



Urządzenie wielofunkcyjne MB2236

Podręcznik użytkownika

Lipiec 2024

www.lexmark.com

Typ urządzenia:

3400

Modele:

481, 485

Zawartość

Informacje dotyczące bezpieczeństwa.....	6
Definicje pojęć.....	6
Informacje dotyczące produktu.....	6
Informacje dotyczące drukarki.....	9
Znajdowanie informacji na temat drukarki.....	9
Odnajdywanie numeru seryjnego drukarki.....	10
Konfiguracja drukarki.....	11
Korzystanie z panelu sterowania.....	12
Dostosowywanie ekranu głównego.....	13
Zmiana języka klawiatury ekranowej.....	13
Odczytywanie wskazań przycisku zasilania i kontrolki.....	14
Wybór papieru.....	14
Przygotowanie, instalacja i konfiguracja.....	21
Wybór miejsca na drukarkę.....	21
Podłączanie kabli.....	22
Konfigurowanie drukarki w celu faksowania.....	23
Konfigurowanie ustawień protokołu SMTP poczty e-mail.....	33
Ładowanie papieru i nośników specjalnych.....	41
Instalacja i aktualizacja oprogramowania, sterowników oraz oprogramowania sprzętowego.....	44
Sieć.....	47
Tworzenie profilu Cloud Connector.....	52
Drukowanie strony ustawień menu.....	52
Zabezpieczanie drukarki.....	53
Czyszczenie pamięci drukarki.....	53
Przywracanie ustawień fabrycznych.....	53
Informacje o ulotności pamięci.....	53
Drukowanie.....	54
Drukowanie z komputera.....	54
Drukowanie z urządzenia przenośnego.....	54
Drukowanie z napędu flash.....	56

Obsługiwane napędy flash i typy plików.....	57
Konfiguracja poufnych zadań.....	57
Drukowanie zadań poufnych i innych zadań wstrzymanych.....	58
Drukowanie za pomocą profilu Cloud Connector.....	59
Drukowanie listy wzorców czcionek.....	60
Umieszczanie arkuszy separujących między kopiami.....	60
Anulowanie zadania drukowania.....	60
Regulowanie intensywności tonera.....	60
Kopiowanie.....	61
Korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów i szyby skanera.....	61
Kopiowanie.....	61
Kopiowanie zdjęć.....	62
Kopiowanie na papierze firmowym.....	62
Kopiowanie na obu stronach papieru.....	62
Zmniejszanie lub powiększanie kopii.....	63
Kopiowanie kilku stron na jednym arkuszu.....	63
Sortowanie kopii.....	63
Kopiowanie kart.....	63
Tworzenie skrótu kopiowania.....	64
Wysyłanie wiadomości e-mail.....	65
Korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów i szyby skanera.....	65
Wysyłanie wiadomości e-mail.....	65
Faksowanie.....	67
Korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów i szyby skanera.....	67
Wysyłanie faksu.....	67
Planowanie faksu.....	68
Tworzenie skrótu do miejsca docelowego dla faksów.....	68
Zmiana rozdzielczości faksu.....	69
Dostosowywanie intensywności faksu.....	69
Drukowanie dziennika faksów.....	69
Blokowanie niepożądanych faksów.....	70
Wstrzymywanie faksów.....	70
Przekazywanie faksów.....	70

Skanywanie.....	72
Korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów i szyby skanera.....	72
Skanywanie do komputera.....	72
Skanywanie na dysk flash.....	74
Skanywanie do serwera FTP.....	74
Skanywanie do folderu sieciowego.....	75
Skanywanie do profilu Cloud Connector.....	75
Używanie menu drukarki.....	77
Mapa menu.....	77
Urządzenie.....	78
Drukowanie.....	88
Papier.....	93
Kopiowanie.....	94
Faksowanie.....	96
Wysyłanie wiadomości e-mail.....	106
FTP.....	110
Napęd USB.....	113
Network/Ports (Sieć/Porty).....	117
Bezpieczeństwo.....	129
Cloud Connector.....	133
Raporty.....	134
Rozwiązywanie problemów.....	135
Konserwacja drukarki.....	136
Sprawdzanie stanu części i materiałów eksploatacyjnych.....	136
Konfigurowanie powiadomień dotyczących materiałów eksploatacyjnych.....	136
Konfigurowanie alarmów e-mail.....	136
Oglądanie raportów.....	137
Zamawianie części i materiałów eksploatacyjnych.....	137
Wymiana części i materiałów eksploatacyjnych.....	138
Czyszczenie części drukarki.....	143
Oszczędzanie energii i papieru.....	146
Przenoszenie drukarki w inne miejsce.....	147
Transport drukarki.....	148

Rozwiązywanie problemu.....	149
Problemy z jakością wydruku.....	149
Problemy z drukowaniem.....	150
Drukarka nie odpowiada.....	177
Nie można odczytać napędu flash.....	178
Włączanie portu USB.....	178
Problemy z połączeniem sieciowym.....	178
Problemy z materiałami eksploatacyjnymi.....	181
Usuwanie zacięć.....	182
Problemy z podawaniem papieru.....	190
problemy z wysyłaniem wiadomości e-mail.....	193
Problemy z faksowaniem.....	194
Problemy ze skanowaniem.....	200
Kontakt z obsługą klienta.....	206
Recykling i utylizacja.....	208
Recykling produktów Lexmark.....	208
Recykling opakowań firmy Lexmark.....	208
Oświadczenia.....	209
Indeks.....	218

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


 **UWAGA — CZĘŚCI RUCHOME:** oznacza ryzyko skaleczenia lub przetarcia obracającymi się częściami.











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 przenoszeniem 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 opcji 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 — GORAĆA 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 — CZĘŚCI RUCHOME:** Aby uniknąć ryzyka skaleczeń lub obtarć, trzymaj dłonie z dala od ruchomych elementów w obszarach oznaczonych tą etykietą. Do obrażeń spowodowanych przez ruchome części może dojść w pobliżu kół zębatach i innych wirujących części.

 **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

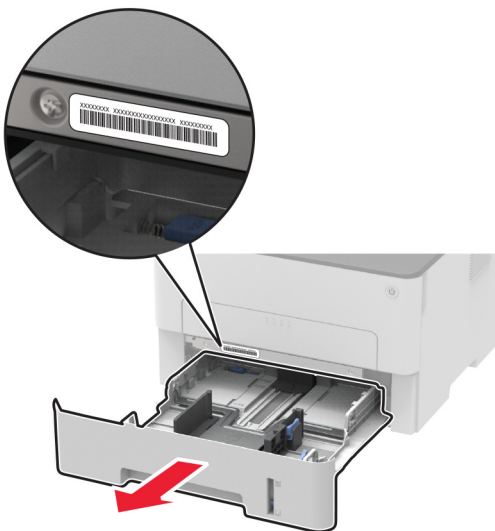
Znajdowanie informacji na temat drukarki

Czego szukasz?	Znajdziesz to tu
Instrukcje dotyczące wstępnej konfiguracji	Zapoznaj się z dokumentacją instalacyjną dołączoną do drukarki.
<ul style="list-style-type: none"> Oprogramowanie drukarki Sterownik drukarki lub faksu Oprogramowanie sprzętowe drukarki Utility 	Przejdź do strony www.lexmark.com/downloads , wyszukaj model drukarki, a następnie w menu Typ wybierz odpowiedni sterownik, oprogramowanie sprzętowe lub narzędzie.
<ul style="list-style-type: none"> Wybieranie i przechowywanie papieru i nośników specjalnych Ładowanie papieru Konfigurowanie ustawień drukarki Wyświetlanie i drukowanie dokumentów i zdjęć Konfigurowanie drukarki w sieci Obchodzenie się z drukarką i jej konserwacja Rozwiązywanie problemów 	<p>Centrum informacji — wejdź na stronę https://infoserve.lexmark.com.</p> <p>Filmy instruktażowe — wejdź na stronę https://infoserve.lexmark.com/idv/.</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 Pomoc.</p> <p>Kliknij opcję , aby zostały wyświetlone informacje uzależnione od kontekstu.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> Pomoc jest automatycznie instalowana wraz z oprogramowaniem drukarki. Oprogramowanie drukarki znajduje się w folderze programów drukarki lub na pulpicie, w zależności od używanego systemu operacyjnego.
<ul style="list-style-type: none"> Dokumentacja Obsługa chatu Obsługa wiadomości e-mail Pomoc telefoniczna 	<p>Przejdź pod adres http://support.lexmark.com.</p> <p>Uwaga: 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"> Miejsce i data zakupu Typ i numer seryjny urządzenia <p>Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Odnajdywanie numeru seryjnego drukarki” na str. 10.</p>

Czego szukasz?	Znajdziesz to tu
<ul style="list-style-type: none">• Informacje dotyczące bezpieczeństwa• Informacje prawne• Informacje o gwarancji• Informacje na temat wpływu na środowisko	<p>Informacje dotyczące gwarancji mogą różnić się w zależności od kraju czy regionu:</p> <ul style="list-style-type: none">• W Stanach Zjednoczonych – należy zapoznać się z Oświadczeniem o ograniczonej gwarancji dostarczonym razem z tą drukarką lub opublikowanym pod adresem http://support.lexmark.com.• W innych krajach i regionach — należy zapoznać się z drukowaną gwarancją dołączoną do drukarki. <p><i>Informacje o produkcji</i> — więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji dostarczonej z drukarką lub na stronie http://support.lexmark.com.</p>
Informacje dotyczące paszportu cyfrowego firmy Lexmark	Przejdź na stronę https://csr.lexmark.com/digital-passport.php .

Odnajdywanie numeru seryjnego drukarki

- 1 Wyciągnij zasobnik.
- 2 Odszukaj numer seryjny umieszczony poniżej podajnika ręcznego.



Konfiguracja drukarki

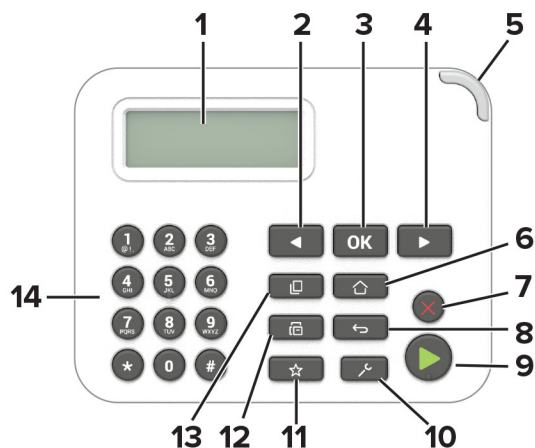


1	Automatyczny podajnik dokumentów
2	taca podajnika ADF
3	Odbiornik automatycznego podajnika dokumentów
4	Odbiornik standardowy
5	Przycisk zasilania
6	Podajnik ręczny
7	Zasobnik na 250 arkuszy
8	Panel operacyjny

Uwaga: Wygląd może się różnić, zależnie od modelu drukarki.

Korzystanie z panelu sterowania

Urządzenie wielofunkcyjne Lexmark MB2236adw



	Część panelu sterowania	Funkcja
1	Wyświetlanie	<ul style="list-style-type: none"> Wyświetla komunikaty i informacje o stanie drukarki. Umożliwia konfigurowanie i obsługę drukarki.
2	Strzałka w lewo	<ul style="list-style-type: none"> Umożliwia przewijanie pomiędzy menu oraz przechodzenie pomiędzy ekranami i opcjami menu. Zmniejsza numeryczną wartość ustawienia.
3	Przycisk Select (Wybierz)	<ul style="list-style-type: none"> Wybiera opcję menu. Zapisuje zmian w ustawieniach.
4	Strzałka w prawo	<ul style="list-style-type: none"> Umożliwia przewijanie pomiędzy menu oraz przechodzenie pomiędzy ekranami i opcjami menu. Zwiększa numeryczną wartość ustawienia.
5	Kontrolka	Sprawdzenie stanu drukarki.
6	Przycisk Strona główna	Przechodzi do ekranu głównego.
7	Przycisk Stop lub Cancel (Anuluj)	Zatrzymuje bieżące zadanie.
8	Przycisk Wstecz	Przechodzi do poprzedniego ekranu.
9	Przycisk Start	Rozpoczyna zadanie w zależności od wybranego trybu.
10	Przycisk menu	Umożliwia dostęp do menu drukarki.
11	Przycisk skrótów	Wyświetla skróty do najczęściej używanych funkcji z uprzednio zapisanymi ustawieniami.
12	Przycisk Faks	Włącza Tryb faksowania.
13	Przycisk Kopiuj	Włącza Tryb kopiowania.
14	Klawiatura numeryczna	W polu wprowadzania znaków można wpisać cyfry lub symbole.

Urządzenia wielofunkcyjne Lexmark MB2236adwe i MB2236i



	Część panelu sterowania	Funkcja
1	Przycisk Strona główna	Przechodzi do ekranu głównego.
2	Przycisk Wstecz	Przechodzi do poprzedniego ekranu.
3	Przycisk Start	Rozpoczyna zadanie w zależności od wybranego trybu.
4	Kontrolka	Sprawdzenie stanu drukarki.
5	Wyświetlanie	<ul style="list-style-type: none"> Wyświetla komunikaty i informacje o stanie drukarki. Umożliwia konfigurowanie i obsługę drukarki.

Dostosowywanie ekranu głównego

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

Zmiana języka klawiatury ekranowej

Uwaga: Język klawiatury można zmienić tylko w zadaniach drukarki, które wymagają wprowadzenia znaków alfanumerycznych, np. e-mail lub skanowanie.

- 1 Dotknij pola wprowadzania.
- 2 Na klawiaturze dotknij klawisza języka i przytrzymaj go.
- 3 Wybierz język.

Odczytywanie wskazań przycisku zasilania i kontrolki

Kontrolka przycisku zasilania	Stan drukarki
Wyłączone	Drukarka jest wyłączona, gotowa lub przetwarza dane.
Biały	Drukarka jest w trybie czuwania.

Urządzenie wielofunkcyjne Lexmark MB2236adw

Kontrolka	Stan drukarki
Wyłączone	Drukarka jest wyłączona lub działa w trybie czuwania.
Zielony	Drukarka jest włączona lub jest gotowa do pracy.
Migające zielone światło	Drukarka przetwarza dane.
Migające czerwone światło	Drukarka wymaga interwencji użytkownika.

Urządzenia wielofunkcyjne Lexmark MB2236adwe, Lexmark MB2236i

Kontrolka	Stan drukarki
Wyłączone	Drukarka jest wyłączona lub działa w trybie czuwania.
Niebieski	Drukarka jest włączona lub jest gotowa do pracy.
Migające niebieskie światło	Drukarka przetwarza dane.
Migające czerwone światło	Drukarka wymaga interwencji użytkownika.

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.

Charakterystyka papieru

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

Gramatura

Zasobnik drukarki może podawać papier o gramaturze od 60 do 105 g/m² z włóknami wzdłuż strony. Papier o gramaturze mniejszej niż 60 g/m² może nie być wystarczająco sztywny, co może skutkować problemami z podawaniem i powodować zacięcia.

Zwijanie

Zwijanie to tendencja papieru do zakrzywiania się na brzegach. Nadmierne zwijanie się może spowodować problemy z podawaniem papieru. Papier może zwiąć 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.

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

Kierunek ułożenia włókien

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

Dla papieru o gramaturze od 60 do 105 g/m² jest zalecany układ włókien wzdłuż strony.

Zawartość włókien

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

Niedozwolone rodzaje papieru

Nie zaleca się stosowania w drukarce niżej wymienionych rodzajów papieru:

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

Używanie papieru pochodzącego z recyklingu

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

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*.

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 papier 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.

Obsługiwane rozmiary papieru

Uwagi:

- Arkusze węższe niż 210 mm (8,3 cala) są zawsze drukowane wolniej.
- Skorzystaj z ręcznego podajnika papieru, by drukować na arkuszach węższych niż 105 mm (4,1 cala).
- Minimalne wymiary arkuszy papieru obsługiwane przez funkcję drukowania dwustronnego to 210 x 279,4 mm (8,3 x 11 cali).
- Maksymalna długość papieru obsługiwany przez szybę skanera to 297 mm (11,7 cala).
- W przypadku drukowania dwustronnego na papierze formatu Letter, Legal, Oficio oraz Folio należy upewnić się, że ustawienie rozmiaru papieru w module dupleksu jest ustawione na wartość Letter.

Rozmiar papieru	Zasobnik na 250 arkuszy	Podajnik ręczny	Drukowanie dwustronne	Szyba skanera	Automatyczny podajnik dokumentów
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 cala)	✓	✓	✓	✓	✓
A5 (podawanie wzdłuż krótkiej krawędzi) 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 cala)	✓	✓	x	✓	✓
A5 (podawanie wzdłuż długiej krawędzi) 210 x 148 mm (8,27 x 5,83 cala)	✓	✓	x	✓	✓

Rozmiar papieru	Zasobnik na 250 arkuszy	Podajnik ręczny	Drukowanie dwustronne	Szyba skanera	Automatyczny podajnik dokumentów
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 cala)	✓	✓	x	✓	✓
B5 JIS 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 cala)	✓	✓	x	✓	✓
Oficio (Meksyk) 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 cala)	✓	✓	✓	x	✓
Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 cala)	x	✓	x	✓	x
Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 cala)	✓	✓	x	✓	✓
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 cala)	✓	✓	x	✓	✓
Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 cala)	✓	✓	✓	✓	✓
Legal 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 cala)	✓	✓	✓	x	✓
Folio 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 cala)	✓	✓	✓	x	✓
Uniwersalny od 98 x 148 mm (3,9 x 5,8 cala) do 216 x 356 mm (8,5 x 14 cali)	x	✓	x	✓	✓
Uniwersalny od 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 cali) do 216 x 356 mm (8,5 x 14 cali)	✓	✓	x	✓	✓
Koperta 7 3/4 (Monarch) 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 cala)	x	✓	x	✓	x
Koperta 9 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 cala)	x	✓	x	✓	x

Rozmiar papieru	Zasobnik na 250 arkuszy	Podajnik ręczny	Drukowanie dwustronne	Szyba skanera	Automatyczny podajnik dokumentów
Koperta 10 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 cala)	X	✓	X	✓	X
Koperta DL 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 cala)	X	✓	X	✓	X
Koperta C5 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 cala)	X	✓	X	✓	X
Koperta B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 cala)	X	✓	X	✓	X
Koperta uniwersalna od 98,4 x 162 mm (3,87 x 6,38 cala) do 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 cali)	X	✓	X	✓	X

Obsługiwane typy papieru

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

Typ papieru	Zasobnik na 250 arkuszy	Podajnik ręczny	Drukowanie dwustronne	Automatyczny podajnik dokumentów
Zwykły papier	✓	✓	✓	✓
Karty	X	✓	X	X
Etykiety	X	✓	X	X
Papier dokumentowy	✓	✓	✓	✓
Koperta	X	✓	X	X
Papier firmowy	✓	✓	✓	✓
Formularze	✓	✓	✓	✓
Papier kolorowy	✓	✓	✓	✓
O małej gramaturze	✓	✓	✓	✓
O dużej gramaturze	✓	✓	✓	✓

Typ papieru	Zasobnik na 250 arkuszy	Podajnik ręczny	Drukowanie dwustronne	Automatyczny podajnik dokumentów
Makulaturowy	✓	✓	✓	✓

Obsługiwane gramatury papieru

Zasobnik na 250 arkuszy	Podajnik ręczny	Drukowanie dwustronne	Automatyczny podajnik dokumentów
60–105 g/m ² (16–28 funtów, dokumentowy)	60-200 g/m ² (16-54 funtów, dokumentowy)	60–105 g/m ² (16–28 funtów, dokumentowy)	60–105 g/m ² (16–28 funtów, dokumentowy)

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 -40°C do 43,3°C (od -40°F do 110°F)

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



1	Góra	360 mm (14 cale)
2	Tylny	260 mm (10 cali)
3	Prawa strona	200 mm (8 cali)
4	Przód	550 mm (22 cale) Uwaga: minimalna wymagana ilość miejsca z przodu drukarki wynosi 76 mm (3 cale).
5	Lewa strona	200 mm (8 cali)

Podłączanie kabli

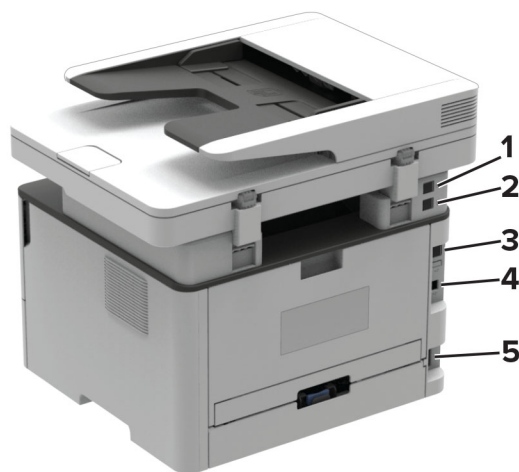
⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM: Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym, nie należy instalować urządzenia i podłączać żadnych przewodów (np. faksu, przewodu zasilającego lub kabla telefonicznego) podczas burzy.

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

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

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

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



	Port drukarki	Funkcja
1	Port EXT Uwaga: Dostępne wyłącznie w niektórych modelach drukarek.	Podłączanie dodatkowych urządzeń (telefonu lub automatycznej sekretarki) do drukarki i linii telefonicznej. Użyj tego portu, jeśli nie posiadasz linii dedykowanej faksu przeznaczonej dla drukarki i jeśli ta metoda połączenia jest obsługiwana w twoim kraju lub regionie.
2	Port LINE Uwaga: Dostępne wyłącznie w niektórych modelach drukarek.	Podłączanie drukarki do aktywnej linii telefonicznej przez standardowe gniazdo ściennie (RJ-11), filtr DSL, adapter VoIP lub dowolny inny adapter umożliwiający dostęp do linii telefonicznej i wysyłanie oraz odbieranie faksów.
3	port Ethernet	Połączyć drukarkę z siecią.
4	port USB drukarki	Połącz drukarkę z komputerem.
5	Gniazdo kabla zasilającego	Łączy drukarkę z prawidłowo uziemionym gniazdkiem elektrycznym.

Konfigurowanie drukarki w celu faksowania

Obsługiwane fakсы

Model drukarki	Faks analogowy	etherFAX ¹	Serwer faksów	Fax over IP (FoIP) ²
MB2236adw	✓	✓	x	✓
MB2236adwe	✓	✓	✓	✓
MB2236i	x	✓	✓	✓

¹ Wymaga subskrypcji. Więcej informacji można uzyskać pod adresem <https://www.etherfax.net/lexmark> lub kontaktując się z punktem sprzedaży, w którym nabyto drukarkę.

