



# Urządzenia wielofunkcyjne CX532, CX635, XC2335

---

## Podręcznik użytkownika

**Kwiecień 2023 r.**

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

---

Typ urządzenia:

7531

Modele:

276, 286, 289, 676, 686

# 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.....	10
Korzystanie z panelu sterowania.....	12
Opis stanów kontrolki.....	12
Wybór papieru.....	13
<b>Przygotowanie, instalacja i konfiguracja.....</b>	<b>22</b>
Wybór miejsca na drukarkę.....	22
Podłączanie kabli.....	23
Konfigurowanie i używanie aplikacji na ekranie głównym.....	24
Konfiguracja i używanie funkcji dostępności.....	30
Konfigurowanie drukarki w celu faksowania.....	34
Konfigurowanie ustawień protokołu SMTP poczty e-mail.....	41
Ładowanie papieru i nośników specjalnych.....	49
Instalacja i aktualizacja oprogramowania, sterowników oraz oprogramowania sprzętowego.....	56
Instalowanie wyposażenia opcjonalnego.....	59
Sieć.....	71
<b>Zabezpieczanie drukarki.....</b>	<b>75</b>
Lokalizowanie gniazda zabezpieczeń.....	75
Czyszczenie pamięci drukarki.....	75
Czyszczenie dysku pamięci drukarki.....	76
Przywracanie ustawień fabrycznych.....	76
Informacje o ulotności pamięci.....	76
<b>Drukowanie.....</b>	<b>78</b>
Drukowanie z komputera.....	78
Drukowanie z urządzenia przenośnego.....	78

Drukowanie z napędu flash.....	80
Obsługiwane napędy flash i typy plików.....	81
Konfiguracja poufnych zadań.....	82
Drukowanie zadań poufnych i innych zadań wstrzymanych.....	82
Drukowanie listy wzorców czcionek.....	83
Drukowanie listy katalogów.....	83
Umieszczanie arkuszy separujących między kopiami.....	83
Anulowanie zadania drukowania.....	83
Regulowanie intensywności tonera.....	84
<b>Kopiowanie.....</b>	<b>85</b>
Korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów i szyby skanera.....	85
Kopiowanie.....	85
Kopiowanie zdjęć.....	85
Kopiowanie na papierze firmowym.....	86
Kopiowanie na obu stronach arkusza papieru.....	86
Zmniejszanie lub powiększanie kopii.....	86
Sortowanie kopii.....	86
Umieszczanie arkuszy separujących między kopiami.....	86
Kopiowanie kilku stron na jednym arkuszu.....	87
Kopiowanie kart.....	87
Tworzenie skrótu kopiowania.....	87
<b>Wysyłanie wiadomości e-mail.....</b>	<b>88</b>
Korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów i szyby skanera.....	88
Wysyłanie wiadomości e-mail.....	88
Tworzenie skrótu e-mail.....	88
<b>Faksowanie.....</b>	<b>89</b>
Korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów i szyby skanera.....	89
Wysyłanie faksu.....	89
Planowanie faksu.....	90
Tworzenie skrótu do miejsca docelowego dla faksów.....	90
Zmiana rozdzielczości faksu.....	90
Dostosowywanie intensywności faksu.....	91
Drukowanie dziennika faksów.....	91
Blokowanie niepożądanych faksów.....	91

---

Wstrzymywanie faksów.....	91
Przekazywanie faksów.....	91
<b>Skanowanie.....</b>	<b>93</b>
Korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów i szyby skanera.....	93
Skanowanie do komputera.....	93
Skanowanie do serwera FTP.....	94
Tworzenie skrótu do FTP.....	95
Skanowanie do folderu sieciowego.....	95
Tworzenie skrótu do folderu sieciowego.....	95
Skanowanie na dysk flash.....	96
<b>Używanie menu drukarki.....</b>	<b>97</b>
Mapa menu.....	97
Urządzenie.....	98
Drukowanie.....	113
Papier.....	122
Kopiowanie.....	124
Faksowanie.....	128
Wysyłanie wiadomości e-mail.....	143
FTP.....	149
Napęd USB.....	153
Network/Ports (Sieć/Porty).....	158
Bezpieczeństwo.....	171
Cloud Services.....	178
Raporty.....	179
Rozwiązywanie problemów.....	180
Scalanie formularzy.....	180
Drukowanie strony ustawień menu.....	182
<b>Konserwacja drukarki.....</b>	<b>183</b>
Sprawdzanie stanu części i materiałów eksploatacyjnych.....	183
Konfigurowanie powiadomień dotyczących materiałów eksploatacyjnych.....	183
Konfigurowanie alarmów e-mail.....	183
Oglądanie raportów.....	184
Zamawianie części i materiałów eksploatacyjnych.....	184
Wymiana części i materiałów eksploatacyjnych.....	187

Czyszczenie części drukarki.....	232
Oszczędzanie energii i papieru.....	241
Przenoszenie drukarki w inne miejsce.....	241
Transport drukarki.....	242
<b>Rozwiązywanie problemu.....</b>	<b>243</b>
Problemy z jakością wydruku.....	243
Kody błędów drukarki.....	244
Problemy z drukowaniem.....	252
Drukarka nie odpowiada.....	277
Nie można odczytać napędu flash.....	278
Włączanie portu USB.....	279
Usuwanie zacięć.....	279
Problemy z połączeniem sieciowym.....	289
Problem z opcjami sprzętowymi.....	291
Problemy z materiałami eksploatacyjnymi.....	292
Problemy z podawaniem papieru.....	294
problemy z wysyłaniem wiadomości e-mail.....	296
Problemy z faksowaniem.....	297
Problemy ze skanowaniem.....	303
Problemy z jakością koloru.....	310
Kontakt z obsługą klienta.....	313
<b>Recykling i utylizacja.....</b>	<b>314</b>
Recykling produktów Lexmark.....	314
Recykling opakowań firmy Lexmark.....	314
<b>Oświadczenia.....</b>	<b>315</b>
<b>Indeks.....</b>	<b>325</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.

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

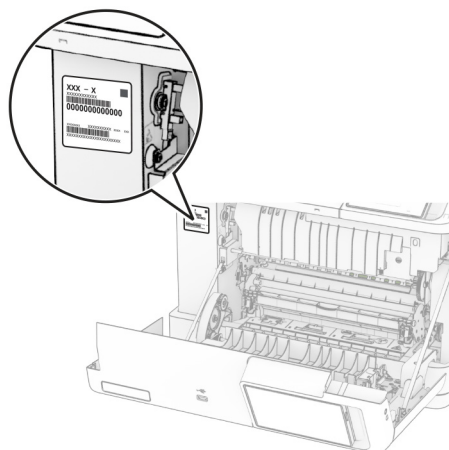
## Znajdowanie informacji na temat drukarki

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>
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>
<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 na stronę <a href="https://support.lexmark.com">https://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>

Czego szukasz?	Znajdziesz to tu
<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="https://support.lexmark.com">https://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="https://support.lexmark.com">https://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

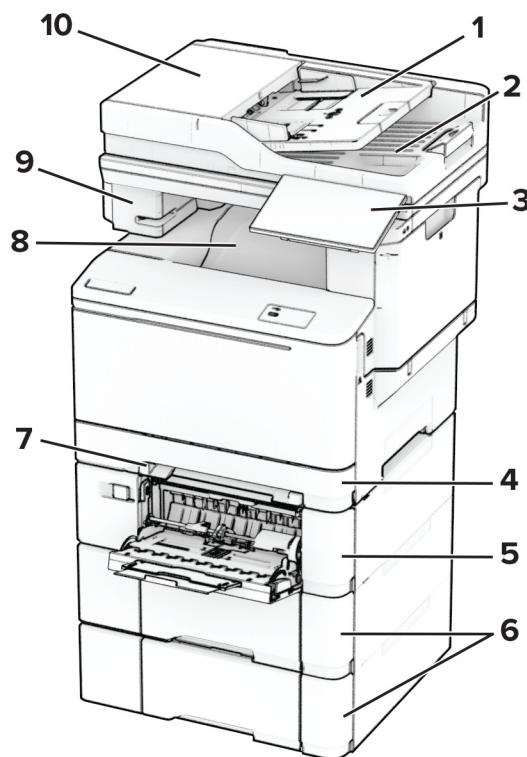
- ⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PRZEWRÓCENIA:** Instalacja jednej opcji lub większej ich liczby w drukarce lub urządzeniu wielofunkcyjnym może wymagać zastosowania stojaka na kółkach, mebla lub innego elementu wyposażenia w celu uniknięcia niestabilności urządzenia, która mogłaby grozić uszkodzeniem ciała. 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 jedną z następujących opcji:

- Zasobnik podwójny na 650 arkuszy
- Zasobnik podwójny na 650 arkuszy i do dwóch zasobników na 550 arkuszy
- Do trzech zasobników na 550 arkuszy

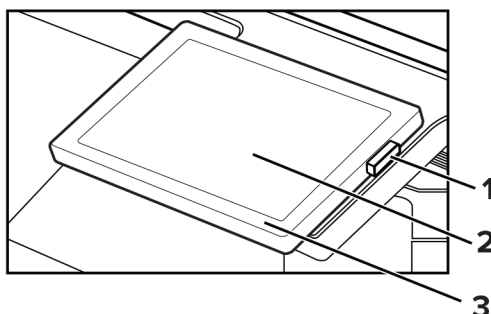
Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Instalowanie zasobników opcjonalnych](#)” na str. 59.



1	taca podajnika ADF
2	Odbiornik automatycznego podajnika dokumentów
3	Panel operacyjny
4	Standardowy zasobnik na 250 arkuszy
5	Opcjonalny zasobnik podwójny na 650 arkuszy <b>Uwaga:</b> Taca składa się z zasobnika na 550 arkuszy i podajnika uniwersalnego na 100 arkuszy.
6	Opcjonalne zasobniki na 550 arkuszy
7	Podajnik ręczny
8	Odbiornik standardowy

9	Zszywacz podręczny
10	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 konfigurację 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 pofalowany.
- 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

### Rozmiary papieru obsługiwane przez tace, podajnik ręczny i druk dwustronny

Rozmiar i wymiary papieru	Standardowy zasobnik na 250-arkuszy	Podajnik ręczny	Opcjonalny zasobnik podwójny na 650 arkuszy		Opcjonalny zasobnik na 550 arkuszy	Drukowanie dwustronne
			Zasobnik na 550 arkuszy	Podajnik uniwersalny		
<b>A4</b> 210 × 297 mm (8,27 × 11,7 cala)	✓	✓	✓	✓	✓	✓

<sup>1</sup> Załaduj papier o tych wymiarach do standardowej tacy i podajnika ręcznego długą krawędzią do przodu.

<sup>2</sup> Załaduj papier o tych wymiarach do opcjonalnych tac i podajnika uniwersalnego krótką krawędzią do przodu.

<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 arkusz papieru krótką stroną do przodu.

<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 i wymiary papieru	Standardowy zasobnik na 250-arkuszy	Podajnik ręczny	Opcjonalny zasobnik podwójny na 650 arkuszy		Opcjonalny zasobnik na 550 arkuszy	Drukowanie dwustronne
			Zasobnik na 550 arkuszy	Podajnik uniwersalny		
<b>A5 pionowo (SEF)</b> <sup>1, 2</sup> 148 × 210 mm (5,83 × 8,27 cala)	X	X	✓	X	✓	X
<b>A5 poziomo (LEF)</b> <sup>1, 2</sup> 210 × 148 mm (8,27 × 5,83 cala)	✓	✓	X	X	X	X
<b>A6</b> 105 × 148 mm (4,13 × 5,83 cala)	✓	✓	X	✓	X	X
<b>1/3, A4</b> 95 × 210 mm (3,7 × 8,3 cala)	✓	✓	X	✓	X	X
<b>B5 JIS</b> 182 × 257 mm (7,17 × 10,1 cala)	✓	✓	✓	✓	✓	X
<b>Letter</b> 215,9 × 279,4 mm (8,5 × 11 cali)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Legal</b> 215,9 × 355,6 mm (8,5 × 14 cali)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Executive</b> 184,2 × 266,7 mm (7,25 × 10,5 cala)	✓	✓	✓	✓	✓	X
<b>Oficio (Meksyk)</b> 215,9 × 340,4 mm (8,5 × 13,4 cala)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Folio</b> 215,9 × 330,2 mm (8,5 × 13 cali)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Statement</b> 139,7 × 215,9 mm (5,5 × 8,5 cala)	✓	✓	X	✓	X	X

<sup>1</sup> Załaduj papier o tych wymiarach do standardowej tacy i podajnika ręcznego długą krawędzią do przodu.

<sup>2</sup> Załaduj papier o tych wymiarach do opcjonalnych tac i podajnika uniwersalnego krótką krawędzią do przodu.

<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 arkusz papieru krótką stroną do przodu.

<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 i wymiary papieru	Standardowy zasobnik na 250-arkuszy	Podajnik ręczny	Opcjonalny zasobnik podwójny na 650 arkuszy		Opcjonalny zasobnik na 550 arkuszy	Drukowanie dwustronne
			Zasobnik na 550 arkuszy	Podajnik uniwersalny		
<b>Hagaki</b> 100 × 148 mm (3,94 × 5,83 cala)	✓	✓	X	✓	X	X
<b>Uniwersalny</b> <sup>3,4</sup> od 98,4 × 148 mm do 215,9 × 355,6 mm (od 3,87 × 5,83 cala do 8,5 × 14 cali)	✓	✓	X	✓	X	X
<b>Uniwersalny</b> <sup>3,4</sup> od 76,2 × 127 mm do 215,9 × 355,6 mm (od 3 × 5 cali do 8,5 × 14 cali)	X	✓	X	✓	X	X
<b>Uniwersalny</b> <sup>3,4</sup> od 148 × 210 mm do 215,9 × 355,6 mm (od 5,83 × 8,27 cala do 8,5 × 14 cali)	✓	✓	✓	✓	✓	X
<b>Uniwersalny</b> <sup>3,4</sup> od 210 × 250 mm do 215,9 × 355,6 mm (od 8,27 × 9,84 cala do 8,5 × 14 cali)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Koperta 7 3/4</b> 98,4 × 190,5 mm (3,875 × 7,5 cala)	✓	✓	X	✓	X	X
<b>Koperta 9</b> 98,4 × 225,4 mm (3,875 × 8,9 cala)	✓	✓	X	✓	X	X
<b>Koperta 104 × 239,4 mm</b> 104,8 × 241,3 mm (4,12 × 9,5 cala)	✓	✓	X	✓	X	X
<b>Koperta DL</b> 110 × 220 mm (4,33 × 8,66 cala)	✓	✓	X	✓	X	X
<b>Koperta C5</b> 162 × 229 mm (6,38 × 9,01 cala)	✓	✓	X	✓	X	X

<sup>1</sup> Załaduj papier o tych wymiarach do standardowej tacy i podajnika ręcznego długą krawędzią do przodu.

<sup>2</sup> Załaduj papier o tych wymiarach do opcjonalnych tac i podajnika uniwersalnego krótką krawędzią do przodu.

<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 arkusz papieru krótką stroną do przodu.

<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 i wymiary papieru	Standardowy zasobnik na 250-arkuszy	Podajnik ręczny	Opcjonalny zasobnik podwójny na 650 arkuszy		Opcjonalny zasobnik na 550 arkuszy	Drukowanie dwustronne
			Zasobnik na 550 arkuszy	Podajnik uniwersalny		
<b>Koperta B5</b> 176 × 250 mm (6,93 × 9,84 cala)	✓	✓	X	✓	X	X
<b>Monarch</b> 98,425 × 190,5 mm (3,875 × 7,5 cala)	X	X	X	X	X	X
<b>Inne koperty<sup>5</sup></b> od 98,4 × 162 mm do 176 × 250 mm (od 3,87 × 6,38 cala do 6,93 × 9,84 cala)	✓	✓	X	✓	X	X

<sup>1</sup> Załaduj papier o tych wymiarach do standardowej tacy i podajnika ręcznego długą krawędzią do przodu.

<sup>2</sup> Załaduj papier o tych wymiarach do opcjonalnych tac i podajnika uniwersalnego krótką krawędzią do przodu.

<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 arkusz papieru krótką stroną do przodu.

<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.

### Rozmiary papieru obsługiwane przez skaner i automatyczny podajnik dokumentów

Rozmiar i wymiary papieru	Skaner	Automatyczny podajnik dokumentów
<b>A4</b> 210 × 297 mm (8,27 × 11,7 cala)	✓	✓
<b>A5 w orientacji pionowej (SEF)</b> 148 × 210 mm (5,83 × 8,27 cala)	✓	✓
<b>A5 poziomo (LEF)</b> 210 × 148 mm (8,27 × 5,83 cala)	✓	✓
<b>A6</b> 105 × 148 mm (4,13 × 5,83 cala)	✓	✓
<b>1/3, A4</b> 95 × 210 mm (3,7 × 8,3 cala)	✓	X
<b>B5 JIS</b> 182 × 257 mm (7,17 × 10,1 cala)	✓	✓

<sup>1</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>2</sup> Załaduj wąski arkusz papieru krótką stroną do przodu.

<sup>3</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 i wymiary papieru	Skaner	Automatyczny podajnik dokumentów
<b>Letter</b> 215,9 × 279,4 mm (8,5 × 11 cali)	✓	✓
<b>Legal</b> 215,9 × 355,6 mm (8,5 × 14 cali)	✓	✓
<b>Executive</b> 184,2 × 266,7 mm (7,25 × 10,5 cala)	✓	✓
<b>Oficio (Meksyk)</b> 215,9 × 340,4 mm (8,5 × 13,4 cala)	✓	✓
<b>Folio</b> 215,9 × 330,2 mm (8,5 × 13 cali)	✓	✓
<b>Statement</b> 139,7 × 215,9 mm (5,5 × 8,5 cala)	✓	✓
<b>Hagaki</b> 100 × 148 mm (3,94 × 5,83 cala)	✓	X
<b>Universal<sup>1,2</sup></b> od 98,4 × 148 mm do 215,9 × 355,6 mm (od 3,87 × 5,83 cala do 8,5 × 14 cali)	✓	X
<b>Universal<sup>1,2</sup></b> od 76,2 × 127 mm do 215,9 × 355,6 mm (od 3 × 5 cali do 8,5 × 14 cali)	✓	X
<b>Universal<sup>1,2</sup></b> od 148 × 210 mm do 215,9 × 355,6 mm (od 5,83 × 8,27 cala do 8,5 × 14 cali)	✓	✓
<b>Universal<sup>1,2</sup></b> od 210 × 250 mm do 215,9 × 355,6 mm (od 8,27 × 9,84 cala do 8,5 × 14 cali)	✓	✓
<b>Koperta 7 3/4</b> 98,4 × 190,5 mm (3,875 × 7,5 cala)	✓	X
<b>Koperta 9</b> 98,4 × 225,4 mm (3,875 × 8,9 cala)	✓	X
<b>Koperta 104 × 239,4 mm</b> 104,8 × 241,3 mm (4,12 × 9,5 cala)	✓	X
<b>Koperta DL</b> 110 × 220 mm (4,33 × 8,66 cala)	✓	X

<sup>1</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>2</sup> Załaduj wąski arkusz papieru krótką stroną do przodu.

<sup>3</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 i wymiary papieru	Skaner	Automatyczny podajnik dokumentów
<b>Koperta C5</b> 162 × 229 mm (6,38 × 9,01 cala)	✓	X
<b>Koperta B5</b> 176 × 250 mm (6,93 × 9,84 cala)	✓	X
<b>Monarch</b> 98,425 × 190,5 mm (3,875 × 7,5 cala)	✓	X
<b>Inne koperty<sup>3</sup></b> od 98,4 × 162 mm do 176 × 250 mm (od 3,87 × 6,38 cala do 6,93 × 9,84 cala)	✓	X

<sup>1</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>2</sup> Załaduj wąski arkusz papieru krótką stroną do przodu.

<sup>3</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.

**Uwaga:** Używany model drukarki może być wyposażony w zasobnik podwójny na 650 arkuszy, składający się z zasobnika na 550 arkuszy oraz podajnika uniwersalnego na 100 arkuszy. Zasobnik na 550 arkuszy, który jest częścią zasobnika podwójnego na 650 arkuszy, obsługuje taki sam papier jak opcjonalny zasobnik na 550 arkuszy. Zintegrowany podajnik uniwersalny obsługuje różne rozmiary, typy i gramatury papieru.

## Obsługiwane typy papieru

### Typy papieru obsługiwane przez tace, podajnik ręczny i druk dwustronny

Typ papieru	Standardowy zasobnik na 250 arkuszy	Podajnik ręczny	Opcjonalny zasobnik podwójny na 650 arkuszy		Opcjonalny zasobnik na 550 arkuszy	Drukowanie dwustronne
			Zasobnik na 550 arkuszy	Podajnik uniwersalny		
Zwykły	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Karty	✓	✓	✓	✓	✓	X
Etykiety	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Etykiety winylowe	✓	✓	✓	✓	✓	X
Koperta	✓	✓	X	✓	X	X

### Typy papieru obsługiwane przez skaner i podajnik ADF

Typ papieru	Skaner	podajnik ADF
Zwykły	✓	✓
Karty	✓	x
Etykiety	✓	x
Etykiety winylowe	✓	x
Koperta	✓	x

#### Uwagi:

- Używany model drukarki może być wyposażony w zasobnik podwójny na 650 arkuszy, składający się z zasobnika na 550 arkuszy oraz podajnika uniwersalnego na 100 arkuszy. Zasobnik na 550 arkuszy zasobnika podwójnego na 650 arkuszy obsługuje ten sam typ papieru co zasobnik na 550 arkuszy. Zintegrowany podajnik uniwersalny obsługuje różne rozmiary, typy i gramatury papieru.
- Etykiety, koperty i karty są zawsze drukowane z mniejszą prędkością.
- 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



Standardowy zasobnik na 250 arkuszy	Podajnik ręczny	Opcjonalny zasobnik podwójny na 650 arkuszy		Opcjonalny zasobnik na 550 arkuszy	Drukowanie dwustronne	podajnik ADF
		Zasobnik na 550 arkuszy	Podajnik uniwersalny			
60–200 g/m <sup>2</sup> (papier dokumentowy 16–53 funtów)	60–200 g/m <sup>2</sup> (papier dokumentowy 16–53 funtów)	60–162 g/m <sup>2</sup> (papier dokumentowy 16–43 funtów)	60–162 g/m <sup>2</sup> (papier dokumentowy 16–43 funtów)	60–162 g/m <sup>2</sup> (papier dokumentowy 16–43 funtów)	60–105 g/m <sup>2</sup> (papier dokumentowy 16–28 funtów)	52–120 g/m <sup>2</sup> (papier dokumentowy 14–32 funtów)

#### Uwagi:

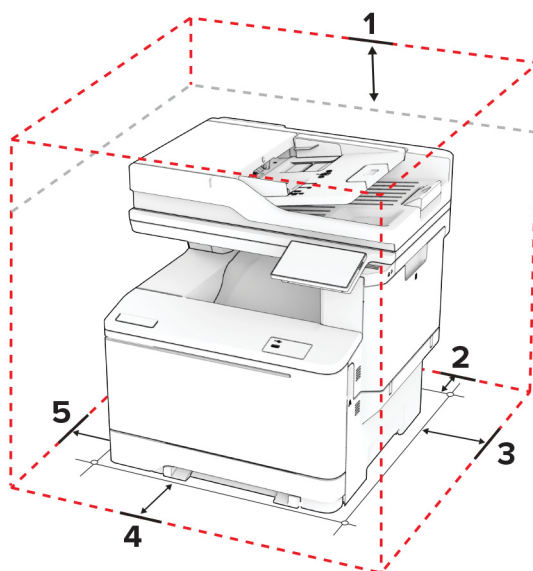
- Używany model drukarki może być wyposażony w zasobnik podwójny na 650 arkuszy, składający się z zasobnika na 550 arkuszy oraz podajnika uniwersalnego na 100 arkuszy. Zasobnik na 550 arkuszy zasobnika podwójnego na 650 arkuszy obsługuje te same typy papieru co zasobnik na 550 arkuszy. Zintegrowany podajnik uniwersalny obsługuje różne rozmiary, typy i gramatury papieru.
- W przypadku papieru o gramaturze z zakresu 60–162 g/m<sup>2</sup> (16–43 funtów, papier dokumentowy) 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.

# 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:

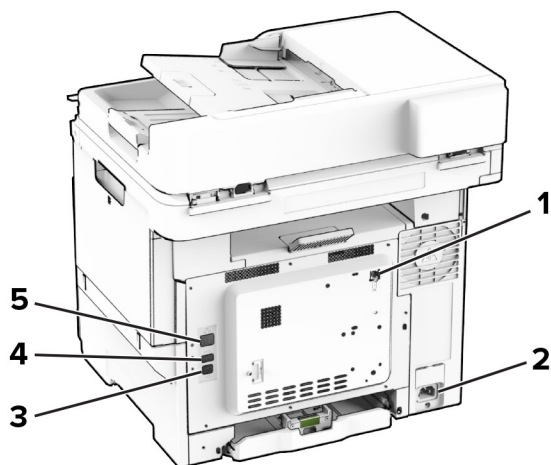


1	Góra	305 mm (12 cali)
2	Tylny	102 mm (4 cale)
3	Prawa strona	76 mm (3 cale)
4	Przód	508 mm (20 cali) <b>Uwaga:</b> Minimalna wymagana ilość miejsca z przodu urządzenia wynosi 76 mm (3 cale).
5	Lewa strona	76 mm (3 cale)

## 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.

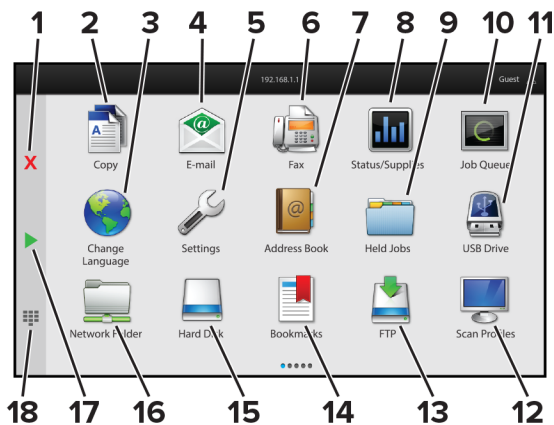


	Port drukarki	Zastosowanie
1	Port LINE	Podłączanie drukarki do aktywnej linii telefonicznej przez standardowe gniazdo ścienne (RJ-11), filtr DSL, adapter VoIP lub dowolny inny adapter umożliwiający dostęp do linii telefonicznej i wysyłanie oraz odbieranie faksów.
2	Gniazdo kabla zasilającego	Łączy drukarkę z prawidłowo uziemionym gniazdkiem elektrycznym.
3	Port USB drukarki	Łączy drukarkę z komputerem.
4	Port USB	Umożliwia podłączenie klawiatury lub zgodnego akcesorium.
5	Ethernet, port	Łączy drukarkę z siecią.

## 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	Zmienianie 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. <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	Skanowanie 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	Skanowanie do folderu sieciowego lub lokalizacji sieciowej.
17	Przycisk Start	Rozpoczyna zadanie w zależności od wybranego trybu.
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	CX532, CX635, XC2335
Centrum skrótów	CX532, CX635, XC2335
Kopiowanie karty	CX532, CX635, XC2335
Personalizacja wyświetlacza	CX532, CX635, XC2335
wsparcie techniczne	XC2335
Limity urządzenia	XC2335

**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 skrót

- 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 skrót.

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

- 5 Dotknij przycisku **OK**.

Aplikacja automatycznie wygeneruje unikatowy numer skrót.

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

## 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 rozpoczęciem korzystania z aplikacji należy włączyć i skonfigurować wygaszacz ekranu, pokaz slajdów i ustawienia tapet za pomocą Embedded Web Server.

### Zarządzanie obrazami wygaszacza ekranu i pokazu slajdów

- 1 W Embedded Web Server kliknij **Aplikacje > Personalizacja wyświetlacza > Konfiguruj**.
- 2 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.

- 3 Zastosuj zmiany.

### Zmianie obrazu tapety

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

### Uruchamianie pokazu slajdów z napędu flash

- 1 Włóż napęd flash do przedniego portu USB.
- 2 Na ekranie głównym dotknij opcji **Pokaz slajdów**.

**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. 26](#).
- 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. 26](#).

- 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. 29](#).

## 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 poziomego 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.
- Włączenie powiększania umożliwia korzystanie z gestów powiększania i przesuwania.
- Za pomocą fizycznej klawiatury można wprowadzać znaki i dostosowywać niektóre ustawienia.

Gest	Zastosowanie
Przesunij jednym palcem w lewo, a następnie w górę	Uruchamianie trybu dostępności. Użyj tego samego gestu, aby wyjść z trybu dostępności. <b>Uwaga:</b> Ten gest działa również, gdy drukarka pracuje w trybie normalnym.
Dotknij dwukrotnie jednym palcem	Wybór opcji lub elementu na ekranie.
Dotknij dwukrotnie ikony ekranu głównego dwoma palcami	Wyłączenie trybu dostępności.
Dotknij trzykrotnie jednym palcem	Powiększanie lub zmniejszanie tekstu lub obrazu.

Gest	Zastosowanie
Przesuń palcem w prawo lub przesuń jednym palcem w dół	Przejdźcie do następnego elementu na ekranie.
Przesuń jednym palcem w lewo lub w górę	Przejdźcie do poprzedniego elementu na ekranie.
Przesuń jednym palcem w górę i w dół	Przejdźcie do pierwszego elementu na ekranie.
Przesunięcie	Uzyskanie dostęp do fragmentów powiększanego obrazu, które nie są widoczne na ekranie. <b>Uwaga:</b> Przeciągnij powiększony obraz dwoma palcami.
Przesuń jednym palcem w górę, a następnie w prawo	Zwiększenie głośności. <b>Uwaga:</b> Ten gest działa również, gdy drukarka pracuje w trybie normalnym.
Przesuń jednym palcem w dół, a następnie w prawo	Zmniejszenie głośności. <b>Uwaga:</b> Ten gest działa również, gdy drukarka pracuje w trybie normalnym.
Przesuń jednym palcem w górę, a następnie w lewo	Zamknięcie aplikacji i powrót do ekranu głównego.
Przesuń jednym palcem w dół, a następnie w lewo	Powrót do poprzedniego ustawienia.

## 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>1</sup>	Serwer faksów <sup>2</sup>	Faks przez IP (FoIP) <sup>3</sup>
CX532	✓	✓	✓	✓
CX635	✓	✓	✓	✓
XC2335	✓	✓	✓	✓

<sup>1</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>2</sup> Wymaga subskrypcji, aby serwer faksów działał.

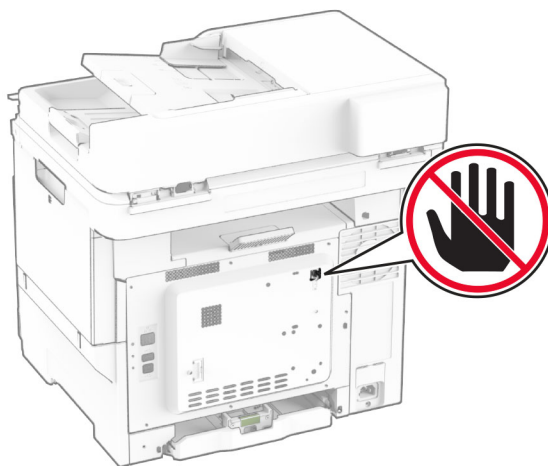
<sup>3</sup> Wymaga zainstalowanego pakietu licencji. Więcej informacji na ten temat można uzyskać w miejscu zakupu drukarki.

### Ustawianie funkcji faksu za pomocą faksu analogowego

#### Uwagi:

- 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 panelu sterowania

- 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. 57](#).
- 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 opcję **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. 41](#).

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

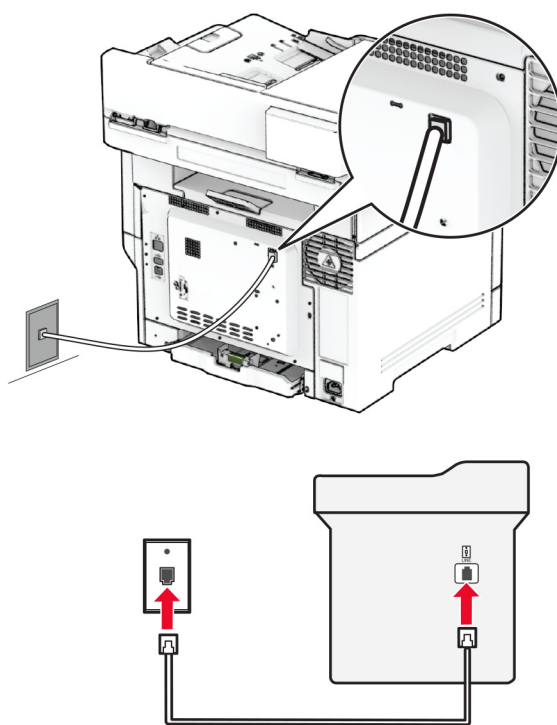
8 Zastosuj zmiany.

## Konfiguracja faksu przy użyciu standardowej linii telefonicznej

**Uwaga:** Niniejsze instrukcje dotyczą tylko drukarek, które obsługują faks analogowy. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Obsługiwane fakсы” na str. 34](#).

- ⚠ 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.

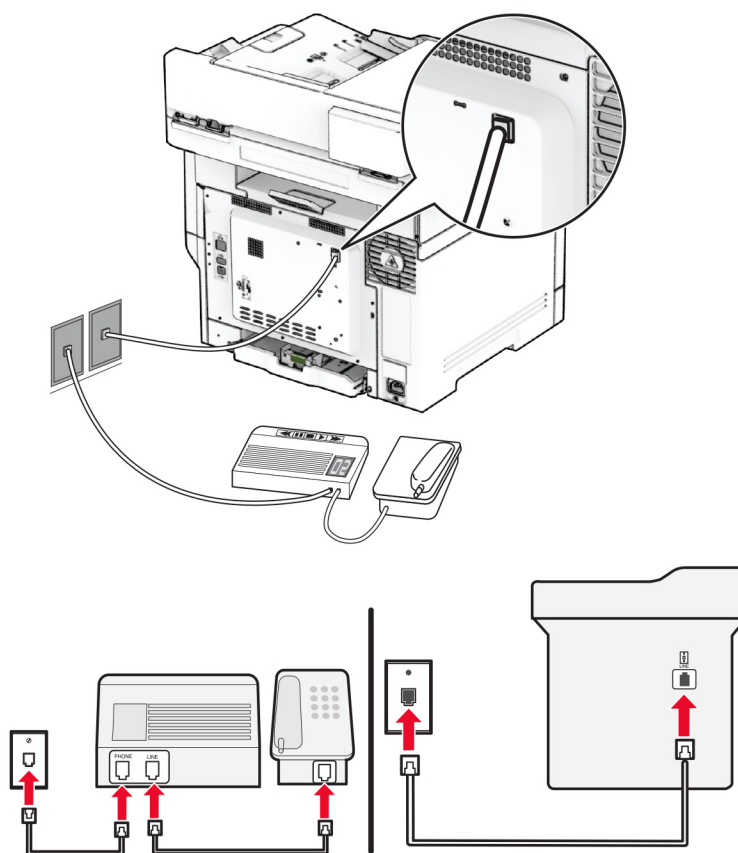
#### Uwagi:

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

## Ustawienia 2: Drukarka współdzieli linię z automatyczną sekretarką

**Uwaga:** Jeśli subskrybujesz usługę dzwonek charakteryzujących, upewnij się, że został ustawiony prawidłowy wzorec 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 przejmowała 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 gniazdka i wtyczki telefoniczne

**Uwaga:** Niniejsze instrukcje dotyczą tylko drukarek, które obsługują faks analogowy. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Obsługiwane fakсы” na str. 34.

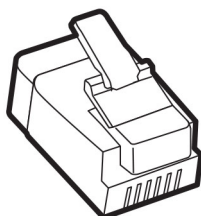
**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym, nie należy instalować urządzenia i podłączać żadnych przewodów (np. faksu, przewodu zasilającego lub kabla telefonicznego) podczas burzy.

**⚠ 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).

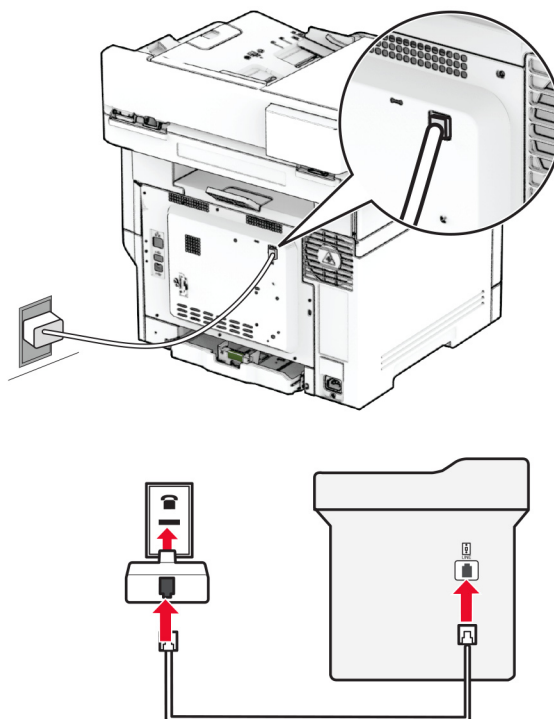
Standardowym gniazdem ściennym jest gniazdo RJ-11, stosowane w większości krajów i regionów. Jeżeli gniazdo ścienne lub wyposażenie w obiekcie nie jest zgodne z tym typem połączenia, należy użyć adaptera telefonicznego. Adapter odpowiedni dla danego kraju lub regionu może nie być dostarczany z drukarką.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

## Podłączanie 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 fakсы](#)” na str. 34.

- 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

Ustawienie	Wartość
<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>	Hasło aplikacji <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
<b>Podstawowa brama SMTP</b>	smtp.comcast.net
<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>	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
<b>Podstawowa brama SMTP</b>	smtp.gmail.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

Ustawienie	Wartość
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 <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
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 <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 <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
Hasło urządzenia	Hasło konta lub aplikacji <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 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
Podstawowa brama SMTP	smtp.qq.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	Kod autoryzacji <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> .

## 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
Podstawowa brama SMTP	smtp.sina.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	Kod autoryzacji <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 <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
Hasło urządzenia	Hasło aplikacji <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



Ustawienie	Wartość
<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>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 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 papieru

- 1 Z poziomu ekranu głównego dotknij kolejno opcji **Ustawienia > Papier > Konfiguracja zasobnika > Rozmiar/Typ papieru >** i wybierz źródło papieru.
- 2 Ustaw domyślny rozmiar i typ papieru.

### Konfigurowanie ustawień uniwersalnego rozmiaru papieru

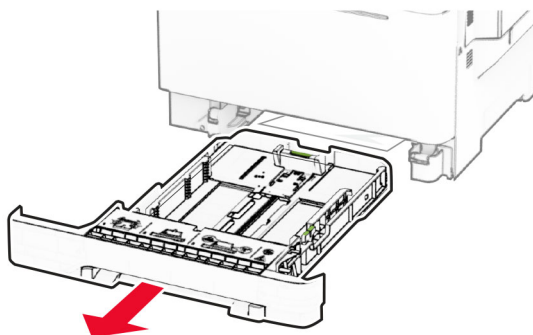
- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno **Ustawienia > Papier > Konfiguracja nośnika > Konfiguracja uniwersalna**.
- 2 Skonfiguruj ustawienia.

### Ładowanie zasobników

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

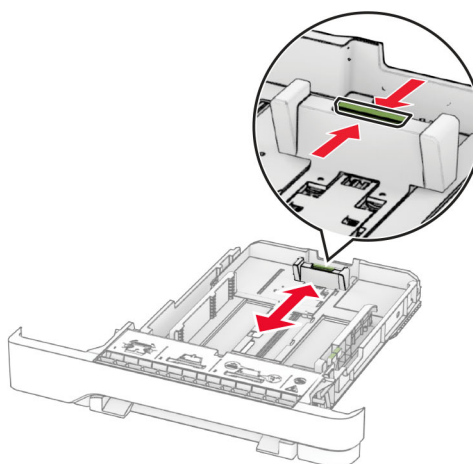
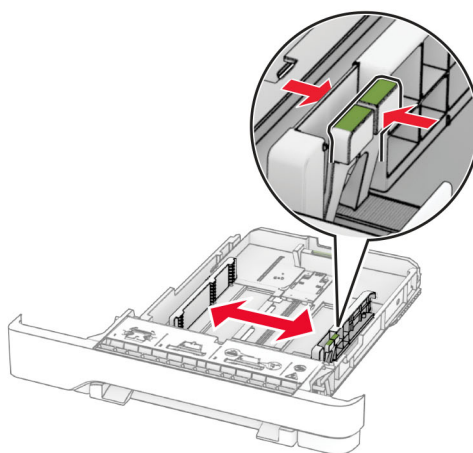
- 1 Zdejmij zasobnik.

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

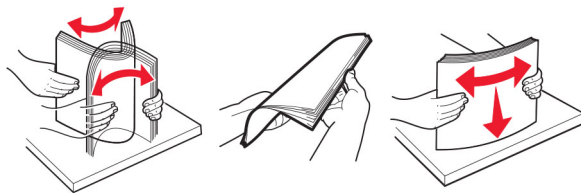


2 Dopasuj prowadnice do rozmiaru ładowanego papieru.

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

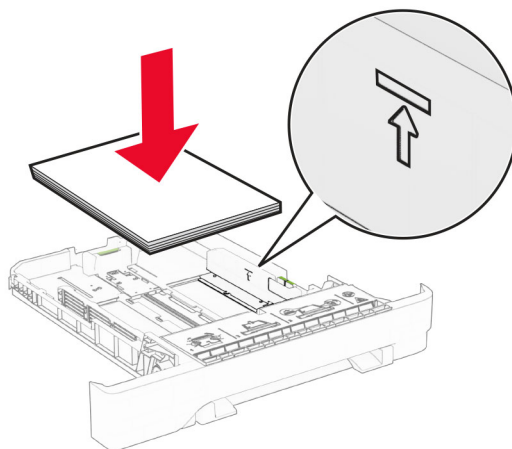


3 Przed załadowaniem papier należy wygiąć, przekartkować i wyrównać.



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



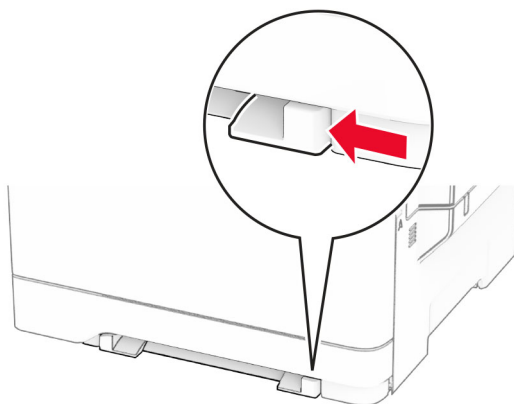
5 Włóż zasobnik.

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

## Ładowanie nośników do podajnika ręcznego

1 Dopasuj prowadnice krawędzi do szerokości ładowanego papieru.

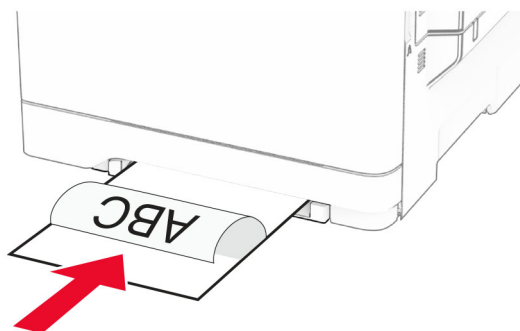
**Uwaga:** upewnij się, że prowadnice przylegają dokładnie do papieru, ale nie są zbyt mocno dosunięte, ponieważ mogłyby wygiąć papier.



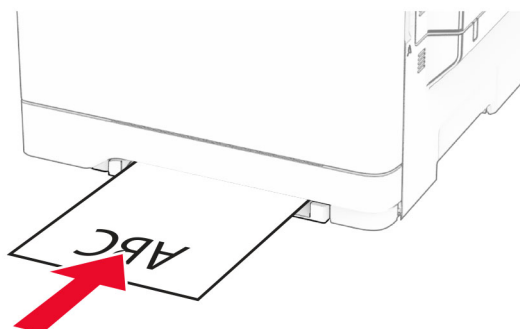
**2** Załaduj arkusz papieru stroną do zadrukowania skierowaną w dół.

**Uwaga:** upewnij się, że papier jest ładowany pod kontem prostym, aby uniknąć zniekształconego lub przekrzywionego wydruku.

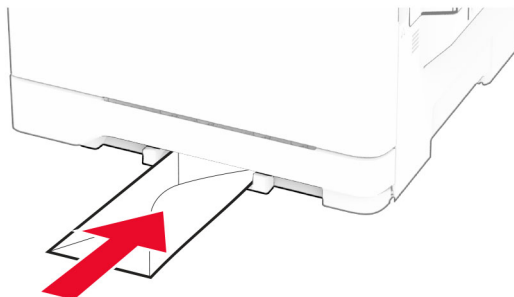
- W przypadku drukowania jednostronnego załaduj papier firmowy stroną do zadrukowania skierowaną w dół, górną krawędzią w kierunku drukarki.



- W przypadku drukowania dwustronnego załaduj papier firmowy stroną do zadrukowania skierowaną w górę, górną krawędzią w kierunku przeciwnym do drukarki.



- Kopertę należy wkładać wzdłuż prawej strony prowadnicy papieru, skrzydełkami do góry.



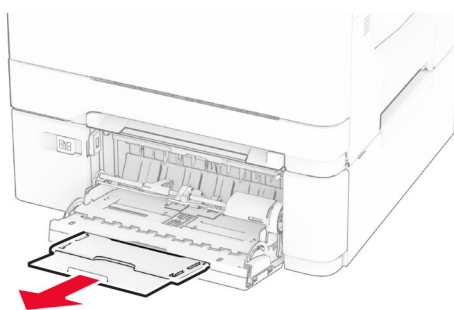
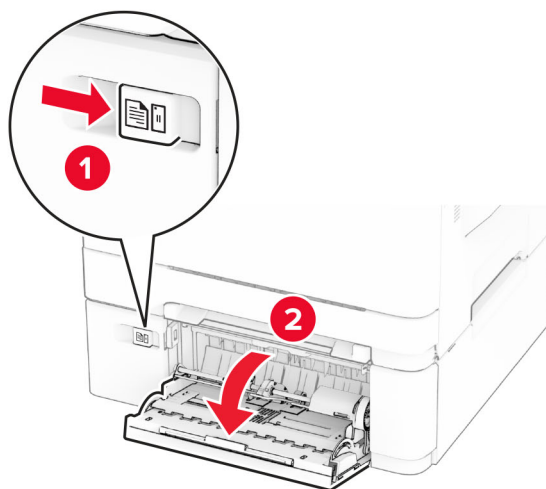
- 3 Podawaj papier, aż kraweź skierowana w stronę drukarki zostanie przez nią wciągnięta.

**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Aby uniknąć zacięć papieru, nie należy wpychać go do podajnika na siłę.

