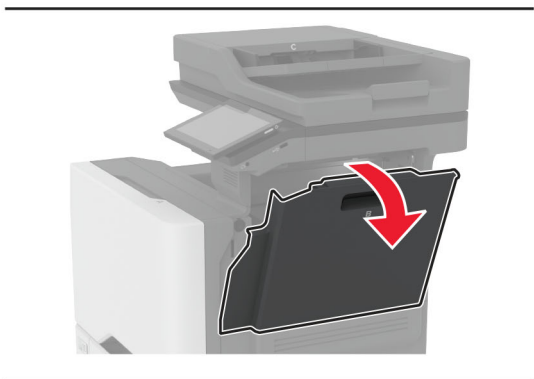
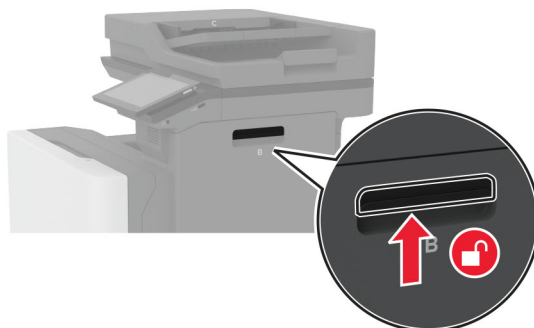
**11** Włóż pojemnik na zużyty toner.

**12** Włóż kasety z tonerem.

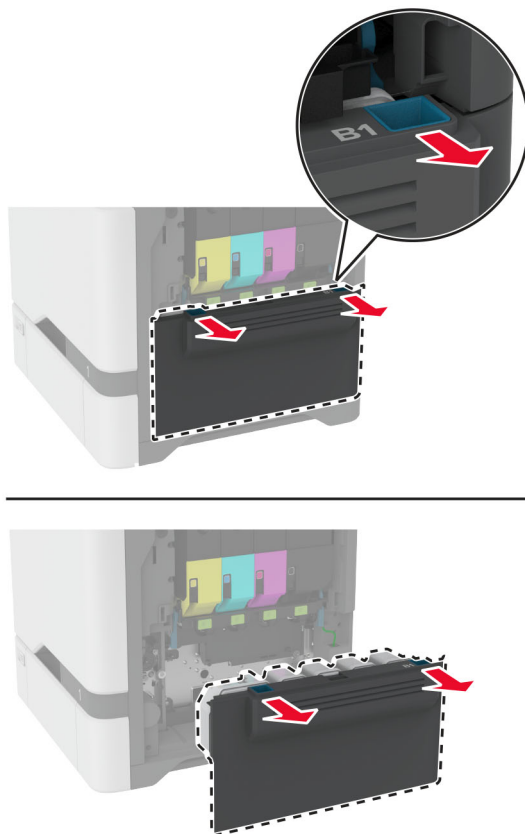
**13** Zamknij drzwiczki B.

## Wymiana pojemnika na zużyty toner

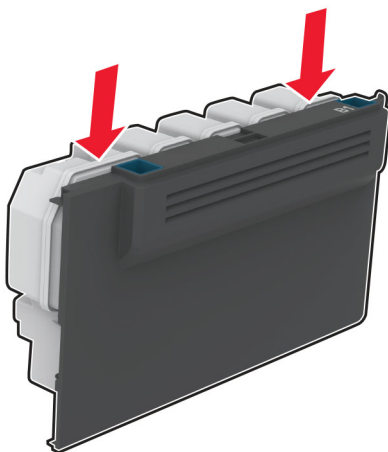
1 Otwórz drzwiczki B.



2 Wyjmij zużyty pojemnik na zużyty toner.



**Uwaga:** Aby uniknąć rozlania tonera, umieść butelkę w pozycji pionowej.



3 Rozpakuj nowy pojemnik na zużyty toner.


4 Włóż nowy pojemnik na zużyty toner.

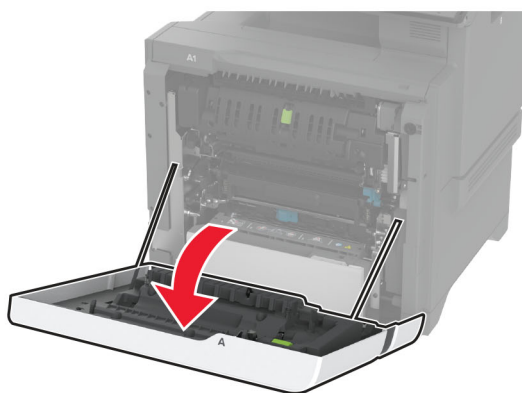
5 Zamknij drzwiczki B.

6 Zutilizuj prawidłowo zużyty pojemnik na zużyty toner.

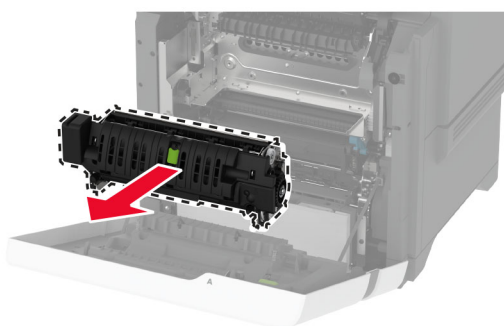
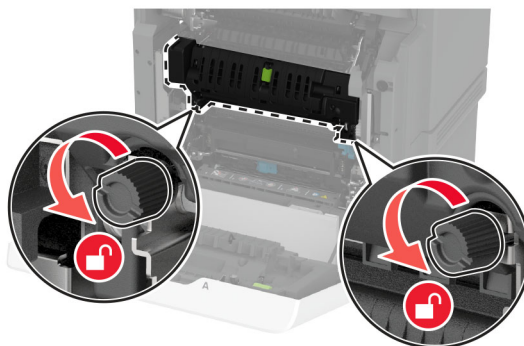
## Wymiana nagrzewnicy

- 1 Wyłącz drukarkę, a następnie wyjmij przewód zasilający z gniazdka elektrycznego.
- 2 Otwórz drzwiczki A, a następnie drzwiczki A1.

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

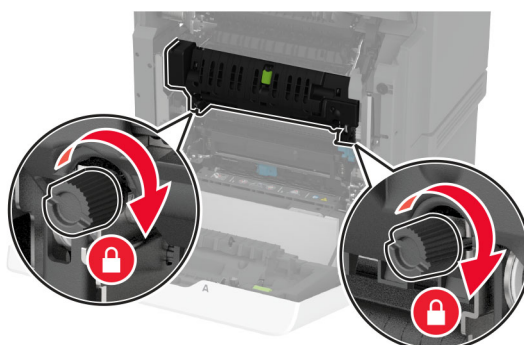
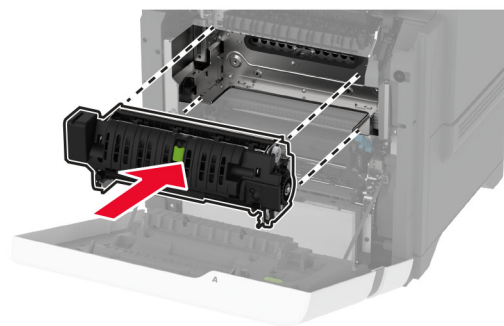


**3** Wyjmij zużyta nagrzewnicę.



**4** Rozpakuj nową nagrzewnicę.

**5** Włóż nową nagrzewnicę.



**6** Zamknij drzwiczki A1, a następnie drzwiczki A.



7 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.

8 Zresetuj licznik konserwacyjny nagrzewnicy.

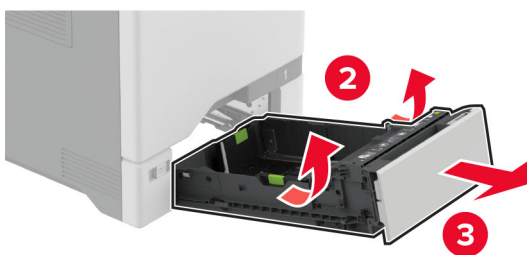
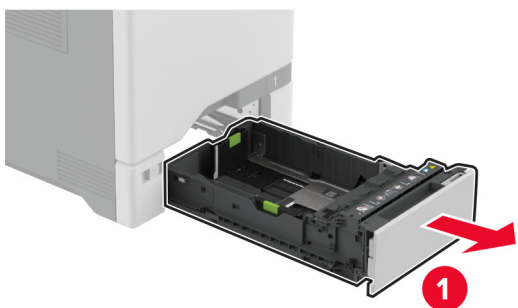
Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Resetowanie licznika konserwacyjnego” na str. 253.](#)

## Wymiana wałka pobierającego

### Wymiana wałka pobierającego w zasobniku na 550 arkuszy

1 Wyłącz drukarkę, a następnie wyjmij przewód zasilający z gniazdka elektrycznego.

2 Zdejmij zasobnik.

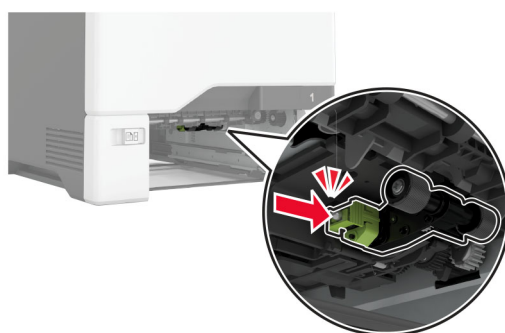


### 3 Wyjmij zużyty wałek pobierający.

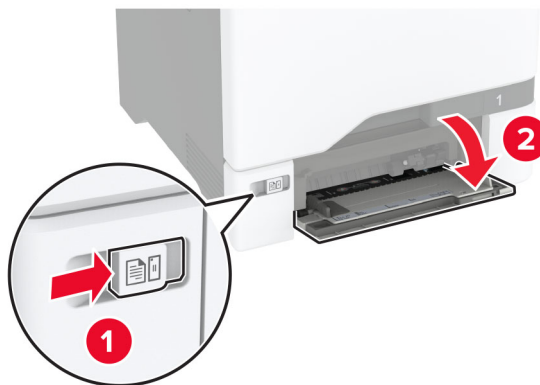


### 4 Rozpakuj nowy wałek pobierający.

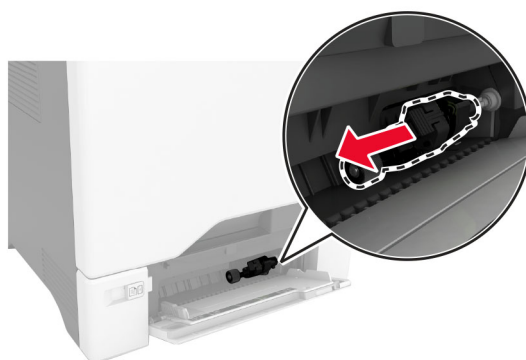
**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Aby uniknąć uszkodzenia drukarki i jej słabej wydajności, należy upewnić się, że podczas obsługi części ręce są czyste.

**5** Włóż nowy zespół wałka pobierającego.**6** Włóż zasobnik.**7** 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.

**Wymiana wałka pobierającego w podajniku uniwersalnym****1** Wyłącz drukarkę, a następnie wyjmij przewód zasilający z gniazdka elektrycznego.**2** Otwórz podajnik uniwersalny.

### 3 Wyjmij zużyty wałek pobierający.

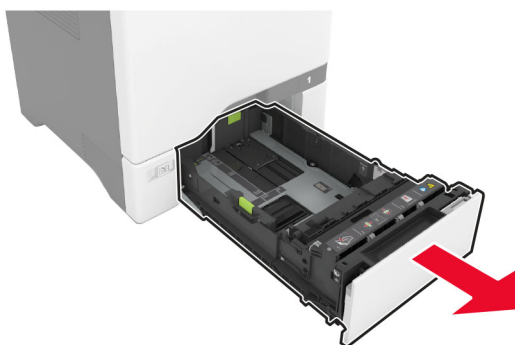


### 4 Rozpakuj nowy wałek pobierający.

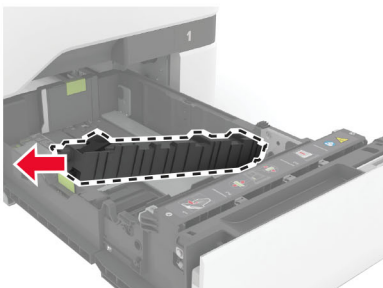
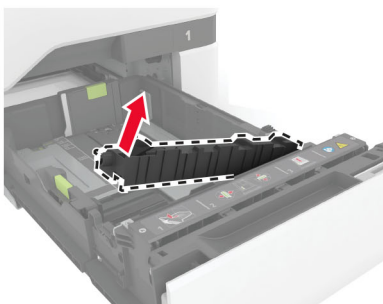
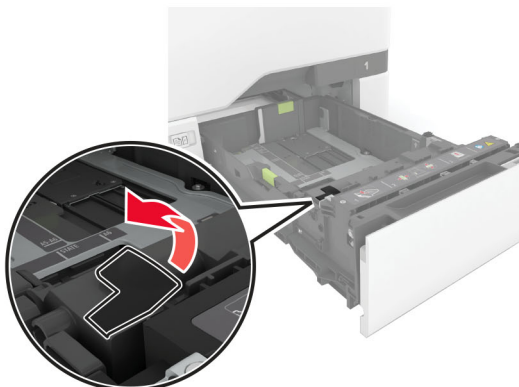
**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Aby uniknąć uszkodzenia drukarki i jej słabej wydajności, należy upewnić się, że podczas obsługi części ręce są czyste.

**5** Włóż nowy zespół wałka pobierającego.**6** Zamknij podajnik uniwersalny.**7** 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.

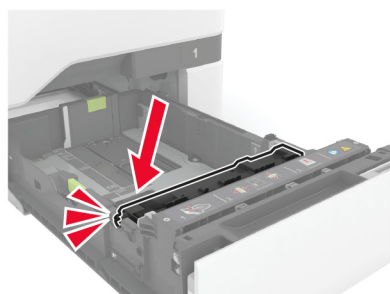
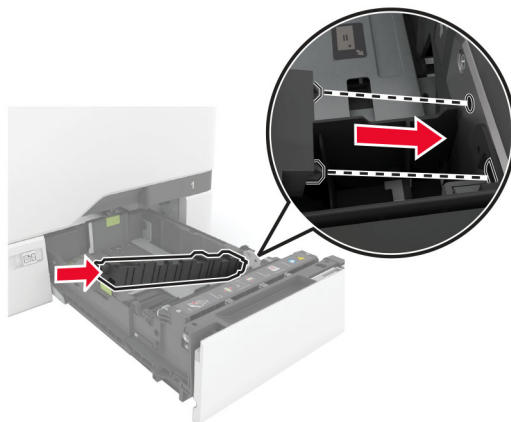
**Wymiana uchwytu separatora****1** Wyciągnij zasobnik.

**2** Wyjmij zużyty uchwyt separatora.



**3** Rozpakuj nowy uchwyt separatora.

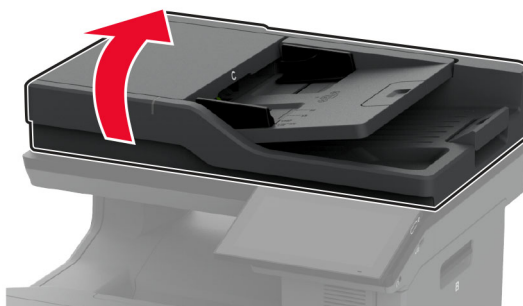
4 Włóż nowy uchwyt separatora.



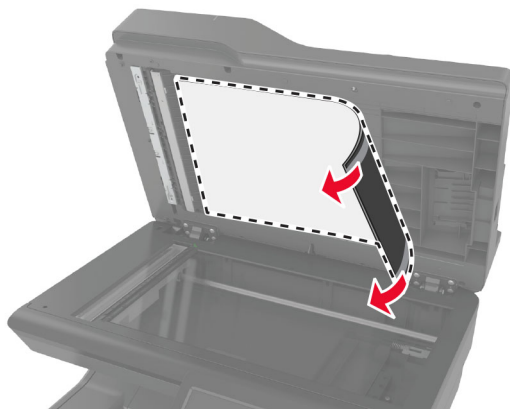
5 Włóż zasobnik.

## Wymiana podkładki szyby skanera

1 Otwórz pokrywę skanera.

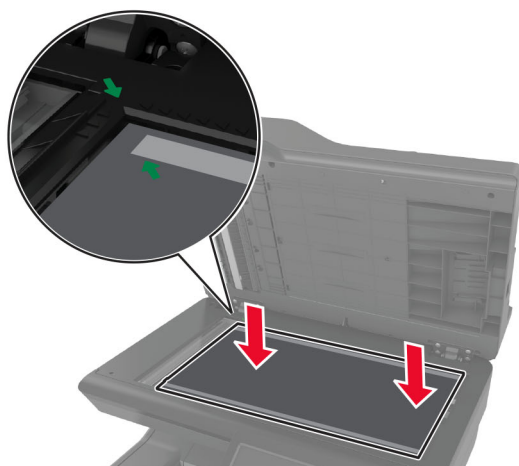


**2** Wyjmij zużytą podkładkę szyby skanera.



**3** Rozpakuj nową podkładkę szyby skanera.

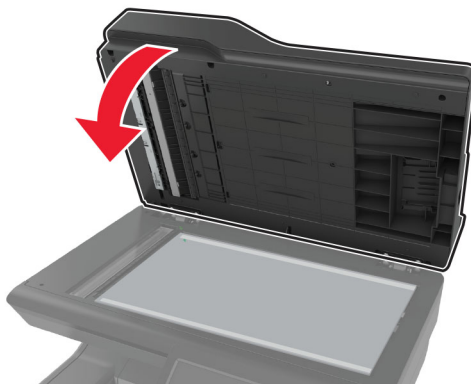
**4** Umieść biały obszar nowej podkładki szyby skanera na szybie skanera, stroną zadrukowaną skierowaną w dół, a następnie zdejmij zabezpieczenie z taśmy.





**Uwaga:** Upewnij się, że podkładka szyby skanera jest prawidłowo wyrównana z krawędziami szyby skanera.

**5** Zamknij pokrywę skanera, aby przyczepić podkładkę szyby skanera do pokrywy.

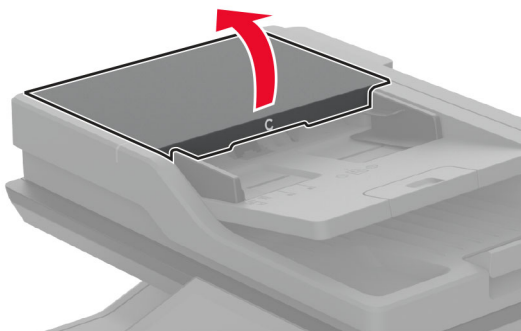


**6** Otwórz pokrywę skanera, aby upewnić się, że podkładka szyby skanera dobrze trzyma się pokrywy.

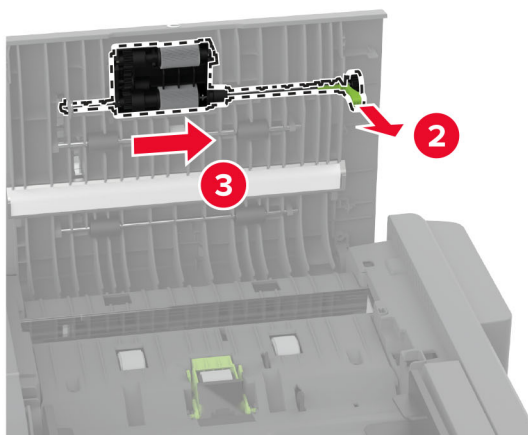
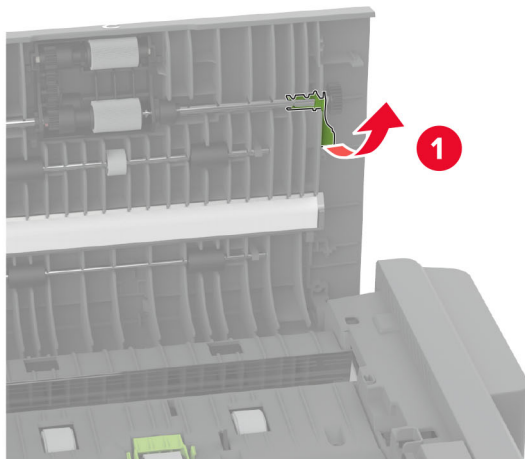
**7** Zamknij pokrywę skanera.

## Wymiana wałków podajnika ADF

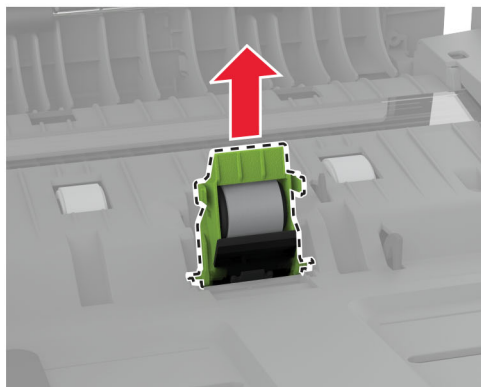
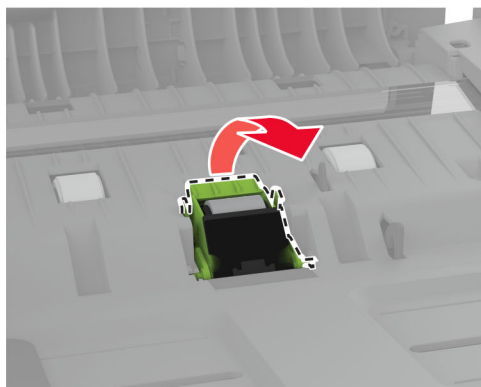
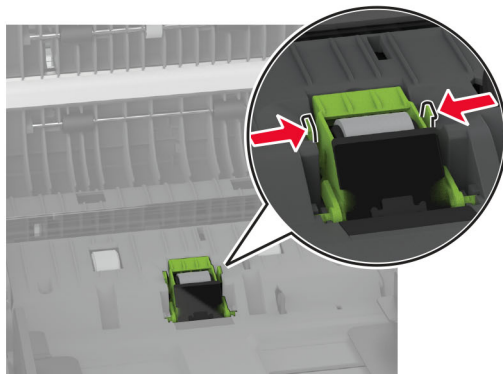
**1** Otwórz drzwiczki C.



2 Wyjmij zużyty wałek podejmujący automatycznego podajnika dokumentów.

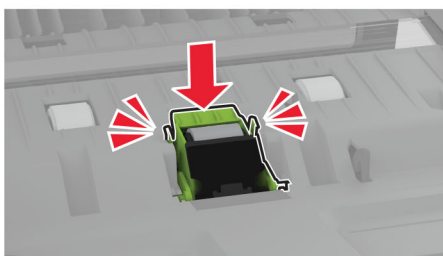
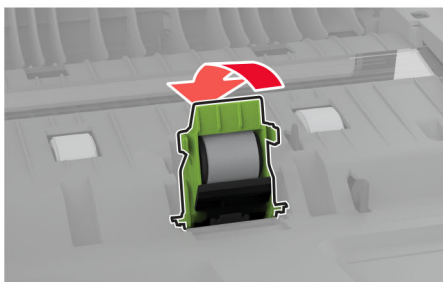
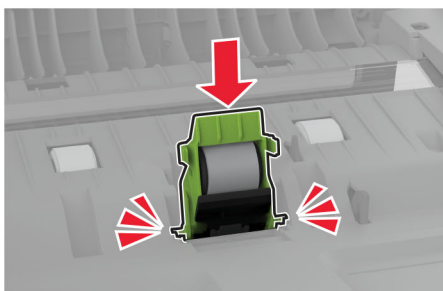
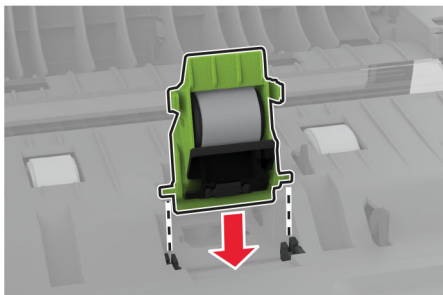


3 Wyjmij zużyty wałek separatora automatycznego podajnika dokumentów.

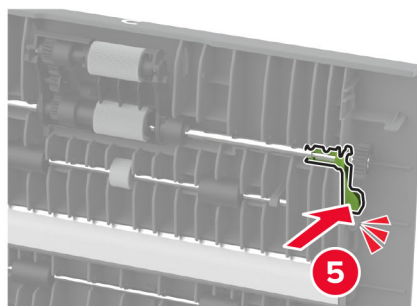
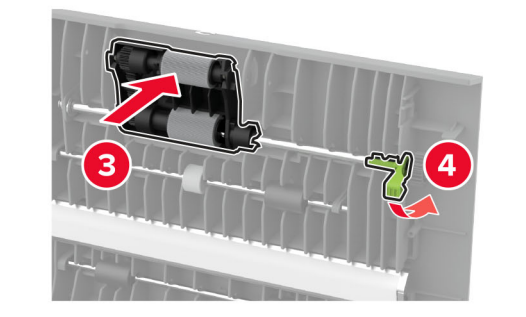
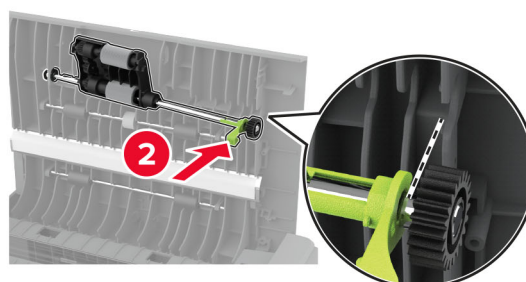
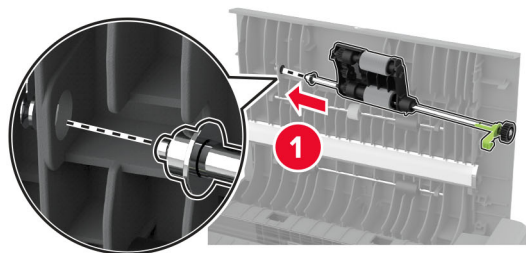


4 Rozpakuj nowy wałek pobierający i wałek separatora automatycznego podajnika dokumentów ADF.

5 Włóż nowy wałek separatora automatycznego podajnika dokumentów, aż zaskoczy w swoim miejscu.



6 Włóż nowy wałek podejmujący automatycznego podajnika dokumentów, aż zaskoczy w swoim miejscu.



7 Zamknij drzwiczki C.

## Resetowanie licznika konserwacyjnego

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno **Ustawienia > Urządzenie > Konserwacja > Menu konfiguracji > Zużycie materiałów i liczniki**.
- 2 Dotknij opcji **Resetuj licznik przeglądu**.