² Wymaga zainstalowanego pakietu licencji. Więcej informacji na ten temat można uzyskać w miejscu zakupu drukarki.

Ustawianie funkcji faksu za pomocą faksu analogowego

Uwagi:

- Ta funkcja dostępna jest wyłącznie w wybranych modelach drukarek.
- 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 kreatora konfiguracji faksu w drukarce

Uwagi:

- Kreator konfiguracji jest dostępny tylko wtedy, gdy nie skonfigurowano faksowania przy użyciu urządzenia, takiego jak faks analogowy, etherFAX lub Fax over IP (FoIP).
- Te instrukcje dotyczą tylko drukarek z ekranem dotykowym.
- Przed użyciem kreatora upewnij się, że oprogramowanie sprzętowe drukarki zostało zaktualizowane. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Aktualizacja oprogramowania sprzętowego” na str. 46.

- 1 Na ekranie głównym dotknij opcji **Faks**.
- 2 Dotknij opcji **Skonfiguruj teraz**.
- 3 Wpisz nazwę faksu, a następnie dotknij przycisku **Dalej**.
- 4 Wprowadź numer faksu, a następnie dotknij opcji **Gotowe**.

Korzystanie z menu Ustawienia w drukarce

- 1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Ustawienia > Faks > Ustawienia faksu > Ustawienia ogólne faksu.

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

- 2 Skonfiguruj ustawienia.

Korzystając 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. 46.
- 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**.

6 Zastosuj zmiany.

Ustawianie funkcji faksu za pomocą serwera faksów

Uwagi:

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

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

Uwagi:

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

2 Kliknij opcję **Ustawienia > Faks**.

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

4 Kliknij opcję **Ustawienia serwera faksu**.

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

Uwagi:

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

6 Kliknij przycisk **Zapisz**.

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

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

Uwaga: Jeśli ustawienia SMTP poczty e-mail nie zostały skonfigurowane, patrz „[Konfigurowanie ustawień protokołu SMTP poczty e-mail](#)” na str. 33.

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

8 Zastosuj zmiany.

Konfiguracja faksu przy użyciu standardowej linii telefonicznej

Uwaga: Niniejsze instrukcje dotyczą tylko drukarek, które obsługują faks analogowy. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Obsługiwane faksy](#)” na str. 23.



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.

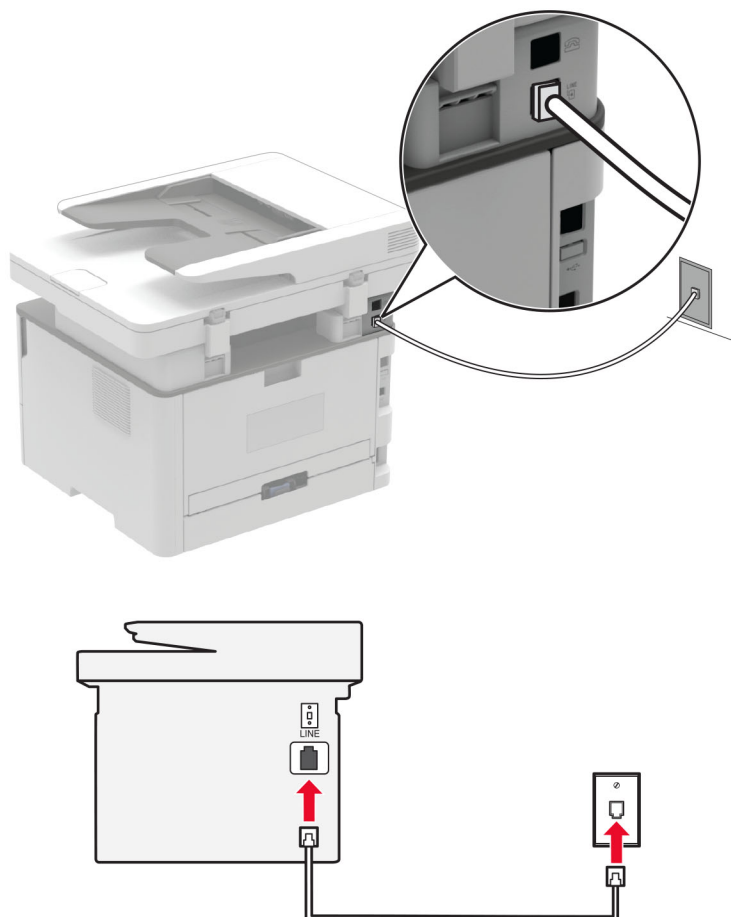


UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM: Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym, nie należy używać funkcji faksu podczas burzy.



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



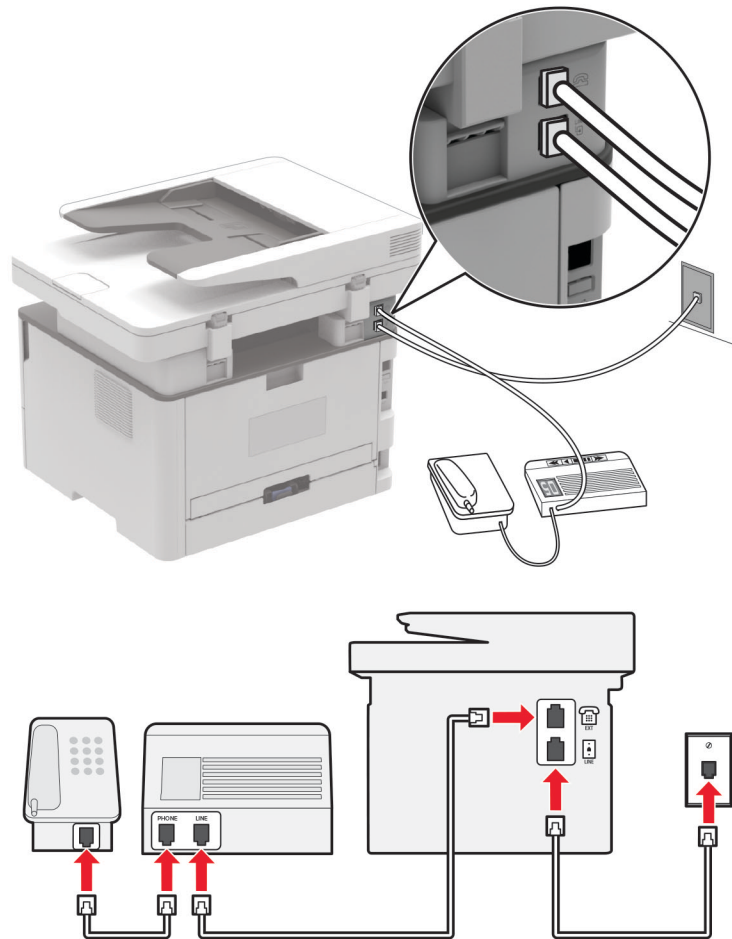
- 1 Podłącz jeden koniec przewodu telefonicznego do portu linii w drukarce.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla do działającego analogowego gniazdka telefonicznego.

Uwagi:

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

Ustawienia 2: Drukarka współdzieli linię z automatyczną sekretarką

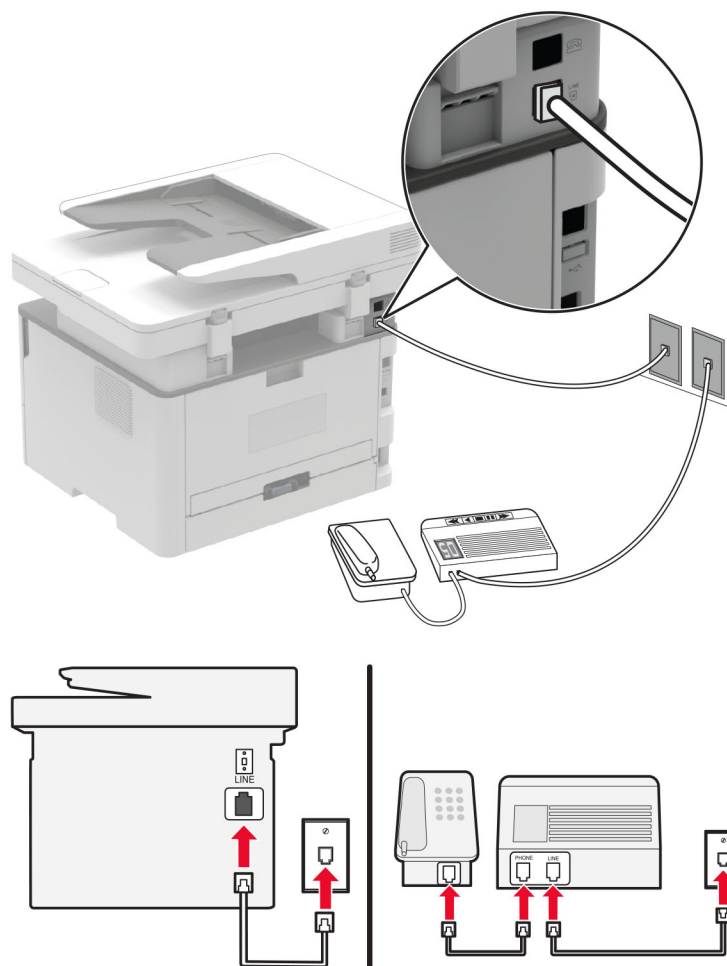
Uwaga: Jeśli subskrybujesz usługę dzwonek charakteryzujących, upewnij się, że został ustawiony prawidłowy wzorzec dzwonka dla drukarki. W przeciwnym wypadku drukarka nie będzie odbierać faksów nawet po ustawieniu funkcji odbierania automatycznego.

Podłączenie do tego samego ściennego gniazda telefonicznego

Uwaga: Te instrukcje dotyczą tylko drukarek wyposażonych w porty EXT i linii telefonicznej.

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

Podłączenie do różnych gniazd ściennych






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

Uwagi:

- Jeżeli posiadasz tylko jeden numer telefonu na danej linii, skonfiguruj drukarkę tak, by automatycznie odbierać fakсы.
- Ustaw drukarkę w taki sposób, aby przejmowała połączenia dwa sygnały po automatycznej sekretarce. Na przykład jeśli automatyczna sekretarka przejmuje połączenia po czterech dzwonekach, należy ustawić opcję Liczba sygnałów do odebrania na 6.

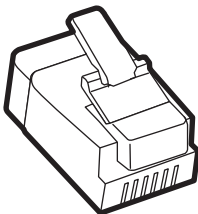
Konfiguracja faksu w krajach lub regionach wykorzystujących inne gniazdko i wtyczki telefoniczne

Uwaga: Niniejsze instrukcje dotyczą tylko drukarek, które obsługują faks analogowy. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Obsługiwane fakсы” na str. 23](#).

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

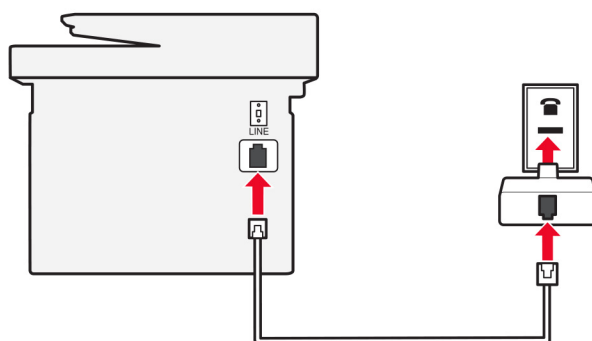
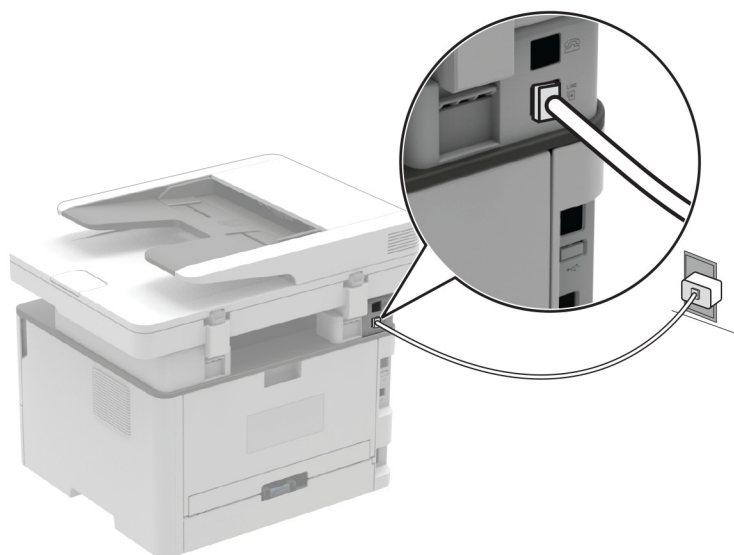
Standardowym gniazdem ściennym jest gniazdo RJ-11, stosowane w większości krajów i regionów. Jeżeli gniazdo ścienne lub wyposażenie w obiekcie nie jest zgodne z tym typem połączenia, należy użyć adaptera telefonicznego. Adapter odpowiedni dla danego kraju lub regionu może nie być dostarczany z drukarką. W takim wypadku należy go zakupić oddzielnie.

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



Nazwa elementu	Numer części
Wtyczka adaptera Lexmark	40X8519

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 faksy](#)” na str. 23.

1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Ustawienia > Faks > Ustawienia faksu > Ustawienia odbierania faksu > Funkcje sterowania administratora > Odpowiedz na

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

2 Wybierz sygnał dzwonka.

Ustawianie daty i godziny faksu

Uwaga: upewnij się, że fax jest skonfigurowany. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Konfigurowanie drukarki w celu faksowania](#)” na str. 23.

1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Ustawienia > Urządzenie > Preferencje > Data i godzina > Skonfiguruj

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

2 Skonfiguruj ustawienia.

Konfigurowanie czasu letniego

Uwaga: upewnij się, że fax jest skonfigurowany. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Konfigurowanie drukarki w celu faksowania](#)” na str. 23.

1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Ustawienia > Urządzenie > Preferencje > Data i godzina > Skonfiguruj

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

2 W menu Strefa czasowa wybierz **(UTC+użytk.) Niestandardowa**.

3 Skonfiguruj ustawienia.

Konfiguracja ustawień głośnika faksu

Uwaga: upewnij się, że fax jest skonfigurowany. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Konfigurowanie drukarki w celu faksowania](#)” na str. 23.

1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Ustawienia > Faks > Ustawienia faksu > Ustawienia głośnika

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

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. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [dostawców 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 WWW

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

Uwagi:

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

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

3 Skonfiguruj ustawienia w sekcji Konfiguracja poczty e-mail.

4 Kliknij opcję **Zapisz**.

Uwagi:

- Aby uzyskać więcej informacji na temat hasła, zapoznaj się z tematem [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.

Korzystanie z kreatora konfiguracji poczty e-mail w drukarce

Uwagi:

- Przed użyciem kreatora upewnij się, że oprogramowanie sprzętowe drukarki zostało zaktualizowane. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Aktualizacja oprogramowania sprzętowego” na str. 46](#).
- Te instrukcje dotyczą tylko niektórych modeli drukarek.

1 Na ekranie głównym dotknij opcji **E-mail**.

2 Dotknij przycisku **Skonfiguruj teraz**, a następnie wpisz swój adres e-mail.

3 Wpisz hasło.

Uwagi:

- W zależności od dostawcy usług poczty e-mail wpisz hasło konta, hasło aplikacji lub hasło uwierzytelniania. Aby uzyskać więcej informacji na temat hasła, zapoznaj się z tematem [dostawców usług poczty e-mail](#). Następnie wyszukaj Hasło urządzenia.
- Jeśli dostawca nie znajduje się na liście, skontaktuj się z dostawcą i zapytaj o ustawienia podstawowej bramy SMTP, portu podstawowej bramy SMTP, używanego protokołu SSL/TLS i serwera uwierzytelniania SMTP. Po uzyskaniu ustawień należy kontynuować konfigurację.

4 Dotknij przycisku **OK**.

Korzystanie z menu Ustawienia w drukarce

1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Ustawienia > E-mail > Konfiguracja poczty e-mail

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

2 Skonfiguruj ustawienia.

Uwagi:

- Aby uzyskać więcej informacji na temat hasła, zapoznaj się z tematem [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](#)
- [Poczta NetEase Mail \(mail.126.com\)](#)
- [Poczta NetEase Mail \(mail.163.com\)](#)
- [Poczta NetEase Mail \(mail.yeah.net\)](#)
- [Outlook Live lub Microsoft 365](#)
- [QQ Mail](#)
- [Sina Mail](#)
- [Sohu Mail](#)
- [Yahoo! Mail](#)
- [Zoho Mail](#)

Uwagi:

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

AOL Mail

Ustawienie	Wartość
Podstawowa brama SMTP	smtp.aol.com
Port podstawowej bramy SMTP	587
Zastosuj protokół SSL/TLS	Wymagane
Wymagaj zaufanego certyfikatu	Wyłączone

Ustawienie	Wartość
Adres zwrotny	Adres e-mail użytkownika
Uwierzytelnianie serwera SMTP	Logowanie/Zwykły
Urządzenie – zainicjowany adres e-mail	Stosuj dane identyfikacyjne SMTP urządzenia
Identyfikator użytkownika urządzenia	Adres e-mail użytkownika
Hasło urządzenia	Hasło aplikacji Uwaga: Aby utworzyć hasło aplikacji, przejdź do strony zabezpieczeń konta AOL , zaloguj się na swoje konto, a następnie kliknij opcję Generuj hasło aplikacji .

Comcast Mail

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

Gmail™

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

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

Ustawienie	Wartość
Hasło urządzenia	<p>Hasło aplikacji</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> Aby utworzyć hasło aplikacji, przejdź do strony zabezpieczeń konta Google, zaloguj się do swojego konta, a następnie w sekcji „Logowanie się w Google” kliknij opcję hasła aplikacji. „Hasła aplikacji” są wyświetlane tylko wtedy, gdy włączona jest weryfikacja dwuetapowa.

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>Uwaga: Aby utworzyć hasło aplikacji, przejdź do strony zabezpieczeń konta iCloud, zaloguj się do swojego konta, a następnie w sekcji Bezpieczeństwo kliknij opcję Wygeneruj hasło.</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

Poczta 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 **Ustawienia > POP3/SMTP/IMAP**, a następnie włącz **usługę IMAP/SMTP** lub **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 Uwaga: Hasło autoryzacji jest podawane, gdy włączona jest usługa IMAP/SMTP lub POP3/SMTP.

Poczta 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 **Ustawienia > POP3/SMTP/IMAP**, a następnie włącz **usługę IMAP/SMTP** lub **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 Uwaga: Hasło autoryzacji jest podawane, gdy włączona jest usługa IMAP/SMTP lub POP3/SMTP.

Poczta 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 **Ustawienia > POP3/SMTP/IMAP**, a następnie włącz **usługę IMAP/SMTP** lub **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 Uwaga: 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 Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> W przypadku kont z wyłączoną dwuetapową weryfikacją należy użyć hasła do konta. W przypadku kont outlook.com lub hotmail.com z włączoną dwuetapową weryfikacją należy użyć hasła aplikacji. Aby utworzyć hasło aplikacji, przejdź do strony zarządzania kontem Outlook Live, a następnie zaloguj się do swojego konta.

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 opcję **Ustawienia > Konto**, a następnie w sekcji Usługa POP3/IMAP/SMTP/Exchange/CardDAV/CalDAV włącz **Usługa POP3/SMTP** lub **Usługa 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 Uwaga: Aby wygenerować kod autoryzacji, na stronie głównej poczty QQ Mail kliknij opcję Ustawienia > Konto . W sekcji Usługa POP3/IMAP/SMTP/Exchange/CardDAV/CalDAV kliknij Generuj kod autoryzacji .

Sina Mail

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

Sohu Mail

Uwaga: upewnij się, że usługa SMTP jest włączona na koncie. Aby włączyć tę usługę, na stronie głównej poczty Sohu Mail kliknij **Opcje > Ustawienia > POP3/SMTP/IMAP**, a następnie włącz **usługę IMAP/SMTP** lub **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 Uwaga: 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 Uwaga: Aby utworzyć hasło aplikacji, przejdź do strony zabezpieczeń konta Yahoo , zaloguj się na swoje konto, a następnie kliknij opcję Generuj hasło aplikacji .

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
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 konta lub aplikacji</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • W przypadku kont z wyłączoną dwuetapową weryfikacją należy użyć hasła do konta. • W przypadku kont z włączoną dwuetapową weryfikacją należy użyć hasła aplikacji. Aby utworzyć hasło aplikacji, przejdź do strony zabezpieczeń konta poczty Zoho Mail, zaloguj się do swojego konta, a następnie w sekcji Hasła specyficzne dla aplikacji kliknij opcję Generuj nowe hasło.

Ładowanie papieru i nośników specjalnych

Ustawianie rozmiaru i typu papieru

1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Ustawienia > Papier > Konfiguracja zasobnika > Rozmiar/typ papieru > wybierz źródło papieru

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

2 Ustaw domyślny rozmiar i typ papieru.

Uwagi:

- W przypadku drukowania dwustronnego na papierze formatu A4 upewnij się, że rozmiar papieru w module dupleksu jest ustawiony na A4.
- W przypadku drukowania dwustronnego na papierze formatu Letter, Legal, Oficio oraz Folio należy upewnić się, że ustawienie rozmiaru papieru w module dupleksu jest ustawione na wartość Letter.