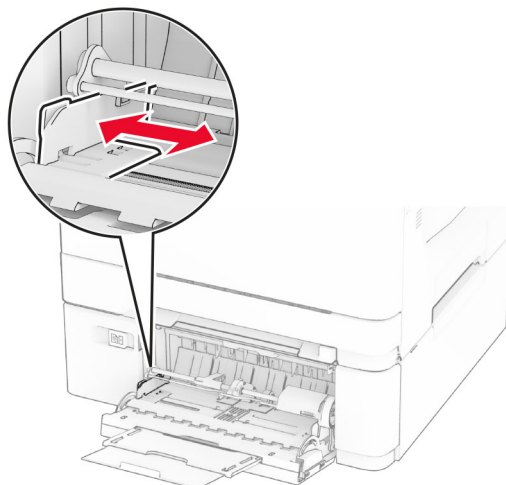
## Ładowanie nośników do podajnika uniwersalnego

**Uwaga:** Podajnik uniwersalny jest dostępny tylko wtedy, gdy zainstalowana jest opcjonalna taca na 650 arkuszy.

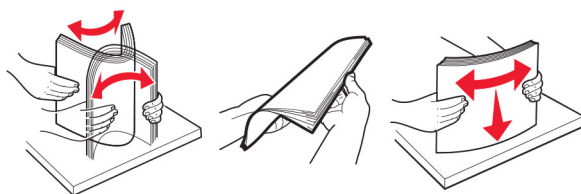
- 1 Otwórz podajnik uniwersalny.



**2** Dopasuj prowadnicę do rozmiaru ładowanego papieru.

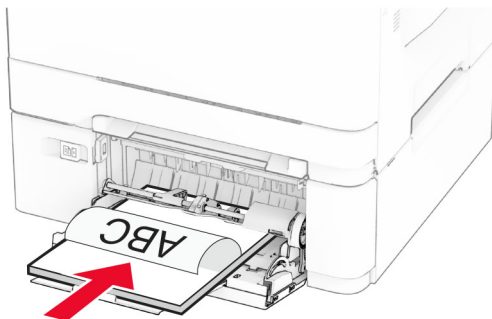


**3** Przed załadowaniem papier należy wygiąć, przekartkować i wyrównać.

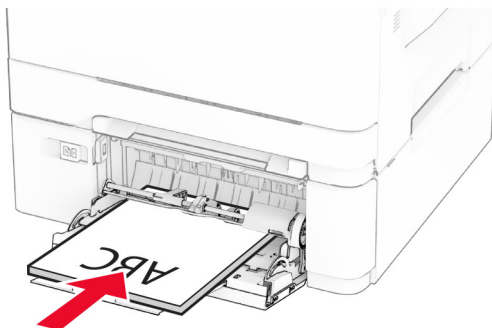


**4** Załaduj papier.

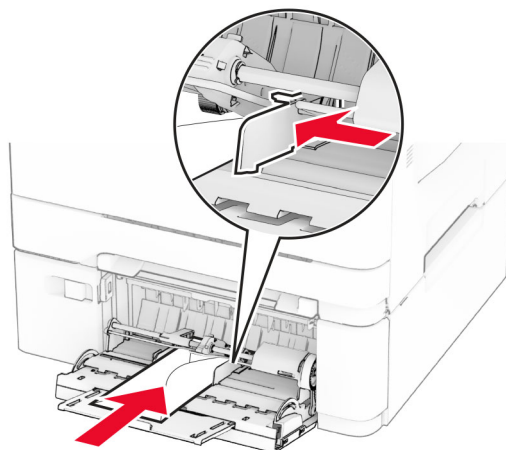
- W przypadku drukowania jednostronnego załaduj papier firmowy stroną do zadrukowania skierowaną w dół, górną krawędzią w kierunku drukarki.



- W przypadku drukowania dwustronnego załaduj papier firmowy stroną do zadrukowania skierowaną w górę, górną krawędzią w kierunku przeciwnym do drukarki.



- Koperty należy wkładać wzdłuż prawej strony prowadnicy papieru, skrzydełkami do góry.



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

- 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. 71.
- Podłącz komputer do drukarki. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Podłączanie komputera do drukarki](#)” na str. 73.
- Podłącz drukarkę do komputera przy użyciu kabla USB. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Podłączanie kabli](#)” na str. 23.

**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. 56.
- 2 Otwórz folder drukarek, a następnie kliknij opcję **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. 56](#).

- 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 teraz > 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
- Licencjonowane funkcje
  - IPDS
  - Kody kreskowe

### Uwagi:

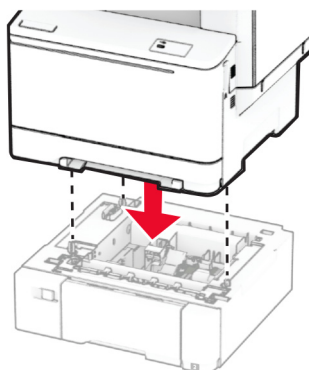
- Do aktywacji funkcji scalania formularzy i niektórych funkcji IPDS wymagany jest ISD lub dysk twardy.
- Niektóre opcje są dostępne tylko w wybranych modelach drukarek. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z [działem obsługi klienta](#).

### 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 zasobnik opcjonalny i usuń wszystkie elementy opakowania.
- 4 Wyrównaj drukarkę z opcjonalnym zasobnikiem i opuść drukarkę na miejsce.

 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Jeśli waga drukarki jest większa niż 20 kg, do jej bezpiecznego przeniesienia potrzeba co najmniej dwóch przeszkolonych pracowników.



**Uwaga:** Aby uniknąć nieprawidłowej konfiguracji, podczas montażu tacy na 550 arkuszy i tacy na 650 arkuszy należy zawsze umieszczać tacę na 550 arkuszy pod tacą na 650 arkuszy.

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. 58](#).

## Instalowanie inteligentnego dysku pamięci

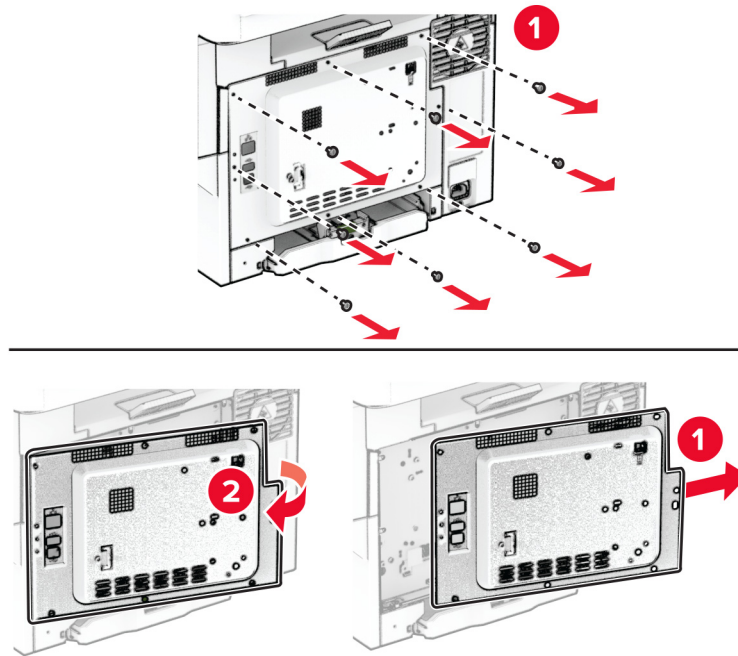
**UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym w przypadku uzyskiwania dostępu do płyty kontrolera bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci masowej po zainstalowaniu samej drukarki, należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyk przewodu zasilającego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

1 Wyłącz drukarkę.

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

3 Korzystając z płaskiego śrubokręta, usuń osłonę płyty kontrolera.

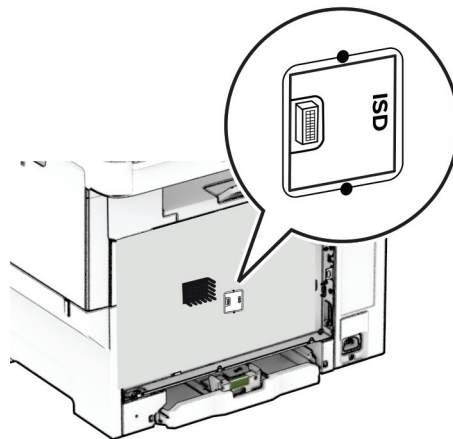
**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Elementy elektroniczne płyty sterowania są narażone na uszkodzenia elektrostatyczne. Przed dotknięciem elementów płyty kontrolera lub złączy należy dotknąć metalowej powierzchni drukarki.



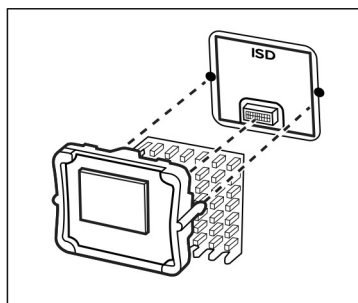
4 Rozpakuj inteligentny dysk pamięci (ISD).

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

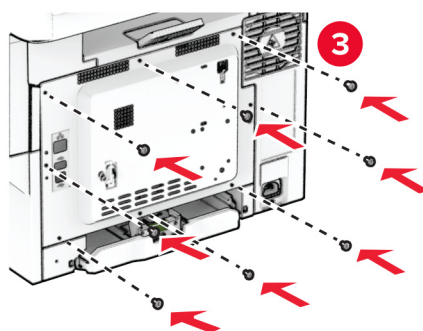
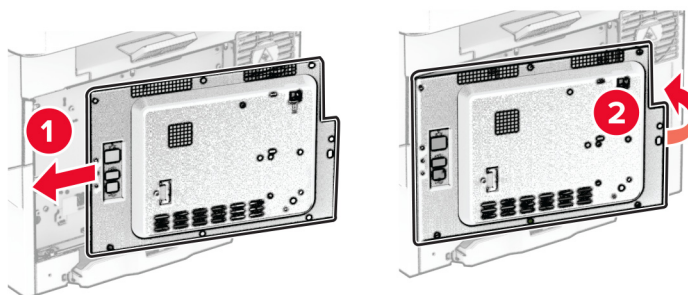
5 Zlokalizuj odpowiednie złącze ISD.



6 Włóż dysk pamięci do złącza ISD.



7 Przymocuj osłonę płyty kontrolera, a następnie wkręć śruby.



8 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.

9 Włącz drukarkę.

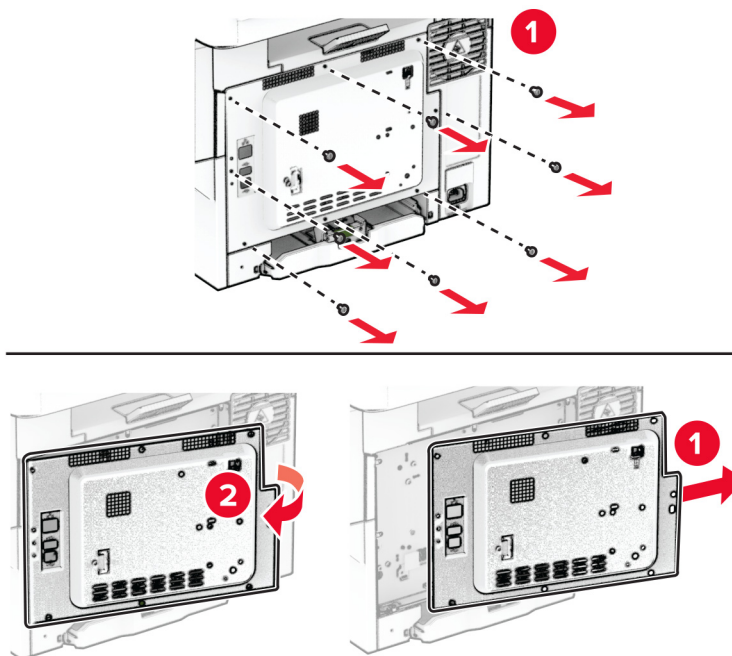
## Instalacja dysku twardego drukarki

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

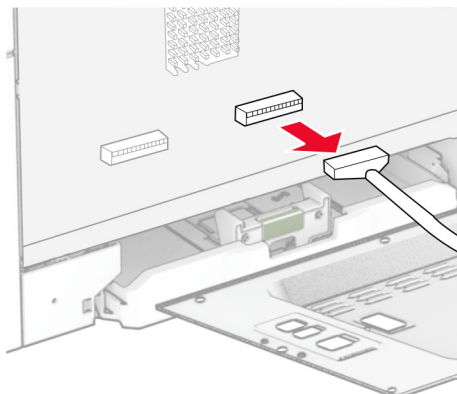
**Uwaga:** Do wykonania tej czynności potrzebny będzie płaski śrubokręt.

- 1 Wyłącz drukarkę.
- 2 Odłącz przewód zasilający od gniazdka elektrycznego, a następnie od drukarki.
- 3 Zdejmij osłonę płyty kontrolera.

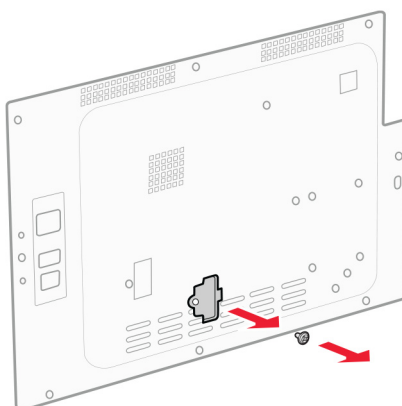
**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Elementy elektroniczne płyty sterowania są narażone na uszkodzenia elektrostatyczne. Przed dotknięciem elementów płyty kontrolera lub złączy należy dotknąć metalowej powierzchni drukarki.



**4** Odłącz kabel interfejsu faksu od płyty kontrolera.

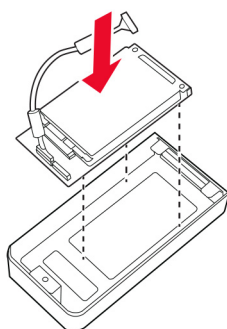
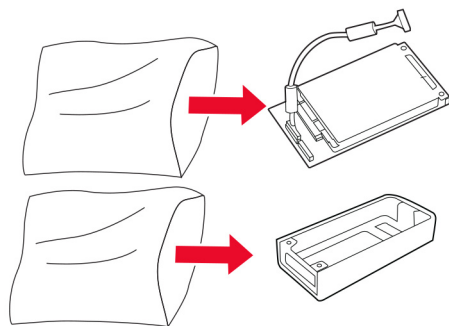


**5** Zdejmij pokrywę portu dysku twardego z osłony płyty kontrolera.

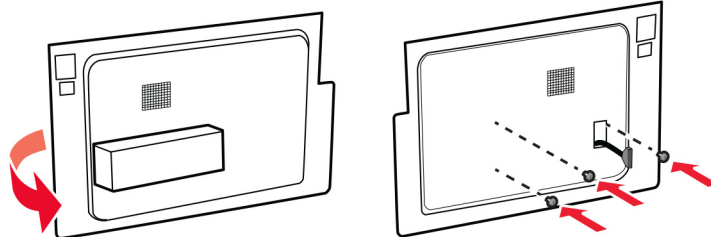
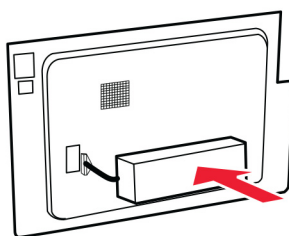




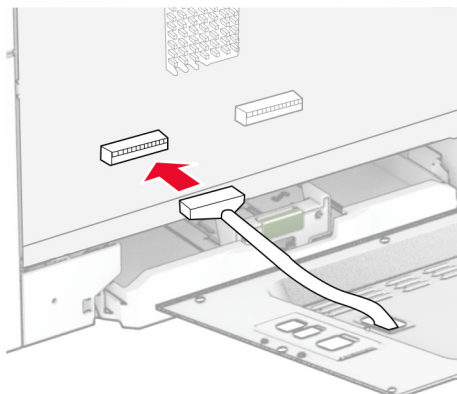
**6** Rozpakuj i zamontuj dysk twardy.



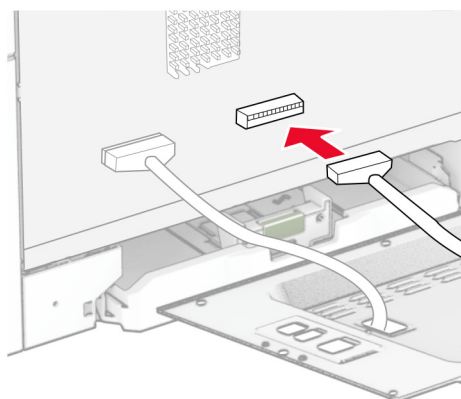
**7** Podłącz dysk twardy do osłony płyty kontrolera.



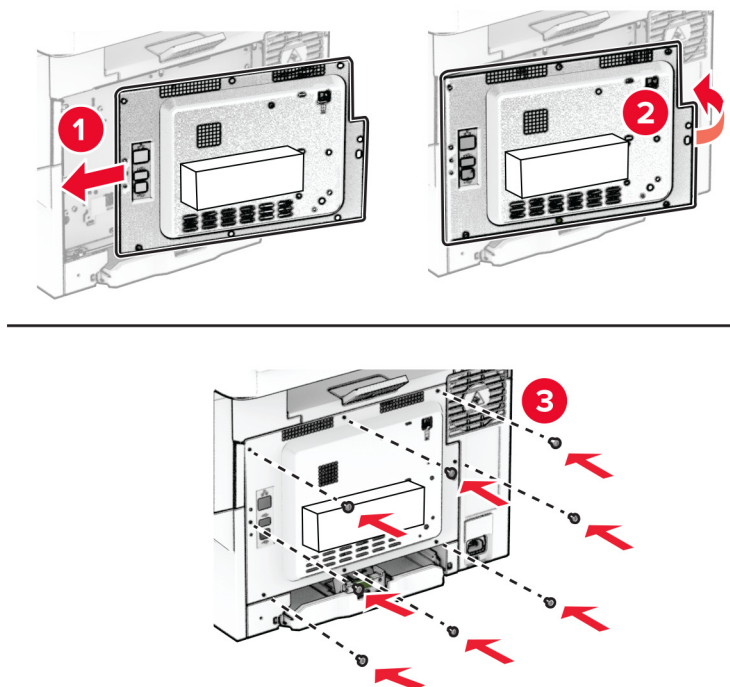
**8** Podłącz kabel interfejsu dysku twardego do płyty kontrolera.



**9** Podłącz kabel interfejsu faksu do płyty kontrolera.



10 Przymocuj osłonę płyty kontrolera, a następnie wkręć śruby.



11 Podłącz kabel zasilający do drukarki, a następnie do gniazdka elektrycznego.

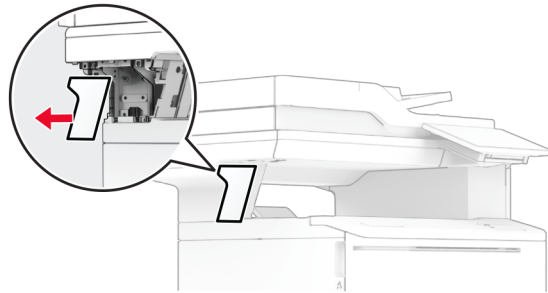
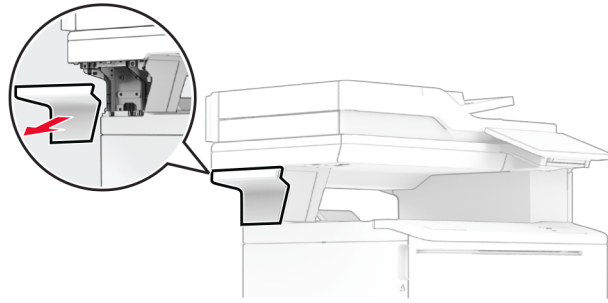
**UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** aby uniknąć ryzyka pożaru lub porażenia prądem elektrycznym, podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego, łatwo dostępnego gniazdka elektrycznego o odpowiednich parametrach, znajdującego się w pobliżu urządzenia.

12 Włącz drukarkę.

## Instalowanie zszywacza podręcznego

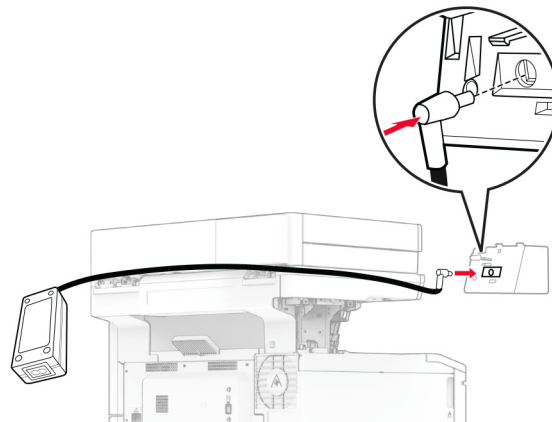
- 1 Wyłącz drukarkę.
- 2 Odłącz przewód zasilający od gniazdka elektrycznego, a następnie od drukarki.
- 3 Rozpakuj zszywacz podręczny.
- 4 Zdejmij pokrywy kolumny.

**Uwaga:** Nie wyrzucaj pokryw kolumny.

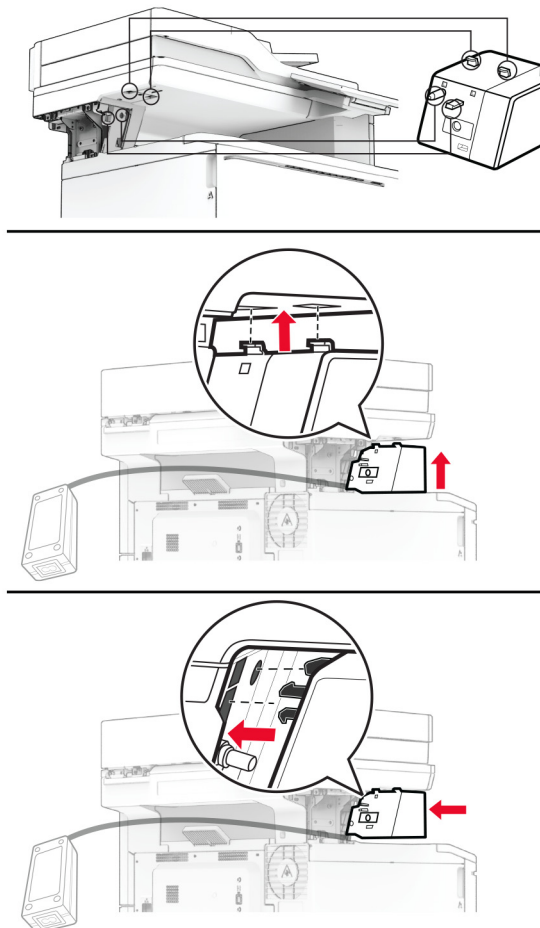


**5** Włóż zasilacz do drukarki, a następnie podłącz go do zszywacza podręcznego.

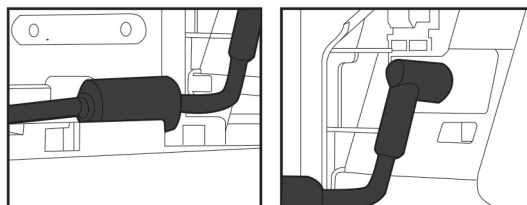
**Uwaga:** Aby uniknąć uszkodzenia zszywacza podręcznego, należy używać wyłącznie zasilacza dołączonego do urządzenia.



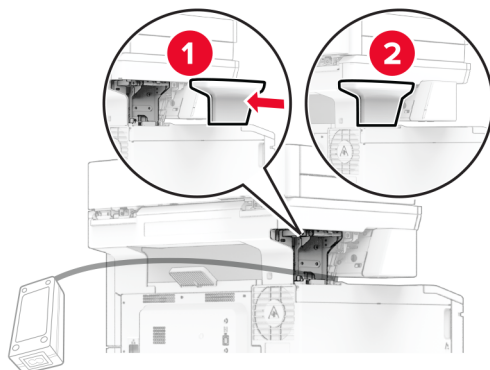
**6** Zainstaluj zszywacz podręczny.



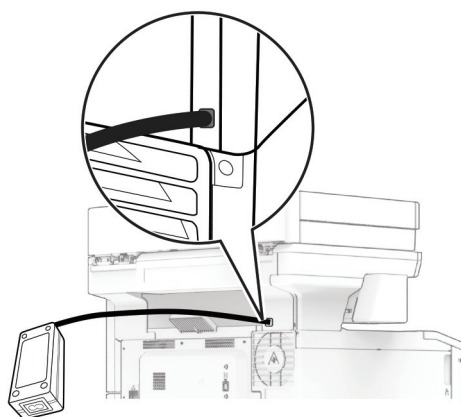
**7** Ustaw prawidłowo zasilacz.



8 Załóż pokrywę kolumny.



**Uwaga:** Zamontuj prawidłowo zasilacz.



9 Podłącz jeden koniec przewodu zasilającego zszywacz do zasilacza, a drugi do gniazdka elektrycznego.

10 Podłącz jeden koniec przewodu zasilającego drukarkę do drukarki, a drugi 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.

11 Włącz drukarkę.

## Sieć

### Obsługa sieci bezprzewodowej

Model drukarki	Typ urządzenia	Numer modelu	Łączność bezprzewodowa
CX532adwe	7531	276	X
		286	✓
CX635adwe		676	X
		686	✓
XC2335		289	✓

### Podłączanie drukarki do sieci Wi-Fi

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

#### Korzystanie z panelu sterowania

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

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

#### Korzystanie z aplikacji Lexmark Mobile Assistant

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

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

Zanim rozpoczniesz, upewnij się że:

- Punkt dostępu (router bezprzewodowy) ma certyfikat WPS lub jest zgodny z WPS. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji punktu dostępu.
- W drukarce jest zainstalowana karta sieci bezprzewodowej. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w instrukcji dostarczonej wraz z kartą.
- Opcja Aktywny adapter ma ustawioną wartość Automatyczne. Na ekranie głównym dotknij kolejno **Ustawienia > Sieć/Porty > 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<sup>®</sup> to technologia sieci Wi-Fi typu „każdy z każdym”, która umożliwia urządzeniom bezprzewodowym bezpośrednie połączenie z drukarką z funkcją Wi-Fi Direct bez użycia punktu dostępu (routera bezprzewodowego).

- 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**.
- Aby poznać hasło sieci Wi-Fi Direct bez wyświetlania go na wyświetlaczu drukarki, na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **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. 72.

### 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. 72.

### Użytkownicy systemu Windows

- 1 Otwórz folder drukarek, a następnie kliknij opcję **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

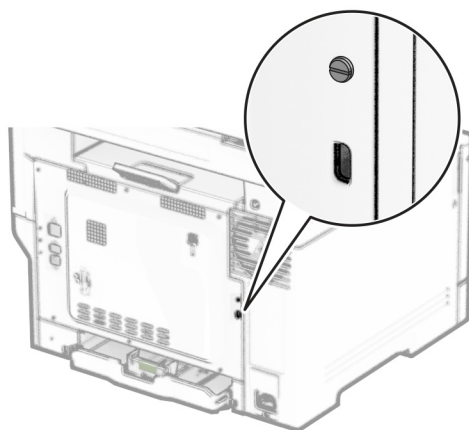
- 1 Na ekranie głównym dotknij kolejno **Ustawienia > Raporty > Sieć > Strona konfiguracji sieci**.
- 2 Sprawdź w pierwszej sekcji strony z informacjami na temat konfiguracji sieci, czy stan drukarki to Podłączona.

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.

# 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. Zniszczenie klucza szyfrowania powoduje, że dane nie mogą być odzyskane.

## 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 W menu Przywróć ustawienia wybierz ustawienia, które chcesz przywrócić.
- 3 Dotknij przycisku **RESTORE**.
- 4 Postępuj według instrukcji widocznych na wyświetlaczu.

## 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<sup>®</sup> 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<sup>®</sup>

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

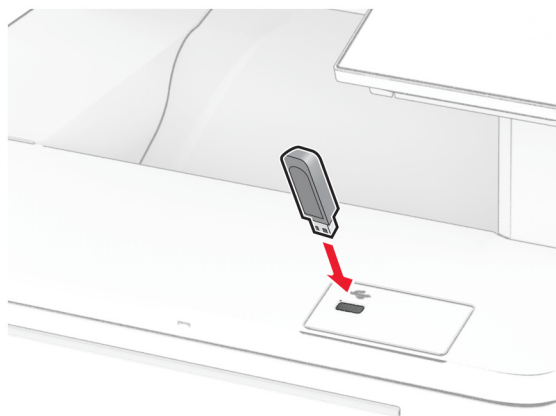
**Uwaga:** Upewnij się, że urządzenie przenośne jest podłączone do sieci bezprzewodowej drukarki. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Podłączanie urządzenia przenośnego do drukarki](#)” na str. 73.

- 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. Urządzenia USB o niskiej szybkości nie są obsługiwane.
- Napędy flash muszą obsługiwać system plików FAT (File Allocation Table).
- Urządzenia sformatowane w systemie plików NTFS (New Technology File System) lub innym systemie plików nie są obsługiwane.

### Typy plików

Dokumenty	Obrazy
<ul style="list-style-type: none"> <li>• PDF (wersja 1.7 lub starsze)</li> <li>• HTML</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. <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. <b>Uwaga:</b> Wstrzymane zadanie jest Poufne, Powtarzane, Odroczone lub Weryfikowanie.
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.

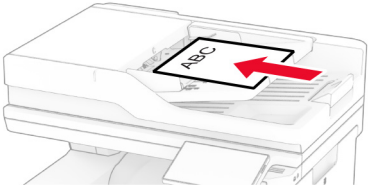
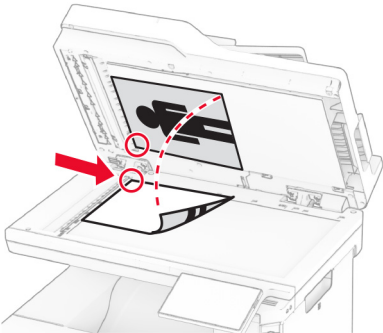
**Uwaga:** Zadanie można również anulować, dotykając opcji **Kolejka zadań**.

## **Regulowanie intensywności tonera**

- 1** Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Ustawienia > Drukowanie > Jakość > Intensywność tonera**.
- 2** Wybierz ustawienie.

# 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 wielostronnicowych 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 Skopiuuj 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** > **Ustawienia** > **Zawartość** > **Typ zawartości** > **Fotografia**.

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

4 Skopiuuj fotografię.

## Kopiowanie na papierze firmowym

- 1 Umieść oryginał na tacy podajnika ADF lub na szybie skanera.
- 2 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Kopiuj > Kopiuj z >** , a następnie wskaż rozmiar oryginalnego dokumentu.
- 3 Dotknij opcji **Kopiuj do**, a następnie wybierz źródło papieru zawierające papier firmowy.  
Jeśli papier firmowy został załadowany do podajnika uniwersalnego, dotknij opcji **Kopiuj 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 kolejno opcji **Kopiuj > Ustawienia > 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 > Ustawienia > 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 **Kopiuj > Sortuj > Włączone [1,2,1,2,1,2]**.
- 3 Kopiuj dokument.

## Umieszczanie arkuszy separujących między kopiami

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera.
- 2 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:  
**Kopiowanie > Ustawienia > Arkusze separujące >** dostosuj ustawienia
- 3 Kopiuj dokument.

## Kopiowanie kilku stron na jednym arkuszu


- 1 Umieść oryginał na tacy podajnika ADF lub na szybie skanera.
- 2 Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Kopiuj** > **Ustawienia** > **Liczba stron na arkusz**.
- 3 Włącz ustawienie, a następnie wybierz liczbę na stronę i orientację strony.
- 4 Skopiuj dokument.

## Kopiowanie kart

- 1 Umieść kartę na szybie skanera.
- 2 Na ekranie głównym dotknij opcji **Kopiowanie kart**.  
**Uwaga:** Jeśli jest to konieczne, dostosuj ustawienia skanowania.
- 3 Dotknij opcji **Skanuj**.

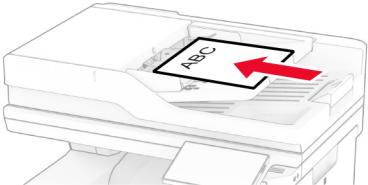
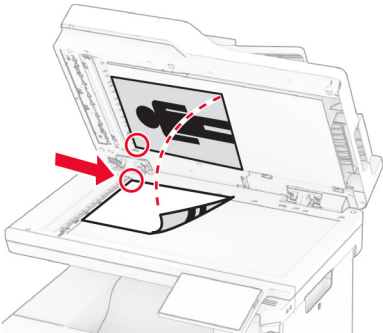
**Uwaga:** Jeśli chcesz wydrukować wiele kopii karty, dotknij opcji **Drukuj kopię**.

## 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 wielostronnicowych 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. 41.

- 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.

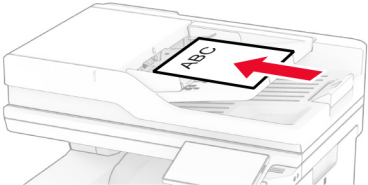
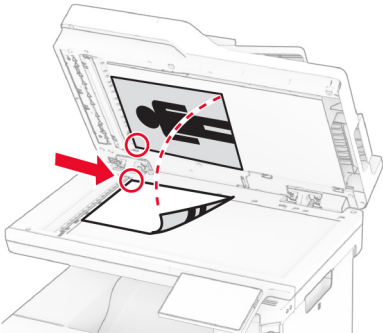
## Tworzenie skrótu e-mail

- 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. 56.

#### 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 dotknij opcji **Gotowe**.


4 Wyślij faks.

## Tworzenie skrótu 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 kolejno opcji **Ustawienia > Rozdzielczość > 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 kolejno opcji **Ustawienia** > **Intensywność** > 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**.

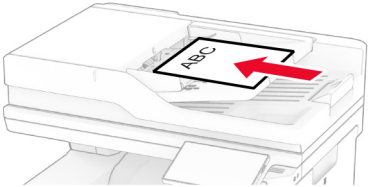
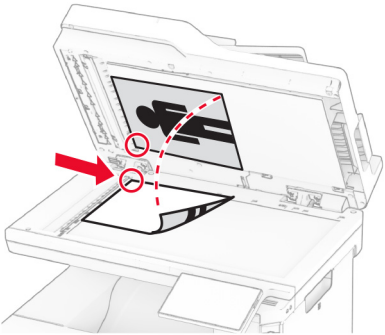
**3** W menu Przekazywanie faksów wybierz opcję **Przełącz** lub **Drukuj i prześlij dalej**.

**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. 56](#).

- 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 Kliknij pozycję **Nowe skanowanie**, a następnie wybierz źródło skanera.
- 4 W razie potrzeby zmień ustawienia skanowania.
- 5 Zeskanuj dokument.
- 6 Kliknij przycisk **Zapisz jako**, wpisz nazwę pliku, a następnie kliknij przycisk **Zapisz**.

### Użytkownicy komputerów Macintosh

**Uwaga:** upewnij się, że drukarka jest dodana do komputera. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Dodawanie drukarek do komputera” na str. 56](#).

- 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:
  - Wybieranie lokalizację, w której mają być zapisywane zeskanowane dokumenty.
  - 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.

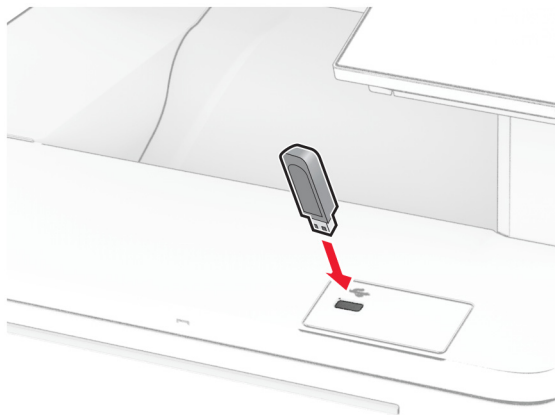
2 Kliknij kolejno opcje **Skróty** > **Dodaj skrót**.

3 W menu Typ skrótów 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 anonimowych</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<sup>1</sup></a></li> <li>• <a href="#">Aktualizuj oprogramowanie serwera wydruku</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="#">Rejestrow. zadań</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Plik PDF</a></li> <li>• <a href="#">PostScript</a></li> <li>• <a href="#">PCL</a></li> <li>• <a href="#">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 dysk flash</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Drukuj z dysku flash</a></li> </ul>
Network/Ports (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="#">AirPrint</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>
Cloud Services	<a href="#">Rejestracja w usługach w chmurze</a>	

<sup>1</sup> Dostępne wyłącznie w Embedded Web Server.

<sup>2</sup> Pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano dysk twardy lub inteligentny dysk pamięci.

<b>Raporty</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Strona ustawień menu</a></li> <li>• <a href="#">Urządzenie</a></li> <li>• <a href="#">Drukowanie</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Skróty</a></li> <li>• <a href="#">Faksowanie</a></li> <li>• <a href="#">Sieć</a></li> </ul>
<a href="#">Rozwiązywanie problemów</a>	Drukuj strony testu jakości	Czyszczenie skanera
<b>Forms Merge<sup>2</sup></b>	<a href="#">Forms Merge</a>	
<p><sup>1</sup> Dostępne wyłącznie w Embedded Web Server.</p> <p><sup>2</sup> Pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano dysk twardy lub inteligentny dysk pamięci.</p>		

## Urządzenie

### Preferencje

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

Element menu	Opis
<p><b>Data i godzina</b></p> <p>Konfiguruj</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Aktualna data i godzina</li> <li>Ustaw datę i godzinę ręcznie</li> <li>Format daty (MM-DD-RRRR*)</li> <li>Format godziny (12-godz. A.M./P.M.*)</li> <li>Strefa czasowa</li> <li>Przesunięcie UTC (GMT)</li> <li>Rozpoczęcie czasu letniego</li> <li>Zakończenie czasu letniego</li> <li>Przesunięcie względem czasu DST</li> <li>Protok. ust. czasu siec.</li> <li>Włącz funkcję NTP (Wł.*)</li> <li>Serwer NTP</li> <li>Włącz uwierzytelnianie (Brak*)</li> <li>Identyfikator klucza</li> <li>Hasło</li> </ul>	<p>Skonfiguruj datę i godzinę oraz protokół NTP drukarki.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne w Stanach Zjednoczonych to MM-DD-RRRR domyślne ustawienie fabryczne. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest opcja DD-MM-YYYY.</li> <li>• Ustawienia Przesunięcie względem czasu UTC (GMT), Rozpoczęcie czasu letniego, Zakończenie czasu letniego i Przesunięcie czasu letniego pojawiają się tylko wtedy, gdy dla ustawienia Strefa czasowa wybrano wartość Niestandardowa (UTC+użytkownik).</li> <li>• Opcje Identyfikator klucza i Hasło wyświetlane są wyłącznie po ustawieniu funkcji Włącz uwierzytelnianie na Klucz MD5.</li> </ul>
<p><b>Rozmiary papieru</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>U.S.*</li> <li>Metryczne</li> </ul>	<p>Określa jednostkę miary dla rozmiarów papieru.</p> <p><b>Uwaga:</b> Wybór kraju lub regionu w kreatorze wstępnej konfiguracji wpływa na wstępne ustawienia rozmiaru papieru.</p>
<p><b>Jasność wyświetlacza</b></p> <p>20-100% (100*)</p>	<p>Regulacja jasności wyświetlacza.</p>
<p><b>Dostęp do pamięci flash</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wyłączone</li> <li>Włączone*</li> </ul>	<p>Włącza dostęp do pamięci flash.</p>
<p><b>Zezwalaj na usuwanie tła</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wył.</li> <li>Włącz*</li> </ul>	<p>Określ, czy dozwolone jest usuwanie tła.</p>
<p><b>Zezwalaj na skanowanie zadań niestandardowych</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wył.</li> <li>Włącz*</li> </ul>	<p>Określa, czy ustawienie Skanowanie zadania niestandardowego pojawia się dla kopiowania, skanowania i faksowania.</p> <p><b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano dysk twardy lub inteligentny dysk pamięci.</p>
<p><b>Skanowanie jednej strony na skanerze płaskim</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wyłącz*</li> <li>Włącz</li> </ul>	<p>Ustawia w drukarce skanowanie dowolnego rodzaju zadania korzystającego z szyby skanera jako skanowanie pojedynczej strony.</p> <p><b>Uwaga:</b> Drukarka powróci do ekranu głównego po zeskanowaniu jednej strony zamiast wyświetlania monitów.</p>
<p><b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.</p>	

Element menu	Opis
<b>Dźwięki urządzenia</b> Wycisz wszystkie dźwięki (Wył.*) Odpowiedź przycisku (Wł.*) Głośność (5*) Sygnał dźwiękowy załadowanego podajnika ADF (Wł.*) Sterowanie alarmem (Pojedyncze*) Alarm dot. kasety (Wył.*) Tryb głośnika (Zawsze wyłączony*) Głośność dzwonka (Wył.*)	Konfiguruj ustawienia dźwięku w drukarce.
<b>czasu dla wyłączenia ekranu,</b> 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> Strony Jednostronnie* Dwustronnie	Określa sposób drukowania: po jednej lub po obu stronach arkusza.
<b>Drukowanie</b> Stron na arkusz Wyłącz* 2 strony na arkusz 3 stron na arkusz 4 stron na arkusz 6 stron na arkusz 9 stron na arkusz 12 stron na arkusz 16 stron na arkusz	Pozwala na drukowanie obrazów wielu stron na jednej stronie arkusza.
<b>Drukowanie</b> Zaciemnienie tonera 1-5 (4*)	Określa poziom jasności obrazów tekstu.
<b>Drukowanie</b> Oszczędzanie kolorów Wyłącz* Włącz	Zmniejsza zużycie toneru podczas drukowania grafiki i obrazów.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Kopiuj</b> Strony 1-stronny na 1-stronny* 1-stronny na 2-stronny 2-stronny na 1-stronny 2-stronny na 2-stronny	Określa zachowanie skanowania w oparciu o oryginalny dokument.
<b>Kopiuj</b> Stron na arkusz Wyłącz* 2 strony w orientacji pionowej 4 strony w orientacji pionowej 2 strony w orientacji poziomej 4 strony w orientacji poziomej	Określa zachowanie skanowania w oparciu o oryginalny dokument.
<b>Kopiuj</b> Intensywność 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> Nie zezwalaj* Zezwalaj	Łączenie się z zewnętrznymi klientami VNC (Virtual Network Computing) w celu uruchamiania panelu zdalnego sterowania.
<b>Typ uwierzytelniania</b> Brak* Standardowe uwierzytelnianie	Ustawia typ uwierzytelniania podczas uzyskiwania dostępu do serwera klienckiego VNC.
<b>Hasło VNC</b>	Określa hasło do połączenia z serwerem klienckim VNC. <b>Uwaga:</b> To menu jest wyświetlane tylko w przypadku, gdy w ustawieniu Typ uwierzytelniania wybrano opcję Standardowe uwierzytelnianie.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Powiadomienia

Element menu	Opis
<b>Sygnal dźwiękowy załadowanego podajnika ADF</b> Wyłączone Włącz*	Włącza sygnał dźwiękowy podczas ładowania papieru do automatycznego podajnika dokumentów.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<p><b>Sterowanie alarmem</b>                      Wyłączone                      Pojedynczy*                      Ciągły</p>	<p>Ustaw liczbę alarmów ogłaszanych, gdy drukarka wymaga interwencji użytkownika.</p>
<p><b>Materiały eksploatacyjne</b>                      Pokaż szacunkowe czasy eksploatacji materiałów                      Pokaż szacunki*                      Nie pokazuj szacunków</p>	<p>Wyświetla szacunkowy stan materiałów eksploatacyjnych.</p>
<p><b>Materiały eksploatacyjne</b>                      Alarm dot. kasety                      Wyłącz*                      Pojedynczy                      Ciągły</p>	<p>Ustaw liczbę alarmów ogłaszanych, gdy poziom kasety z tonerem jest niski.</p>
<p><b>Materiały eksploatacyjne</b>                      Niestandardowe powiadomienia o materiałach eksploatacyjnych</p>	<p>Konfiguruje ustawienia powiadomień generowanych, gdy drukarka wymaga interwencji użytkownika.  <b>Uwaga:</b> To menu jest wyświetlane tylko podczas korzystania z wbudowanego serwera WWW.</p>
<p><b>Ustawienia alarmów e-mail</b>                      Podstawowa brama SMTP                      Port podstawowej bramy SMTP (25*)                      Dodatkowa brama SMTP                      Port dodatkowej bramy SMTP (25*)                      Limit czasu oczekiwania SMTP (30 sekund*)                      Adres zwrotny                      Zawsze używaj domyślnego adresu zwrotnego SMTP (Wył.*)                      Użyj protokołu SSL/TLS (Wył.*)                      Wymagaj zaufanego certyfikatu (Włącz*)                      Uwierzytelnianie serwera SMTP (Nie wymaga uwierzytelnienia*)                      Urządzenie – zainicjowany adres e-mail (Brak*)                      Użytkownik– zainicjowany adres e-mail (Brak*)                      Użyj danych id. urz. dla Active Directory (Wył.*)                      Nazwa użytkownika urządzenia                      Hasło urządzenia                      Dziedzina protokołu Kerberos 5                      Domena NTLM                      Wyłącz błąd „Nie skonfigurowano serwera SMTP” (Wył.*)</p>	<p>Wysyła alarmy e-mail do listy kontaktów, gdy drukarka wymaga interwencji użytkownika.</p>
<p><b>Ustawienia alarmów e-mail</b>                      Ustaw listy i alarmy e-mail                      Lista e-mail 1                      Lista e-mail 2                      Tekst tematu                      Zdarzenia e-mail</p>	<p>Określ adresy e-mail i włącz wysyłanie alarmów o zdarzeniach w wiadomościach e-mail.  <b>Uwaga:</b> To menu jest wyświetlane tylko podczas korzystania z wbudowanego serwera WWW.</p>
<p><b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.</p>	

Element menu	Opis
<b>Zapobieganie błędom</b> Pomoc przy zac. Wyłączone Włącz*	Po usunięciu zaciętego arkusza drukarka automatycznie usunie niezadrukowane lub częściowo niezadrukowane strony.
<b>Zapobieganie błędom</b> Autokontynuacja Włączone 5-255 (5*)	Pozwól, aby drukarka kontynuowała automatyczne przetwarzanie lub drukowanie zadania, po usunięciu pewnych warunków obecności.
<b>Zapobieganie błędom</b> Automatyczne ponowne uruchomienie Automatyczne ponowne uruchomienie Ponowne uruchomienie przy bezczynności Zawsze uruchamiaj ponownie* Nigdy nie uruchamiaj ponownie	Po wystąpieniu błędu drukarka zostanie uruchomiona ponownie.
<b>Zapobieganie błędom</b> Automatyczne ponowne uruchomienie Maksymalna liczba automat. ponownych uruchomień 1-20 (2*)	Określa maksymalną liczbę automatycznych ponownych uruchomień drukarki.
<b>Zapobieganie błędom</b> Automatyczne ponowne uruchomienie Okno automatycznego ponownego uruchamiania 1-525600 (720*)	Ustaw liczbę sekund, zanim drukarka wykona automatyczne ponowne uruchomienie.
<b>Zapobieganie błędom</b> Automatyczne ponowne uruchomienie Licznik zadań automatycznego ponownego uruchamiania	Wyświetlanie informacji tylko do odczytu o liczniku zadań ponownego uruchamiania.
<b>Zapobieganie błędom</b> Automatyczne ponowne uruchomienie Resetuj licznik zadań automatycznego ponownego uruchamiania Anuluj Kontynuuj	Wyzeruj wartości licznika automatycznych ponownych uruchomień.
<b>Zapobieganie błędom</b> Wyświetlaj błąd krótkiego papieru Włączone Automatyczne czyszczenie*	Pozwala drukarce wyświetlać komunikat w przypadku wystąpienia błędu krótkiego papieru. <b>Uwaga:</b> Krótki papier odnosi się do rozmiaru załadowanego papieru.
<b>Zapobieganie błędom</b> Ochrona strony Wyłącz* Włączone	Pozwala drukarce przetwarzać całą stronę do pamięci przed jej wydrukiem.