## Zerowanie liczników zużycia materiałów eksploatacyjnych

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno **Ustawienia > Urządzenie > Konserwacja > Menu konfiguracji > Zużycie materiałów i liczniki**.
- 2 Wybierz licznik, który ma zostać wyzerowany.

**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.

## 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 ekranu dotykowego

**⚠ 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.

- 1 Wyłącz drukarkę, a następnie wyjmij przewód zasilający z gniazdka elektrycznego.
- 2 Zwilż miękką, niestrzępiącą się szmatkę i przetrzyj nią ekran dotykowy.

### Uwagi:

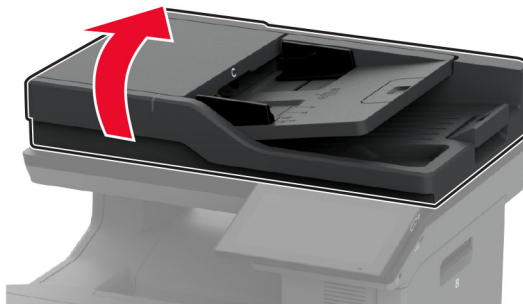
- Nie należy używać środków czyszczących ani detergentów stosowanych w gospodarstwie domowym, gdyż mogą one uszkodzić ekran dotykowy.
- Po wyczyszczeniu ekranu dotykowego upewnij się, że jest on suchy.

- 3 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

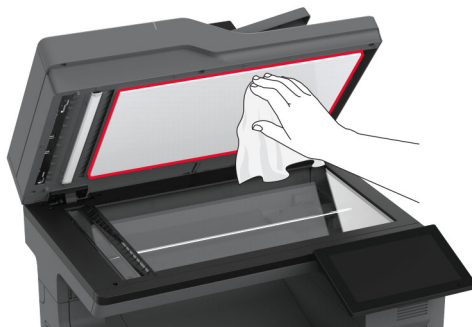
- 1 Otwórz pokrywę skanera.



- 2 Zwilż miękką, niestrzępiącą się szmatką i przetrzyj nią następujące miejsca:
  - Podkładka szyby automatycznego podajnika dokumentów



- Podkładka szyby skanera



- szyba automatycznego podajnika dokumentów



- Szyba skanera



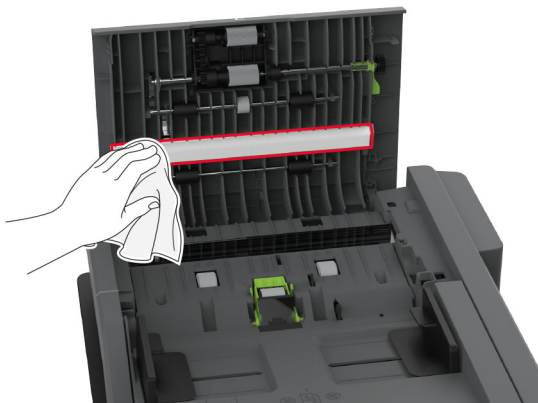
**3** Zamknij pokrywę skanera.

**4** Otwórz drzwiczki C.



**5** Zwilż miękką, niestrzępiącą się szmatką i przetrzyj nią następujące miejsca:

- Podkładka szyby automatycznego podajnika dokumentów w drzwiczkach C



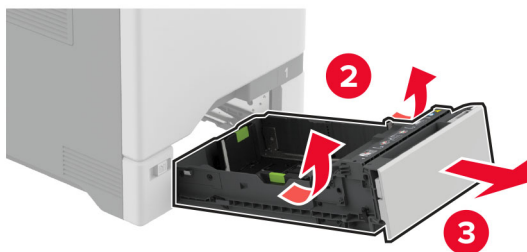
- Automatyczny podajnik dokumentów w drzwiczkach C

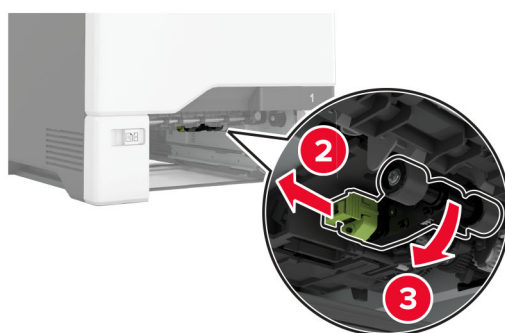


**6** Zamknij drzwiczki C.

## Czyszczenie wałków pobierających

- 1 Wyłącz drukarkę, a następnie wyjmij przewód zasilający z gniazdka elektrycznego.
- 2 Zdejmij zasobnik.



**3** Wyjmij wałek pobierający.**4** Zwilż alkoholem izopropylowym miękką, niestrzępiącą się szmatkę, a następnie wytrzyj wałki pobierające.

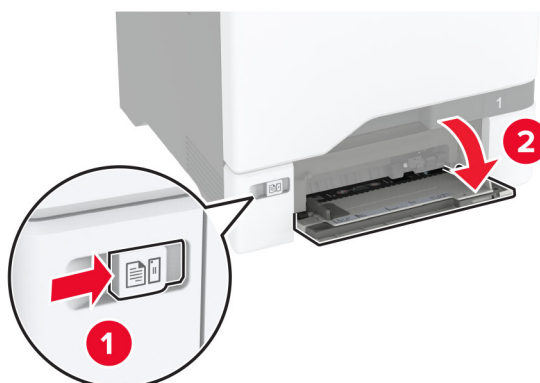
**5** Włóż wałek pobierający.**6** Włóż zasobnik.**7** Podłącz przewód zasilający do gniazdka elektrycznego, a następnie włącz drukarkę.

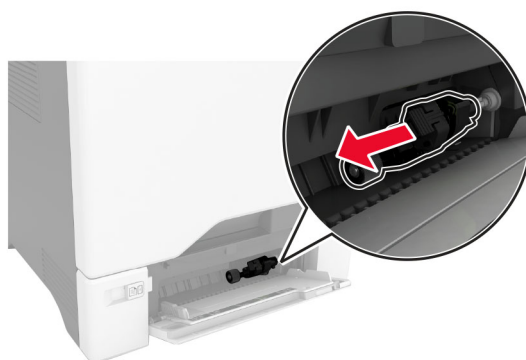
**!** **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** aby uniknąć ryzyka pożaru lub porażenia prądem elektrycznym, podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego, łatwo dostępnego gniazdka elektrycznego o odpowiednich parametrach, znajdującego się w pobliżu urządzenia.

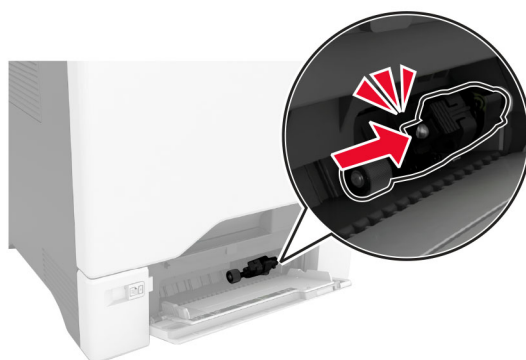
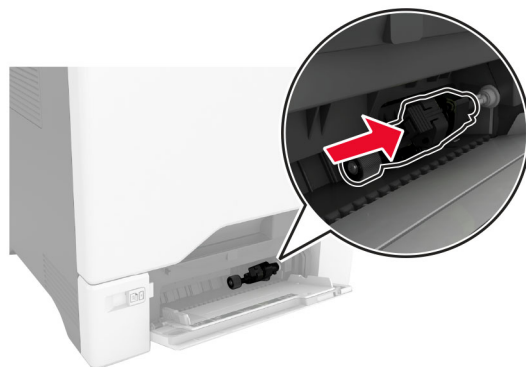
**Czyszczenie wałka pobierającego w podajniku uniwersalnym**

**1** Wyłącz drukarkę, a następnie wyjmij przewód zasilający z gniazdka elektrycznego.

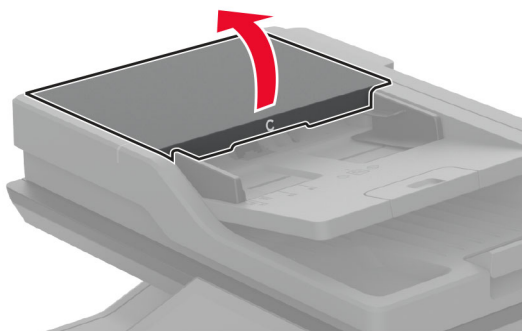
**2** Otwórz podajnik uniwersalny.



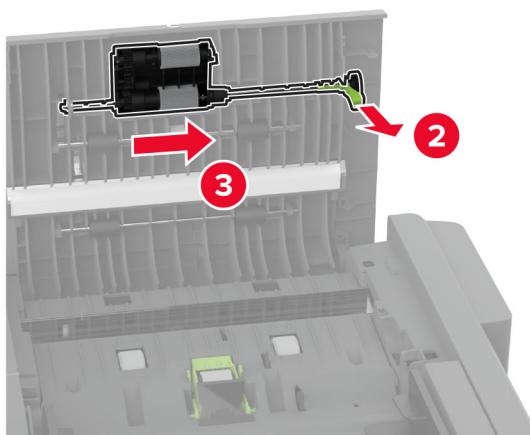
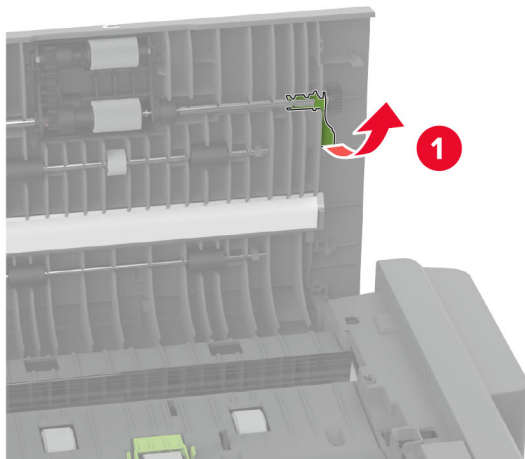
**3** Wyjmij wałek pobierający.**4** Zwilż alkoholem izopropylowym miękką, niestrzępiącą się szmatkę, a następnie wytrzyj wałek pobierający.

**5** Włóż wałek pobierający.**6** Zamknij podajnik uniwersalny.**7** Podłącz przewód zasilający do gniazdka elektrycznego, a następnie włącz drukarkę.

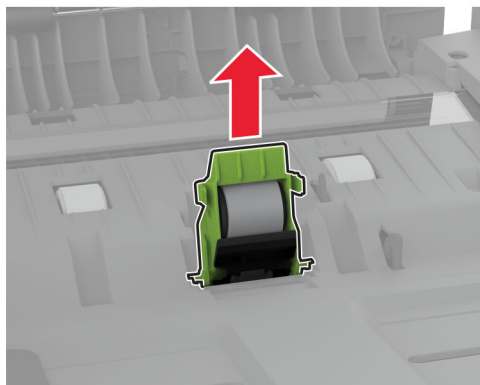
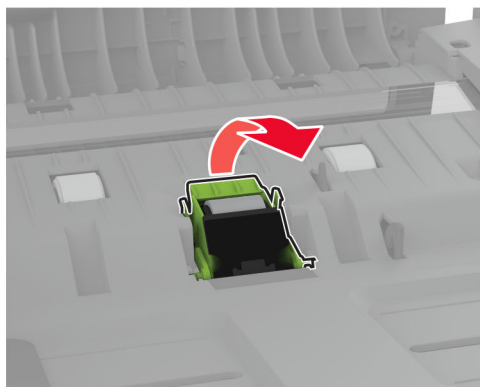
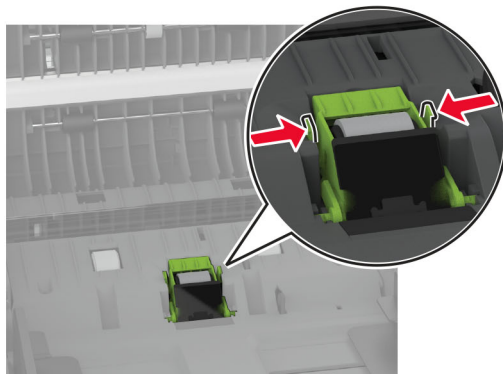
**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** aby uniknąć ryzyka pożaru lub porażenia prądem elektrycznym, podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego, łatwo dostępnego gniazdka elektrycznego o odpowiednich parametrach, znajdującego się w pobliżu urządzenia.

**Czyszczenie wałków podajnika ADF****1** Otwórz drzwiczki C.

2 Wyjmij wałek podejmujący automatycznego podajnika dokumentów.



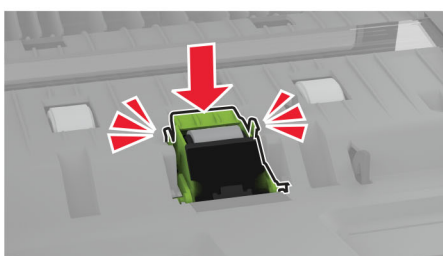
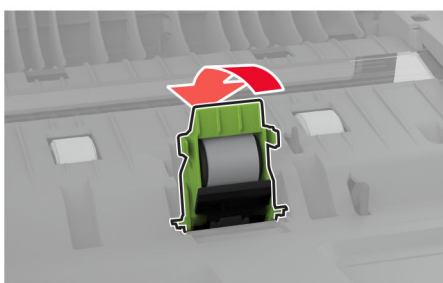
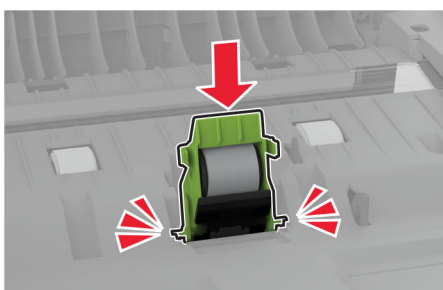
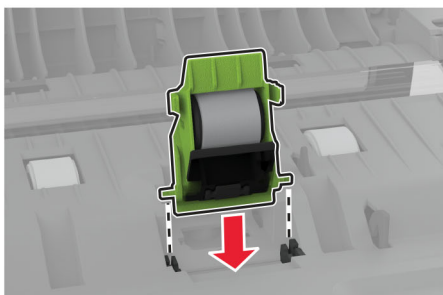
3 Wyjmij wałek separatora automatycznego podajnika dokumentów.



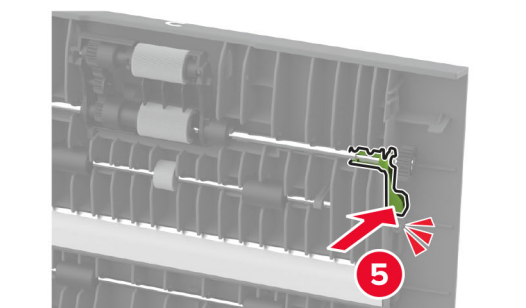
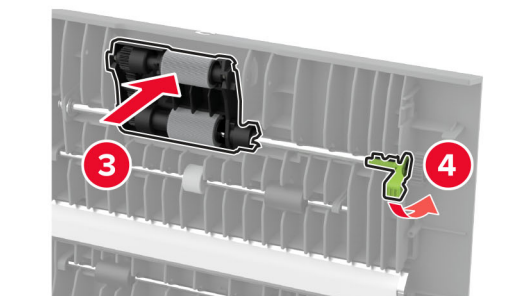
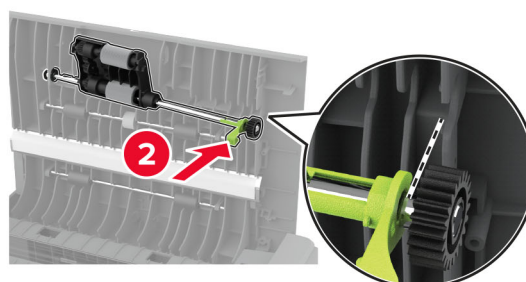
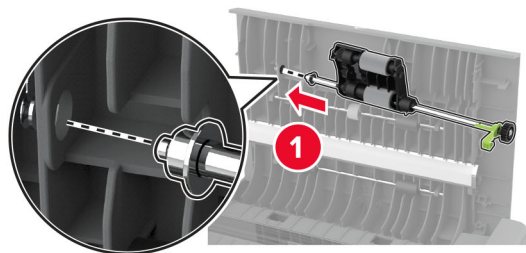
4 Zwilż alkoholem izopropylowym miękką, niestrzępiącą się szmatkę, a następnie wytrzyj wałek pobierający podajnika ADF oraz wałek separatora podajnika ADF.



**5** Włóż wałek separatora automatycznego podajnika dokumentów, aż zaskoczy w swoim miejscu.



**6** Włóż wałek pobierający automatycznego podajnika dokumentów, aż *zaskoczy* w swoim miejscu.



**7** Zamknij drzwiczki C.

## 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


- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Ustawienia > Urządzenie > Preferencje**.
- 2 W menu Jasność ekranu dostosuj ustawienie.

### 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.

### 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.

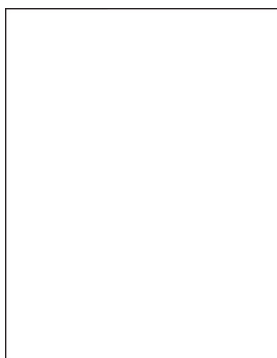
## Transport drukarki

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

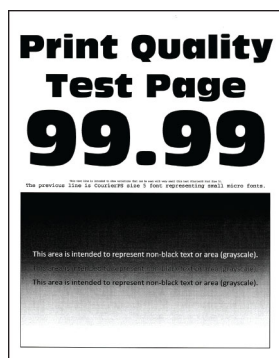
# Rozwiązywanie problemu

## Problemy z jakością wydruku

Wybierz obraz, który najlepiej oddaje Twoje problemy z drukowaniem, a następnie kliknij odnośnik znajdujący się pod nim, aby poznać rozwiązanie.



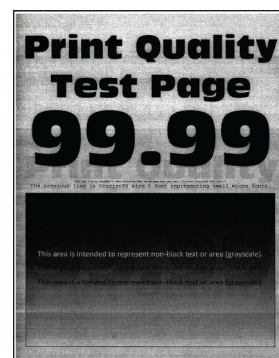
[„Puste lub białe strony” na str. 280](#)



[„Zbyt ciemny wydruk” na str. 282](#)



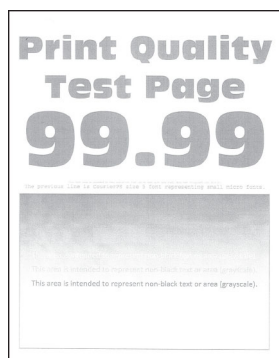
[„Cienie na wydruku” na str. 284](#)



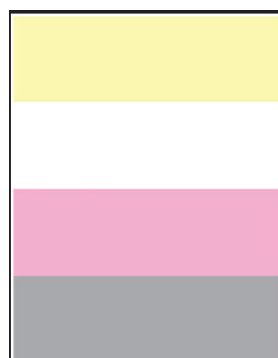
[„Szare lub kolorowe tło” na str. 285](#)



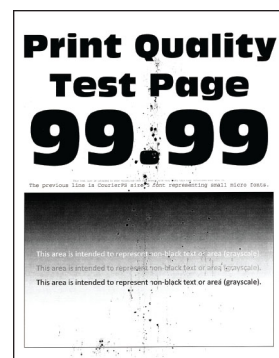
[„Nieprawidłowe marginesy” na str. 286](#)



[„Jasny wydruk” na str. 286](#)



[„Brakujące kolory” na str. 289](#)



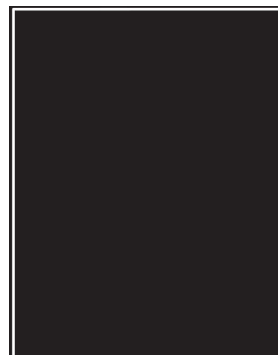
[„Cętkowany wydruk i plamki” na str. 291](#)



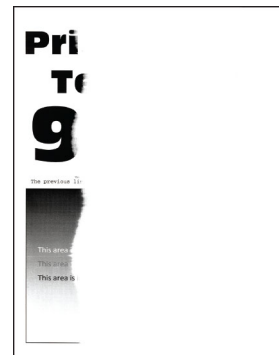
[„Zwijanie się papieru” na str. 293](#)



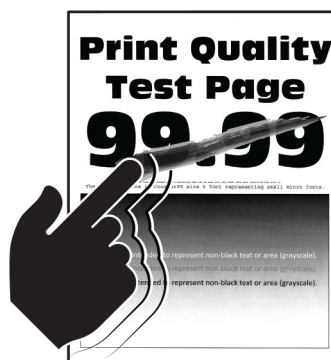
[„Zniekształcone lub przekrzywione wydruki” na str. 294](#)



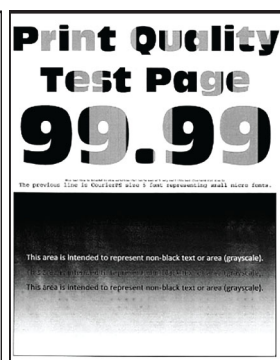
[„Jednolite kolorowe lub czarne obrazy” na str. 294](#)



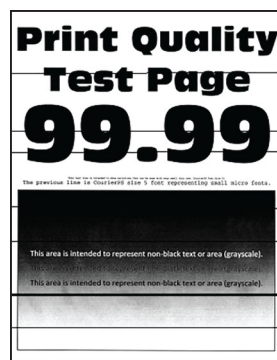
[„Obcięty tekst lub obraz” na str. 295](#)