Konfigurowanie ustawień uniwersalnego rozmiaru papieru

1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

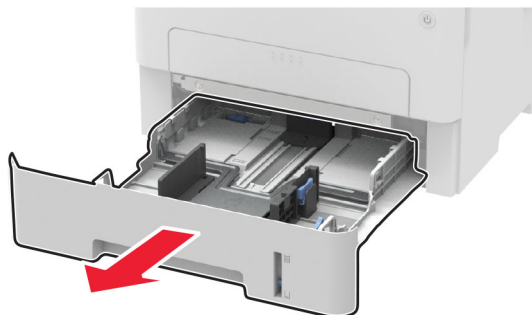
Ustawienia > Papier > Konfiguracja nośnika > Ustawienia uniwersalne

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

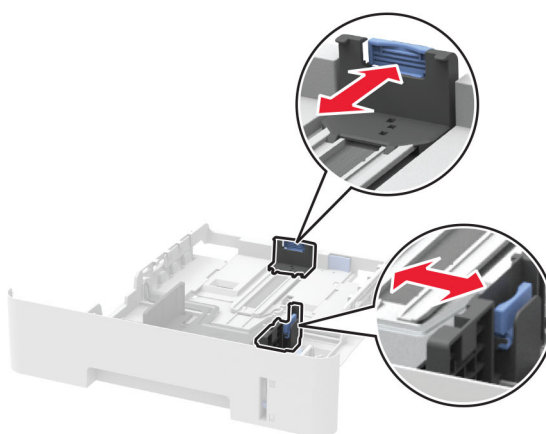
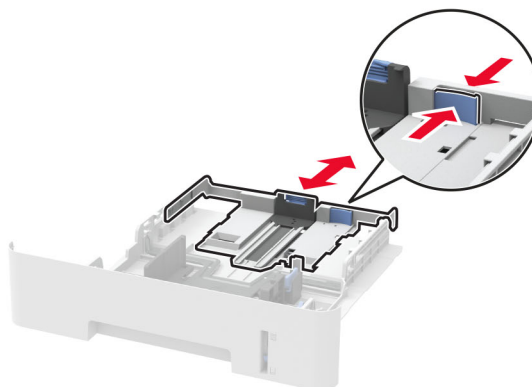
2 Skonfiguruj ustawienia.

Ładowanie zasobnika

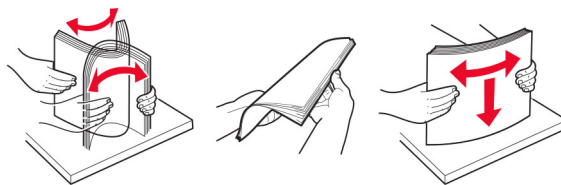
1 Zdejmij zasobnik.



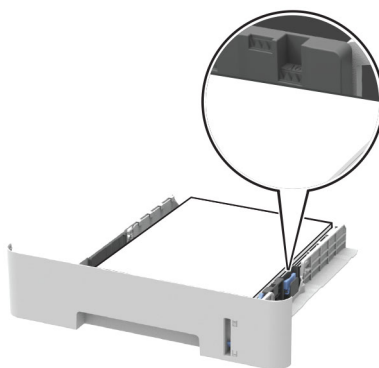
2 Dopasuj prowadnice do rozmiaru ładowanego papieru.



3 Przed załadowaniem papier należy wygiąć, przekartkować i wyrównać.



4 Załaduj stos papieru stroną do druku skierowaną w dół, a następnie upewnij się, że boczne prowadnice są dokładnie dopasowane do papieru.



Uwagi:

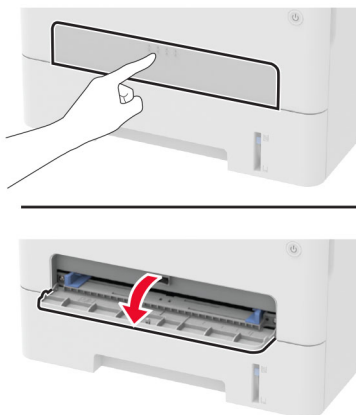
- W przypadku drukowania jednostronnego załaduj papier firmowy stroną do zadrukowania skierowaną w dół, górną krawędzią arkusza w kierunku przodu zasobnika.
- W przypadku drukowania dwustronnego załaduj papier firmowy stroną przeznaczoną do zadrukowania skierowaną w górę, dolną krawędzią arkusza w kierunku przodu zasobnika.
- Nie należy wsuwać papieru do zasobnika.
- Aby uniknąć zacięć, upewnij się, że wysokość stosu nie wykracza poza wskaźnik maksymalnego wypełnienia papierem.

5 Włóż zasobnik.

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

Ładowanie nośników do podajnika ręcznego

1 Otwórz podajnik ręczny.



2 Dopasuj prowadnicę do rozmiaru ładowanego papieru.



3 Załaduj arkusz papieru stroną do zadrukowania skierowaną w górę

- W przypadku drukowania jednostronnego załaduj papier firmowy stroną do zadrukowania skierowaną w górę, górną krawędzią w kierunku drukarki.
- W przypadku drukowania dwustronnego załaduj papier firmowy stroną do zadrukowania skierowaną w dół, górną krawędzią w kierunku przeciwnym do drukarki.
- Koperty należy wkładać wzdłuż lewej strony prowadnicy papieru, skrzydełkami do góry.

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

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.

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

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. 47](#).
- Podłącz komputer do drukarki. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Podłączanie komputera do drukarki” na str. 50](#).
- Podłącz drukarkę do komputera przy użyciu kabla USB. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Podłączanie kabli” na str. 22](#).

Uwaga: Kabel USB jest sprzedawany oddzielnie.

Użytkownicy systemu Windows

1 Korzystając z komputera, zainstaluj sterownik drukarki.

Uwaga: Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Instalowanie oprogramowania drukarki” na str. 44](#).

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

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

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

Uwagi:

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę.
- c Wybierz sterownik drukarki, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.
- d Wybierz opcję **Użyj aktualnie zainstalowanego sterownika drukarki (zalecane)**, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.
- e Wpisz nazwę drukarki, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.
- f Wybierz opcję udostępniania drukarki, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.
- g Kliknij przycisk **Zakończ**.

Użytkownicy komputerów Macintosh

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

Uwagi:

- Aby użyć sterownika drukarki dla komputera Macintosh, wybierz opcję **AirPrint** lub **Secure AirPrint**.
- Jeśli chcesz korzystać z niestandardowych funkcji drukowania, wybierz sterownik drukarki Lexmark. Aby zainstalować sterownik, zobacz „[Instalowanie oprogramowania drukarki](#)” na str. 44.

- 4 Dodaj drukarkę.

Instalacja sterownika faksu

- 1 Przejdź do strony 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**.

Aktualizacja oprogramowania sprzętowego

Niektóre aplikacje do poprawnego działania wymagają odpowiedniej wersji oprogramowania sprzętowego.

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

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

Uwagi:

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

- 2 Kliknij **Ustawienia > > Urządzenie > Aktualizuj oprogramowanie sprzętowe**.

- 3 Wykonaj jedną z następujących czynności:

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

Uwaga: Aby pobrać najnowsze oprogramowanie sprzętowe, odwiedź stronę www.lexmark.com/downloads i odszukaj wybrany model drukarki.

- 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**.

Sieć

Podłączanie drukarki do sieci Wi-Fi

Zanim rozpoczniesz, upewnij się że:

- Opcja Aktywny adapter ma ustawioną wartość Automatyczne. Przy użyciu panelu sterowania przejdź do opcji **Ustawienia** > **Sieć/Porty** > **Przegląd sieci** > **Aktywny adapter**.


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

- Kabel sieci Ethernet nie jest podłączony do drukarki.

Korzystanie z kreatora konfiguracji sieci bezprzewodowej w drukarce

Uwagi:

- Te instrukcje dotyczą tylko niektórych modeli drukarek.
- Przed użyciem kreatora upewnij się, że oprogramowanie sprzętowe drukarki zostało zaktualizowane. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Aktualizacja oprogramowania sprzętowego” na str. 46.

1 Na ekranie głównym dotknij opcji  > **Skonfiguruj teraz**.

2 Wybierz sieć Wi-Fi i wpisz hasło sieci.

3 Dotknij opcji **Gotowe**.

Korzystanie z menu **Ustawienia w drukarce**

1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Ustawienia > Sieć/porty > Sieć bezprzewodowa > Konfiguracja na panelu drukarki

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

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 W zależności od modelu drukarki wykonaj jedną z następujących czynności:

- Na ekranie głównym dotknij kolejno **Ustawienia > Sieć/porty > Sieć bezprzewodowa > Konfiguracja za pomocą aplikacji mobilnej > Identyfikator drukarki**.

- Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Ustawienia > Sieć/porty > Sieć bezprzewodowa > Konfiguracja za pomocą aplikacji mobilnej

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

Aby wyświetlić identyfikator drukarki, postępuj zgodnie z instrukcjami na wyświetlaczu.

Uwaga: Identyfikatorem drukarki jest identyfikator SSID sieci bezprzewodowej 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. Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Ustawienia > Sieć/porty > Przegląd sieci > Aktywny adapter

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

Korzystanie z przycisku

- 1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Ustawienia > Sieć/porty > Sieć > Wi-Fi Protected Setup > Metoda z przyciskiem

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

- 2 Postępuj według instrukcji widocznych na wyświetlaczu.

Użycie metody osobistego numeru identyfikacyjnego (kodu PIN)

- 1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Ustawienia > Sieć/porty > Sieć > Wi-Fi Protected Setup > Metoda kodu PIN

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

- 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® 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 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Ustawienia > Sieci/porty > Wi-Fi Direct

W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk **OK**, aby przechodzić między ustawieniami.

- 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 panelu sterowania przejdź do **Ustawienia > Zabezpieczenia > Różne > Włącz ujawnienie hasła / kodu PIN**.
- Aby poznać hasło sieci Wi-Fi Direct bez wyświetlania go na wyświetlaczu drukarki, na panelu sterowania przejdź do **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. 49.

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, wykonaj następujące czynności:

- Włącz opcję Wi-Fi Direct® w drukarce. Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: **Ustawienia > Sieć/porty > Wi-Fi Direct > Włącz Wi-Fi Direct > Włącz**
- Zanotuj nazwę sieci Wi-Fi Direct. Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: **Ustawienia > Sieć/porty > Wi-Fi Direct > Nazwa sieci Wi-Fi Direct**
- Zanotuj hasło sieci Wi-Fi Direct. Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: **Ustawienia > Sieć/porty > Wi-Fi Direct > Hasło sieci Wi-Fi Direct**

Uwaga: można także skonfigurować nazwę i hasło sieci Wi-Fi Direct.

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

Użytkownicy systemu Windows

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

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

Użytkownicy komputerów Macintosh

- 1 Kliknij ikonę sieci bezprzewodowej, a następnie wybierz nazwę sieci Wi-Fi Direct drukarki.
Uwaga: przed identyfikatorem nazwy sieci Wi-Fi Direct dodawano ciąg DIRECT-xy (gdzie x i y to dwa przypadkowe znaki).
- 2 Wpisz hasło sieci Wi-Fi Direct.

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

Wyłączanie sieci Wi-Fi

- 1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Ustawienia > Sieć/porty > Przegląd sieci > Aktywny adapter > Sieć standardowa

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

- 2 Postępuj według instrukcji widocznych na wyświetlaczu.

Sprawdzanie połączenia drukarki

- 1 Drukowanie strony konfiguracji sieci.

Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Ustawienia > Raporty > Sieć > Strona konfiguracji sieci


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

- 2 Sprawdź w pierwszej sekcji strony, czy stan drukarki to Podłączona.

Jeśli stan ma wartość Niepodłączona, może to oznaczać, że sieć LAN nie działa lub że kabel sieciowy jest odłączony lub uszkodzony. Aby uzyskać pomoc, skontaktuj się z administratorem systemu.

Tworzenie profilu Cloud Connector

Zalecamy zalogowanie się do drukarki przed utworzeniem profilu. Aby aktywować metodę logowania, zobacz *Podręcznik administratora bezpieczeństwa wbudowanego serwera WWW*.

- 1 Na ekranie głównym dotknij opcji **Cloud Connector**.
- 2 Wybierz dostawcę usługi w chmurze.
- 3 Dotknij opcji **Utwórz** lub .
- 4 Wprowadź unikatową nazwę profilu.
- 5 Jeśli to konieczne, wprowadź kod PIN.
Uwaga: Podczas korzystania z drukarki jako gość zabezpiecz swój profil kodem PIN.
- 6 Dotknij opcji **OK**, po czym zanotuj kod autoryzacji.
Uwaga: Kod autoryzacji jest ważny tylko przez 24 godziny.
- 7 Uruchom przeglądarkę internetową, a następnie przejdź do strony <https://lexmark.cloud-connect.co>.
- 8 Kliknij **Dalej**, a następnie zaakceptuj warunki użytkowania.
- 9 Wprowadź kod autoryzacji, a następnie kliknij przycisk **Połącz**.
- 10 Zaloguj się na swoje konta u dostawcy usługi w chmurze.
- 11 Przyznaj uprawnienia.
Uwaga: Aby zakończyć proces autoryzacji, otwórz swój profil w ciągu 72 godzin.

Drukowanie strony ustawień menu

Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Ustawienia > Raporty > Strona ustawień menu

W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk **OK**, aby przechodzić między ustawieniami.

Zabezpieczanie drukarki

Czyszczenie pamięci drukarki

Aby wymazać pamięć ulotną lub zbuforowane dane, wyłącz drukarkę.

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

- 1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Ustawienia > Urządzenia > Konserwacja > Usuwanie po awarii > Wyczyść wszystkie informacje w pamięci nieulotnej

W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk **OK**, aby przechodzić między ustawieniami.

- 2 Wybierz opcję **Uruchom wstępną konfigurację** lub **Pozostaw drukarkę w trybie offline**.

Przywracanie ustawień fabrycznych

- 1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Ustawienia > Urządzenie > Przywróć ustawienia fabryczne

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

- 2 Wybierz opcję **Przywróć wszystkie ustawienia**.

Informacje o ulotności pamięci

Drukarka jest wyposażona w różnego rodzaju pamięci mogące przechowywać ustawienia urządzenia i sieci oraz dane użytkowników.

Typ pamięci	Opis
Pamięć ulotna	Drukarka korzysta ze standardowej <i>pamięci o dostępie swobodnym</i> (RAM) w celu czasowego zbuforowania danych użytkownika podczas prostych zadań drukowania.
Pamięć nieulotna	Drukarka może wykorzystywać dwa rodzaje pamięci nieulotnej: EEPROM i NAND (pamięć flash). Oba typy są używane do zapisu informacji o systemie operacyjnym, ustawieniach urządzenia oraz sieci.

Wymaż zawartość dowolnych zainstalowanych pamięci drukarki w następujących sytuacjach:

- Drukarka jest wycofywana z użycia.
- Drukarka jest przenoszona do innego działu lub lokalizacji.
- Osoba spoza organizacji wykonuje serwis drukarki.
- W celach serwisowych drukarka ma znaleźć się poza siedzibą organizacji.
- Drukarka jest sprzedawana innej organizacji.

Drukowanie

Drukowanie z komputera

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

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

Drukowanie z urządzenia przenośnego

Drukowanie z urządzenia przenośnego za pomocą usługi Lexmark Mobile Print

Drukowanie z urządzenia przenośnego za pomocą usługi Lexmark Mobile Print

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

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

Drukowanie z urządzenia przenośnego za pomocą usługi Lexmark Print

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

Uwagi:

- Upewnij się, że pobierasz aplikację usługi drukowania Lexmark Print ze sklepu Google Play™ i włącz ją na urządzeniu przenośnym.
- Sprawdź, czy drukarka i urządzenie przenośne są podłączone do tej samej sieci.

- 1 Na urządzeniu przenośnym wybierz dokument z menedżera plików.
- 2 Wyślij lub udostępnij dokument w usłudze Lexmark Print.



Uwaga: Niektóre aplikacje innych producentów mogą nie obsługiwać funkcji wysyłania i udostępniania. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji dostarczonej z aplikacją.

- 3 Wybierz drukarkę, a następnie w razie potrzeby dostosuj jej ustawienia.
- 4 Wydrukuj dokument.

Drukowanie z urządzenia przenośnego za pomocą usługi drukowania Mopria

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


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

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

Drukowanie z urządzenia przenośnego za pomocą funkcji AirPrint

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




Uwagi:

- Upewnij się, że urządzenie Apple i drukarka są podłączone do tej samej sieci. Jeśli sieć ma więcej koncentratorów bezprzewodowych, upewnij się, że oba urządzenia są podłączone do tej samej podsieci.
 - Ta aplikacja jest obsługiwana tylko w niektórych urządzeniach firmy Apple.
- 1 W urządzeniu przenośnym wybierz dokument z menedżera plików lub uruchom zgodną aplikację.
 - 2 Dotknij opcji  > **Drukuj**.
 - 3 Wybierz drukarkę, a następnie w razie potrzeby dostosuj jej ustawienia.
 - 4 Wydrukuj dokument.

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

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

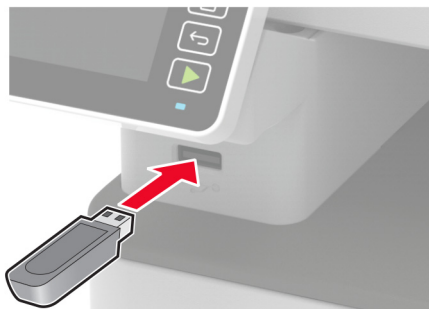
Uwaga: Upewnij się, że urządzenie przenośne jest podłączone do sieci bezprzewodowej drukarki. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Podłączanie urządzenia przenośnego do drukarki” na str. 50](#).

- 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

Ta funkcja dostępna jest wyłącznie w wybranych modelach drukarek.

- 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 Wybierz dokument, który chcesz wydrukować.
Jeśli jest to konieczne, skonfiguruj inne ustawienia drukowania.
 - 3 Wydrukuj dokument.
Aby wydrukować kolejny dokument, wybierz opcję **Napęd USB**.

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



Obsługiwane napędy flash i typy plików

Napędy flash

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

Uwagi:

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

Typy plików

Dokumenty

PDF (wersja 1.7 lub starsze)

Obrazy

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

Konfiguracja poufnych zadań

Korzystanie z panelu sterowania

1 Na ekranie głównym dotknij opcji:

Ustawienia > Bezpieczeństwo > Ustawienia druku poufnego

2 Skonfiguruj ustawienia.

Korzystając 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 kolejno opcje **Ustawienia > Bezpieczeństwo > Ustawienia druku poufnego**.

3 Skonfiguruj ustawienia.

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 Zwolnienie zadania drukowania z panelu sterowania drukarki.

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

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

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 Zwolnienie zadania drukowania z panelu sterowania drukarki. Przejdź do opcji:

Zadania wstrzymane > Wybierz nazwę komputera > **Poufne** > Wprowadź kod PIN > Wybierz zadanie drukowania > **Drukuj**

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

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 Zwolnienie zadania drukowania z panelu sterowania drukarki. Przejdź do opcji:

Zadania wstrzymane > Wybierz nazwę komputera > **Poufne** > Wybierz zadanie drukowania > Wprowadź kod PIN > **Drukuj**

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

Drukowanie za pomocą profilu Cloud Connector

Drukowanie za pomocą profilu Cloud Connector

Ta funkcja dostępna jest wyłącznie w wybranych modelach drukarek.

1 Na ekranie głównym dotknij opcji **Cloud Connector**.

2 Wybierz dostawcę usług w chmurze, a następnie wybierz profil.

Uwaga: Więcej informacji na temat tworzenia profilu Cloud Connector znajduje się w sekcji „[Tworzenie profilu Cloud Connector](#)” na str. 52.

3 Dotknij opcji **Drukuj**, a następnie wybierz plik.

W razie potrzeby zmień ustawienia.

Uwaga: Upewnij się, że wybrano obsługiwany plik.

4 Wydrukuj dokument.

Drukowanie listy wzorców czcionek

1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Ustawienia > Raporty > Drukuj > Drukuj czcionki

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

2 Umożliwia wybranie **czcionek PCL**.

Umieszczanie arkuszy separujących między kopiami

1 Z ekranu głównego przejdź do opcji:

Ustawienia > Drukowanie > Układ > Arkusze separujące > Między kopiami



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

2 Wydrukuj dokument.

Anulowanie zadania drukowania

Z panelu sterowania drukarki

1 W zależności od modelu drukarki wykonaj jedną z następujących czynności:

- Naciśnij dwukrotnie przycisk , a następnie naciśnij przycisk .
- Następnie dotknij opcji **Anuluj zadanie**.

2 Wybierz zadanie drukowania, które chcesz anulować.

Z komputera

1 W zależności od systemu operacyjnego wykonaj następujące czynności:

- Otwórz folder drukarek, a następnie wybierz drukarkę.
- Przejdź do drukarki w obszarze System Preferences (Preferencje systemowe) menu Apple.

2 Zaznacz zadanie przeznaczone do anulowania.

Regulowanie intensywności tonera

1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Ustawienia > Drukowanie > Jakość > Intensywność tonera



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

2 Dostosuj ustawienia.

3 Zastosuj zmiany.

Kopiowanie

Korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów i szyby skanera

Automatyczny podajnik dokumentów	Szyba skanera
 <ul style="list-style-type: none"> • Automatyczny podajnik dokumentów (ADF) umożliwia obsługę dokumentów wielostronnych lub dwustronnych. • Załaduj oryginalny dokument treścią do góry. W przypadku dokumentów wielostronnicowych wyrównaj krawędź skierowaną w stronę drukarki przed załadowaniem. • Dopasuj prowadnice ADF do szerokości ładowanego papieru. 	 <ul style="list-style-type: none"> • 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). • Umieść dokument zadrukowaną stroną w dół w narożniku oznaczonym strzałką.

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 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

 > **Kopiowanie** > określ liczbę kopii do wykonania

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

W razie potrzeby dostosuj ustawienia.

3 Skopiuj dokument.

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

Kopiowanie zdjęć

- 1 Umieść fotografię na szybie skanera.
- 2 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

 > **Kopuj** > **Typ zawartości** > **Fotografia**

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

- 3 Skopiuj dokument.

Kopiowanie na papierze firmowym

- 1 Umieść oryginał na tacy podajnika ADF lub na szybie skanera.
- 2 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

 > **Kopuj** > **Kopuj z** > wybierz rozmiar oryginalnego dokumentu

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

- 3 Wybierz opcję **Kopuj do**, a następnie wybierz źródło papieru zawierające papier firmowy.

Jeżeli wkładasz papier firmowy do podajnika ręcznego, przejdź do:

Kopuj do > **Podajnik ręczny** > wybierz rozmiar papieru > **Papier firmowy**.

- 4 Skopiuj dokument.

Kopiowanie na obu stronach papieru

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera.
- 2 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:


 > **Kopuj** > **Strony**

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

- 3 Dostosuj ustawienia.
- 4 Skopiuj dokument.

Zmniejszanie lub powiększanie kopii

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera.
- 2 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

 > **Kopiuj** > **Skala** > określ wartość skali

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

Uwaga: Zmiana rozmiaru oryginalnego dokumentu lub wydruku po ustawieniu wartości Skala na Auto.

- 3 Skopiuj dokument.

Kopiowanie kilku stron na jednym arkuszu

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera.
- 2 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

 > **Kopiuj** > **Stron na arkusz**

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

- 3 Dostosuj ustawienia.
- 4 Skopiuj dokument.