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

Element menu	Opis
<b>Przywracanie po zacięciach</b> Zacięcia – ponów Wyłączone Włączone Automatycznie*	Drukarka ponownie drukuje zacięte arkusze.
<b>Przywracanie po zacięciach</b> Usuwanie zacięć skanera Poziom zadania Poziom strony*	Określa sposób ponownego uruchamiania zadania skanowania po rozwiązaniu problemu zacięcia papieru.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Zarządzanie zasilaniem

Element menu	Opis
<b>Profil trybu czuwania</b> Drukowanie z trybu uśpienia Po zakończeniu drukowania pozostań w trybie aktywnym Po zakończeniu drukowania przejdź do trybu uśpienia*	Pozostawia drukarkę w trybie gotowości lub przechodzi do trybu uśpienia po zakończeniu drukowania.
<b>Profil trybu czuwania</b> Dotknij, aby wznowić z głębokiego uśpienia Wył. Włącz*	Wznawia pracę drukarki z trybu głębokiego uśpienia po dotknięciu wyświetlacza drukarki.
<b>Limity czasu oczekiwania</b> tryb czuwania 1–114 min (15*)	Skonfiguruj czas bezczynności przed włączeniem trybu Czuwania.
<b>Limity czasu oczekiwania</b> Limit czasu hibernacji Wyłączone 1 godzina 2 godziny 3 godziny 6 godzin 1 dzień 2 days 3 dni* 1 tydzień 2 tyg 1 mies	Ustaw czas, zanim drukarka zostanie wyłączona.
<b>Limity czasu oczekiwania</b> Limit czasu hibernacji przy połączeniu Tryb hibernacji Nie hibernuj*	Ustawienie Limit czasu hibernacji umożliwia wyłączenie drukarki w przypadku aktywnego połączenia Ethernet.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	



Element menu	Opis
<b>zarządzanie trybami zasilania</b> Harmonogramy Dodaj nowy harmonogram	Ustawia harmonogram przechodzenia drukarki w tryb czuwania lub hibernacji.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Zbieranie danych anonim.

Element menu	Opis
<b>Zbieranie danych anonim.</b> Info. dot. wykorzy. i wydaj. Brak*	Wyślij do firmy Lexmark informacje dotyczące użytkowania i wydajności drukarki. <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> Godzina rozpoczęcia Godzina zakończenia	
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Dostępność

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

Element menu	Opis
<b>Tempo mowy</b> Bardzo wolne Wolne Normalne* Szybkie Szybsze Bardzo szybkie Gwałtowne Bardzo gwałtowne Najszybsze	Dostosowuje tempo mowy w prowadzeniu głosowym
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Przywracanie ustawień fabrycznych

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

## Przegląd

### Menu konfiguracji

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

Element menu	Opis
<b>Konfiguracja zasobn.</b> Pokaż komunikat wkładania zasobnika Wyt. Only for unknown sizes* Zawsze	Wyświetla komunikat umożliwiający użytkownikowi zmianę ustawień rozmiaru i typu papieru po włożeniu tacy.
<b>Konfiguracja zasobn.</b> Monity papieru Automatycznie* Podajnik uniwersalny Ręczny podajnik papieru	Określa źródło papieru, które zostanie zapełnione przez użytkownika po wyświetleniu monitu o włożenie papieru. <b>Uwaga:</b> Aby opcja Podajnik uniwersalny była wyświetlana, w menu Papier wybierz dla ustawienia Konfiguracja podajnika uniwersalnego wartość Kasety.
<b>Konfiguracja zasobn.</b> Monity dotyczące kopert Automatycznie* Podajnik uniwersalny Ręczny kopert	Określa źródło papieru, które zostanie zapełnione przez użytkownika po wyświetleniu monitu o włożenie koperty. <b>Uwaga:</b> Aby opcja Podajnik uniwersalny była wyświetlana, w menu Papier wybierz dla ustawienia Konfiguracja podajnika uniwersalnego wartość Kasety.
<b>Konfiguracja zasobn.</b> Akcja dla monitów Prompt user* Kontynuuj Użyj bieżącej	Pozwala drukarce podejmować działania w następstwie monitów związanych z ładowaniem papieru lub kopert.
<b>Konfiguracja zasobn.</b> Wiele uniwersalnych rozmiarów Wyłącz* Włączone	Ustaw tacę tak, aby obsługiwała różne uniwersalne rozmiary papieru.
<b>Raporty</b> Strona ustawień menu Dziennik Zdarzeń Podsumowanie dziennika zdarzeń	Drukuje raporty obejmujące ustawienia menu i status drukarki oraz dzienniki zdarzeń.
<b>Zużycie i liczniki zasobów</b> 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> Reset ITM	Po zainstalowaniu nowego zestawu konserwacyjnego lub materiału eksploatacyjnego należy zresetować licznik.
<b>Zużycie i liczniki zasobów</b> Resetuj licznik przeglądu	Po zainstalowaniu nowego zestawu konserwacyjnego należy zresetować licznik.
<b>Zużycie i liczniki zasobów</b> Zakresy pokrycia podzielone na warstwy	Dostosuj stopień pokrycia kolorów dla każdego zakresu drukowania.
<b>Emulacje drukarki</b> Emulacja PPDS Wyłącz* Włączone	Pozwala drukarce rozpoznać i korzystać ze strumienia danych PPDS.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Emulacje drukarki</b> Emulacja PS Wyl. Włącz*	Pozwala drukarce rozpoznać i korzystać ze strumienia danych PS.
<b>Emulacje drukarki</b> Użyj natywnych czcionek ISD Wyłącz* Włączone	Umożliwia drukarce korzystanie z natywnych lub darmowych czcionek znajdujących się na inteligentnym dysku pamięci (ISD). <b>Uwaga:</b> Ta opcja menu jest dostępna tylko w przypadku, gdy zainstalowano ISD.
<b>Emulacje drukarki</b> Włącz Formsmerge Wyl. Włącz*	Aktywuje funkcję Forms Merge w celu zapisywania formularzy na dysku twardym lub dysku ISD. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Należy zainstalować licencję Forms Merge.</li> <li>Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano ISD.</li> </ul>
<b>Emulacje drukarki</b> Włącz Prescribe Wyłącz* Włączone	Aktywuj program Prescribe. <b>Uwaga:</b> Należy zainstalować licencję Prescribe.
<b>Emulacje drukarki</b> Zabezpieczenia emulatora Limit czasu strony 0-60 (60*)	Ustaw limit czasu nieaktywnej strony podczas emulacji.
<b>Emulacje drukarki</b> Zabezpieczenia emulatora Zresetuj emulator po pracy Wyłącz* Włączone	Zresetuj emulator po ukończeniu zadania drukowania.
<b>Emulacje drukarki</b> Zabezpieczenia emulatora Wyłącz dostęp do komunikatów drukarki Wyl. Włącz*	Wyłącz dostęp do komunikatów drukarki podczas emulacji.
<b>Konfiguracja faksu</b> Obsł. faksu przy nis. mocy Wyłącz uśpienie Zezwalaj na uśpienie Automatycznie*	Przełącza faks w tryb czuwania zawsze, gdy drukarka ustali, że jest to konieczne.
<b>Konfiguracja faksu</b> Miejsce przechowyw. faksów NAND Dysk*	Umożliwia określenie miejsca przechowywania wszystkich faksów. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano ISD.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Konfiguracja drukowania</b> Druk tylko czarnym Wyłącz* Włączone	Drukowanie zadań innych niż kopiowanie w skali szarości.
<b>Konfiguracja drukowania</b> Chwyatanie koloru Wył. 1 2* 3 4 5	Poprawia jakość wydruków, aby zniwelować błędne nakładanie kolorów przez drukarkę.
<b>Konfiguracja drukowania</b> Wyostrzenie czcionki 0-150 (24*)	Ustaw wartość punktową rozmiaru tekstu, poniżej której używane będą ekrany wysokiej częstotliwości podczas drukowania danych czcionek.  Na przykład, jeśli wartość wynosi 24, wszystkie czcionki o rozmiarze 24 punktów lub mniejszym będą używać ekranów wysokiej częstotliwości.
<b>Działanie urządzenia</b> Tryb cichy Wyłącz* Włączone	Przelączenie drukarki do pracy w trybie Quiet Mode.  <b>Uwaga:</b> Włączenie tego ustawienia spowalnia ogólne działanie drukarki.
<b>Działanie urządzenia</b> tryb bezpieczny Wyłącz* Włączone	Ustawia drukarkę w specjalnym trybie udostępniającym jak najszerszą funkcjonalność niezależnie od znanych problemów. Na przykład po włączeniu tego trybu, jeśli silnik dupleksowy nie działa, drukarka będzie drukować dokumenty jednostronnie, nawet jeśli w zadaniu wybrano druk dwustronny.
<b>Działanie urządzenia</b> Minimalna pamięć kopiowania 80 MB* 100 MB	Pozwala wybrać minimalny przydział pamięci do przechowywania zadań kopiowania.
<b>Działanie urządzenia</b> Wyczyść stan niestandardowy	Usuń ciągi zdefiniowane przez użytkownika dla wartości Default lub Alternate wiadomości spersonalizowanych.
<b>Działanie urządzenia</b> Wyczyść wszystkie zdalnie utworzone komunikaty	Usuń wiadomości zainstalowane zdalnie.
<b>Działanie urządzenia</b> Automat. wyśw. ekrany z błędami Wył. Włącz*	Pokazuj na wyświetlaczu istniejące komunikaty o błędach po dłuższym czasie braku aktywności na ekranie głównym.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Działanie urządzenia</b> Respektuj orientację w zadaniach szybkiego kopiowania Wyłącz* Włączone	Włączenie stosowania ustawień orientacji z menu Kopiowanie podczas wysyłania zadań szybkiego kopiowania.
<b>Konfiguracja czujnika tonera</b> Preferencje częstotliwości kalibracji Wyłączone Najmniej regulacji kolorów Mniej regulacji kolorów Normalne* Lepsza dokładność kolorów Najlepsza dokładność kolorów	Pozwala drukarce stosować odpowiednią ilość tonera, aby zachować spójność kolorów.
<b>Konfiguracja czujnika tonera</b> Pełna kalibracja	Uruchamia pełną kalibrację kolorów.
<b>Konfiguracja czujnika tonera</b> Drukuj stronę informacyjną TPS	Drukuje stronę diagnostyczną z diagnostyką czujnika tonera.
<b>Konfiguracja aplikacji</b> Aplikacje LES Wył. Włącz*	Włącz aplikacje LES (Lexmark Embedded Solutions).
<b>Konfiguracja skanera</b> Ręczna rejestracja skanera Drukuj szybki test	Drukuje docelową stronę szybkiego testu. <b>Uwaga:</b> Upewnij się, że marginesy na stronie testowej są jednolite na całej stronie docelowej. Jeśli nie są, należy zresetować marginesy drukarki.
<b>Konfiguracja skanera</b> Ręczna rejestracja skanera Rejestracja przedniego automatycznego podajnika dokumentów Rejestracja tylnego automatycznego podajnika dokumentów Rejestracja skanera płaskiego	Ręcznie włącza funkcję rejestracji skanera płaskiego i podajnika ADF po wymianie automatycznego podajnika dokumentów, szyby skanera lub płyty sterownika.
<b>Konfiguracja skanera</b> Resetuj licznik przeglądu	Po wymianie zestawu konserwującego podajnika ADF należy zresetować licznik.
<b>Konfiguracja skanera</b> Usuwanie krawędzi Usuwanie krawędzi skanera płaskiego (3*) Usuwanie krawędzi zasobnika ADF (3*)	Ustaw w milimetrach wielkość obszaru niedrukowalnego wokół podajnika ADF lub zadania skanowania ze skanera płaskiego.
<b>Konfiguracja skanera</b> Usunięcie przekosu w podajniku ADF Elektroniczne usunięcie przekosu w podajniku ADF (Automatyczne*)	Ustawia mechaniczną regulację usunięcia przekosu w podajniku ADF drukarki.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Konfiguracja skanera</b> Wyłącz skaner Nie* Tak Tylko ADF	Wyłącza skaner, gdy nie pracuje poprawnie.
<b>Konfiguracja skanera</b> Kolejność bajtów Tiff Kolejność bajtów CPU* Little Endian Big Endian	Ustaw kolejność bajtów w zeskanowanym obrazie w formacie TIFF.
<b>Konfiguracja skanera</b> Dokładna liczba wierszy Tiff na pasmo Włącz* Wyl.	Ustawia wartość znacznika RowsPerStrip zeskanowanego obrazu TIFF.
<b>Konfiguracja skanera</b> Próg czyszczenia szyby skanera 1000–30000 (-1*)	Ustaw liczbę 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> Ostatnie czyszczenie pamięci Ostatnie wymazanie ISD	Wyświetlanie informacji tylko do odczytu o ostatnim skasowaniu pamięci drukarki lub dysku pamięci. <b>Uwaga:</b> Ostatnie wymazanie ISD pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowany jest inteligentny dysk pamięci.
<b>Usuwanie po awarii</b> Wyczyść wszystkie informacje z pamięci nieulotnej Usuń wszystkie ustawienia drukarki i sieci Usuń wszystkie aplikacje i ustawienia aplikacji Usuń wszystkie skróty i ustawienia skrótów Wyczyść inteligentny dysk pamięci	Wyczyść wszystkie informacje z pamięci nieulotnej i dysku pamięci. <b>Uwaga:</b> Wymaż inteligentny dysk pamięci jest wyświetlane tylko wtedy, gdy zainstalowane jest ISD.

## Dostosowywanie ekranu głównego

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

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

## Aktualizuj oprogramowanie sprzętowe

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.
<b>Automatycznie wyszukuj aktualizacje</b>	Umożliwia drukarce automatyczne sprawdzanie dostępności 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> Jednostronnie* Dwustronnie	Określa sposób drukowania: po jednej lub po obu stronach arkusza.
<b>Styl odwrócenia</b> Long Edge* Krótka krawędź	Ustala, wzdłuż której krawędzi arkusz jest składany w trakcie drukowania dwustronnego.
<b>Puste strony</b> Drukowanie Nie drukuj*	Wydrukuj puste strony ujęte w zadaniu drukowania.
<b>Sortuj</b> Off [Wyłącz] (1,1,1,2,2,2) Włącz (1,2,1,2,1,2)*	Szczególnie w przypadku drukowania wielu kopii zadania, ta opcja umożliwia układanie stron w wybranej kolejności.
<b>Arkusze separujące</b> Brak* Między kopiami Między zadaniami Między stronami	Wstaw puste arkusze separujące w czasie drukowania.
<b>Źródło arkuszy separujących</b> Zasobnik [x] (1*) Podajnik uniwersalny	Określanie źródła papieru dla arkusza separującego.
<b>Stron na arkusz</b> Wyłącz* 2 strony na arkusz 3 stron na arkusz 4 stron na arkusz 6 stron na arkusz 9 stron na arkusz 12 stron na arkusz 16 stron na arkusz	Pozwala na drukowanie obrazów wielu stron na jednej stronie arkusza.
<b>Kilka stron na arkuszu – kolejność</b> Poziomo* Odwróć w poziomie Pionowo Odwróć w pionie	Określa ustawienie obrazów wielu stron na jednym arkuszu w przypadku użycia menu Kilka stron na arkuszu.
<b>Stron na arkusz wg orientacji</b> Automatycznie* Pozioma Pionowa	Określa orientację obrazów wielu stron na jednym arkuszu w przypadku użycia menu Kilka stron na arkuszu.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Kilka stron na arkuszu – obramowanie</b> Brak* Jednolite	Powoduje drukowanie obramowania wokół każdego obrazu strony, gdy używane jest menu Kilka stron na arkuszu.
<b>Liczba kopii</b> 1-9999 (1*)	Określa liczbę kopii dla każdego zadania drukowania.
<b>Obszar wydruku</b> Normalne* Cała strona	Określa obszar drukowania na arkuszu papieru.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Ustawienia

Element menu	Opis
<b>Język drukarki</b> Emulacja PCL Emulacja PS*	Umożliwia ustawienie języka drukarki. <b>Uwaga:</b> Ustawienie konkretnego języka drukarki jako domyślnego nie wyklucza możliwości wysyłania przy użyciu programu zadań drukowania korzystających z innego języka drukarki.
<b>Oczekiwanie zadań</b> Wyłącz* Włączone	Zachowaj zad. wymag. mat. eksploatac., co umożli. drukow. zad. nie wym. tych mat. <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> 0–255 (30*)	Określa czas oczekiwania drukarki (w sekundach) na reakcję użytkownika, zanim zadania, które nie mają właściwych zasobów, zostaną wstrzymane. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano ISD.
<b>Użycie drukarki</b> Maksymalna szybkość Maksymalna wydajność*	Określa sposób działania kolorowego zestawu obrazującego podczas drukowania. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Przy ustawieniu Maksymalna wydajność kolorowy zestaw obrazujący działa wolniej lub zatrzymuje się, drukując strony tylko w czerni.</li> <li>• Przy ustawieniu Maksymalna szybkość kolorowy zestaw obrazujący zawsze działa podczas drukowania, niezależnie od tego, czy drukowane są strony w kolorze czy czerni.</li> </ul>
<b>Wykorzystanie drukarki o małej szybkości</b> Maksymalna szybkość Maksymalna wydajność*	Określa sposób działania kolorowego zestawu obrazującego podczas drukowania przy małej szybkości. <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>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Miejsce zapisu</b> RAM* Dysk	Określ miejsce zapisania wszystkich trwałych zasobów, które zostały pobrane na drukarkę. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano ISD.
<b>Zapis zasobów</b> Wyłącz* Włączone	Ustal, co drukarka będzie robić z pobranymi zasobami, gdy otrzyma zadanie wymagające pamięci w ilości większej niż dostępna. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Przy ustawieniu Wył. drukarka zachowuje pobrane zasoby tylko do momentu, gdy potrzebna jest dodatkowa pamięć. Zasoby powiązane z językiem nieaktywnej drukarki są usuwane.</li> <li>• Przy ustawieniu Wł. drukarka zachowuje wszystkie trwałe pobrane zasoby we wszystkich wersjach językowych. W razie konieczności drukarka wyświetla komunikaty o zapelnieniu pamięci zamiast usuwania trwałych zasobów.</li> </ul>
<b>Kolejność drukowania dla opcji Drukuj wszystko</b> Alfabetycznie* Najpierw najnowsze Najpierw najstarsze	Określ kolejność przy wyborze druku zadań wstrzymanych i poufnych. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano ISD.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Jakość

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

### Zaawansowane obrazowanie

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

### Rejestrow. zadań

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

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

Element menu	Opis
<b>Rejestrowanie działań, gdy pełny Brak*</b> Wyślij bieżący dziennik na pocztę e-mail, a następnie go usuń Wyślij najstarszy dziennik na pocztę e-mail, a następnie go usuń Publikuj i usuń bieżący dziennik Publikuj i usuń najstarszy dziennik Usuń bieżący dziennik Usuń najstarszy dziennik Usuń wszystkie oprócz bieżącego Usuń wszystkie dzienniki	Określa sposób reakcji drukarki po osiągnięciu maksymalnego limitu zapelnienia dysku twardego 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. <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> Wyłącz* Włącz	Powoduje dopasowanie zawartości strony do wybranego rozmiaru papieru.
<b>Adnotacje</b> Drukowanie Nie drukuj*	Określa, czy w pliku PDF zostaną wydrukowane adnotacje.
<b>Drukuj błęd PDF</b> Wył. Włącz*	Włącza drukowanie błędów PDF.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## PostScript

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

## PCL

Element menu	Opis
<b>Źródło czcionek</b> Rezydentne* Dysk Pobierz Pamięć flash Karta czcionek Wszystko	Pozwala wybrać źródło zawierające domyślny wybór czcionki. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Opcje Dysk i Pamięć flash są widoczne tylko wtedy, gdy zainstalowano nieuszkodzony, niechroniony 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> [Lista dostępnych czcionek] (Courier*)	Wybiera czcionkę z określonego źródła czcionek.
<b>Zestaw znaków</b> [Lista dostępnych zestawów symboli] (10U PC-8*)	Określenie zestawu znaków dla poszczególnych czcionek. <b>Uwaga:</b> Zestaw znaków to zbiór znaków alfanumerycznych, interpunkcyjnych i symboli specjalnych. Zestawy znaków umożliwiają obsługę poszczególnych języków lub programów, np. symboli matematycznych w tekście naukowym.
<b>Wielkość</b> 0,08-100,00 (10,00*)	Określ wielkość znaków dla czcionek o stałych wymiarach lub o stałej szerokości. <b>Uwaga:</b> Element Wielkość określa liczbę znaków o stałej szerokości przypadających na jeden cal.
<b>Orientacja</b> Pionowa* Pozioma Odwróć w pionie Odwrócona w poziomie	Określenie orientacji tekstu i grafiki na stronie.
<b>Wierszy na stronę</b> 1–255	Określa liczbę wierszy tekstu dla każdej strony wydrukowanej za pomocą strumienia danych PCL®. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ten element menu aktywuje wychwytywanie pionowe, które powoduje, że wybrana liczba żądanych linii zostaje wydrukowana między domyślnymi marginesami strony.</li> <li>60 jest ustawieniem domyślne ustawienie fabryczne. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest 64.</li> </ul>
<b>Minimalna szerokość wiersza PCL5</b> 1-30 (2*)	Ustawia początkową minimalną szerokość wiersza.
<b>Maksymalna szerokość wiersza PCLXL</b> 1-30 (2*)	
<b>A4 Width (Szerokość A4)</b> 198 mm* 203 mm	Ustawia szerokość arkusza logicznego dla papieru formatu A4. <b>Uwaga:</b> Arkusz logiczny to przestrzeń na stronie fizycznej, w której drukowane są dane.
<b>Autom. CR po LF</b> Włączone Wyłącz*	Po poleceniu przejścia do nowego wiersza (LF) wykonywana jest operacja powrotu karetki (CR). <b>Uwaga:</b> Powrót karetki to mechanizm wysyłający do drukarki polecenie przesunięcia kursora do początkowego położenia w tym samym wierszu.
<b>Auto LF after CR (Autom. LF po CR)</b> Włączone Wyłącz*	Po poleceniu powrotu karetki (CR) wykonywana jest operacja przejścia do nowego wiersza (LF).
<b>Zmiana numerów zasobników</b> Przypisz zasobnik [x] Przypisz papier ręcznie Przypisz ręczny podajnik kopert	Konfiguruje drukarkę do pracy ze sterownikami drukarki lub aplikacjami używanymi innych numerów źródeł przypisanych do żądania konkretnych źródeł papieru.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	



Element menu	Opis
<b>Zmiana numerów zasobników</b> Wyświetl ustawienia fabryczne	Wyświetla domyślne wartości fabryczne przypisane do każdego źródła papieru.
<b>Zmiana numerów zasobników</b> Przywróć ust. domyślne.	Przywróć wartości numerów zasobników do ustawień fabrycznych.
<b>Print Timeout (Oczekiwanie na wydruk)</b> Wył. Włącz* (90 sekund)	Umożliwia skonfigurowanie drukarki, by kończyła zadanie drukowania po upływie określonego czasu bezczynności.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Obraz

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

# Papier

## Konfiguracja tacy

Element menu	Opis
<b>Domyślne źródło</b> Zasobnik [x] (1*) Podajnik uniwersalny Ręczny podajnik papieru Ręczny kopert	Ustawia źródło papieru dla wszystkich zadań drukowania.
<b>Rozmiar/typ papieru</b> Zasobnik [x] Podajnik uniwersalny Ręczny podajnik papieru Ręczny kopert	Określa rozmiar lub typ papieru załadowanego do każdego źródła.
<b>Zastąp rozmiar</b> Wył. Letter/A4 Wszystkie wymienione*	Pozwala drukarce zastępować określony rozmiar papieru, jeśli pożądanego rozmiaru nie jest załadowany w żadnym źródle.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ustawienie wartości Wyłącz powoduje generowanie monitu o załadowanie papieru o wymaganym rozmiarze.</li> <li>• Opcja Wszystkie wymienione zezwala na wszystkie dostępne możliwości zastępowania.</li> </ul>
<b>Konfiguracja podajnika uniwersalnego</b> Kaset* Ręcznie Pierwszy	Określa zachowanie podajnika uniwersalnego.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Za pomocą ustawienia Kaset* można skonfigurować podajnik uniwersalny jako automatyczne źródło papieru.</li> <li>• Za pomocą opcji Ręcznie można skonfigurować podajnik uniwersalny do wyłącznej obsługi zadań drukowania z podawaniem ręcznym.</li> <li>• Za pomocą ustawienia Pierwszy można skonfigurować podajnik uniwersalny jako główne źródło papieru.</li> </ul>
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Konfiguracja nośnika

### Konfiguracja uniwersalna

Element menu	Opis
<b>Jednostki miary</b> Cali Milimetry	Określa jednostkę miary dla uniwersalnego rozmiaru papieru.  <b>Uwaga:</b> Cale to w Stanach Zjednoczonych domyślne ustawienie fabryczne. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym są Milimetry.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Szerokość w pionie</b> 3–52 cali (8,5*) 76–1321 mm (216*)	Ustawia szerokość papieru uniwersalnego rozmiaru ułożonego w orientacji pionowej.
<b>Wysokość w pionie</b> 3–52 cali (14*) 76,2–1321 mm (356*)	Ustawia wysokość papieru uniwersalnego rozmiaru ułożonego w orientacji pionowej.
<b>Kierunek podawania</b> Krótka krawędź* Długa krawędź	Wybiera tryb podawania papieru – wzdłuż krótkiej lub długiej krawędzi. <b>Uwaga:</b> Wartość Długa krawędź jest wyświetlana tylko wtedy, gdy najdłuższa krawędź jest krótsza niż maksymalna obsługiwana szerokość.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

### Custom Scan Sizes (Niestandardowe rozmiary skanów)

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

## Typy nośników

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

## Kopiowanie

### Domyślne ustawienia kopiowania

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

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

Element menu	Opis
<b>Nagłówek/Stopka</b> Lewy nagłówek Środkowy nagłówek Prawy nagłówek Lewa stopka Środkowa stopka Prawa stopka	Określ informacje zawarte w nagłówku lub stopce skanowanego obrazu.
<b>Nakładka</b> Poufne Kopiowanie Wydruk próbny Pilny Niestandardowe 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> Cyjan (0*) Magenta (0*) Żółty (0*)	Pozwala dostosować intensywność koloru cyjan, magenta i żółtego.
<b>Usuwanie koloru</b> Usuwanie koloru (Brak*) Domyślny próg koloru czerwonego (128*) Domyślny próg koloru zielonego (128*) Domyślny próg koloru niebieskiego(128*)	Umożliwia wybór koloru, który ma być usuwany podczas skanowania, oraz regulację wartości progowej usuwania wybranego koloru.
<b>Automatyczne wykrywanie koloru</b> Czułość koloru (5*) Czułość obszaru (5*)	Pozwala skonfigurować ustawienie automatycznego wykrywania koloru.
<b>Kontrast</b> Najlepszy dla zawartości* 0–5	Określa kontrast skanowanego obrazu.
<b>Usuwanie tła</b> Wykrywanie tła (Na podstawie zawartości*) Poziom (0*)	Usuwa kolor tła lub szum obrazu z oryginalnego dokumentu. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opcja Na podstawie zawartości usuwa kolor tła z oryginalnego dokumentu.</li> <li>• Opcja Stałe szum obrazu ze zdjęcia.</li> </ul>
<b>Automatyczne wyśrodkowanie</b> Wyłącz* Włączone	Wyrównuje zawartość do środka strony.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

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

### Elementy sterujące administradora

Element menu	Opis
<b>Zezwalaj na kopie kolorowe</b> Wył. Włącz*	Drukuje kopie w kolorze.
<b>Zezwalaj na kopie priorytetowe</b> Wył. Włącz*	Przerywa zadanie drukowania w celu wykonania kopii.
<b>Skanowanie zadania niestandardowego</b> Wyłącz* Włączone	Konfiguruje drukarkę do skanowania pierwszego zestawu oryginalnych dokumentów przy użyciu określonych ustawień, a następnie kolejnego zestawu z takimi samymi lub innymi ustawieniami. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowany jest dysk twardy lub inteligentny dysk pamięci (ISD).
<b>Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót</b> Wył. Włącz*	Zapisuje ustawienia kopiowania jako skrót.
<b>Dostosowanie przekosu automatycznego podajnika dokumentów</b> Wył. Włącz*	Pozwala drukarce poprawiać przekrzywione obrazy z dokumentów skanowanych z automatycznego podajnika dokumentów.
<b>Kopia&lt;br/&gt;próbna</b> Wyłącz* Włączone	Drukuje kopię próbną, aby sprawdzić jakość przed wydrukowaniem pozostałych kopii. <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> Faks Serwer faksu Wyłączone	Pozwala wybrać rozdzielczość faksowania. <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> Nazwa faksu Numer faksu*	Ustaw identyfikator faksu, który będzie używany podczas faksowania.
<b>Włącz ręczną obsługę faksu</b> Wyłącz* Włączone	Włącz w drukarce funkcję ręcznego faksowania. <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> W całości na odbieranie W większości na odbieranie Po równo* W większości na wysyłanie W całości na wysyłanie	Określa ilość wewnętrznej pamięci drukarki przydzielonej do zadań przesyłania faksów. <b>Uwaga:</b> Ten element menu zapobiega problemom z rozmiarem bufora oraz nieudanym próbom wysyłania faksów.
<b>Anuluj faksy</b> Zezwalaj* Nie zezwalaj	Anulowanie faksów wychodzących lub przychodzących.
<b>Maskowanie numeru faksu</b> Wyłącz* Od lewej 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> 0–58 (0*)	Określa liczbę cyfr, które mają zostać zamaskowane w numerze faksu wychodzącego.
<b>Włącz wykrywanie podłączenia linii</b> Wył. Włącz*	Określa, czy linia telefoniczna jest podłączona do drukarki. <b>Uwaga:</b> Zdarzenia są natychmiast wykrywane.
<b>Włącz wykrywanie podłączenia niewłaściwego gniazda</b> Wył. Włącz*	Określa, czy linia telefoniczna jest podłączona do właściwego portu drukarki. <b>Uwaga:</b> Zdarzenia są natychmiast wykrywane.
<b>Włącz wsparcie wydł. użytkownika</b> Wył. Włącz*	Określa, czy linia telefoniczna jest używana przez inne urządzenie, takie jak inny telefon na tej samej linii. <b>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> T.38 Analogowy G.711 etherFAX	Ustaw metodę transportu faksu. <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> Wyłączone Włączone* Wymagane	Włącz szyfrowanie wychodzących faksów.
<b>Szyfrowanie odbierania faksów</b> Wyłączone Włączone* 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> Zwykła* Wysoka Bardzo wysoka Najwyższa	Ustawia rozdzielczość skanowanego obrazu. <b>Uwaga:</b> Wyższa rozdzielczość wydłuża czas przesyłania faksu i zużycie pamięci.
<b>Rozmiar oryginału</b> [Lista rozmiarów papieru] (Rozmiary mieszane*)	Wybieranie rozmiaru oryginalnego dokumentu.
<b>Orientacja</b> Pionowa* Pozioma	Wybieranie orientacji oryginalnego dokumentu.
<b>Strony</b> Wyłącz* Krótsza krawędź Dłuższa krawędź	Określa orientację oryginalnego dokumentu przy skanowaniu obustronnym.
<b>Typ zawartości</b> Tekst* Tekst/fotografia Fotografia Grafika	Poprawia końcową jakość w oparciu o zawartość oryginalnego dokumentu.
<b>Źródło zawartości</b> Black and White Laser (Czarno-biały wydruk laserowy) Kolorowy druk laserowy* Do drukarek atramentowych Fotografia/Kliska Czasopismo Gazeta Prasa Inny	Poprawia końcową jakość w oparciu o źródło oryginalnego dokumentu.
<b>Intensywność</b> 1-9 (5*)	Dostosowuje intensywność zeskanowanego obrazu.
<b>Za PABX</b> Włączone Wyłącz*	Pozwala drukarce na wybranie numeru faksu bez konieczności oczekiwania na rozpoznanie sygnału tonowego. <b>Uwaga:</b> PABX (Private Automated Branch Exchange) to centrala telefoniczna zapewniająca pojedynczemu numerowi wiele linii dla dzwoniących z zewnątrz.
<b>Tryb wybierania numeru</b> Tonowo* Impulsowo	Określa tryb wybierania dla faksów przychodzących lub wychodzących.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

**Zaawansowane obrazowanie**

Element menu	Opis
<b>Równowaga kolorów</b> Cyjan - czerwony od -4 do 4 (0*) Magenta - zielony od -4 do 4 (0*) Żółty - niebieski od -4 do 4 (0*)	Dopasowanie intensywności koloru podczas skanowania.
<b>Usuwanie koloru</b> Usuwanie koloru (Brak*) Domyślny próg koloru czerwonego (128*) Domyślny próg koloru zielonego (128*) Domyślny próg koloru niebieskiego (128*)	Umożliwia wybór koloru, który ma być usuwany podczas skanowania, oraz regulację wartości progowej usuwania wybranego koloru.
<b>Kontrast</b> Najlepszy dla zawartości* 0 1 2 3 4 5	Określa końcowy kontrast.
<b>Usuwanie tła</b> Poziom Od -4 do 4 (0*)	Określa stopień widoczności tła na skanowanym obrazie.
<b>Odbicie lustrzane</b> Wyłącz* Włączone	Utworzenie lustrzanego odbicia oryginalnego dokumentu.
<b>Negatyw</b> Wyłącz* Włączone	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu.
<b>Szczegółowość cienia</b> Od -4 do 4 (0*)	Dostosowuje poziom szczegółowości cienia widocznego na skanowanym obrazie.
<b>Skanuj całą powierzchnię</b> Włączone Wyłącz*	Umożliwia skanowanie całej powierzchni oryginalnego dokumentu.
<b>Ostrość</b> 1-5 (3*)	Dostosowuje ostrość zeskanowanego obrazu.
<b>Temperatura</b> Od -4 do 4 (0*)	Określa, czy końcowy efekt ma być zimniejszy czy cieplejszy.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

**Elementy sterujące administradora**

Element menu	Opis
<b>Automatyczne ponowne wybieranie</b> 0–9 (5*)	Określa liczbę prób ponownego wybrania numeru przez drukarkę przed anulowaniem wysyłania faksu do określonego miejsca docelowego.
<b>Częstotliwość ponownego wybierania</b> 1–200 minut (3*)	Wydłuża czas pomiędzy kolejnymi próbami nawiązania połączenia, aby zwiększyć szansę na pomyślne wysłanie faksu.
<b>Włącz funkcję ECM</b> Włącz* Wył.	Włącza tryb korekcji błędów (ECM) dla zadań faksowania. <b>Uwaga:</b> Tryb ECM wykrywa i naprawia błędy w procesie przesyłania faksu, spowodowane zakłóceniami linii telefonicznej i słabą jakością sygnału.
<b>Włącz faksowanie ze skanera</b> Włącz* Wył.	Tworzenie faksów za pomocą skanera drukarki.
<b>Sterownik do faksu</b> Włącz* Wył.	Umożliwia wysyłanie faksów przez sterownik drukarki.
<b>Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót</b> Włącz* Wył.	Umożliwia zapisywanie numerów faksów w drukarce jako skrótów.
<b>Maksymalna szybkość</b> 33600* 14400 9600 4800 2400	Określa maksymalną szybkość wysyłania faksów.
<b>Skanowanie zadania niestandardowego</b> Wyłącz* Włączone	Domyślnie włącza skanowanie zadań standardowych. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowany jest dysk twardy lub inteligentny dysk pamięci (ISD).
<b>Podgląd skanowania</b> Wyłącz* Włączone	Pokazuje podgląd skanu na wyświetlaczu. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano ISD.
<b>Dostosowanie przekosu automatycznego podajnika dokumentów</b> Wył. Włącz*	Korekcja niewielkich przekrzywień skanowanego obrazu.
<b>Włącz kolorowe faksowanie ze skanera</b> Domyślnie wyłączone* Domyślnie włączone Nigdy nie używaj Zawsze używaj	Umożliwia skanowanie w kolorze na potrzeby faksowania.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Automatyczna konwersja faksów kolorowych na fakсы mono</b> Włącz* Wył.	Konwertuje wszystkie kolorowe fakсы wychodzące do postaci czarno-białej.
<b>Potwierdź numer faksu</b> Wyłącz* 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> Brak* Toner Toner i materiały eksploatacyjne	Usuwa z kolejki drukowania zadania faksowania wymagające niedostępnych zasobów.
<b>Liczba sygnałów do odebrania</b> 1–25 (3*)	Ustaw liczbę dzwonek, po której drukarka ma odbierać przychodzące połączenia.
<b>Autoredukcja</b> Włącz* Wył.	Zmniejsza przychodzące fakсы, aby zmieścić je na stronie.
<b>Źródło papieru</b> Zasobnik [X] Automatycznie*	Określa źródło papieru, z którego pobierany jest papier podczas drukowania przychodzących faksów.
<b>Strony</b> Włączone Wyłącz*	Drukowanie dwustronne.
<b>Arkusze separujące</b> Brak* Przed zadaniem Po zadaniu	Określa, czy w czasie drukowania mają być wstawiane puste arkusze separujące.
<b>Źródło arkuszy separujących</b> Zasobnik [X] (1*)	Określanie źródła papieru dla arkusza separującego.
<b>Odbiornik</b> Odbiornik standardowy	Określa odbiornik wyjściowy dla odbieranych faksów.
<b>Stopka faksu</b> Włączone 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> Odbierz* Drukowanie	Drukuje czas przesyłania na dole każdej strony odebranego faksu.
<b>Wstrzymywanie faksów</b> Tryb wstrzymywania faksów Wyłącz* Zawsze włączone Ręcznie Wg planu	Wstrzymuje zadania drukowania odebranych faksów do momentu ich wznowienia.
<b>Wstrzymywanie faksów</b> Plan wstrzymywania faksów	Przypisz harmonogram do wstrzymywania faksów. <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> Włącz* Wył.	Ustawia w drukarce funkcję odbierania faksów.
<b>Włącz otrzymywanie kolorowych faksów</b> Włącz* Wył.	Ustawia funkcję odbierania kolorowych faksów przez drukarkę.
<b>Włącz identyfikator numeru dzwoniącego</b> Włączone Wyłącz*	Wyświetlanie na wyświetlaczu drukarki informacji o identyfikatorze dzwoniącego dla połączenia przychodzącego.
<b>Blokowanie bezimiennych faksów</b> Włączone Wyłącz*	Blokuj przychodzące fakсы bez identyfikatorów faksu.
<b>Lista zakazanych faksów</b> 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> Wszystkie dzwonki* Tylko pojedynczy dzwonek Tylko podwójny dzwonek Tylko potrójny dzwonek Tylko dzwonek pojedynczy lub podwójny Tylko dzwonek pojedynczy lub potrójny Tylko podwójny lub potrójny dzwonek	Ustawia charakterystyczny dzwonek dla przychodzących faksów.
<b>Automatyczne odbieranie</b> Włącz* Wył.	Ustawia w drukarce funkcję automatycznego odbierania faksów.
<b>Kod odbierania ręcznego</b> 0–9 (9*)	Umożliwia ręczne wprowadzenie za pomocą klawiatury telefonu kodu niezbędnego do rozpoczęcia odbierania faksu.  <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> Drukowanie* Wydrukuj i prześlij dalej Przekaż	Określa, czy przesłać otrzymany faks.
<b>Przekaż do</b> Miejsce docelowe 1 Miejsce docelowe 2	Określa miejsce przesyłania otrzymanego faksu.  <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy opcja Przekazywanie faksów jest ustawiona na wartość Drukuj i prześlij dalej lub Prześlij.
<b>Maksymalna szybkość</b> 33600* 14400 9600 4800 2400	Określa maksymalną szybkość przesyłania faksów.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

**Strona tytułowa faksu**

Element menu	Opis
<b>Strona tytułowa faksu</b> Domyślnie wyłączone* Domyślnie włączone Nigdy nie używaj Zawsze używaj	Konfiguruje ustawienia strony tytułowej faksu.
<b>Dołącz pole Do</b> Wyłącz* Włączone	
<b>Dołącz pole Od</b> Wyłącz* Włączone	
<b>Od</b>	
<b>Dołącz pole Wiadomość</b> Wyłącz* Włączone	
<b>Wiadom.:</b>	
<b>Dołącz logo</b> Wyłącz* Włączone	
<b>Dołącz stopkę [x]</b> Wyłącz* 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> Zawsze* Nigdy Tylko przy błędzie	Określa częstotliwość tworzenia dziennika transmisji przez drukarkę.
<b>Dziennik transmisji – działanie</b> Drukowanie Wył. Włącz* E-mail Wyłącz* 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> Nigdy nie drukuj* Drukuj przy bł.	Drukuje dziennik dla nieudanych prób odebrania faksu.
<b>Drukuj dzienniki automatycznie</b> Włącz* Wył.	Drukuje całą aktywność faksu.
<b>Źródło papieru dziennika</b> Zasobnik [x] (1*)	Określa źródło papieru do drukowania dzienników.
<b>Pokaż w dziennikach</b> Nazwa faksu zdalnego* Wybrany numer	Identyfikuje nadawcę według nazwy zdalnego faksu lub numeru faksu.
<b>Włącz dziennik zadań</b> Włącz* Wył.	Wyświetla podsumowanie wszystkich zadań faksowania.
<b>Włącz dziennik połączeń</b> Włącz* Wył.	Wyświetla podsumowanie historii połączeń faksu.
<b>Odbiornik dziennika</b> Odbiornik standardowy* Odbiornik [x]	Określa odbiornik wyjściowy drukowanych dzienników.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

### Ustawienia głośnika

Element menu	Opis
<b>Tryb głośnika</b> Zawsze wyłączone* Zawsze włączone Włączone aż do podłączenia	Włącza tryb głośnika faksu.
<b>Głośność głośnika</b> Niska* Wysoka	Dostosowuje głośność głośnika faksu.
<b>Głośność dzwonka</b> Wyłącz* 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> SIP* 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> Wył. Włącz*	Przełączenie bramy VoIP z trybu analogowego na T.38 na początku połączenia faksowego.
<b>Wym. op. trybu faksu</b> 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. <b>Uwaga:</b> Jeśli ustawienie Auth ID nie jest ustawione, zamiast niego używana jest nazwa użytkownika pola Użytkownik.
<b>Przekazywanie rejestracji</b> UDP* TCP	Ustawia typ przekazywania SIP do rejestracji.
<b>Przekazywanie poł. przychodzących</b> UDP* TCP UDP i TCP	Ustawia typ przekazywania SIP dla połączeń przychodzących.
<b>Przekazywanie poł. wychodzących</b> UDP* 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. <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> Wyłącz* Włączone	Włącza szybkie uruchamianie.
<b>Wyłącz tunelowanie H.245</b> Wyłącz* Włączone	Wyłącza tunelowanie H.323.
<b>Wyłącz wykrywanie strażnika</b> Wył. 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> 0–5 (3*)	Ustawia liczbę powtórzeń wskaźnika faksu w komunikacji T.38.
<b>Nadmiarowość przy niskiej prędkości</b> 0–5 (3*)	Ustawia liczbę powtórzeń danych o niskiej prędkości w komunikacji T.38.
<b>Nadmiarowość przy wysokiej prędkości</b> 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. <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> Wyłącz* 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> Włączone Wyłącz*	Ustawienia SMTP (Simple mail Transfer Protocol) umożliwiają korzystanie z poczty e-mail podczas odbierania i wysyłania faksów. <b>Uwaga:</b> Gdy ta opcja jest Wł., wszystkie pozostałe ustawienia menu Ustawienia e-mail na serwerze faksów nie są wyświetlane.
<b>Podstawowa brama SMTP</b>	Wpisz adres IP lub nazwę hosta głównego serwera SMTP.
<b>Port podstawowej bramy SMTP</b> 1-65535 (25*)	Wpisz numer portu głównego serwera SMTP.
<b>Dodatkowa brama SMTP</b>	Wpisz adres IP lub nazwę hosta dodatkowego lub zapasowego serwera SMTP.
<b>Port dodatkowej bramy SMTP</b> 1-65535 (25*)	Wpisz numer portu serwera dodatkowego lub zapasowego serwera SMTP.
<b>Limit czasu oczekiwania SMTP</b> 5-30 (30*)	Określa czas przed osiągnięciem limitu czasu odpowiedzi serwera SMTP.
<b>Adres zwrotny</b>	Określa adres zwrotny dla wysyłanych faksów.
<b>Zastosuj protokół SSL/TLS</b> Wyłączone* Negocjuj Wymagane	Określa, czy fakсы mają być wysyłane za pomocą szyfrowanego łącza.
<b>Wymagaj zaufanego certyfikatu</b> Wył. Włącz*	Określa stosowanie zaufanego certyfikatu podczas uzyskiwania dostępu do serwera SMTP.
<b>Uwierzytelnianie serwera SMTP</b> Nie wymaga uwierzytelnienia* Logowanie/Zwykły NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5	Umożliwia ustawienie typu uwierzytelniania dla serwera SMTP.
<b>Urządzenie – zainicjowany adres e-mail</b> Brak* Stosuj dane identyfikacyjne SMTP urządzenia	Określa, czy dane logowania są wymagane dla wiadomości e-mail zainicjowanych przez urządzenie.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Adres e-mail zainicjowany przez użytkownika</b> Brak* Stosuj dane identyfikacyjne SMTP urządzenia Użyj identyfikatora i hasła użytkownika sesji Użyj adresu e-mail i hasła dla sesji Monitoruj użytkownika	Określa, czy dane logowania są wymagane dla wiadomości e-mail zainicjowanych przez użytkownika.
<b>Użyj danych id. urz. dla Active Directory</b> Wyłącz* Włączone	Pozwala na łączenie z serwerem SMTP za pomocą poświadczeń użytkowników i grup docelowych.
<b>Nazwa użytkownika urządzenia</b> <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> Wyłącz* 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> TIFF (.tif) PDF (.pdf)* XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx) XLSX (.xlsx) CSV (.csv)	Określa format pliku skanowanego obrazu.
<b>Typ zawartości</b> Tekst* Tekst/fotografia Fotografia Grafika	Poprawia końcową jakość w oparciu o zawartość oryginalnego dokumentu.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

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

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

Element menu	Opis
<b>Użyj danych id. urz. dla Active Directory</b> Wyłącz* 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> Wyłącz* 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> JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx) XLSX (.xlsx) CSV (.csv)	Określa format pliku skanowanego dokumentu.
<b>Globalne ustawienia OCR</b> Rozpoznane języki Automatyczne obracanie (Wył.*) Usuwanie plamek (Wył.*) Automatyczna poprawa kontrastu (Wył.*)	Konfiguruje języki dla optycznego rozpoznawania znaków (OCR). <b>Uwaga:</b> Ta pozycja menu jest wyświetlana tylko w przypadku zakupu i zainstalowania rozwiązania OCR.
<b>Ustawienia PDF</b> Wersja PDF (1.5*) Wersja archiwalna (A-1a*) Wysoka kompresja (Wył.*) Zabezpieczenie (Wył.*) Wyszukiwanie (Wył.*) Archiwalna (PDF/A) (Wył.*)	Skonfiguruj ustawienia PDF skanowanego dokumentu. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Opcje Wersja archiwalna i Archiwalna (PDF/A) są obsługiwane tylko wówczas, gdy ustawienie Wersja PDF ma wartość 1.4.</li> <li>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> Tekst Tekst/fotografia* Fotografia Grafika	Poprawia końcową jakość w oparciu o typ zawartości oryginalnego dokumentu.
<b>Źródło zawartości</b> Black and White Laser (Czarno-biały wydruk laserowy) Kolorowy druk laserowy* Do drukarek atramentowych Fotografia/Kliska Czasopismo Gazeta Prasa Inny	Poprawia końcową jakość w oparciu o źródło zawartości oryginalnego dokumentu.
<b>Kolor</b> Czarno-biały Odcienie szarości Kolorowy* Automatyczny	Pozwala drukarce pobierać zawartość pliku w kolorze lub czerni i bieli.
<b>Rozdzielczość</b> 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Ustawia rozdzielczość skanowanego obrazu.
<b>Intensywność</b> 1-9 (5*)	Dostosowuje intensywność zeskanowanego obrazu.
<b>Orientacja</b> Pionowa* Pozioma	Wybieranie orientacji oryginalnego dokumentu.
<b>Rozmiar oryginału</b> Rozmiary mieszane*	Określa rozmiar papieru oryginalnego dokumentu.
<b>Strony</b> Wyłącz* Krótsza krawędź 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> Cyjan (0*) Magenta (0*) Żółty (0*)	Pozwala dostosować intensywność koloru cyjan, magenta i żółtego.
<b>Usuwanie koloru</b> Usuwanie koloru (Brak*) Domyślny próg koloru czerwonego (128*) Domyślny próg koloru zielonego (128*) Domyślny próg koloru niebieskiego (128*)	Umożliwia wybór koloru, który ma być usuwany podczas skanowania, oraz regulację wartości progowej usuwania wybranego koloru.
<b>Automatyczne wykrywanie koloru</b> Czułość koloru (5*) Czułość obszaru (5*) Głębina bitów wiadomości e-mail (1 bit*) Minimalna rozdzielczość skanowania (300 dpi*)	Pozwala skonfigurować ustawienie automatycznego wykrywania koloru.
<b>Jakość JPEG</b> Najlepszy dla zawartości* 5–95	Ustawia jakość JPEG skanowanego obrazu.
<b>Kontrast</b> Najlepszy dla zawartości* 0–5	Określa kontrast skanowanego obrazu.
<b>Usuwanie tła</b> Wykrywanie tła (Na podstawie zawartości*) Poziom (0*)	Usuwa kolor tła lub szum obrazu z oryginalnego dokumentu.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opcja Na podstawie zawartości usuwa kolor tła z oryginalnego dokumentu.</li> <li>• Opcja Stałe szum obrazu ze zdjęcia.</li> </ul>
<b>Odbicie lustrzane</b> Wyłącz* Włączone	Utworzenie lustrzanego odbicia oryginalnego dokumentu.
<b>Negatyw</b> Wyłącz* Włączone	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu.
<b>Szczegółowość cienia</b> Od -4 do 4 (0*)	Dostosowanie szczegółowości cienia na skanowanym obrazie.
<b>Skanuj całą powierzchnię</b> Wyłącz* Włączone	Skanowanie oryginalnego dokumentu od krawędzi do krawędzi.
<b>Ostrość</b> 1-5 (3*)	Dostosowanie ostrości skanowanego obrazu.
<b>Temperatura</b> Od -4 do 4 (0*)	Wygenerowanie z oryginalnego dokumentu skanu o zabarwieniu niebieskim lub czerwonym.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

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

### Elementy sterujące administradora

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

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

## Konfiguracja łączy sieciowych

Element menu	Opis
<b>Serwer</b>	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> JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx) XLSX (.xlsx) CSV (.csv)	Określa format pliku skanowanego obrazu.
<b>Globalne ustawienia OCR</b> Rozpoznane języki Automatyczne obracanie (Wył.*) Usuwanie plamek (Wył.*) Automatyczna poprawa kontrastu (Wył.*)	Konfiguruje języki dla optycznego rozpoznawania znaków (OCR). <b>Uwaga:</b> Ta pozycja menu jest wyświetlana tylko w przypadku zakupienia i zainstalowania rozwiązania OCR.
<b>Ustawienia PDF</b> Wersja PDF (1.5*) Wersja archiwalna (A-1a*) Wysoka kompresja (Wył.*) Zabezpieczenie (Wył.*) Wyszukiwanie (Wył.*) Archiwalna (PDF/A) (Wył.*)	Skonfiguruj ustawienia PDF skanowanego obrazu. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opcje Wersja archiwalna i Archiwalna (PDF/A) są obsługiwane tylko wówczas, gdy ustawienie Wersja PDF ma wartość 1.4.</li> <li>• Wartość Wysoce skompresowany pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowany jest dysk twardy lub inteligentny dysk pamięci (ISD).</li> </ul>
<b>Typ zawartości</b> Tekst Tekst/fotografia* Grafika Fotografia	Poprawia końcową jakość w oparciu o typ zawartości oryginalnego dokumentu.
<b>Źródło zawartości</b> Black and White Laser (Czarno-biały wydruk laserowy) Kolorowy druk laserowy* Do drukarek atramentowych Fotografia/Kliska Czasopismo Gazeta Prasa 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> Czarno-biały Odcienie szarości Kolorowy* Automatyczny	Pozwala drukarce pobierać zawartość pliku w kolorze lub czerni i bieli.
<b>Rozdzielczość</b> 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Ustawia rozdzielczość skanowanego obrazu.
<b>Intensywność</b> 1-9 (5*)	Dostosowuje intensywność zeskanowanego obrazu.
<b>Orientacja</b> Pionowa* Pozioma	Wybieranie orientacji oryginalnego dokumentu.
<b>Rozmiar oryginału</b> Rozmiary mieszane*	Określa rozmiar papieru oryginalnego dokumentu.
<b>Strony</b> Wyłącz* Dłuższa krawędź Krótsza 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.	