„Toner łatwo się ściera” na str. 297



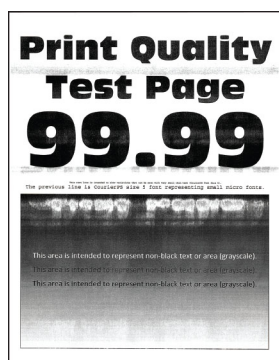
„Nierówna gęstość wydruku” na str. 298



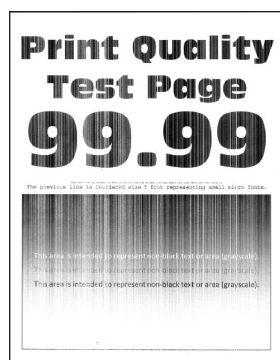
„Ciemne poziome linie” na str. 299



„Ciemne pionowe linie” na str. 300



„Białe poziome linie” na str. 301



„Pionowe białe linie” na str. 302




„Powtarzające się błędy wydruku” na str. 304

## Kody błędów drukarki


| Kody błędów                       | Komunikat o błędzie  | Rozwiązanie   |
|-----------------------------------|--|---|
| 8.01                              | Zamknij wszystkie drzwiczki.   | Zamknij wszystkie drzwiczki, a następnie włóż pojemnik na zużyty toner.   |
| 8.03                              | Zamknij drzwiczki C.   | Drzwiczki można otwierać jedynie podczas czynności konserwacyjnych.   |
| 9.00                              | Drukarka wymagała ponownego uruchomienia. Ostatnie zadanie może być niezakończone. | Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.   |
| 11,11, 11,21, 11,31, 11,41, 11,51 | Załaduj do <source/> <type/> <size/>.  | Otwórz wskazaną tacę, a następnie załaduj papier. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Ładowanie zasobników” na str. 52. |
| 11,12, 11,22, 11,32, 11,42, 11,52 | Załaduj do <source/> <type/> <size/> <orientation/>.                               | Otwórz wskazaną tacę, a następnie załaduj papier. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Ładowanie zasobników” na str. 52. |



| Kody błędów                       | Komunikat o błędzie  | Rozwiązanie   |
|-----------------------------------|--|---|
| 11.91                             | <b>Załaduj do podajnika uniwersalnego</b><br><type/> <size/>.                | Otwórz podajnik uniwersalny, a następnie załaduj papier. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Ładowanie nośników do podajnika uniwersalnego” na str. 55.</a>   |
| 11.92                             | <b>Załaduj do podajnika uniwersalnego</b><br><type/> <size/> <orientation/>. | Otwórz podajnik uniwersalny, a następnie załaduj papier. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Ładowanie nośników do podajnika uniwersalnego” na str. 55.</a>   |
| 12,11, 12,21, 12,31, 12,41, 12,51 | <b>Zmień</b> <source/> na <type/> <size/>.                                   | Otwórz wskazany podajnik, wyjmij papier, a następnie załaduj odpowiedni typ i format papieru. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Ładowanie zasobników” na str. 52.</a>   |
| 12,12, 12,22, 12,32, 12,42, 12,52 | <b>Zmień</b> <source/> na <type/> <size/> <orientation/>.                    | Otwórz wskazany podajnik, wyjmij papier, a następnie załaduj odpowiedni typ i format papieru. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Ładowanie zasobników” na str. 52.</a>   |
| 12.91                             | <b>Zmień podajnik uniwersalny na</b><br><type/> <size/>.                     | Wyjmij papier, a następnie załaduj odpowiedni typ i format papieru. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Ładowanie nośników do podajnika uniwersalnego” na str. 55.</a>  |
| 12.92                             | <b>Zmień podajnik uniwersalny na</b><br><type/> <size/> <orientation/>.      | Wyjmij papier, a następnie załaduj odpowiedni typ i format papieru. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Ładowanie nośników do podajnika uniwersalnego” na str. 55.</a>  |
| 29.08                             | <b>Przypomnienie: Usuń opakowanie.</b>                                       | <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Otwórz drzwiczki A, a następnie usuń elementy opakowania z wnętrza drukarki.</li> <li>2 Wyciągnij każdy z trzech czerwonych zacisków — najpierw lewy górny, następnie lewy dolny, na końcu po prawej stronie z boku.</li> <li>3 Zamknij drzwiczki A.</li> <li>4 Otwórz drzwiczki B.</li> <li>5 Wyciągnij prosto czerwoną pętlę z prawej strony.</li> <li>6 Zamknij drzwiczki B.</li> </ol> |

| Kody błędów                | Komunikat o błędzie   | Rozwiązanie  |
|----------------------------|---|--|
| 31.30                      | <b>Problem z modulem transferu.<br/>Ponownie uruchom drukarkę.</b>              | <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1</b> Wyłącz drukarkę, a następnie wyjmij przewód zasilający z gniazdka elektrycznego.</li> <li><b>2</b> Podłącz przewód zasilający do gniazdka elektrycznego, a następnie włącz drukarkę.</li> </ol> <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> |
| 31.35                      | <b>Zainstaluj ponownie brakujący lub niereagujący pojemnik na zużyty toner.</b> | <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1</b> Otwórz drzwiczki B.</li> <li><b>2</b> Wyjmij pojemnik na zużyty toner.<br/><b>Uwaga:</b> Aby uniknąć rozlania tonera, umieść butelkę w pozycji pionowej.</li> <li><b>3</b> Włóż pojemnik na zużyty toner.</li> <li><b>4</b> Zamknij drzwiczki B.</li> </ol>  |
| 31,40, 31,41, 31,42, 31,43 | <b>Ponownie zainstaluj brakujący lub niereagujący wkład [kolor].</b>            | <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1</b> Otwórz drzwiczki B.</li> <li><b>2</b> Wyjmij nabój.</li> <li><b>3</b> Włóż nabój.</li> <li><b>4</b> Zamknij drzwiczki B.</li> </ol>  |





| Kody błędów | Komunikat o błędzie  | Rozwiązanie   |
|-------------|--|---|
| 31.60       | <b>Ponownie zainstaluj brakujący lub nieodpowiadający czarny moduł obrazujący.</b> | <ol style="list-style-type: none"><li><b>1</b> Otwórz drzwiczki B.</li><li><b>2</b> Wyjmij pojemnik na zużyty toner.<br/><b>Uwaga:</b> Aby uniknąć rozlania tonera, umieść butelkę w pozycji pionowej.</li><li><b>3</b> Wyjmij kasety z tonerem.</li><li><b>4</b> Odłącz kabel zestawu obrazującego.</li><li><b>5</b> Wyjmij zestaw obrazowania.<br/><b>Uwaga:</b> Aby uniknąć zarysowania zestawu obrazującego lub uszkodzenia bębna światłoczułego, umieść zestaw obrazujący w podniesionym położeniu.</li><li><b>6</b> Wyjmij czarny zespół obrazowania.<br/><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie wystawiaj bębna światłoczułego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.<br/><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie dotykaj błyszczącego bębna fotoprzewodnika pod zestawem obrazowania. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</li><li><b>7</b> Włóż czarny moduł obrazujący.</li><li><b>8</b> Włóż zestaw obrazowania.</li><li><b>9</b> Podłącz kabel zestawu obrazującego.</li><li><b>10</b> Włóż kasety z tonerem.</li><li><b>11</b> Włóż pojemnik na zużyty toner.</li><li><b>12</b> Zamknij drzwiczki B.</li></ol> |

| Kody błędów                | Komunikat o błędzie  | Rozwiązanie  |
|----------------------------|--|--|
| 31.64                      | <b>Ponownie zainstaluj brakujący, odłączony lub niereagujący kolorowy zestaw obrazujący.</b> | <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Otwórz drzwiczki B.</li> <li>2 Wyjmij pojemnik na zużyty toner.<br/><b>Uwaga:</b> Aby uniknąć rozlania tonera, umieść butelkę w pozycji pionowej.</li> <li>3 Wyjmij naboje.</li> <li>4 Odłącz kabel zestawu obrazującego.</li> <li>5 Wyjmij zestaw obrazowania.</li> <li>6 Włóż zestaw obrazowania.</li> <li>7 Podłącz kabel zestawu obrazującego.</li> <li>8 Włóż naboje.</li> <li>9 Włóż pojemnik na zużyty toner.</li> <li>10 Zamknij drzwiczki B.</li> </ol>  |
| 31.80                      | <b>Ponownie zainstaluj brakującą lub nieodpowiadającą nagrzewnicę.</b>                       | <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Otwórz drzwiczki A, a następnie drzwiczki A1.<br/> <b>UWAGA — GORĄCA POWIERZCHNIA:</b> Wewnętrzne elementy drukarki mogą być gorące. W celu zmniejszenia ryzyka oparzenia, przed dotknięciem danej części należy odczekać, aż ostygnie.</li> <li>2 Wyjmij nagrzewnicę.</li> <li>3 Zainstaluj nagrzewnicę.</li> <li>4 Zamknij drzwiczki A1, a następnie drzwiczki A.</li> </ol> |
| 32,40, 32,41, 32,42, 32,43 | <b>Wymień nieobsługiwany wkład &lt;kolor&gt;.</b>  | Więcej informacji można znaleźć w sekcji „ <a href="#">Wymiana kasety z tonerem</a> ” na <a href="#">str. 216</a> .  |
| 32.60                      | <b>Wymień nieobsługiwany czarny moduł obrazujący.</b>  | Więcej informacji można znaleźć w sekcji „ <a href="#">Wymiana czarnego modułu obrazującego</a> ” na <a href="#">str. 219</a> .  |
| 32.64                      | <b>Wymień nieobsługiwany kolorowy zestaw obrazujący.</b>                                     | Więcej informacji można znaleźć w sekcji „ <a href="#">Wymiana kolorowego zestawu obrazującego</a> ” na <a href="#">str. 228</a> .   |

| Kody błędów                | Komunikat o błędzie  | Rozwiązanie   |
|----------------------------|--|---|
| 32.xy                      | <b>Wymień nieobsługiwaną nagrzewnicę.</b>  | <p><b>1</b> Otwórz drzwiczki A, a następnie drzwiczki A1.</p> <p> <b>UWAGA — GORĄCA POWIERZCHNIA:</b> Wewnętrzne elementy drukarki mogą być gorące. W celu zmniejszenia ryzyka oparzenia, przed dotknięciem danej części należy odczekać, aż ostygnie.</p> <p><b>2</b> Zlokalizuj typ nagrzewnicy w dolnej części nagrzewnicy.</p>  <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wszystkie modele drukarek z wyjątkiem Lexmark CX737 obsługują nagrzewnice typu 00, 01 i 02.</li> <li>• Lexmark CX737 obsługuje tylko nagrzewnicę typu 05.</li> </ul> <p><b>3</b> Jeśli nagrzewnica nie jest obsługiwana, należy ją wymontować, a następnie zamontować obsługiwaną nagrzewnicę. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Wymiana nagrzewnicy” na str. 239.</a></p> |
| 33,40, 33,41, 33,42, 33,43 | <b>Nie prod. przez Lexmark wkład [kolor], patrz Podręcznik użytkownika.</b>                          | Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Materiały eksploatacyjne producenta innego niż Lexmark” na str. 329.</a>  |
| 33.60                      | <b>Czarny moduł obrazujący producenta innego niż firma Lexmark, patrz Podręcznik użytkownika.</b>    | Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Materiały eksploatacyjne producenta innego niż Lexmark” na str. 329.</a>  |
| 33.64                      | <b>Kolorowy zestaw obrazujący producenta innego niż firma Lexmark, patrz Podręcznik użytkownika.</b> | Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Materiały eksploatacyjne producenta innego niż Lexmark” na str. 329.</a>  |

| Kody błędów                | Komunikat o błędzie   | Rozwiązanie   |
|----------------------------|---|---|
| 37.1                       | <b>Za mało pamięci do sortowania zadań.</b>                           | Spróbuj następujących rozwiązań: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dotknij opcji <b>Kontynuuj</b>, aby wydrukować część zadania zapisaną w pamięci i rozpocząć sortowanie pozostałej części zadania.</li> <li>• Anuluj bieżące zadanie drukowania.</li> </ul>  |
| 37.3                       | <b>Za mało pamięci, niektóre wstrz. zadania zostały usunięte.</b>     | Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.   |
| 39.1                       | <b>Złożona strona, część danych może nie zostać wydrukowanych.</b>    | Spróbuj następujących rozwiązań: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b>, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.</li> <li>• Anuluj bieżące zadanie drukowania.</li> <li>• Zainstaluj więcej pamięci drukarki.</li> <li>• Zmniejsz złożoność i rozmiar zadania drukowania przed jego wysłaniem do ponownego drukowania. <ul style="list-style-type: none"> <li>– Zmniejsz ilość stron w zadaniu wydruku.</li> <li>– Zmniejsz liczbę i rozmiar pobranych czcionek.</li> <li>– Usuń niepotrzebne czcionki lub makra z zadania drukowania.</li> <li>– Zmniejsz liczbę grafik w zadaniu drukowania.</li> </ul> </li> </ul> |
| 42.xy                      | <b>Wymień wkład z kolorem [kolor], nieprawidłowy region drukarki.</b> | Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Wymiana wkładu, niedopasowanie regionu drukarki” na str. 328.</a>   |
| 43,40, 43,41, 43,42, 43,43 | <b>Wymień uszkodzony wkład [kolor].</b>                               | Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Wymiana kasy z tonerem” na str. 216.</a>  |
| 43,40, 43,41, 43,42, 43,43 | <b>Problem z wkładem w kolorze [kolor].</b>                           | <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Otwórz drzwiczki B.</li> <li>2 Wyjmij nabój.</li> <li>3 Włóż nabój.</li> <li>4 Zamknij drzwiczki B.</li> </ol> <p>Jeśli problem nadal występuje, wymień wkład.</p>   |
| 55.1                       | <b>Błąd odczytu z napędu USB. Wyjmij urządzenie USB.</b>              | Wyjmij napęd flash, aby kontynuować.  |
| 55.2                       | <b>Błąd odczytu z koncentratora USB. Usuń koncentrator.</b>           | Usuń koncentrator USB, aby kontynuować.   |

| Kody błędów | Komunikat o błędzie                     | Rozwiązanie  |
|-------------|---|--|
| 58          | <b>Za dużo podłączonych zasobników.</b> | <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Wyłącz drukarkę, a następnie wyjmij przewód zasilający z gniazdka elektrycznego.</li> <li>2 Wyjmij jedną lub więcej tac.</li> <li>3 Podłącz przewód zasilający do gniazdka elektrycznego, a następnie włącz drukarkę.</li> </ol> <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> |
| 59          | <b>Nie zgodna taca [x].</b>             | <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Wyłącz drukarkę, a następnie wyjmij przewód zasilający z gniazdka elektrycznego.</li> <li>2 Wyjmij wskazany zasobnik.</li> <li>3 Podłącz przewód zasilający do gniazdka elektrycznego, a następnie włącz drukarkę.</li> </ol> <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>  |
| 61          | <b>Uszkodzony dysk.</b>                 | Wymień uszkodzony dysk pamięci.  |
| 62          | <b>Dysk zapelniony.</b>                 | <p>Spróbuj następujących rozwiązań:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dotknij opcji <b>Kontynuuj</b>, aby usunąć komunikat.</li> <li>• Usuń czcionki, makra oraz inne dane zapisane na dysku twardym drukarki.</li> <li>• Zainstaluj dysk twardy drukarki.</li> </ul>   |

| Kody błędów  | Komunikat o błędzie  | Rozwiązanie   |
|--------------|--|---|
| 63           | <b>Sformatuj dysk.</b>   | Formatowanie wymazuje teraz wszystkie informacje z dysku.<br>Aby sformatować dysk, należy wykonać następujące czynności:<br><ol style="list-style-type: none"> <li>1 Na ekranie głównym dotknij kolejno <b>Ustawienia &gt; Urządzenia &gt; Przegląd &gt; Usuń dane przed utylizacją.</b></li> <li>2 Dotknij opcji <b>Wyczyść wszystkie informacje na dysku twardym</b>, a następnie dotknij opcji <b>KASUJ</b>.</li> </ol>            |
| 71.01        | <b>Nie ustawiono nazwy faksu. Skontaktuj się z administratorem systemu.</b>              | Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Ustawianie funkcji faksu za pomocą faksu analogowego” na str. 37.</a>   |
| 71.02        | <b>Nie ustawiono numeru faksu. Skontaktuj się z administratorem systemu.</b>             |   |
| 71.03        | <b>Analogowa linia telefoniczna nie jest podłączona do modemu. Faks wyłączony.</b>       | Sprawdź połączenie i przewód pod kątem sygnału. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Konfiguracja faksu przy użyciu standardowej linii telefonicznej” na str. 39.</a>  |
| 71.06        | <b>Nie można nawiązać połączenia z serwerem faksu HTTPS .</b>                            | Połączenie z serwerem HTTPS faksowania jest rozłączone. Sprawdź połączenie drukarki z Internetem.   |
| 71.12        | <b>Pamięć pełna, nie można drukować faksów.</b>  | Wybierz opcję <b>Drukuj wszystko</b> , aby wydrukować wszystkie zapisane fakсы.   |
| 71.13        | <b>Pamięć pełna. Nie można wysłać faksów.</b>  | Spróbuj następujących rozwiązań: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontynuuj i spróbuj ponownie wysłać faks.</li> <li>• Zeskanuj oryginalny dokument po jednej stronie na raz, wybierz numer faksu, a następnie zeskanuj dokument.</li> </ul>  |
| 72.01        | <b>Nie skonfigurowano serwera e-mail SMTP. Skontaktuj się z administratorem systemu.</b> | Wykonaj jedną z następujących czynności: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Skonfiguruj funkcję e-mail. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Konfigurowanie ustawień protokołu SMTP poczty e-mail” na str. 44.</a></li> <li>• Wyłącz komunikat o błędzie. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Wyłączanie wiadomości o błędzie ‘Nie skonfigurowano serwera SMTP’” na str. 332.</a></li> </ul> |
| 80,01, 80,09 | <b>Zestaw konserwacyjny bliski niskiego poziomu.</b>                                     | Dotknij opcji <b>Kontynuuj</b> , aby usunąć komunikat.  |

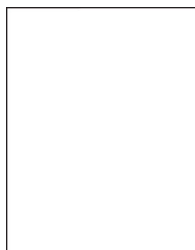
| Kody błędów  | Komunikat o błędzie  | Rozwiązanie   |
|--|--|---|
| 80,11, 80,19   | <b>Niski poziom zestawu konserwacyjnego.</b>   | Dotknij opcji <b>Kontynuuj</b> , aby usunąć komunikat.  |
| 80,21, 80,29   | <b>Bardzo niski poziom zestawu konserwacyjnego.</b>  | Dotknij opcji <b>Kontynuuj</b> , aby usunąć komunikat.  |
| 80.31  | <b>Przekroczono zalecany czas eksploatacji, wymień zestaw konserwacyjny.</b>                 | Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Zamawianie zestawu konserwacyjnego do nagrzewnicy” na str. 215.</a>   |
| 82,00, 82,02, 82,09  | <b>Poj. na zużyty toner prawie pełny.</b>  | Dotknij opcji <b>Kontynuuj</b> , aby usunąć komunikat.  |
| 82,12, 82,13, 82,19, 82,20, 82,22, 82,23, 82,29  | <b>Pojemnik na zużyty toner prawie pełny.</b>  | Dotknij opcji <b>Kontynuuj</b> , aby usunąć komunikat.  |
| 82,30, 82,30, 82,33, 82,39, 82,40, 82,42, 82,49  | <b>Wymień pojemnik na zużyty toner.</b>  | Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Wymiana pojemnika na zużyty toner” na str. 237.</a>   |
| 84,01, 84,09   | <b>Prawie niski poziom czarnego modułu obrazującego lub kolorowego zespołu obrazującego.</b> | Dotknij opcji <b>Kontynuuj</b> , aby usunąć komunikat.  |
| 84,11, 84,13, 84,19  | <b>Niski poziom czarnego modułu obrazującego lub kolorowego zestawu obrazującego.</b>        | Dotknij opcji <b>Kontynuuj</b> , aby usunąć komunikat.  |
| 84,21, 84,23, 84,29  | <b>Bardzo niski poziom czarnego modułu obrazującego lub kolorowego zespołu obrazującego.</b> | Dotknij opcji <b>Kontynuuj</b> , aby usunąć komunikat.  |
| 84,31, 84,33, 84,41, 84,43, 84,48  | <b>Wymień czarny moduł obrazujący lub kolorowy zestaw obrazujący.</b>                        | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Wymiana czarnego modułu obrazującego” na str. 219.</a></li> <li>• Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Wymiana kolorowego zestawu obrazującego” na str. 228.</a></li> </ul> |
| 88,00, 88,08, 88,09  | <b>Prawie niski poziom toneru we wkładzie &lt;kolor&gt;.</b>                                 | Dotknij opcji <b>Kontynuuj</b> , aby usunąć komunikat.  |
| 88,10, 88,18, 88,19  | <b>Niski poziom toneru we wkładzie [kolor].</b>  |   |
| 88,20, 88,28, 88,29  | <b>Bardzo niski poziom toneru we wkładzie [kolor].</b>                                       |   |
| 88,30, 88,37, 88,38, 88,40, 88,47, 88,48   | <b>Wymień wkład &lt;kolor&gt;.</b>   | Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Wymiana kasety z tonerem” na str. 216.</a>  |
| 200,23, 200,33, 200,43, 200,53, 232,23, 232,33, 232,43, 232,53, 240,23, 240,33, 240,43, 240,53, 242,33, 242,35, 242,43, 242,45, 242,53, 242,55, 243,43, 243,45, 243,53, 243,55, 244,53, 244,54, 244,55, 245,56, 662,23, 663,33, 664,43, 665,53 | <b>Zacięcie papieru, [zacięcie głowicy]. [xxx.yy]</b>  | Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Zacięcie papieru w zasobnikach” na str. 316.</a>  |

| Kody błędów  | Komunikat o błędzie                                   | Rozwiązanie   |
|--|---|---|
| 200,03, 240,05, 240,06, 240,82, 240,83, 240,84, 647,82, 647,83, 647,84, 647,85, 648,82, 648,83, 648,84, 648,85, 649,82, 649,83, 649,84, 649,85, 650,82, 650,83, 650,84, 650,85, 660,81, 660,82, 660,83, 660,84, 660,85, 660,86 | <b>Zacięcie papieru, [zacięcie głowicy]. [xxx.yy]</b> | Więcej informacji można znaleźć w sekcji „ <a href="#">Zacięcie papieru w podajniku uniwersalnym</a> ” na str. 318.             |
| 230,03, 230,13, 230,23, 230,33, 230,43, 230,53   | <b>Zacięcie papieru, [zacięcie głowicy]. [xxx.yy]</b> | Więcej informacji można znaleźć w sekcji „ <a href="#">Zacięcie papieru w pojemniku standardowym</a> ” na str. 318.             |
| 280,11, 280,13, 280,15, 280,91, 280,93, 280,95, 281,11, 281,15, 281,16, 281,91, 281,95, 281,96, 284,11, 284,13, 284,15, 284,91, 284,93, 284,95, 288,10, 288,90, 295,01, 680,10, 680,20, 680,40                                 | <b>Zacięcie skanera. [xxx.yy]</b>                     | Więcej informacji można znaleźć w sekcji „ <a href="#">Zacięcie papieru w automatycznym podajniku dokumentów</a> ” na str. 317. |

## Problemy z drukowaniem

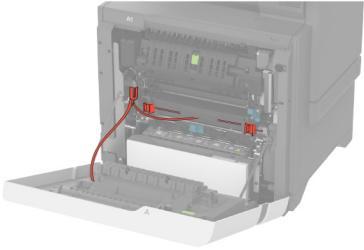
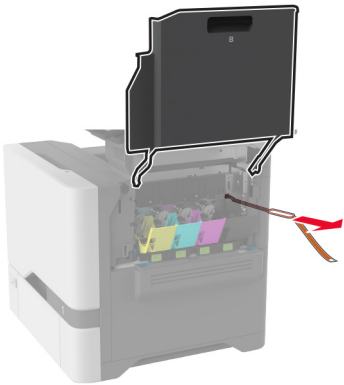
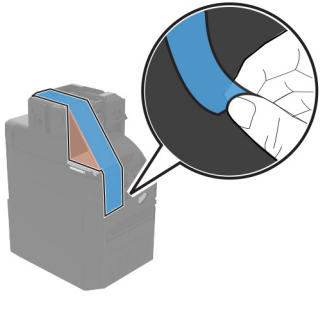
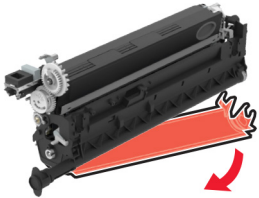
### Jakość druku jest niska

#### Puste lub białe strony



**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na ekranie głównym dotknij opcji **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**.



| Działanie   | Tak                  | Nie                        |
|---|----------------------|----------------------------|
| <p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Upewnij się, że usunięto wszystkie materiały opakowaniowe w następujących obszarach:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wewnątrz drukarki</li> </ul>   <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kasety z tonerem i moduł obrazujący</li> </ul>   <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy drukarka drukuje puste lub białe strony?</p> | Przejdź do punktu 2. | Problem został rozwiązany. |

| Działanie  | Tak   | Nie                        |
|--|---|----------------------------|
| <p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź, czy w drukarce jest używana oryginalna i obsługiwana kasetka z tonerem firmy Lexmark.</p> <p><b>Uwaga:</b> Jeżeli dana kasetka nie jest obsługiwana, zainstaluj obsługiwaną kasetkę.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy drukarka drukuje puste lub białe strony?</p>  | Przejdź do punktu 3.                                  | Problem został rozwiązany. |
| <p><b>Etap 3</b></p> <p><b>a</b> Wyjmij kolorowy zestaw obrazujący, a następnie wyjmij czarny moduł obrazujący.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie wystawiaj czarnego modułu ani kolorowego zestawu obrazującego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie dotykaj bębna światłoczułego pod czarnym modułem obrazującym lub kolorowym zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p><b>b</b> Włóż czarny moduł obrazujący, a następnie kolorowy zestaw obrazujący.</p> <p><b>c</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy drukarka drukuje puste lub białe strony?</p> | Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta</a> . | Problem został rozwiązany. |

## Zbyt ciemny wydruk

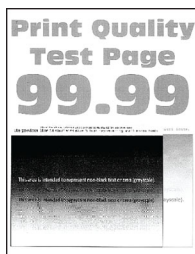


**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku, aby określić brakujący kolor. Na ekranie głównym dotknij opcji **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**.