Sortowanie kopii

- 1 Umieść oryginał na tacy podajnika ADF lub na szybie skanera.
- 2 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

 > **Kopiuj** > **Sortuj** > **Wł. [1,2,1,2,1,2]**

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

- 3 Skopiuj dokument.

Kopiowanie kart

- 1 Umieść kartę na szybie skanera.
- 2 W zależności od modelu drukarki wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Na ekranie głównym dotknij opcji **Kopiuj** > **Kopia identyfikatora**.
 - Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Kopia identyfikatora > **OK**

- 3 W razie potrzeby dostosuj ustawienia.
- 4 Skopiuj dokument.

Tworzenie skrótu kopiowania

Uwaga: Do utworzenia skrótu mogą być wymagane uprawnienia administratora.

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

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

4 Zastosuj zmiany.

Wysyłanie wiadomości e-mail

Korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów i szyby skanera

Automatyczny podajnik dokumentów	Szyba skanera
 <ul style="list-style-type: none"> • Automatyczny podajnik dokumentów (ADF) umożliwia obsługę dokumentów wielostronnych lub dwustronnych. • Załaduj oryginalny dokument treścią do góry. W przypadku dokumentów wielostronnicowych wyrównaj krawędź skierowaną w stronę drukarki przed załadowaniem. • Dopasuj prowadnice ADF do szerokości ładowanego papieru. 	 <ul style="list-style-type: none"> • 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). • Umieść dokument zadrukowaną stroną w dół w narożniku oznaczonym strzałką.

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. 33.

Korzystanie z panelu sterowania

- 1 Umieść oryginał na tacy podajnika ADF lub na szybie skanera.
- 2 Na ekranie głównym dotknij opcji **E-mail**, a następnie wprowadź potrzebne informacje.
W razie konieczności skonfiguruj ustawienia typu pliku wyjściowego.
- 3 Wyślij wiadomość e-mail.

Przy użyciu numeru skrótu

- 1 Utwórz skrót wiadomości e-mail.
 - 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 W menu Typ skrótu wybierz opcję **E-mail**, a następnie skonfiguruj ustawienia.

d Zastosuj zmiany.

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

3 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Skróty > E-mail



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

4 Wybierz skrót.

5 Wyślij wiadomość e-mail.

Faksowanie

Korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów i szyby skanera

Automatyczny podajnik dokumentów	Szyba skanera
 <ul style="list-style-type: none"> • Automatyczny podajnik dokumentów (ADF) umożliwia obsługę dokumentów wielostronnych lub dwustronnych. • Załaduj oryginalny dokument treścią do góry. W przypadku dokumentów wielostronicowych wyrównaj krawędź skierowaną w stronę drukarki przed załadowaniem. • Dopasuj prowadnice ADF do szerokości ładowanego papieru. 	 <ul style="list-style-type: none"> • 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). • Umieść dokument zadrukowaną stroną w dół w narożniku oznaczonym strzałką.

Wysyłanie faksu

Uwaga: upewnij się, że fax jest skonfigurowany. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Konfigurowanie drukarki w celu faksowania” na str. 23](#).

Korzystanie z panelu sterowania

- 1 Umieść oryginał na tacy podajnika ADF lub na szybie skanera.
- 2 Na panelu sterowania 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. 46](#).

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

Uwagi:

- Te instrukcje dotyczą tylko niektórych modeli drukarek.
- upewnij się, że fax jest skonfigurowany. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Konfigurowanie drukarki w celu faksowania” na str. 23](#).

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

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

3 Wybierz opcje **Czas wysyłania**, aby ustawić datę i godzinę, a następnie wybierz **Gotowe**.

W razie potrzeby skonfiguruj inne ustawienia faksu.

4 Wyślij faks.

Tworzenie skrótu do miejsca docelowego dla faksów

Uwagi:

- Do utworzenia skrótu mogą być wymagane uprawnienia administratora.
- upewnij się, że fax jest skonfigurowany. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Konfigurowanie drukarki w celu faksowania” na str. 23](#).

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 kolejno opcje **Skróty > Dodaj skrót**.

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

4 Zastosuj zmiany.

Zmiana rozdzielczości faksu

Uwaga: upewnij się, że fax jest skonfigurowany. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Konfigurowanie drukarki w celu faksowania](#)” na str. 23.

- 1 Umieść oryginał na tacy podajnika ADF lub na szybie skanera.
- 2 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Faks > Rozdzielczość

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

- 3 Wybierz ustawienie.
- 4 Wyślij faks.

Dostosowywanie intensywności faksu

Uwaga: upewnij się, że fax jest skonfigurowany. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Konfigurowanie drukarki w celu faksowania](#)” na str. 23.

- 1 Umieść oryginał na tacy podajnika ADF lub na szybie skanera.
- 2 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Faks > Intensywność tonera

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

- 3 Wybierz ustawienie.
- 4 Wyślij faks.

Drukowanie dziennika faksów

Uwaga: upewnij się, że fax jest skonfigurowany. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Konfigurowanie drukarki w celu faksowania](#)” na str. 23.

- 1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Ustawienia > Raporty > Faks.

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

- 2 Wybierz opcję **Dziennik zadań faksowania** lub **Dziennik wywołań faksu**.

Blokowanie niepożądanych faksów

Uwaga: upewnij się, że fax jest skonfigurowany. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Konfigurowanie drukarki w celu faksowania](#)” na str. 23.

1 Z ekranu głównego przejdź do opcji:

Ustawienia > Faks > Ustawienia faksu > Ustawienia odbierania faksu > Funkcje sterowania administratora

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

2 Dla ustawienia Blokuj fakсы bez nazwy wybierz opcję **Włącz**.

Wstrzymywanie faksów

Uwaga: upewnij się, że fax jest skonfigurowany. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Konfigurowanie drukarki w celu faksowania](#)” na str. 23.

1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Ustawienia > Faks > Ustawienia faksu > Ustawienia odbierania faksu > Wstrzymywanie faksów

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

2 Wybierz tryb.

Przekazywanie faksów

Uwaga: upewnij się, że fax jest skonfigurowany. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Konfigurowanie drukarki w celu faksowania](#)” na str. 23.

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.


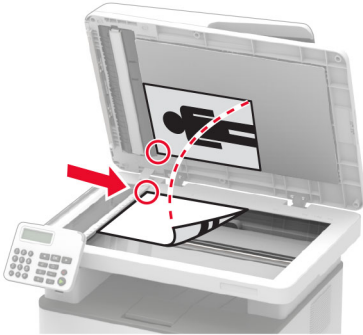
2 Kliknij opcję **Ustawienia > Faks > Ustawienia faksu > Ustawienia odbierania faksu > Funkcje sterowania administratora**.

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

- 4** W menu Przekaż 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"> • Automatyczny podajnik dokumentów (ADF) umożliwia obsługę dokumentów wielostronnych lub dwustronnych. • Załaduj oryginalny dokument treścią do góry. W przypadku dokumentów wielostronnicowych wyrównaj krawędź skierowaną w stronę drukarki przed załadowaniem. • Dopasuj prowadnice ADF do szerokości ładowanego papieru. 	 <ul style="list-style-type: none"> • 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). • Umieść dokument zadrukowaną stroną w dół w narożniku oznaczonym strzałką.

Skanowanie do komputera

Zanim rozpoczniesz, upewnij się że:

- Oprogramowanie sprzętowe drukarki zostało zaktualizowane. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Aktualizacja oprogramowania sprzętowego” na str. 46](#).
- Komputer i drukarka są podłączone do tej samej sieci.

Użytkownicy systemu Windows

Skanowanie za pomocą narzędzia Lexmark ScanBack Utility

1 Uruchom narzędzie Lexmark Scanback Utility na komputerze, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.

Uwaga: Aby pobrać narzędzie, odwiedź stronę 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 opcję **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 wpisz unikatową nazwę skrótu.
- 8 Kliknij przycisk **Zakończ**.
- 9 Załaduj oryginalny dokument do podajnika automatycznego lub umieść go na szybie skanera.
- 10 W zależności od modelu drukarki w panel sterowania wykonaj dowolną z poniższych czynności:
 - Dotknij opcji **Skanuj do komputera**, a następnie wybierz profil skanowania.
Uwaga: Upewnij się, że opcja Skanowanie do komputera jest włączona. Z poziomu ekranu głównego dotknij kolejno **Ustawienia > Urządzenie > Widoczne ikony ekranu głównego**.
 - Przejdź do **Skróty > OK > Skanuj do komputera > OK**, 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. 45](#).

- 1 Załaduj oryginalny dokument do podajnika automatycznego lub umieść go na szybie skanera.
- 2 Uruchom narzędzie **Faksowanie i skanowanie w systemie Windows** na komputerze.
- 3 Z menu Źródło wybierz źródło skanera.
W razie potrzeby zmień ustawienia skanowania.
- 4 Zeskanuj dokument.

Użytkownicy komputerów Macintosh

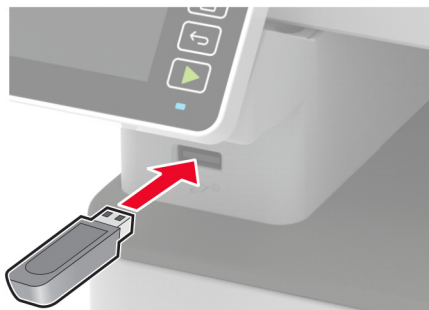
Uwaga: upewnij się, że drukarka jest dodana do komputera. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Dodawanie drukarek do komputera” na str. 45](#).

- 1 Załaduj oryginalny dokument do podajnika automatycznego lub umieść go na szybie skanera.
- 2 Na komputerze wykonaj jedną z poniższych czynności:
 - Otwórz aplikację **Image Capture**.
 - Otwórz **Drukarki i skanery**, a następnie wybierz drukarkę. Kliknij opcję **Skanuj > Otwórz skaner**.
- 3 Na ekranie skanera wykonaj co najmniej jedną z poniższych czynności:
 - Wybierz miejsca, w którym chcesz zapisać zeskanowany dokument.
 - Wybieranie rozmiaru oryginalnego dokumentu.
 - Aby skanować z automatycznego podajnika dokumentów, wybierz opcję **Podajnik dokumentów z Menu skanowania** lub włącz opcję **Użyj podajnika dokumentów**.
 - Jeśli to konieczne, skonfiguruj ustawienia skanowania.
- 4 Kliknij pozycję **Scan** (Skanuj).

Skanowanie na dysk flash

Ta funkcja dostępna jest wyłącznie w wybranych modelach drukarek.

- 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 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.



Skanowanie do serwera FTP

- 1 Utwórz skrót do serwera FTP.
 - a 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.

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

c W menu Typ skrótu wybierz opcję **FTP**, a następnie skonfiguruj ustawienia.

d Zastosuj zmiany.

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

3 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Skróty > FTP

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

4 Wybierz skrót.

5 Zeskanuj dokument.

Skanowanie do folderu sieciowego

1 Utwórz skrót do folderu sieciowego.

a 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.

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

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

d Zastosuj zmiany.

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

3 Z ekranu głównego przejdź do opcji:

Skróty > Folder sieciowy

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

4 Wybierz skrót.

Skanowanie do profilu Cloud Connector

Ta funkcja dostępna jest wyłącznie w wybranych modelach drukarek.

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

2 Na ekranie głównym dotknij opcji **Cloud Connector**.

3 Wybierz dostawcę usług w chmurze, a następnie wybierz profil.

Uwaga: Więcej informacji na temat tworzenia profilu Cloud Connector znajduje się w sekcji „[Tworzenie profilu Cloud Connector](#)” na str. 52.

4 Dotknij opcji **Skanuj**, a następnie przypisz nazwę pliku i folder docelowy.

5 Dotknij opcji **Skanuj tutaj**.

W razie potrzeby zmień ustawienia wydruku.

6 Zeskanuj dokument.

Używanie menu drukarki

Mapa menu

Urządzenie	<ul style="list-style-type: none"> • Preferencje • Tryb ekologiczny • Zdalny panel operatora¹ • Powiadomienia • Zarządzanie zasilaniem 	<ul style="list-style-type: none"> • Zbieranie danych anonim. • Przywracanie ustawień fabrycznych • Przegląd • Widoczne ikony na ekranie głównym² • Drukarka – informacje
Drukuj	<ul style="list-style-type: none"> • Układ • Ustawienia • Jakość • Plik PDF² 	<ul style="list-style-type: none"> • PostScript² • PCL • Obraz
Papier	<ul style="list-style-type: none"> • Konfiguracja tacy 	<ul style="list-style-type: none"> • Konfiguracja nośnika
Kopiuj	Domyślne ustawienia kopiowania	
Faks	Domyślne ustawienia faksowania	
E-mail ¹	<ul style="list-style-type: none"> • Konfiguracja poczty e-mail 	<ul style="list-style-type: none"> • Domyślne ustawienia e-mail
FTP ¹	Domyślne ustawienia FTP	
Napęd USB ²	<ul style="list-style-type: none"> • Skanuj dysk flash 	<ul style="list-style-type: none"> • Drukuj z dysku flash
Sieć/porty	<ul style="list-style-type: none"> • Przegląd sieci komputerowej • Łączność bezprzewodowa • Wi-Fi Direct • Ethernet • TCP/IP • SNMP 	<ul style="list-style-type: none"> • IPSec • 802.1x • Konfiguracja LPD • Ustawienia HTTP/FTP • USB • Ograniczanie zewnętrznego dostępu do sieci komputerowej
Bezpieczeństwo ¹	<ul style="list-style-type: none"> • Metody logowania • Zarządzanie certyfikatami • Harmonogram wyłączeń urządzeń USB² • Ograniczenia logowania 	<ul style="list-style-type: none"> • Ustawienia druku poufnego • Kasuj pliki tymczasowe • Różne
Cloud Connector ²	Włączanie/wyłączanie złącza	
Raporty	<ul style="list-style-type: none"> • Strona ustawień menu • Urządzenie • Drukuj 	<ul style="list-style-type: none"> • Skróty • Faks • W sieci
Rozwiązywanie problemów	<ul style="list-style-type: none"> • Drukuj strony testu jakości 	<ul style="list-style-type: none"> • Czyszczenie skanera

¹ W niektórych modelach drukarek to menu może być skonfigurowane tylko z wbudowanego serwera WWW.

² Dostępne wyłącznie w niektórych modelach drukarek.

Urządzenie

Preferencje

Element menu	Opis
Język wyświetlany [Lista języków]	Umożliwia ustawienie języka tekstu pojawiającego się na wyświetlaczu.
Kraj/region [Lista krajów lub regionów]	Określenie kraju lub regionu, pod kątem którego skonfigurowano drukarkę do pracy.
Uruchom konf. początk. Nie* Tak	Uruchamia Kreatora konfiguracji.
Klawiatura Typ klawiatury [Lista języków]	Wybierz język jako typ klawiatury. Uwaga: Mogą nie pojawić się wszystkie wartości Keyboard Type lub mogą wymagać zainstalowania specjalnego sprzętu.
Wyświetlane informacje Wyświetlany tekst 1 (adres IP*) Wyświetlany test 2 (data/godzina*) Tekst niestandardowy 1 Tekst niestandardowy 2	Określ informacje wyświetlane na ekranie głównym.
Data i godzina Konfiguruj Bieżąca data i godzina Ustaw ręcznie datę i godzinę Format daty (MM-DD-RRRR*) Format godziny (12-godz. A.M./P.M.*) Strefa czasowa	Skonfiguruj daty i godziny w drukarce.
Data i godzina Protok. ust. czasu siec. Włącz funkcję NTP (Wł.*) Serwer NTP Włącz uwierzytelnianie (Brak*)	Skonfiguruj ustawienia Network Time Protocol (NTP). Uwaga: Gdy element Enable Authentication ustawiony jest na MD5 key, pojawiają się elementy Key ID i Password.
Rozmiary papieru U.S.* Metryczne	Określa jednostkę miary dla rozmiarów papieru. Uwaga: Wybór kraju lub regionu w kreatorze wstępnej konfiguracji wpływa na wstępne ustawienia rozmiaru papieru.
Jasność wyświetlacza 20-100% (100*)	Regulacja jasności wyświetlacza. Uwaga: Ta funkcja dostępna jest wyłącznie w wybranych modelach drukarek.
Dostęp do pamięci flash Wyłączone Włączone*	Włącza dostęp do pamięci flash.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
Skanowanie jednej strony na skanerze płaskim Włączone Wyłącz*	Pozwala na umieszczenie kopii z szyby skanera razem na jednej stronie.
Czas oczekiwania ekranu 5-300 (60*)	Skonfiguruj czas bezczynności (w sekundach) przed wyświetleniem ekranu głównego lub przed automatycznym wylogowaniem konta użytkownika.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Tryb oszczędny

Element menu	Opis
Drukuj Strony Jednostronnie* Dwustronnie	Określa sposób drukowania: na jednej lub na obu stronach strony.
Drukuj 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.
Drukuj Intensywność toneru O małej gramaturze Normalne* Ciemny	Określa poziom jasności obrazów lub tekstu.
Kopiuj Strony 1-stronny na 1-stronny* 1-stronny na 2-stronny	Określa sposób drukowania: po jednej lub po obu stronach arkusza.
Kopiuj 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 liczbę obrazów stron, które mają być drukowane na jednej stronie arkusza papieru.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
Kopiuuj Intensywność 1-9 (5*)	Dostosowuje intensywność zeskanowanego obrazu.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Zdalny panel operatora

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

Powiadomienia

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

Element menu	Opis
Materiały eksploatacyjne Niestandardowe powiadomienia o materiałach eksploatacyjnych	Konfiguruje ustawienia powiadomień generowanych, gdy drukarka wymaga interwencji użytkownika. Uwaga: To menu jest wyświetlane tylko podczas korzystania z wbudowanego serwera WWW.
Ustawienia alarmów e-mail Konfiguracja poczty e-mail 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*) Nazwa użytkownika urządzenia Hasło urządzenia Domena NTLM	Konfiguracja ustawień poczty e-mail w drukarce.
Zapobieganie błędom Pomoc przy zac. Wyłączone Włącz*	Umożliwia ustawienie automatycznego wykrywania zacięcia papieru.
Zapobieganie błędom Autokontynuacja Wyłączone Włączone* (5 sekund) Czas autokontynuacji	Pozwól, aby drukarka automatycznie kontynuowała przetwarzanie lub drukowanie zadania po usunięciu pewnych warunków obsługi.
Zapobieganie błędom Automatyczne ponowne uruchomienie Automatyczne ponowne uruchomienie (Zawsze uruchom ponownie*)	Po wystąpieniu błędu drukarka zostanie uruchomiona ponownie.
Zapobieganie błędom Automatyczne ponowne uruchomienie Maksymalna liczba automat. ponownych uruchomień (2*)	Określa maksymalną liczbę automatycznych ponownych uruchomień drukarki.
Zapobieganie błędom Automatyczne ponowne uruchomienie Okno automatycznego ponownego uruchamiania (720*)	Ustaw liczbę sekund, zanim drukarka wykona automatyczne ponowne uruchomienie.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
Zapobieganie błędom Automatyczne ponowne uruchomienie Licznik zadań automatycznego ponownego uruchamiania	Wyświetlanie informacji tylko do odczytu o liczniku zadań ponownego uruchamiania.
Zapobieganie błędom Wyświetlaj błąd krótkiego papieru Włączone Automatyczne czyszczenie*	Pozwala drukarce wyświetlać komunikat w przypadku wystąpienia błędu krótkiego papieru. Uwaga: Krótki papier odnosi się do rozmiaru załadowanego papieru.
Zapobieganie błędom Ochrona strony Wyłącz* Włączone	Pozwala drukarce przetwarzać całą stronę do pamięci przed jej wydrukiem.
Przywracanie po zacięciach Zacięcia – ponów Wyłączone Włączone Automatycznie*	Drukarka ponownie drukuje zacięte arkusze.
Przywracanie po zacięciach Usuwanie zacięć skanera Poziom zadania Poziom strony*	Określa sposób ponownego uruchamiania zadania skanowania po rozwiązaniu problemu zacięcia papieru.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Zarządzanie zasilaniem

Element menu	Opis
Profil trybu czuwania Drukowanie z trybu uśpienia Po zakończeniu drukowania pozostań w trybie aktywnym Po zakończeniu drukowania przejdź do trybu uśpienia*	Umożliwia pozostawienie drukarki w trybie gotowości lub powrót do trybu uśpienia po zakończeniu drukowania.
Limity czasu oczekiwania Tryb czuwania 1–120 min (15*)	Skonfiguruj czas bezczynności przed włączeniem Trybu uśpienia.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
Limity czasu oczekiwania Limit czasu hibernacji Wyłączone 1 godzina 2 godziny 3 godziny 6 godziny 1 dzień 2 dni 3 dni* 1 tydzień 2 tygodnie 1 miesiąc	Ustaw czas, zanim drukarka zostanie wyłączona.
Limity czasu oczekiwania Limit czasu hibernacji przy połączeniu Hibernacja Nie hibernuj*	Ustawienie Limit czasu hibernacji umożliwia wyłączenie drukarki w przypadku aktywnego połączenia Ethernet.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Zbieranie danych anonim.

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

Przywróć ustawienia fabryczne

Element menu	Opis
Przywróć ustawienia Przywróć wszystkie ustawienia Przywróć ustawienia drukarki Przywróć ustawienia sieciowe Przywróć ustawienia faksu	Przywracanie domyślnych ustawień fabrycznych drukarki.