### Zaawansowane obrazowanie

Element menu	Opis
<b>Równowaga kolorów</b> Cyjan (0*) Magenta (0*) Żółty (0*)	Pozwala dostosować intensywność koloru cyjan, magenta i żółtego.
<b>Usuwanie koloru</b> Usuwanie koloru (Brak*) Domyślny próg koloru czerwonego (128*) Domyślny próg koloru zielonego (128*) Domyślny próg koloru niebieskiego (128*)	Umożliwia wybór koloru, który ma być usuwany podczas skanowania, oraz regulację wartości progowej usuwania wybranego koloru.
<b>Automatyczne wykrywanie koloru</b> Czułość koloru (5*) Czułość obszaru (5*) Głębina bitów dla transmisji FTP (1 bit*) 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> Najlepszy dla zawartości* 5–95	Ustawia jakość JPEG skanowanego obrazu.
<b>Kontrast</b> Najlepszy dla zawartości* 0 1 2 3 4 5	Określa kontrast skanowanego obrazu.
<b>Usuwanie tła</b> Wykrywanie tła (Na podstawie zawartości*) Poziom (0*)	Usuwa kolor tła lub szum obrazu z oryginalnego dokumentu. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opcja Na podstawie zawartości usuwa kolor tła z oryginalnego dokumentu.</li> <li>• Opcja Stałe szum obrazu ze zdjęcia.</li> </ul>
<b>Odbicie lustrzane</b> Wyłączone* Włączone	Utworzenie lustrzanego odbicia oryginalnego dokumentu.
<b>Negatyw</b> Wyłączone* Włączone	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu.
<b>Szczegółowość cienia</b> Od -4 do 4 (0*)	Dostosowanie szczegółowości cienia na skanowanym obrazie.
<b>Skanuj całą powierzchnię</b> Wyłączone* Włączone	Umożliwia skanowanie całej powierzchni oryginalnego dokumentu.
<b>Ostrość</b> 1-5 (3*)	Dostosowanie ostrości skanowanego obrazu.
<b>Temperatura</b> Od -4 do 4 (0*)	Wygenerowanie z oryginalnego dokumentu skanu o zabarwieniu niebieskim lub czerwonym.
<b>Blank Pages (Puste strony)</b> Usuwanie pustej strony (Nie usuwaj*) Czułość wykrywania pustej strony (5*)	Ustawienie czułości wykrywania pustych stron w oryginalnym dokumencie.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

### Elementy sterujące administradora

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

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



# Napęd USB

## Skanuj dysk flash

Element menu	Opis
<b>Format</b> JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx) XLSX (.xlsx) CSV (.csv)	Określa format pliku skanowanego obrazu.
<b>Globalne ustawienia OCR</b> Rozpoznane języki Automatyczne obracanie (Wył.*) Usuwanie plamek (Wył.*) Automatyczna poprawa kontrastu (Wył.*)	Konfiguruje języki dla optycznego rozpoznawania znaków (OCR). <b>Uwaga:</b> Ta pozycja menu jest wyświetlana tylko w przypadku zakupienia i zainstalowania rozwiązania OCR.
<b>Ustawienia PDF</b> Wersja PDF (1.5*) Wersja archiwalna (A-1a*) Wysoka kompresja (Wył.*) Zabezpieczenie (Wył.*) Wyszukiwanie (Wył.*) Archiwalna (PDF/A) (Wył.*)	Skonfiguruj ustawienia PDF skanowanego obrazu. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opcje Wersja archiwalna i Archiwalna (PDF/A) są obsługiwane tylko wówczas, gdy ustawienie Wersja PDF ma wartość 1.4.</li> <li>• Wartość Wysoce skompresowany pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowany jest dysk twardy lub inteligentny dysk pamięci (ISD).</li> </ul>
<b>Typ zawartości</b> Tekst Tekst/fotografia* Grafika Fotografia	Poprawia końcową jakość w oparciu o typ zawartości oryginalnego dokumentu.
<b>Źródło zawartości</b> Black and White Laser (Czarno-biały wydruk laserowy) Kolorowy druk laserowy* Do drukarek atramentowych Fotografia/Kliska Czasopismo Gazeta Prasa 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> Czarno-biały Odcienie szarości Kolorowy* Automatyczny	Pozwala drukarce pobierać zawartość pliku w kolorze lub czerni i bieli.
<b>Rozdzielczość</b> 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Ustawia rozdzielczość skanowanego obrazu.
<b>Intensywność</b> 1-9 (5*)	Dostosowuje intensywność zeskanowanego obrazu.
<b>Orientacja</b> Pionowa* Pozioma	Wybieranie orientacji oryginalnego dokumentu.
<b>Rozmiar oryginału</b> Rozmiary mieszane*	Określa rozmiar papieru oryginalnego dokumentu.
<b>Strony</b> Wyłącz* Długi brzeg Krótki brzeg	Określa orientację oryginalnego dokumentu przy skanowaniu obustronnym.
<b>Nazwa pliku</b>	Określa nazwę pliku skanowanego obrazu.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

### Zaawansowane obrazowanie

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

### Elementy sterujące administradora

Element menu	Opis
<b>Wartość domyślna dla tekstu</b> 5-95 (75*)	Ustawia jakość tekstu na skanowanym obrazie.
<b>Wartość domyślna dla tekstu/fotografii</b> 5-95 (75*)	Ustawia jakość tekstu i fotografii na skanowanym obrazie.
<b>Wartość domyślna dla fotografii</b> 5-95 (50*)	Ustawia jakość fotografii na skanowanym obrazie.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Użyj wielostronicowego formatu TIFF</b> Wył. Włącz*	Włącza skanowanie wielu obrazów TIFF do jednego pliku TIFF.
<b>Kompresja TIFF</b> LZW* JPEG	Określa typ kompresji plików TIFF.
<b>Skanowanie zadania niestandardowego</b> Wyłącz* Włączone	Konfiguruje drukarkę do skanowania pierwszego zestawu oryginalnych dokumentów przy użyciu określonych ustawień, a następnie kolejnego zestawu z takimi samymi lub innymi ustawieniami. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano ISD.
<b>Podgląd skanowania</b> Wyłącz* Włączone	Wyświetla podgląd skanu oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano ISD.
<b>Dostosowanie przekosu automatycznego podajnika dokumentów</b> Wyłącz* 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 dysku flash

Element menu	Opis
<b>Liczba kopii</b> 1-9999 (1*)	Ustawianie liczby kopii.
<b>Źródło papieru</b> Zasobnik [x] (1*) Podajnik uniwersalny Ręczny podajnik papieru Ręczny kopert	Wybierz ustawienia źródła papieru dla zadania drukowania.
<b>Kolor</b> Wył. Włącz*	Drukowanie plików z napędu flash w kolorze.
<b>Sortuj</b> (1,1,1) (2,2,2) (1,2,3) (1,2,3)*	Szczególnie w przypadku drukowania wielu kopii zadania, ta opcja umożliwia układanie stron w wybranej kolejności.
<b>Strony</b> Jednostronnie* Dwustronnie	Określa sposób drukowania: po jednej lub po obu stronach arkusza.
<b>Styl odwrócenia</b> Long Edge* Krótka krawędź	Ustala, wzdłuż której krawędzi arkusz jest składany w trakcie drukowania dwustronnego.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Stron na arkusz</b> Wyłącz* 2 strony na arkusz 3 stron na arkusz 4 stron na arkusz 6 stron na arkusz 9 stron na arkusz 12 stron na arkusz 16 stron na arkusz	Pozwala na drukowanie obrazów wielu stron na jednej stronie arkusza.
<b>Kilka stron na arkuszu – kolejność</b> Poziomo* Odwróć w poziomie Odwróć w pionie Pionowo	Określa ustawienie obrazów wielu stron na jednym arkuszu w przypadku użycia menu Kilka stron na arkuszu.
<b>Stron na arkusz wg orientacji</b> Automatycznie* Pozioma Pionowa	Określa orientację obrazów wielu stron na jednym arkuszu w przypadku użycia menu Kilka stron na arkuszu.
<b>Kilka stron na arkuszu – obramowanie</b> Brak* Jednolite	Powoduje drukowanie obramowania wokół każdego obrazu strony, gdy używane jest menu Kilka stron na arkuszu.
<b>Arkusze separujące</b> Wyłącz* Między kopiami Między zadaniami Między stronami	Wstaw puste arkusze separujące w czasie drukowania.
<b>Źródło arkuszy separujących</b> Zasobnik [x] (1*) Podajnik uniwersalny	Określanie źródła papieru dla arkusza separującego.
<b>Puste strony</b> Nie drukuj* 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> Automatycznie* Sieć standardowa Sieć bezprzewodowa	Określa typ połączenia sieciowego. <b>Uwaga:</b> Opcja Sieć bezprzewodowa jest dostępna tylko w drukarkach podłączonych do sieci bezprzewodowej.
<b>Stan sieci</b>	Wyświetlanie stanu połączenia z siecią drukarki.
<b>Wyświetlanie informacji o stanie sieci na drukarce</b> Wył. Włącz*	Wyświetlanie informacji o stanie sieci na wyświetlaczu.
<b>Szybkość, dupleks</b>	Wyświetlanie informacji o prędkości obecnie aktywnej karty sieciowej.
<b>IPv4</b>	Pokaż adres IPv4.
<b>Wszystkie adresy IPv6</b>	Pokaż wszystkie adresy IPv6.
<b>Resetuj serwer druku</b>	Resetuje całą aktywną komunikację z drukarką. <b>Uwaga:</b> To ustawienie usuwa wszystkie ustawienia konfiguracji sieciowej.
<b>Czas oczekiwania na zadanie sieciowe</b> Wył. Włącz* (90 sekund)	Umożliwia określenie czasu, po którym drukarka anuluje sieciowe zadanie drukowania.
<b>Strona tytułowa</b> Wyłącz* Włącz	Drukuje stronę tytułową.
<b>Zakres portów opcji Skanuj do komputera</b>	Określa poprawny zakres portów dla drukarek znajdujących się za zaporą blokującą porty.
<b>Włącz połączenia sieciowe</b> Wył. Włącz*	Zezwala drukarce na połączenie z siecią.
<b>Włącz funkcję LLDP</b> Wyłącz* Włącz	Włącza protokół Link Layer Discovery Protocol (LLDP) w drukarce.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

### Łączność 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> Wybierz sieć Dodaj sieć Wi-Fi Nazwa sieci Network Mode (Tryb sieciowy) Infrastruktura Tryb zabezpieczeń komunikacji bezprzewodowej Wyłączone* WEP WPA2/WPA - Personal WPA2 - Personal	Skonfiguruj połączenie Wi-Fi przy użyciu panelu sterowania.
<b>konfiguracja bezpiecznego dostępu do sieci Wi-Fi</b> WPS Auto Detect Wył. Włącz* Metoda z przyciskiem Metoda kodu PIN	Ustanowienie połączenia Wi-Fi oraz włączenie zabezpieczeń sieci. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• WPS Auto Detect jest wyświetlany tylko po ustawieniu trybu zabezpieczeń komunikacji bezprzewodowej na WEP.</li> <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>Network Mode (Tryb sieciowy)</b> Typ BSS Infrastruktura*	Określa tryb sieci.
<b>Zgodność</b> 802.11b/g/n (2,4 GHz)* 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz / 5 GHz) 802.11a/n/ac (5 GHz)	Określa standard sieci Wi-Fi. <b>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> Wyłączone* WEP WPA2/WPA-Personal WPA2-Personal Uwierzytelnianie 802.1x — RADIUS	Ustaw tryb zabezpieczeń, aby podłączyć drukarkę do urządzeń Wi-Fi.
<b>Tryb uwierzytelniania WEP</b> Automatycznie* Otwórz Udostępniana	Ustaw typ protokołu szyfrowania bezprzewodowego (WEP) wykorzystywanego przez drukarkę. <b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko po ustawieniu trybu zabezpieczeń komunikacji bezprzewodowej na WEP.
<b>Ustaw klucz WEP</b>	Ustaw hasło WEP do bezpiecznego połączenia Wi-Fi.

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



Element menu	Opis
<b>PS SmartSwitch</b> Wył. Włącz*	Konfiguruje drukarkę tak, aby przełączała się automatycznie na emulację PS, jeśli zadanie drukowania tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki.  <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.
<b>Buforowanie zadań</b> Włączone Wyłącz*	Przed rozpoczęciem drukowania zadania drukowania są tymczasowo przechowywane na dysku twardym lub na inteligentnym dysku pamięci (ISD).  <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano ISD.
<b>Binary PS (Mac)</b> Automatycznie* Włączone Wył.	Konfiguruje drukarkę w celu przetwarzania binarnych zadań drukowania w języku PostScript pochodzących z komputerów Macintosh.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ustawienie Wł. umożliwia przetwarzanie nieprzetworzonych binarnych zadań drukowania w języku PostScript.</li> <li>• Ustawienie Wył. umożliwia filtrowanie zadań drukowania za pomocą standardowego protokołu.</li> </ul>

## 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> Włączone 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> Wył. Włącz*	Pokaż hasło sieci Wi-Fi Direct na stronie konfiguracji sieci.
<b>Preferowany numer kanału sieci bezprzewodowej</b> 1-11 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> Wyłącz* Włączone	Automatyczne akceptowanie żądań połączenia z siecią.  <b>Uwaga:</b> Automatyczne akceptowanie klientów nie jest zabezpieczone.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## AirPrint

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

Element menu	Opis
<b>Wszystkie funkcje AirPrint</b>	Pokazuje informację o stanie funkcji AirPrint drukarki.
<b>Włącz AirPrint</b> Włącz* Wył.	Opcja włącza funkcję AirPrint. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy protokół IPP (Internet Printing Protocol) lub mDNS jest wyłączony.
<b>Włącz iBeacon</b> Włączone Wyłącz*	Opcja włącza funkcję iBeacon.
<b>Nazwa Bonjour</b>	Określ oznaczenie i lokalizację drukarki.
<b>Nazwa organizacji</b>	
<b>Jednostka organizacyjna</b>	
<b>Lokal. drukarki</b>	
<b>Szerokość geograficzna drukarki</b>	
<b>Długość geograficzna drukarki</b>	
<b>Wysokość drukarki</b>	
<b>Więcej opcji</b>	
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## Zarządzanie usługami mobilnymi

Element menu	Opis
<b>Włącz drukowanie IPP</b> Włącz* Wył.	Opcja pozwala na drukowanie z urządzeń przenośnych przy użyciu protokołu IPP (Internet Printing Protocol).
<b>Włącz faksowanie IPP</b> Włącz* Wył.	Opcja pozwala na wysyłanie faksów przy użyciu protokołu IPP (Internet Printing Protocol).
<b>Włącz IPP przez USB</b> Włącz* Wył.	Opcja pozwala na zadania drukowania lub skanowania przy użyciu połączenia USB.
<b>Włącz skanowanie</b> Włącz* Wył.	Opcja pozwala na skanowanie przy użyciu protokołu eSCL.
<b>Włącz wykrywanie Mopria</b> Włącz* 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> Włącz funkcję DHCP (Włącz*) Ustaw stały adres IP	Skonfiguruj ustawienia IPv4.
<b>IPv6</b> Włącz IPv6 (Włącz*) Włącz DHCPv6 (Wył.*) Autokonfiguracja adresów bezstanowych (Włącz*) Adres serwera DNS Adres IPv6 przypisany ręcznie Router IPv6 przypisany ręcznie Prefiks adresu (64*) Wszystkie adresy IPv6 Wszystkie adresy routerów IPv6	Skonfiguruj ustawienia IPv6.
<b>Adres sieciowy</b> UAA LAA	Określ adres sieciowy.
<b>PCL SmartSwitch</b> Wył. Włącz*	Konfiguruje drukarkę tak, aby przełączała się automatycznie na emulację PCL, jeśli zadanie drukowania tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki. <b>Uwaga:</b> Jeśli to ustawienie jest wyłączone, drukarka nie analizuje danych przychodzących i korzysta z domyślnego języka drukarki, który został określony w menu Konfiguracja.
<b>PS SmartSwitch</b> Wył. Włącz*	Konfiguruje drukarkę tak, aby przełączała się automatycznie na emulację PostScript, jeśli zadanie drukowania tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki. <b>Uwaga:</b> Jeśli to ustawienie jest wyłączone, drukarka nie analizuje danych przychodzących i korzysta z domyślnego języka drukarki, który został określony w menu Konfiguracja.
<b>Buforowanie zadań</b> Wyłącz* Włączone	Przed rozpoczęciem drukowania zadania drukowania są tymczasowo przechowywane na dysku twardym lub na inteligentnym dysku pamięci (ISD). <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano ISD.
<b>Binary PS (Mac)</b> Automatycznie* Włączone Wył.	Konfiguruje drukarkę w celu przetwarzania binarnych zadań drukowania w języku PostScript pochodzących z komputerów Macintosh. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Automatycznie — przetwarza zadania drukowania wysłane z komputera pracującego pod kontrolą systemu operacyjnego Windows lub Macintosh.</li> <li>Ustawienie Wył. umożliwia filtrowanie zadań drukowania PostScript za pomocą standardowego protokołu.</li> </ul>
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Energooszczędny Ethernet</b> Włączone Wył. Automatycznie*	Zmniejszenie zużycia energii, gdy drukarka nie odbiera żadnych danych przez sieć Ethernet.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## TCP/IP

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

Element menu	Opis
<b>Ustaw nazwę hosta</b>	Umożliwia ustawienie bieżącej nazwy hosta TCP/IP.
<b>Nazwa domeny</b>	Umożliwia ustawienie nazwy domeny.
<b>Włącz DHCP/BOOTP w celu aktualizacji serwera NTP</b> Włącz* Wył.	Zezwala klientom DHCP i BOOTP na aktualizowanie ustawień NTP drukarki.
<b>Nazwa konfiguracji zerowej</b>	Określa nazwę usługi dla sieci Zero Configuration.
<b>Enable Auto IP (Włącz Auto IP)</b> Wył. Włącz*	Automatycznie przypisuje adres IP.
<b>Adres serwera DNS</b>	Określa aktualny adres DNS (Domain Name System) serwera.
<b>Adres zapasowego serwera DNS</b>	Określa zapasowe adresy serwera DNS.
<b>Adres zapasowego serwera DNS 2</b>	
<b>Adres zapasowego serwera DNS 3</b>	
<b>Kolejność wyszukiwania domen</b>	Określa listę nazw domen w celu lokalizowania drukarki i jej zasobów przechowywanych w różnych domenach w obrębie sieci.
<b>Włącz funkcję DDNS</b> Wyłącz* Włączone	Aktualizuj ustawienia Dynamic DNS.
<b>DDNS TTL</b>	Określa aktualne ustawienia DDNS.
<b>Domyślny parametr TTL</b>	
<b>Czas odświeżania DDNS</b>	
<b>Enable mDNS (Włącz mDNS)</b> Wył. Włącz*	Aktualizuje ustawienia multicast DNS.
<b>Adres serwera WINS</b>	Określa adres serwera dla usługi WINS (Windows Internet Name Service).
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Włącz funkcję BOOTP</b> Wyłącz* Włączone	Zezwala BOOTP na przydzielanie drukarce adresu IP.
<b>Zastrzeżona lista serwera</b>	Określa adresy IP, które mogą się komunikować z drukarką poprzez TCP/IP. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Do rozdzielania adresów IP należy użyć przecinka.</li> <li>• Na liście adresów IP można umieścić do 50 pozycji.</li> </ul>
<b>Opcje zastrzeż. listy serwera</b> Blokuj wszystkie porty* Blokuj tylko drukowanie Blokuj tylko drukowanie i HTTP	Określa opcję dostępu do adresów IP, których nie ma na liście.
<b>MTU</b> 256–1500 Ethernet (1500*)	Określa parametr MTU (Maximum Transmission Unit) dla połączeń TCP.
<b>Raw Print Port</b> 1-65535 (9100*)	Określa numer portu RAW dla drukarek podłączonych do sieci.
<b>Maksymalna szybkość ruchu wychodzącego</b> Wyłącz* Włączone	Określa maksymalną szybkość transmisji dla drukarki. <b>Uwaga:</b> Po włączeniu wartości tego ustawienia wynoszą 100–1000000 Kb/s.
<b>Obsługa protokołu TLS</b> Włącz protokół TLSv1.0 (Wył.) Włącz protokół TLSv1.1 (Wył.*) 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>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## SNMP

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

Element menu	Opis
<b>SNMP wersje 1 i 2c</b> Włączone Wył. Włącz* Pozw. na ust. SNMP Wył. Włącz* Włącz PPM MIB Wył. Włącz* Społeczność SNMP	Konfiguruje protokół SNMP (Simple Network Management Protocol) w wersjach 1 i 2c w celu instalacji aplikacji i sterowników drukowania.
<b>SNMP wersja 3</b> Włączone Wył. Włącz* Nazwa kontekstowa Ustaw poświadczenia odczytu/zapisu Nazwa użytkownika Hasło uwierzytelniania Hasło prywatności Ustaw tylko poświadczenia odczytu Nazwa użytkownika Hasło uwierzytelniania Hasło prywatności Kod uwierzytelniania MD5 SHA1* Minimalny poziom uwierzytelniania Brak uwierzytelniania, brak prywatności Uwierzytelnianie, bez prywatności Uwierzytelnianie, prywatność* Algorytm prywatności DES AES-128*	Konfiguruje protokół SNMP w wersji 3 w celu instalacji i aktualizacji zabezpieczeń drukarki.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## IPSec

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

Element menu	Opis
<b>Włącz funkcję IPsec</b> Wyłącz* Włącz	Włącza protokół IPsec (Internet Protocol Security).
<b>Podstawowa konfiguracja</b> Domyślny* Zgodność Bezpieczny	Wykonuje podstawową konfigurację protokołu IPsec. <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> modp2048 (14)* modp3072 (15) modp4096 (16) modp6144 (17)	Wykonuje podstawową konfigurację protokołu IPsec. <b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko po ustawieniu opcji Podstawowa konfiguracja na Zgodność.
<b>Proponowana metoda szyfrowania</b> 3DES AES*	Określa metodę szyfrowania. <b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko po ustawieniu opcji Podstawowa konfiguracja na Zgodność.
<b>Proponowana metoda uwierzytelniania</b> SHA1 SHA256* SHA512	Określa metodę uwierzytelniania. <b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko po ustawieniu opcji Podstawowa konfiguracja na Zgodność.
<b>Czas IKE SA (w godzinach)</b> 1 2 4 8 24*	Określ termin ważności IKE SA. <b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko po ustawieniu opcji Podstawowa konfiguracja na Bezpieczna.
<b>Czas IPsec SA (w godzinach)</b> 1 2 4 8* 24	Określ termin ważności IPsec SA. <b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko po ustawieniu opcji Podstawowa konfiguracja na Bezpieczna.
<b>Certyfikat IPsec urządzenia</b>	Określa certyfikat IPsec. <b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko gdy protokół Włącz funkcję IPsec ustawiony jest jako Włącz.
<b>Połączenia uwierzytelnione kluczem wstępnym</b> Host [x]	Konfiguruje uwierzytelnione połączenia drukarki. <b>Uwaga:</b> Te elementy menu są wyświetlane tylko gdy protokół Włącz funkcję IPsec ustawiony jest jako Włącz.
<b>Połączenia uwierzytelnione certyfikatem</b> Host [x] Adres[/podsieć]	
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## 802.1x

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

Element menu	Opis
<b>Aktywna</b> Wyłącz* Włączone	Pozwól drukarce korzystać z sieci, które wymagają uwierzytelniania przed przyznaniem dostępu.
<b>Uwierzytelnianie 802.1x</b> Nazwa użytkownika urządzenia Hasło logowania urządzenia Sprawdź certyfikat serwera (Wł.*) Włącz rejestrowanie zdarzeń (Wył.*) Certyfikat urządzenia 802.1x	Skonfiguruj ustawienia uwierzytelniania dla połączenia 802.1x.
<b>Dozwolone metody uwierzytelniania</b> EAP - MD5 (Wł.*) EAP - MSCHAPv2 (Wł.*) LEAP (Wł.*) PEAP (Wł.*) EAP - TLS (Wł.*) EAP - TTLS (Wł.*) 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> 0–65535 sekund (90*)	Ustawia czas oczekiwania, aby zapobiec nieskończonemu oczekiwaniu przez serwer LPD (Line Printer Daemon) na zawieszono lub nieprawidłowe zadania drukowania.
<b>Strona tytułowa LPD</b> Wyłącz* Włącz	Drukuje stronę tytułową dla wszystkich zadań drukowania LPD. <b>Uwaga:</b> Strona tytułowa to pierwsza strona zadania drukowania, używana jako separator zadań oraz służąca do identyfikowania inicjatora żądania.
<b>Strona końcowa LPD</b> Wyłącz* Włącz	Drukuje stronę końcową dla wszystkich zadań drukowania LPD. <b>Uwaga:</b> Strona końcowa to ostatnia strona zadania drukowania.
<b>Konwersja znaku powrotu karetki przez LPD</b> Wyłącz* Włącz	Włącza konwersję znaku powrotu karetki. <b>Uwaga:</b> Powrót karetki to mechanizm wysyłający do drukarki polecenie przesunięcia kursora do początkowego położenia w tym samym wierszu.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	



## Ustawienia HTTP/FTP

Element menu	Opis
<b>Proxy</b> Adres IP s. proxy HTTP Domyślny port HTTP Adres IP serwera proxy FTP Domyślny port FTP Uwierzytelnianie Nazwa użytkownika Hasło Domeny lokalne	Konfiguruje ustawienia serwerów HTTP i FTP.
<b>Inne ustawienia</b> Włącz serwer HTTP (Wł.*)	Uzyskuje dostęp do wbudowanego serwera WWW w celu monitorowania drukarki i zarządzania nią.
<b>Inne ustawienia</b> 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> Wymuszaj połączenia HTTPS (Wył.*)	Wymusza na drukarce korzystanie z połączeń HTTPS.
<b>Inne ustawienia</b> Włącz funkcję FTP/TFTP (Wł.*)	Wysyła pliki za pomocą protokołu FTP/TFTP.
<b>Inne ustawienia</b> Certyfikaty urządzeń HTTPS (domyślny*)	Wyświetla certyfikat urządzenia HTTP używanego w drukarce.
<b>Inne ustawienia</b> Limit czasu żądań HTTP/FTP (30*)	Określa ilość czasu przed zatrzymaniem połączenia z serwerem.
<b>Inne ustawienia</b> 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> Wyłącz* Włącz	Drukuje przy użyciu funkcji ThinPrint.
<b>Numer portu</b> 4000–4999 (4000*)	Ustawia numer portu dla serwera ThinPrint.
<b>Przepustowość (bity/s)</b> 100–1000000 (0*)	Ustawia szybkość przesyłu danych w środowisku ThinPrint.
<b>Rozmiar pakietu (KB)</b> 0 – 64 000 (0*)	Określa rozmiar pakietu dla transmisji danych.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## USB

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

## Ograniczanie zewnętrznego dostępu do sieci komputerowej

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

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

## Konta lokalne

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

## Domyślne metody logowania

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

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

## Harmonogram wyłączeń urządzeń USB

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

## Dziennik audytu bezpieczeństwa

Element menu	Opis
<b>Enable Audit (Włącz audyt)</b> Wyłącz* Włączone	Rejestruje zdarzenia w bezpiecznym dzienniku kontroli i zdalnym Syslogu.
<b>Enable Remote Syslog (Włącz zdalny dziennik systemowy)</b> Wyłącz* Włączone	Wysyła dzienniki kontroli do zdalnego serwera.
<b>Zdalny serwer Syslog</b>	Określ zdalny serwer Syslog.
<b>Zdalny port Syslog</b> 1-65535 (514*)	Określa zdalny port Syslog.
<b>Zdalna metoda Syslog</b> Normalne UDP* Stunnel	Określa metodę przesyłania zarejestrowanych zdarzeń do zdalnego serwera.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Remote Syslog Facility (Zdalny obiekt dziennika systemowego)</b> 0 - Komunikaty jądra 1 - Komunikaty poziomu użytkownika 2 - System pocztowy 3 - Demony systemowe 4 - Komunikaty bezpieczeństwa/autoryzacji* 5 - Komunikaty generowane wewnątrz przez Syslogi 6 - Podsystem drukarki liniowej 7 - Podsystem wiadomości sieciowych 8 - Podsystem UUCP 9 - Demon zegara 10 - Komunikaty bezpieczeństwa/autoryzacji 11 - Demon FTP 12 - Podsystem NTP 13 - Audyt dziennika 14 - Alarm dziennika 15 - Demon zegara 16 - Lokalny 0 (local0) 17 - Lokalny 1 (local1) 18 - Lokalny 2 (local2) 19 - Lokalny 3 (local3) 20 - Lokalny 4 (local4) 21 - Lokalny 5 (local5) 22 - Lokalny 6 (local6) 23 - Lokalny 7 (local7)	Określa kod obiektu używany przez drukarkę podczas wysyłania zarejestrowanych zdarzeń do zdalnego serwera.
<b>Ważność zdarzeń zapisywanych w dzienniku</b> 0 - Sytuacja alarmowa 1 - Alert 2 - Krytyczny 3 - Błąd 4 - Ostrzeżenie* 5 - Powiadomienie 6 - Informacyjne 7 - Debugowanie	Określa poziom priorytetu rejestrowanych zdarzeń i komunikatów.
<b>Zdalne niezalogowane zdarzenia Syslog</b> Wyłącz* Włączone	Wsyła wszystkie zdarzenia (niezależnie od poziomu ich priorytetu) do zdalnego serwera.
<b>Adres e-mail administratora</b>	Wsyła administratorowi powiadomienie e-mail o zarejestrowanych zdarzeniach.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

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

## Ograniczenia logowania

Element menu	Opis
<b>Nieudane próby logowania</b> 1–10 (3*)	Określa liczbę nieudanych prób logowania przed zablokowaniem użytkownika.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

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

## Ustawienia druku poufnego

Element menu	Opis
<b>Maksymalna liczba błędnych numerów PIN</b> 2–10	Ustawia limit wprowadzania nieprawidłowego kodu PIN. <b>Uwaga:</b> Po osiągnięciu limitu prób zadania drukowania dla tej nazwy użytkownika są usuwane.
<b>Wygaśnięcie ważności zadania poufnego</b> Wyłącz* 1 godzina 4 godziny 24 godziny 1 tydzień	Ustawia czas wygaśnięcia dla każdego wstrzymanego zadania, zanim zostaną one automatycznie usunięte z dysku twardego lub inteligentnego dysku pamięci. <b>Uwaga:</b> Wstrzymane zadanie jest Poufne, Powtarzane, Odroczone lub Weryfikowanie.
<b>Powtórz wygaśnięcie ważności zadania</b> Wyłącz* 1 godzina 4 godziny 24 godziny 1 tydzień	Ustawia czas wygaśnięcia dla zadań drukowania, które chcesz powtarzać.
<b>Sprawdź wygaśnięcie ważności zadania</b> Wyłącz* 1 godzina 4 godziny 24 godziny 1 tydzień	Ustaw czas wygaśnięcia dla drukowania kopii zadania, aby sprawdzić jej jakość przed wydrukowaniem pozostałych kopii.
<b>Odrocz wygaśnięcie zadania drukowania</b> Wyłącz* 1 godzina 4 godziny 24 godziny 1 tydzień	Umożliwia ustawienie wygaśnięcia dla zadań, które mają być przechowywane w pamięci drukarki w celu późniejszego wydrukowania.
<b>Wymagaj wstrzymania wszystkich zadań</b> Wyłącz* Włączone	Wstrzymuje wszystkie zadania drukowania.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	



Element menu	Opis
<b>Zachowaj powielone dokumenty</b> Wyłącz* 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> Włączone	Szyfrowanie jest wykonywane automatycznie po zainstalowaniu dysku pamięci.

## Kasuj pliki tymczasowe

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

## Ustawienia LDAP rozwiązań

Element menu	Opis
<b>Śledź aliasy LDAP</b> Wyłącz* Włącz	Przeszukaj różne serwery w domenie w poszukiwaniu konta zalogowanego użytkownika.
<b>Weryfikacja certyfikatu LDAP</b> Tak Nie*	Włącz weryfikację certyfikatów LDAP.

## Różne

Element menu	Opis
<b>Funkcje chronione</b> Wyśw.* Ukryj	Pokazuje wszystkie funkcje chronione przez funkcję kontroli dostępu (FAC), niezależnie od uprawnień bezpieczeństwa użytkownika. <b>Uwaga:</b> Opcja Ukryj wyświetla tylko funkcje chronione przez FAC, do których użytkownik ma dostęp.
<b>Uprawnienia drukowania</b> Wyłącz* Włączone	Pozwala użytkownikowi zalogować się przed przystąpieniem do drukowania.
<b>Domyślny login uprawnień drukowania</b> Nazwa użytkownika / hasło* Nazwa użytkownika	Ustawa domyślny login dla opcji Uprawnienia drukowania.
<b>Zerowanie ustawień bezpieczeństwa</b> Zezwól na dostęp gościa* Brak efektu	Określa dostęp użytkownika do drukarki. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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>Użyj inteligentnego dysku pamięci do przechowywania danych użytkownika</b> Wył. Włącz*	Włącz inteligentny dysk pamięci, aby przechowywać dane użytkownika.
<b>Minimalna długość hasła</b> 0–32 (0*)	Określa długość hasła.
<b>Włącz ujawnienie hasła / kodu PIN</b> Wyłącz* Włączone	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
<b>Wyświetl dodatkowe informacje</b>	Wyświetlanie dodatkowych informacji na temat korzystania z usług Lexmark Cloud Services.
<b>Włącz komunikację z usługami Lexmark Cloud Services</b> Wyłącz* Włączone	Włącz komunikację z usługami Lexmark Cloud Services w drukarce.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
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. <b>Uwaga:</b> Aby uniknąć przycięcia zawartości, należy wydrukować raport na papierze formatu Letter lub A4.

### Drukowanie

Element menu	Opis
Drukuj czcionki Czcionki PCL Czcionki PS	Wydrukuj przykłady oraz informacje o czcionkach dostępnych w każdym języku drukarki.
Print Demo (Drukuj demonstrację) Demo Page (Strona demonstracyjna)	Wydrukuj stronę z informacjami o możliwościach drukarki i obsługiwanych rozwiązaniach.
Drukuj katalog	Wydrukuj zasoby przechowywane na dysku flash, dysku twardym lub inteligentnym dysku pamięci (ISD). <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>	<p>Drukuje raport zawierający wykaz wszystkich skrótów przechowywanych w drukarce.</p> <p><b>Uwaga:</b> Skróty faksu są wyświetlane tylko wtedy, gdy zainstalowany jest faks.</p>
<b>Skróty faksu</b>	
<b>Kopiuuj 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>	Drukuje raport z ostatnich 200 zakończonych zadań faksowania.
<b>Dziennik wywołań faksu</b>	Drukuje raport z ostatnich 100 wybranych, odebranych i zablokowanych połączeń.

## Sieć

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

## 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.

## Scalanie formularzy

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

Element menu	Opis
<b>Tryb scalania</b> Drukowanie* Przechwytywanie danych Wyłączone	Określa tryb działania funkcji scalania formularzy.
<b>Miejsce docelowe przechwytywanych danych</b> Flash*	Ustawia miejsce docelowe, do którego przesyłane są przechwycone dane. <b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko po ustawieniu trybu scalania na Przechwytywanie danych
<b>Ustawienia portu drukowania i filtra</b> Port sieciowy Włącz* Wył.	Włącza scalanie formularzy, aby przetworzyć wszystkie dane wysyłane do portu sieciowego.
<b>Ustawienia portu drukowania i filtra</b> Filtr sieciowy Wyłączone* NULL OFIS OFIS+NULL OFIS+AS400 AS400 PCL ZPL ZPLF	Określa filtr sieciowy dla wszystkich danych wysyłanych do drukarki.
<b>Ustawienia portu drukowania i filtra</b> Port USB Włącz* Wył.	Włącza scalanie formularzy, aby przetworzyć wszystkie dane wysyłane do portu USB.
<b>Ustawienia portu drukowania i filtra</b> Filtr USB Wyłączone* NULL OFIS OFIS+NULL OFIS+AS400 AS400 PCL ZPL ZPLF	Określa filtr USB dla wszystkich danych wysyłanych do drukarki.
<b>Ustawienia portu drukowania i filtra</b> Limit czasu portu lokalnego 1–100 (10*)	Określa wartość limitu czasu dla zadań scalania formularzy, które są wysyłane do portu lokalnego.
<b>Różne</b> Drukowanie wszystkich formularzy	Drukuje wszystkie zestawy formularzy przechowywane na inteligentnym dysku lub dysku twardym drukarki.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
<b>Różne</b> Błąd drukowania strony Włącz* Wył.	Włącza drukowanie strony błędu, gdy w zadaniu scalania formularzy wystąpi błąd.
<b>Uwaga:</b> Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

## 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 z tonerem do urządzeń Lexmark CX532 and CX635.

Element	Ameryka Północna, Australia i Nowa Zelandia	Europejski obszar gospodarczy, Islandia, Liechtenstein i Norwegia	Pozostała część Azji i Pacyfiku	Ameryka Łacińska	Pozostała część Europy, Bliski Wschód i Afryka
<b>Zwrotne kasety z tonerem</b>					
Cyan (Cyjan)	75M10C0	75M20C0	75M30C0	75M40C0	75M50C0
Magenta	75M10M0	75M20M0	75M30M0	75M40M0	75M50M0
Yellow (Żółty)	75M10Y0	75M20Y0	75M30Y0	75M40Y0	75M50Y0
Black	75M10K0	75M20K0	75M30K0	75M40K0	75M50K0
<b>Zwrotne kasety z tonerem o wysokiej wydajności<sup>1</sup></b>					
Cyan (Cyjan)	75M1HC0	75M2HC0	75M3HC0	75M4HC0	75M5HC0
Magenta	75M1HM0	75M2HM0	75M3HM0	75M4HM0	75M5HM0
Yellow (Żółty)	75M1HY0	75M2HY0	75M3HY0	75M4HY0	75M5HY0
Black	75M1HK0	75M2HK0	75M3HK0	75M4HK0	75M5HK0
<b>Zwrotne kasety z tonerem o bardzo wysokiej wydajności<sup>2</sup></b>					
Cyan (Cyjan)	75M1XC0	75M2XC0	75M3XC0	75M4XC0	75M5XC0
Magenta	75M1XM0	75M2XM0	75M3XM0	75M4XM0	75M5XM0
Yellow (Żółty)	75M1XY0	75M2XY0	75M3XY0	75M4XY0	75M5XY0
Black	75M1XK0	75 M2XK0	75M3XK0	75M4XK0	75M5XK0
<sup>1</sup> Obsługiwane tylko przez drukarkę Lexmark CX532. <sup>2</sup> Obsługiwane tylko przez drukarkę Lexmark CX635. Więcej informacji na temat krajów w poszczególnych regionach można znaleźć pod adresem <a href="http://www.lexmark.com/regions">www.lexmark.com/regions</a> .					

### Zwykłe kasety z tonerem do urządzeń Lexmark CX532

Element	Cały świat
Cyan (Cyjan)	75M0H20
Magenta	75M0H30
Yellow (Żółty)	75M0H40
Black	75M0H10

**Zwykłe kasety z tonerem do urządzeń Lexmark CX635**

Element	Cały świat
Cyan (Cyjan)	75M0X20
Magenta	75M0X30
Yellow (Żółty)	75M0X40
Black	75M0X10

**Kasety z tonerem do urządzeń Lexmark XC2335**

Element	Ameryka Północna, Australia i Nowa Zelandia	Europa, Bliski Wschód i Afryka
Cyan (Cyjan)	24B7537	24B7549
Magenta	24B7538	24B7550
Yellow (Żółty)	24B7539	24B7551
Black	24B7540	24B7552

**Zamawianie zestawu obrazującego**

Element	Numer katalogowy
<b>Zwrotny zestaw obrazujący</b>	
Zwrotny zestaw obrazujący, czarny	75M0ZK0
Zwrotny zestaw obrazujący, czarny i kolorowy	75M0ZV0
<b>Zwykły zestaw obrazujący</b>	
Zestaw bębnow, czarny	75M0Z10
Zestaw bębnow, czarny i kolorowy	75M0Z50

**Zamawianie pojemnika na zużyty toner**

Element	Numer katalogowy
Pojemnik na zużyty toner	75M0W00

**Zamawianie zespołu wywoływacza**

Element	Numer katalogowy
Zespół wywoływacza, cyjan	75M0D20
Zespół wywoływacza, magenta	75M0D30
Zespół wywoływacza, żółty	75M0D40
Zespół wywoływacza, czarny	75M0D10

## Zamawianie zestawu konserwacyjnego

Dopasuj zestaw konserwacyjny do napięcia drukarki.