| Działanie   | Tak                  | Nie                        |
|---|----------------------|----------------------------|
| <p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Wykonaj regulację koloru.</p> <p>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 nadal jest zbyt ciemny?</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 Drukowanie.</p> <p><b>Uwaga:</b> Możesz także zmienić te ustawienia za pomocą panelu sterowania drukarki. Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji <b>Ustawienia &gt; Drukowanie &gt; Jakość &gt; Intensywność toneru.</b></p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk nadal jest zbyt ciemny?</p>   | Przejdź do punktu 3.                                  | Problem został rozwiązany. |
| <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 ustawiony typ papieru jest taki sam jak typ papieru załadowanego do zasobnika.</li> <li>• Możesz także zmienić te ustawienia za pomocą panelu sterowania drukarki. Na ekranie głównym dotknij kolejno <b>Ustawienia &gt; Papier &gt; Konfiguracja zasobnika &gt; Rozmiar/Typ papieru.</b></li> </ul> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk nadal jest zbyt ciemny?</p> | Przejdź do punktu 4.                                  | Przejdź do punktu 6.       |
| <p><b>Etap 4</b></p> <p>Upewnij się, czy papier nie jest szorstki ani nie ma faktury.</p> <p>Czy drukujesz na szorstkim papierze lub papierze z fakturą?</p>   | 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 ze <a href="#">wsparciem klienta</a> . | Problem został rozwiązany. |

## Cienie na wydruku



**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na ekranie głównym dotknij opcji **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku.**

| Działanie   | Tak   | Nie                        |
|---|---|----------------------------|
| <p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Załaduj do zasobnika papier o prawidłowym typie i prawidłowej gramaturze.</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 takie samo jak typ papieru załadowanego do zasobnika.</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> </ul> <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.<br/>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 na wydrukach pojawiają się cienie?</p>  | Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta</a> . | Problem został rozwiązany. |

## Szare lub kolorowe tło



**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na ekranie głównym dotknij opcji **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku.**

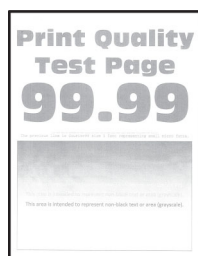
| Działanie  | Tak   | Nie                        |
|--|---|----------------------------|
| <p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego zwiększ jasność tonera za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukuj.</p> <p><b>Uwaga:</b> Możesz także zmienić to ustawienie za pomocą panelu sterowania drukarki. Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji <b>Ustawienia &gt; Drukowanie &gt; Jakość &gt; Intensywność toneru.</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> Wykonaj regulację koloru.</p> <p>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 na wydrukach pojawia się szare lub kolorowe tło?</p>  | Przejdź do punktu 3.                                  | Problem został rozwiązany. |
| <p><b>Etap 3</b></p> <p><b>a</b> Wyjmij kolorowy zestaw obrazujący, a następnie wyjmij czarny moduł obrazujący.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie wystawiaj czarnego modułu ani kolorowego zestawu obrazującego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie dotykaj bębna światłoczułego pod czarnym modułem obrazującym lub kolorowym zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p><b>b</b> Włóż czarny moduł obrazujący, a następnie kolorowy zestaw obrazujący.</p> <p><b>c</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawia się szare lub kolorowe tło?</p> | Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta</a> . | Problem został rozwiązany. |

## Nieprawidłowe marginesy

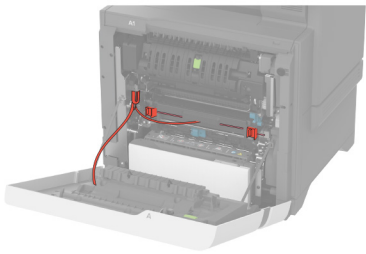
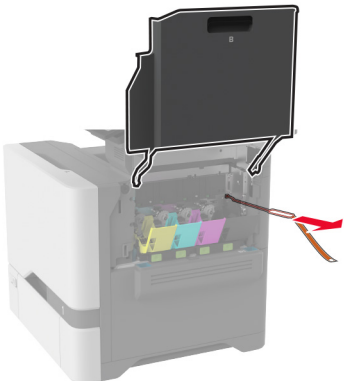
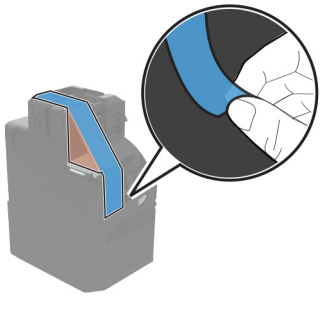
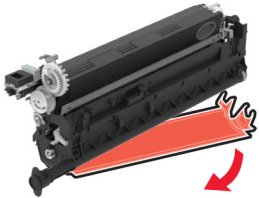


| Działanie  | Tak                        | Nie   |
|--|----------------------------|---|
| <p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Ustaw prowadnice papieru w zasobniku na papier zgodnie z załadowanym papierem.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy marginesy są prawidłowe?</p>   | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 2.                                  |
| <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. Na ekranie głównym dotknij kolejno <b>Ustawienia &gt; Papier &gt; Konfiguracja zasobnika &gt; Rozmiar/Typ papieru</b>.</li> </ul> <p><b>Uwaga:</b></p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy marginesy są prawidłowe?</p> | Problem został rozwiązany. | Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta</a> . |

## Jasny wydruk



**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na ekranie głównym dotknij opcji **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**.

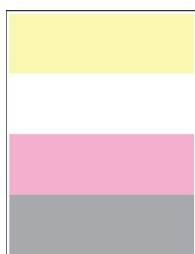
| Działanie   | Tak                  | Nie                        |
|---|----------------------|----------------------------|
| <p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Upewnij się, że usunięto wszystkie materiały opakowaniowe w następujących obszarach:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wewnątrz drukarki</li> </ul>  <hr/>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kasety z tonerem i moduł obrazujący</li> </ul>  <hr/>  <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> Wykonaj regulację koloru.<br/>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 jest jasny?</p>   | Przejdź do punktu 3. | Problem został rozwiązany. |
| <p><b>Etap 3</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego zwiększ jasność tonera za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukuj.<br/><b>Uwaga:</b> Możesz także zmienić to ustawienie za pomocą panelu sterowania drukarki. Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji <b>Ustawienia &gt; Drukowanie &gt; Jakość &gt; Intensywność toneru.</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> Wyłącz oszczędzanie koloru.<br/>Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji <b>Ustawienia &gt; Drukowanie &gt; Jakość &gt; Oszczędzanie kolorów.</b></p> <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><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego typ papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.<br/><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> </ul> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest jasny?</p> | Przejdź do punktu 6. | Problem został rozwiązany. |
| <p><b>Etap 6</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 7. | Przejdź do punktu 7.       |

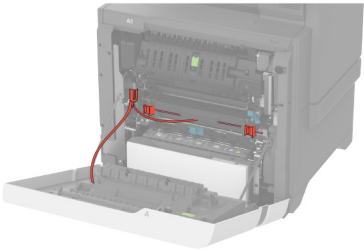
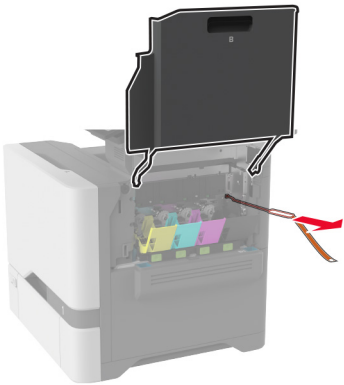
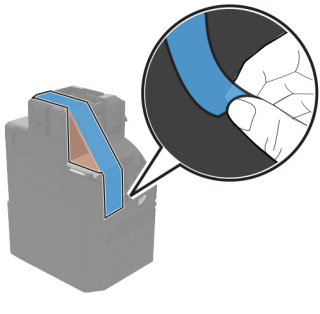
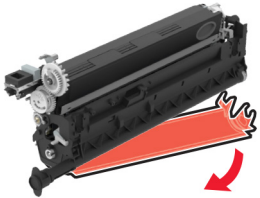


| Działanie   | Tak   | Nie                        |
|---|---|----------------------------|
| <p><b>Etap 7</b></p> <p><b>a</b> Wymień papier z fakturą lub szorstki papier na papier zwykły.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest jasny?</p>   | Przejdź do punktu 8.                                  | Problem został rozwiązany. |
| <p><b>Etap 8</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 9.                                  | Problem został rozwiązany. |
| <p><b>Etap 9</b></p> <p><b>a</b> Wyjmij kolorowy zestaw obrazujący, a następnie wyjmij czarny moduł obrazujący.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie wystawiaj czarnego modułu ani kolorowego zestawu obrazującego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie dotykaj bębna światłoczułego pod czarnym modułem obrazującym lub kolorowym zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p><b>b</b> Włóż czarny moduł obrazujący, a następnie kolorowy zestaw obrazujący.</p> <p><b>c</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest zbyt jasny?</p> | Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta</a> . | Problem został rozwiązany. |

## Brakujące kolory

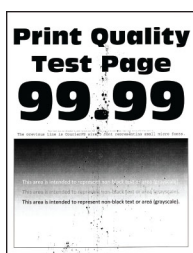


**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na ekranie głównym dotknij opcji **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**.

| Działanie  | Tak                  | Nie                        |
|--|----------------------|----------------------------|
| <p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Upewnij się, że usunięto wszystkie materiały opakowaniowe w następujących obszarach:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Wewnątrz drukarki</li></ul>   <ul style="list-style-type: none"><li>• Kasety z tonerem i moduł obrazujący</li></ul>   <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydruku brakuje kolorów?</p> | Przejdź do punktu 2. | Problem został rozwiązany. |

| Działanie  | Tak   | Nie                        |
|--|---|----------------------------|
| <p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> Wyjmij kolorowy zestaw obrazujący.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie należy wystawiać kolorowego zestawu obrazującego na bezpośrednie działanie światła przez okres dłuższy niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie dotykaj bębna światłoczułego pod kolorowym zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p><b>b</b> Wyjmij kasetę z tonerem o brakującym kolorze.</p> <p><b>c</b> Usuń, a następnie włóż zespół wywoływacza dla brakującego koloru.</p> <p><b>d</b> Wyjmij wkład z tonerem o brakującym kolorze.</p> <p><b>e</b> Włóż kolorowy zestaw obrazujący.</p> <p><b>f</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydruku brakuje kolorów?</p> | Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta</a> . | Problem został rozwiązany. |

## Cętkowany wydruk i plamki



**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na ekranie głównym dotknij opcji **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**.

| 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 ze <a href="#">wsparciem klienta</a> . |
| <p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> Na ekranie głównym dotknij kolejno <b>Ustawienia &gt; Papier &gt; Konfiguracja zasobnika &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, że 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>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprawdź, czy ustawiony typ papieru jest taki sam jak typ papieru załadowanego do zasobnika.</li> <li>• Możesz także zmienić te ustawienia za pomocą panelu sterowania drukarki. Na ekranie głównym dotknij kolejno <b>Ustawienia &gt; Papier &gt; Konfiguracja zasobnika &gt; Rozmiar/Typ papieru</b>.</li> </ul> <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 kolorowy zestaw obrazujący, a następnie wyjmij czarny moduł obrazujący.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie wystawiaj czarnego modułu ani kolorowego zestawu obrazującego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie dotykaj bębna światłoczułego pod czarnym modułem obrazującym lub kolorowym zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p><b>b</b> Włóż czarny moduł obrazujący, a następnie kolorowy zestaw obrazujący.</p> <p><b>c</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest cętkowany?</p> | Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem 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. |
| <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. Na ekranie głównym dotknij kolejno <b>Ustawienia &gt; Papier &gt; Konfiguracja zasobnika &gt; Rozmiar/Typ papieru</b>.</li> </ul> <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 wchłonął 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 ze <a href="#">wsparciem klienta</a> . | Problem został rozwiązany. |

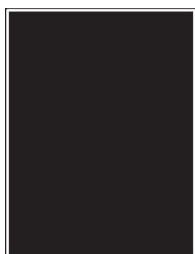
## Zniekształcone lub przekrzywione wydruki



**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na ekranie głównym dotknij opcji **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku.**

| Działanie   | Tak   | Nie                        |
|---|---|----------------------------|
| <p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Wyciągnij zasobnik.</p> <p><b>b</b> Wyjmij papier, a następnie załaduj papier z nowego opakowania.</p> <p><b>Uwaga:</b> Papier wchłonął wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.</p> <p><b>c</b> Ustaw prowadnice papieru w zasobniku na papier zgodnie z załadowanym papierem.</p> <p><b>d</b> Włóż zasobnik.</p> <p><b>e</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> Sprawdź, czy drukowanie odbywa się na obsługiwanym papierze.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruki są zniekształcone lub przekrzywione?</p>  | Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta</a> . | Problem został rozwiązany. |

## Jednolite kolorowe lub czarne obrazy



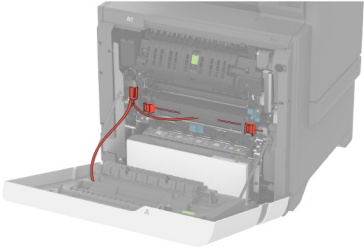
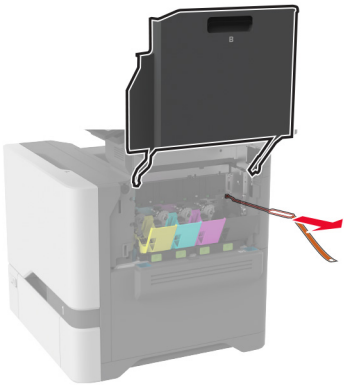
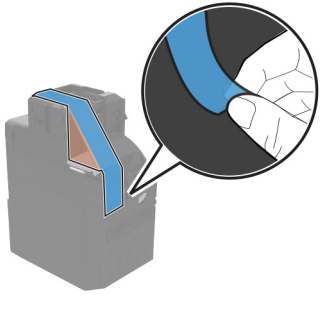
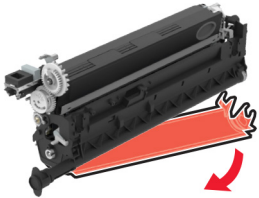
**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na ekranie głównym dotknij opcji **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku.**

| Działanie   | Tak   | Nie                               |
|---|---|-----------------------------------|
| <p><b>a</b> Wyjmij kolorowy zestaw obrazujący, a następnie wyjmij czarny moduł obrazujący.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie wystawiaj czarnego modułu ani kolorowego zestawu obrazującego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie dotykaj bębna światłoczułego pod czarnym modułem obrazującym lub kolorowym zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p><b>b</b> Włóż czarny moduł obrazujący, a następnie kolorowy zestaw obrazujący.</p> <p><b>c</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy drukarka drukuje jednolite kolorowe lub czarne obrazy?</p> | <p>Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta</a>.</p> | <p>Problem został rozwiązany.</p> |

## Obcięty tekst lub obraz



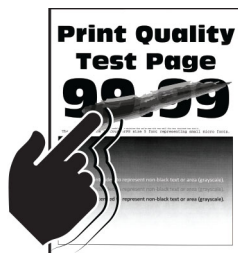
**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na ekranie głównym dotknij opcji **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**.

| Działanie  | Tak                  | Nie                        |
|--|----------------------|----------------------------|
| <p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Upewnij się, że usunięto wszystkie materiały opakowaniowe w następujących obszarach:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wewnątrz drukarki</li> </ul>   <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kasety z tonerem i moduł obrazujący</li> </ul>   <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> 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 3.                                  | Problem został rozwiązany. |
| <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>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprawdź, czy ustawienie jest takie samo jak typ papieru załadowanego do zasobnika.</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> </ul> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy tekst lub obraz są obcięte?</p>  | Przejdź do punktu 4.                                  | Problem został rozwiązany. |
| <p><b>Etap 4</b></p> <p><b>a</b> Wyjmij kolorowy zestaw obrazujący, a następnie wyjmij czarny moduł obrazujący.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie wystawiaj czarnego modułu ani kolorowego zestawu obrazującego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie dotykaj bębna światłoczułego pod czarnym modułem obrazującym lub kolorowym zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p><b>b</b> Włóż czarny moduł obrazujący, a następnie kolorowy zestaw obrazujący.</p> <p><b>c</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy tekst lub obraz są obcięte?</p> | Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta</a> . | Problem został rozwiązany. |

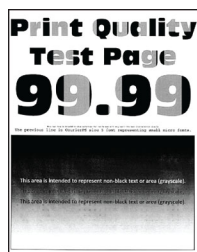
## Toner łatwo się ściera



**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na ekranie głównym dotknij opcji **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**.

| Działanie   | Tak   | Nie                        |
|---|---|----------------------------|
| <p><b>1</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> </ul> <p><b>2</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy toner się ściera?</p> | Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta</a> . | Problem został rozwiązany. |

## Nierówna gęstość wydruku



**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na ekranie głównym dotknij opcji **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**.

| Działanie   | Tak   | Nie                        |
|---|---|----------------------------|
| <p><b>a</b> Wyjmij kolorowy zestaw obrazujący, a następnie wyjmij czarny moduł obrazujący.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie wystawiaj czarnego modułu ani kolorowego zestawu obrazującego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie dotykaj bębna światłoczułego pod czarnym modułem obrazującym lub kolorowym zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p><b>b</b> Włóż czarny moduł obrazujący, a następnie kolorowy zestaw obrazujący.</p> <p><b>c</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy gęstość wydruku jest nierówna?</p> | Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta</a> . | Problem został rozwiązany. |

## Ciemne poziome linie



### Uwagi:

- Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na ekranie głównym dotknij opcji **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**.
- 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. Na ekranie głównym dotknij kolejno <b>Ustawienia &gt; Papier &gt; Konfiguracja zasobnika &gt; Rozmiar/Typ papieru</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się ciemne poziome linie?</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 na wydrukach pojawiają się ciemne poziome linie?</p>  | Przejdź do punktu 3. | Problem został rozwiązany. |

| Działanie  | Tak   | Nie                        |
|--|---|----------------------------|
| <p><b>Etap 3</b></p> <p><b>a</b> Wyjmij kolorowy zestaw obrazujący, a następnie wyjmij czarny moduł obrazujący.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie wystawiaj czarnego modułu ani kolorowego zestawu obrazującego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie dotykaj bębna światłoczułego pod czarnym modułem obrazującym lub kolorowym zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p><b>b</b> Włóż czarny moduł obrazujący, a następnie kolorowy zestaw obrazujący.</p> <p><b>c</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się ciemne poziome linie?</p> | Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta</a> . | Problem został rozwiązany. |

## Ciemne pionowe linie



**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na ekranie głównym dotknij opcji **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości 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 takie samo jak typ papieru załadowanego do zasobnika.</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> </ul> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się ciemne pionowe 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 pionowe linie?</p>   | Przejdź do punktu 3.                                  | Problem został rozwiązany. |
| <p><b>Etap 3</b></p> <p><b>a</b> Wyjmij kolorowy zestaw obrazujący, a następnie wyjmij czarny moduł obrazujący.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie wystawiaj czarnego modułu ani kolorowego zestawu obrazującego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie dotykaj bębna światłoczułego pod czarnym modułem obrazującym lub kolorowym zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p><b>b</b> Włóż czarny moduł obrazujący, a następnie kolorowy zestaw obrazujący.</p> <p><b>c</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się ciemne pionowe linie?</p> | Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta</a> . | Problem został rozwiązany. |

## Białe poziome linie



### Uwagi:

- Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na ekranie głównym dotknij opcji **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**.
- 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 takie samo jak typ papieru załadowanego do zasobnika.</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> </ul> <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> Włóż określony typ papieru do zasobnika.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się białe poziome linie?</p>   | Przejdź do punktu 3.                                  | Problem został rozwiązany. |
| <p><b>Etap 3</b></p> <p><b>a</b> Wyjmij kolorowy zestaw obrazujący, a następnie wyjmij czarny moduł obrazujący.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie wystawiaj czarnego modułu ani kolorowego zestawu obrazującego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie dotykaj bębna światłoczułego pod czarnym modułem obrazującym lub kolorowym zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p><b>b</b> Włóż czarny moduł obrazujący, a następnie kolorowy zestaw obrazujący.</p> <p><b>c</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się białe poziome linie?</p> | Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta</a> . | Problem został rozwiązany. |

## Pionowe białe linie



**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na ekranie głównym dotknij opcji **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**.

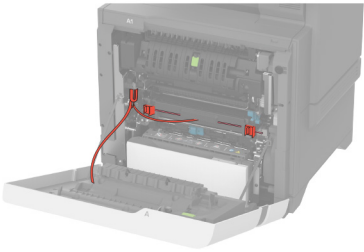
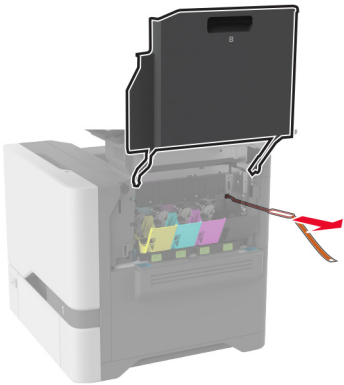
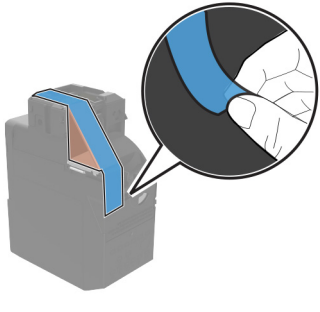
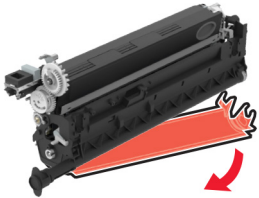
| Działanie   | Tak   | Nie                        |
|---|---|----------------------------|
| <p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego typ papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprawdź, czy ustawienie jest takie samo jak typ papieru załadowanego do zasobnika.</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> </ul> <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 określony 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 kolorowy zestaw obrazujący, a następnie wyjmij czarny moduł obrazujący.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie wystawiaj czarnego modułu ani kolorowego zestawu obrazującego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p><b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Nie dotykaj bębna światłoczułego pod czarnym modułem obrazującym lub kolorowym zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p><b>b</b> Włóż czarny moduł obrazujący, a następnie kolorowy zestaw obrazujący.</p> <p><b>c</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się białe pionowe linie?</p> | Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta</a> . | Problem został rozwiązany. |

## Powtarzające się błędy wydruku



**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku, aby określić przyczynę powtarzających się błędów wydruku. Na ekranie głównym dotknij opcji **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**.



| Działanie   | Tak                  | Nie                        |
|---|----------------------|----------------------------|
| <p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Upewnij się, że usunięto wszystkie materiały opakowaniowe w następujących obszarach:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wewnątrz drukarki</li> </ul>   <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kasety z tonerem i moduł obrazujący</li> </ul>   <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy nadal pojawiają się błędy?</p> | Przejdź do punktu 2. | Problem został rozwiązany. |

| Działanie  | Tak  | Nie                        |
|--|--|----------------------------|
| <p><b>Etap 2</b><br/>Określ, ilu kolorów dotyczy defekt.</p> <p>Czy problem dotyczy tylko jednego koloru?</p>  | Przejdź do punktu 3.   | Przejdź do punktu 3.       |
| <p><b>Etap 3</b></p> <p><b>a</b> Korzystając z opcji Linijki błędów konserwacji, zmierz odległość między powtarzającymi się błędami na stronie w kolorze, której dotyczy problem.</p> <p><b>b</b> Wymień materiał eksploatacyjny odpowiadający pomiarowi na stronie w kolorze, której dotyczy problem.</p> <p><b>Kolorowy zestaw obrazujący lub czarny moduł obrazujący</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 94,5 mm (3,72 cala)</li> <li>• 29,9 mm (1,18 cala)</li> <li>• 23,2 mm (0,91 cala)</li> </ul> <p><b>Zespół wywoływacza</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 43,6 mm (1,72 cala)</li> <li>• 45,0 mm (1,77 cala)</li> </ul> <p><b>c</b> Wydrukuj strony testu jakości druku.</p> <p>Czy nadal pojawiają się błędy?</p> | Zanotuj odległość, a następnie skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta</a> lub przedstawicielem serwisu. | Problem został rozwiązany. |
| <p><b>Etap 4</b></p> <p><b>a</b> Korzystając z opcji Linijki błędów konserwacji, zmierz odległość między powtarzającymi się błędami na stronie w kolorze, której dotyczy problem.</p> <p><b>b</b> Wymień materiał eksploatacyjny odpowiadający pomiarowi na stronie w kolorze, której dotyczy problem.</p> <p><b>Moduł przenoszący</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 37,7 mm (1,48 cala)</li> <li>• 78,5 mm (3,09 cala)</li> <li>• 54,6 mm (2,15 cala)</li> </ul> <p><b>Nagrzewnica</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 95 mm (3,74 cala)</li> <li>• 110 mm (4,33 cala)</li> </ul> <p><b>c</b> Wydrukuj strony testu jakości druku.</p> <p>Czy nadal pojawiają się błędy?</p>  | Zanotuj odległość, a następnie skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta</a> lub przedstawicielem serwisu. | 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.                               |
| <p><b>Etap 3</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź, czy porty działają oraz czy kable są prawidłowo podłączone do komputera i drukarki.</p> <p>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> . |