Przegląd

Menu konfiguracji

Element menu	Opis
Konfiguracja USB PnP USB 1* 2	Zmień tryb sterownika USB drukarki w celu poprawy jego zgodności z komputerem.
Konfiguracja USB Skanowanie USB do lokalnego Włącz* Wyłączone	Ustala, czy sterownik urządzenia USB wyszczególniony jest jako proste urządzenie USB (pojedynczy interfejs) czy kompozytowe urządzenie USB (wiele interfejsów).
Konfiguracja USB Prędkość USB Pełna Automatycznie*	Ustaw port USB do pracy z pełną prędkością i wyłącz funkcje high-speed.
Konfiguracja tacy Pokaż komunikat wkładania zasobnika Wyłączone Only for unknown sizes* Zawsze	Pokaż komunikat o stanie zasobnika.
Konfiguracja tacy Ładow. A5 Krótsza krawędź Long Edge*	Określa orientację strony po załadowaniu papieru A5.
Konfiguracja tacy Monity papieru Automatycznie* Ręczny podajnik papieru	Określa źródło papieru, które zostanie zapełnione przez użytkownika po wyświetleniu monitu o włożenie papieru.
Konfiguracja tacy Monity dotyczące kopert Automatycznie* Ręczny kopert	Określa źródło papieru, które zostanie zapełnione przez użytkownika po wyświetleniu monitu o włożenie koperty.
Konfiguracja tacy Akcja dla monitów Prompt user* Kontynuuj Użyj bieżącej	Pozwala drukarce podejmować działania w następstwie monitów związanych z ładowaniem papieru lub kopert.
Raporty Strona ustawień menu Dziennik Zdarzeń Podsumowanie dziennika zdarzeń	Drukuje raporty obejmujące ustawienia menu i status drukarki oraz dzienniki zdarzeń.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
Zużycie i liczniki zasobów Wyczyść historię użytych mat. eksploat.	Resetuje liczniki stron dla materiałów eksploatacyjnych lub wyświetla całkowitą liczbę wydrukowanych stron.
Emulacje drukarki Emulacja PS Wyłącz* Włączone	Pozwala drukarce rozpoznać i korzystać ze strumienia danych PS. Uwaga: Ten element menu pojawia się tylko w niektórych modelach drukarek.
Emulacje drukarki Zabezpieczenia emulatora Limit czasu strony (60*)	Ustaw limit czasu nieaktywnej strony podczas emulacji.
Emulacje drukarki Zabezpieczenia emulatora Zresetuj emulator po pracy (Wył.*)	Zresetuj emulator po ukończeniu zadania drukowania.
Emulacje drukarki Zabezpieczenia emulatora Wyłącz dostęp do komunikatów drukarki (Wł.*)	Wyłącz dostęp do komunikatów drukarki podczas emulacji.
Konfiguracja faksu Obsł. faksu przy nis. mocy Wyłącz uśpienie Zezwalaj na uśpienie Automatycznie*	Określa ustawienie zasilania drukarki w trybie faksu.
Konfiguracja drukowania Wyostżanie czcionki 0-150 (24*)	Ustaw wartość punktową rozmiaru tekstu, poniżej której używane będą ekrany wysokiej częstotliwości podczas drukowania danych czcionek.
Konfiguracja drukowania Gęstość wydruku Wyłączone 1-5 (3*) Gęstość kopiowania Wyłączone 1-5 (3*)	Dostosowuje gęstość tonera podczas drukowania lub kopiowania dokumentów.
Działanie urządzenia Tryb cichy Włączone Wyłącz*	Ustawia drukarkę tak, aby redukowała poziom hałasu podczas drukowania. Uwaga: Włączenie tego ustawienia spowalnia ogólne działanie drukarki.
Działanie urządzenia Menu panelu Włącz* Wyłącz	Pozwala drukarce na włączenie dostępu do menu panelu sterowania. Uwaga: To menu jest wyświetlane tylko podczas korzystania z wbudowanego serwera WWW.
Działanie urządzenia Wyczyść stan niestandardowy	Usuwa wszystkie niestandardowe komunikaty.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
Działanie urządzenia Wyczyść wszystkie zdalnie utworzone komunikaty	Usuń wiadomości zainstalowane zdalnie.
Działanie urządzenia Automat. wyśw. ekrany z błędami Włącz* Wyłączone	Pokazuj na wyświetlaczu istniejące komunikaty o błędach po dłuższym czasie braku aktywności na ekranie głównym przez czas równy ustawieniu Screen Timeout. Uwaga: Ten element menu pojawia się tylko w niektórych modelach drukarek.
Konfiguracja skanera Ręczna rejestracja skanera Drukuj szybki test	Drukuje docelową stronę szybkiego testu. Uwaga: Upewnij się, że marginesy na stronie testowej są jednolite na całej stronie docelowej. Jeśli nie są, konieczne może być zresetowanie marginesów drukarki.
Konfiguracja skanera Ręczna rejestracja skanera Rejestracja przedniego 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.
Konfiguracja skanera Usuwanie krawędzi Usuwanie krawędzi zasobnika ADF 0–6 (3*) Usuwanie krawędzi skanera płaskiego 0–6 (3*)	Ustaw w milimetrach wielkość obszaru niedrukowalnego wokół podajnika ADF lub zadania skanowania ze skanera płaskiego.
Konfiguracja skanera Wyłącz skaner Włączone* Wyłączone Podajnik ADF wyłączony	Wyłącza skaner, jeśli nie pracuje poprawnie.
Konfiguracja skanera Kolejność bajtów Tiff Kolejność bajtów CPU* Little Endian Big Endian	Ustaw kolejność bajtów w zeskanowanym obrazie w formacie TIFF.
Konfiguracja skanera Dokładna liczba wierszy Tiff na pasmo Włącz* Wyłączone	Ustawia wartość znacznika RowsPerStrip zeskanowanego obrazu TIFF.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Usuwanie po awarii

Element menu	Opis
Ostatnie czyszczenie pamięci drukarki Wyczyść wszystkie informacje z pamięci nieulotnej Usuń wszystkie ustawienia drukarki i sieci Usuń wszystkie skróty i ustawienia skrótów	Usuń wszystkie ustawienia i skróty przechowywane w pamięci drukarki. Uwaga: Opcja Usuń wszystkie skróty i ustawienia skrótów jest dostępna tylko w niektórych modelach drukarek.

Widoczne ikony na ekranie głównym

Menu	Opis
Kopiuj	Określa ikony wyświetlane na ekranie głównym.
E-mail	
Faks	
Stan/Materiały eksploatacyjne	
Kolejka zadań	
Zmień język	
Wstrzymane zadania	
USB	
Skanowanie do komputera	

Drukarka – informacje

Element menu	Opis
Etykieta inwentaryzacji	Opis drukarki. Maksymalna długość to 32 znaki.
Lokalizacja drukarki	Zidentyfikuj lokalizację drukarki. Maksymalna długość to 63 znaki.
Skontaktuj się	Spersonalizuj nazwę drukarki. Maksymalna długość to 63 znaki.
Eksportuj pliki konfiguracji do USB*	Eksportuj pliki konfiguracji na pamięć flash.
Eksportuj spakowane dzienniki do USB*	Eksportuj skompresowane pliki dziennika na dysk flash.
Wyślij dzienniki Anuluj Wyślij	Wysyłanie informacji diagnostycznych do firmy Lexmark.

* Ten element menu pojawia się tylko w niektórych modelach drukarek.

Drukowanie

Układ

Element menu	Opis
Strony 1-stronnie* 2-stronnie	Określa sposób drukowania: na jednej lub na obu stronach strony.
Styl odwrócenia Long Edge* Krótka krawędź	Ustala, wzdłuż której krawędzi (dłuższej, czy krótszej krawędzi) arkusz jest składany w trakcie drukowania dwustronnego. Uwaga: W zależności od wybranej opcji drukarka automatycznie przesuwka każdą wydrukowaną informację ze strony dla prawidłowego zszycia zadania.
Puste strony Drukuj Nie drukuj*	Wydrukuj puste strony ujęte w zadaniu drukowania.
Sortuj 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.
Arkusze separujące Brak* Między kopiami Między zadaniami Między stronami	Wstaw puste arkusze separujące w czasie drukowania.
Źródło arkuszy separujących Zasobnik [x] (1*)	Określanie źródła papieru dla arkusza separującego.
Stron na arkusz Wyłącz* 2 strony na arkusz 3 strony na arkusz 4 strony 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.
Kilka stron na arkuszu – kolejność Poziomo* Odwróć w poziomie Pionowo Odwróć w pionie	Określa ustawienie obrazów wielu stron na jednym arkuszu w przypadku użycia opcji Kilka stron na arkuszu. Uwaga: Rozmieszczenie zależy od liczby obrazów stron i ich orientacji.
Stron na arkusz wg orientacji Automatycznie* Pozioma Pionowa	Określa orientację dokumentu zawierającego wiele stron w przypadku użycia opcji Kilka stron na arkuszu.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
Kilka stron na arkuszu – obramowanie Brak* Jednolite	Powoduje drukowanie obramowania wokół każdego obrazu strony, gdy używana jest opcja Kilka stron na arkuszu.
Liczba kopii 1-9999 (1*)	Określa liczbę kopii dla każdego zadania drukowania.
Obszar wydruku Normalne* Cała strona	Określa obszar drukowania na arkuszu papieru.

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

Ustawienia

Ustawienia

Element menu	Opis
Język drukarki Emulacja PCL Emulacja PS	Umożliwia ustawienie języka drukarki. Uwaga: Ustawienie konkretnego języka drukarki jako domyślnego nie wyklucza możliwości wysyłania przy użyciu programu zadań drukowania korzystających z innego języka drukarki.
Zapis zasobów Włącz Wyłącz*	Ustal, co drukarka będzie robić z pobranymi zasobami, takimi jak czcionki i makra, gdy otrzyma zadanie wymagające pamięci w ilości większej niż dostępna. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Przy ustawieniu Wył. drukarka zachowuje pobrane zasoby tylko do momentu, gdy potrzebna jest dodatkowa pamięć. Zasoby powiązane z językiem nieaktywnej drukarki są usuwane. • Przy ustawieniu Wł. drukarka zachowuje wszystkie trwale pobrane zasoby we wszystkich wersjach językowych. W razie konieczności drukarka wyświetla komunikaty o zapelnieniu pamięci zamiast usuwania trwałych zasobów.
Kolejność drukowania dla opcji Drukuj wszystko Alfabetycznie* Najpierw najnowsze Najpierw najstarsze	Określ kolejność przy wyborze druku zadań wstrzymanych i poufnych.

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

Jakość

Element menu	Opis
Rozdzielczość wydruku 300 dpi 600 dpi* 1200 Image Q 2400 Image Q	Ustaw rozdzielczość dla tekstu i obrazów na wydruku. Uwaga: Rozdzielczość jest określana w punktach na cal lub w jakości obrazu.
Zaciemnienie tonera O małej gramaturze Normalne* Dark (Ciemny)	Określa poziom jasności obrazów tekstu.
Półtony Normalne* Szczegóły	Zwiększ jakość wydruku, aby linie były bardziej płynne i miały wyraźniejsze krawędzie.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Plik PDF

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

PostScript

Element menu	Opis
Drukuj błąd PS Wyłącz* Włącz	Drukuje stronę opisującą błąd PostScript®. Uwaga: Gdy wystąpi błąd, przetwarzanie zadania zostaje zatrzymane, drukarka drukuje komunikat o błędzie, a pozostała część zadania drukowania zostaje anulowana.
Minimalna szerokość wiersza 1-30 (2*)	Ustawia minimalną szerokość linii dla dowolnego zadania drukowania w 1200 dpi.
Zablokuj tryb startowy PS Wył. Włącz*	Wyłączenie pliku SysStart.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
Limit czasu oczekiwania Wyłączone Włączone*	Po włączeniu drukarka oczekuje na więcej danych, zanim zadanie drukowania zostanie anulowane.
Limit czasu oczekiwania 15–65535 (40*)	Umożliwia określenie czasu (w sekundach), przez który drukarka oczekuje na dodatkowe dane, zanim zadanie drukowania zostanie anulowane. Uwaga: Ten element menu jest wyświetlany tylko wtedy, gdy włączono opcję Limit czasu oczekiwania.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

PCL

Element menu	Opis
Nazwa czcionki [Lista dostępnych czcionek] (Courier*)	Wybiera czcionkę z określonego źródła czcionek.
Zestaw znaków [Lista dostępnych zestawów symboli] (10U PC-8*)	Określenie zestawu znaków dla poszczególnych czcionek. Uwaga: Zestaw znaków to zbiór znaków alfanumerycznych, interpunkcyjnych i symboli specjalnych. Zestawy znaków umożliwiają obsługę poszczególnych języków lub programów, np. symboli matematycznych w tekście naukowym.
Wielkość 0,08-100 (10*)	Określ wielkość znaków dla czcionek o stałych wymiarach lub o stałej szerokości. Uwaga: Element Wielkość określa liczbę znaków o stałej szerokości przypadających na jeden cal.
Orientacja Pionowa* Pozioma Odwróć w pionie Odwrócona w poziomie	Określenie orientacji tekstu i grafiki na stronie.
Wierszy na stronę 1-255	Określa liczbę wierszy tekstu dla każdej strony wydrukowanej za pomocą PCL® PCL. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Ten element menu aktywuje wychwytywanie pionowe, które powoduje, że wybrana liczba żądanych linii zostaje wydrukowana między domyślnymi marginesami strony. 60 jest ustawieniem domyślne ustawienie fabryczne. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest 64.
Minimalna szerokość wiersza PCL5 1-30 (2*)	Ustawia początkową minimalną szerokość linii dla dowolnego zadania drukowania w 1200 dpi.
Maksymalna szerokość wiersza PCLXL 1-30 (2*)	
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
Szerokość A4 198 mm* 203 mm	Ustawia szerokość arkusza logicznego dla papieru formatu A4. Uwaga: Arkusz logiczny to przestrzeń na stronie fizycznej, w której drukowane są dane.
Autom. CR po LF Wyłącz* Włączone	Po poleceniu przejścia do nowego wiersza (LF) wykonywana jest operacja powrotu karetki (CR). Uwaga: Powrót karetki to mechanizm wysyłający do drukarki polecenie przesunięcia kursora do początkowego położenia w tym samym wierszu.
Autom. LF po CR Wyłącz* Włączone	Po poleceniu powrotu karetki (CR) wykonywana jest operacja przejścia do nowego wiersza (LF).
Oczekiwanie na wydruk Wyłączone Włączone*	Umożliwia skonfigurowanie drukarki, by kończyła zadanie drukowania po upływie czasu bezczynności określonego w sekundach.
Limit czasu oczekiwania na wydruk 1–255 (90*)	Umożliwia ustawienie czasu (w sekundach), aby drukarka kończyła zadanie drukowania po okresie bezczynności. Uwaga: Ten element menu jest wyświetlany tylko wtedy, gdy włączono opcję Oczekiwanie na wydruk.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Obraz

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

Papier

Konfiguracja zasobn.

Element menu	Opis
Domyślne źródło Zasobnik [x] (1*) Ręczny podajnik papieru Ręczny kopert	Ustawia źródło papieru dla wszystkich zadań drukowania.
Rozmiar/typ papieru Zasobnik [x] (1*) Ręczny podajnik papieru Ręczny kopert	Określa rozmiar lub typ papieru załadowanego do każdego źródła.
Zastęp rozmiar Wyłącz Letter/A4 Wszystkie wymienione*	Pozwala drukarce zastępować określony rozmiar papieru, jeśli pożądanego rozmiaru nie jest załadowany w żadnym źródle. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Ustawienie wartości Wyłącz powoduje generowanie monitu o załadowanie papieru o wymaganym rozmiarze. • Ustawienie Letter/A4 drukuje dokumenty w rozmiarze A4 na załadowanym papierze typu Letter oraz dokumenty w rozmiarze Letter na załadowanym papierze A4. • Ustawienie Wszystkie wymienione zastępuje ustawienie Letter/A4.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Konfiguracja nośnika

Konfiguracja uniwersalna

Element menu	Opis
Jednostki miary Cali Milimetry	Określa jednostkę miary dla uniwersalnego rozmiaru papieru. Uwaga: Cale to w Stanach Zjednoczonych domyślne ustawienie fabryczne. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym są Milimetry.
Szerokość w pionie 3,00–14,17 cala (8,50*) 76–360 mm (216*)	Ustawia szerokość papieru uniwersalnego rozmiaru ułożonego w orientacji pionowej.
Wysokość w pionie 3,00–14,17 cala (14*) 76–360 mm (356*)	Ustawia wysokość papieru uniwersalnego rozmiaru ułożonego w orientacji pionowej.
Kierunek podawania Krótka krawędź* Długa krawędź	Wybiera tryb podawania papieru – wzdłuż krótkiej lub długiej krawędzi. Uwaga: Wartość Długa krawędź jest wyświetlana tylko wtedy, gdy najdłuższa krawędź jest krótsza niż maksymalna obsługiwana szerokość.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Custom Scan Sizes (Niestandardowe rozmiary skanów)

Element menu	Opis
Niestandardowy rozmiar skanu [x] Nazwa rozmiaru skanu Szerokość 1–8,50 cala (8,50*) 25–216 mm (216*) Wysokość 1–14 cala (11*) 25–356 mm (279*) Orientacja Pionowa* Pozioma 2 skany na stronie Wyłącz* Włącz	Przypisuje nazwę do rozmiaru skanowania i konfiguruje ustawienia skanowania.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Typy nośników

Element menu	Opis
Zwykły papier Karty Makulaturowy Etykiety Papier dokumentowy Koperta Papier firmowy Formularze Papier kolorowy O małej gramaturze O dużej gramaturze	Określ teksturę, gramaturę i orientację włożonego papieru.

Kopiowanie

Domyślne ustawienia kopiowania

Element menu	Opis
Typ zawartości Tekst Tekst/fotografia* Fotografia Grafika	Poprawia końcową jakość w oparciu o zawartość oryginalnego dokumentu.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
Strony 1-stronny na 1-stronny* 1-stronny na 2-stronny	Określa zachowanie skanowania w oparciu o oryginalny dokument.
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 liczbę obrazów stron, które mają być drukowane na jednej stronie arkusza papieru.
Drukuj obramowanie stron Wyłącz* Włączone	Umieszcza obramowanie wokół każdego obrazu podczas drukowania wielu stron na jednym arkuszu.
Sortuj Wyłącz [1,1,1,2,2,2] Włącz [1,2,1,2,1,2]*	Drukuje wiele kopii po kolei.
„Kopiuj z” rozmiaru [Lista rozmiarów papieru]	Określa rozmiar papieru oryginalnego dokumentu. Uwaga: Letter to w Stanach Zjednoczonych domyślne ustawienie fabryczne. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4.
Źródło „dla kopii” Zasobnik [x] (1*) Podajnik ręczny Automatyczne dopasowanie rozmiaru	Określa źródło papieru dla zadania kopiowania.
Intensywność od 1 do 9 (5*)	Dostosowuje intensywność zeskanowanego obrazu.
Liczba kopii 1-9999 (1*)	Określanie liczby kopii.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Zaawansowane obrazowanie

Element menu	Opis
Kontrast Najlepsze dla zawartości* -0 -1 -2 -3 -4 -5	Określa kontrast wydruku.
Usuwanie tła Poziom Od -4 do 4 (0*)	Określa stopień widoczności tła na skanowanym obrazie.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
Skanuj całą powierzchnię Wyłącz* Włączone	Umożliwia skanowanie całej powierzchni oryginalnego dokumentu.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Faksowanie

Domyślne ustawienia faksowania

Tryb faksu

Element menu	Opis
Tryb faksu Faks Serwer faksu Wyłączone	Pozwala wybrać rozdzielczość faksowania. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Domyślne ustawienie fabryczne może różnić się w zależności od modelu drukarki. Serwer faksu jest dostępny wyłącznie w wybranych modelach drukarek.

Ustawienia faksu

Ustawienia ogólne faksu

Element menu	Opis
Nazwa faksu	Identyfikuje nazwę faksu.
Numer faksu	Identyfikuje numer faksu.
Identyfikator faksu Nazwa faksu Numer faksu*	Powiadamia odbiorców faksów o nazwie lub numerze urządzenia.
Wykorzystanie pamięci 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. Uwaga: Ten element menu zapobiega problemom z rozmiarem bufora oraz nieudanym próbom wysyłania faksów.
Anuluj faksy Zezwalaj* Nie zezwalaj	Anuluje wychodzące faksy przed ich przesłaniem lub anuluje przychodzące faksy przed zakończeniem ich drukowania.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
Maskowanie numeru faksu Wyłącz* Od lewej Od prawej	Określa format maskowania numeru dla faksów wychodzących.
Ile cyfr zamaskować 0–58 (0*)	Określa liczbę cyfr, które mają zostać zamaskowane w numerze faksu wychodzącego.
Włącz wykrywanie podłączenia linii Włącz* Wyłączone	Określa, czy linia telefoniczna jest podłączona do drukarki. Uwaga: Wykrywanie odbywa się w momencie włączania drukarki oraz przed każdym połączeniem.
Zoptymalizuj zgodność faksu	Konfiguruje funkcję faksu pod kątem optymalnej zgodności z innymi faksami.
Transport faksu T.38 Analogowy G.711 etherFAX	Ustaw metodę transportu faksu. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy w drukarce jest zainstalowany pakiet licencji etherFAX lub Fax over IP (FoIP). • Domyślne ustawienia fabryczne może różnić się w zależności od modelu drukarki.
Uwaga: 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
Adres URL usługi HTTPS	Określ adres URL usługi etherFAX.
Proxy HTTPS	Określ adres URL serwera proxy.
Użytkownik proxy HTTPS	Określ nazwę użytkownika i hasło serwera proxy.
Hasło proxy HTTPS	
Szyfrowanie wysyłania faksów Wyłączone Włączone* Wymagane	Włącz szyfrowanie wychodzących faksów.
Szyfrowanie odbierania faksów Wyłączone Włączone* Wymagane	Włącz szyfrowanie przychodzących faksów.
Stan faksowania HTTPS	Wyświetl stan komunikacji etherFAX.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Ustawienia wysyłania faksów

Element menu	Opis
Rozdzielczość Zwykła* Wysoka Bardzo wysoka Najwyższa	Ustawia rozdzielczość skanowanego obrazu. Uwaga: Wyższa rozdzielczość wydłuża czas przesyłania faksu i zużycie pamięci.
Rozmiar oryginału [Lista rozmiarów papieru] (Rozmiary mieszane*)	Wybieranie rozmiaru oryginalnego dokumentu.
Orientacja Pionowa* Pozioma	Wybieranie orientacji oryginalnego dokumentu. Uwaga: Ten element menu pojawia się tylko w niektórych modelach drukarek.
Strony Wyłącz* Krótsza krawędź Dłuższa krawędź	Określa orientację oryginalnego dokumentu przy skanowaniu obustronnym. Uwaga: Ten element menu pojawia się tylko w niektórych modelach drukarek.
Typ zawartości Tekst* Tekst/fotografia Fotografia Grafika	Poprawia końcową jakość w oparciu o zawartość oryginalnego dokumentu.
Intensywność 1-9 (5*)	Dostosowuje intensywność zeskanowanego obrazu.
Za PABX Włączone Wyłącz*	Pozwala drukarce na wybranie numeru faksu bez konieczności oczekiwania na rozpoznanie sygnału tonowego. Uwaga: PABX (Private Automated Branch Exchange) to centrala telefoniczna zapewniająca pojedynczemu numerowi wiele linii dla dzwoniących z zewnątrz.
Tryb wybierania numeru Tonowo* Impulsowo	Określa tryb wybierania dla faksów przychodzących lub wychodzących.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Zaawansowane obrazowanie