### Uwagi:

- Stosowanie niektórych rodzajów papieru może spowodować konieczność częstszej wymiany elementów wchodzących w skład zestawu konserwacyjnego.
- Zestaw konserwacyjny zawiera nagrzewnicę oraz wałki pobierające. W razie potrzeby te części mogą być zamawiane i wymieniane pojedynczo.

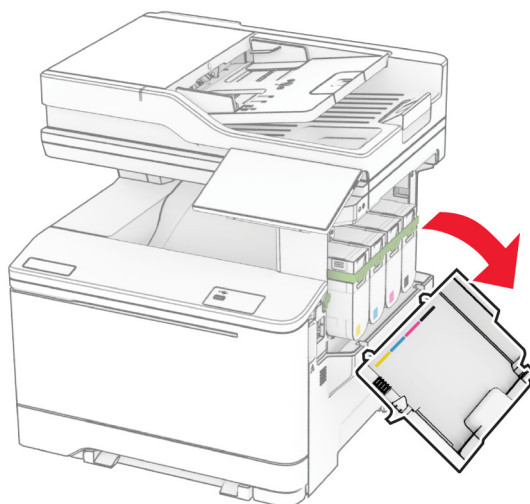
Element	Numer katalogowy
zestaw konserwacyjny do nagrzewnicy 100 V	41X4999
zestaw konserwacyjny do nagrzewnicy 110 V	41X5000
zestaw konserwacyjny do nagrzewnicy 220 V	41X5001

**Uwaga:** Zestaw konserwacyjny może wymienić wyłącznie pracownik autoryzowanego serwisu. Skontaktuj się z dostawcą usługi.

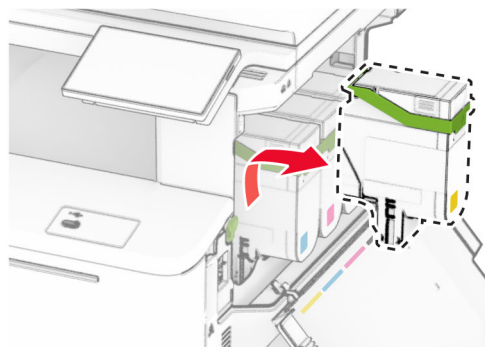
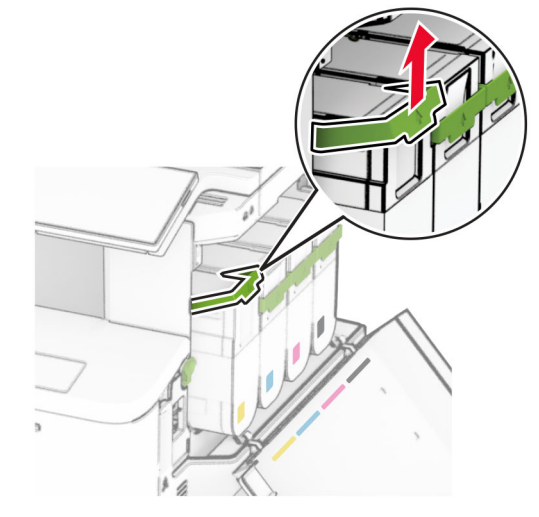
## Wymiana części i materiałów eksploatacyjnych

### Wymiana kasety z tonerem

- 1 Otwórz drzwiczki B.

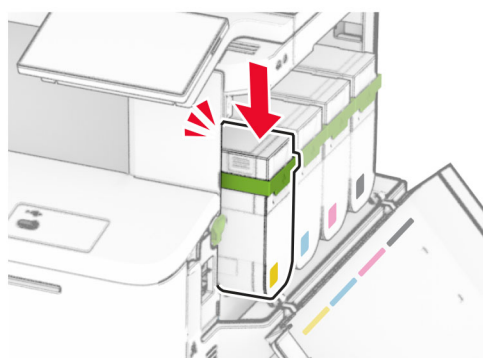
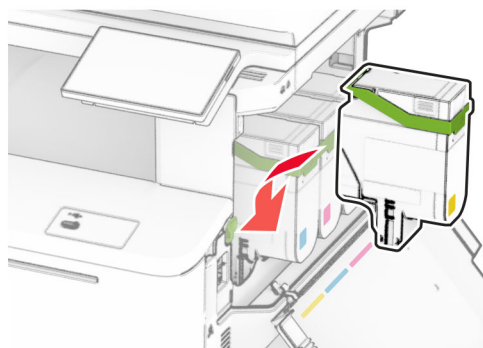


**2** Wyjmij zużytą kasetę z tonerem.



**3** Rozpakuj nową kasetę z tonerem.

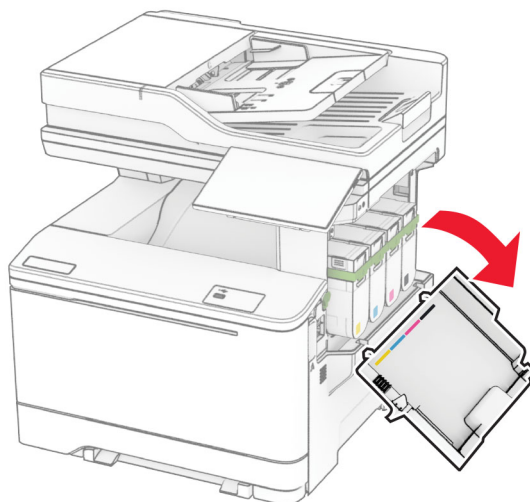
4 Włóż nową kasetę z tonerem, aż zaskoczy w swoim miejscu.



5 Zamknij drzwiczki.

## Wymiana zestawu obrazującego

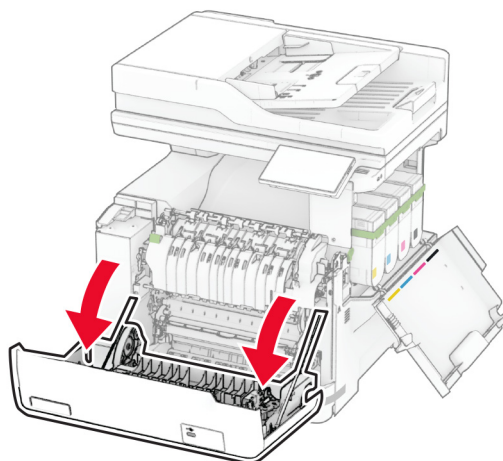
1 Otwórz drzwiczki B.



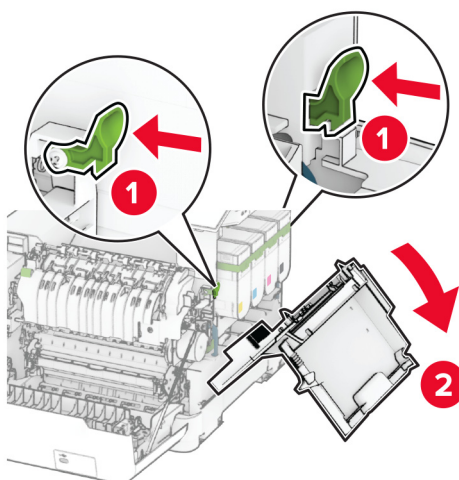
2 Otwórz drzwiczki A.



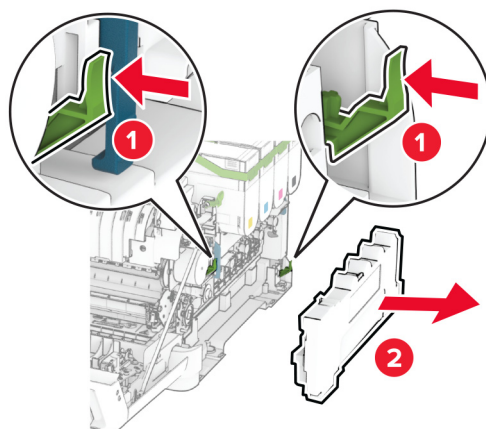
**UWAGA — GORĄCA POWIERZCHNIA:** Wewnętrzne elementy drukarki mogą być gorące. W celu zmniejszenia ryzyka oparzenia, przed dotknięciem danej części należy odczekać, aż ostygnie.



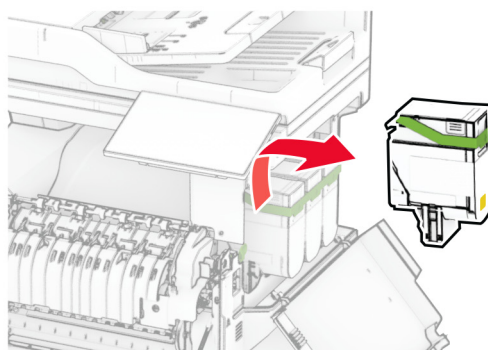
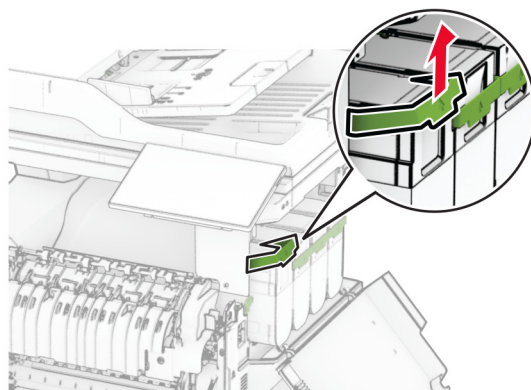
3 Zdejmij prawą pokrywę.



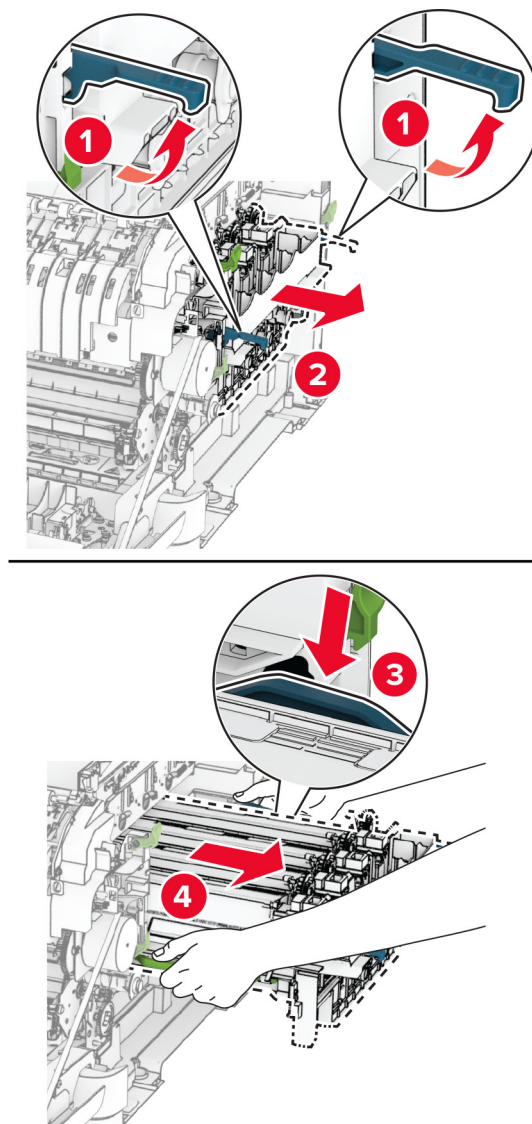
4 Wyjmij pojemnik na zużyty toner.



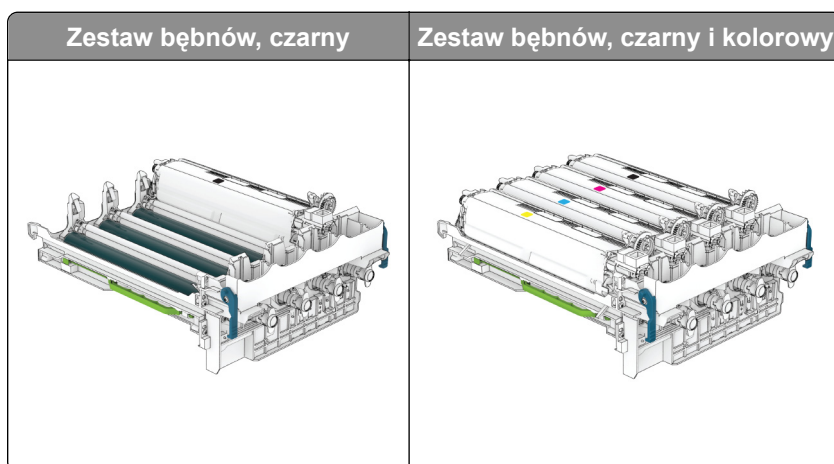
5 Wyjmij kasety z tonerem.



**6** Wyjmij zużyty zestaw obrazujący.



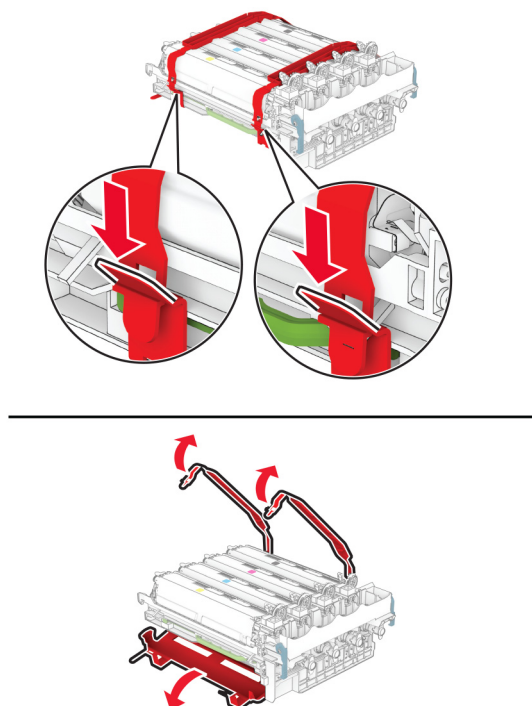
**7** Rozpakuj nowy zestaw obrazujący.





**Uwagi:**

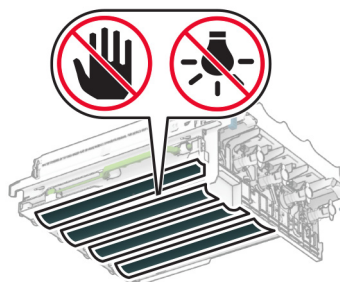
- Czarny zestaw bębnowy zawiera zestaw bębnowy oraz moduł wywoływacza dla koloru czarnego.
- Zestaw obrazujący czarny i kolorowy zawiera zestaw obrazujący oraz zespoły wywoływacza w kolorach: czarny, cyjan, magenta i żółty.
- Podczas wymiany czarnego zestawu obrazującego zachowaj moduły wywoływacza w kolorach: cyjan, magenta i żółty ze zużytego zestawu obrazującego.

**8** Usuń wszystkie elementy opakowania.

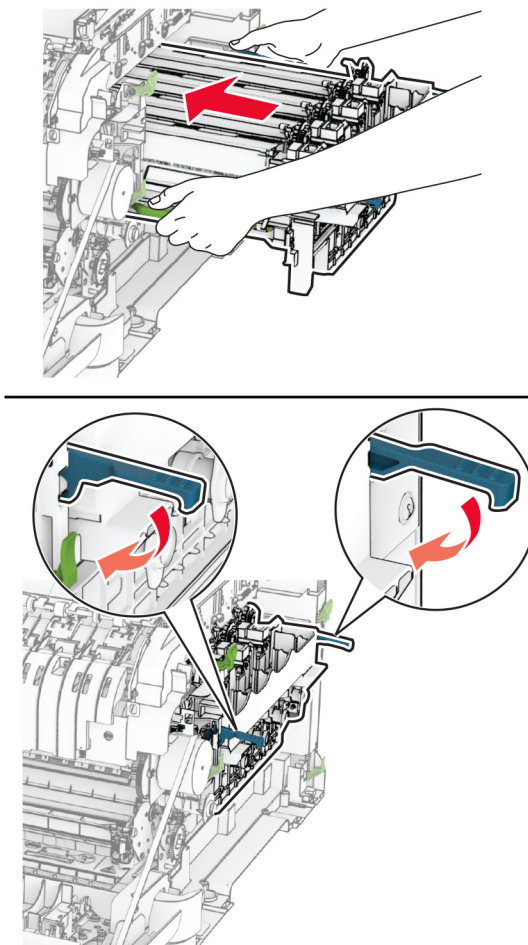
**Uwaga:** Podczas wymiany czarnego zestawu obrazującego umieść moduły wywoływacza w kolorach magenta, cyjan i żółty w nowym zestawie obrazującym.

**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Nie wystawiaj zestawu obrazującego na bezpośrednie działanie światła. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.

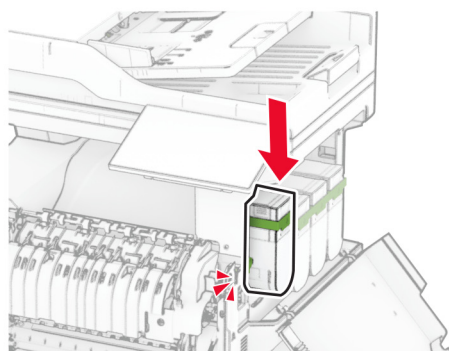
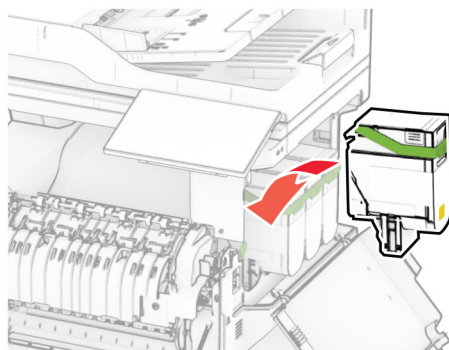
**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Nie wolno dotykać bębna fotoprzewodnika. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.



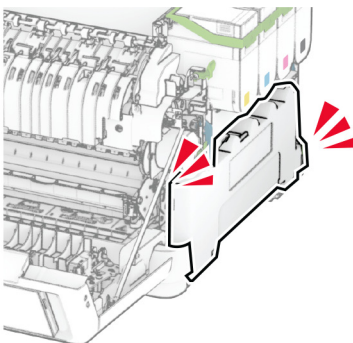
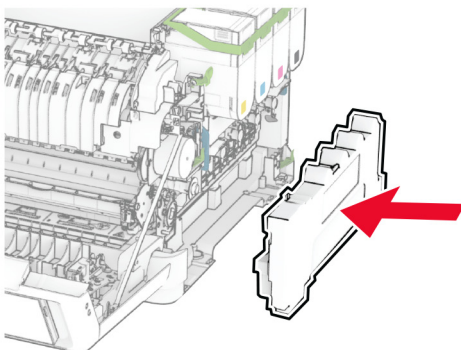
9 Włóż nowy zestaw obrazujący aż do pełnego osadzenia.



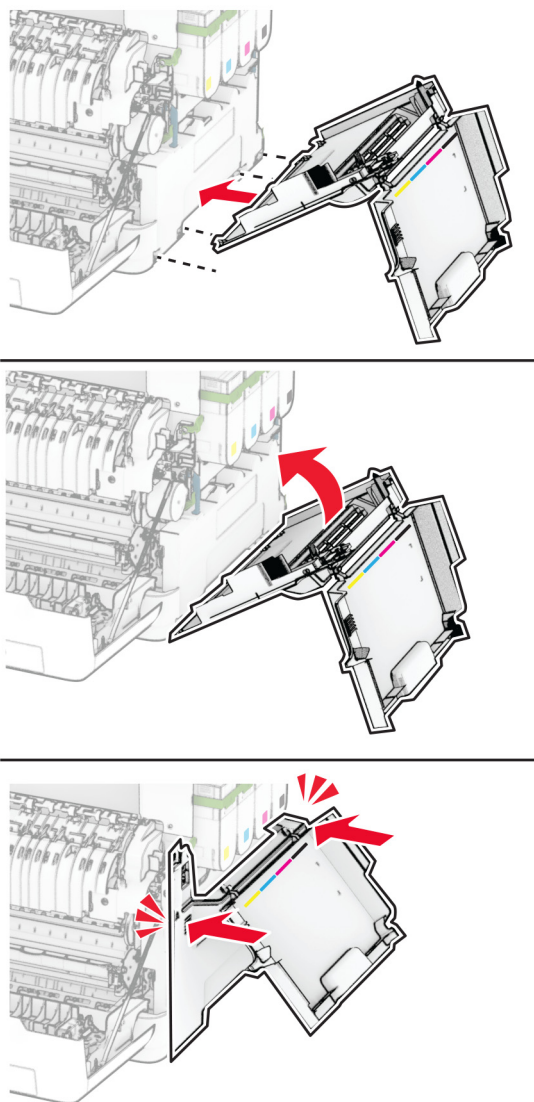
**10** Włóż nowe kasety z tonerem tak, aby *zaskoczyły* w odpowiednim miejscu.



**11** Włóż pojemnik na zużyty toner, aż zaskoczy w swoim miejscu.



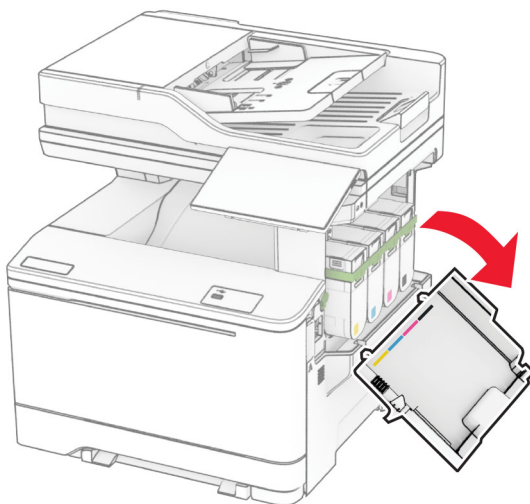
**12** Zamocuj prawą pokrywę, aż zaskoczy w swoim miejscu.




**13** Zamknij drzwiczki A, a następnie drzwiczki B.

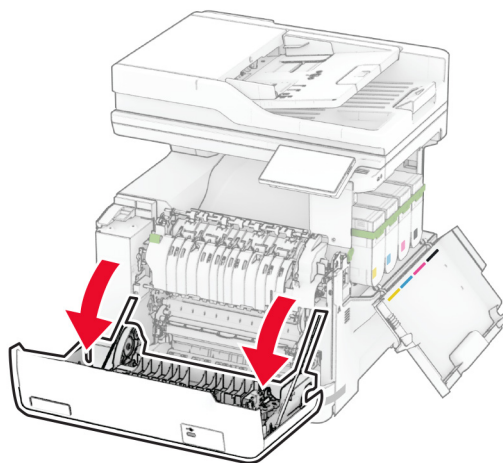
## Wymiana pojemnika na zużyty toner

1 Otwórz drzwiczki B.

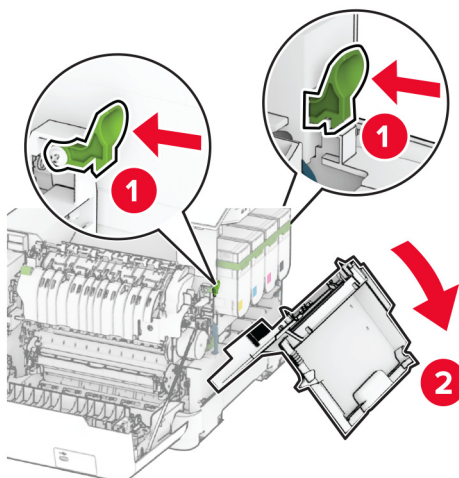


2 Otwórz drzwiczki A.

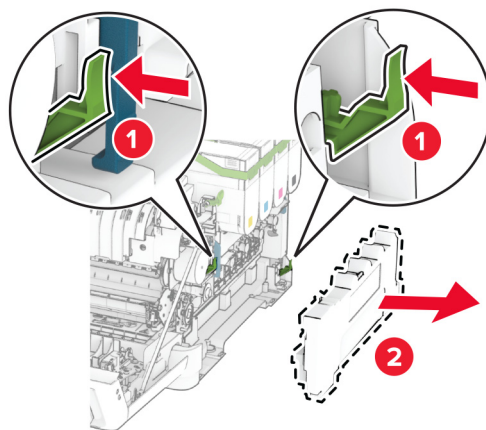
 **UWAGA — GORĄCA POWIERZCHNIA:** Wewnętrzne elementy drukarki mogą być gorące. W celu zmniejszenia ryzyka oparzenia, przed dotknięciem danej części należy odczekać, aż ostygnie.



3 Zdejmij prawą pokrywę.



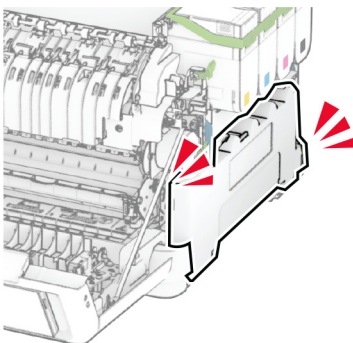
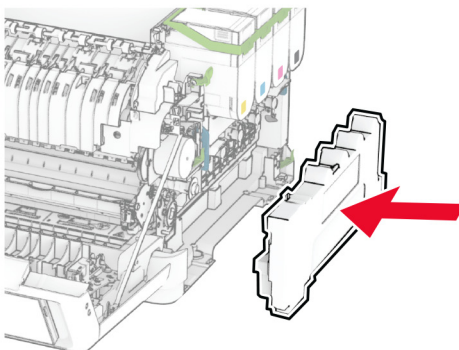
4 Wyjmij zużyty pojemnik na zużyty toner.



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

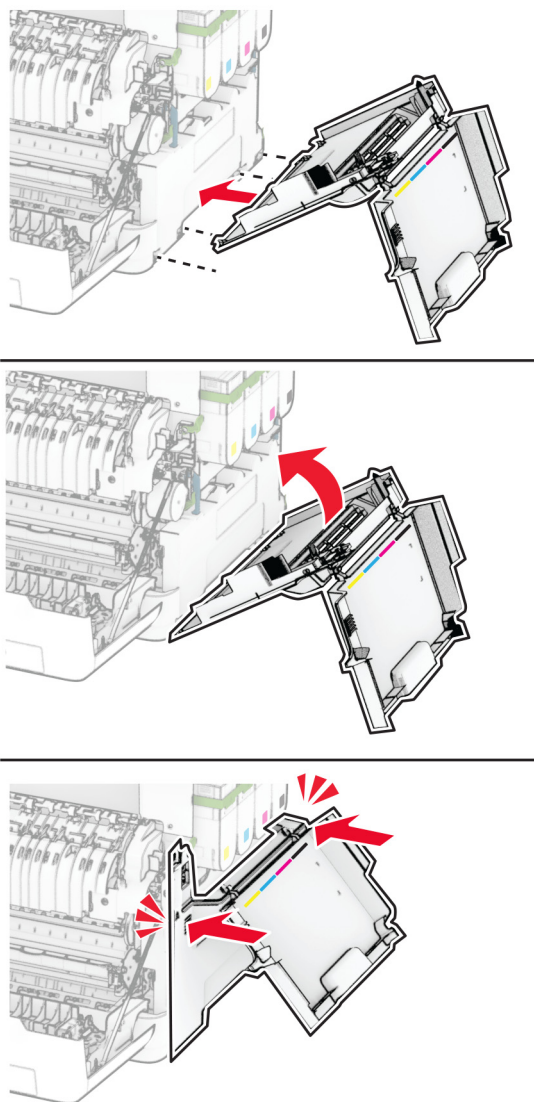
5 Rozpakuj nowy pojemnik na zużyty toner.

**6** Włóż nowy pojemnik na zużyty toner, aż zaskoczy w swoim miejscu.





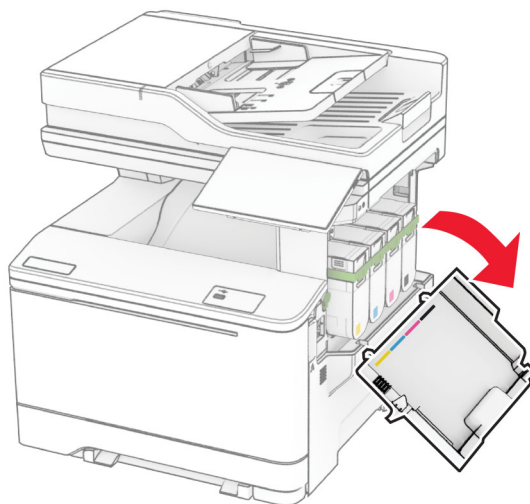
**7** Zamocuj prawą pokrywę, aż zaskoczy w swoim miejscu.




**8** Zamknij drzwiczki A, a następnie drzwiczki B.

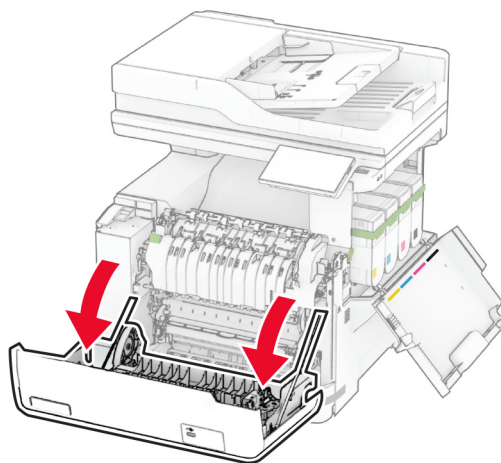
## Wymiana modułu wywoływacza

1 Otwórz drzwiczki B.

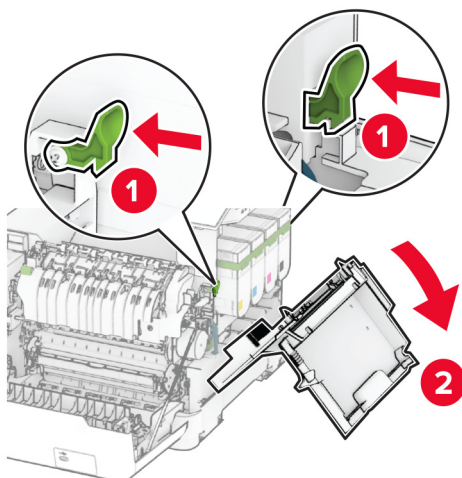


2 Otwórz drzwiczki A.

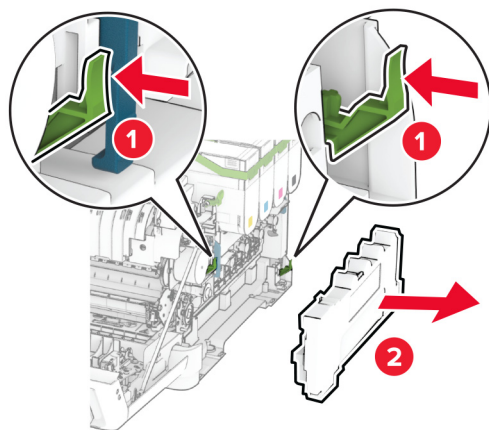
 **UWAGA — GORĄCA POWIERZCHNIA:** Wewnętrzne elementy drukarki mogą być gorące. W celu zmniejszenia ryzyka oparzenia, przed dotknięciem danej części należy odczekać, aż ostygnie.



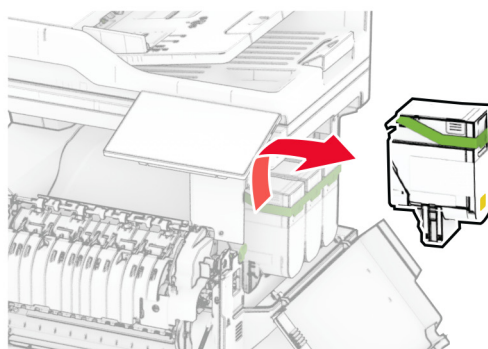
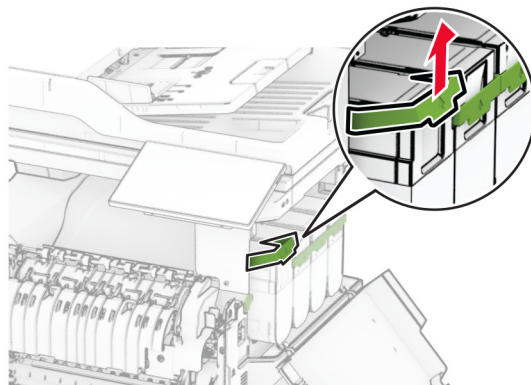
3 Zdejmij prawą pokrywę.

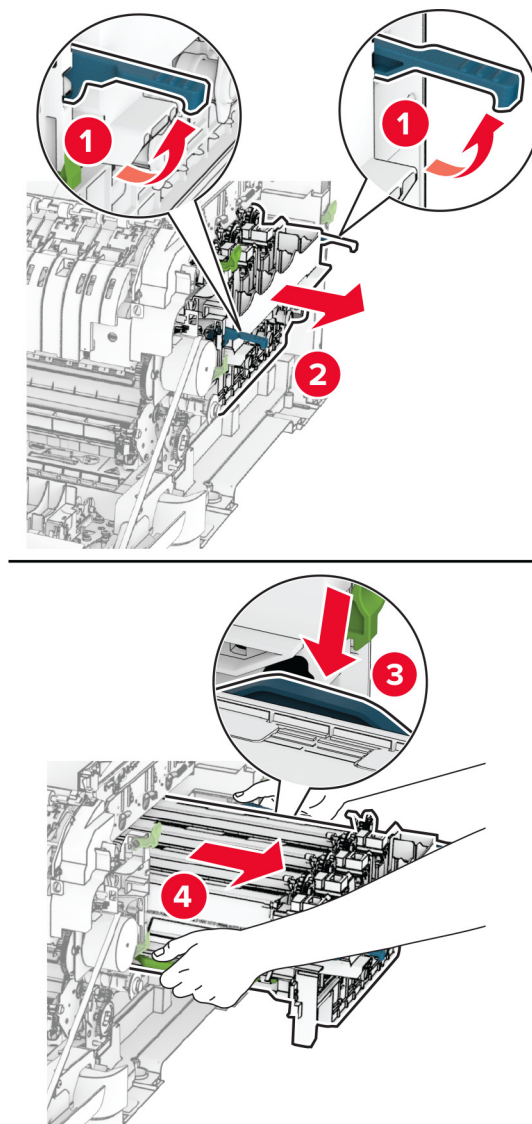


4 Wyjmij pojemnik na zużyty toner.



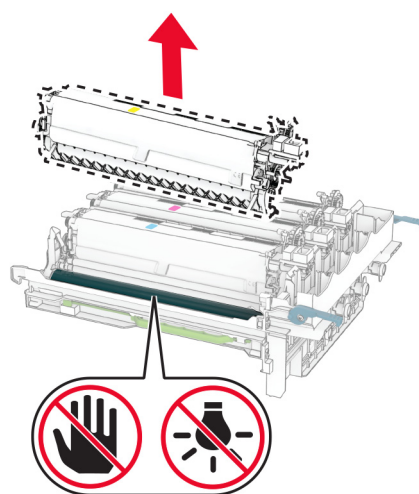
5 Wyjmij kasety z tonerem.



**6** Wyjmij zestaw obrazowania.**7** Wyjmij zużyty moduł wywoływacza.

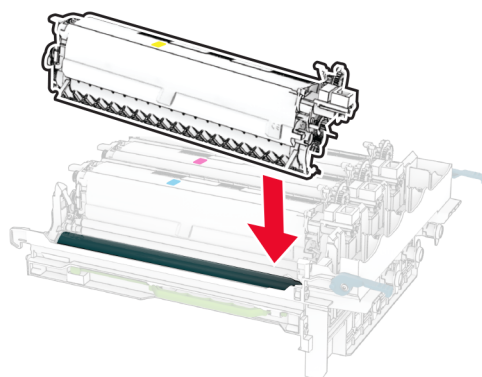
**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Nie wystawiaj zestawu obrazującego na bezpośrednie działanie światła. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.

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

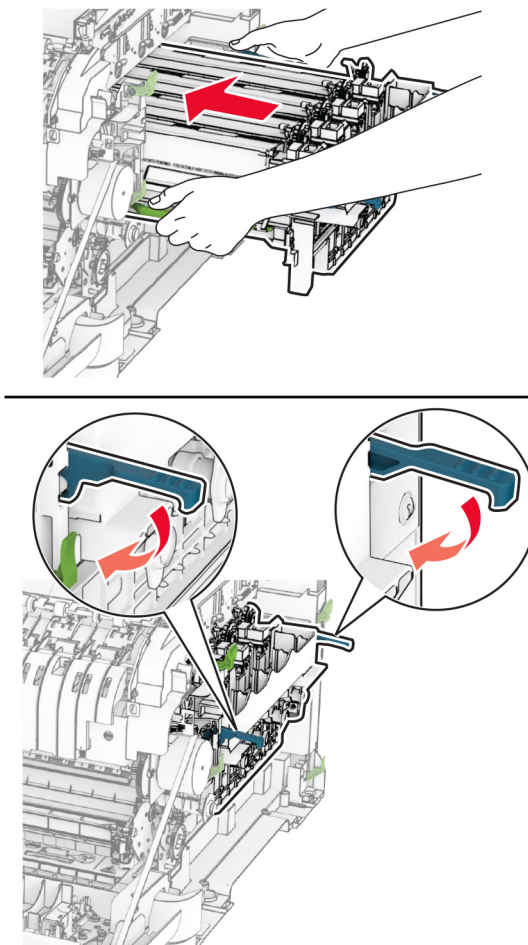


**8** Usuń wszystkie elementy opakowania.

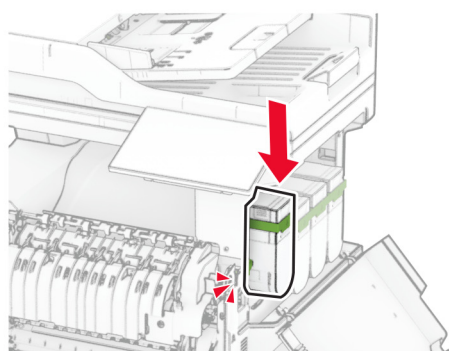
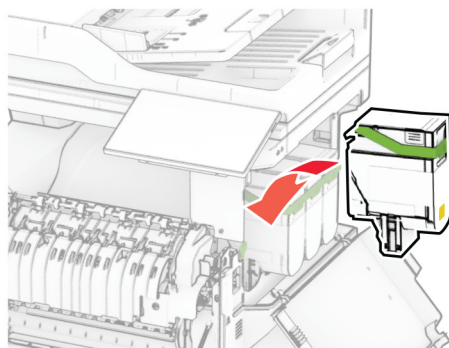
**9** Włóż nowy moduł wywoływacza.



**10** Włóż zestaw obrazujący aż do pełnego osadzenia.

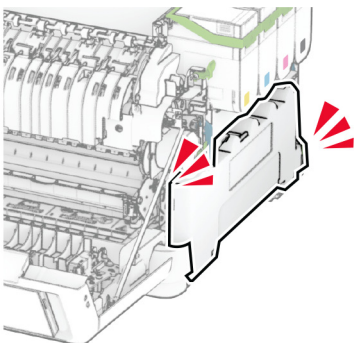
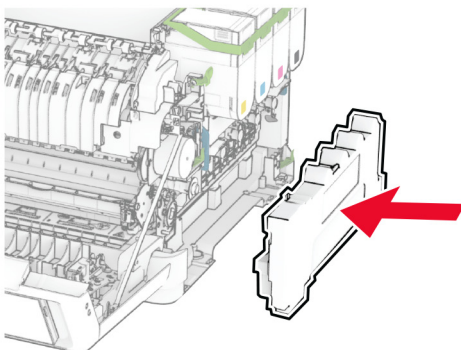


**11** Włóż nowe kasety z tonerem tak, aby *zaskoczyły* w odpowiednim miejscu.

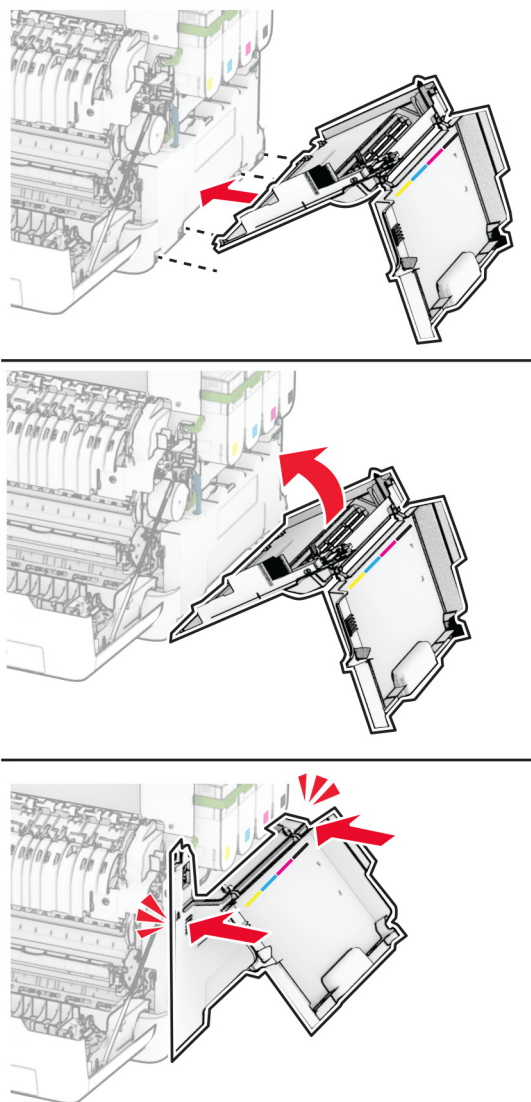




**12** Włóż pojemnik na zużyty toner, aż zaskoczy w swoim miejscu.



**13** Zamocuj prawą pokrywę, aż zaskoczy w swoim miejscu.

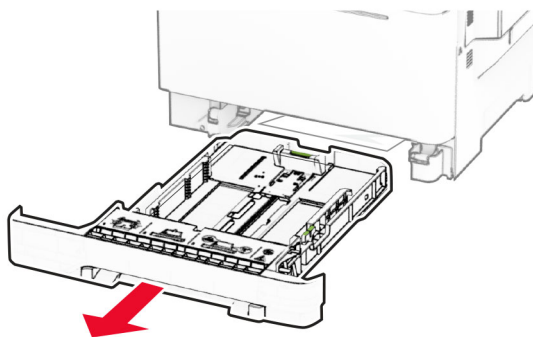


**14** Zamknij drzwiczki A, a następnie drzwiczki B.

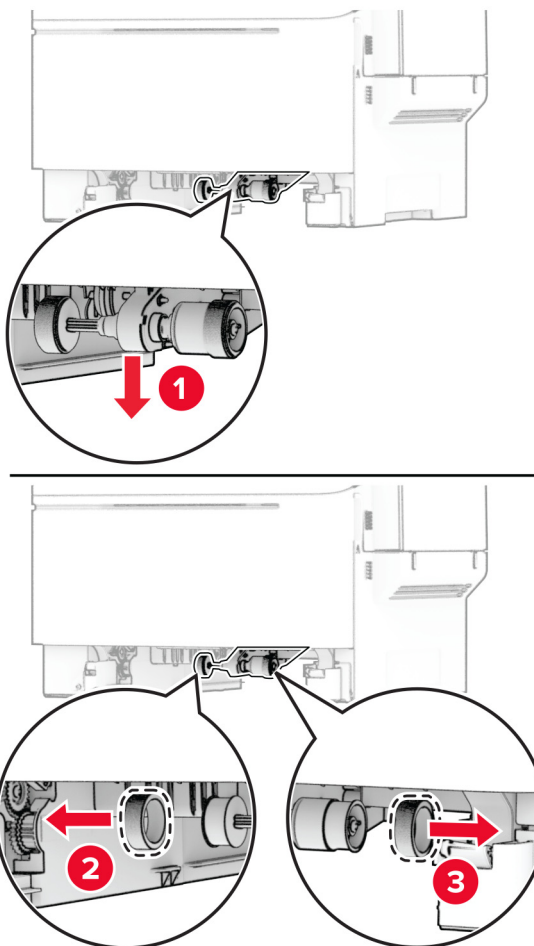
## Wymiana wałków pobierających

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

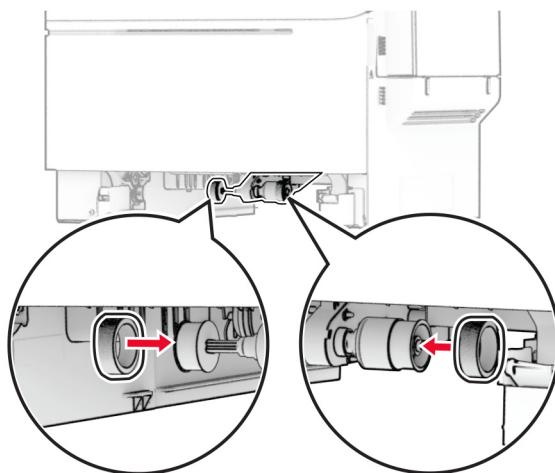
**3** Zdejmij zasobnik.



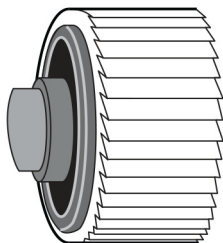
**4** Wyjmij zużyte wałki pobierające.



**5** Rozpakuj nowe wałki pobierające.

**6** Włóż nowe wałki pobierające.

**Uwaga:** Upewnij się, że krawędzie powierzchni tocznej wałka pobierającego są skierowane w dół.

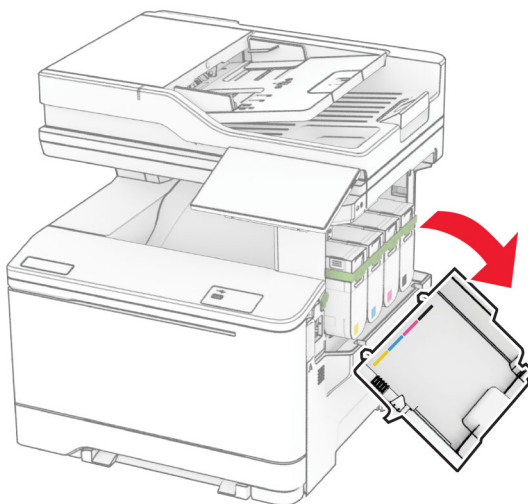
**7** Włóż zasobnik.**8** Podłącz kabel zasilający do drukarki, a następnie do gniazdka elektrycznego.