## 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> Jeśli dokumenty nie są wyświetlane, wydrukuj je, korzystając z opcji Drukowanie ze wstrzymaniem.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokumenty.</p> <p>Czy dokumenty zostały wydrukowane?</p>   | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 2.                               |
| <p><b>Etap 2</b></p> <p>Zadanie drukowania może zawierać błąd formatowania lub nieprawidłowe dane.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Usuń zadanie drukowania, a następnie wyślij je ponownie.</li> <li>• W przypadku plików PDF 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></p> <p>W przypadku drukowania z Internetu drukarka może interpretować nazwy zadań jako duplikaty.</p> <p><b>Użytkownicy systemu Windows</b></p> <p><b>a</b> Otwórz okno dialogowe Preferencje drukowania.</p> <p><b>b</b> Z zakładki Drukuj i Zatrzymaj, kliknij <b>Użyj drukowania z zatrzymaniem</b>, a następnie kliknij <b>Zachowaj powielone dokumenty</b>.</p> <p><b>c</b> Wprowadź kod PIN i zapisz zmiany.</p> <p><b>d</b> Wyślij zadanie drukowania.</p> <p><b>Użytkownicy komputerów Macintosh</b></p> <p><b>a</b> Zapisz i nadaj unikalną nazwę każdemu zadaniu.</p> <p><b>b</b> Wyślij zadania pojedynczo.</p> <p>Czy dokumenty zostały wydrukowane?</p> | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 4.                               |
| <p><b>Etap 4</b></p> <p><b>a</b> Usuń niektóre wstrzymane zadania, aby zwolnić pamięć drukarki.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokumenty.</p> <p>Czy dokumenty zostały wydrukowane?</p>   | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 5.                               |
| <p><b>Etap 5</b></p> <p><b>a</b> Zainstaluj w drukarce dodatkową pamięć.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokumenty.</p> <p>Czy dokumenty zostały wydrukowane?</p>  | Problem został rozwiązany. | Skontaktuj się <a href="#">z 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.</p> <p><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. Na ekranie głównym dotknij kolejno <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.</p> <p><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. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „<a href="#">Łączenie zasobników</a>” na str. 57.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy dokument jest drukowany z właściwego zasobnika?</p>   | Problem został rozwiązany. | Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta</a> . |


## Powolne drukowanie

| Działanie   | Tak                  | Nie                        |
|---|----------------------|----------------------------|
| <p><b>Etap 1</b></p> <p>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. |

| Działanie  | Tak                  | Nie                        |
|--|----------------------|----------------------------|
| <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 4800 CQ.</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> Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji <b>Ustawienia &gt; Drukowanie &gt; Jakość &gt; Rozdzielczość wydruku</b>.</p> <p><b>b</b> Ustaw rozdzielczość na 4800 CQ.</p> <p><b>c</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy drukarka drukuje zbyt wolno?</p>   | Przejdź do punktu 5. | Problem został rozwiązany. |
| <p><b>Etap 5</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 6. | Problem został rozwiązany. |
| <p><b>Etap 6</b></p> <p><b>a</b> Upewnij się, że ustawienia drukarki dla tekstury i gramatury pasują do rodzaju załadowanego papieru.<br/>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 7. | Problem został rozwiązany. |
| <p><b>Etap 7</b></p> <p>Usuń wstrzymane zadania.</p> <p>Czy drukarka drukuje zbyt wolno?</p>   | Przejdź do punktu 8. | Problem został rozwiązany. |

| Działanie   | Tak  | Nie                        |
|---|--|----------------------------|
| <p><b>Etap 8</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 „Wybór miejsca na drukarkę” na str. 21.</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. |

## Drukarka nie odpowiada

| Działanie   | Tak  | Nie                                 |
|---|--|-------------------------------------|
| <p><b>Etap 1</b></p> <p>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></p> <p>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></p> <p>Upewnij się, że drukarka jest włączona.</p> <p>Czy drukarka jest włączona?</p>  | Przejdź do punktu 4.                                   | Włącz drukarkę.                     |
| <p><b>Etap 4</b></p> <p>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></p> <p>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. |

| Działanie  | Tak                        | Nie  |
|--|----------------------------|--|
| <p><b>Etap 6</b><br/>Wyłącz drukarkę, zainstaluj ponownie opcjonalne wyposażenie, a następnie włącz ją ponownie.<br/>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><br/>Zainstaluj odpowiedni sterownik drukarki.</p> <p>Czy drukarka odpowiada?</p>  | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 8.                               |
| <p><b>Etap 8</b><br/>Wyłącz drukarkę, odczekaj około 10 sekund, a następnie włącz drukarkę.</p> <p>Czy drukarka odpowiada?</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><br/>Sprawdź, czy drukarka nie jest zajęta przetwarzaniem innego zadania drukowania, kopiowania, skanowania lub faksowania.</p> <p>Czy drukarka jest gotowa?</p>   | Przejdź do punktu 3.       | Przejdź do punktu 2. |
| <p><b>Etap 2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Zaczekaj, aż drukarka zakończy przetwarzanie innego zadania.</li> <li>Wymij napęd flash i włóż go ponownie.</li> </ul> <p>Czy drukarka rozpoznaje napęd flash?</p>                           | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 3. |
| <p><b>Etap 3</b><br/>Sprawdź, czy napęd flash jest umieszczony w przednim porcie USB.<br/><b>Uwaga:</b> Napęd flash nie będzie działać, jeśli zostanie umieszczony w tylnym porcie USB.</p> <p>Czy napęd flash jest umieszczony we właściwym porcie?</p> | Przejdź do punktu 5.       | Przejdź do punktu 4. |
| <p><b>Etap 4</b><br/>Włóż napęd flash do właściwego portu.</p> <p>Czy drukarka rozpoznaje napęd flash?</p>   | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 5. |



| Działanie  | Tak                        | Nie   |
|--|----------------------------|---|
| <p><b>Etap 5</b><br/>Upewnij się, że napęd flash jest obsługiwany. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Obsługiwane napędy flash i typy plików” na <a href="#">str. 109</a>.</p> <p>Czy napęd flash jest obsługiwany?</p> | Przejdź do punktu 7.       | Przejdź do punktu 6.                                  |
| <p><b>Etap 6</b><br/>Włóż obsługiwany napęd flash.</p> <p>Czy drukarka rozpoznaje napęd flash?</p>   | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 7.                                  |
| <p><b>Etap 7</b><br/>Wyjmij napęd flash i włóż go ponownie.</p> <p>Czy drukarka rozpoznaje napęd flash?</p>  | Problem został rozwiązany. | Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta</a> . |

## Włączanie portu USB

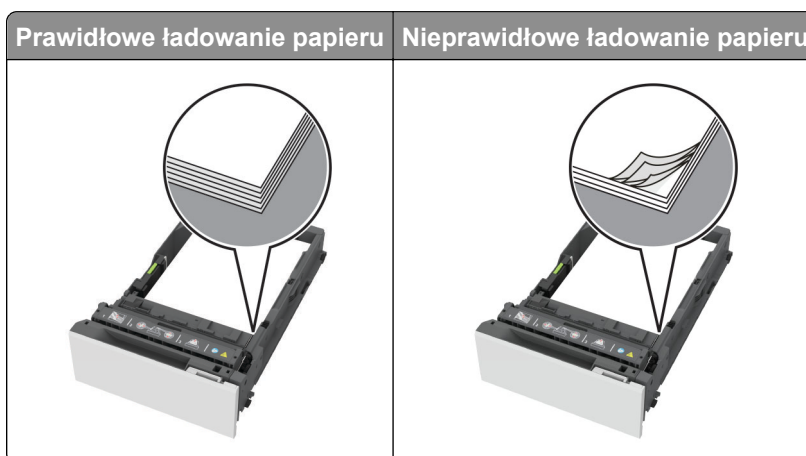
Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Ustawienia > Sieć/Porty > USB > Włącz port USB**.

## Usuwanie zacięć

### Zapobieganie zacięciom

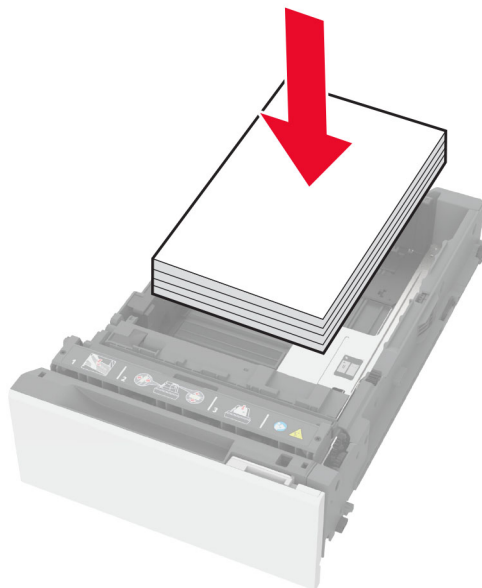
#### Prawidłowo załaduj papier

- 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.

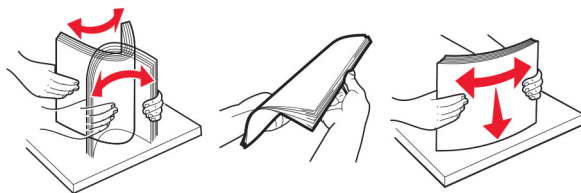
- Nie należy wsuwać papieru do zasobnika. Załaduj papier tak jak przedstawiono na rysunku.



- 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, pogniętego, wilgotnego, zgiętego lub zwiniętego papieru.
- Przed załadowaniem papier należy wygiąć, przekartkować i wyrównać.

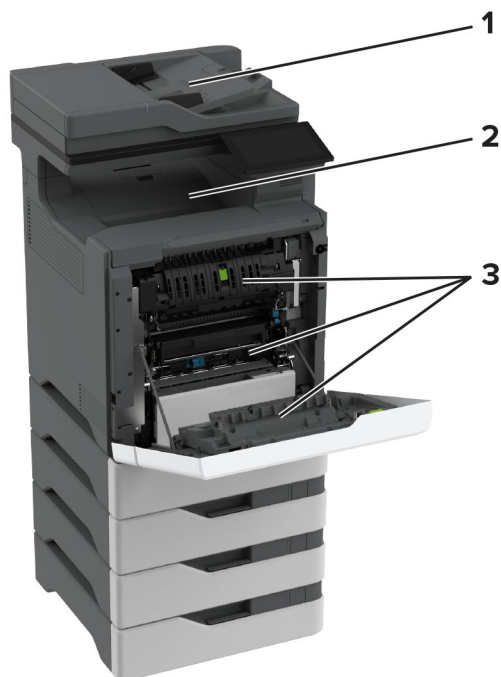


- Nie należy używać papieru wyciętego lub przyciętego ręcznie.
- Nie należy jednocześnie umieszczać papieru o różnych rozmiarach, różnej gramaturze ani różnego typu w tym samym zasobniku.
- Upewnij się, że rozmiar i typ papieru są ustawione prawidłowo w komputerze lub na panelu sterowania drukarki.
-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

## Ustalanie miejsca wystąpienia zacięcia

### Uwagi:

- Jeśli opcja Pomoc przy zacięciu jest włączona, po usunięciu zaciętego arkusza drukarka umieści niezadrukowane lub częściowo niezadrukowane strony. Sprawdź, czy na wydruku znajdują się puste strony.
- Jeśli opcja Pomoc przy zacięciu ma wartość Włącz lub Auto, drukarka ponownie wydrukuje zacięte strony.

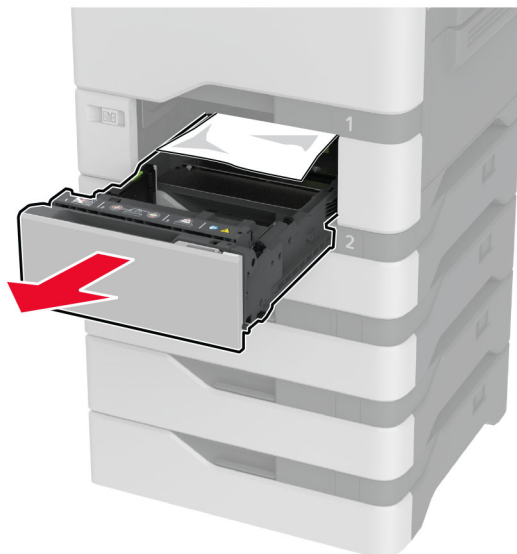


| Miejsca zacięcia |                       |
|------------------|-----------------------|
| 1                | podajnik ADF          |
| 2                | Odbiornik standardowy |
| 3                | Drzwiczki A           |

|   | Miejsca zacięcia     |
|---|----------------------|
| 4 | Podajnik uniwersalny |
| 5 | Zasobniki            |

## Zacięcie papieru w zasobnikach

- 1 Zdejmij zasobnik.



**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Czujnik wewnątrz opcjonalnego podajnika jest wrażliwy na wyładowania elektrostatyczne i może zostać przez nie uszkodzony. Zanim przystąpisz do wyjmowania zakleszczonego papieru w podajniku, dotknij metalowej powierzchni.

- 2 Wyjmij zacięty papier.

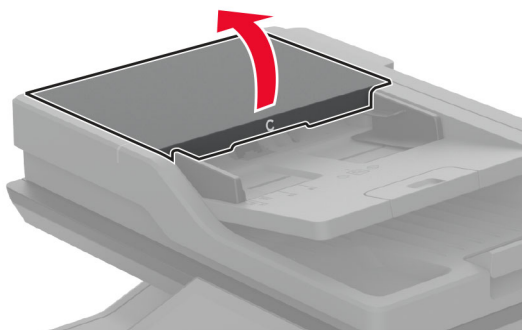
**Uwaga:** Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



3 Włóż zasobnik.

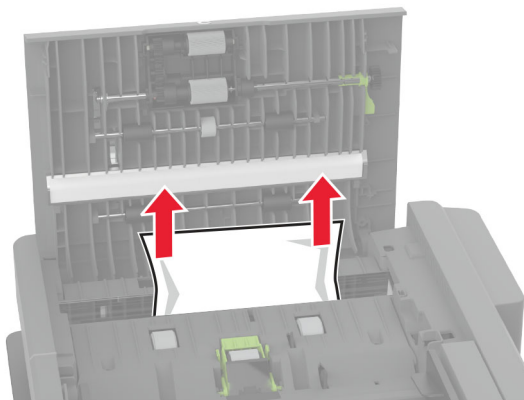
### Zacięcie papieru w automatycznym podajniku dokumentów

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



3 Wyjmij zacięty papier.

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

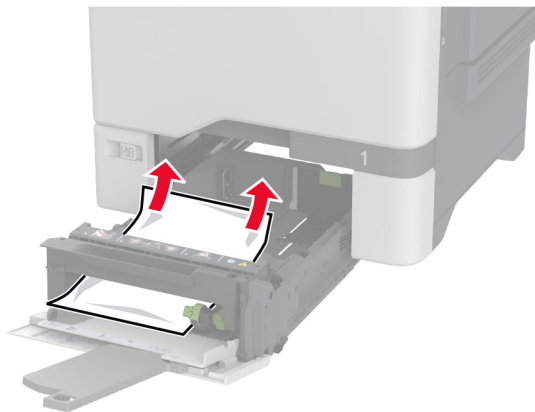


4 Zamknij drzwiczki C.

### Zacięcie papieru w podajniku uniwersalnym

- 1 Usuń papier z podajnika uniwersalnego.
- 2 Wyciągnij zasobnik.
- 3 Wyjmij zacięty papier.

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



4 Włóż zasobnik.

### Zacięcie papieru w pojemniku standardowym

Wyjmij zacięty papier.


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

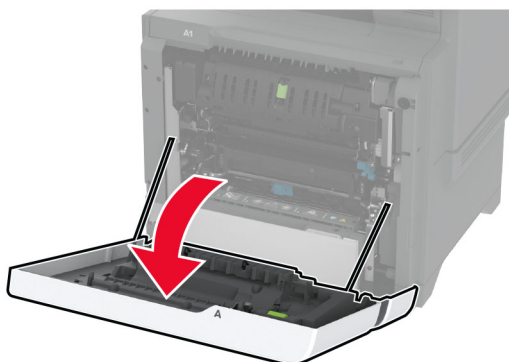


## Zacięcie papieru w drzwiczkach A

### Zacięcie papieru w obszarze grzałki

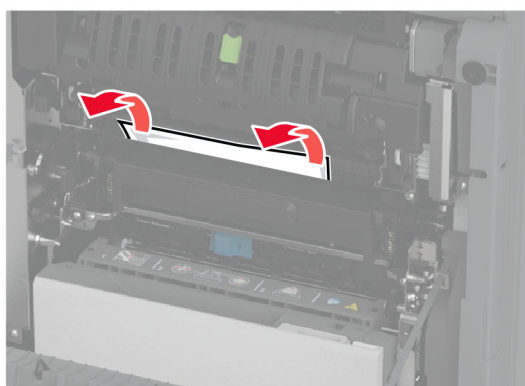
- 1 Otwórz drzwiczki A.

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



- 2 Wyjmij zacięty papier.

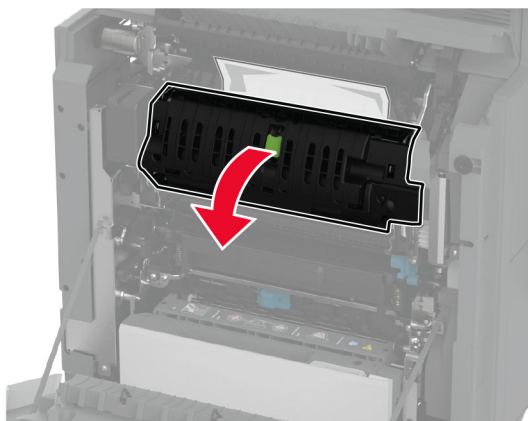
**Uwaga:** Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



3 Otwórz drzwiczki A1.

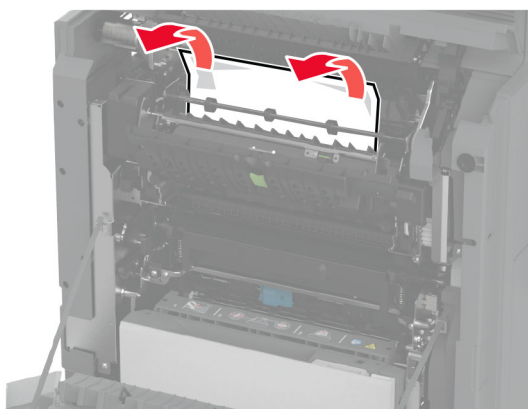


4 Otwórz drzwiczki dostępu do nagrzewnicy.



5 Wyjmij zacięty papier.

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






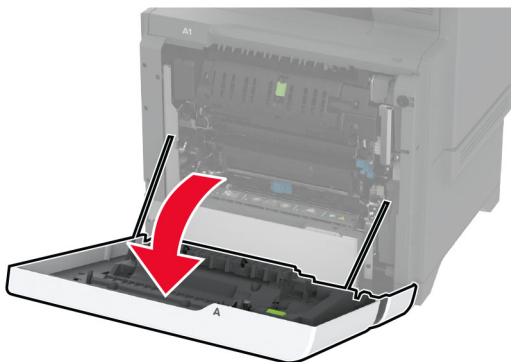
6 Zamknij i zablokuj drzwiczki dostępu do nagrzewnicy.

7 Zamknij drzwiczki A1, a następnie drzwiczki A.

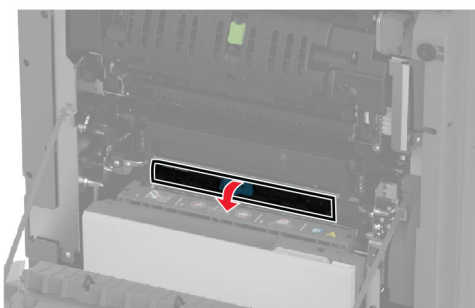
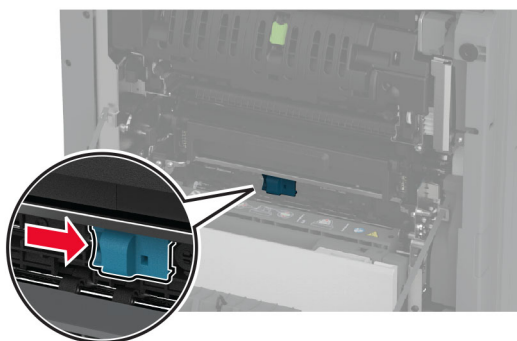
### Zacięcie papieru za drzwiczkami A

1 Otwórz drzwiczki A.

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

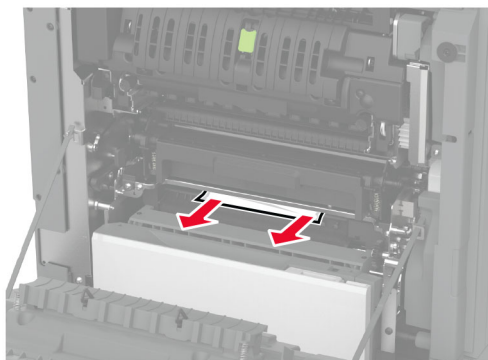


2 Otwórz drzwi modułu odcinającego.



3 Wyjmij zacięty papier.

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




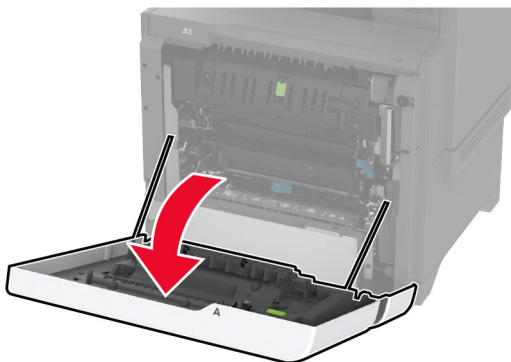
4 Zamknij i zablokuj drzwiczki modułu odcinającego.

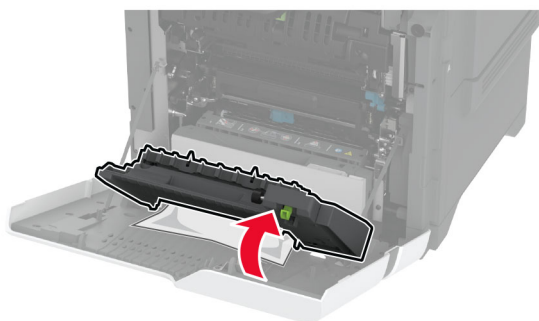
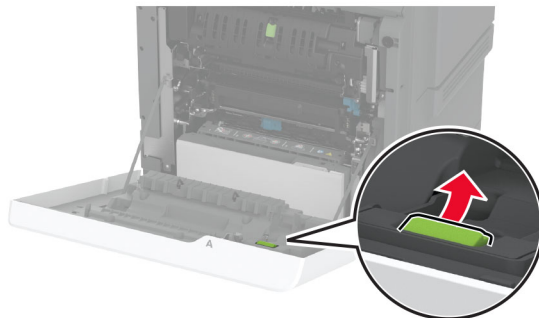
5 Zamknij drzwiczki A.

### Zacięcie papieru w module druku dwustronnego

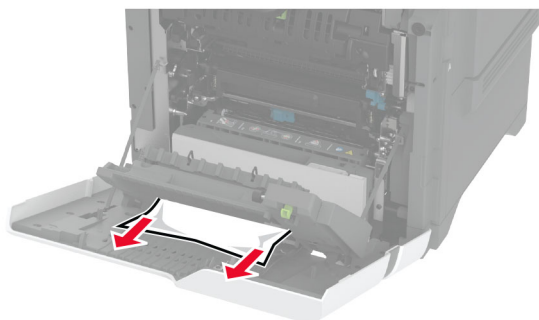
1 Otwórz drzwiczki A.