Element menu	Opis
Równowaga kolorów 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.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
Kontrast Najlepsze dla zawartości* 0 1 2 3 4 5	Określa końcowy kontrast.
Usuwanie tła Poziom Od -4 do 4 (0*)	Określa stopień widoczności tła na skanowanym obrazie.
Skanuj całą powierzchnię Włączone Wyłącz*	Umożliwia skanowanie całej powierzchni oryginalnego dokumentu.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Elementy sterujące administradora

Element menu	Opis
Automatyczne ponowne wybieranie 0–9 (5*)	Określa liczbę ponownych prób nawiązania połączenia w oparciu o poziom aktywności faksów odbiorców.
Częstotliwość ponownego wybierania 1–200 minut (3*)	Wydłuża czas pomiędzy kolejnymi próbami nawiązania połączenia, aby zwiększyć szansę na pomyślne wysłanie faksu.
Włącz funkcję ECM Włącz* Wyłączone	Włącza tryb korekcji błędów (ECM) dla zadań faksowania. Uwaga: Tryb ECM wykrywa i naprawia błędy w procesie przesyłania faksu, spowodowane zakłóceniami linii telefonicznej i słabą jakością sygnału.
Włącz faksowanie ze skanera Włącz* Wyłączone	Umożliwia faksowanie dokumentów zeskanowanych na drukarce.
Sterownik do faksu Włącz* Wyłączone	Umożliwia wysyłanie faksów przez sterownik drukarki.
Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót Włącz* Wyłączone	Umożliwia zapisywanie numerów faksów w drukarce jako skrótów.
Maksymalna szybkość 33600* 14400 9600 4800 2400	Określa maksymalną szybkość wysyłania faksów.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
Włącz kolorowe faksowanie ze skanera Domyślnie wyłączone* Domyślnie włączone Nigdy nie używaj Zawsze używaj	Umożliwia skanowanie w kolorze na potrzeby faksowania.
Automatyczna konwersja faksów kolorowych na faksy mono Włącz* Wyłączone	Konwertuje wszystkie kolorowe faksy wychodzące do postaci czarno-białej.
Potwierdź numer faksu Wyłącz* Włączone	Prosi użytkownika o potwierdzenie numeru faksu.
Prefiks wybierania	Ustawia prefiks wybierania.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Ustawienia odbierania faksów

Element menu	Opis
Liczba sygnałów do odebrania 1–25 (3*)	Określa liczbę sygnałów dla przychodzących faksów.
Autoredukcja Włącz* Wyłączone	Zmniejsza przychodzące faksy, aby zmieścić je na stronie.
Źródło papieru Zasobnik [X] Automatycznie*	Określa źródło papieru, z którego pobierany jest papier podczas drukowania przychodzących faksów.
Strony Włączone Wyłącz*	Drukowanie dwustronne.
Arkusze separujące Brak* Przed zadaniem Po zadaniu	Określa, czy w czasie drukowania mają być wstawiane puste arkusze separujące.
Źródło arkuszy separujących Zasobnik [X] (1*)	Określanie źródła papieru dla arkusza separującego.
Stopka faksu Włączone Wyłącz*	Drukuje informacje dotyczące przesyłania na dole każdej strony odebranego faksu.
Sygnatura godziny stopki faksu Odbierz* Drukuj	Drukuje czas przesyłania na dole każdej strony odebranego faksu.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Elementy sterujące administradora

Element menu	Opis
Włącz odbieranie faksów Włącz* Wyłączone	Ustawia w drukarce funkcję odbierania faksów.
Włącz otrzymywanie kolorowych faksów Włącz* Wyłączone	Ustawia funkcję odbierania kolorowych faksów przez drukarkę.
Włącz identyfikator numeru dzwoniącego Włączone Wyłącz*	Wyświetla numer nadawcy przychodzącego faksu.
Blokowanie bezimiennych faksów Włączone Wyłącz*	Blokuje fakсы przychodzące z urządzeń bez określonego identyfikatora stacji lub identyfikatora faksu.
Odbieranie po 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.
Automatyczne odbieranie Włącz* Wyłączone	Ustawia w drukarce funkcję automatycznego odbierania faksów.
Przekazywanie faksów Drukowanie* Wydrukuj i prześlij dalej Przekaż	Określa, czy przesłać otrzymany faks.
Przekaż do Miejsce docelowe 1 Miejsce docelowe 2	Określa miejsce przesyłania otrzymanego faksu. Uwaga: Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy opcja Przekazywanie faksów jest ustawiona na wartość Drukuj i prześlij dalej lub Prześlij.
Maksymalna szybkość 33600* 14400 9600 4800 2400	Określa maksymalną szybkość przesyłania faksów.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Ustawienia dziennika faksów

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

Ustawienia głośnika

Element menu	Opis
Tryb głośnika Zawsze wyłączone* Zawsze włączone Włączone aż do podłączenia	Włącza tryb głośnika faksu.
Głośność głośnika Niska* Wysoka	Dostosowuje głośność głośnika faksu.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
Głośność dzwonka Wyłącz* Włączone	Umożliwia włączenie głośności sygnału dzwonka.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Ustawienia serwera faksów

Uwaga: To menu jest dostępne tylko w przypadku wybranych modeli drukarek.

Ustawienia ogólne faksu

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

Ustawienia e-mail na serwerze faksów

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

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

Ustawienia skanowania na serwerze faksów

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

Wysyłanie wiadomości e-mail

Konfiguracja poczty e-mail

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

Domyślne ustawienia e-mail

Element menu	Opis
Temat	Określa temat i treść wiadomości e-mail.
Komunikat	
Nazwa pliku	Określa nazwę pliku skanowanego obrazu.
Format PDF (.pdf)* TIFF (.tif) JPEG (.jpg)	Określa format pliku skanowanego obrazu.
Ustawienia PDF Wersja PDF 1,3 1,4 1,5* 1,6 1,7 Wersja archiwalna A-1a* A-1b Bezpieczny Wyłącz* Włączone Archiwalny (PDF/A) Wyłącz* Włączone	Ustawia format PDF skanowanego obrazu. Uwaga: Wersja archiwalna i Archiwalna (PDF/A) pojawiają się tylko wtedy, gdy dla ustawienia Wersja PDF wybrano wartość 1.4.
Typ zawartości Tekst Tekst/fotografia* Fotografia Grafika	Poprawia końcową jakość w oparciu o zawartość oryginalnego dokumentu.
Kolor Czarno-biały Szary Kolorowy* Automatyczny	Określa kolor podczas skanowania obrazu.
Rozdzielczość 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Ustawia rozdzielczość skanowanego obrazu.
Intensywność 1-9 (5*)	Dostosowuje intensywność zeskanowanego obrazu.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
Orientacja Pionowa* Pozioma	Wybieranie orientacji oryginalnego dokumentu. Uwaga: Ten element menu pojawia się tylko w niektórych modelach drukarek.
Rozmiar oryginału [Lista rozmiarów papieru]	Określa rozmiar papieru oryginalnego dokumentu. Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Rozmiary mieszane.
Strony Wyłącz* Krótsza krawędź Dłuższa krawędź	Określa orientację oryginalnego dokumentu przy skanowaniu obustronnym. Uwaga: Ten element menu pojawia się tylko w niektórych modelach drukarek.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Zaawansowane obrazowanie

Element menu	Opis
Równowaga kolorów 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.
Automatyczne wykrywanie koloru Czułość koloru 1-9 (5*) Czułość obszaru 1-9 (5*) Głębina bitów wiadomości e-mail 1-bitowa* 8-bitowa Minimalna rozdzielczość skanowania 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi*	Ustawia intensywność koloru, jaką drukarka wykrywa z oryginalnego dokumentu.
Kontrast Najlepszy dla zawartości* 0 1 2 3 4 5	Określa kontrast wydruku.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
Usuwanie tła Poziom Od -4 do 4 (0*)	Określa stopień widoczności tła na skanowanym obrazie.
Skanuj całą powierzchnię Włączone Wyłącz*	Umożliwia skanowanie całej powierzchni oryginalnego dokumentu.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Elementy sterujące administradora

Element menu	Opis
Maks. rozmiar e-maila 0-65535 (0*)	Ustawia dopuszczalną wielkość pliku dla każdej wiadomości e-mail.
Komunikat o błędzie rozmiaru	Określa komunikat o błędzie wysyłany przez drukarkę, gdy wiadomość e-mail przekracza maksymalny rozmiar. Uwaga: Można wprowadzić maksymalnie 1024 znaków.
Wyślij do mnie kopię Nigdy niewyświetlane* Domyślnie włączone Domyślnie wyłączone Zawsze włączone	Wysyła kopię wiadomości e-mail do nadawcy.
Wartość domyślna dla tekstu 5-95 (75*)	Ustawia jakość tekstu na skanowanym obrazie.
Wartość domyślna dla tekstu/fotografii 5-95 (75*)	Ustawia jakość tekstu lub fotografii na skanowanym obrazie.
Wartość domyślna dla fotografii 5-95 (50*)	Ustawia jakość fotografii na skanowanym obrazie.
Dziennik transmisji Drukuj dziennik* Nie drukuj dziennika Drukuj tylko w razie błędu	Drukuję dziennik dla pomyślnie przesłanej wiadomości e-mail.
Źródło papieru dziennika Zasobnik [x] (1*)	Określa źródło papieru do drukowania dzienników.
Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót Włącz* Wyłączone	Umożliwia zapisywanie adresów e-mail jako skrótów. Uwaga: Gdy wybrane jest ustawienie Wyłącz, przycisk Zapisz jako skrót nie jest wyświetlany na ekranie Miejsca docelowe wiadomości e-mail.
Zresetuj informacje e-mail po wysłaniu Włącz* Wyłączone	Przywróć domyślne informacje e-mail po wysłaniu wiadomości e-mail.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

FTP

Domyślne ustawienia FTP

Element menu	Opis
Format PDF (.pdf)* TIFF (.tif) JPEG (.jpg)	Określa format pliku skanowanego obrazu.
Ustawienia PDF Wersja PDF 1,3 1,4 1,5* 1,6 1,7 Wersja archiwalna A-1a* A-1b Bezpieczny Wyłącz* Włączone Archiwalny (PDF/A) Wyłącz* Włączone	Ustawia format PDF dla skanowanego obrazu. Uwaga: Wersja archiwalna i Archiwalna (PDF/A) pojawiają się tylko wtedy, gdy dla ustawienia Wersja PDF wybrano wartość 1.4.
Typ zawartości Tekst Tekst/fotografia* Grafika Fotografia	Poprawia końcową jakość w oparciu o zawartość oryginalnego dokumentu.
Kolor Czarno-biały Szary Kolorowy* Automatyczny	Określa kolor podczas skanowania obrazu.
Rozdzielczość 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Ustawia rozdzielczość skanowanego obrazu.
Intensywność 1-9 (5*)	Dostosowuje intensywność zeskanowanego obrazu.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
Orientacja Pionowa* Pozioma	Wybieranie orientacji oryginalnego dokumentu. Uwaga: Ten element menu pojawia się tylko w niektórych modelach drukarek.
Rozmiar oryginału [Lista rozmiarów papieru] (Rozmiary mieszane*)	Określa rozmiar papieru oryginalnego dokumentu.
Strony Wyłącz* Krótsza krawędź Dłuższa krawędź	Określa orientację oryginalnego dokumentu przy skanowaniu obustronnym. Uwaga: Ten element menu pojawia się tylko w niektórych modelach drukarek.
Nazwa pliku	Określa nazwę pliku skanowanego obrazu.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Zaawansowane obrazowanie

Element menu	Opis
Równowaga kolorów 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.
Automatyczne wykrywanie koloru Czułość koloru 1-9 (5*) Czułość obszaru 1-9 (5*) Głębina bitów dla transmisji FTP 1-bitowa* 8-bitowa Minimalna rozdzielczość skanowania 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi*	Ustawia intensywność koloru, jaką drukarka wykrywa z oryginalnego dokumentu.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
Kontrast Najlepszy dla zawartości* 0 1 2 3 4 5	Określa kontrast wydruku.
Usuwanie tła Poziom Od -4 do 4 (0*)	Określa stopień widoczności tła na skanowanym obrazie.
Skanuj całą powierzchnię Włączone Wyłącz*	Umożliwia skanowanie całej powierzchni oryginalnego dokumentu.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Elementy sterujące administradora

Element menu	Opis
Wartość domyślna dla tekstu 5-95 (75*)	Ustawia jakość tekstu na skanowanym obrazie.
Wartość domyślna dla tekstu/fotografii 5-95 (75*)	Ustawia jakość tekstu lub fotografii na skanowanym obrazie.
Wartość domyślna dla fotografii 5-95 (50*)	Ustawia jakość fotografii na skanowanym obrazie.
Dziennik transmisji Drukuj dziennik* Nie drukuj dziennika Drukuj tylko w razie błędu	Drukuje dziennik dla pomyślnego przesłania skanu do lokalizacji FTP.
Źródło papieru dziennika Zasobnik [x] (1*)	Określa źródło papieru, z którego pobierany jest papier podczas drukowania dzienników FTP.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Napęd USB

Skanuj dysk flash

Element menu	Opis
Format PDF (.pdf)* TIFF (.tif) JPEG (.jpg)	Określa format pliku skanowanego obrazu.
Ustawienia PDF Wersja PDF 1,3 1,4 1,5* 1,6 1,7 Wersja archiwalna A-1a* A-1b Bezpieczny Wyłącz* Włączone Archiwalny (PDF/A) Wyłącz* Włączone	Ustawia format PDF dla skanowanego obrazu. Uwaga: Wersja archiwalna i Archiwalna (PDF/A) pojawiają się tylko wtedy, gdy dla ustawienia Wersja PDF wybrano wartość 1.4.
Typ zawartości Tekst Tekst/fotografia* Grafika Fotografia	Poprawia końcową jakość w oparciu o zawartość oryginalnego dokumentu.
Kolor Czarno-biały Szary Kolorowy* Automatyczny	Określa kolor podczas skanowania obrazu.
Rozdzielczość 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Ustawia rozdzielczość skanowanego obrazu.
Intensywność 1-9 (5*)	Dostosowuje intensywność zeskanowanego obrazu.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
Orientacja Pionowa* Pozioma	Wybieranie orientacji oryginalnego dokumentu. Uwaga: Ten element menu pojawia się tylko w niektórych modelach drukarek.
Rozmiar oryginału [Lista rozmiarów papieru] (Rozmiary mieszane*)	Określa rozmiar papieru oryginalnego dokumentu.
Strony Wyłącz* Krótsza krawędź Dłuższa krawędź	Określa orientację oryginalnego dokumentu przy skanowaniu obustronnym. Uwaga: Ten element menu pojawia się tylko w niektórych modelach drukarek.
Nazwa pliku	Określa nazwę pliku skanowanego obrazu.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Zaawansowane obrazowanie

Element menu	Opis
Równowaga kolorów 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.
Automatyczne wykrywanie koloru Czułość koloru 1-9 (5*) Czułość obszaru 1-9 (5*) Głębina bitowa skanowania 1-bitowa* 8-bitowa Minimalna rozdzielczość skanowania 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi*	Ustawia intensywność koloru, jaką drukarka wykrywa z oryginalnego dokumentu.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
Kontrast Najlepszy dla zawartości* 0 1 2 3 4 5	Określa kontrast wydruku.
Usuwanie tła Poziom Od -4 do 4 (0*)	Określa stopień widoczności tła na skanowanym obrazie.
Skanuj całą powierzchnię Włączone Wyłącz*	Umożliwia skanowanie całej powierzchni oryginalnego dokumentu.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Elementy sterujące administradora

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

Drukuj z dysku flash

Element menu	Opis
Liczba kopii 1-9999 (1*)	Ustawianie liczby kopii.
Źródło papieru Zasobnik [x] (1*) Ręczny podajnik papieru Ręczny kopert	Wybierz ustawienia źródła papieru dla zadania drukowania.
Sortuj (1,1,1) (2,2,2) (1,2,3) (1,2,3)*	Drukuje wiele kopii po kolei.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
Strony Jednostronnie* Dwustronnie	Określa sposób drukowania: na jednej lub na obu stronach strony.
Styl odwrócenia Long Edge* Krótka krawędź	Ustala, wzdłuż której krawędzi (dłuższej, czy krótszej krawędzi) arkusz jest składany w trakcie drukowania dwustronnego. Uwaga: W zależności od wybranej opcji drukarka automatycznie przesuwa każdą wydrukowaną informację ze strony dla prawidłowego zszycia zadania.
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.
Kilka stron na arkuszu – kolejność Poziomo* Odwróć w poziomie Odwróć w pionie Pionowo	Określa ustawienie obrazów wielu stron na jednym arkuszu w przypadku użycia opcji Kilka stron na arkuszu. Uwaga: Rozmieszczenie zależy od liczby obrazów stron i ich orientacji.
Stron na arkusz wg orientacji Automatycznie* Pozioma Pionowa	Określa orientację dokumentu zawierającego wiele stron w przypadku użycia opcji Kilka stron na arkuszu.
Kilka stron na arkuszu – obramowanie Brak* Jednolite	Powoduje drukowanie obramowania wokół każdego obrazu strony, gdy używana jest opcja Kilka stron na arkuszu.
Arkusze separujące Wyłącz* Między kopiami Między zadaniami Między stronami	Określa, czy w czasie drukowania mają być wstawiane puste arkusze separujące.
Źródło arkuszy separujących Zasobnik 1	Określanie źródła papieru dla arkusza separującego.
Puste strony Nie drukuj* Drukowanie	Określa, czy w zadaniu drukowania mają być puste strony.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Network/Ports (Sieć/Porty)

Przegląd sieci komputerowej

Element menu	Opis
Aktywny adapter Automatycznie* Sieć standardowa Łączność bezprzewodowa	Wybieranie typu połączenia sieciowego.
Stan sieci	Wyświetlanie informacji o stanie połączenia z siecią drukarki.
Wyświetlanie informacji o stanie sieci na drukarce Wyłączone Włącz*	Wyświetlanie informacji o stanie sieci na wyświetlaczu.
Szybkość, dupleks	Wyświetlanie informacji o prędkości obecnie aktywnej karty sieciowej.
IPv4	Pokaż adres IPv4.
Wszystkie adresy IPv6	Pokaż wszystkie adresy IPv6.
Resetuj serwer druku Start	Resetuje całą aktywną komunikację z drukarką. Uwaga: To ustawienie usuwa wszystkie ustawienia konfiguracji sieciowej.
Czas oczekiwania na zadanie sieciowe Wyłączone Włączone*	Umożliwia określenie czasu, po którym drukarka anuluje sieciowe zadanie drukowania.
Czas oczekiwania na zadanie sieciowe	Określ wartość czasu oczekiwania (w sekundach) po włączeniu ustawienia Czasu oczekiwania na zadania sieciowe. Uwaga: Ta funkcja dostępna jest wyłącznie w wybranych modelach drukarek.
Strona tytułowa Wyłącz* Włączone	Drukuje stronę tytułową.
Zakres portów opcji Skanuj do komputera	Określa poprawny zakres portów dla drukarek znajdujących się za zaporą blokującą porty.
Włącz połączenia sieciowe Włącz* Wyłącz	Włącz lub wyłącz wszystkie połączenia sieciowe.
Włącz protokół LLDP Wyłącz* Włączone	Włącz protokół Link Layer Discovery (LLDP) w drukarce.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Łączność bezprzewodowa

Uwaga: To menu jest dostępne tylko w drukarkach podłączonych do sieci bezprzewodowej lub drukarkach z modułem bezprzewodowym.

Element menu	Opis
Konfiguracja za pomocą aplikacji mobilnej	Skonfiguruj połączenie bezprzewodowe za pomocą aplikacji Lexmark Mobile Assistant.
Konfiguracja na panelu drukarki Wybierz sieć Dodaj sieć Wi-Fi Nazwa sieci Network Mode (Tryb sieciowy) Tryb zabezpieczeń komunikacji bezprzewodowej Wyłączone* WPA2/WPA - Personal WPA2 - Personal WPA2/WPA3 - Personal WPA3 - Personal Uwierzytelnianie 802.1x — RADIUS	Określ sieć bezprzewodową, z którą łączy się drukarka. Uwaga: Ten element menu pojawia się jako <i>Konfiguracja połączenia bezprzewodowego</i> podczas korzystania z wbudowanego serwera WWW.
konfiguracja bezpiecznego dostępu do sieci Wi-Fi Metoda z przyciskiem Metoda kodu PIN	Ustanowienie połączenia bezprzewodowego oraz włączenie zabezpieczeń sieci. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Metoda z przyciskiem umożliwia podłączenie drukarki do sieci bezprzewodowej przez naciśnięcie przycisków na drukarce i na punkcie dostępu (routerze bezprzewodowym) w określonym czasie. • Metoda kodu PIN umożliwia podłączenie drukarki do sieci bezprzewodowej przy użyciu kodu PIN z drukarki, który należy wprowadzić do ustawień sieci bezprzewodowej punktu dostępu.
Zgodność 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 bezprzewodowej. Uwaga: 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz / 5 GHz) i 802.11a/n/ac (5 GHz) są widoczne wyłącznie po zainstalowaniu modułu sieci bezprzewodowej.
Tryb zabezpieczeń komunikacji bezprzewodowej Wyłączone* WPA2/WPA-Personal WPA2-Personal WPA2/WPA3 - Personal WPA3 - Personal Uwierzytelnianie 802.1x — RADIUS	Ustaw typ zabezpieczeń podłączania drukarki do urządzeń bezprzewodowych.
WPA2/WPA-Personal AES*	Włącz zabezpieczenia sieci bezprzewodowej za pomocą standardu WPA2/WPA. Uwaga: Ten element menu jest wyświetlany tylko po ustawieniu Trybu zabezpieczeń komunikacji bezprzewodowej na WPA2/WPA-Personal.
Ustaw PSK	Ustaw hasło do bezpiecznego połączenia bezprzewodowego. Uwaga: Ten element menu jest wyświetlany tylko po ustawieniu Trybu zabezpieczeń komunikacji bezprzewodowej na WPA2/WPA-Personal lub WPA2-Personal.