**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.


**9** Włącz drukarkę.

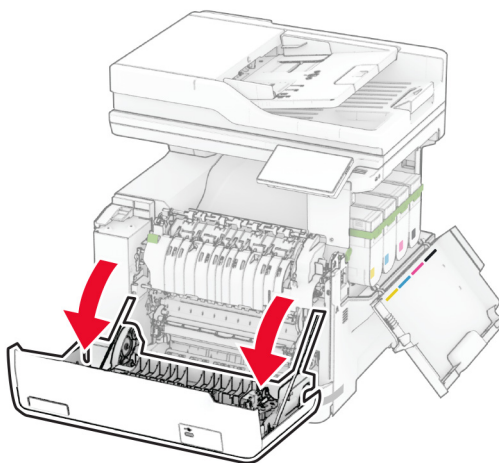
## Wymiana prawej pokrywy

1 Otwórz drzwiczki B.

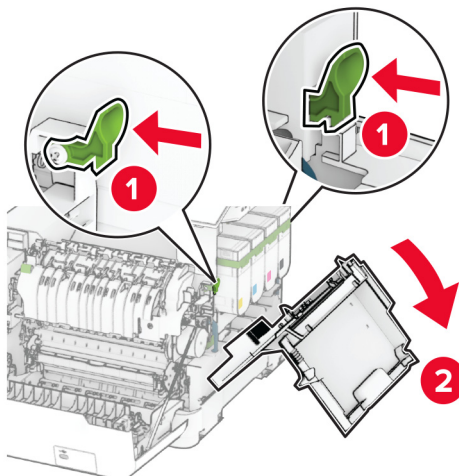


2 Otwórz drzwiczki A.

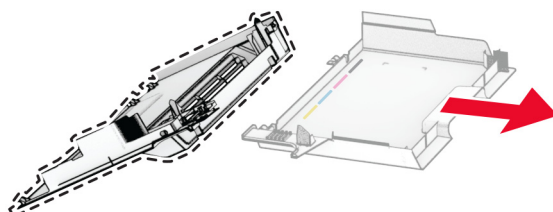
 **UWAGA — GORĄCA POWIERZCHNIA:** Wewnętrzne elementy drukarki mogą być gorące. W celu zmniejszenia ryzyka oparzenia, przed dotknięciem danej części należy odczekać, aż ostygnie.



**3** Zdejmij zużytą prawą pokrywę.

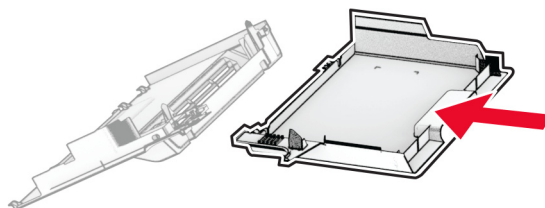


**4** Wyjmij drzwiczki B z używanej prawej pokrywy.

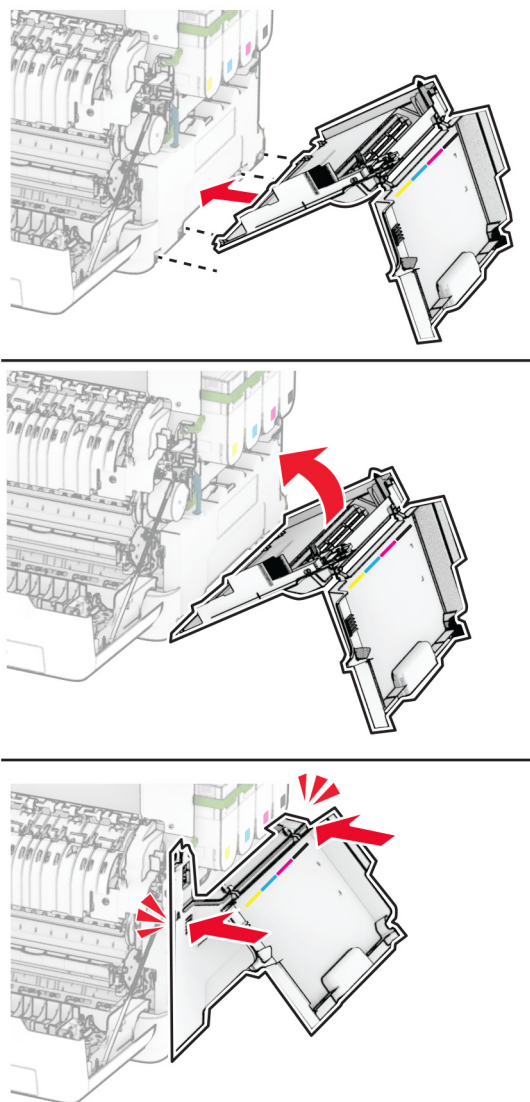


**5** Rozpakuj nową prawą pokrywę.

**6** Przymocuj drzwiczki B do nowej prawej pokrywy.



7 Zamocuj nową prawą pokrywę, aż zaskoczy w swoim miejscu.



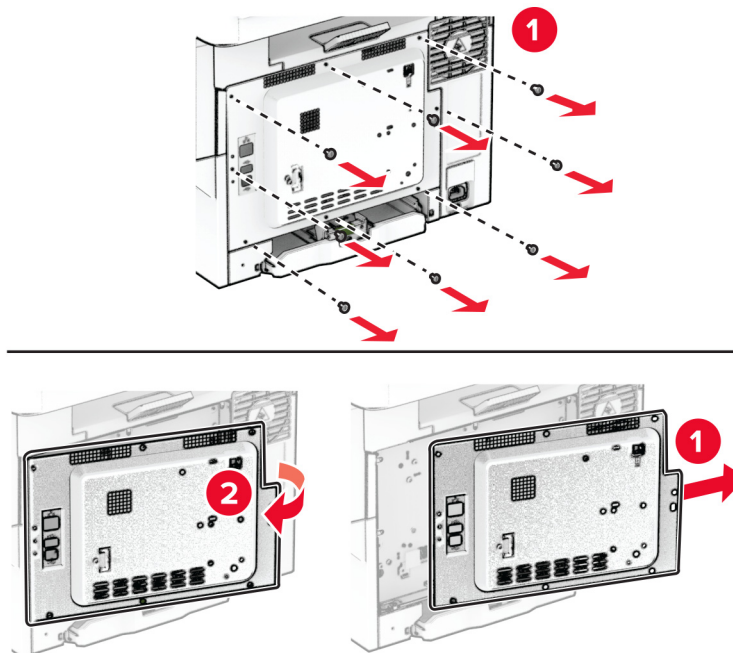
8 Zamknij drzwiczki A, a następnie drzwiczki B.

## Instalowanie bezprzewodowego serwera druku MarkNet N8450

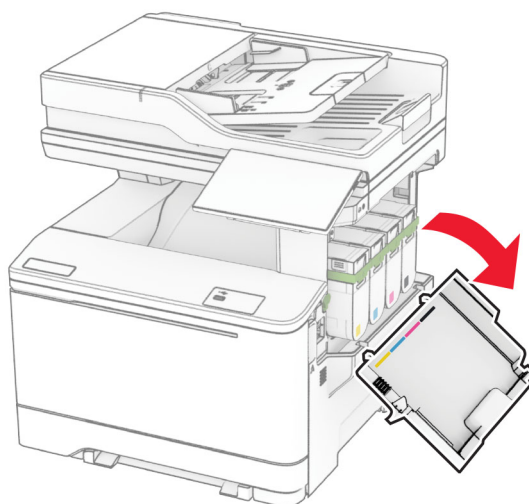
**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym w przypadku uzyskiwania dostępu do płyty kontrolera bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci masowej po zainstalowaniu samej drukarki, należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyk przewodu zasilającego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

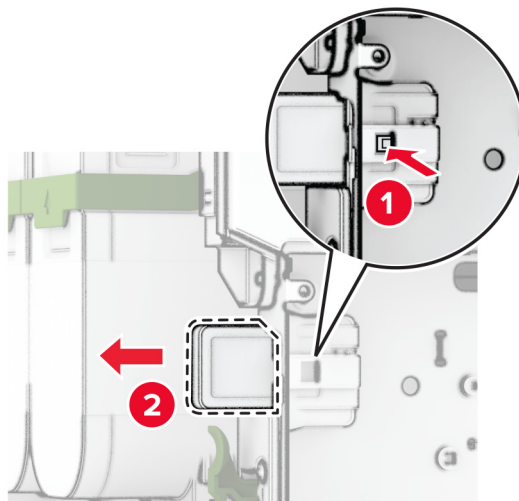


4 Otwórz drzwiczki B.



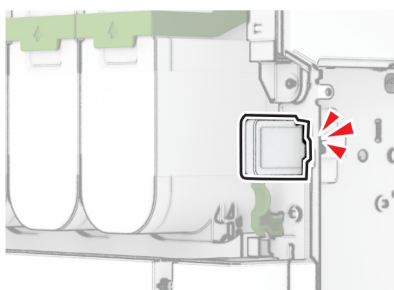
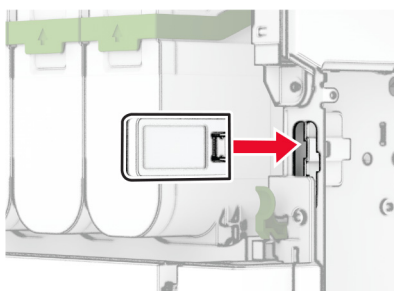


**5** Usuń używany bezprzewodowy serwer druku.



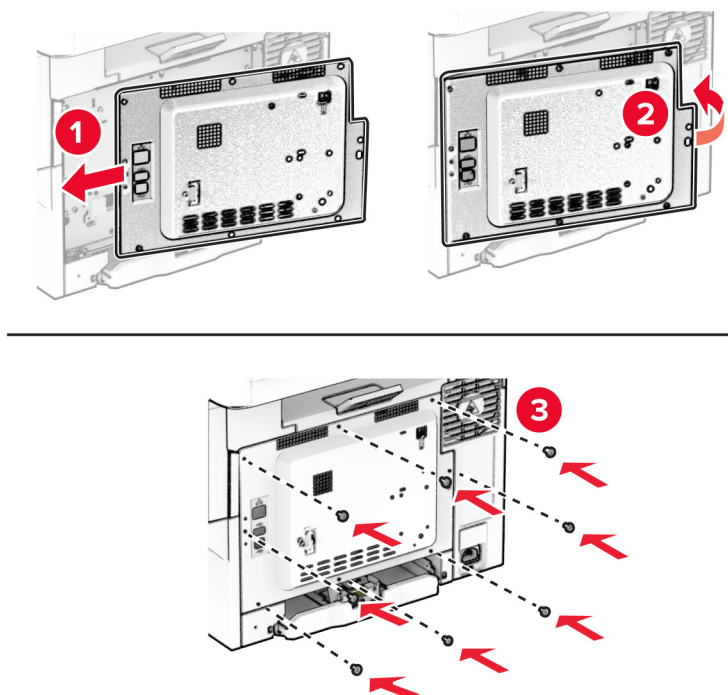
**6** Rozpakuj nowy bezprzewodowy serwer druku.

**7** Włóż nowy bezprzewodowy serwer druku, aż zaskoczy w swoim miejscu.



**8** Zamknij drzwiczki B.

9 Przymocuj osłonę płyty kontrolera, a następnie wkręć śruby.



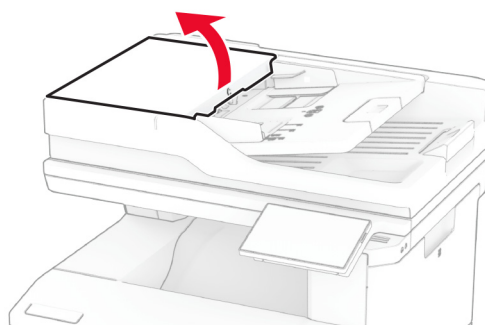
10 Podłącz kabel zasilający do drukarki, a następnie do gniazdka elektrycznego.

**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.

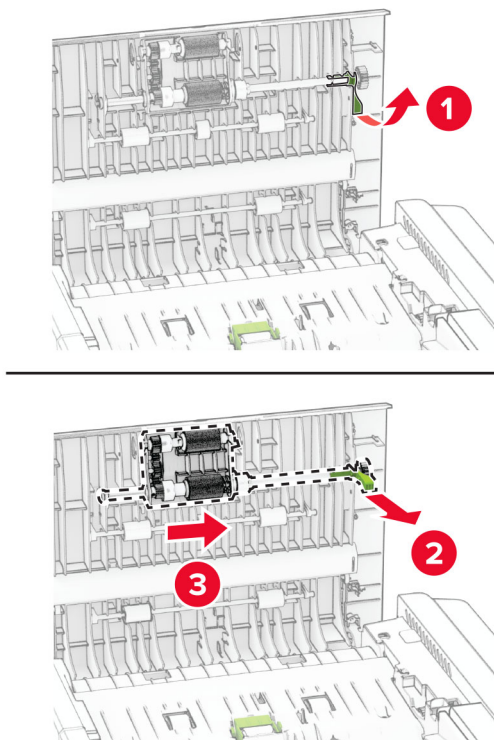
11 Włącz drukarkę.

## Wymiana wałków podajnika ADF

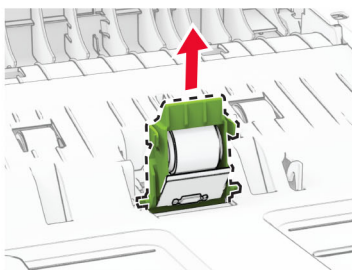
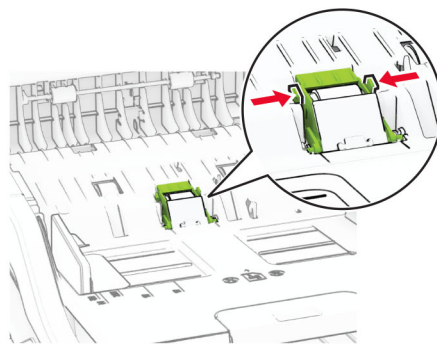
1 Otwórz drzwiczki C.



2 Wyjmij zużyty wałek podejmujący automatycznego podajnika dokumentów.

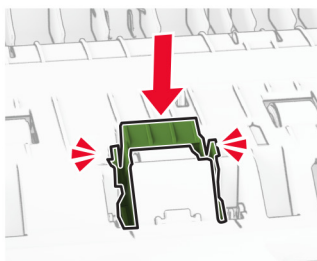
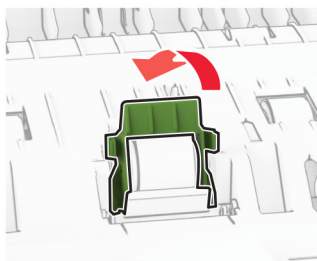
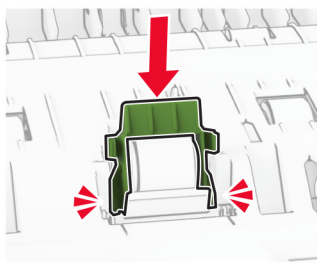
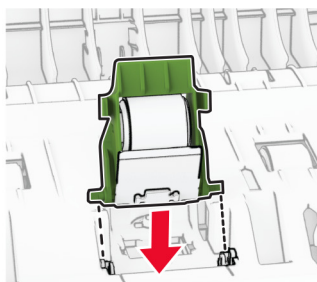


**3** Wyjmij zużyty wałek separatora automatycznego podajnika dokumentów.

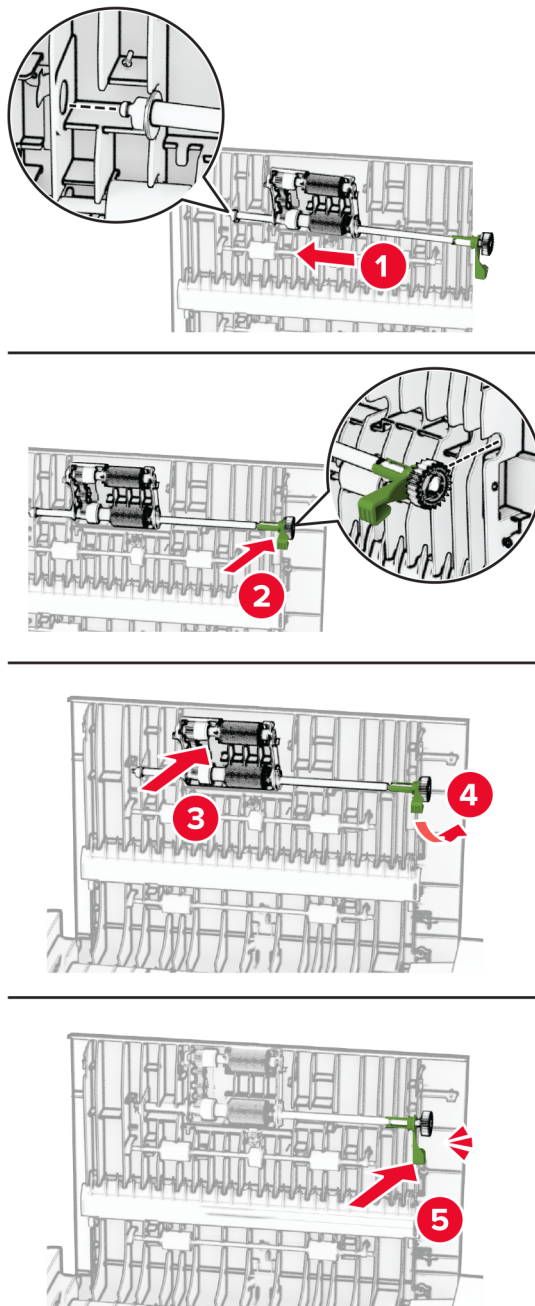


**4** Rozpakuj nowy wałek pobierający i wałek separatora automatycznego podajnika dokumentów ADF.

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



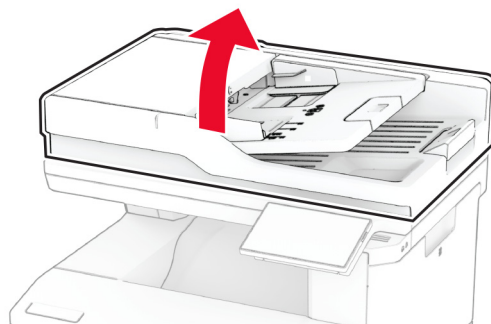
**6** Włóż nowy wałek podejmujący automatycznego podajnika dokumentów, aż zaskoczy w swoim miejscu.



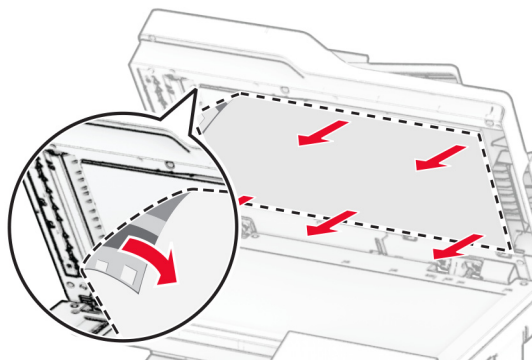
**7** Zamknij drzwiczki C.

## Wymiana podkładki szyby skanera

1 Otwórz pokrywę skanera.

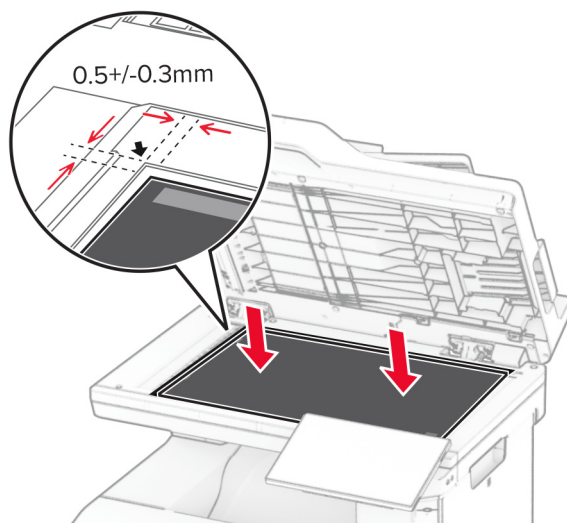


2 Wyjmij zużytą podkładkę szyby skanera.

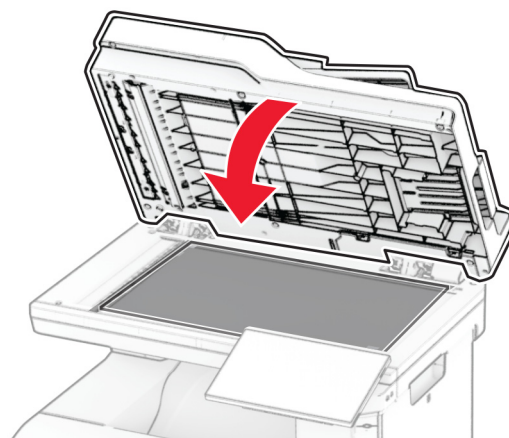


3 Rozpakuj nową podkładkę szyby skanera.

**4** Wyrównaj nową podkładkę szyby skanera z szybą skanera.



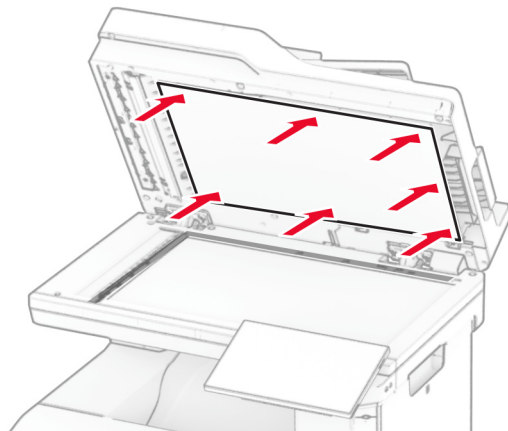
**5** Zamknij pokrywę skanera, aby przyczepić nową podkładkę szyby skanera.



**6** Otwórz pokrywę skanera.



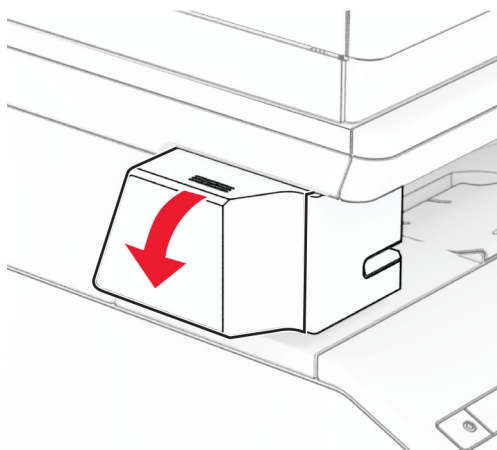
7 Dociśnij podkładkę szyby skanera, aby ją zamocować.



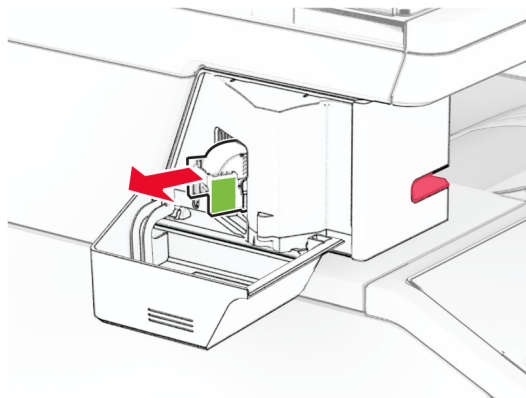
8 Zamknij pokrywę skanera.

## Wymiana wkładu zszywacza

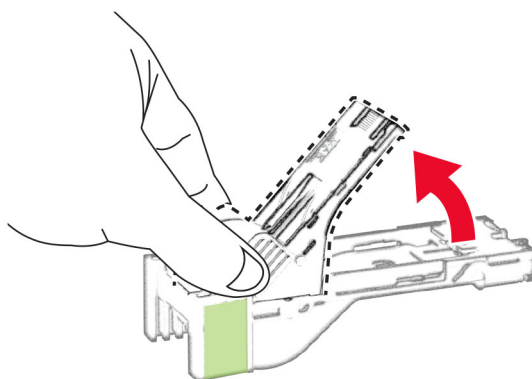
1 Otwórz drzwiczki dostępu do zszywacza podręcznego.



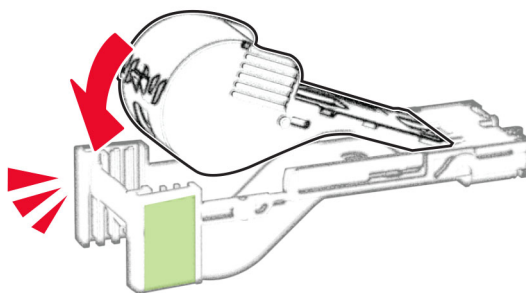
2 Wyjmij magazynek ze zszywkami.



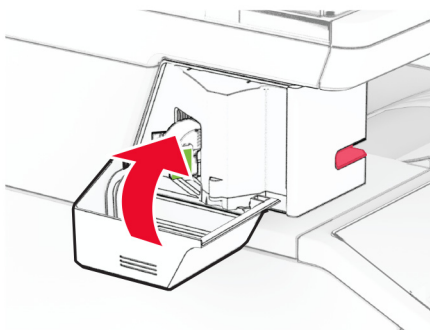
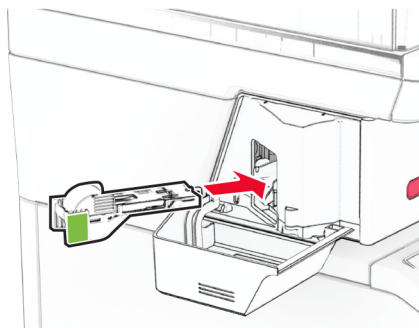
3 Wyjmij pusty wkład zszywacza.



4 Włóż nowy wkład zszywacza, aż zaskoczy w swoim miejscu.



**5** Włóż magazynek ze zszywkami, a następnie zamknij drzwiczki dostępu do zszywacza podręcznego.

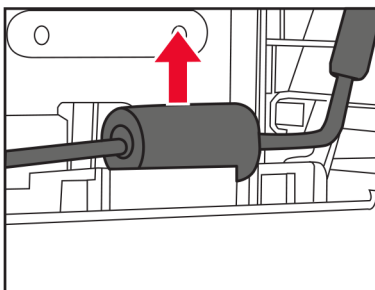
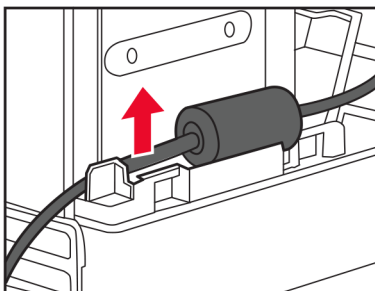
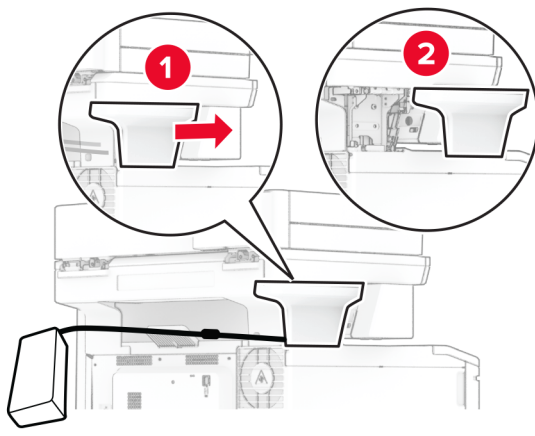


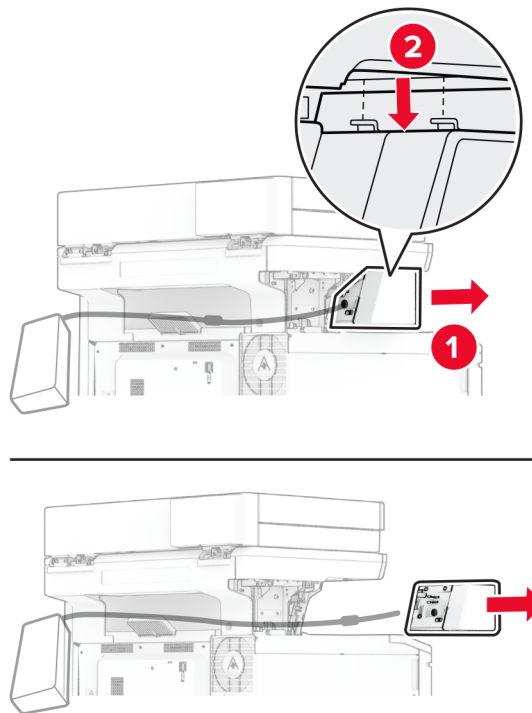
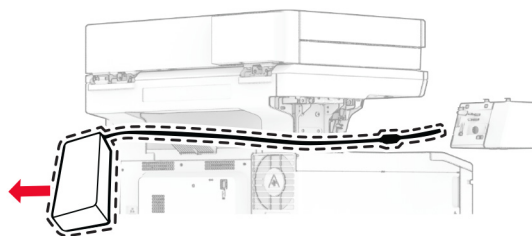
**Uwaga:** Sprawdź stan wskaźnika LED. Zszywacz podręczny jest gotowy do użycia, gdy zaświeci się niebieska kontrolka.

## Wymiana zasilacza zszywacza podręcznego

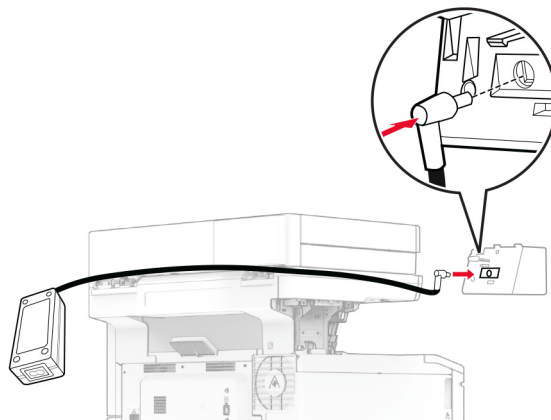
- 1 Wyłącz drukarkę.
- 2 Odłącz przewód zasilający od gniazdka elektrycznego, a następnie od drukarki.
- 3 Odłącz zasilacz od gniazdka elektrycznego.

4 Zdejmij pokrywę kolumny i wyjmij kabel zasilacza.

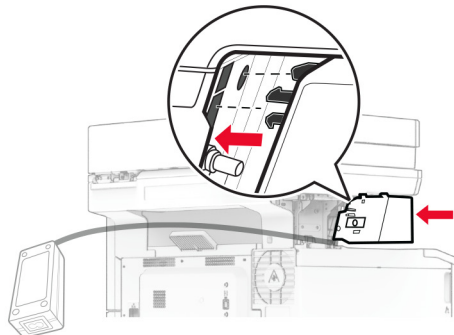
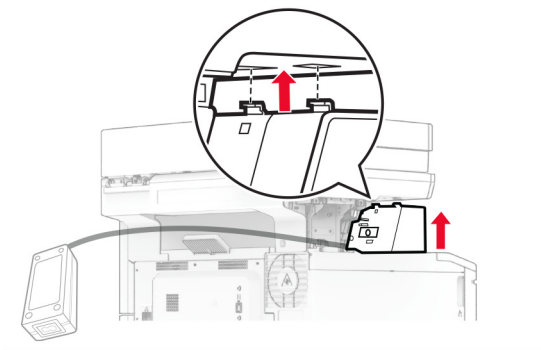
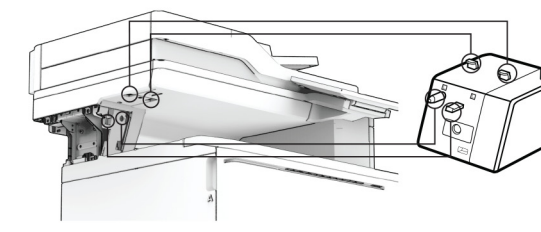


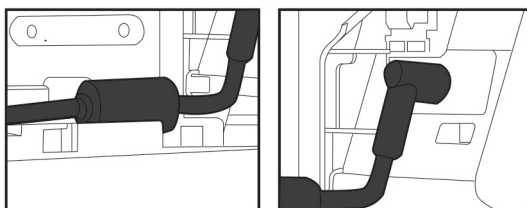
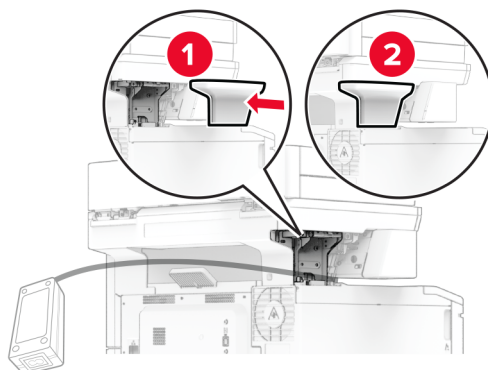
**5** Wyjmij zszywacz podręczny.**6** Wyjmij używany zasilacz.**7** Rozpakuj nowy zasilacz.

8 Włóż nowy zasilacz do drukarki, a następnie podłącz go do zszywacza podręcznego.

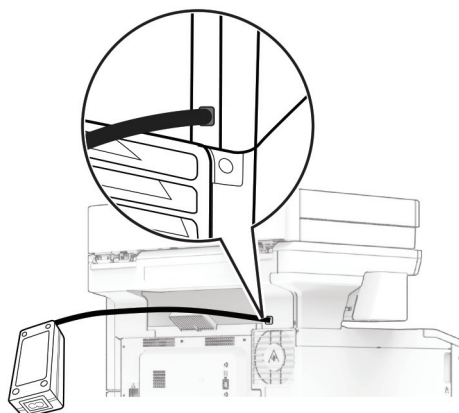


9 Zainstaluj zszywacz podręczny.



**10** Ustaw prawidłowo zasilacz.**11** Załóż pokrywę kolumny.

**Uwaga:** Zamontuj prawidłowo zasilacz.

**12** Podłącz jeden koniec przewodu zasilającego zszywacz do zasilacza, a drugi do gniazdka elektrycznego.**13** Podłącz jeden koniec przewodu zasilającego drukarkę do drukarki, a drugi 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.

**14** Włącz drukarkę.


## 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:

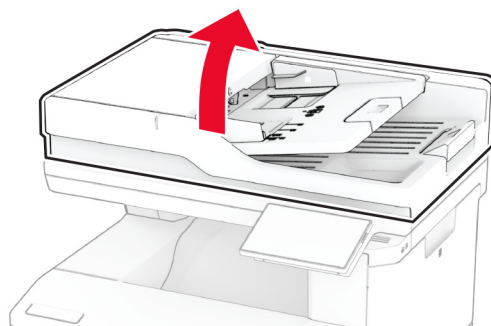
- Nie należy używać środków czyszczących ani detergentów stosowanych w gospodarstwie domowym, gdyż mogą one uszkodzić ekran dotykowy.
- Po wyczyszczeniu ekranu dotykowego upewnij się, że jest on suchy.

- 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.

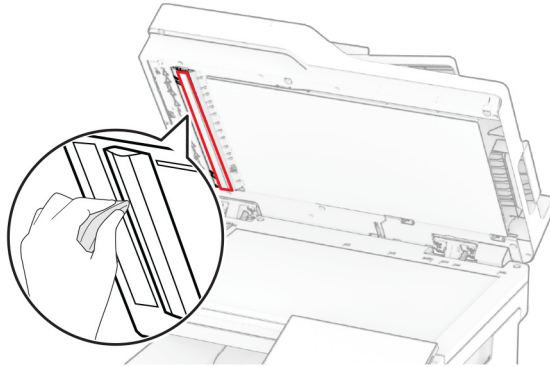
## Czyszczenie skanera

- 1 Otwórz pokrywę skanera.

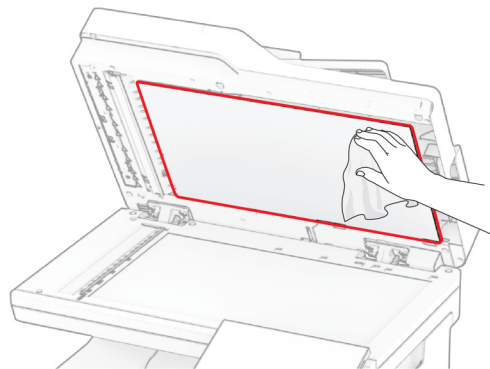


**2** Zwilż miękką, niestrzępiącą się szmatką i przetrzyj nią następujące miejsca:

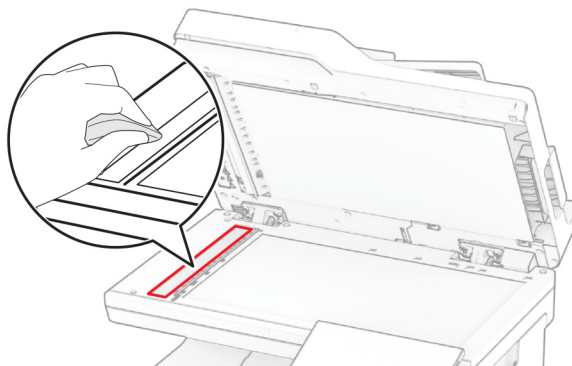
- Podkładka szyby automatycznego podajnika dokumentów



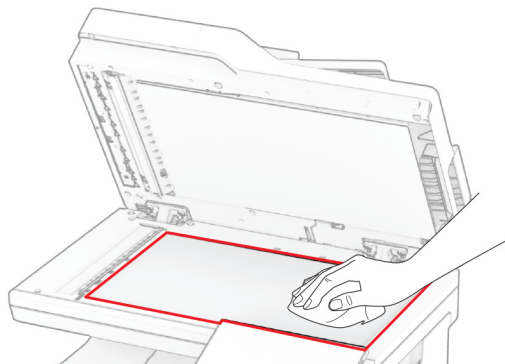
- Podkładka szyby skanera



- szyba automatycznego podajnika dokumentów



- Szyba skanera

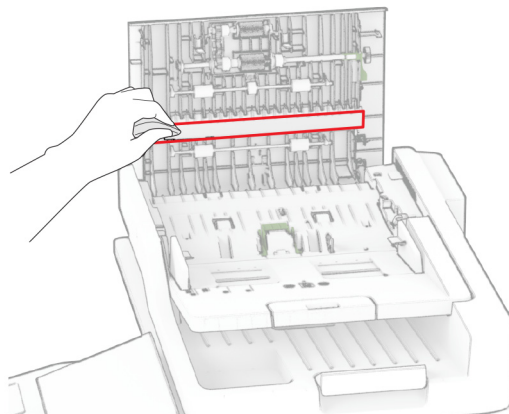


**3** Zamknij pokrywę skanera.

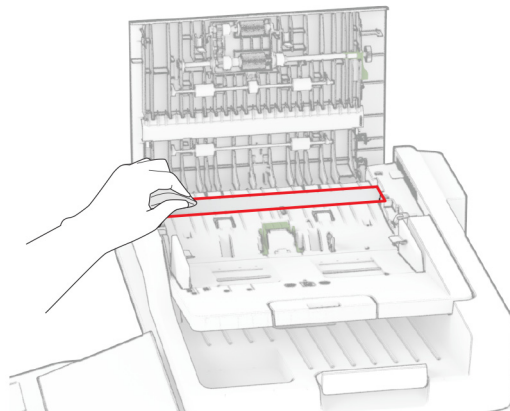
**4** Otwórz drzwiczki C.

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

- Podkładka szyby automatycznego podajnika dokumentów w drzwiczkach C



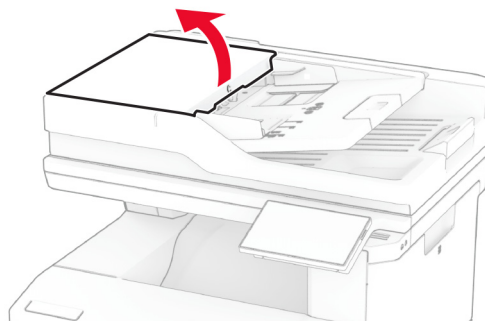
- Automatyczny podajnik dokumentów w drzwiczkach C



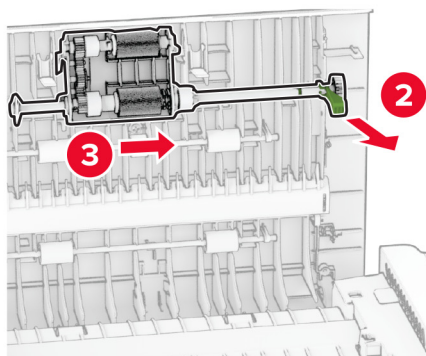
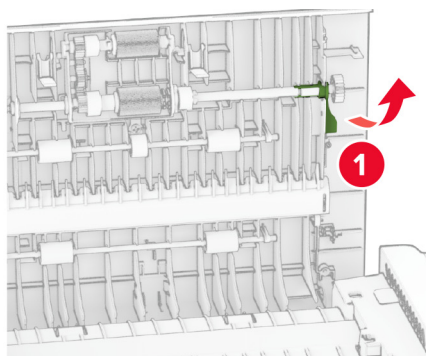
**6** Zamknij drzwiczki C.

## Czyszczenie wałków podajnika ADF

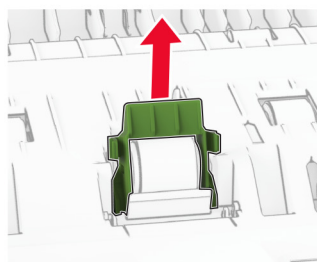
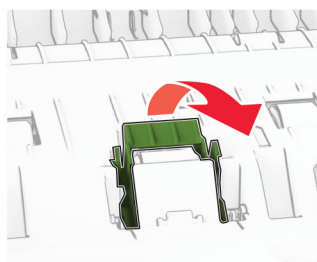
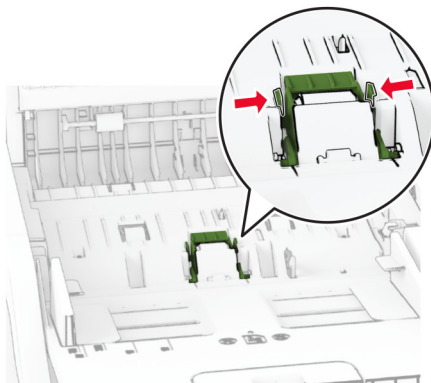
**1** Otwórz drzwiczki C.



2 Wyjmij wałek podejmujący automatycznego podajnika dokumentów.

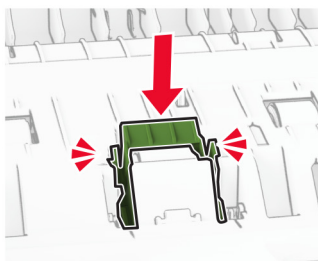
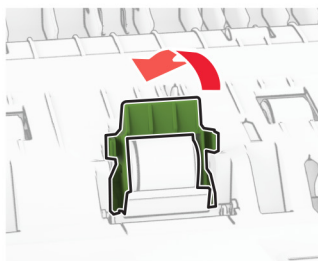
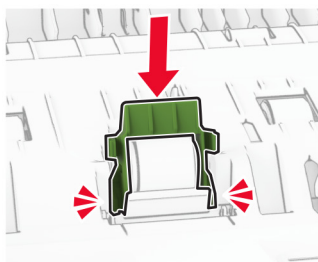
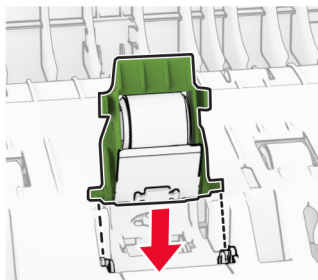


**3** Wyjmij wałek separatora automatycznego podajnika dokumentów.

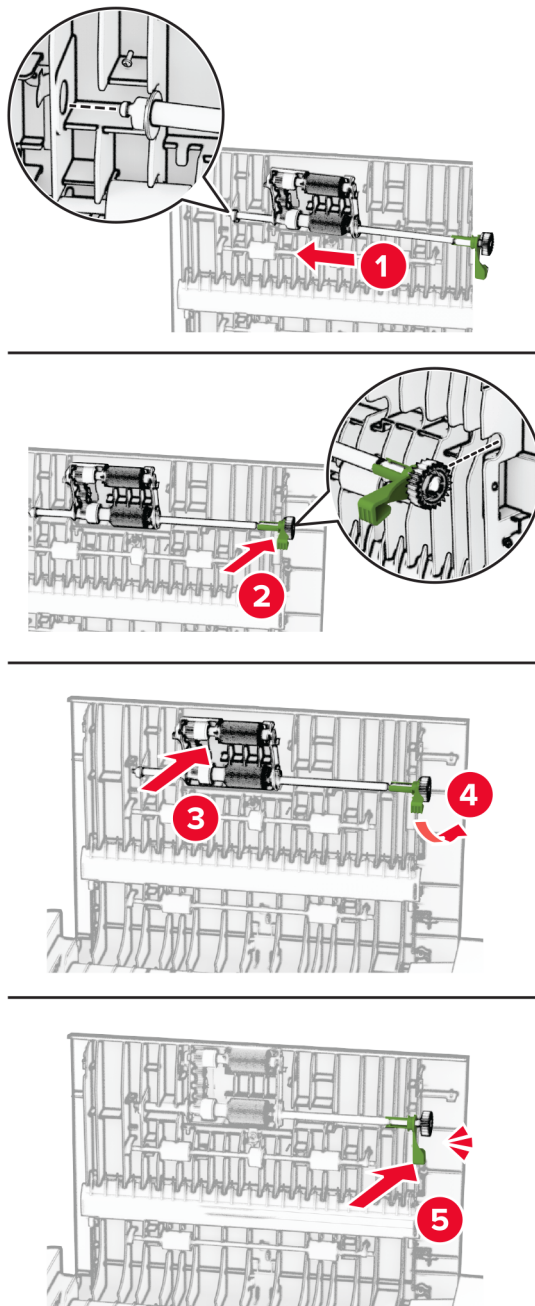


**4** Zwilż alkoholem izopropylowym miękką, niestrzępiącą się szmatkę, a następnie wytrzyj wałek pobierający podajnika ADF oraz wałek separatora podajnika ADF.

**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.

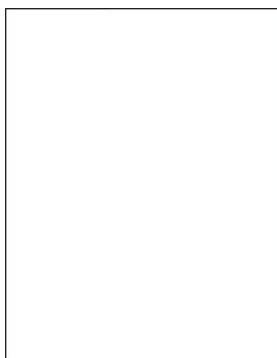
## Transport drukarki

Więcej informacji na temat wysyłki można uzyskać pod adresem <http://support.lexmark.com> lub kontaktując się z obsługą klienta.

# Rozwiązywanie problemu

## Problemy z jakością wydruku

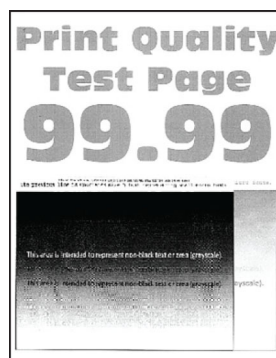
Wybierz obraz, który najlepiej oddaje Twoje problemy z drukowaniem, a następnie kliknij odnośnik znajdujący się pod nim, aby poznać rozwiązanie.