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



**2** Otwórz pokrywę dupleksu.**3** Wyjmij zacięty papier.

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

**4** Zamknij pokrywę druku dwustronnego oraz drzwiczki A.

## Problemy z połączeniem sieciowym

### Nie można uzyskać połączenia z wbudowanym serwerem WWW

| Działanie   | Tak                        | Nie                  |
|---|----------------------------|----------------------|
| <p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Upewnij się, że drukarka jest włączona.</p> <p><b>b</b> Uzyskaj dostęp do serwera Embedded Web Server (EWS) drukarki.</p> <p>Czy możesz otworzyć serwer EWS?</p>   | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 2. |
| <p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</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><b>b</b> Uzyskaj dostęp do serwera EWS.</p> <p>Czy możesz otworzyć serwer EWS?</p>   | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 3. |
| <p><b>Etap 3</b></p> <p><b>a</b> Upewnij się, że zainstalowana jest obsługiwana przeglądarka:</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><b>b</b> Uzyskaj dostęp do serwera EWS.</p> <p>Czy możesz otworzyć serwer EWS?</p> | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 4. |
| <p><b>Etap 4</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź, czy połączenie sieciowe działa.</p> <p><b>Uwaga:</b> Jeśli połączenie nie działa, skontaktuj się z administratorem.</p> <p><b>b</b> Uzyskaj dostęp do serwera EWS.</p> <p>Czy możesz otworzyć serwer EWS?</p>   | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 5. |
| <p><b>Etap 5</b></p> <p><b>a</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 serwerem druku.</p> <p><b>b</b> Uzyskaj dostęp do serwera EWS.</p> <p>Czy możesz otworzyć serwer EWS?</p>   | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 6. |


| Działanie  | Tak                        | Nie   |
|--|----------------------------|---|
| <p><b>Etap 6</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź, czy serwery proxy są wyłączone.</p> <p><b>Uwaga:</b> Jeśli serwery są wyłączone, skontaktuj się z administratorem.</p> <p><b>b</b> Uzyskaj dostęp do serwera EWS.</p> <p>Czy możesz otworzyć serwer EWS?</p> | Problem został rozwiązany. | Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta</a> . |

## Nie można połączyć drukarki z siecią Wi-Fi

| Działanie  | Tak                        | Nie  |
|--|----------------------------|--|
| <p><b>Etap 1</b></p> <p>Sprawdź, czy dla funkcji Aktywny adapter wybrano wartość Automatyczne.</p> <p>Na ekranie głównym dotknij kolejno <b>Ustawienia &gt; Sieć/Porty &gt; Podgląd sieci &gt; Aktywny adapter &gt; Automatyczne</b>.</p> <p>Czy można połączyć drukarkę z siecią Wi-Fi?</p>                   | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 2.                               |
| <p><b>Etap 2</b></p> <p>Sprawdź, czy wybrano właściwą sieć Wi-Fi.</p> <p><b>Uwaga:</b> Niektóre routery mogą mieć ten sam domyślny identyfikator SSID.</p> <p>Czy próbujesz połączyć z właściwą siecią Wi-Fi?</p>  | Przejdź do punktu 4.       | Przejdź do punktu 3.                               |
| <p><b>Etap 3</b></p> <p>Połącz z właściwą siecią Wi-Fi. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „<a href="#">Podłączanie drukarki do sieci Wi-Fi</a>” na str. 100.</p> <p>Czy można połączyć drukarkę z siecią Wi-Fi?</p>   | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 4.                               |
| <p><b>Etap 4</b></p> <p>Sprawdź tryb zabezpieczeń sieci bezprzewodowej.</p> <p>Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji <b>Ustawienia &gt; Sieć/Porty &gt; Sieć bezprzewodowa &gt; Tryb zabezpieczeń komunikacji bezprzewodowej</b>.</p> <p>Czy wybrano prawidłowy tryb zabezpieczeń sieci bezprzewodowej?</p> | Przejdź do punktu 6.       | Przejdź do punktu 5.                               |
| <p><b>Etap 5</b></p> <p>Wybierz prawidłowy tryb zabezpieczeń sieci bezprzewodowej.</p> <p>Czy można połączyć drukarkę z siecią Wi-Fi?</p>  | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 6.                               |
| <p><b>Etap 6</b></p> <p>Upewnij się, że wprowadzone hasło jest prawidłowe.</p> <p><b>Uwaga:</b> Zwróć uwagę na spacje, cyfry i wielkie litery w hasle.</p> <p>Czy można połączyć drukarkę z siecią Wi-Fi?</p>  | Problem został rozwiązany. | Skontaktuj się z <a href="#">obsługą klienta</a> . |

## Problem z opcjami sprzętowymi

### Nie można wykryć wewnętrznego opcjonalnego elementu wyposażenia

| Działanie   | Tak                        | Nie   |
|---|----------------------------|---|
| <p><b>Etap 1</b><br/>Wyłącz drukarkę, odczekaj około 10 sekund, a następnie włącz drukarkę.</p> <p>Czy drukarka wykrywa wewnętrzną opcję?</p>   | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 2.                                  |
| <p><b>Etap 2</b><br/>Wydrukuj stronę ustawień menu i sprawdź, czy wewnętrzny opcjonalny element wyposażenia znajduje się na liście zainstalowanych funkcji.</p> <p>Czy na liście znajduje się opcja wewnętrzna?</p>   | Przejdź do punktu 4.       | Przejdź do punktu 3.                                  |
| <p><b>Etap 3</b><br/>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 kontrolera.</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 drukarka wykrywa wewnętrzną opcję?</p> | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 4.                                  |
| <p><b>Etap 4</b><br/><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”</a> na str. 60.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy drukarka wykrywa wewnętrzną opcję?</p>   | Problem został rozwiązany. | Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta</a> . |

## Port ISP nie działa prawidłowo

| Działanie  | Tak                        | Nie  |
|--|----------------------------|--|
| <p><b>Etap 1</b><br/>Wydrukuj stronę z ustawieniami menu i sprawdź, czy port ISP znajduje się na liście zainstalowanych funkcji.</p> <p>Czy port ISP znajduje się na liście zainstalowanych funkcji?</p>   | Przejdź do punktu 3.       | Przejdź do punktu 2.                               |
| <p><b>Etap 2</b><br/>Usuń, a następnie ponownie zainstaluj port ISP. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „<a href="#">Instalacja portu ISP (Internal Solutions Port)</a>” na str. 75.</p> <p><b>Uwaga:</b> Skorzystaj z obsługiwanego portu ISP.</p> <p>Czy port ISP działa poprawnie?</p>  | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 3.                               |
| <p><b>Etap 3</b><br/>Sprawdź podłączenia kabla i portu ISP.</p> <p><b>a</b> Użyj odpowiedniego kabla, a następnie upewnij się, że jest ono prawidłowo podłączony do portu ISP.</p> <p><b>b</b> Sprawdź, czy kabel interfejsu rozwiązania ISP jest prawidłowo podłączony do odpowiedniego gniazda na płycie kontrolera.</p> <p>Czy port ISP działa poprawnie?</p> | Problem został rozwiązany. | Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> . |

## Karta interfejsu równoległego lub szeregowego nie działa poprawnie

| Działanie   | Tak                        | Nie  |
|---|----------------------------|--|
| <p><b>Etap 1</b><br/>Wydrukuj stronę z ustawieniami menu i sprawdź, czy karta interfejsu równoległego lub szeregowego znajduje się na liście zainstalowanych funkcji.</p> <p>Czy karta interfejsu równoległego lub szeregowego znajduje się na liście zainstalowanych funkcji?</p>                                    | Przejdź do punktu 3.       | Przejdź do punktu 2.                               |
| <p><b>Etap 2</b><br/>Usuń, a następnie zainstaluj ponownie kartę interfejsu równoległego lub szeregowego.</p> <p>Więcej informacji można znaleźć w sekcji „<a href="#">Instalacja portu ISP (Internal Solutions Port)</a>” na str. 75.</p> <p>Czy karta interfejsu równoległego lub szeregowego działa poprawnie?</p> | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 3.                               |
| <p><b>Etap 3</b><br/>Sprawdź połączenie przewodu z kartą interfejsu równoległego lub szeregowego.</p> <p>Czy karta interfejsu równoległego lub szeregowego działa poprawnie?</p>  | Problem został rozwiązany. | Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> . |

## Wykryto uszkodzoną pamięć flash

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Wymień uszkodzony inteligentny dysk pamięci.
- Na ekranie głównym dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Anuluj bieżące zadanie drukowania.

## Brak wolnego miejsca w pamięci flash dla zasobów

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Usuń czcionki, makra oraz inne dane zapisane w pamięci flash.
- Zainstaluj dysk twardy.

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

## Czerwona lampka na zszywaczu podręcznym

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Zamknij drzwiczki dostępu do zszywacza.
- Wyjmij luźne zszywki.

**Uwaga:** po usunięciu luźnych zszywek należy wykonać dwa cykle inicjacji przed użyciem zszywacza. Trzykrotnie włóż stos papieru do zszywacza. Zszywanie rozpocznie się przy włożeniu trzeciego stosu.

- Wymień magazynki ze zszywkami.

## Problemy z materiałami eksploatacyjnymi

### Wymiana wkładu, niedopasowanie regionu drukarki

Aby rozwiązać ten problem, kup kasetę z odpowiednim regionem (odpowiadającym regionowi drukarki) lub kasetę w wersji międzynarodowej.

- Pierwsza cyfra po wartości „42” w treści komunikatu określa region drukarki.
- Druga cyfra po wartości „42” w treści komunikatu określa region kasety.

#### Lista regionów drukarek i kaset z tonerem

| Region   | Kod numeryczny |
|--|----------------|
| Wersja międzynarodowa lub niezdefiniowana  | 0              |
| Ameryka Północna (Stany Zjednoczone, Kanada)                                     | 1              |
| Europejski Obszar Gospodarczy, Europa Zachodnia, kraje skandynawskie, Szwajcaria | 2              |
| Region Azji i Pacyfiku   | 3              |
| Ameryka Łacińska   | 4              |



| Region   | Kod numeryczny |
|--|----------------|
| Pozostała część Europy, Bliski Wschód i Afryka | 5              |
| Australia, Nowa Zelandia                       | 6              |
| Nieprawidłowy region                           | 9              |

**Uwaga:** Aby odszukać ustawienia regionu drukarki i kasety z tonerem, wydrukuj strony testu jakości. Na ekranie głównym dotknij opcji **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**.

## 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, aby współpracować z materiałami i częściami firmy Lexmark. Ich praca może zostać zakłócona, gdy użyte zostaną materiały lub części innych producentów. Użytkowanie materiałów i części związanych z obrazami dłużej, niż jest to zalecane, może spowodować uszkodzenie drukarki Lexmark i jej komponentów.

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

Aby zaakceptować powyższe informacje dotyczące ryzyka i korzystać z materiałów i części innych producentów, dotknij dwoma palcami i przytrzymaj komunikat o błędzie na wyświetlaczu drukarki przez 15 sekund. Po wyświetleniu okna dialogowego z potwierdzeniem dotknij opcji **Kontynuuj**.

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. 213](#).

Jeśli drukarka nie drukuje po usunięciu komunikatu o błędzie, zresetuj licznik zużycia materiałów eksploatacyjnych.

- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno **Ustawienia > Urządzenie > Konserwacja > Menu konfiguracji > Zużycie materiałów i liczniki**.
- 2 Wybierz część lub materiał eksploatacyjny, który chcesz zresetować, a następnie dotknij przycisku **Start**.
- 3 Przeczytaj komunikat ostrzegawczy, a następnie dotknij przycisku **Kontynuuj**.
- 4 Dotknij ekranu dwoma palcami przez 15 sekund, aby usunąć komunikat.

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

## 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.<br/> <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.<br/>           Na ekranie głównym dotknij kolejno <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 ze <a href="#">wsparciem klienta</a> . | Problem został rozwiązany. |

### Drukowanie z sortowaniem nie działa

| Działanie   | Tak                        | Nie   |
|---|----------------------------|---|
| <p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Na ekranie głównym dotknij kolejno <b>Ustawienia &gt; Drukowanie &gt; Układ &gt; Sortuj</b>.</p> <p><b>b</b> Dotknij <b>Wł. [1,2,1,2,1,2]</b>.</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 ze <a href="#">wsparciem 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> Na ekranie głównym 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. 57</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> . |

## 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> Na ekranie głównym dotknij kolejno <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 ze <a href="#">wsparciem klienta</a> . | Problem został rozwiązany. |

## Zacięte strony nie są drukowane ponownie

| Działanie  | Tak                        | Nie   |
|--|----------------------------|---|
| <p><b>a</b> Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji <b>Ustawienia &gt; Urządzenie &gt; Powiadomienia &gt; Odzyskiwanie zawartości po zacięciu</b>.</p> <p><b>b</b> W menu Usuwanie zacięć dotknij opcji <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 ze <a href="#">wsparciem klienta</a> . |

## problemy z wysyłaniem wiadomości e-mail

### Wyłączanie wiadomości o błędzie „Nie skonfigurowano serwera SMTP”

Na ekranie głównym dotknij kolejno **Ustawienia > E-mail > Konfiguracja poczty e-mail > Wyłącz błąd „Nie skonfigurowano serwera SMTP” > Włącz**.

Aby błąd nie był wyświetlany ponownie, wykonaj co najmniej jedną z następujących czynności:

- Aktualizowanie oprogramowania sprzętowego drukarki. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Aktualizacja oprogramowania sprzętowego” na str. 59](#).
- Skonfiguruj ustawienia SMTP poczty e-mail. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Konfigurowanie ustawień protokołu SMTP poczty e-mail” na str. 44](#).

## Nie można wysłać wiadomości e-mail

| Działanie  | Tak                        | Nie   |
|--|----------------------------|---|
| <p><b>Etap 1</b></p> <p>Upewnij się, że ustawienia SMTP poczty e-mail są skonfigurowane poprawnie. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Konfigurowanie ustawień protokołu SMTP poczty e-mail” na str. 44.</a></p> <p>Czy możesz wysłać wiadomości e-mail?</p>   | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 2.                              |
| <p><b>Etap 2</b></p> <p>Upewnij się, że używasz właściwego hasła. W zależności od dostawcy usług poczty e-mail użyj hasła konta, hasła aplikacji lub hasła uwierzytelniania. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Konfigurowanie ustawień protokołu SMTP poczty e-mail” na str. 44.</a></p> <p>Czy możesz wysłać wiadomości e-mail?</p> | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 3.                              |
| <p><b>Etap 3</b></p> <p>Upewnij się, że drukarka jest podłączona do sieci i że sieć jest podłączona do Internetu.</p> <p>Czy możesz wysłać wiadomości e-mail?</p>  | Problem został rozwiązany. | Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta.</a> |

## Problemy z faksowaniem

### Brak identyfikatora numeru dzwoniącego

**Uwaga:** Niniejsze instrukcje dotyczą tylko drukarek, które obsługują faks analogowy. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz [Konfigurowanie drukarki w celu faksowania.](#)

| Działanie  | Tak                        | Nie  |
|--|----------------------------|--|
| <p>Włącz identyfikator numeru dzwoniącego.</p> <p>Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji <b>Ustawienia &gt; Faks &gt; Ustawienia faksu &gt; Ustawienia odbierania faksów &gt; Ustawienia administratora &gt; Włącz identyfikator nadawcy.</b></p> <p>Czy pojawia się identyfikator numeru dzwoniącego?</p> | Problem został rozwiązany. | Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta.</a> |

## Nie można wysłać ani odbierać faksów za pomocą faksu analogowego

| Działanie  | Tak                        | Nie                  |
|--|----------------------------|----------------------|
| <p><b>Etap 1</b><br/>Rozwiąż wszelkie problemy zgłaszane w komunikatach o błędach pojawiających się na wyświetlaczu.</p> <p>Czy można wysłać lub odebrać faks?</p>   | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 2. |
| <p><b>Etap 2</b><br/>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><br/>Sprawdź, czy słycać sygnał wybierania.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zadzwon 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 słycać sygnał wybierania.</li> </ul> <p>Czy słycać sygnał wybierania?</p>  | Przejdź do punktu 5.       | Przejdź do punktu 4. |
| <p><b>Etap 4</b><br/>Sprawdź gniazdko telefoniczne.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a Podłącz telefon analogowy bezpośrednio do gniazdka w ścianie.</li> <li>b Sprawdź, czy słycać sygnał wybierania.</li> <li>c Jeżeli nie słycać tonu wybierania, zastosuj inny kabel telefoniczny.</li> <li>d Jeśli nie słycać sygnału wybierania, podłącz telefon analogowy do innego gniazdka.</li> <li>e Jeśli słycać sygnał wybierania, drukarkę należy podłączyć do tego gniazdka.</li> </ol> <p>Czy można wysłać lub odebrać faks?</p> | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 5. |

| Działanie  | Tak                        | Nie  |
|--|----------------------------|--|
| <p><b>Etap 5</b><br/>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><br/>Tymczasowo odłącz inne wyposażenie i wyłącz pozostałe usługi telefoniczne.</p> <p><b>a</b> Odłącz inne wyposażenie (np. automatyczne sekretarki, komputery, modemy lub rozgałęziacze linii telefonicznych) znajdujące się między drukarką a linią telefoniczną.</p> <p><b>b</b> Wyłącz funkcje połączeń oczekujących oraz poczty głosowej. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z firmą telekomunikacyjną.</p> <p>Czy można wysłać lub odebrać faks?</p>   | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 7.                               |
| <p><b>Etap 7</b><br/>Zeskanuj oryginalny dokument po jednej stronie.</p> <p><b>a</b> Wybierz numer faksu.</p> <p><b>b</b> Zeskanuj dokument.</p> <p>Czy można wysłać lub odebrać faks?</p>   | Problem został rozwiązany. | Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> . |

## Można odbierać, ale nie wysyłać faksów za pomocą faksu analogowego

| Działanie   | Tak                        | Nie  |
|---|----------------------------|--|
| <p><b>Etap 1</b><br/>           Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów 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><br/>           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 wysyłać, ale nie można odbierać faksów za pomocą faksu analogowego

| Działanie   | Tak                        | Nie  |
|---|----------------------------|--|
| <p><b>Etap 1</b><br/>           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><br/>           Sprawdź ustawienia opóźnienia dzwonka.<br/>           Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji <b>Ustawienia &gt; Faks &gt; Ustawienia faksu &gt; Ustawienia odbierania faksów &gt; Ilość dzwonków do odebrania</b>.</p> <p>Nie można odbierać faksów</p> | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 3.                               |
| <p><b>Etap 3</b><br/>           Jeśli drukarka drukuje puste strony, sprawdź temat <a href="#">„Puste lub białe strony” na str. 280</a>.</p> <p>Nie można odbierać faksów</p>   | Problem został rozwiązany. | Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> . |



## Nie można skonfigurować etherFAX

| Działanie   | Tak                        | Nie   |
|---|----------------------------|---|
| <p><b>Etap 1</b><br/>Sprawdź połączenie drukarki.</p> <p><b>a</b> Wydrukuj stronę konfiguracji sieci. Na ekranie głównym dotknij kolejno <b>Ustawienia &gt; Raporty &gt; Sieć &gt; Strona konfiguracji sieci</b>.</p> <p><b>b</b> Sprawdź stan sieci.</p> <p>Czy drukarka jest podłączona do sieci?</p> | Przejdź do punktu 3.       | Przejdź do punktu 2.  |
| <p><b>Etap 2</b><br/>Upewnij się, że drukarka jest podłączona do sieci i że sieć jest podłączona do Internetu.</p> <p>Czy można skonfigurować etherFAX?</p>   | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 3.  |
| <p><b>Etap 3</b><br/>Upewnij się, że etherFAX jest prawidłowo skonfigurowany: Więcej informacji można znaleźć w sekcji „<a href="#">Ustawianie funkcji faksu za pomocą etherFAX</a>” na str. 38.</p> <p>Czy można skonfigurować etherFAX?</p>   | Problem został rozwiązany. | Przejdź na stronę <a href="https://www.etherfax.net/lexmark">https://www.etherfax.net/lexmark</a> . |

## Nie można wysłać ani odbierać faksów za pomocą etherFAX

| Działanie   | Tak                        | Nie                  |
|---|----------------------------|----------------------|
| <p><b>Etap 1</b><br/>Upewnij się, że drukarka jest podłączona do sieci i że sieć jest podłączona do Internetu.</p> <p>Czy można wysłać lub odbierać fakсы za pomocą etherFAX?</p>   | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 2. |
| <p><b>Etap 2</b><br/>Upewnij się, że etherFAX jest prawidłowo skonfigurowany:</p> <p><b>a</b> Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji <b>Ustawienia &gt; Faks &gt; Ustawienia faksu &gt; Ogólne ustawienia faksu</b>.</p> <p><b>b</b> Upewnij się, że posiadany numer faksu jest poprawny.</p> <p><b>c</b> Upewnij się, że opcja Transport faksu jest ustawiona na etherFAX.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• To menu jest wyświetlane tylko wtedy, gdy dostępny jest więcej niż jedno przekazywanie faksów.</li> <li>• Jeśli w drukarce jest zainstalowany tylko sterownik etherFAX, zostanie on skonfigurowany automatycznie.</li> </ul> <p>Czy można wysłać lub odbierać fakсы za pomocą etherFAX?</p> | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 3. |

| Działanie  | Tak                        | Nie   |
|--|----------------------------|---|
| <p><b>Etap 3</b><br/>Podziel duże dokumenty na mniejsze pliki.</p> <p>Czy można wysyłać lub odbierać fakсы za pomocą etherFAX?</p> | Problem został rozwiązany. | Przejdź na stronę <a href="https://www.etherfax.net/lexmark">https://www.etherfax.net/lexmark</a> . |

## Niska jakość wydruku faksu

| Działanie  | Tak                        | Nie   |
|--|----------------------------|---|
| <p><b>Etap 1</b><br/>Sprawdź, czy jakość wydruku jest odpowiednia.</p> <p><b>a</b> Na ekranie głównym dotknij opcji <b>Ustawienia &gt; Rozwiązywanie problemów &gt; Wydrukuj strony testu jakości wydruku</b>.</p> <p><b>b</b> Popraw niedoskonałości wydruku. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „<a href="#">Jakość druku jest niska</a>” na str. 280.</p> <p>Czy jakość wydruku faksu jest zadowalająca?</p>              | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 2.                                  |
| <p><b>Etap 2</b><br/>Jeśli korzystasz z faksu analogowego, zmniejsz szybkość transmisji faksu przychodzącego.</p> <p><b>a</b> Na ekranie głównym 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 ze <a href="#">wsparciem klienta</a> . |

## Brak informacji na stronie tytułowej faksu

| Działanie   | Nie                        | Tak  |
|---|----------------------------|--|
| <p><b>a</b> Wyłącz drukarkę, odczekaj około 10 sekund, a następnie włącz drukarkę.</p> <p><b>b</b> Wyślij lub odbierz faks.</p> <p>Czy na stronie tytułowej faksu brakuje informacji?</p> | Problem został rozwiązany. | Skontaktuj się z <a href="#">obsługą klienta</a> . |

## Nie można wysłać strony tytułowej faksu z komputera

| Działanie  | Tak                        | Nie  |
|--|----------------------------|--|
| <p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź, czy sterownik druku jest aktualny. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „<a href="#">Instalowanie oprogramowania drukarki</a>” na str. 57.</p> <p><b>b</b> Wyślij faks.</p> <p>Czy można wysłać stronę tytułową faksu?</p>   | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 2.                               |
| <p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> W dokumencie, który próbujesz przefaksować, otwórz okno dialogowe Drukuj.</p> <p><b>b</b> Wybierz drukarkę i kliknij kolejno <b>Właściwości</b>, <b>Preferencje</b>, <b>Opcje</b> lub <b>Ustawienia</b>.</p> <p><b>c</b> Kliknij opcję <b>Faks</b>, a następnie wyczyść ustawienie <b>Zawsze wyświetlaj ustawienia przed faksowaniem</b>.</p> <p><b>d</b> Wyślij faks.</p> <p>Czy można wysłać stronę tytułową faksu?</p> | Problem został rozwiązany. | Skontaktuj się z <a href="#">obsługą klienta</a> . |

## Problemy ze skanowaniem

### Nie można skanować do komputera

| Działanie   | Tak                        | Nie                  |
|---|----------------------------|----------------------|
| <p><b>Etap 1</b></p> <p>Wykonaj zadanie kopiowania.</p> <p>Czy zadanie kopiowania powiodło się?</p>   | Przejdź do punktu 3.       | Przejdź do punktu 2. |
| <p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> Wyłącz drukarkę, zaczekaj około 10 sekund, a następnie włącz ją ponownie.</p> <p><b>b</b> Zeskanuj dokument.</p> <p>Czy możesz zeskanować dokument do komputera?</p>   | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 3. |
| <p><b>Etap 3</b></p> <p>Sprawdź połączenie drukarki.</p> <p><b>a</b> Wydrukuj stronę konfiguracji sieci. Na ekranie głównym dotknij kolejno <b>Ustawienia</b> &gt; <b>Raporty</b> &gt; <b>Sieć</b> &gt; <b>Strona konfiguracji sieci</b>.</p> <p><b>b</b> Sprawdź stan sieci.</p> <p>Czy drukarka jest podłączona do sieci?</p> | Przejdź do punktu 5.       | Przejdź do punktu 4. |

| Działanie   | Tak                        | Nie   |
|---|----------------------------|---|
| <p><b>Etap 4</b></p> <p><b>a</b> Podłącz drukarkę do sieci.<br/><b>b</b> Zeskanuj dokument.</p> <p>Czy możesz zeskanować dokument do komputera?</p>   | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 5.                                  |
| <p><b>Etap 5</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź, czy drukarka i komputer są podłączone do tej samej sieci.<br/><b>b</b> Zeskanuj dokument.</p> <p>Czy możesz zeskanować dokument do komputera?</p> | Problem został rozwiązany. | Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta</a> . |