Element menu	Opis
WPA2-Personal AES*	Włącz zabezpieczenia sieci bezprzewodowej za pośrednictwem protokołu WPA2. Uwaga: Ten element menu jest wyświetlany tylko po ustawieniu Trybu zabezpieczeń komunikacji bezprzewodowej na WPA2-Personal.
Tryb szyfrowania danych 802.1x WPA+ WPA2* WPA2 + PMF*	Włącz zabezpieczenia sieci bezprzewodowej za pomocą standardu 802.1x. Uwaga: Ten element menu jest wyświetlany tylko po ustawieniu trybu zabezpieczeń komunikacji bezprzewodowej na 802.1x — RADIUS.
IPv4 Włącz funkcję DHCP Włącz* Wył.	Włącza dynamiczny protokół konfiguracji hosta (DHCP, Dynamic Host Configuration Protocol). Uwaga: DHCP to standardowy protokół, który umożliwia serwerowi dynamiczne przypisywanie adresu IP i innych parametrów konfiguracji sieci do każdego urządzenia w danej sieci tak, aby mogło ono komunikować się z innymi sieciami IP.
IPv4 Ustaw stały adres IP Adres IP Maska sieci Brama	Ustawia statyczny adres IP drukarki.
IPv6 Włącz funkcję IPv6 Włącz* Wył.	Włącza obsługę protokołu IPv6 w drukarce.
IPv6 Włącz funkcję DHCPv6 Włączone Wyłącz*	Włącza obsługę protokołu DHCPv6 w drukarce.
IPv6 Automatyczna autokonfiguracja bezstanowa Włącz* Wył.	Umożliwia zaakceptowanie przez kartę sieciową drukarki automatycznych wpisów konfiguracji adresu IPv6 dostarczonych przez router.
IPv6 Adres serwera DNS	Określ adres serwera DNS.
IPv6 Adres IPv6 przypisany ręcznie	Przypisz adres IPv6. Uwaga: Ta pozycja menu jest obsługiwana tylko w niektórych modelach drukarek.
IPv6 Router IPv6 przypisany ręcznie	Przypisz adres IPv6 routera. Uwaga: Ta pozycja menu jest obsługiwana tylko w niektórych modelach drukarek.
IPv6 Prefiks adresu 0-128 (64*)	Określ prefiks adresu.

Element menu	Opis
IPv6 Wszystkie adresy IPv6	Pokaż wszystkie adresy IPv6.
IPv6 Wszystkie adresy routerów IPv6	Pokaż wszystkie adresy IPv6 routera.
Adres sieciowy UAA LAA	Umożliwia wyświetlenie adresów sieciowych.
PCL SmartSwitch Włącz* Wył.	Konfiguruje drukarkę tak, aby przełączała się automatycznie na emulację PCL, jeśli zadanie drukowania tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki. Uwaga: Jeśli opcja PCL SmartSwitch jest wyłączona, drukarka nie analizuje danych przychodzących i korzysta z domyślnego języka drukarki, który został określony w menu Konfiguracja.
PS SmartSwitch Włącz* Wył.	Konfiguruje drukarkę tak, aby przełączała się automatycznie na emulację PS, jeśli zadanie drukowania tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Ta pozycja menu jest obsługiwana tylko w niektórych modelach drukarek. • Jeśli opcja PS SmartSwitch jest wyłączona, drukarka nie analizuje danych przychodzących i korzysta z domyślnego języka drukarki, który został określony w menu Konfiguracja.
Buforowanie zadań Włączone Wyłącz*	Przed rozpoczęciem drukowania zadania drukowania są tymczasowo przechowywane na dysku twardym lub na inteligentnym dysku pamięci (ISD). Uwaga: Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano ISD.
Binary PS (Mac) Automatycznie* Włączone Wył.	Konfiguruje drukarkę w celu przetwarzania binarnych zadań drukowania w języku PS. pochodzących z [®] komputerów Macintosh. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Ta pozycja menu jest obsługiwana tylko w niektórych modelach drukarek. • Ustawienie Wł. umożliwia przetwarzanie nieprzetworzonych binarnych zadań drukowania w języku PostScript. • Ustawienie Wył. umożliwia filtrowanie zadań drukowania za pomocą standardowego protokołu.

Wi-Fi Direct

Element menu	Opis
Włącz opcję Wi-Fi Direct Włączone Wyłącz*	Ustaw drukarkę, aby łączyła się bezpośrednio z urządzeniami Wi-Fi.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

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

Ethernet

Element menu	Opis
Szybkość sieci	Wyświetla informacje o szybkości aktywnej karty sieciowej.
IPv4 Włącz funkcję DHCP Włącz* Wyłączone	Włącza dynamiczny protokół konfiguracji hosta (DHCP, Dynamic Host Configuration Protocol). Uwaga: DHCP to standardowy protokół pozwalający serwerowi na dynamiczne dystrybuowanie adresów IP oraz informacji dotyczących konfiguracji do klientów.
IPv4 Ustaw stały adres IP Adres IP Maska sieci Brama	Ustawia statyczny adres IP drukarki.
IPv6 Włącz funkcję IPv6 Włącz* Wyłączone	Włącza obsługę protokołu IPv6 w drukarce.
IPv6 Włącz funkcję DHCPv6 Wyłącz* Włączone	Włącza obsługę protokołu DHCPv6 w drukarce.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
IPv6 Automatyczna autokonfiguracja bezstanowa Włącz* Wyłączone	Umożliwia zaakceptowanie przez kartę sieciową drukarki automatycznych wpisów konfiguracji adresu IPv6 dostarczonych przez router.
IPv6 Adres serwera DNS	Określ adres serwera DNS.
IPv6 Adres IPv6 przypisany ręcznie	Określ adres IP serwera DNS IPv6. Uwaga: Ta pozycja menu jest dostępna tylko w niektórych modelach drukarek.
IPv6 Router IPv6 przypisany ręcznie	Określ router dla sieci IPv6. Uwaga: Ta pozycja menu jest dostępna tylko w niektórych modelach drukarek.
IPv6 Prefiks adresu 0-128 (64*)	Określ prefiks adresu.
IPv6 Wszystkie adresy IPv6	Pokaż wszystkie adresy IPv6.
IPv6 Wszystkie adresy routerów IPv6	Pokaż wszystkie adresy IPv6 routera.
Adres sieciowy UAA LAA	Wyświetla adresy MAC (Media Access Control) drukarki: adres LAA (Locally Administered Address) i adres UAA (Universally Administered Address). Uwaga: Adres LAA drukarki można zmienić ręcznie.
PCL SmartSwitch Włącz* Wyłączone	Konfiguruje drukarkę tak, aby przełączała się automatycznie na emulację PCL, jeśli zadanie drukowania tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Ta pozycja menu jest dostępna tylko w niektórych modelach drukarek. • Jeśli opcja PCL SmartSwitch jest wyłączona, drukarka nie analizuje danych przychodzących i korzysta z domyślnego języka drukarki, który został określony w menu Konfiguracja.
PS SmartSwitch Włącz* Wyłączone	Konfiguruje drukarkę tak, aby przełączała się automatycznie na emulację PS, jeśli zadanie drukowania tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Ta pozycja menu jest dostępna tylko w niektórych modelach drukarek. • Jeśli opcja PS SmartSwitch jest wyłączona, drukarka nie analizuje danych przychodzących i korzysta z domyślnego języka drukarki, który został określony w menu Konfiguracja.
Binary PS (Mac) Automatycznie* Włączone Wyłączone	Konfiguruje drukarkę w celu przetwarzania binarnych zadań drukowania w języku PostScript pochodzących z komputerów Macintosh. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Ustawienie Wł. umożliwia przetwarzanie nieprzetworzonych binarnych zadań drukowania w języku PostScript. • Ustawienie Wył. umożliwia filtrowanie zadań drukowania za pomocą standardowego protokołu.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
Energooszczędny Ethernet Automatycznie* Włączone Wyłączone	Zmniejszenie zużycia energii, gdy drukarka nie odbiera żadnych danych przez sieć Ethernet.
Uwaga: 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
Ustaw nazwę hosta	Umożliwia ustawienie bieżącej nazwy hosta TCP/IP.
Nazwa domeny	Umożliwia ustawienie nazwy domeny. Uwaga: Ta pozycja menu jest dostępna tylko w niektórych modelach drukarek.
Włącz DHCP/BOOTP w celu aktualizacji serwera NTP Włącz* Wyłączone	Zezwala klientom DHCP i BOOTP na aktualizowanie ustawień NTP drukarki.
Nazwa konfiguracji zerowej	Określa nazwę usługi dla sieci Zero Configuration. Uwaga: Ta pozycja menu jest dostępna tylko w niektórych modelach drukarek.
Enable Auto IP (Włącz Auto IP) Włącz* Wyłączone	Automatycznie przypisuje adres IP.
Adres serwera DNS	Określa aktualny adres DNS (Domain Name System) serwera.
Zapasyowy serwer DNS	Określa zapasowe adresy serwera DNS.
Zapasyowy serwer DNS 2	
Zapasyowy serwer DNS 3	
Kolejność wyszukiwania domen	Określa listę nazw domen w celu lokalizowania drukarki i jej zasobów przechowywanych w różnych domenach w obrębie sieci. Uwaga: Ta pozycja menu jest dostępna tylko w niektórych modelach drukarek.
Włącz funkcję DDNS Wyłącz* Włączone	Aktualizuj ustawienia Dynamic DNS.
DDNS TTL	Określa aktualne ustawienia DDNS.
Domyślny parametr TTL	
Czas odświeżania DDNS	
Włącz mDNS Włącz* Wyłączone	Aktualizuje ustawienia multicast DNS.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
Adres WINS	Określa adres serwera dla usługi WINS (Windows Internet Name Service).
Włącz funkcję BOOTP Wyłącz* Włączone	Zezwala BOOTP na przydzielanie drukarce adresu IP.
MTU	Określa parametr MTU (Maximum Transmission Unit) dla połączeń TCP. Uwaga: Maksymalny limit to 1500.
Zastrzeżona lista serwera	Określa adres IP dla połączeń TCP. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> To menu jest wyświetlane tylko podczas korzystania z wbudowanego serwera WWW. Do rozdzielania adresów IP należy użyć przecinka. Na liście adresów IP można umieścić do 50 pozycji. Ta pozycja menu jest dostępna tylko w niektórych modelach drukarek.
Opcje zastrzeż. listy serwera Blokuj wszystkie porty* Blokuj tylko drukowanie Blokuj tylko drukowanie i HTTP	Określa sposób, w jaki adresy IP z listy mogą uzyskiwać dostęp do funkcji drukarki. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> To menu jest wyświetlane tylko podczas korzystania z wbudowanego serwera WWW. Ta pozycja menu jest dostępna tylko w niektórych modelach drukarek.
Raw Print Port 1-65535 (9100*)	Określa numer portu RAW dla drukarek podłączonych do sieci.
Maksymalna szybkość ruchu wychodzącego Wyłączone* Włączone	Pozwala drukarce na przesył z maksymalną prędkością.
Włącz protokół TLSv1.0 Włącz* Wyłączone	Włącz protokół TLSv1.0.
Włącz protokół TLSv1.1 Włącz* Wyłączone	Włącz protokół TLSv1.1.
Lista algorytmów szyfrujących SSL	Określ algorytmy szyfrowania dla połączeń SSL lub TLS.
Uwaga: 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
SNMP wersje 1 i 2c Włączone Wyłączone Włącz* Pozw. na ust. SNMP Wyłączone Włącz* Włącz PPM MIB Wyłączone Włącz* Społeczność SNMP	Konfiguruje protokół SNMP (Simple Network Management Protocol) w wersjach 1 i 2c w celu instalacji aplikacji i sterowników drukowania.
SNMP wersja 3 Włączone Wyłączone 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.
Uwaga: 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
Włącz funkcję IPsec Wyłącz* Włączone	Włącza protokół IPsec (Internet Protocol Security).
Podstawowa konfiguracja Domyślny* Zgodność Bezpieczny	Wykonuje podstawową konfigurację protokołu IPsec. Uwaga: Ten element menu jest wyświetlany tylko gdy protokół Włącz funkcję IPsec ustawiony jest jako Włącz.
Proponowana grupa DH (Diffiego-Hellmana) modp2048 (14)* modp3072 (15) modp4096 (16) modp6144 (17)	Ustawia uwierzytelnianie IPsec. Uwaga: Ten element menu jest wyświetlany tylko po ustawieniu opcji Podstawowa konfiguracja na Zgodność.
Proponowana metoda szyfrowania AES* 3DES	Określ metodę szyfrowania. Uwaga: Ten element menu jest wyświetlany tylko po ustawieniu opcji Podstawowa konfiguracja na Zgodność.
Proponowana metoda uwierzytelniania SHA256* SHA512 SHA1	Określ metodę uwierzytelniania. Uwaga: Ten element menu jest wyświetlany tylko po ustawieniu opcji Podstawowa konfiguracja na Zgodność.
Czas IKE SA (w godzinach) -1 -2 -4 -8 -24	Określ termin ważności IKE SA. Uwaga: Ten element menu jest wyświetlany tylko po ustawieniu opcji Podstawowa konfiguracja na Bezpieczna.
Czas IPsec SA (w godzinach) -1 -2 -4 -8 -24	Określ termin ważności IPsec SA. Uwaga: Ten element menu jest wyświetlany tylko po ustawieniu opcji Podstawowa konfiguracja na Bezpieczna.
Certyfikat IPsec urządzenia domyślny	Określa certyfikat IPsec. Uwaga: Ten element menu jest wyświetlany tylko po ustawieniu opcji Podstawowa konfiguracja na Zgodność lub Bezpieczna.
Połączenia uwierzytelnione kluczem wstępnym Host [x] Adres Klucz	Konfiguruje uwierzytelnione połączenia drukarki. Uwaga: Te elementy menu są wyświetlane tylko gdy protokół Włącz funkcję IPsec ustawiony jest jako Włącz.
Połączenia uwierzytelnione certyfikatem Host [x] – Adres[/podsieć] Adres[/podsieć]	
Uwaga: 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
Aktywna Wyłącz* Włącz	Pozwól drukarce korzystać z sieci, które wymagają uwierzytelniania przed przyznaniem dostępu.
Uwaga: 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
Limit czasu oczekiwania LPD 0–65535 sekund (90*)	Ustawia czas oczekiwania, aby zapobiec nieskończonemu oczekiwaniu przez serwer LPD (Line Printer Daemon) na zawieszono lub nieprawidłowe zadania drukowania.
Strona tytułowa LPD Wyłącz* Włącz	Drukuje stronę tytułową dla wszystkich zadań drukowania LPD. Uwaga: Strona tytułowa to pierwsza strona zadania drukowania, używana jako separator zadań oraz służąca do identyfikowania inicjatora zadania.
Strona końcowa LPD Wyłącz* Włącz	Drukuje stronę końcową dla wszystkich zadań drukowania LPD. Uwaga: Strona końcowa to ostatnia strona zadania drukowania.
Konwersja znaku powrotu karetki przez LPD Wyłącz* Włącz	Włącza konwersję znaku powrotu karetki. Uwaga: Powrót karetki to mechanizm wysyłający do drukarki polecenie przesunięcia kursora do początkowego położenia w tym samym wierszu.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Ustawienia HTTP/FTP

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

Element menu	Opis
Enable HTTP Server (Włącz serwer HTTP) Wyłączone Włącz*	Uzyskuje dostęp do wbudowanego serwera WWW w celu monitorowania drukarki i zarządzania nią.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
Włącz funkcję HTTPS Wyłączone Włącz*	Konfiguruje ustawienia protokołu HTTPS (Hypertext Transfer Protocol Secure).
Wymuszaj połączenia HTTPS Wyłącz* Włączone	Wymusza na drukarce korzystanie z połączeń HTTPS.
Włącz funkcję FTP/TFTP Wyłączone Włącz*	Wysyła pliki za pomocą protokołu FTP.
Adres IP serwera proxy HTTP	Konfiguruje ustawienia serwerów HTTP i FTP. Uwaga: Ta funkcja dostępna jest wyłącznie w wybranych modelach drukarek.
Adres IP serwera proxy FTP	
Domyślny port HTTP 1-65535 (80*)	
Certyfikat HTTPS urządzenia	
Domyślny port FTP 1-65535 (21*)	
Limit czasu żądań HTTP/FTP 1-299 (30*)	Określa ilość czasu przed zatrzymaniem połączenia z serwerem.
Ponawianie żądań HTTP/FTP 1-299 (3*)	Ustawia liczbę prób nawiązania połączenia z serwerem HTTP/FTP.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

USB

Element menu	Opis
PCL SmartSwitch Wyłączone 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. Uwaga: Jeśli opcja PCL SmartSwitch jest wyłączona, drukarka nie analizuje danych przychodzących i korzysta z domyślnego języka drukarki, który został określony w menu Konfiguracja.
PS SmartSwitch Wyłączone Włącz*	Konfiguruje drukarkę tak, aby przełączała się na emulację PS, jeśli zadanie drukowania otrzymane przez port USB tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki. Uwaga: Jeśli opcja PS SmartSwitch jest wyłączona, drukarka nie analizuje danych przychodzących i korzysta z domyślnego języka drukarki, który został określony w menu Konfiguracja.
Włącz port USB Włącz* Wyłącz	Włącza standardowy port USB.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Element menu	Opis
Binary PS (Mac) Automatyczny Włącz* Wyłączone	Konfiguruje drukarkę w celu przetwarzania binarnych zadań drukowania w języku PostScript pochodzących z komputerów Macintosh. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Ten element menu pojawia się tylko w niektórych modelach drukarek. • Ustawienie Wł. umożliwia przetwarzanie nieprzetworzonych binarnych zadań drukowania w języku PostScript. • Ustawienie Wył. umożliwia filtrowanie zadań drukowania za pomocą standardowego protokołu.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Ograniczanie zewnętrznego dostępu do sieci komputerowej

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

Bezpieczeństwo

Metody logowania

Publiczny

Uwaga: To menu można skonfigurować tylko przy użyciu serwera Embedded Web Server.

Element menu	Opis
Zarządzanie uprawnieniami Dostęp do funkcji Zarządzaj skrótami Utwórz profile Drukuj z dysku flash Skanuj dysk flash Funkcja kopiowania Funkcja e-mail Funkcja faksu Funkcja FTP Wznów wstrzymane fakсы Wstrzymane zadania Profile użytkowników Anuluj zadania w urządzeniu Zmień język Internet Printing Protocol (IPP) Zdalne uruchamianie skanowania Druk czarno-biały Folder sieciowy — Skanowanie	Steruje dostępem do funkcji drukarki. Uwaga: Opcje Drukuj z dysku flash i Skanuj z dysku flash są dostępne tylko w niektórych modelach drukarek.
Zarządzanie uprawnieniami Menu administracyjne Menu bezpieczeństwa Menu sieci/portów Menu papieru Menu Raporty Menu konfiguracji funkcji Menu materiałów eksploatacyjnych Menu SE Menu urządzenia	Steruje dostępem do menu drukarki.
Zarządzanie uprawnieniami Zarządzanie urządzeniem Zdalne zarządzanie Aktualizacje oprogramowania sprzętowego Dostęp do wbudowanego serwera WWW Importuj / eksportuj wszystkie ustawienia Usuwanie po awarii	Steruje dostępem do opcji zarządzania drukarką.

Konta lokalne

Element menu	Opis
Dodaj użytkownika Nazwa użytkownika/hasło Nazwa użytkownika Hasło PIN	Tworzy lokalne konta w celu zarządzania dostępem do funkcji drukarki.

Element menu	Opis
Zarządzaj grupami/uprawnieniami Dodaj grupę Importuj funkcje kontroli dostępu Dostęp do funkcji Menu administracyjne Zarządzanie urządzeniem Wszyscy użytkownicy Importuj funkcje kontroli dostępu Dostęp do funkcji Menu administracyjne Zarządzanie urządzeniem Administrator Dostęp do funkcji Menu administracyjne Zarządzanie urządzeniem	Steruje dostępem grup lub użytkowników do funkcji, aplikacji i ustawień zabezpieczeń drukarki.

Zarządzanie certyfikatami

Element menu	Element menu
Skonfiguruj domyślne ustawienia certyfikatów Nazwa pospolita Nazwa organizacji Nazwa jednostki Kraj/region Nazwa okręgu Nazwa miasta Alternatywna nazwa podmiotu	Ustawia domyślne wartości wygenerowanych certyfikatów.
Certyfikaty urządzeń	Generuje, usuwa lub wyświetla certyfikaty urządzeń.
Zarządzaj certyfikatami CA	Ładuje, usuwa lub wyświetla certyfikaty urzędu certyfikacji (CA).

Harmonogram wyłączeń urządzeń USB

Element menu	Opis
Harmonogramy Dodaj nowy harmonogram	Dodaje harmonogram dostępu do portu USB z przodu.

Ograniczenia logowania

Element menu	Opis
Nieudane próby logowania 1–10 (3*)	Określa liczbę nieudanych prób logowania przed zablokowaniem użytkownika.
Czas wystąpienia błędów 1–60 minut (5*)	Określa czas pomiędzy nieudanymi próbami logowania przed zablokowaniem użytkownika.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

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

Ustawienia druku poufnego

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

Element menu	Opis
Wymagaj wstrzymania wszystkich zadań Wyłącz* Włącz	Wstrzymuje wszystkie zadania drukowania.
Zachowaj powielone dokumenty Wyłącz* Włącz	Ustaw drukarkę pod kątem drukowania różnych dokumentów o tej samej nazwie bez nadpisywania zadań drukowania.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Kasuj pliki tymczasowe

Element menu	Opis
Przechowywane w pamięci wbudowanej Wyłącz* Włącz	Usuwa wszystkie pliki przechowywane w pamięci drukarki.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Różne

Element menu	Opis
Uprawnienia drukowania Wyłącz* Włączone	Zezwala użytkownikowi na drukowanie.
Domyślny login uprawnień drukowania	Wyświetla domyślne uprawnienia używane przez użytkownika do drukowania. Uwaga: To ustawienie jest wyświetlane tylko wtedy, gdy utworzono co najmniej jedną metodę logowania.
Zerowanie ustawień bezpieczeństwa Zezwól na dostęp gościa* Brak efektu	Określa dostęp użytkownika do drukarki. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> Zworka jest umieszczona obok ikony blokady na płycie sterownika. Opcja Zezwól na dostęp gościa daje wszystkim osobom dostęp do wszystkich aspektów drukarki. Opcja Brak efektu może uniemożliwić dostęp do drukarki, gdy wymagane informacje bezpieczeństwa nie będą dostępne.
Minimalna długość hasła 0-32	Określa długość hasła.
Uwaga: Gwiazdka (*) umieszczona obok wartości oznacza ustawienie domyślne.	

Cloud Connector

Element menu	Opis
Włączanie/wyłączanie złącza	Włącz dostawcę usługi przechowywania w chmurze.