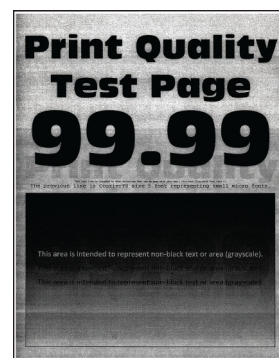
„Puste lub białe strony” na str. 252



„Zbyt ciemny wydruk” na str. 253



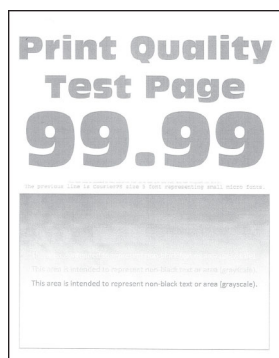
„Cienie na wydruku” na str. 254



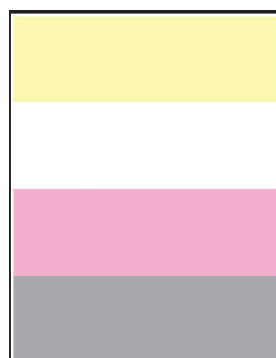
„Szare lub kolorowe tło” na str. 255



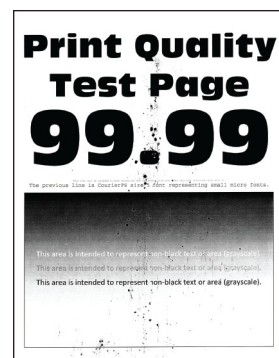
„Nieprawidłowe marginesy” na str. 256



„Jasny wydruk” na str. 257



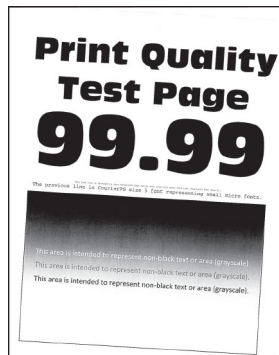
„Brakujące kolory” na str. 259



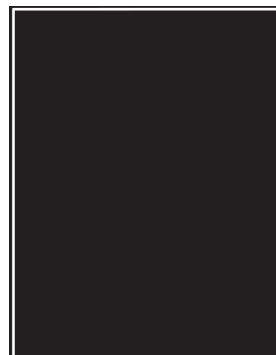
„Cętkowany wydruk i plamki” na str. 260



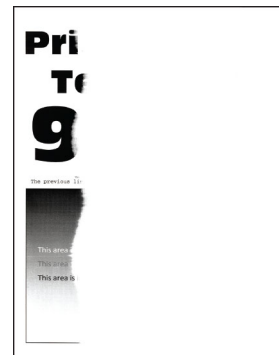
„Zwijanie się papieru” na str. 261



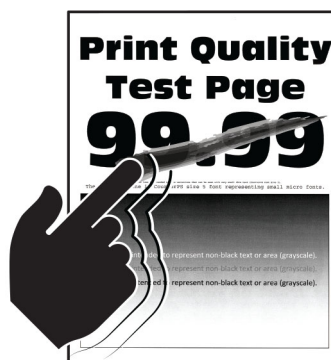
„Zniekształcone lub przekrzywione wydruki” na str. 262



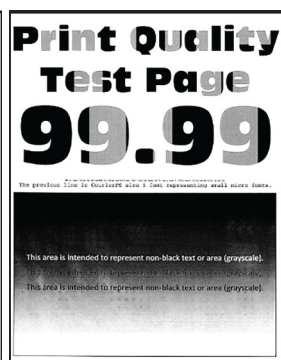
„Jednolite kolorowe lub czarne obrazy” na str. 263



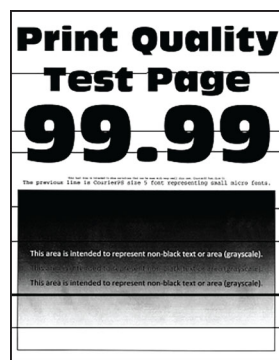
„Obcięty tekst lub obraz” na str. 264



„Toner łatwo się ściera” na str. 265



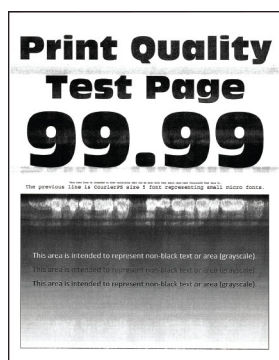
„Nierówna gęstość wydruku” na str. 266



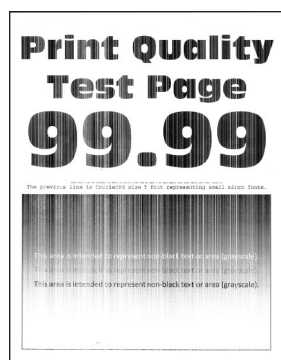
„Ciemne poziome linie” na str. 267



„Ciemne pionowe linie” na str. 268



„Białe poziome linie” na str. 269



„Pionowe białe linie” na str. 270



„Powtarzające się błędy wydruku” na str. 272



## Kody błędów drukarki

Kody błędów	Komunikat o błędzie	Rozwiązanie
8,01	Zamknij wszystkie drzwiczki.	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	<b>Ładuj &lt;źródło/&gt; z &lt;typ/&gt; &lt;rozmiar/&gt;.</b>	Otwórz wskazaną tacę, a następnie załaduj papier. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „ <a href="#">Ładowanie zasobników</a> ” na str. 49.
11.12, 11.22, 11.32, 11.42	<b>Ładuj &lt;źródło/&gt; z &lt;typ/&gt; &lt;rozmiar/&gt; &lt;orientacja/&gt;.</b>	
11,81	<b>Ładuj &lt;źródło/&gt; z &lt;typ/&gt; &lt;rozmiar/&gt;.</b>	Dostosuj ustawienie prowadnic papieru, a następnie załaduj papier. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „ <a href="#">Ładowanie nośników do podajnika ręcznego</a> ” na str. 51.
11,82	<b>Ładuj &lt;źródło/&gt; z &lt;typ/&gt; &lt;rozmiar/&gt; &lt;orientacja/&gt;.</b>	
11,91	<b>Ładuj do podajnika uniwersalnego &lt;typ/&gt; &lt;rozmiar/&gt;.</b>	Otwórz podajnik uniwersalny, a następnie załaduj papier. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „ <a href="#">Ładowanie nośników do podajnika uniwersalnego</a> ” na str. 53.
11,92	<b>Ładuj do podajnika uniwersalnego &lt;typ/&gt; &lt;rozmiar/&gt; &lt;orientacja/&gt;.</b>	

Kody błędów	Komunikat o błędzie	Rozwiązanie
12,11	Zmień <źródło/> na <typ/> <rozmiar/>.	Otwórz wskazany podajnik, wyjmij papier, a następnie załaduj odpowiedni typ i format papieru. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Ładowanie zasobników” na str. 49.
12,12	Zmień <źródło/> na <typ/> <rozmiar/> <orientacja/>.	Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Ładowanie nośników do podajnika uniwersalnego” na str. 53.
12,91	Zmień podajnik uniwersalny na <typ/> <rozmiar/>.	Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Ładowanie nośników do podajnika uniwersalnego” na str. 53.
12,92	Zmień podajnik uniwersalny na <typ/> <rozmiar/> <orientacja/>.	
29,08	Usuń elementy opakowania.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Otwórz drzwiczki A.</li> <li>2 Usuń czerwony element opakowania znajdujący się za przednimi drzwiczkami.</li> <li>3 Otwórz drzwiczki B.</li> <li>4 Usuń element opakowania znajdujący się w pobliżu kaset z tonerem.</li> <li>5 Zamknij drzwiczki B, a następnie drzwiczki A.</li> </ol>
31.35z	Zainstaluj ponownie brakujący lub niereagujący pojemnik na zużyty toner.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Otwórz drzwiczki A. <b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Wewnętrzne elementy drukarki mogą być gorące. W celu zmniejszenia ryzyka oparzenia, przed dotknięciem danej części należy odczekać, aż ostygnie.</li> <li>2 Otwórz drzwiczki B.</li> <li>3 Zdejmij prawą pokrywę.</li> <li>4 Wyjmij pojemnik na zużyty toner.</li> <li>5 Wyrównaj i włóż pojemnik na zużyty toner.</li> <li>6 Wyrównaj, a następnie zamocuj prawą pokrywę.</li> <li>7 Zamknij drzwiczki B, a następnie drzwiczki A.</li> </ol>
31.40z, 31.41z, 31.42z, 31.43z	Ponownie zainstaluj brakujący lub niereagujący wkład [kolor].	<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>

Kody błędów	Komunikat o błędzie	Rozwiązanie
31.60z	Ponownie zainstaluj brakujący lub nieodpowiadający czarny zestaw obrazujący.	<b>1</b> Otwórz drzwiczki A. <b>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:</b> Wewnętrzne elementy drukarki mogą być gorące. W celu zmniejszenia ryzyka oparzenia, przed dotknięciem danej części należy odczekać, aż ostygnie. <b>2</b> Otwórz drzwiczki B. <b>3</b> Wyjmij wszystkie kasety z tonerem. <b>4</b> Zdejmij prawą pokrywę. <b>5</b> Wyjmij pojemnik na zużyty toner. <b>6</b> Wyjmij zestaw obrazujący. <b>7</b> Włóż zestaw obrazujący aż do pełnego osadzenia. <b>8</b> Wyrównaj i włóż pojemnik na zużyty toner. <b>9</b> Wyrównaj, a następnie zamocuj prawą pokrywę. <b>10</b> Włóż kasety z tonerem. <b>11</b> Zamknij drzwiczki B, a następnie drzwiczki A.
31.65z	Ponownie zainstaluj brakujący, odłączony lub nieodpowiadający zestaw obrazujący czarny i kolorowy.	
32.40z, 32.41z, 32.42z, 32.43z	<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. 187</a> .
32.65z	Wymień nieobsługiwany zestaw obrazujący czarny i kolorowy.	Więcej informacji można znaleźć w sekcji „ <a href="#">Wymiana zestawu obrazującego</a> ” na <a href="#">str. 189</a> .
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</a> ” na <a href="#">str. 293</a> .
33,65	W przypadku zestawu obrazującego czarny i kolorowy firmy innej niż Lexmark należy zapoznać się z podręcznikiem użytkownika.	
37,1	Za mało pamięci do sortowania zadań.	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	Za mało pamięci, niektóre wstrz. zadania zostały usunięte.	Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

Kody błędów	Komunikat o błędzie	Rozwiązanie
38,1	Pamięć pełna.	Spróbuj następujących rozwiązań: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aby usunąć komunikat, dotknij opcji <b>Anuluj zadanie</b>.</li> <li>• Wydrukuj dokument w kilku częściach lub wyślij go do innej drukarki.</li> <li>• Zainstaluj więcej pamięci drukarki.</li> </ul>
39,1	Złożona strona, część danych może nie zostać wydrukowanych.	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.yy	<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. 292</a> .
43.40y, 43.41y, 43.42y, 43.43y	<b>Problem z wkładem w kolorze [kolor].</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Otwórz drzwiczki B.</li> <li>2 Wyjmij kasetę z tonerem.</li> <li>3 Włóż kasetę z tonerem.</li> <li>4 Zamknij drzwiczki B.</li> </ol> <p>Jeśli problem nadal występuje, wymień wkład.</p>
43.40z, 43.41z, 43.42z, 43.43z	<b>Wymień uszkodzony wkład [kolor].</b>	Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Wymiana kasety z tonerem” na str. 187</a> .
55,1	Błąd odczytu napędu USB. Wyjmij urządzenie USB.	Wyjmij napęd flash, aby kontynuować.
55,2	Błąd podczas odczytu danych z koncentratora USB. Odłącz koncentrator.	Usuń koncentrator USB, aby kontynuować.

Kody błędów	Komunikat o błędzie	Rozwiązanie
58	<b>Za dużo podłączonych zasobników. Obsługiwanych jest tylko &lt;x/&gt; zasobników.</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Wyłącz drukarkę.</li> <li>2 Odłącz przewód zasilający od gniazdka elektrycznego, a następnie od drukarki.</li> <li>3 Wymij jedną lub więcej tac.</li> <li>4 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>Niezgodna taca [x].</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Wyłącz drukarkę.</li> <li>2 Odłącz przewód zasilający od gniazdka elektrycznego, a następnie od drukarki.</li> <li>3 Wymij wskazany zasobnik.</li> <li>4 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	Wymij uszkodz. dysk.	Wymień uszkodzony dysk pamięci.
62	Dysk zapelniony.	<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 inteligentnym dysku pamięci.</li> <li>• Zainstaluj inteligentny dysk pamięci.</li> </ul>



Kody błędów	Komunikat o błędzie	Rozwiązanie
63	Sformatuj dysk.	Formatowanie wymazuje teraz wszystkie informacje z dysku. Aby sformatować dysk, należy wykonać następujące czynności: <b>1</b> Na ekranie głównym dotknij kolejno <b>Ustawienia &gt; Urządzenia &gt; Przegląd &gt; Usuń dane przed utylizacją</b> . <b>2</b> Dotknij opcji <b>Wyczyść wszystkie dane z dysku twardego</b> lub <b>Wyczyść inteligentny dysk pamięci</b> , a następnie dotknij <b>KASUJ</b> .
71,01	Nie ustawiono nazwy faksu. Skontaktuj się z administratorem systemu.	Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Ustawianie funkcji faksu za pomocą faksu analogowego” na str. 34</a> .
71,02	Nie ustawiono numeru faksu urządzenia. Skontaktuj się z administratorem systemu.	
71,03	Analogowa linia telefoniczna nie jest podłączona do modemu. Faks wyłączony.	Sprawdź połączenie i przewód pod kątem sygnału. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Konfiguracja faksu przy użyciu standardowej linii telefonicznej” na str. 36</a> .
71,06	Nie można nawiązać połączenia z serwerem faksu HTTPS .	Połączenie z serwerem HTTPS faksowania jest rozłączone. Sprawdź połączenie drukarki z Internetem.
71,12	Pamięć pełna, nie można drukować faksów.	Wybierz opcję <b>Drukuj wszystko</b> , aby wydrukować wszystkie zapisane fakсы.
71,13	Pamięć pełna. Nie można wysłać faksów.	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>
71.4	Nieprawidłowy czas drukarki.	Aby ustawić prawidłowy czas w drukarce, wykonaj następujące czynności: <b>1</b> Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji <b>Ustawienia &gt; Urządzenie &gt; Preferencje</b> . <b>2</b> Dotknij opcji <b>Data i godzina</b> , a następnie ustaw prawidłowy czas.

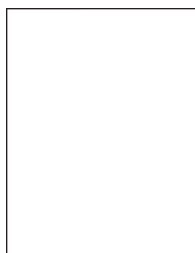
Kody błędów	Komunikat o błędzie	Rozwiązanie
72,01	Nie skonfigurowano serwera e-mail SMTP. Skontaktuj się z administratorem systemu.	Wykonaj jedną z następujących czynności: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Skonfiguruj funkcję e-mail. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Konfigurowanie ustawień protokołu SMTP poczty e-mail”</a> na str. 41.</li> <li>• Wyłącz komunikat o błędzie. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Wyłączanie wiadomości o błędzie ‘Nie skonfigurowano serwera SMTP’”</a> na str. 296.</li> </ul>
80,11	Niski poziom zestawu konserwacyjnego.	Dotknij opcji <b>Kontynuuj</b> , aby usunąć komunikat.
80,21	Bardzo niski poziom zestawu konserwacyjnego.	
84,01, 84,09	Zestaw obrazujący czarny i kolorowy prawie się kończy.	Dotknij opcji <b>Kontynuuj</b> , aby usunąć komunikat.
84.11, 84.19	Zestaw obrazujący czarny i kolorowy się kończy.	
84,21, 84,23, 84,29	Zestaw obrazujący czarny i kolorowy prawie pusty.	
84.31, 84.33	<b>Przekroczono zalecany czas eksploatacji, wymień zestaw obrazujący [kolor].</b>	Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Wymiana zestawu obrazującego”</a> na str. 189.
84,41, 84,43, 84,48	<b>Wymień zestaw obrazujący [kolor], aby wznowić drukowanie.</b>	
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	<b>Wymień wkład [kolor], szacowana liczba pozostałych stron: &lt;num/&gt;.</b>	Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Wymiana kasety z tonerem”</a> na str. 187.
	<b>Wymień kasetę [kolor]</b>	
88,40, 88,47, 88,48	<b>Wymień wkład [kolor], pozostało 0 stron do wydrukowania.</b>	

Kody błędów	Komunikat o błędzie	Rozwiązanie
200.02, 200.03, 200.05, 200.06, 200.12, 200.13, 200.15, 200.16, 200.22, 200.23, 200.25, 200.32, 200.33, 200.35, 200.43, 200.45, 200.91, 200.99, 202.03, 202.04, 202.05, 202.13, 202.14, 202.15, 202.23, 202.24, 202.25, 202.33, 202.34, 202.35, 202.43, 202.44, 202.45, 202.91, 232.02, 232.03, 232.05, 232.12, 232.13, 232.15, 232.22, 232.23, 232.25, 232.32, 232.33, 232.35, 232.42, 232.43, 232.45, 232.92, 232.93, 232.95, 241.91	<b>Zacięcie papieru, [zacięcie głowicy]. [xxx.yy]</b>	Więcej informacji można znaleźć w sekcji „ <a href="#">Zacięcie papieru w drzwiczkach A</a> ” na str. 283.
241.05, 241.82, 241.83, 241.84, 241.91, 242.05, 242.06, 242.21, 242.22, 242.25, 242.26, 242.31, 242.32, 242.33, 242.35, 242.36, 242.43, 242.45, 242.70, 242.72, 242.91, 242.92, 242.93, 242.95, 243.31, 243.32, 243.35, 243.36, 243.41, 243.42, 243.43, 243.45, 243.70, 243.71, 243.72, 243.73, 243.74, 243.75, 243.76, 243.80, 243.81, 243.82, 243.83, 243.84, 243.85, 243.86, 243.91, 243.92, 243.93, 243.95, 243.96, 243.97, 244.45, 244.46, 244.70, 244.71, 244.72, 244.73, 244.74, 244.75, 244.76, 244.80, 244.81, 244.82, 244.83, 244.84, 244.85, 244.86, 244.91, 244.92, 244.93, 244.95, 244.96, 244.97	<b>Zacięcie papieru, [zacięcie głowicy]. [xxx.yy]</b>	Więcej informacji można znaleźć w sekcji „ <a href="#">Zacięcie papieru w zasobnikach</a> ” na str. 286.
242,05	<b>Zacięcie papieru, [zacięcie głowicy]. [xxx.yy]</b>	Więcej informacji można znaleźć w sekcji „ <a href="#">Zacięcie papieru w podajniku uniwersalnym</a> ” na str. 288.
251.xx	<b>Zacięcie papieru, [zacięcie głowicy]. [xxx.yy]</b>	Więcej informacji można znaleźć w sekcji „ <a href="#">Zacięcie papieru w podajniku ręcznym</a> ” na str. 287.
200.16, 241.8y	<b>Błąd ładowania papieru, [zacięcie głowicy]. [xxx.yy]</b>	Więcej informacji można znaleźć w sekcji „ <a href="#">Zacięcie papieru w zasobnikach</a> ” na str. 286.
280.11, 280.13, 280.15, 280.91, 280.93, 280.95, 284.11, 284.13, 284.15, 284.91, 284.93, 284.95, 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. 282.

## 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> Sprawdź, czy w drukarce jest używana oryginalna i obsługiwana kasetą z tonerem firmy Lexmark.</p> <p><b>Uwaga:</b> Jeżeli dana kasetka nie jest obsługiwana, zainstaluj obsługiwaną kasetę.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy drukarka drukuje puste lub białe strony?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 2</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

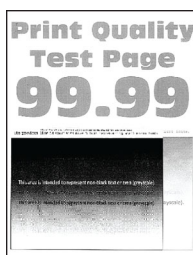


**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku, aby określić brakujący kolor. Na ekranie głównym dotknij opcji **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Wykonaj regulację koloru. 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.
<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. <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. <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.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 4</b> 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> <b>a</b> Wymień papier z fakturą lub szorstki papier na papier zwykły. <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> <b>a</b> Załaduj papier z nowego opakowania. <b>Uwaga:</b> Papier wchłonał wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu. <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

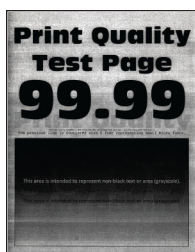


**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na ekranie głównym dotknij opcji **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b> <b>a</b> Załaduj do zasobnika papier o prawidłowym typie i prawidłowej gramaturze. <b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się cienie?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego typ papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprawdź, czy ustawienie jest 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. 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.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> Wykonaj regulację koloru. 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



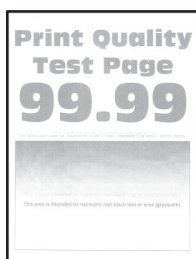
**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na ekranie głównym dotknij opcji **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku.**

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> 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.



Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego rozmiar papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprawdź, czy ustawienie jest zgodne z załadowanym typem papieru.</li> <li>• Możesz także zmienić to ustawienie za pomocą panelu sterowania drukarki. 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



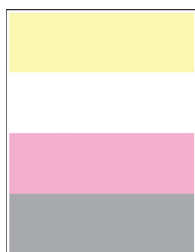
**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na ekranie głównym dotknij opcji **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Wykonaj regulację koloru. 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 2.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego zwiększ jasność tonera za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub 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 wydruk jest jasny?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 3</b></p> <p><b>a</b> Wyłącz oszczędzanie koloru. 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 4.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 4</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego typ papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprawdź, czy ustawienie jest zgodne z załadowanym typem papieru.</li> <li>• Możesz także zmienić to ustawienie za pomocą panelu sterowania drukarki. Na ekranie głównym dotknij kolejno <b>Ustawienia &gt; Papier &gt; Konfiguracja zasobnika &gt; Rozmiar/Typ papieru</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest jasny?</p>	Przejdź do punktu 5.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 5</b></p> <p>Sprawdź, czy papier nie jest szorstki i czy nie ma faktury.</p> <p>Czy drukujesz na szorstkim papierze lub papierze z fakturą?</p>	Przejdź do punktu 6.	Przejdź do punktu 7.
<p><b>Etap 6</b></p> <p><b>a</b> Wymień papier z fakturą lub szorstki papier na papier zwykły.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest jasny?</p>	Przejdź do punktu 7.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 7</b></p> <p><b>a</b> Załaduj papier z nowego opakowania. <b>Uwaga:</b> Papier wchłonał wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest jasny?</p>	Przejdź do punktu 8.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 8</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.

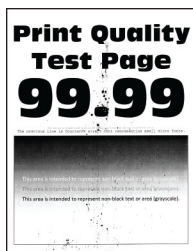
## Brakujące kolory



**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>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> 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.
<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 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 wydruk jest cętkowany?</p>	Przejdź do punktu 5.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<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



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

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego typ papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprawdź, czy ustawienie jest zgodne z załadowanym typem papieru.</li> <li>• Możesz także zmienić to ustawienie za pomocą panelu sterowania drukarki. 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 wchłonał wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy papier jest zwinięty?</p>	Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

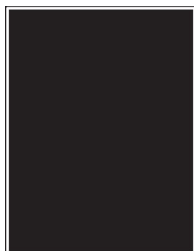
## Zniekształcone lub przekrzywione wydruki



**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 wchłonał wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.</p> <p><b>c</b> Ściśnij prowadnice papieru i przesuń je w położenie zgodne z rozmiarem ładowanego papieru.</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>	Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Obcięty tekst lub obraz



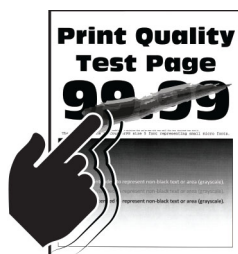
**Uwaga:** Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na ekranie głównym dotknij opcji **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**.

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



Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 2</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego rozmiar papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprawdź, czy ustawienie jest 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 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 tekst lub obraz są obcięte?</p>	Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

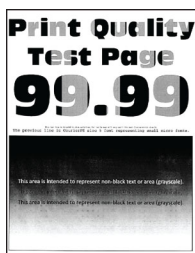
## Toner łatwo się ściera



**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. 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>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>Zestaw 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 mm (1,77 cala)</li> </ul> <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>• 55 mm (2,17 cala)</li> <li>• 28,3 mm (1,11 cala)</li> </ul> <p><b>Nagrzewnica</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 79,8 mm (3,14 cala)</li> <li>• 94,3 mm (3,71 cala)</li> </ul> <p><b>c</b> Wydrukuj strony testu jakości druku.</p> <p>Czy nadal pojawiają się błędy?</p>	<p>Zanotuj odległość, a następnie skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta</a> lub przedstawicielem serwisu.</p>	<p>Problem został rozwiązany.</p>



## 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 ze <a href="#">wsparciem 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 ze <a href="#">wsparciem 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. 55.</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 <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. 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. 22.</li> </ul> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy drukarka drukuje zbyt wolno?</p>	Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem 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> Wyłącz drukarkę, zainstaluj ponownie opcjonalne wyposażenie, a następnie włącz ją ponownie. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji dostarczonej z opcjonalnym wyposażeniem.</p> <p>Czy drukarka odpowiada?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 7.
<p><b>Etap 7</b> Zainstaluj odpowiedni sterownik drukarki.</p> <p>Czy drukarka odpowiada?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 8.
<p><b>Etap 8</b> Wyłącz drukarkę, odczekaj około 10 sekund, a następnie włącz drukarkę.</p> <p>Czy drukarka odpowiada?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta</a> .

## Nie można odczytać napędu flash

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b> Sprawdź, czy drukarka nie jest zajęta przetwarzaniem innego zadania drukowania, kopiowania, skanowania lub faksowania.</p> <p>Czy drukarka jest gotowa?</p>	Przejdź do punktu 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>Wyjmij 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> Sprawdź, czy napęd flash jest umieszczony w przednim porcie USB. <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> 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> Upewnij się, że napęd flash jest obsługiwany. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Obsługiwane napędy flash i typy plików” na <a href="#">str. 81</a>.</p> <p>Czy napęd flash jest obsługiwany?</p>	Przejdź do punktu 7.	Przejdź do punktu 6.
<p><b>Etap 6</b> Włóż obsługiwany napęd flash.</p> <p>Czy drukarka rozpoznaje napęd flash?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 7.
<p><b>Etap 7</b> Wymij 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

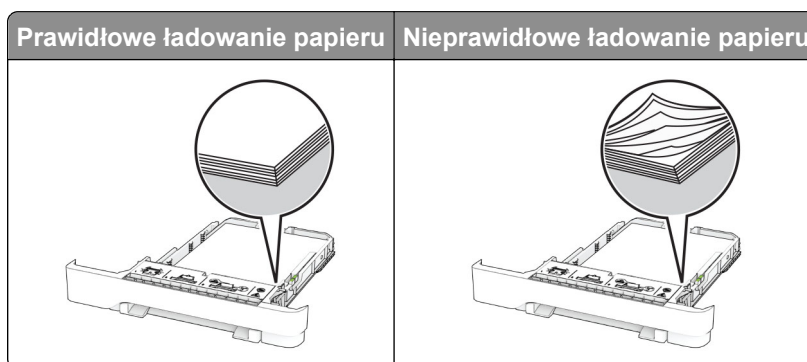
Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Ustawienia** > **Sieć/Porty** > **USB** > **Włącz port USB**.

## Usuwanie zacięć

### Zapobieganie zacięciom

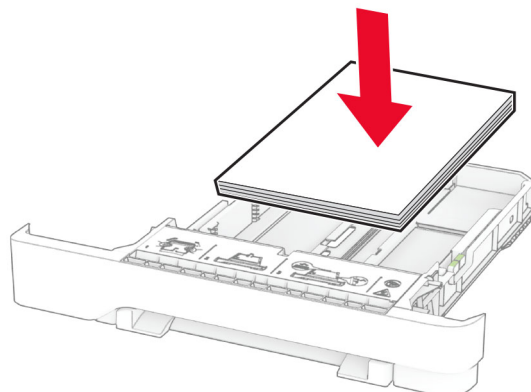
#### Prawidłowo załaduj papier

- 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.

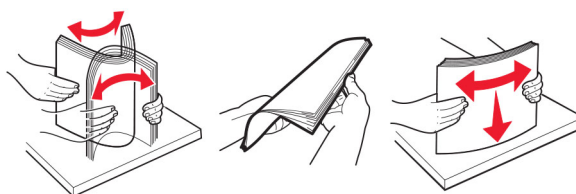
- Nie należy wsuwać papieru do zasobnika. Załaduj papier tak jak przedstawiono na rysunku.



- 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.



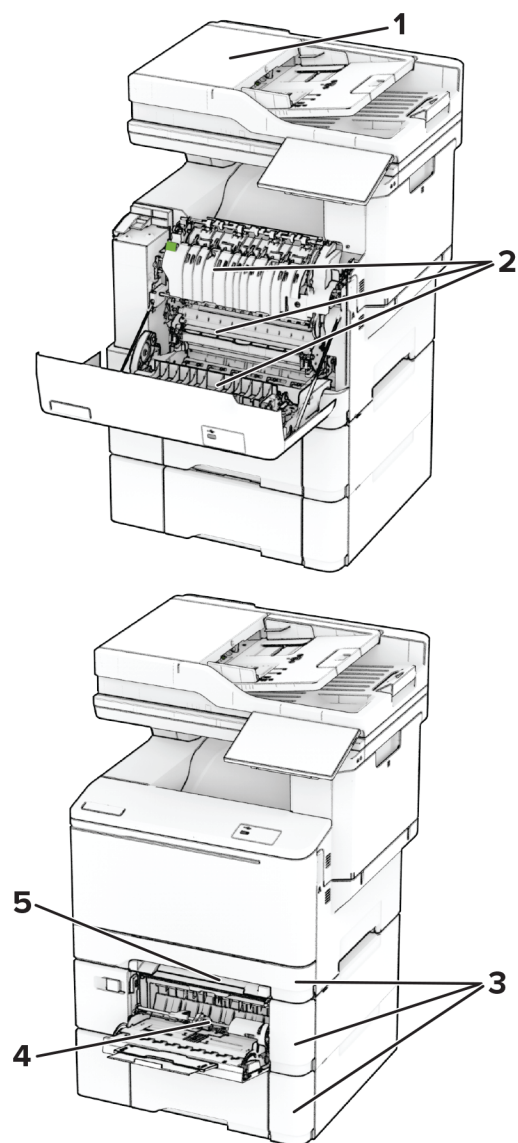
- Nie należy używać papieru wyciętego lub przyciętego ręcznie.
- Nie należy jednocześnie umieszczać papieru o różnych rozmiarach, różnej gramaturze ani różnego typu w tym samym zasobniku.
- Upewnij się, że rozmiar i typ papieru są ustawione prawidłowo w komputerze lub na panelu sterowania drukarki.
-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



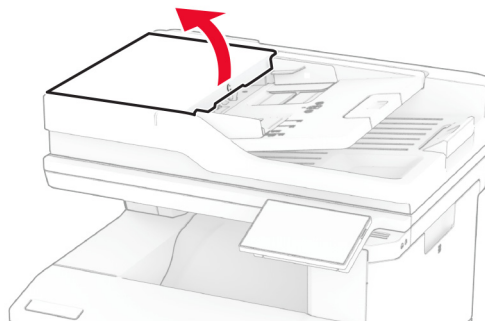


	Miejsca zacięcia
1	Automatyczny podajnik dokumentów
2	Drzwiczki A
3	Zasobniki
4	Podajnik uniwersalny
5	Podajnik ręczny

## Zacięcie papieru w automatycznym podajniku dokumentów

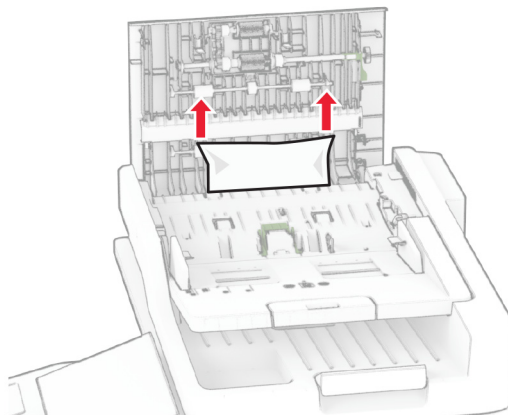
### Zacięcie papieru pod pokrywą górną ADF

- 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.

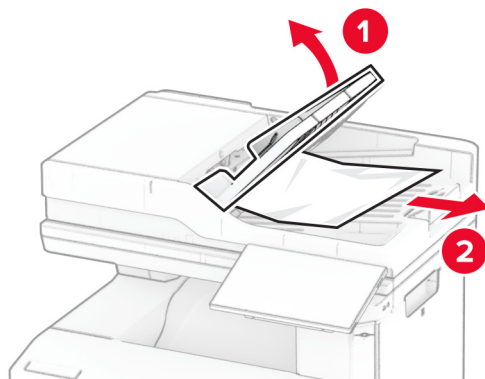


- 4 Zamknij drzwiczki C.

### Zacięcie papieru pod odbiornikiem automatycznego podajnika dokumentów

- 1 Wyjmij wszystkie oryginalne dokumenty z zasobnika ADF.
- 2 Podnieś tacę ADF, a następnie wyjmij zacięty papier.

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




3 Umieść tacę ADF z powrotem na swoim miejscu.

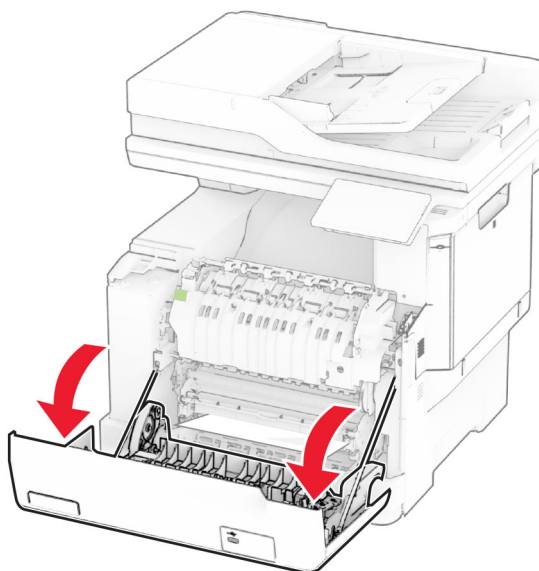
## Zacięcie papieru w drzwiczkach A

### Zacięcie papieru pod nagrzewnicą

1 Otwórz drzwiczki A.

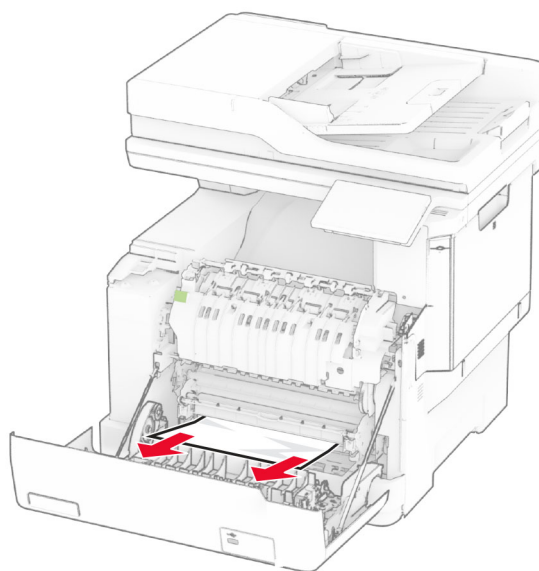
 **UWAGA — GORĄCA POWIERZCHNIA:** Wewnętrzne elementy drukarki mogą być gorące. W celu zmniejszenia ryzyka oparzenia, przed dotknięciem danej części należy odczekać, aż ostygnie.

**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Aby zapobiec uszkodzeniu na skutek wyładowania elektrostatycznego, dotknij dowolnego, odsłoniętego metalowego elementu korpusu drukarki zanim dotkniesz wewnętrznych elementów drukarki lub będziesz mieć kontakt z nimi.



2 Wyjmij zacięty papier.


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



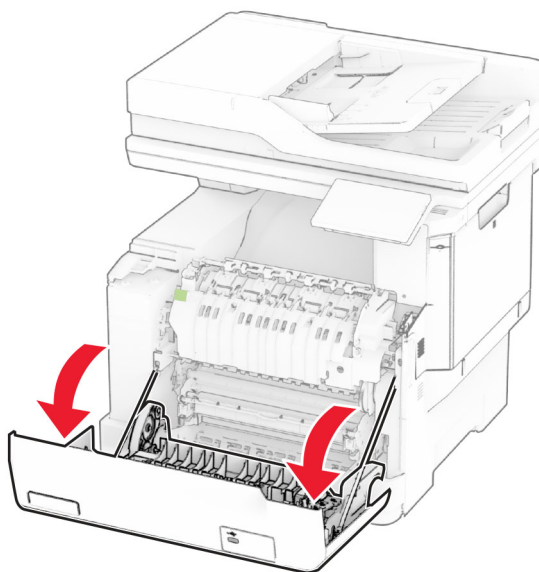
3 Zamknij drzwiczki A.

### Zacięcie papieru w nagrzewnicy

1 Otwórz drzwiczki A.

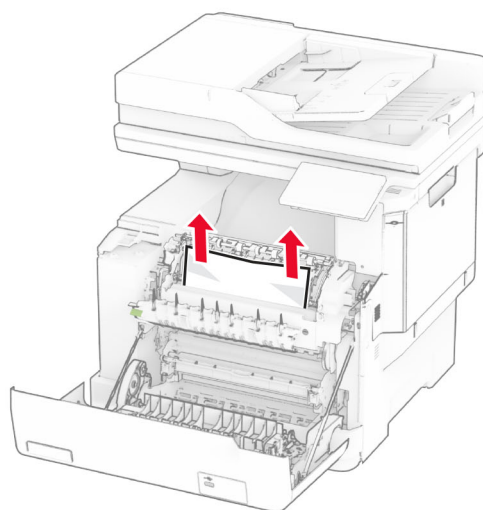
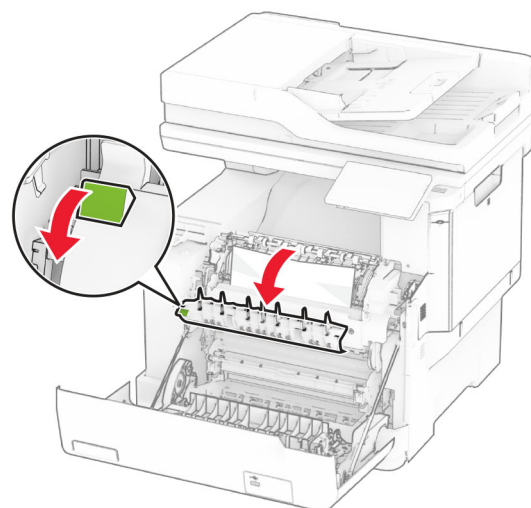
 **UWAGA — GORĄCA POWIERZCHNIA:** Wewnętrzne elementy drukarki mogą być gorące. W celu zmniejszenia ryzyka oparzenia, przed dotknięciem danej części należy odczekać, aż ostygnie.

**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Aby zapobiec uszkodzeniu na skutek wyładowania elektrostatycznego, dotknij dowolnego, odsłoniętego metalowego elementu korpusu drukarki zanim dotkniesz wewnętrznych elementów drukarki lub będziesz mieć kontakt z nimi.



2 Otwórz drzwiczki dostępu do nagrzewnicy a następnie wyjmij zacięty papier.


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



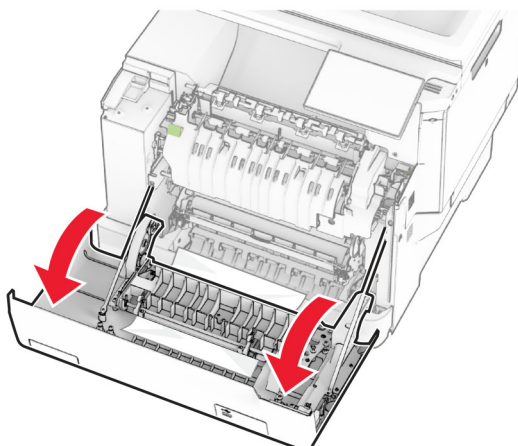
3 Zamknij drzwiczki A.

### Zacięcie papieru w module dupleksu

1 Otwórz drzwiczki A.

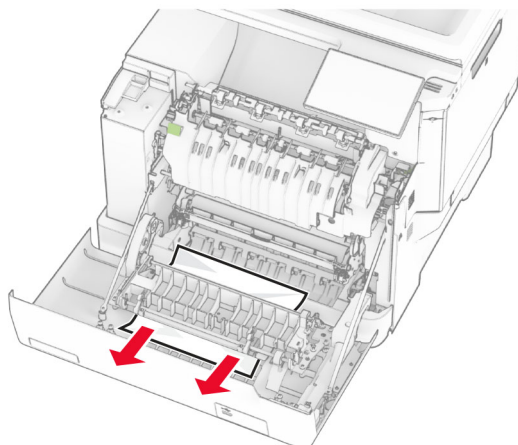
 **UWAGA — GORĄCA POWIERZCHNIA:** Wewnętrzne elementy drukarki mogą być gorące. W celu zmniejszenia ryzyka oparzenia, przed dotknięciem danej części należy odczekać, aż ostygnie.

**Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia:** Aby zapobiec uszkodzeniu na skutek wyładowania elektrostatycznego, dotknij dowolnego, odsłoniętego metalowego elementu korpusu drukarki zanim dotkniesz wewnętrznych elementów drukarki lub będziesz mieć kontakt z nimi.



2 Wyjmij zacięty papier.

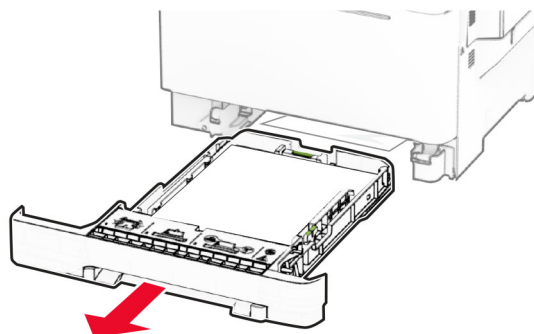
**Uwaga:** Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



3 Zamknij drzwiczki A.

## Zacięcie papieru w zasobnikach

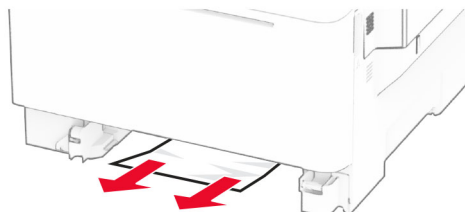
1 Zdejmij zasobnik.



**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.

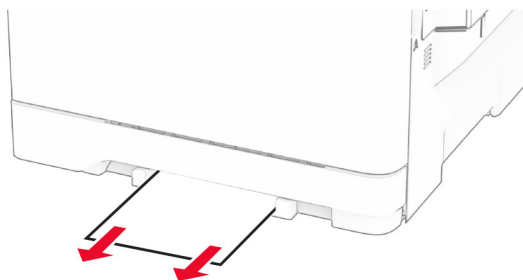


**3** Włóż zasobnik.

## Zacięcie papieru w podajniku ręcznym

Wyjmij zacięty papier.

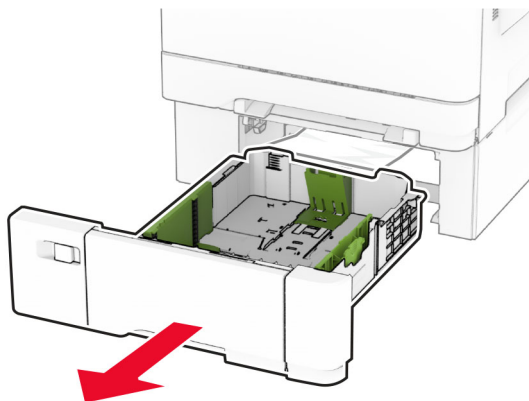
**Uwaga:** Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



## Zacięcie papieru w podajniku uniwersalnym

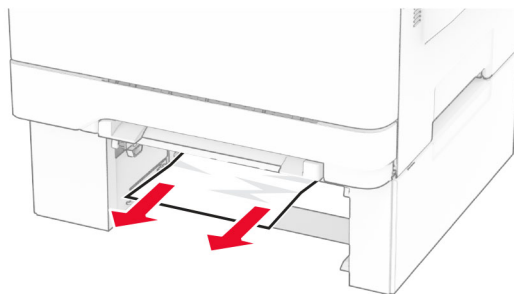
**Uwaga:** Podajnik uniwersalny jest dostępny tylko wtedy, gdy zainstalowana jest opcjonalna taca na 650 arkuszy.

- 1 Wyjmij papier z podajnika uniwersalnego, następnie go zamknij.
- 2 Zdejmij zasobnik.



- 3 Wyjmij zacięty papier.

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



- 4 Włóż zasobnik.
- 5 Otwórz podajnik uniwersalny, a następnie załaduj papier ponownie.



## 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. 71.</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 ze <a href="#">wsparciem klienta</a> .

## Problem z opcjami sprzętowymi

### Nie można wykryć wewnętrznego opcjonalnego elementu wyposażenia

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b> Wyłącz drukarkę, odczekaj około 10 sekund, a następnie włącz drukarkę.</p> <p>Czy drukarka wykrywa wewnętrzną opcję?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Etap 2</b> Wydrukuj stronę ustawień menu i sprawdź, czy wewnętrzny opcjonalny element wyposażenia znajduje się na liście zainstalowanych funkcji.</p> <p>Czy na liście znajduje się opcja wewnętrzna?</p>	Przejdź do punktu 4.	Przejdź do punktu 3.
<p><b>Etap 3</b> Sprawdź, czy wewnętrzny opcjonalny element wyposażenia został prawidłowo zainstalowany na płycie kontrolera.</p> <p><b>a</b> Wyłącz drukarkę, a następnie wyjmij przewód zasilający z gniazdka elektrycznego.</p> <p><b>b</b> Upewnij się, że wewnętrzny opcjonalny element wyposażenia jest zainstalowany w odpowiednim złączu na płycie 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> <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. 58.</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> .

## 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), Australia, Nowa Zelandia	1
Europejski obszar gospodarczy, Islandia, Liechtenstein i Norwegia	2
Region Azji i Pacyfiku	3
Ameryka Łacińska	4

Region	Kod numeryczny
Pozostała część Europy, Bliski Wschód i Afryka	5
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. 184](#).

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.  <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.            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 tac nie działa

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź, czy tace 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 tace 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 tac.</p> <p><b>c</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy tace 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 tacą wybrano wartość Automatyczne. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Łączenie zasobników” na str. 55</a>.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy tace są poprawnie połączone?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem 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. 57](#).
- Skonfiguruj ustawienia SMTP poczty e-mail. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Konfigurowanie ustawień protokołu SMTP poczty e-mail” na str. 41](#).



## 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. 41.</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. 41.</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 ze <a href="#">wsparciem 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> 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> Upewnij się, że połączenia kablowe z poniższym wyposażeniem są prawidłowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Telefon</li> <li>• Słuchawka</li> <li>• Automatyczna sekretarka</li> </ul> <p>Czy można wysłać lub odebrać faks?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p><b>Etap 3</b> Sprawdź, czy słycać sygnał wybierania.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zadzwoni 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> 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> Sprawdź, czy drukarka jest podłączona do analogowej linii telefonicznej lub prawidłowego złącza cyfrowego.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jeżeli korzystasz z usługi telefonicznej ISDN (Integrated Services Digital Network), podłącz drukarkę do analogowego portu telefonicznego w adapterze terminala ISDN. Więcej informacji na ten temat można uzyskać u dostawcy usługi ISDN.</li> <li>• W przypadku korzystania z cyfrowej linii telefonicznej DSL (Digital Subscriber Line) podłącz filtr DSL lub router umożliwiający korzystanie z linii urządzeniom analogowym. Więcej informacji na ten temat można uzyskać u dostawcy usługi DSL.</li> <li>• Jeśli korzystasz z systemu telefonicznego PBX (Private Branch Exchange), upewnij się, że nawiązywane jest połączenie analogowe. Jeśli nie ma takiego złącza, należy rozważyć zainstalowanie analogowej linii telefonicznej na potrzeby faksu.</li> </ul> <p>Czy można wysłać lub odebrać faks?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 6.
<p><b>Etap 6</b> Tymczasowo odłącz inne wyposażenie i wyłącz pozostałe usługi telefoniczne.</p> <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> 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 ze <a href="#">wsparciem klienta</a> .