## Nie można skanować do folderu sieciowego

| Działanie  | Tak                        | Nie                  |
|--|----------------------------|----------------------|
| <p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Utwórz skrót do folderu sieciowego.<br/><b>b</b> Zeskanuj dokument za pomocą skrótu. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „<a href="#">Skanowanie do folderu sieciowego</a>” na str. 123.</p> <p>Czy możesz zeskanować dokument i zapisać go w folderze sieciowym?</p>                        | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 2. |
| <p><b>Etap 2</b></p> <p>Upewnij się, że ścieżka i format folderu sieciowego są prawidłowe. Na przykład <code>//nazwa_hosta_serwera/nazwa_folderu/sciezka</code>, gdzie <b>nazwa_hosta_serwera</b> jest w pełni kwalifikowaną nazwą domeny (FQDN) lub adresem IP.</p> <p>Czy ścieżka i format folderu sieciowego są prawidłowe?</p> | Przejdź do punktu 3.       | Przejdź do punktu 4. |
| <p><b>Etap 3</b></p> <p>Upewnij się, że masz uprawnienia do zapisu w folderze sieciowym.</p> <p>Czy możesz zeskanować dokument i zapisać go w folderze sieciowym?</p>  | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 4. |

| Działanie   | Tak                        | Nie  |
|---|----------------------------|--|
| <p><b>Etap 4</b><br/>Zaktualizuj skrót folderu sieciowego.</p> <p><b>a</b> Uruchom przeglądarkę, a następnie w polu adresu wpisz adres drukarki.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.</li> <li>W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę.</li> </ul> <p><b>b</b> Kliknij opcję <b>Skróty</b>, a następnie wybierz skrót.</p> <p><b>Uwaga:</b> Jeśli dostępnych jest wiele typów skrótów, wybierz <b>Folder sieciowy</b>.</p> <p><b>c</b> W polu Ścieżka udziału wpisz ścieżkę folderu sieciowego.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Jeśli ścieżka udziału to <code>\\nazwa_hosta_serwera\nazwa_folderu\ścieżka</code>, wpisz <code>//nazwa_hosta_serwera/nazwa_folderu/ścieżka</code>.</li> <li>Podczas wpisywania ścieżki udziału upewnij się, że użyto ukośników.</li> </ul> <p><b>d</b> W menu Uwierzytelnianie zaznacz metodę uwierzytelniania.</p> <p><b>Uwaga:</b> Jeśli wybrana metoda uwierzytelniania to „Użyj przypisanej nazwy użytkownika i hasła”, w polach Nazwa użytkownika i Hasło wpisz swoje poświadczenia.</p> <p><b>e</b> Kliknij przycisk <b>Zapisz</b>.</p> <p>Czy możesz zeskanować dokument i zapisać go w folderze sieciowym?</p> | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 5.                               |
| <p><b>Etap 5</b><br/>Upewnij się, że drukarka i folder sieciowy są podłączone do tej samej sieci</p> <p>Czy możesz zeskanować dokument i zapisać go w folderze sieciowym?</p>   | Problem został rozwiązany. | Skontaktuj się z <a href="#">obsługą klienta</a> . |

## Niepełne kopie dokumentów lub zdjęć

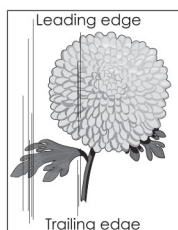
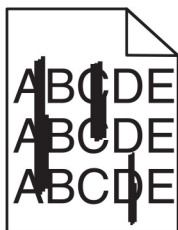
| Działanie  | Tak                        | Nie                  |
|--|----------------------------|----------------------|
| <p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Upewnij się, że dokument lub zdjęcie jest umieszczone w prawym dolnym rogu szyby skanera, stroną z wydrukiem skierowaną w dół.</p> <p><b>b</b> Skopiuuj dokument lub zdjęcie.</p> <p>Czy dokument lub fotografia zostały skopiowane prawidłowo?</p> | Problem został rozwiązany. | Przejdź do punktu 2. |

| Działanie   | Tak                        | Nie  |
|---|----------------------------|--|
| <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 z <a href="#">obsługą klienta</a> . |

## Niska jakość kopii

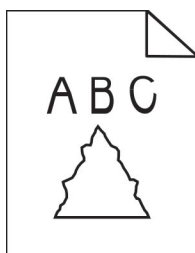
| Działanie   | Tak                        | Nie  |
|---|----------------------------|--|
| <p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Przetrzyj szklane powierzchnię skanera oraz automatycznego podajnika dokumentów za pomocą miękkiej, wilgotnej, niestrzępiącej się szmatki. Jeśli drukarka jest wyposażona w drugą 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. 255.</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> . |


## Ciemne pionowe smugi pojawiające się podczas skanowania z automatycznego podajnika dokumentów



| Działanie  | Tak  | Nie                        |
|--|--|----------------------------|
| <p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Otwórz pokrywę skanera.</p> <p><b>b</b> Przetrzyj szybę i biały spód pokrywy automatycznego podajnika dokumentów za pomocą miękkiej, wilgotnej, niestrzępiącej się szmatki.</p> <p><b>c</b> Zamknij pokrywę skanera.</p> <p>Czy na skanowanych dokumentach pojawiają się pionowe smugi?</p>             | Przejdź do punktu 2.                               | Problem został rozwiązany. |
| <p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> Otwórz pokrywę podajnika ADF.</p> <p><b>b</b> Przetrzyj szybę i biały spód pokrywy automatycznego podajnika dokumentów za pomocą miękkiej, wilgotnej, niestrzępiącej się szmatki.</p> <p><b>c</b> Zamknij pokrywę podajnika ADF.</p> <p>Czy na skanowanych dokumentach pojawiają się pionowe smugi?</p> | Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> . | Problem został rozwiązany. |

## Postrzępiony obraz lub tekst podczas skanowania z automatycznego podajnika dokumentów



| Działanie  | Tak   | Nie                        |
|--|---|----------------------------|
| <p><b>a</b> Do automatycznego podajnika dokumentów załaduj 50 arkuszy czystego, zwykłego papieru.</p> <p><b>Uwaga:</b> Zwykły papier pomaga usunąć kurz i inne formy nalotu z rolek automatycznego podajnika dokumentów.</p> <p><b>b</b> Na ekranie głównym dotknij opcji .</p> <p><b>c</b> Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów.</p> <p><b>d</b> Zeskanuj dokument.</p> <p>Czy na wydruku pojawiają się postrzępione obrazy lub tekst?</p> | Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta</a> . | Problem został rozwiązany. |

## Zadanie skanowania nie powiodło się

| Działanie  | Tak                        | Nie  |
|--|----------------------------|--|
| <p><b>Etap 1</b><br/>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><br/>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.                               |
| <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 przeszkodę uniemożliwiającą zamknięcie pokrywy skanera.</p> <p>Czy pokrywa skanera domyka się prawidłowo?</p> | Problem został rozwiązany. | Skontaktuj się <a href="#">z wsparciem klienta</a> . |

## Skanowanie trwa za długo lub zawiesza komputer

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



## 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> . |

## 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.

## Problemy z jakością koloru

### 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<br>Tekst RGB<br>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>• Wył.</li> </ul> |

| Typ obiektu                              | Tablice konwersji kolorów  |
|--|--|
| Obraz CMYK<br>Tekst CMYK<br>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 określane 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. 346](#).

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 Próbki 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><br/>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><br/>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. |

## 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>.

## Recykling i utylizacja

### 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.

# Oświadczenia

## Informacje o produkcie

Nazwa produktu:

Urządzenia wielofunkcyjne Lexmark CX730de, Lexmark CX735adse, Lexmark CX737adzse, Lexmark XC4342, Lexmark XC4352

Typ urządzenia:

7530

Modele:

236, 239, 678, 679, 878

## Informacje o wydaniu

Kwiecień 2023 r.

**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).

© 2022 Lexmark International, Inc.

Wszelkie prawa zastrzeżone.

## Znaki towarowe

Lexmark, logo Lexmark i MarkNet są znakami towarowymi lub zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy Lexmark International, Inc. w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach.

Gmail, Android, Google Play i Google Chrome są znakami towarowymi firmy Google LLC.

Macintosh, macOS, Safari, and AirPrint are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store and iCloud are service marks 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.

Microsoft, Internet Explorer, Microsoft 365, Microsoft Edge, Outlook i Windows są znakami towarowymi grupy Microsoft.

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.

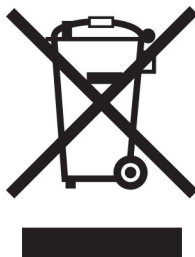
**Uwaga:** Niektóre tryby mogą nie dotyczyć tego produktu.

| Średnie ciśnienie akustyczne w odległości 1 metra, dBA |  |
|--|--|
| Drukowanie   | Druk jednostronny: 52 (CX730de, XC4342); 53 (CX735, CX737, XC4352)<br>Wydruk dwustronny: 53 (CX730, XC4342); 55 (CX735, CX737, XC4352) |
| Skanowanie   | 51   |
| Kopiowanie   | Czarno-białe: 55 (CX730, XC4342); 56 (CX735, CX737, XC4352)<br>Kolor: 51 (CX730, XC4342); 52 (CX735, CX737, XC4352)                    |
| Gotowa   | 14   |



Wartości mogą ulec zmianie. Aktualne wartości można znaleźć na stronie [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

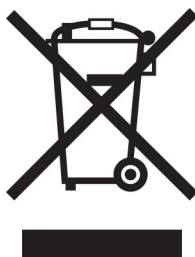
## Dyrektywa WEEE dotycząca zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego



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.

## 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.

## 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.

## 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 oznaczania 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 i wilgotność względna podczas przechowywania   | Od 10 do 32,2°C (50–90°F) i 15–80% wilgotności względnej<br>Od 15,6 do 32,2°C (60-90°F) i 8-80% wilgotności względnej<br>Maksymalna temperatura wilgotnej żarówki <sup>2</sup> : 22,8°C (73°F)<br>Środowisko bez kondensacji pary |
| Długoterminowe przechowywanie drukarki / wkładu / modułu obrazującego <sup>1</sup>   | Od 15,6 do 32,2°C (60-90°F) i 8-80% wilgotności względnej<br>Maksymalna temperatura wilgotnej żarówki <sup>2</sup> : 22,8°C (73°F)  |
| Krótkoterminowa wysyłka drukarki / wkładu / modułu obrazującego  | Od -40 do 40°C (od -40 do 104°F)  |
| <sup>1</sup> Okres przydatności materiałów eksploatacyjnych wynosi średnio 2 lata. Dotyczy przechowywania w standardowym środowisku biurowym w temperaturze 22°C (72°F) i przy wilgotności powietrza 45%.<br><sup>2</sup> Temperatura wilgotnej żarówki jest określana na podstawie temperatury i względnej wilgotności powietrza. |   |

## Oświadczenie dotyczące lasera

Drukarka posiada certyfikat zgodności z wymaganiami normy amerykańskiej DHHS-21 CFR, rozdział I, podrozdział J dotyczący urządzeń laserowych klasy I (1), i certyfikat zgodności z wymaganiami obowiązującymi w innych krajach, norma IEC 60825-1 dla komercyjnych urządzeń laserowych klasy 1.2014, EN 60825-1:2014+A11:2021 i EN 50689:2021.

Urządzenia laserowe klasy I nie są uważane za niebezpieczne. Laser i drukarka są tak zaprojektowane, aby nigdy podczas normalnego działania, konserwacji lub zalecanych warunków serwisowych żaden człowiek nie był narażony na promieniowanie laserowe powyżej poziomu klasy I. Drukarka jest wyposażona w niepodlegającą naprawie głowicę drukującą, która emituje wiązkę laserową o następujących parametrach:

Klasa: IIIb (3b) AlGaAs

Znamionowa moc wyjściowa (mW): 12

Długość fali (nm): 770-800

## 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: 630 (CX730, XC4342); 760 (CX735, CX737, XC4352)<br>Wydruk dwustronny: 520 (CX730, XC4342); 640 (CX735, CX737, XC4352) |
| Kopiuje    | Urządzenie tworzy wydruk z oryginałów dokumentów w postaci dokumentów drukowanych. | 640 (CX730, XC4342); 800 (CX735, CX737, XC4352)  |

| Tryb            | Opis   | Pobór mocy (W)                                    |
|-----------------|--|---|
| Skanuj          | Urządzenie skanuje dokumenty drukowane.  | 44,5 (CX730, XC4342); 45,0 (CX735, CX737, XC4352) |
| Gotowa          | Urządzenie oczekuje na zadanie drukowania.   | 31,5 (CX730, XC4342); 32,0 (CX735, CX737, XC4352) |
| tryb czuwania   | Urządzenie znajduje się w trybie oszczędzania energii.   | 1,0 (CX730, XC4342); 1,2 (CX735, CX737, XC4352)   |
| Tryb hibernacji | Urządzenie znajduje się w trybie zaawansowanego oszczędzania energii.                          | 0.1   |
| Wyłączone       | Urządzenie jest podłączone do gniazda elektrycznego, ale przełącznik zasilania jest wyłączony. | 0.1   |

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 |
|---|----|

Korzystając z menu konfiguracji, limit czasu trybu czuwania można ustawić w zakresie 1–120 min lub 1–114 min, w zależności od modelu drukarki. Jeżeli szybkość drukarki jest mniejsza lub równa 30 str./min, limit czasu można ustawić na maksymalnie 60 lub 54 min, w zależności od modelu drukarki. 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.

Niektóre modele obsługują *Tryb głębokiego czuwania*, który dodatkowo zmniejsza zużycie energii po dłuższych okresach bezczynności.

### trybem hibernacji

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

Tryb hibernacji można włączyć, stosując jedną z następujących metod:

- Przy użyciu limitu czasu hibernacji
- Przy użyciu opcji Zarządzanie trybami zasilania

|   |       |
|---|-------|
| 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.

### **Uwagi dotyczące urządzeń do przetwarzania obrazu zarejestrowanych w EPEAT:**

- Poziom zasilania w trybie gotowości występuje w trybie hibernacji lub wyłączenia.
- Urządzenie automatycznie wyłącza się i przechodzi do trybu gotowości, w którym poziom zasilania wynosi  $\leq 1$  W. Funkcja automatycznego trybu gotowości (hibernacji lub wyłączenia) jest włączana w momencie wysyłki produktu.

### **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-M14-002 lub 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 — zgodnie ze zmianami wprowadzonymi w (UE) 2015/863 — 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. Upoważniony przedstawiciel EOG/UE: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapeszt, WĘGRY. Importerem EOG/UE jest: Lexmark International Technology S.à.r.l. 20, Route de Pré-Bois, ICC Building, Block A, CH-1215 Genève, Szwajcaria. 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 normy EN 55032 i wymagania dotyczące bezpieczeństwa normy EN 62368-1.

### **Oświadczenie dotyczące zakłóceń radiowych**

#### **Ostrzeżenie**

Niniejszy produkt jest zgodny z wymogami emisyjnymi norm EN 55032 dla klasy A i wymogami odporności normy EN 55035. 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

aktywowanie przewodzenia  
głosowego 30  
wtyczka adaptera 41  
dodawanie skrótu  
kopiowanie 115  
dodawanie aplikacji do ekranu  
głównego 25  
dodawanie grup kontaktów 29  
dodawanie kontaktów 29  
dodawanie opcji sprzętowych  
sterownik drukarki 60  
dodawanie opcji wewnętrznych  
sterownik drukarki 60  
dodawanie drukarek do  
komputera 58  
dodawanie skrótu  
e-mail 116  
miejsca docelowe faksu 118  
adres FTP 123  
Książka adresowa  
korzystanie 29  
wałek podejmujący  
automatycznego podajnika  
dokumentów  
czyszczenie 262  
wymiana 249  
rejestracja ADF  
dostosowywanie 346  
Wałki podajnika ADF  
czyszczenie 262  
wymiana 249  
Walek separatora  
automatycznego podajnika  
dokumentów  
czyszczenie 262  
wymiana 249  
dostosowywanie  
rejestracja skanera 345  
regulacja rejestracji  
automatycznego podajnika  
dokumentów 346  
regulacja jasności  
wyświetlacza 267  
regulacja domyślnej głośności  
słuchawki 35  
głośnik 36

dostosowywanie intensywności  
faksowania 119  
dostosowywanie tempa mowy  
Przewodzenie głosowe 35  
regulowanie intensywności  
toneru 112  
AirPrint  
korzystanie 107  
faks analogowy  
konfiguracja 37  
automatyczna sekretarka  
konfiguracja 39  
przypisywanie drukarki do  
sygnału dzwonka 43  
podłączanie kabli 22  
zapobieganie zacięciom  
papieru 313

## B

czarne obrazy 294  
czarny moduł obrazujący  
zamawianie 215  
wymiana 219  
puste strony 280  
blokowanie niepożądanych  
faksów 119  
zakładki  
tworzenie 28  
tworzenie folderów dla 29

## C

identyfikator numeru  
dzwoniącego nie jest  
wyświetlany 333  
anulowanie zadania  
drukowania 111  
nie można połączyć drukarki z  
siecią Wi-Fi 325  
nie można uzyskać połączenia z  
wbudowanym serwerem  
Embedded Web Server 324  
nie można odbierać faksów za  
pomocą faksu analogowego 336  
nie można skanować do  
komputera 339  
nie można skanować do folderu  
sieciowego 340

nie można wysłać wiadomości e-  
mail 333  
nie można wysłać ani odbierać  
faksów za pomocą faksu  
analogowego 334  
nie można wysłać ani odbierać  
faksów za pomocą  
etherFAX 337  
nie można wysłać strony  
tytułowej faksu z komputera 339  
Kopiowanie karty  
konfiguracja 26  
karty  
ładowanie 55  
karty  
kopiowanie 115  
zmiana rozdzielczości faksu 118  
zmiana ustawień portu drukarki  
po zainstalowaniu ISP 80  
zmiana tapety 27  
sprawdzanie stanu części i  
materiałów  
eksploatacyjnych 212  
czyszczenie  
zewnętrzna obudowa  
drukarki 254  
wnętrze drukarki 254  
wałki pobierające 258  
czyszczenie wałka  
pobierającego w podajniku  
uniwersalnym 260  
czyszczenie wałka  
pobierającego automatycznego  
podajnika dokumentów 262  
czyszczenie wałków podajnika  
ADF 262  
czyszczenie wałka separatora  
ADF 262  
czyszczenie drukarki 254  
Czyszczenie skanera 210  
czyszczenie skanera 255  
czyszczenie ekranu  
dotykowego 255  
usuwanie zablokowanego  
papieru  
za drzwiczkami A 319  
w automatycznym podajniku  
dokumentów 317

W obszarze druku  
   dwustronnego 319  
   w obszarze grzałki 319  
   w podajniku uniwersalnym 318  
   w odbiorniku  
     standardowym 318  
   w zasobnikach 316  
 drukowanie z sortowaniem nie  
 działa 330  
 sortowanie kopii 114  
 korekcja kolorów 346  
 kolorowy zestaw obrazujący  
   zamawianie 215  
   wymiana 228  
 jakość koloru, rozwiązywanie  
 problemów  
   wydruk wygląda na  
     przebarwiony 348  
 kolorowe tło na wydruku 285  
 komputer  
   podłączanie drukarki 102  
 komputer, skanowanie do 121  
 dokumenty poufne nie są  
 drukowane 308  
 poufne zadania drukowania  
   konfiguracja 109  
   drukowanie 110  
 konfigurowanie czasu  
 letniego 43  
 konfiguracja ustawień głośnika  
 faksu 43  
 konfigurowanie powiadomień  
 dotyczących materiałów  
 eksploatacyjnych 212  
 konfigurowanie ustawień  
 serwera poczty e-mail 44  
 konfigurowanie opcji Wi-Fi  
 Direct 101  
 podłączanie komputera do  
 drukarki 102  
 podłączanie urządzenia  
 przenośnego  
   do drukarki 102  
 podłączanie drukarki do usługi  
 dzwonek  
   charakterystycznych 43  
 podłączanie drukarki  
   do sieci bezprzewodowej 100  
 podłączanie do sieci  
 bezprzewodowej  
   korzystanie z kodu PIN 100

korzystanie z metody  
   przyciskowej 100  
 zmniejszanie zużycia materiałów  
 eksploatacyjnych 267  
 kontakt z obsługą klienta 349  
 panel operacyjny  
   korzystanie 12  
 Zszywacz podręczny  
   instalowanie 84  
   migająca czerwona  
     lampka 328  
 rozwiązywanie problemów z  
 kopiowaniem  
   częściowe kopie dokumentów  
     lub zdjęć 341  
   niska jakość kopii 342  
   skaner nie reaguje 345  
 kopiowanie  
   karty 115  
   na obu stronach arkusza  
     papieru 114  
   na papierze firmowym 114  
   zdjęcia 113  
   korzystanie z automatycznego  
     podajnika dokumentów  
     (ADF) 113  
   przy użyciu szyby skanera 113  
 kopiowanie dokumentów o  
 różnych rozmiarach arkuszy 113  
 kopiowanie z  
   wybrany zasobnik 113  
 kopiowanie wielu stron  
   na jednym arkuszu 115  
 tworzenie skrótu  
   kopiowanie 115  
   folder sieciowy 123  
 tworzenie zakładki 28  
 tworzenie folderów  
   dla zakładek 29  
 tworzenie skrótu  
   e-mail 116  
   miejsca docelowe faksu 118  
   adres FTP 123  
 tworzenie skrótów 26  
 zniekształcony wydruk 294  
 wsparcie techniczne  
   korzystanie 27  
 z obsługą klienta  
   kontakt 349  
   dostosowywanie  
   wyświetlacza 27

## D

zbyt ciemny wydruk 282  
 data i godzina  
   ustawienia faksu 43  
 ustawianie czasu letniego  
   konfiguracja 43  
 wyłączanie sieci Wi-Fi 103  
 dezaktywacja prowadzenia  
 głosowego 30  
 domyślna głośność słuchawek  
   dostosowywanie 35  
 domyślna głośność głośnika  
   dostosowywanie 36  
 uszkodzony inteligentny dysk  
 pamięci 328  
 usuwanie grup kontaktów 29  
 usuwanie kontaktów 29  
 Limity urządzenia  
   konfiguracja 28  
 różne rozmiary papieru,  
 kopiowanie 113  
 lista katalogów  
   drukowanie 111  
 wyłączanie błędu „Nie  
 skonfigurowano serwera  
 SMTP” 332  
 jasność wyświetlacza  
   dostosowywanie 267  
 Personalizacja wyświetlacza  
   korzystanie 27  
 wyświetlanie aplikacji na ekranie  
 głównym 25  
 usługa dzwonek  
   charakterystycznych, faks  
   włączanie 43  
 dokumenty, drukowanie  
   z komputera 106  
   z urządzenia  
     przenośnego 106  
 kropki na wydrukowanej  
 stronie 291

## E

edycja kontaktów 29  
 oświadczenia dotyczące  
 emisji 352  
 włączanie trybu  
 powiększania 35  
 włączanie osobistych numerów  
 identyfikacyjnych 36



włączanie wypowiedziania  
haseł 36  
włączanie portu USB 313  
włączanie opcji Wi-Fi Direct 102  
powiększanie rozmiaru kopii 114  
koperta skleja się podczas  
drukowania 330  
koperty  
ładowanie 55  
ustawienia ekologiczne 267  
czyszczenie pamięci  
drukarki 104, 105  
czyszczenie dysku pamięci  
drukarki 104  
kody błędów 270  
komunikaty o błędach 270  
etherFAX  
konfiguracja funkcji  
faksowania 38  
Kabel Ethernet 22  
Ethernet, port 22  
eksportowanie pliku  
konfiguracyjnego  
korzystanie z wbudowanego  
serwera Embedded Web  
Server 60  
e-mail  
wysyłanie 116  
alarmy e-mail  
konfiguracja 212  
funkcja e-mail  
konfiguracja 44  
serwer e-mail  
konfiguracja 44  
dostawców usług poczty e-  
mail 44  
skrót e-mail  
tworzenie 116  
rozwiązywanie problemów z  
pocztą e-mail  
nie można wysłać wiadomości  
e-mail 333  
wysyłanie wiadomości e-mail  
korzystanie z automatycznego  
podajnika dokumentów  
(ADF) 116  
przy użyciu szyby skanera 116

**F**

fabryczne ustawienia domyślne  
przywracanie 105

Najczęściej zadawane pytania  
dotyczące drukowania  
kolorów 347  
faks  
przekazywanie 119  
wstrzymywanie 119  
wysyłanie 117  
karta faksu  
instalowanie 70  
przyciemnienie faksu  
dostosowywanie 119  
skrót do miejsc docelowych  
faksu  
tworzenie 118  
sterownik faksu  
instalowanie 58  
dziennik faksu  
drukowanie 119  
rozdzielczość faksu  
zmiana 118  
serwer faksu, konfiguracja  
ustawianie funkcji faksu 38  
faks, ustawienia  
typowe dla kraju lub regionu 41  
połączenie przez standardową  
linię telefoniczną 39  
ustawienia głośnika faksu  
konfiguracja 43  
faks, rozwiązywanie problemów  
identyfikator numeru  
dzwoniącego nie jest  
wyświetlany 333  
można wysyłać, ale nie można  
odbierać faksów za pomocą  
faksu analogowego 336  
nie można wysyłać faksów za  
pomocą faksu  
analogowego 336  
nie można wysyłać ani odbierać  
faksów za pomocą faksu  
analogowego 334  
nie można wysyłać ani odbierać  
faksów za pomocą  
etherFAX 337  
nie można wysłać strony  
tytułowej faksu z  
komputera 339  
nie można skonfigurować  
etherFAX 337  
brak informacji na stronie  
tytułowej faksu 338  
niska jakość wydruku 338

planowanie faksowania 118  
faksowanie  
ustawianie daty i godziny 43  
korzystanie z automatycznego  
podajnika dokumentów  
(ADF) 117  
przy użyciu szyby skanera 117  
typy plików  
obsługiwane 109  
znajdowanie informacji na temat  
drukarki 9  
odnajdywanie numeru seryjnego  
drukarki 10  
oprogramowanie sprzętowe,  
aktualizowanie 59  
napęd flash  
drukowanie 108  
skanowanie do 124  
dyski flash  
obsługiwane 109  
lista wzorców czcionek  
drukowanie 111  
przekazywanie faksu 119  
adres FTP  
tworzenie skrótu 123  
Serwer FTP, skanowanie do  
za pomocą panelu  
operacyjnego 122  
nagrzewnica  
wymiana 239  
zestaw konserwacyjny do  
nagrzewnicy  
zamawianie 215

**G**

oryginalne części i materiały  
eksploatacyjne firmy  
Lexmark 213  
oryginalne części i materiały  
eksploatacyjne 213  
cienie na wydruku 284  
szare tło na wydruku 285

**H**

dysk twardy  
wymazywanie 104  
dysk twardy 105  
opcje sprzętowe  
zasobniki 61  
opcje sprzętowe, dodawanie  
sterownik drukarki 60

wstrzymane dokumenty nie są drukowane 308  
 wstrzymane zadania drukowanie 110  
 ustawianie czasu wygaśnięcia 109  
 tryb hibernacji konfiguracja 267  
 wstrzymywanie faksów 119  
 ekran główny dostosowywanie 25  
 korzystanie 23  
 ikony ekranu głównego wyświetlanie 25  
 ciemne linie poziome 299  
 białe poziome linie 301  
 wilgotność powietrza wokół drukarki 355

**I**

ikony na ekranie głównym wyświetlanie 25  
 obcięte obrazy na wydruku 295  
 importowanie pliku konfiguracyjnego korzystanie z wbudowanego serwera Embedded Web Server 60  
 nieprawidłowe marginesy 286  
 kontrolka odczytywanie wskazań 12  
 Instalowanie wewnętrznych elementów opcjonalnych karta faksu 70  
 inteligentny dysk pamięci 63  
 Moduł zaufanej platformy (TPM) 67  
 instalowanie elementów opcjonalnych port ISP (Internal Solutions Port) 75  
 dysk twardy drukarki 81  
 instalowanie zszywacza podręcznego 84  
 instalacja sterownika faksu 58  
 instalacja sterownika drukarki 57  
 instalowanie oprogramowania drukarki 57  
 instalowanie zasobników 61  
 instalowanie bezprzewodowego serwera druku 90, 96, 98

inteligentny dysk pamięci 61, 105  
 wymazywanie 104  
 instalowanie 63  
 nie wykryto opcjonalnego elementu wyposażenia wewnętrznego 326  
 wewnętrzne opcjonalne elementy wyposażenia 61  
 opcje wewnętrzne, dodawanie sterownik drukarki 60  
 port ISP (Internal Solutions Port) 61  
 instalowanie 75  
 rozwiązywanie problemów 327

**J**

postrzępiony obraz skanowanie z automatycznego podajnika dokumentów 343  
 postrzępiony tekst skanowanie z automatycznego podajnika dokumentów 343  
 obszary zacięć lokalizowanie 315  
 zacięcie, usuwanie w podajniku uniwersalnym 318  
 w odbiorniku standardowym 318  
 zacięte strony nie są drukowane ponownie 332  
 zacięcia, papier zapobieganie 313  
 wydruk zadania z niewłaściwej tacy 309  
 wydruk zadania na niewłaściwym papierze 309  
 niepożądane fakсы blokowanie 119

**L**

papier firmowy kopiowanie na 114  
 wybieranie 15  
 Lexmark Mobile Print korzystanie 106  
 Lexmark Print korzystanie 106  
 Narzędzie Lexmark ScanBack korzystanie 121  
 jasny wydruk 286

łączenie zasobników 57  
 ładowanie karty 55  
 koperty 55  
 podajnik uniwersalny 55  
 ładowanie zasobników 52  
 lokalizacja obszarów zacięć 315  
 lokalizowanie gniazda zabezpieczeń 104

**M**

tryb powiększania włączanie 35  
 licznik konserwacyjny resetowanie 253  
 kopiowanie 113  
 zarządzanie wygaszaczem ekranu 27  
 ręczna korekcja kolorów 346  
 Bezprzewodowy serwer druku MarkNet N8370 90  
 Bezprzewodowy serwer druku MarkNet N8372 96  
 Bezprzewodowy serwer druku MarkNet N8450 98  
 menu 802.1x 197  
 Drukarka – informacje 142  
 Dostępność 134  
 Zbieranie danych anonim. 134  
 Rejestracja w usługach w chmurze 209  
 Ustawienia druku poufnego 206  
 Menu konfiguracji 135  
 Domyślne ustawienia kopiowania 154  
 Custom Scan Sizes (Niestandardowe rozmiary skanów) 153  
 Domyślne metody logowania 203  
 Urządzenie 209  
 Szyfrowanie dysku 207  
 Tryb ekologiczny 128  
 Kasuj pliki tymczasowe 207  
 Ethernet 192  
 Domyślne ustawienia e-mail 174  
 Konfiguracja poczty e-mail 173  
 Faksowanie 210  
 Tryb faksowania 158

- Ustawienia serwera
  - faksów 169
- Ustaw. faksu 158
- Drukuj z napędu flash 186
- Skanuj napęd flash 183
- Domyślne ustawienia FTP 179
- Dostosowywanie ekranu głównego 141
- Ustawienia HTTP/FTP 199
- Obraz 151
- IPSec 196
- Rejestrowanie zadań 146
- Layout (Układ) 142
- Konta lokalne 202
- Ograniczenia logowania 206
- Konfiguracja LPD 198
- Zarządzanie
  - uprawnieniami 201
- Typy nośników 154
- Strona ustawień menu 209
- Różne 208
- Zarządzanie usługami mobilnymi 192
- Sieć 210
- Przegląd sieci 188
- Powiadomienia 130
- Usuwanie po awarii 140
- PCL 149
- PDF 148
- PostScript 149
- Zarządzanie zasilaniem 133
- Preferencje 127
- Drukowanie 209
- Jakość 145
- Zdalny panel operatora 129
- Przywróć ustawienia fabryczne 135
- Ograniczanie zewnętrznego dostępu do sieci komputerowej 200
- Harmonogram wyłączeń urządzeń USB 203
- Dziennik audytu bezpieczeństwa 203
- Ustawienia 144
- Skróty 210
- SNMP 195
- Ustawienia LDAP rozwiązań 208
- TCP/IP 193
- ThinPrint 199
- Konfiguracja zasobn. 152

- Rozwiązywanie problemów 210
- Konfiguracja uniwersalna 152
- Aktualizowanie oprogramowania sprzętowego 141
- USB 200
- Konfiguracja łączności sieciowych 178
- Łączność bezprzewodowa 188
- Wi-Fi Direct 191
- Strona ustawień menu drukowanie 211
- brakujące kolory 289
- brak informacji na stronie tytułowej faksu 338
- urządzenie przenośne
  - podłączanie do drukarki 102
  - drukowanie 106, 107
- zmiana koloru wydruku 346
- Usługa drukowania Mopria 107
- cętkowany wydruk i plamki 291
- przenoszenie drukarki 21, 267
- Wiele uniwersalnych rozmiarów włączanie 52
- podajnik uniwersalny ładowanie 55

## N

- obsługa ekranu
  - używanie gestów 31
- folder sieciowy
  - tworzenie skrótu 123
- strona konfiguracji sieci drukowanie 103
- poziomy natężenia hałasu 352
- pamięć nieulotna wymazywanie 104
- Materiały eksploatacyjne producenta innego niż Lexmark 329
- pamięć nieulotna 105
- Brak wolnego miejsca w pamięci flash dla zasobów 328
- oświadczenia 352, 353, 355, 357

## O

- klawiatura ekranowa korzystanie 35

- zamawianie materiałów eksploatacyjnych
  - czarny moduł obrazujący 215
  - kolorowy zestaw obrazujący 215
  - zestaw konserwacyjny do nagrzewnicy 215
  - nabój z tonerem 213
  - pojemnik na zużyty toner 215

## P

- papier
  - papier firmowy 15
  - formularze z nadrukiem 15
  - wybieranie 13
  - niedozwolony 14
  - Uniwersalny, ustawienie rozmiaru 52
- charakterystyka papieru 13
- papier często się zacina 331
- wskazówki dotyczące papieru 13
- komunikaty
  - za drzwiczkami A 319
  - w automatycznym podajniku dokumentów 317
- W obszarze druku dwustronnego 319
- w obszarze grzałki 319
- w podajniku uniwersalnym 318
- w odbiorniku standardowym 318
- w zasobnikach 316
- zacięcia papieru zapobieganie 313
- rozmiar papieru ustawianie 51
- rozmiary papieru obsługiwane 15
- typ papieru ustawianie 51
- typy papieru obsługiwane 19
- gramatury papieru obsługiwane 20
- karta interfejsu równoległego rozwiązywanie problemów 327
- stan części sprawdzanie 212
- osobiste numery identyfikacyjne włączanie 36
- fotografie, kopiowanie 113

- walek pobierania
  - wymiana 241
- walek pobierania w podajniku uniwersalnym
  - czyszczenie 260
- wałki pobierające
  - czyszczenie 258
- rozmiszczenie arkuszy separujących 111
- umieszczanie arkuszy separujących między kopiami kopiowanie 114
- niska jakość wydruku faksu 338
- gniazdo kabla zasilającego 22
- tryby oszczędzania energii
  - konfiguracja 267
- formularze z nadrukiem
  - wybieranie 15
- wydruk wygląda na przebarwiony 348
- sterownik drukarki
  - opcje sprzętowe, dodawanie 60
  - instalowanie 57
- zadanie drukowania
  - anulowanie 111
- zadania drukowania nie są drukowane 307
- problemy z jakością wydruku
  - puste strony 280
  - obcięte obrazy na wydruku 295
  - jasny wydruk 286
  - brakujące kolory 289
  - powtarzające się defekty wydruku 304
  - obcięty tekst na wydruku 295
  - białe strony 280
- Drukuj strony testu jakości 210
- jakość druku, rozwiązywanie problemów
  - zniekształcony wydruk 294
  - zbyt ciemny wydruk 282
  - na wydrukach pojawiają się cienie 284
  - szare lub kolorowe tło 285
  - ciemne linie poziome 299
  - białe poziome linie 301
  - cętkowany wydruk i plamki 291
  - zwijanie się papieru 293
  - krzywy wydruk 294
  - jednolite kolorowe lub czarne obrazy 294
- toner łatwo się ściera 297
- nierówna gęstość wydruku 298
- ciemne pionowe linie na wydrukach 300
- pionowe białe linie 302
- drukowanie, rozwiązywanie problemów
  - drukowanie z sortowaniem nie działa 330
  - nie można drukować poufnych dokumentów i innych wstrzymanych dokumentów 308
  - koperta skleja się podczas drukowania 330
  - nieprawidłowe marginesy 286
  - wydruk zadania z niewłaściwej tacy 309
  - wydruk zadania na niewłaściwym papierze 309
  - papier często się zacina 331
  - zadania drukowania nie są drukowane 307
  - powolne drukowanie 309
  - funkcja łączenia zasobników nie działa 331
  - nie można odczytać napędu flash 312
- drukarka
  - minimalne odstępy 21
  - wybór miejsca dla 21
  - transport 268
- wyposażenie drukarki 11
- kody błędów drukarki 270
- komunikaty o błędach drukarki 270
- dysk twardy drukarki 61
  - instalowanie 81
- informacje o drukarce
  - znajdowanie 9
- drukarka nie odpowiada 311
- pamięć drukarki
  - wymazywanie 104
- menu drukarki 126, 211
- komunikaty drukarki
  - Wykryto uszkodzoną pamięć flash 328
  - Materiały eksploatacyjne producenta innego niż Lexmark 329
- Brak wolnego miejsca w pamięci flash dla zasobów 328
- Wymiana wkładu, niedopasowanie regionu drukarki 328
- rozwiązywanie problemów z opcjonalnym wyposażeniem drukarki
  - nie można wykryć wewnętrznego opcjonalnego elementu wyposażenia 326
- port ISP (Internal Solutions Port) 327
- karta interfejsu równoległego 327
- karta interfejsu szeregowego 327
- ustawienia portu drukarki
  - zmiana 80
- porty drukarki 22
- ustawienia drukarki
  - przywracanie ustawień fabrycznych 105
- oprogramowanie drukarki
  - instalowanie 57
- stan drukarki 12
- drukowanie
  - poufne zadania drukowania 110
  - lista katalogów 111
  - lista wzorców czcionek 111
  - z komputera 106
  - z dysku flash 108
  - z urządzenia przenośnego 107
  - wstrzymane zadania 110
  - Strona ustawień menu 211
  - strona konfiguracji sieci 103
  - korzystanie z usługi druku Mopria 107
  - korzystanie z opcji Wi-Fi Direct 107
- drukowanie listy katalogów 111
- drukowanie dziennika faksów 119
- drukowanie listy przykładowych czcionek 111
- drukowanie strony konfiguracji sieci 103
- drukowanie z komputera 106

**R**

fakсы odebrane  
wstrzymywanie 119

recykling  
opakowania Lexmark 350  
produkty Lexmark 350

migająca czerwona lampka  
w zszywaczu podręcznym 328

zmniejszenie rozmiaru kopii 114

usuwanie zacięcia papieru  
za drzwiczkami A 319

W obszarze druku  
dwustronnego 319  
w obszarze grzałki 319

usuwanie zaciętego papieru  
w automatycznym podajniku  
dokumentów 317  
w zasobnikach 316

zadania wydruku  
powtarzanego 109  
powtarzające się defekty  
wydruku 304

Wymiana wkładu,  
niedopasowanie regionu  
drukarki 328

wymiana części  
wałek podejmujący  
automatycznego podajnika  
dokumentów 249

Wałki podajnika ADF 249

Wałek separatora  
automatycznego podajnika  
dokumentów 249

nagrzewnica 239

wałek pobierania 241

uchwyt separatora 245

wymiana materiałów  
eksploatacyjnych  
czarny moduł obrazujący 219  
kolorowy zestaw  
obrazujący 228

podkładka szyby skanera 247

nabój z tonerem 216

pojemnik na zużyty toner 237

raporty  
stan drukarki 213  
użycie drukarki 213

resetowanie  
liczniki zużycia materiałów  
eksploatacyjnych 329

resetowanie liczników zużycia  
materiałów  
eksploatacyjnych 254

resetowanie licznika  
konserwacyjnego 253

resetowanie liczników zużycia  
materiałów  
eksploatacyjnych 329

adapter RJ-11 41

uruchamianie pokazu  
slajdów 27

**S**

informacje dotyczące  
bezpieczeństwa 7, 8

oszczędność papieru 115

oszczędność toneru 115

Centrum skanowania  
konfiguracja 25

rozwiązywanie problemów ze  
skanowaniem  
nie można skanować do  
komputera 339  
nie można skanować do folderu  
sieciowego 340

Postrzępiony obraz podczas  
skanowania z  
automatycznego podajnika  
dokumentów 343

postrzępiony tekst podczas  
skanowania z  
automatycznego podajnika  
dokumentów 343

częściowe kopie dokumentów  
lub zdjęć 341

niska jakość kopii 342

zadanie skanowania nie  
powiodło się 344

skaner nie reaguje 345

skanowanie zawiesza  
komputer 344

skanowanie trwa zbyt  
długo 344

pionowe ciemne paski na  
wydruku po zeskanowaniu z  
automatycznego podajnika  
dokumentów 342

skaner  
czyszczenie 255

skaner nie domyka się 344

podkładka szyby skanera  
wymiana 247

skanowanie  
do komputera 121  
do serwera FTP 122  
do napędu flash 124

korzystanie z automatycznego  
podajnika dokumentów  
(ADF) 121

przy użyciu szyby skanera 121

skanowanie z automatycznego  
podajnika dokumentów  
postrzępiony obraz 343  
postrzępiony tekst 343

problemy z jakością  
skanowania 342

skanowanie do folderu  
sieciowego 123

skanowanie do serwera FTP  
za pomocą panelu  
operacyjnego 122

planowanie faksu 118

gesty na ekranie 31

Łzabezpieczanie danych  
drukarki 105

gniazdo zabezpieczeń  
lokalizowanie 104

wybór miejsca  
dla drukarki 21

wysyłanie wiadomości e-  
mail 116

wysyłanie faksu 117

uchwyt separatora  
wymiana 245

separator sheets (arkusze  
separujące)  
umieszczanie 111

karta interfejsu szeregowego  
rozwiązywanie problemów 327

numer seryjny, drukarka  
znajdowanie 10

drukowanie przy połączeniu  
szeregowym  
konfiguracja 103

ustawianie rozmiaru papieru  
Wiele uniwersalnych  
rozmiarów 52

ustawianie rozmiaru papieru 51

ustawianie typu papieru 51

ustawianie uniwersalnego  
rozmiaru papieru 52

konfiguracja  
faks analogowy 37

- ustawianie limitów
  - urządzenia 28
  - konfigurowanie alarmów
  - email 212
  - konfigurowanie faksu
    - typowe dla kraju lub regionu 41
    - połączenie przez standardową linię telefoniczną 39
  - konfiguracja funkcji faksowania
    - używanie etherFX 38
  - konfigurowanie drukowania przy użyciu portu szeregowego 103
  - ustawianie funkcji faksu za pomocą serwera faksów 38
  - transport drukarki 268
  - skrót
    - Kopiowanie 26
    - E-mail 26
    - Faksowanie 26
    - FTP 26
  - skrót, tworzenie
    - e-mail 116
    - miejsca docelowe faksu 118
    - adres FTP 123
  - skrót, tworzenie
    - kopiowanie 115
  - skrót
    - tworzenie 26
  - krzywy wydruk 294
  - tryb czuwania
    - konfiguracja 267
  - powolne drukowanie 309
  - SMB
    - skanowanie 123
  - Błąd „Nie skonfigurowano serwera SMTP”
    - wyłączanie 332
  - ustawienia SMTP
    - konfiguracja 44
  - jednolity kolor 294
  - sortowanie wielu kopii 114
  - wypowiadanie haseł
    - włączanie 36
  - informacje o ulotności pamięci 105
  - dysk pamięci
    - wymazywanie 104
  - przechowywanie papieru 14
  - przechowywanie zadań drukowania 109
  - materiały eksploatacyjne
    - zmniejszanie zużycia 267
  - stan materiałów eksploatacyjnych
    - sprawdzanie 212
  - powiadomienia o materiałach eksploatacyjnych
    - konfiguracja 212
  - liczniki zużycia materiałów eksploatacyjnych
    - resetowanie 254, 329
  - obsługiwane aplikacje 25
  - obsługiwane fakсы 36
  - obsługiwane typy plików 109
  - obsługiwane napędy flash 109
  - obsługiwane rozmiary papieru 15
  - obsługiwane typy papieru 19
  - obsługiwane gramatury papieru 20
- T**
- temperatura wokół drukarki 355
  - obcięty tekst na wydruku 295
  - nabój z tonerem
    - zamawianie 213
    - wymiana 216
  - intensywność toneru
    - dostosowywanie 112
  - toner łatwo się ściera 297
  - ekran dotykowy
    - czyszczenie 255
  - gesty na ekranie dotykowym 31
  - zasobniki
    - instalowanie 61
    - łączenie 57
    - ładowanie 52
    - rozłączanie 57
  - rozwiązywanie problemów
    - nie można połączyć drukarki z siecią Wi-Fi 325
    - nie można uzyskać połączenia z wbudowanym serwerem Embedded Web Server 324
    - Najczęściej zadawane pytania dotyczące drukowania kolorów 347
    - drukarka nie odpowiada 311
    - Błąd „Nie skonfigurowano serwera SMTP” 332
  - rozwiązywanie problemów, jakość koloru
    - wydruk wygląda na przebarwiony 348
  - kopiowanie, rozwiązywanie problemów
    - częściowe kopie dokumentów lub zdjęć 341
    - niska jakość kopii 342
    - skaner nie domyka się 344
    - skaner nie reaguje 345
  - rozwiązywanie problemów, e-mail
    - nie można wysłać wiadomości e-mail 333
  - rozwiązywanie problemów z faksem
    - identyfikator numeru dzwoniącego nie jest wyświetlany 333
    - można wysyłać, ale nie można odbierać faksów za pomocą faksu analogowego 336
    - nie można wysyłać faksów za pomocą faksu analogowego 336
    - nie można wysyłać ani odbierać faksów za pomocą faksu analogowego 334
    - nie można wysyłać ani odbierać faksów za pomocą etherFAX 337
    - nie można wysłać strony tytułowej faksu z komputera 339
    - nie można skonfigurować etherFAX 337
    - brak informacji na stronie tytułowej faksu 338
    - niska jakość wydruku 338
  - rozwiązywanie problemów z drukowaniem
    - drukowanie z sortowaniem nie działa 330
    - nie można drukować poufnych dokumentów i innych wstrzymanych dokumentów 308
    - koperta skleja się podczas drukowania 330
    - nieprawidłowe marginesy 286
    - zacięte strony nie są drukowane ponownie 332
    - wydruk zadania z niewłaściwej tacy 309

wydruk zadania na niewłaściwym papierze 309  
 papier często się zacina 331  
 zadania drukowania nie są drukowane 307  
 powolne drukowanie 309  
 funkcja łączenia zasobników nie działa 331  
 rozwiązywanie problemów z jakością druku  
 zniekształcony wydruk 294  
 zbyt ciemny wydruk 282  
 na wydrukach pojawiają się cienie 284  
 szare lub kolorowe tło 285  
 ciemne linie poziome 299  
 białe poziome linie 301  
 cętkowany wydruk i plamki 291  
 zwijanie się papieru 293  
 krzywy wydruk 294  
 jednolite kolorowe lub czarne obrazy 294  
 toner łatwo się ściera 297  
 nierówna gęstość wydruku 298  
 ciemne pionowe linie na wydrukach 300  
 pionowe białe linie 302  
 rozwiązywanie problemów, opcjonalne wyposażenie drukarki  
 nie można wykryć wewnętrznego opcjonalnego elementu wyposażenia 326  
 port ISP (Internal Solutions Port) 327  
 skanowanie, rozwiązywanie problemów  
 nie można skanować do komputera 339  
 nie można skanować do folderu sieciowego 340  
 Postrzępiony obraz podczas skanowania z automatycznego podajnika dokumentów 343  
 postrzępiony tekst podczas skanowania z automatycznego podajnika dokumentów 343  
 częściowe kopie dokumentów lub zdjęć 341  
 niska jakość kopii 342

zadanie skanowania nie powiodło się 344  
 skaner nie domyka się 344  
 skaner nie reaguje 345  
 pionowe ciemne paski na wydruku po zeskanowaniu z automatycznego podajnika dokumentów 342  
 Moduł zaufanej platformy (TPM) instalowanie 67  
 kopiowanie dwustronne 114

## U

nie można odczytać napędu flash  
 rozwiązywanie problemów z drukowaniem 312  
 nierówna gęstość wydruku 298  
 Uniwersalny rozmiar papieru ustawianie 52  
 rozłączanie zasobników 57  
 aktualizacja oprogramowania sprzętowego 59  
 Kabel USB 22  
 Port USB 22  
 włączanie 313  
 korzystanie ze wsparcia technicznego 27  
 korzystanie z funkcji Dostosowywanie wyświetlacza 27  
 używanie oryginalnych części i materiałów eksploatacyjnych firmy Lexmark 213  
 przy użyciu podajnika ADF kopiowanie 113  
 za pomocą panelu operacyjnego 12  
 korzystanie z ekranu głównego 23  
 przy użyciu szyby skanera kopiowanie 113

## V

próbne zadania drukowania 109  
 ciemne pionowe linie na wydrukach 300  
 pionowe ciemne paski na wydruku po zeskanowaniu z automatycznego podajnika dokumentów 342

pionowe białe linie 302  
 wyświetlanie raportów 213  
 Prowadzenie głosowe  
 aktywowanie 30  
 wyłączanie 30  
 tempo mowy 35  
 Tempo mowy w prowadzeniu głosowym  
 dostosowywanie 35  
 pamięć ulotna 105  
 wymazywanie 104

## W

pojemnik na zużyty toner  
 zamawianie 215  
 wymiana 237  
 białe strony 280  
 sieć bezprzewodowa  
 podłączanie drukarki do 100  
 praca w sieci bezprzewodowej 100  
 bezprzewodowy serwer druku 61  
 instalowanie 90, 96, 98  
 Wi-Fi Direct  
 konfiguracja 101  
 włączanie 102  
 drukowanie z urządzenia przenośnego 107  
 sieć Wi-Fi  
 wyłączanie 103  
 konfiguracja bezpiecznego dostępu do sieci Wi-Fi konfiguracja 100