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

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b>            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>            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 ze <a href="#">wsparciem klienta</a> .

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

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b>            Upewnij się, że źródło papieru nie jest puste.</p> <p>Nie można odbierać faksów</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Etap 2</b>            Sprawdź ustawienia opóźnienia dzwonka.            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>            Jeśli drukarka drukuje puste strony, sprawdź temat <a href="#">„Puste lub białe strony” na str. 252</a>.</p> <p>Nie można odbierać faksów</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta</a> .

## Nie można skonfigurować etherFAX

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b> 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> 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> Upewnij się, że etherFAX jest prawidłowo skonfigurowany: Więcej informacji można znaleźć w sekcji „<a href="#">Ustawianie funkcji faksu za pomocą etherFAX</a>” na str. 35.</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> 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> 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> 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> 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. 252.</p> <p>Czy jakość wydruku faksu jest zadowalająca?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Etap 2</b> 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 ze <a href="#">wsparciem 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. 56.</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 ze <a href="#">wsparciem 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. <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. <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. <b>b</b> Zeskanuj dokument za pomocą skrótu. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „<a href="#">Skanowanie do folderu sieciowego</a>” na str. 95.</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> 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 opcję <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> 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 ze <a href="#">wsparciem klienta</a> .

## Niepełne kopie dokumentów lub zdjęć

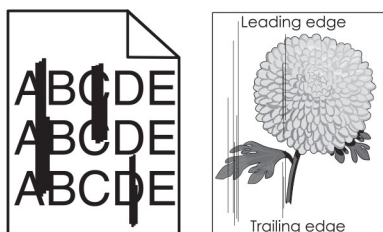
Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Upewnij się, że dokument lub zdjęcie jest umieszczone w lewym dolnym rogu szyby skanera, stroną z wydrukiem skierowaną w dół.</p> <p><b>b</b> Skopiuuj dokument lub zdjęcie.</p> <p>Czy dokument lub fotografia zostały skopiowane prawidłowo?</p>	Problem 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 tacy.</p> <p><b>b</b> Skopiuj dokument lub zdjęcie.</p> <p>Czy dokument lub fotografia zostały skopiowane prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta</a> .

## Niska jakość kopii

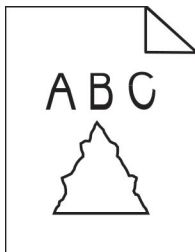
Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 1</b></p> <p><b>a</b> Przetrzyj szklane powierzchnie skanera oraz automatycznego podajnika dokumentów za pomocą miękkiej, wilgotnej, niestrzępiącej się szmatki. Jeśli drukarka jest wyposażona w drugą szybę automatycznego podajnika dokumentów wewnątrz automatycznego podajnika dokumentów, wyczyść również tę szybę.</p> <p>Więcej informacji można znaleźć w sekcji „<a href="#">Czyszczenie skanera</a>” na str. 233.</p> <p><b>b</b> Upewnij się, że dokument lub zdjęcie jest umieszczone w lewym 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 ze <a href="#">wsparciem klienta</a> .


## Pionowe ciemne paski na wydruku po zeskanowaniu z automatycznego podajnika dokumentów



Działanie	Tak	Nie
<p><b>a</b> Otwórz pokrywę skanera.</p> <p><b>b</b> Przetrzyj szybę i podkładkę automatycznego podajnika dokumentów, korzystając z wilgotnej, miękkiej i niestrzępiącej się szmatki.</p> <p><b>c</b> Zamknij pokrywę skanera.</p> <p><b>d</b> Zeskanuj dokument.</p> <p>Czy na skanowanych dokumentach pojawiają się pionowe smugi?</p>	Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem 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> 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> Zeskanuj dokument.</p> <p>Czy skanowanie powiodło się?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Etap 2</b></p> <p>Sprawdź plik, do którego chcesz wykonać skan.</p> <p><b>a</b> Upewnij się, że nazwa pliku nie jest już używana w folderze docelowym.</p> <p><b>b</b> Upewnij się, że dokument lub zdjęcie, do którego chcesz wykonać skan nie są otwarte w innej aplikacji.</p> <p><b>c</b> Zeskanuj dokument.</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 Dołączaj sygnaturę czasu lub Zastępuj istniejący plik.</p> <p><b>b</b> Zeskanuj dokument.</p> <p>Czy skanowanie powiodło się?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem klienta</a> .


## Skaner nie domyka się

Działanie	Tak	Nie
<p>Usuń przeszkodę uniemożliwiająca zamknięcie pokrywy skanera.</p> <p>Czy pokrywa skanera domyka się prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się ze <a href="#">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 ze <a href="#">wsparciem 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 ze <a href="#">wsparciem 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 Tekst RGB Grafika RGB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Żywe kolory — daje jaśniejsze, bardziej nasycone kolory. Opcję tę można stosować do wszystkich formatów kolorów.</li> <li>• Wyświetlacz sRGB — ustawia kolory w taki sposób, aby były zbliżone do kolorów wyświetlanych na monitorze komputera. Użycie czarnego toneru jest zoptymalizowane do wydruku zdjęć.</li> <li>• Wyświetlacz – pełna czerń — ustawia kolory w taki sposób, aby były zbliżone do kolorów wyświetlanych na monitorze komputera. To ustawienie używa tylko czarnego toneru do uzyskania wszystkich odcieni czystej szarości.</li> <li>• Żywe kolory sRGB — zapewnia większe nasycenie kolorów przy opcji korekcji kolorów Wyświetlacz sRGB. Użycie czarnego toneru jest zoptymalizowane do wydruku grafiki biznesowej.</li> <li>• Wył.</li> </ul>

Typ obiektu	Tablice konwersji kolorów
Obraz CMYK Tekst CMYK Grafika CMYK	<ul style="list-style-type: none"> <li>• US CMYK — stosuje korekcję kolorów dopasowującą kolory wydruku do standardu SWOP (Specifications for Web Offset Publishing).</li> <li>• Euro CMYK — stosuje korekcję kolorów dopasowującą kolory wydruku do standardu EuroScale.</li> <li>• Żywe kolory CMYK — zwiększa nasycenie kolorów ustawienia korekcji kolorów US CMYK.</li> <li>• Wyl.</li> </ul>

## Najczęściej zadawane pytania dotyczące drukowania kolorów

### Co to jest kolor RGB?

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

### Co to jest kolor CMYK?

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

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

Kolory w dokumencie są zazwyczaj 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. 310](#).

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> Wykonaj regulację koloru.</p> <p><b>a</b> Na ekranie głównym dotknij opcji <b>Ustawienia &gt; Drukowanie &gt; Jakość &gt; Zaawansowane obrazowanie &gt; Regulacja kolorów.</b></p> <p><b>b</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk wygląda na przebarwiony?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Etap 2</b> Wykonaj równoważenie kolorów.</p> <p><b>a</b> Na ekranie głównym dotknij kolejno <b>Ustawienia &gt; Drukowanie &gt; Jakość &gt; Zaawansowane obrazowanie &gt; Równowaga kolorów.</b></p> <p><b>b</b> Dostosuj ustawienia.</p> <p><b>c</b> Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk wygląda na przebarwiony?</p>	Skontaktuj się ze <a href="#">wsparciem 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. W innych krajach lub regionach należy przejść do [katalogu międzynarodowych kontaktów wsparcia technicznego](#).

## 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 kraj lub region.
- 3 Wybierz program recyklingu
- 4 Postępuj według instrukcji wyświetlanych na ekranie.

### 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 CX532adwe, Lexmark CX635adwe, Lexmark XC2335

Typ urządzenia:

7531

Modele:

276, 286, 289, 676, 686

## 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).

© 2023 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

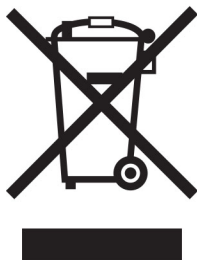
Poniższe pomiary wykonane zostały zgodnie z normą ISO 7779 i zgłoszone zgodnie z normą ISO 9296.

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

Średnie ciśnienie akustyczne w odległości 1 metra, dBA	
Drukowanie	Druk jednostronny: 50 (CX532, XC2335); 53 (CX635) Wydruk dwustronny: 52 (CX532, XC2335); 54 (CX635)
Skanowanie	51
Kopiowanie	54 (CX532, XC2335); 55 (CX635)
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 oznaczenia podzespołów podatnych na działanie ładunków elektrostatycznych. Nie należy dotykać obszarów oznaczonych tym symbolem bez uprzedniego dotknięcia metalowej powierzchni znajdującej się z dala od symbolu.

Aby uniknąć uszkodzeń spowodowanych wyładowaniami elektrostatycznymi podczas wykonywania czynności konserwacyjnych, takich jak usuwanie zacięć papieru i wymiana materiałów eksploatacyjnych, należy dotknąć dowolnej odsłoniętej metalowej części drukarki przed kontaktem z jej wewnętrzną częścią, nawet jeśli na urządzeniu nie znajduje się odpowiedni symbol.

## ENERGY STAR

Każdy produkt firmy Lexmark oznaczony symbolem ENERGY STAR® znajdującym się na samym produkcie lub jego ekranie startowym został uznany za zgodny z wymaganiami programu Agencji Ochrony Środowiska (EPA) ENERGY STAR od daty produkcji.



## Informacje o temperaturze

Temperatura i wilgotność względna podczas przechowywania	Od 10 do 32,2°C (50–90°F) i 15–80% wilgotności względnej Od 15,6 do 32,2°C (60-90°F) i 8-80% wilgotności względnej Maksymalna temperatura wilgotnej żarówki <sup>2</sup> : 22,8°C (73°F) 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 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%. <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: 518 (CX532, XC2335); 587 (CX635) Wydruk dwustronny: 366 (CX532, XC2335); 402 (CX635)
Kopiuje	Urządzenie tworzy wydruk z oryginałów dokumentów w postaci dokumentów drukowanych.	549 (CX532, XC2335); 606 (CX635)

Tryb	Opis	Pobór mocy (W)
Skanuj	Urządzenie skanuje dokumenty drukowane.	37,1
Gotowa	Urządzenie oczekuje na zadanie drukowania.	25,5 (CX532, XC2335); 29 (CX635)
tryb czuwania	Urządzenie znajduje się w trybie oszczędzania energii.	1,3
Tryb hibernacji	Urządzenie znajduje się w trybie zaawansowanego oszczędzania energii.	0,2
Wyłączone	Urządzenie jest podłączone do gniazda elektrycznego, ale przełącznik zasilania jest wyłączony.	0,2

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-M03-002

## **Uwagi dotyczące przepisów związanych z produktami bezprzewodowymi**

Niniejsza sekcja zawiera informacje prawne dotyczące wyłącznie modeli bezprzewodowych.

W razie wątpliwości co do tego, czy Twój model jest modelem bezprzewodowym, zapoznaj się z [„Obsługa sieci bezprzewodowej” na str. 71](#).

## **Uwagi dotyczące składnika modułowego**

Modele bezprzewodowe zawierają następujący element modułowy:

AzureWave AW-CM467-SUR; FCC ID:TLZ-CM467; IC:6100A-CM467

W celu ustalenia, które składniki modułowe zostały zainstalowane w konkretnym produkcie, należy zapoznać się ze znajdującą się na nim etykietą.

## **Zagrożenie promieniowaniem o częstotliwości radiowej**

Wypromieniowywana moc wyjściowa tego urządzenia jest znacznie mniejsza niż ustalone przez komisję FCC i inne instytuty normalizacyjne limity wystawienia na promieniowanie o częstotliwości radiowej. Aby urządzenie spełniało wymagania komisji FCC i innych instytutów normalizacyjnych dotyczące zagrożenia promieniowaniem o częstotliwości radiowej, między anteną a jakąkolwiek osobą należy zachować odległość co najmniej 20 cm (8 cali).

## Zgodność z dyrektywami Wspólnoty Europejskiej

Produkt ten jest zgodny z wymogami dyrektywy Rady Wspólnoty Europejskiej 2014/53/UE w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich dotyczących urządzeń radiowych.

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)

Zgodność jest oznaczona za pomocą oznaczenia CE:



## Ograniczenia

Używanie tego urządzenia radiowego jest dozwolone tylko wewnątrz budynków. Zastosowanie zewnętrzne jest zabronione. Ograniczenie to dotyczy wszystkich państw wymienionych w poniższej tabeli:

Austria	Belgia	Bułgaria	Szwajcaria	Cypr	Czechy	Niemcy	Dania	Estonia
Grecja	Hiszpania	Finlandia	Francja	Chorwacja	Węgry	Irlandia	Islandia	Włochy
Liechtenstein	Litwa	Luksemburg	Łotwa	Malta	Holandia	Norwegia	Polska	Portugalia
Rumunia	Szwecja	Słowenia	Słowacja	Turcja	Wielka Brytania (Irlandia Północna)			

## Oświadczenie UE i innych krajów na temat pasm częstotliwości, w jakich pracuje urządzenie radiowe, i maksymalnej mocy częstotliwości radiowej

To urządzenie radiowe pracuje w pasmach częstotliwości 2,4 GHz (2,412–2,472 GHz w UE) lub 5 GHz (5,15–5,35, 5,47–5,725 GHz w UE). Maksymalna moc wyjściowa EIRP nadajnika, z uwzględnieniem wzmocnienia anteny, wynosi  $\leq 20$  dBm dla obu pasm.

## Informacje zależne od modelu

Poniższe informacje dotyczą wyłącznie modeli drukarek CX635 (7531-686, 7531-676).

## 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.

## Informacje o wielu modelach

Poniższe informacje dotyczą modeli drukarek CX532 (7531-286, 7531-276) i XC2335 (7531-289).

## Zgodność z dyrektywami Wspólnoty Europejskiej

Ten produkt spełnia wymagania ochronne dyrektyw 2014/30/UE, 2014/35/UE, 2009/125/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, ekologicznej konstrukcji produktów związanych ze zużyciem energii, 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 B normy EN 55032 i wymagania dotyczące bezpieczeństwa normy EN 62368-1.

# Indeks

## A

adapter RJ-11 39  
adres FTP  
tworzenie skrótu 95  
AirPrint  
korzystanie 79  
aktualizacja oprogramowania  
sprzętowego 57  
aktywowanie prowadzenia  
głosowego 30  
alarmy e-mail  
konfiguracja 183  
anulowanie zadania  
drukowania 83  
automatyczna sekretarka  
konfiguracja 36

## B

bezprzewodowy serwer druku  
wymiana 215  
bezprzewodowy serwer druku  
MarkNet N8450 215  
białe poziome linie 269  
białe strony 252  
blokowanie niepożądanych  
faksów 91  
Błąd „Nie skonfigurowano  
serwera SMTP”  
wyłączanie 296  
brak informacji na stronie  
tytułowej faksu 302  
Brak wolnego miejsca w pamięci  
flash dla zasobów 292  
brakujące kolory 259

## C

Centrum skanowania  
konfiguracja 26  
cętkowany wydruk i plamki 260  
charakterystyczny dzwonek  
faks, ustawienia 40  
charakterystyka papieru 13  
ciemne linie poziome 267  
ciemne pionowe linie na  
wydrukach 268

ciemne pionowe smugi  
podczas skanowania z  
automatycznego podajnika  
dokumentów 306  
cienie na wydrukach 254  
czarne obrazy 263  
częściowe kopie  
dokumentów 305  
częściowe kopie zdjęć 305  
czyszczenie  
wnętrze drukarki 232  
zewnętrzna obudowa  
drukarki 232  
czyszczenie drukarki 232  
czyszczenie dysku pamięci  
drukarki 76  
czyszczenie ekranu  
dotykowego 233  
czyszczenie pamięci drukarki 76  
czyszczenie skanera 233  
Czyszczenie skanera 180  
czyszczenie wałka  
pobierającego automatycznego  
podajnika dokumentów 236  
czyszczenie wałka separatora  
ADF 236  
czyszczenie wałków podajnika  
ADF 236

## D

data i godzina  
ustawienia faksu 41  
dezaktywacja prowadzenia  
głosowego 31  
dodawanie aplikacji do ekranu  
głównego 25  
dodawanie drukarek do  
komputera 56  
dodawanie grup kontaktów 30  
dodawanie kontaktów 30  
dodawanie opcji sprzętowych  
sterownik drukarki 58  
dodawanie opcji wewnętrznych  
sterownik drukarki 58  
dodawanie skrótu  
adres FTP 95  
e-mail 88  
kopiowanie 87

miejsca docelowe faksu 90  
dokumenty poufne nie są  
drukowane 274  
dokumenty, drukowanie  
z komputera 78  
z urządzenia przenośnego 78  
domyślna głośność głośnika  
dostosowywanie 33  
domyślna głośność słuchawek  
dostosowywanie 33  
dostawców usług poczty e-  
mail 41  
dostosowywanie  
rejestracja skanera 309  
dostosowywanie intensywności  
faksowania 91  
dostosowywanie tempa mowy  
Prowadzenie głosowe 33  
dostosowywanie  
wyświetlacza 28  
drukarka  
minimalne odstępy 22  
transport 242  
wybór miejsca dla 22  
drukarka nie odpowiada 277  
drukarki obsługujące połączenie  
bezprzewodowe 71  
drukowanie  
dziennik faksu 91  
korzystanie z opcji Wi-Fi  
Direct 79  
korzystanie z usługi druku  
Mopria 79  
lista katalogów 83  
lista wzorców czcionek 83  
poufne zadania drukowania 82  
strona konfiguracji sieci 74  
Strona ustawień menu 182  
wstrzymane zadania 82  
z dysku flash 80  
z komputera 78  
z urządzenia przenośnego 79  
drukowanie listy katalogów 83  
drukowanie listy przykładowych  
czcionek 83  
drukowanie strony konfiguracji  
sieci 74  
drukowanie z komputera 78

drukowanie z sortowaniem nie działa 294  
 drukowanie, rozwiązywanie problemów  
   drukowanie z sortowaniem nie działa 294  
 funkcja łączenia zasobników nie działa 295  
 koperta skleja się podczas drukowania 294  
 nie można drukować poufnych dokumentów i innych wstrzymanych dokumentów 274  
 nie można odczytać napędu flash 278  
 nieprawidłowe marginesy 256  
 papier często się zacina 295  
 powolne drukowanie 275  
 wydruk zadania na niewłaściwym papierze 275  
 wydruk zadania z niewłaściwej tacy 275  
 Drukuj strony testu jakości 180  
 dysk pamięci  
   wymazywanie 76  
 dysk twardy 59, 76  
   wymazywanie 76  
 dysk twardy drukarki  
   instalowanie 63  
 dziennik faksu  
   drukowanie 91

**E**

e-mail  
   wysyłanie 88  
 edycja kontaktów 30  
 ekran dotykowy  
   czyszczenie 233  
 ekran główny  
   dostosowywanie 25  
   korzystanie 24  
 eksportowanie pliku konfiguracyjnego  
   korzystanie z wbudowanego serwera WWW 58  
 etherFAX  
   konfiguracja funkcji faksowania 35  
 Ethernet, port 23

**F**

fabryczne ustawienia domyślne przywracanie 76  
 faks  
   wysyłanie 89  
 faks analogowy  
   konfiguracja 34  
 faks, rozwiązywanie problemów  
   brak informacji na stronie tytułowej faksu 302  
   identyfikator numeru dzwoniącego nie jest wyświetlany 297  
   można wysyłać, ale nie można odbierać faksów za pomocą faksu analogowego 300  
   nie można skonfigurować etherFAX 301  
   nie można wysłać strony tytułowej faksu z komputera 303  
   nie można wysyłać ani odbierać faksów za pomocą etherFAX 301  
   nie można wysyłać ani odbierać faksów za pomocą faksu analogowego 298  
   nie można wysyłać faksów za pomocą faksu analogowego 300  
   niska jakość wydruku 302  
 faks, ustawienia  
   połączenie przez standardową linię telefoniczną 36  
   używanie różnych gniazd ściennych 39  
   używanie różnych wtyczek 39  
 faksowanie  
   korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów (ADF) 89  
   przy użyciu szyby skanera 89  
   ustawianie daty i godziny 41  
 faksy odebrane  
   wstrzymywanie 91  
 folder sieciowy  
   tworzenie skrótu 95  
 formularze z nadrukiem  
   wybieranie 15  
 fotografie, kopiowanie 85

funkcja e-mail  
   konfiguracja 41

**G**

gniazdo kabla zasilającego 23  
 gniazdo zabezpieczeń  
   lokalizowanie 75  
 gramatury papieru obsługiwane 21

**I**

identyfikator numeru dzwoniącego nie jest wyświetlany 297  
 ikony ekranu głównego  
   wyświetlanie 25  
 ikony na ekranie głównym  
   wyświetlanie 25  
 importowanie pliku konfiguracyjnego  
   korzystanie z wbudowanego serwera WWW 58  
 informacje dotyczące bezpieczeństwa 7, 8  
 informacje komisji FCC 321  
 informacje o ulotności pamięci 76  
 instalacja sterownika drukarki 56  
 instalacja sterownika faksu 56  
 instalowanie elementów opcjonalnych  
   dysk twardy drukarki 63  
 instalowanie oprogramowania drukarki 56  
 Instalowanie wewnętrznych elementów opcjonalnych  
   inteligentny dysk pamięci 60  
 instalowanie zasobników 59  
 instalowanie zszywacza podręcznego 67  
 inteligentny dysk pamięci 59, 76  
   instalowanie 60  
   wymazywanie 76  
 intensywność toneru  
   dostosowywanie 84

**J**

jakość druku, rozwiązywanie problemów  
   białe poziome linie 269

białe strony 252  
brakujące kolory 259  
cętkowany wydruk i plamki 260  
ciemne linie poziome 267  
ciemne pionowe linie na wydrukach 268  
jasny wydruk 257  
jednolite kolorowe lub czarne obrazy 263  
na wydrukach pojawiają się cienie 254  
nierówna gęstość wydruku 266  
obcięty tekst lub obraz 264  
pionowe białe linie 270  
puste strony 252  
szare lub kolorowe tło 255  
toner łatwo się ściera 265  
zbyt ciemny wydruk 253  
zwijanie się papieru 261  
jakość koloru, rozwiązywanie problemów  
wydruk wygląda na przebarwiony 312  
jasność wyświetlacza dostosowywanie 241  
jasny wydruk 257  
jednolity kolor 263

## K

karta z oprogramowaniem drukarki 59  
klawiatura ekranowa korzystanie 32  
kody błędów 244  
kody błędów drukarki 244  
kolorowe tło na wydruku 255  
komputer  
podłączanie drukarki 73  
komputer, skanowanie do 93  
komunikaty  
w podajniku ręcznym 287  
w podajniku uniwersalnym 288  
w zasobnikach 286  
komunikaty drukarki  
Brak wolnego miejsca w pamięci flash dla zasobów 292  
Materiały eksploatacyjne producenta innego niż Lexmark 293  
Wykryto uszkodzoną pamięć flash 292

Wymiana wkładu, niedopasowanie regionu drukarki 292  
komunikaty o błędach 244  
komunikaty o błędach drukarki 244  
konfiguracja bezpiecznego dostępu do sieci Wi-Fi sieć bezprzewodowa 72  
konfiguracja faksu analogowego 34  
konfiguracja funkcji faksowania używanie etherFX 35  
konfiguracja ustawień głośnika faksu 41  
konfigurowanie alarmów email 183  
konfigurowanie czasu letniego 41  
konfigurowanie faksu połączenie przez standardową linię telefoniczną 36  
używanie różnych gniazd ściennych 39  
używanie różnych wtyczek 39  
konfigurowanie opcji Wi-Fi Direct 72  
konfigurowanie powiadomień dotyczących materiałów eksploatacyjnych 183  
konfigurowanie ustawień serwera poczty e-mail 41  
kontakt z obsługą klienta 313  
kontrolka odczytywanie wskazań 12  
koperta skleja się podczas drukowania 294  
koperty ładowanie 51  
kopiowanie 85  
arkusze separujące między kopiami 86  
korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów (ADF) 85  
na obu stronach arkusza papieru 86  
na papierze firmowym 86  
przy użyciu szyby skanera 85  
zdjęcia 85  
kopiowanie dokumentów o różnych rozmiarach arkuszy 85

kopiowanie dwustronne 86  
kopiowanie kart 87  
Kopiowanie karty 87 konfiguracja 27  
kopiowanie wielu stron na jednym arkuszu 87  
kopiowanie z wybrany zasobnik 85  
korekcja kolorów 310  
korzystanie z ekranu głównego 24  
korzystanie z funkcji Dostosowywanie wyświetlacza 28  
korzystanie ze wsparcia technicznego 28  
kropki na wydrukowanej stronie 260  
krzywy wydruk 262  
Książka adresowa korzystanie 30

## L

Lexmark Mobile Print korzystanie 78  
Lexmark Print korzystanie 78  
liczniki zużycia materiałów eksploatacyjnych resetowanie 232, 293  
Limity urządzenia konfiguracja 28  
lista katalogów drukowanie 83  
lista wzorców czcionek drukowanie 83  
lokalizacja obszarów zacięć 280  
lokalizowanie gniazda zabezpieczeń 75

## Ł

ładowanie kart 53  
ładowanie kopert 53  
ładowanie nośników do podajnika ręcznego 51  
ładowanie podajnika uniwersalnego 53  
ładowanie zasobników 49  
łączenie zasobników 55

**M**

materiały eksploatacyjne  
zmniejszanie zużycia 241

Materiały eksploatacyjne  
producenta innego niż  
Lexmark 293

menu  
802.1x 168  
AirPrint 162  
Aktualizuj oprogramowanie  
serwera wydruku 112  
Custom Scan Sizes  
(Niestandardowe rozmiary  
skanów) 123  
Domyślne metody  
logowania 172  
Domyślne ustawienia  
e-mail 144  
Domyślne ustawienia FTP 149  
Domyślne ustawienia  
kopiowania 124  
Dostępność 105  
Dostosowywanie ekranu  
głównego 111  
Drukarka – informacje 112  
Drukowanie 179  
Drukuj z dysku flash 156  
Dziennik audytu  
bezpieczeństwa 173  
Ethernet 163  
Faksowanie 180  
Forms Merge 180  
Harmonogram wyłączeń  
urządzeń USB 173  
IPSec 166  
Jakość 115  
Kasuj pliki tymczasowe 177  
Konfiguracja LPD 168  
Konfiguracja łączy  
sieciowych 148  
Konfiguracja poczty e-mail 143  
Konfiguracja uniwersalna 122  
Konfiguracja zasobn. 122  
Konta lokalne 172  
Layout (Układ) 113  
Łączność bezprzewodowa 158  
Menu konfiguracji 106  
Obraz 121  
Ograniczanie zewnętrznego  
dostępu do sieci  
komputerowej 170

Ograniczenia logowania 175  
PCL 119  
Plik PDF 118  
PostScript 119  
Powiadomienia 101  
Preferencje 98  
Przegląd sieci 158  
Przywróć ustawienia  
fabryczne 106  
Rejestracja w usługach w  
chmurze 178  
Rejestrow. zadań 116  
Rozwiązywanie  
problemów 180  
Różne 178  
Sieć 180  
Skanuj dysk flash 153  
Skróty 180  
SNMP 165  
Strona ustawień menu 179  
Szyfrowanie dysku 177  
TCP/IP 164  
ThinPrint 169  
Tryb ekologiczny 100  
Tryb faksu 128  
Typy nośników 124  
Urządzenie 179  
USB 170  
Ustaw. faksu 128  
Ustawienia 114  
Ustawienia druku  
poufnego 176  
Ustawienia HTTP/FTP 169  
Ustawienia LDAP  
rozwiązań 177  
Ustawienia serwera  
faksów 139  
Usuwanie po awarii 111  
Wi-Fi Direct 161  
Zarządzanie  
uprawnieniami 171  
Zarządzanie usługami  
mobilnymi 162  
Zarządzanie zasilaniem 104  
Zbieranie danych anonim. 105  
Zdalny panel operatora 101  
menu drukarki 97, 182  
metoda osobistego numeru  
identyfikacyjnego 72  
metoda przyciskowa 72  
migająca czerwona lampka  
w zszywaczu podręcznym 292

**N**

nabój z tonerem  
wymiana 187  
zamawianie 184

Najczęściej zadawane pytania  
dotyczące drukowania  
kolorów 311

napęd flash  
drukowanie 80  
skanowanie do 96

Narzędzie Lexmark  
ScanBack 93

nie można odbierać faksów za  
pomocą faksu analogowego 300

nie można odczytać napędu  
flash  
rozwiązywanie problemów z  
drukowaniem 278

nie można połączyć drukarki z  
siecią Wi-Fi 290

nie można skanować do folderu  
sieciowego 304

nie można skanować do  
komputera 303

nie można uzyskać połączenia z  
wbudowanym serwerem  
WWW 289

nie można wykryć wewnętrznego  
opcjonalnego elementu  
wyposażenia 291

nie można wysłać strony  
tytułowej faksu z komputera 303

nie można wysłać wiadomości e-  
mail 297

nie można wysyłać ani odbierać  
faksów za pomocą  
etherFAX 301

nie można wysyłać ani odbierać  
faksów za pomocą faksu  
analogowego 298

niepożądane fakсы  
blokowanie 91

nieprawidłowe marginesy 256

nierówna gęstość wydruku 266

niska jakość kopii 306

niska jakość wydruku faksu 302

numer seryjny drukarki 10

numer seryjny, drukarka  
znajdowanie 10



**O**

obcięte obrazy na wydruku 264  
 obcięty tekst na wydruku 264  
 obsługa ekranu  
   używanie gestów 31  
 obsługa ekranu za pomocą gestów 31  
 obsługiwane aplikacje 26  
 obsługiwane fakсы 34  
 obsługiwane gramatury papieru 21  
 obsługiwane napędy flash 81  
 obsługiwane typy papieru 20  
 obsługiwane typy plików 81  
 obszary zacięć  
   lokalizowanie 280  
 opcje sprzętowe  
   zasobniki 59  
 opcje sprzętowe, dodawanie sterownik drukarki 58  
 opcje wewnętrzne, dodawanie sterownik drukarki 58  
 oprogramowanie drukarki  
   instalowanie 56  
 oprogramowanie sprzętowe, aktualizowanie 57  
 oryginalne części i materiały eksploatacyjne 184  
 oryginalne części i materiały eksploatacyjne firmy Lexmark 184  
 osobiste numery identyfikacyjne  
   włączanie 33  
 oszczędność papieru 87  
 oświadczenia 316, 317, 319, 321, 322, 323  
 oświadczenia dotyczące emisji 316, 321

**P**

pamięć drukarki  
   wymazywanie 75  
 pamięć nieulotna 76  
   wymazywanie 75  
 pamięć ulotna 76  
   wymazywanie 75  
 panel operacyjny  
   korzystanie 12  
 papier  
   formularze z nadrukiem 15  
   nieodzwolony 14

papier firmowy 15  
   Uniwersalny, ustawienie rozmiaru 49  
   wybieranie 13  
 papier często się zacina 295  
 papier firmowy  
   kopiowanie na 86  
   ładowanie 51  
   wybieranie 15  
 Personalizacja wyświetlacza  
   korzystanie 28  
 pionowe białe linie 270  
 planowanie faksowania 90  
 planowanie faksu 90  
 podajnik ręczny  
   ładowanie 51  
 podajnik uniwersalny  
   ładowanie 53  
 podkładka szyby skanera  
   wymiana 223  
 podłączanie do sieci bezprzewodowej  
   korzystanie z kodu PIN 72  
   korzystanie z metody przyciskowej 72  
 podłączanie drukarki  
   do sieci bezprzewodowej 71  
 podłączanie kabli 23  
 podłączanie komputera do drukarki 73  
 podłączanie urządzenia przenośnego  
   do drukarki 73  
 pojemnik na zużyty toner  
   wymiana 198  
   zamawianie 186  
 port line 23  
 Port USB 23  
   włączanie 279  
 porty drukarki 23  
 postrzępiony obraz  
   skanowanie z automatycznego podajnika dokumentów 307  
 postrzępiony tekst  
   skanowanie z automatycznego podajnika dokumentów 307  
 poufne zadania drukowania  
   drukowanie 82  
   konfiguracja 82  
 powiadomienia o materiałach eksploatacyjnych  
   konfiguracja 183

powiększanie rozmiaru kopii 86  
 powolne drukowanie 275  
 powtarzające się defekty wydruku 272  
 poziomy natężenia hałasu 316  
 praca w sieci bezprzewodowej 71  
 prawa pokrywa  
   wymiana 213  
 problem z jakością skanowania  
   ciemne pionowe smugi 306  
   częściowe kopie dokumentów 305  
   częściowe kopie zdjęć 305  
   niska jakość kopii 306  
   postrzępiony obraz 307  
   postrzępiony tekst 307  
 problem ze skanowaniem  
   skaner nie domyka się 308  
   skaner nie reaguje 309  
   skanowanie trwa zbyt długo 308  
   skanowanie zawiesza komputer 308  
   zadanie skanowania nie powiodło się 307  
 problemy z drukowaniem  
   zadania drukowania nie są drukowane 273  
 problemy z jakością druku  
   krzywy wydruk 262  
   powtarzające się defekty wydruku 272  
   zniekształcony wydruk 262  
 problemy z jakością skanowania  
   ciemne pionowe smugi 306  
   częściowe kopie dokumentów 305  
   częściowe kopie zdjęć 305  
   niska jakość kopii 306  
 problemy z kopiowaniem  
   skaner nie domyka się 308  
   skaner nie reaguje 309  
 Prowadzenie głosowe  
   aktywowanie 30  
   tempo mowy 33  
   wyłączanie 31  
 próbne zadania drukowania 82  
 przechowywanie papieru 14  
 przechowywanie zadań drukowania 82  
 przekazywanie faksu 91

przenoszenie drukarki 22, 241  
przy użyciu podajnika ADF  
kopiowanie 85  
przy użyciu szyby skanera  
kopiowanie 85  
przyciemnienie faksu  
dostosowywanie 91  
przypisywanie drukarki do  
sygnału dzwonka 40  
przywracanie ustawień  
fabrycznych 76  
puste strony 252

## R

raporty  
stan drukarki 184  
użycie drukarki 184  
recykling  
opakowania Lexmark 314  
recykling produktów firmy  
Lexmark 314  
regulacja domyślnej głośności  
głośnik 33  
słuchawki 33  
regulacja jasności  
wyświetlacza 241  
regulacja rejestracji  
automatycznego podajnika  
dokumentów 310  
regulowanie intensywności  
toneru 84  
rejestracja ADF  
dostosowywanie 310  
resetowanie  
liczniki zużycia materiałów  
eksploatacyjnych 293  
resetowanie liczników zużycia  
materiałów  
eksploatacyjnych 232, 293  
ręczna korekcja kolorów 310  
rozdzielczość faksu  
zmiana 90  
rozłączanie zasobników 55  
rozmieszczenie arkuszy  
separujących 83  
między kopiami 86  
rozwiązywanie problemów  
Błąd „Nie skonfigurowano  
serwera SMTP” 296  
drukarka nie odpowiada 277

Najczęściej zadawane pytania  
dotyczące drukowania  
kolorów 311  
nie można połączyć drukarki z  
siecią Wi-Fi 290  
nie można uzyskać połączenia  
z wbudowanym serwerem  
WWW 289  
rozwiązywanie problemów z  
drukowaniem  
drukowanie z sortowaniem nie  
działa 294  
funkcja łączenia zasobników  
nie działa 295  
koperta skleja się podczas  
drukowania 294  
nie można drukować poufnych  
dokumentów i innych  
wstrzymanych  
dokumentów 274  
nieprawidłowe marginesy 256  
papier często się zacina 295  
powolne drukowanie 275  
wydruk zadania na  
niewłaściwym papierze 275  
wydruk zadania z niewłaściwej  
tacy 275  
zacięte strony nie są  
drukowane ponownie 296  
rozwiązywanie problemów z  
faksem  
brak informacji na stronie  
tytułowej faksu 302  
identyfikator numeru  
dzwońiącego nie jest  
wyświetlany 297  
można wysyłać, ale nie można  
odbierać faksów za pomocą  
faksu analogowego 300  
nie można skonfigurować  
etherFAX 301  
nie można wysłać strony  
tytułowej faksu z  
komputera 303  
nie można wysyłać ani odbierać  
faksów za pomocą  
etherFAX 301  
nie można wysyłać ani odbierać  
faksów za pomocą faksu  
analogowego 298

nie można wysyłać faksów za  
pomocą faksu  
analogowego 300  
niska jakość wydruku 302  
rozwiązywanie problemów z  
jakością druku  
białe poziome linie 269  
białe strony 252  
brakujące kolory 259  
cętkowany wydruk i plamki 260  
ciemne linie poziome 267  
ciemne pionowe linie na  
wydrukach 268  
jasny wydruk 257  
jednolite kolorowe lub czarne  
obrazy 263  
na wydrukach pojawiają się  
cienie 254  
nierówna gęstość wydruku 266  
obcięty tekst lub obraz 264  
pionowe białe linie 270  
puste strony 252  
szare lub kolorowe tło 255  
toner łatwo się ściera 265  
zbyt ciemny wydruk 253  
zwijanie się papieru 261  
rozwiązywanie problemów z  
opcjonalnym wyposażeniem  
drukarki  
nie można wykryć  
wewnętrznego opcjonalnego  
elementu wyposażenia 291  
rozwiązywanie problemów z  
pocztą e-mail  
nie można wysłać wiadomości  
e-mail 297  
rozwiązywanie problemów ze  
skanowaniem  
nie można skanować do folderu  
sieciowego 304  
nie można skanować do  
komputera 303  
rozwiązywanie problemów, e-  
mail  
nie można wysłać wiadomości  
e-mail 297  
rozwiązywanie problemów,  
jakość koloru  
wydruk wygląda na  
przebarwiony 312

rozwiązywanie problemów,  
opcjonalne wyposażenie  
drukarki  
nie można wykryć  
wewnętrznego opcjonalnego  
elementu wyposażenia 291  
różne rozmiary papieru,  
kopiowanie 85

## S

separator sheets (arkusze  
separujące)  
umieszczanie 83  
serwer e-mail  
konfiguracja 41  
serwer faksu, konfiguracja  
ustawianie funkcji faksu 36  
Serwer FTP, skanowanie do  
za pomocą panelu  
operacyjnego 94  
sieć bezprzewodowa 71  
konfiguracja bezpiecznego  
dostępu do sieci Wi-Fi 72  
podłączanie drukarki do 71  
sieć Wi-Fi  
wyłączanie 74  
skaner  
czyszczenie 233  
skaner nie domyka się 308  
skaner nie reaguje 309  
skanowanie  
do komputera 93  
do napędu flash 96  
do serwera FTP 94  
korzystanie z automatycznego  
podajnika dokumentów  
(ADF) 93  
przy użyciu szyby skanera 93  
skanowanie do folderu  
sieciowego 95  
skanowanie do serwera FTP  
za pomocą panelu  
operacyjnego 94  
skanowanie z automatycznego  
podajnika dokumentów  
ciemne pionowe smugi 306  
skanowanie, rozwiązywanie  
problemów  
nie można skanować do folderu  
sieciowego 304  
nie można skanować do  
komputera 303

skrót  
E-mail 27  
Faksowanie 27  
FTP 27  
Kopiowanie 27  
skrót do miejsc docelowych  
faksu  
tworzenie 90  
skrót e-mail  
tworzenie 88  
skrót, tworzenie  
adres FTP 95  
e-mail 88  
kopiowanie 87  
miejsca docelowe faksu 90  
skrót  
tworzenie 27  
SMB  
skanowanie 95  
sortowanie kopii 86  
sortowanie wielu kopii 86  
sprawdzanie stanu części i  
materiałów  
eksploatacyjnych 183  
stan części  
sprawdzanie 183  
stan drukarki 12  
stan materiałów  
eksploatacyjnych  
sprawdzanie 183  
sterownik drukarki  
instalowanie 56  
opcje sprzętowe,  
dodawanie 58  
sterownik faksu  
instalowanie 56  
strona konfiguracji sieci  
drukowanie 74  
Strona ustawień menu  
drukowanie 182  
szare tło na wydruku 255

## T

temperatura wokół drukarki 319  
Tempo mowy w prowadzeniu  
głosowym  
dostosowywanie 33  
toner łatwo się ściera 265  
transport drukarki 242  
tryb czuwania  
konfiguracja 241

tryb hibernacji  
konfiguracja 241  
tryb powiększania  
włączanie 32  
tryby oszczędzania energii  
konfiguracja 241  
tworzenie folderów  
dla zakładki 30  
tworzenie skrótów 27  
tworzenie skrót  
adres FTP 95  
e-mail 88  
folder sieciowy 95  
kopiowanie 87  
miejsca docelowe faksu 90  
tworzenie zakładek 29  
typy papieru  
obsługiwane 20

## U

Uniwersalny rozmiar papieru  
ustawianie 49  
uruchamianie pokazu  
slajdów 28  
urządzenie przenośne  
drukowanie 78, 79  
podłączanie do drukarki 73  
Usługa drukowania Mopria 79  
ustawianie czasu letniego  
konfiguracja 41  
ustawianie funkcji faksu za  
pomocą serwera faksów 36  
ustawianie limitów  
urządzenia 28  
ustawianie rozmiaru papieru 49  
ustawianie typu papieru 49  
ustawianie uniwersalnego  
rozmiaru papieru 49  
ustawienia drukarki  
przywracanie ustawień  
fabrycznych 76  
ustawienia ekologiczne 241  
ustawienia głośnika faksu  
konfiguracja 41  
ustawienia SMTP  
konfiguracja 41  
usuwanie grup kontaktów 30  
usuwanie kontaktów 30  
usuwanie zablokowanego  
papieru  
w automatycznym podajniku  
dokumentów 282

w podajniku ręcznym 287  
w podajniku uniwersalnym 288  
w zasobnikach 286  
usuwanie zaciętego papieru  
w automatycznym podajniku  
dokumentów 282  
w zasobnikach 286  
uszkodzony inteligentny dysk  
pamięci 292  
uzupełnianie zszywek  
wymiana 225  
używanie oryginalnych części i  
materiałów eksploatacyjnych  
firmy Lexmark 184

## W

wałek podejmujący  
automatycznego podajnika  
dokumentów  
czyszczenie 236  
wymiana 218  
Walek separatora  
automatycznego podajnika  
dokumentów  
czyszczenie 236  
wymiana 218  
wałki pobierające  
wymiana 210  
Wałki podajnika ADF  
czyszczenie 236  
wymiana 218  
wewnętrzne opcjonalne  
elementy wyposażenia 59  
Wi-Fi Direct  
drukowanie z urządzenia  
przenośnego 79  
konfiguracja 72  
włączanie 73  
wilgotność powietrza wokół  
drukarki 319  
włączanie charakterystycznego  
dzwonka 40  
włączanie opcji Wi-Fi Direct 73  
włączanie osobistych numerów  
identyfikacyjnych 33  
włączanie portu USB 279  
włączanie trybu  
powiększania 32  
włączanie wypowiedania  
haseł 33  
wskazówki dotyczące  
papieru 13  
wsparcie techniczne  
korzystanie 28  
wstrzymane dokumenty nie są  
drukowane 274  
wstrzymane zadania  
drukowanie 82  
ustawianie czasu  
wygaśnięcia 82  
wstrzymywanie faksów 91  
wybór miejsca  
dla drukarki 22  
wydruk wygląda na  
przebarwiony 312  
wydruk zadania na  
niewłaściwym papierze 275  
wydruk zadania z niewłaściwej  
tacy 275  
wyłączanie błędu „Nie  
skonfigurowano serwera  
SMTP” 296  
wyłączanie sieci Wi-Fi 74  
wymazywanie  
pamięć drukarki 75  
wymiana bezprzewodowego  
serwera druku 215  
wymiana części  
podkładka szyby skanera 223  
prawa pokrywa 213  
wałek podejmujący  
automatycznego podajnika  
dokumentów 218  
Walek separatora  
automatycznego podajnika  
dokumentów 218  
wałki pobierające 210  
Wałki podajnika ADF 218  
wymiana materiałów  
eksploatacyjnych  
nabój z tonerem 187  
pojemnik na zużyty toner 198  
zespół wywoływacza 202  
zestaw obrazujący czarny 189  
zestaw obrazujący czarny i  
kolorowy 189  
wymiana wkładu zszywacza 225  
Wymiana wkładu,  
niedopasowanie regionu  
drukarki 292  
wymiana zasilacza 227  
wyposażenie drukarki 10  
wypowiadanie haseł  
włączanie 33

wysyłanie faksu 89  
wysyłanie wiadomości e-mail 88  
korzystanie z automatycznego  
podajnika dokumentów  
(ADF) 88  
przy użyciu szyby skanera 88  
wyświetlanie aplikacji na ekranie  
głównym 25  
wyświetlanie raportów 184

## Z

z obsługą klienta  
kontakt 313  
za pomocą panelu  
operacyjnego 12  
zabezpieczanie danych  
drukarki 76  
zacięcia papieru  
zapobieganie 279  
zacięcia papieru, usuwanie  
w module druku  
dwustronnego 283  
w nagrzewnicy 283  
zacięcia, papier  
zapobieganie 279  
zacięcia, usuwanie  
w module druku  
dwustronnego 283  
w nagrzewnicy 283  
zacięcie papieru  
w automatycznym podajniku  
dokumentów 282  
zacięcie papieru w drzwiczkach  
A 283  
zacięcie, usuwanie  
w podajniku ręcznym 287  
w podajniku uniwersalnym 288  
zacięte strony nie są drukowane  
ponownie 296  
zadania drukowania nie są  
drukowane 273  
zadania wydruku  
powtarzanego 82  
zadanie drukowania  
anulowanie 83  
zadanie skanowania nie  
powiodło się 307  
zakładki  
tworzenie 29  
tworzenie folderów dla 30

zamawianie materiałów eksploatacyjnych  
  nabój z tonerem 184  
  pojemnik na zużyty toner 186  
  zespół wywoływacza 186  
  Zestaw bębnowy 186  
  zestaw konserwacyjny do nagrzewnicy 187  
zapobieganie zacięciom papieru 279  
zarządzanie wygaszaczem ekranu 28  
zasilacz  
  wymiana 227  
zasobniki  
  instalowanie 59  
  ładowanie 49  
  łączenie 55  
  rozłączanie 55  
zbyt ciemny wydruk 253  
zespół wywoływacza  
  wymiana 202  
  zamawianie 186  
Zestaw bębnowy  
  wymiana 189  
  zamawianie 186  
zestaw konserwacyjny do nagrzewnicy  
  zamawianie 187  
zmiana koloru wydruku 310  
zmiana rozdzielczości faksu 90  
zmiana tapety 28  
zmniejszanie zużycia materiałów eksploatacyjnych 241  
zmniejszenie rozmiaru kopii 86  
znajdowanie informacji na temat drukarki 9  
zniekształcony wydruk 262  
Zszywacz podręczny  
  instalowanie 67  
  migająca czerwona lampka 292