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.
Raport inwentaryzacji	Drukuje raport zawierający numer seryjny i nazwę modelu drukarki.

Drukuj

Element menu	Opis
Drukuj czcionki Czcionki PCL	Wydrukuj przykłady oraz informacje o czcionkach dostępnych w każdym języku drukarki.

Skróty

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

Faks

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

Element menu	Opis
Dziennik zadań faksowania	Drukuje raport z ostatnich 200 zakończonych zadań faksowania.
Dziennik wywołań faksu	Drukuje raport z ostatnich 100 wybranych, odebranych i zablokowanych połączeń.

Sieć

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

Rozwiązywanie problemów

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

Konservacja drukarki

Sprawdzanie stanu części i materiałów eksploatacyjnych

1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Ustawienia > Raporty > Urządzenie > Statystyki urządzenia

W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk **OK**, aby przechodzić między ustawieniami.

2 Sprawdź stan części i materiałów eksploatacyjnych w sekcji Informacje o materiałach eksploatacyjnych na wydrukowanych stronach.

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

4 Zastosuj zmiany.

Oglądanie raportów

1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Ustawienia > Raporty

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

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 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 kasety jest zgodna z normą ISO/IEC 19752.
- Stosowanie bardzo niskiego pokrycia wydruku przez dłuższy czas może pogorszyć rzeczywistą wydajność.

Zwrotne kasety z tonerem

Element	USA i Kanada	Europejski Obszar Gospodarczy	Region Azji i Pacyfiku	Ameryka Łacińska	Pozostała część Europy, Bliski Wschód i Afryka	Australia i Nowa Zelandia
Kasety z tonerem objęte programem zwrotu	B221000	B222000	B223000	B224000	B225000	B226000
Zwrotna kasetka z tonerem o wysokiej wydajności	B221H00	B222H00	B223H00	B224H00	B225H00	B226H00
Zwrotna kasetka z tonerem o bardzo wysokiej wydajności	B221X00	B222X00	B223X00	B224X00	B225X00	B226X00

Normalna kasetka z tonerem:

Element	Cały świat
Kasetka z tonerem o bardzo wysokiej wydajności	B220XA0

Zamawianie zestawu obrazującego

Stosowanie bardzo niskiego pokrycia wydruku przez dłuższy czas może doprowadzić do niesprawności części składowych zespołu obrazującego przed wyczerpaniem się tonerem.

Element	Numer katalogowy
Zestaw obrazujący	B220Z00

Wymiana części i materiałów eksploatacyjnych

Wymiana kasety z tonerem

- 1 Otwórz przednie drzwiczki.

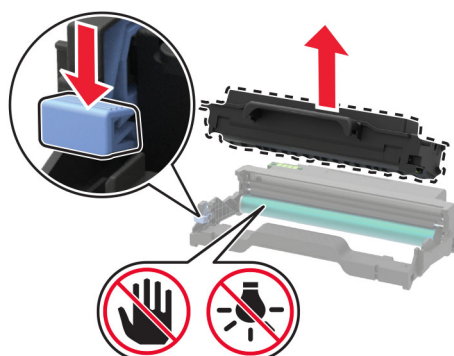
Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia: Aby zapobiec uszkodzeniu na skutek wyładowania elektrostatycznego, dotknij dowolnego, odsłoniętego metalowego elementu korpusu drukarki zanim dotkniesz wewnętrznych elementów drukarki lub będziesz mieć kontakt z nimi.



2 Wyjmij zestaw obrazujący.

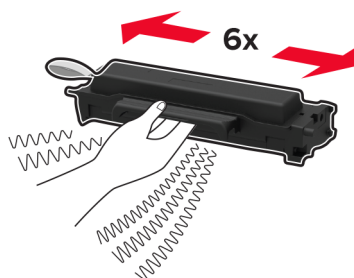


3 Wyjmij zużyta kasetę z tonerem z zespołu obrazującego.

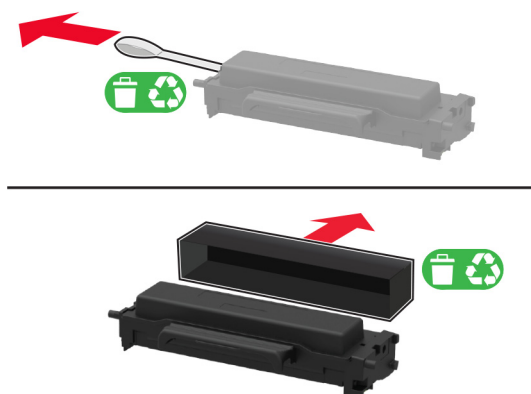


4 Rozpakuj nową kasetę z tonerem.

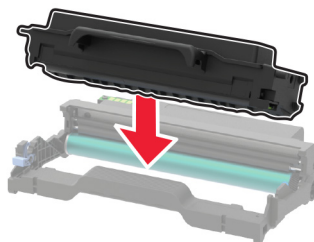
5 Potrząśnij kasetą, aby rozproszyc toner.



6 Usuń zabezpieczenie i zdejmij pokrywę.



7 Włóż nową kasetę z tonerem do zestawu obrazującego.



8 Włóż zestaw obrazujący.



9 Zamknij drzwiczki.

Wymiana modułu obrazującego

1 Otwórz przednie drzwiczki.

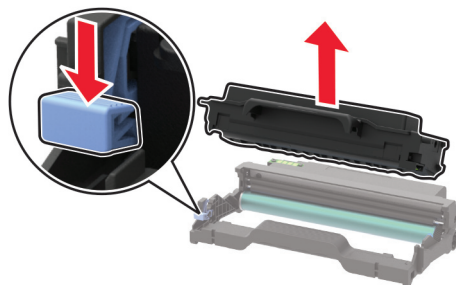
Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia: Aby zapobiec uszkodzeniu na skutek wyładowania elektrostatycznego, dotknij dowolnego, odsłoniętego metalowego elementu korpusu drukarki zanim dotkniesz wewnętrznych elementów drukarki lub będziesz mieć kontakt z nimi.



2 Wyjmij zużyty moduł obrazujący.



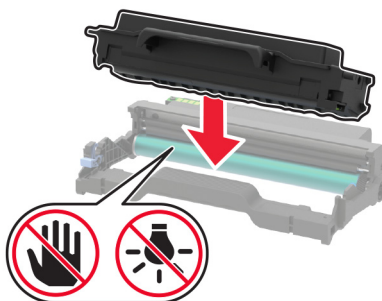
3 Wyjmij kasetę z tonerem, a następnie wyjmij moduł obrazujący.



4 Rozpakuj moduł obrazujący, a następnie włóż do niego kasetę z tonerem.

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

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



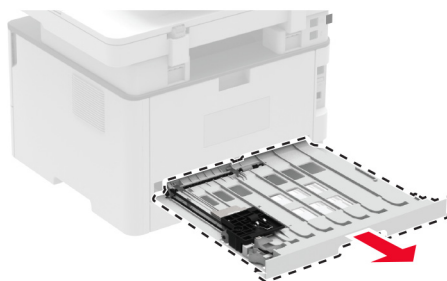
5 Włóż nowy moduł obrazujący.



6 Zamknij drzwiczki.

Wymiana modułu dupleksu

1 Wyjmij zużyty moduł dupleksu.



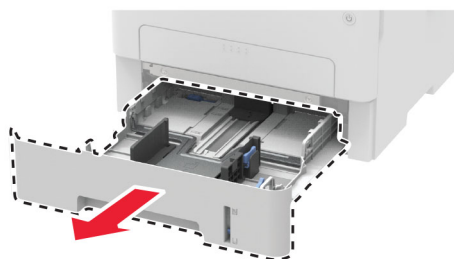
2 Rozpakuj nowy moduł dupleksu.

3 Włóż nowy moduł dupleksu.

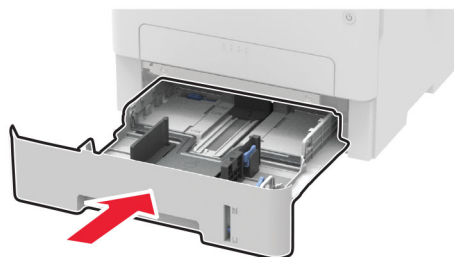


Wymiana zasobnika.

1 Wyjmij zużyty zasobnik.



- 2 Rozpakuj nowy zasobnik.
- 3 Włóż nowy zasobnik.



Zerowanie liczników zużycia materiałów eksploatacyjnych

- 1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Ustawienia > Urządzenie > Konservacja > Menu konfiguracji > Zużycie materiałów eksploatacyjnych i liczniki

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

- 2 Wybierz licznik materiałów eksploatacyjnych, 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.
 - 3 Przy pomocy miękkiej szczoteczki lub odkurzacza usuń kurz i kawałki papieru znajdujące się dookoła drukarki.

4 Przetrzyj zewnętrzne powierzchnie drukarki za pomocą wilgotnej, miękkiej, niestrzępiącej się szmatki.

Uwagi:

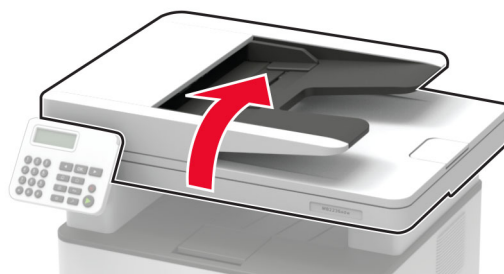
- Nie należy używać środków czyszczących ani detergentów stosowanych w gospodarstwie domowym, gdyż mogą one uszkodzić wykończenie drukarki.
- Upewnij się, że po czyszczeniu wszystkie powierzchnie drukarki są suche.

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

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

Czyszczenie skanera

1 Otwórz pokrywę skanera.



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

- szyba podajnika ADF



- podkładka szyby podajnika ADF



- szyba skanera



- podkładka szyby skanera



3 Zamknij pokrywę skanera.

Czyszczenie 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.

Oszczędzanie energii i papieru

Konfigurowanie ustawień trybu oszczędzania energii

tryb czuwania

1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Ustawienia > Urządzenie > Zarządzanie energią > Limity czasu oczekiwania > Tryb czuwania

W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk **OK**, aby przechodzić między ustawieniami.

2 Określ czas beczynności, po upływie którego drukarka przechodzi w Tryb czuwania.

trybu hibernacji

1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Ustawienia > Urządzenie > Zarządzanie energią > Limity czasu oczekiwania > Limit czasu hibernacji

W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk **OK**, aby przechodzić między ustawieniami.

2 Wybierz ilość czasu, po którym drukarka przechodzi w Tryb hibernacji.

Uwagi:

- Przed wysłaniem zadania drukowania należy upewnić się, że drukarka nie działa już w trybie hibernacji.
- Aby wybudzić drukarkę z trybu hibernacji, naciśnij przycisk zasilania.
- Gdy drukarka działa w trybie Hibernacja, wbudowany serwer WWW jest wyłączony.

Regulacja jasności wyświetlacza

Uwaga: To ustawienie dostępne jest wyłącznie w wybranych modelach drukarek.

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

Przenoszenie drukarki w inne miejsce

-  **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** jeśli waga drukarki jest większa niż 20 kg (44 funty), do bezpiecznego przeniesienia potrzeba co najmniej dwóch osób.
-  **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** w celu uniknięcia ryzyka pożaru lub porażenia prądem należy korzystać wyłącznie z przewodu zasilającego dołączonego do tego produktu lub z części zamiennych autoryzowanych przez producenta.
-  **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** zastosowanie się do poniższych wskazówek pozwoli uniknąć obrażeń ciała oraz uszkodzenia drukarki podczas jej przenoszenia:
 - Upewnij się, że wszystkie drzwiczki i tace są zamknięte.
 - Wyłącz drukarkę, a następnie wyjmij przewód zasilający z gniazdka elektrycznego.
 - Odłącz wszystkie przewody i kable.
 - Jeżeli do drukarki są podłączone oddzielne, opcjonalne tace podłogowe lub opcje wyjściowe, odłącz je przed przeniesieniem drukarki.
 - Jeśli drukarka jest wyposażona w podstawę na kółkach, przesuń drukarkę ostrożnie na nowe miejsce. Zachowaj ostrożność przy przechodzeniu przez progi i uważaj na przerwy w podłodze.
 - Jeżeli drukarka nie jest wyposażona w podstawę na kółkach, ale jest skonfigurowana do obsługi opcjonalnych tac lub opcji wyjściowych, odłącz opcje wyjściowe i podnieś drukarkę z tac. Drukarki ani wyposażenia opcjonalnego nie wolno podnosić jednocześnie.
 - Przy podnoszeniu drukarki zawsze używaj uchwytów.
 - Jeśli drukarka jest przewożona na wózku, musi on mieć na tyle dużą powierzchnię, aby mieściła się na nim cała podstawa drukarki.
 - Jeśli wyposażenie opcjonalne jest przewożone na wózku, musi on mieć na tyle dużą powierzchnię, aby w pełni mieściły się na nim opcjonalne elementy wyposażenia.
 - Drukarka musi pozostawać w pozycji pionowej.
 - Unikaj gwałtownych wstrząsów.
 - Podczas ustawiania drukarki zachowaj ostrożność, aby nie przycisnąć sobie palców.
 - Upewnij się, że wokół drukarki jest wystarczająco dużo wolnego miejsca.

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

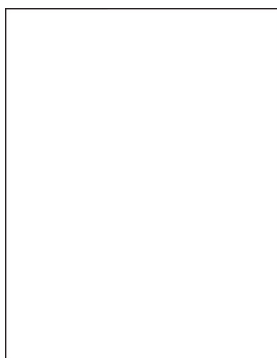
Transport drukarki

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

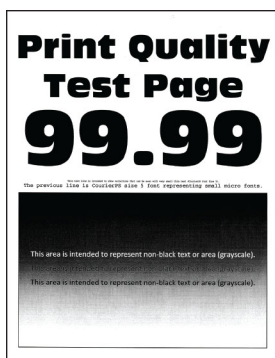
Rozwiązywanie problemu

Problemy z jakością wydruku

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



[„Puste lub białe strony” na str. 150](#)



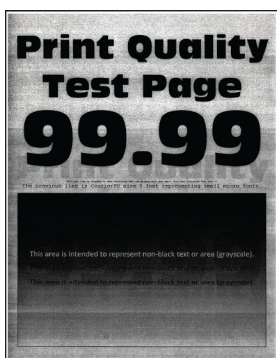
[„Zbyt ciemny wydruk” na str. 151](#)



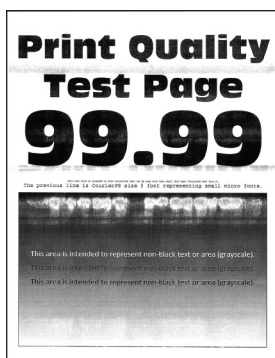
[„Cienkie linie są drukowane nieprawidłowo” na str. 153](#)



[„Zagięty lub pomarszczony papier” na str. 154](#)



[„Szare tło” na str. 155](#)



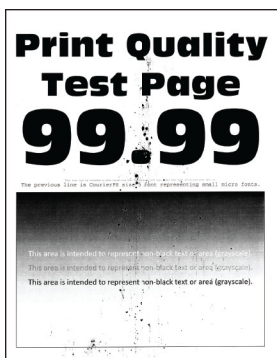
[„Poziome jasne pasy” na str. 165](#)



[„Nieprawidłowe marginesy” na str. 157](#)



[„Jasny wydruk” na str. 157](#)



[„Cętkowany wydruk i plamki” na str. 159](#)



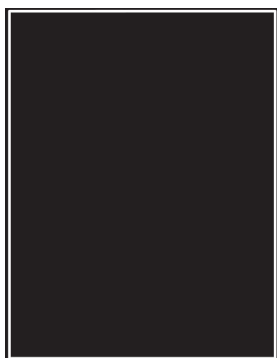
[„Zwijanie się papieru” na str. 160](#)



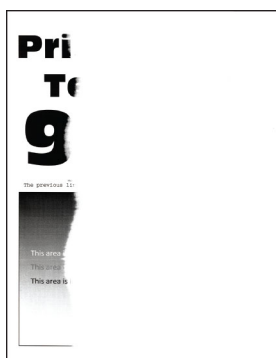
[„Zniekształcone lub przekrzywione wydruki” na str. 162](#)



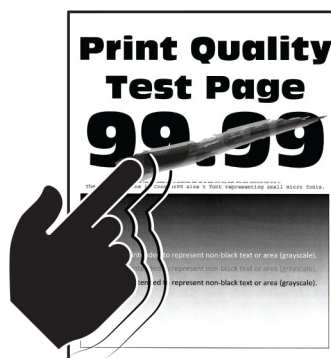
[„Powtarzające się błędy wydruku” na str. 171](#)



[„Strony jednolicie czarne” na str. 163](#)



[„Obcięty tekst lub obraz” na str. 164](#)



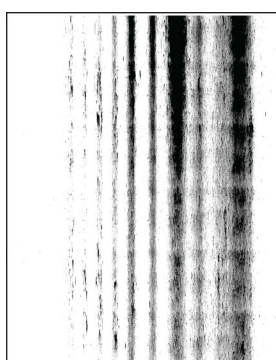
[„Toner łatwo się ściera” na str. 165](#)



[„Pionowe ciemne pasy” na str. 168](#)



[„Ciemne pionowe linie lub smugi” na str. 169](#)



[„Ciemne pionowe smugi i brakujące elementy wydruku” na str. 170](#)



[„Pionowe jasne pasy” na str. 166](#)

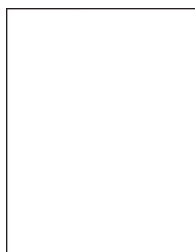


[„Pionowe białe linie” na str. 167](#)

Problemy z drukowaniem

Jakość druku jest niska

Puste lub białe strony



Uwaga: Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości**. W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk **OK**, aby przechodzić między ustawieniami.

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>a Sprawdź, czy w drukarce jest używana oryginalna i obsługiwana kasetą z tonerem firmy Lexmark.</p> <p>Uwaga: Jeżeli dana kasetka nie jest obsługiwana, zainstaluj obsługiwaną kasetę.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy drukarka drukuje puste lub białe strony?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 2</p> <p>a Wyjmij zestaw obrazujący.</p> <p>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia: Nie wystawiaj zestawu obrazującego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia: Nie dotykaj bębna fotoprzewodnika pod zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p>b Sprawdź zespół obrazujący pod kątem oznak uszkodzenia.</p> <p>Uwaga: Sprawdź, czy połączenie bębna fotoprzewodnika znajduje się na właściwym miejscu i czy nie jest wygięte.</p> <p>c Mocno potrząśnij modulem obrazującym, aby rozproszyc toner.</p> <p>d Włóż zestaw obrazujący.</p> <p>e Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy drukarka drukuje puste lub białe strony?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 3</p> <p>Wymień kasetę z tonerem.</p> <p>Czy drukarka drukuje puste lub białe strony?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 4</p> <p>Wymień zestaw obrazujący.</p> <p>Czy drukarka drukuje puste lub białe strony?</p>	Skontaktuj się ze Wsparciem klienta .	Problem został rozwiązany.

Zbyt ciemny wydruk



Uwaga: Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości**. W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk **OK**, aby przechodzić między ustawieniami.

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>a Sprawdź, czy w drukarce jest używana oryginalna i obsługiwana kaseta z tonerem firmy Lexmark.</p> <p>Uwaga: Jeżeli dana kaseta nie jest obsługiwana, zainstaluj obsługiwaną kasety.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest ciemny?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 2</p> <p>a Wyłącz drukarkę, odczekaj około 10 sekund, a następnie włącz drukarkę.</p> <p>b Zmniejsz ustawienie intensywności tonera. Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: Ustawienia > Drukowanie > Jakość > Intensywność tonera</p> <p>c Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest ciemny?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 3</p> <p>a W zależności od używanego systemu operacyjnego typ papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sprawdź, czy ustawienie jest zgodne z załadowanym typem papieru. • Możesz także zmienić to ustawienie za pomocą panelu sterowania drukarki. Przejdź kolejno do Ustawienia > Papier > Konfiguracja zasobnika > Rozmiar/typ papieru. <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest ciemny?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 4</p> <p>Sprawdź, czy papier jest szorstki lub ma fakturę.</p> <p>Czy drukujesz na szorstkim papierze lub papierze z fakturą?</p>	Przejdź do punktu 5.	Przejdź do punktu 6.
<p>Etap 5</p> <p>a Wymień papier z fakturą na papier zwykły.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest ciemny?</p>	Przejdź do punktu 6.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 6</p> <p>a Załaduj papier z nowego opakowania.</p> <p>Uwaga: Papier wchłonał wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest ciemny?</p>	Przejdź do punktu 7.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 7</p> <p>a Wyjmij zespół obrazujący, a następnie włóż go ponownie.</p> <p>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia: Nie wystawiaj zestawu obrazującego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia: Nie dotykaj bębna fotoprzewodnika pod zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest ciemny?</p>	Przejdź do punktu 8.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 8</p> <p>a Wymień zestaw obrazujący.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest ciemny?</p>	Skontaktuj się z obsługą klienta .	Problem został rozwiązany.

Cienkie linie są drukowane nieprawidłowo



Uwaga: Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości**. W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk **OK**, aby przechodzić między ustawieniami.

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>a Sprawdź, czy w drukarce jest używana oryginalna i obsługiwana kaseta z tonerem firmy Lexmark.</p> <p>Uwaga: Jeżeli dana kaseta nie jest obsługiwana, zainstaluj obsługiwaną kasety.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy cienkie linie są drukowane nieprawidłowo?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 2</p> <p>a Zwiększ intensywności tonera. Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: Ustawienia > Drukowanie > Jakość > Intensywność tonera</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy cienkie linie są drukowane nieprawidłowo?</p>	Skontaktuj się z obsługą klienta .	Problem został rozwiązany.

Zagięty lub pomarszczony papier



Uwaga: Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości**. W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk **OK**, aby przechodzić między ustawieniami.

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>a Sprawdź, czy w drukarce jest używana oryginalna i obsługiwana kaseta z tonerem firmy Lexmark.</p> <p>Uwaga: Jeżeli dana kaseta nie jest obsługiwana, zainstaluj obsługiwaną kasety.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy papier jest zagięty lub pomarszczony?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 2</p> <p>a Załaduj papier z nowego opakowania.</p> <p>Uwaga: Papier wchłonał wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy papier jest zagięty lub pomarszczony?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 3</p> <p>a W zależności od używanego systemu operacyjnego typ papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sprawdź, czy ustawienie jest zgodne z załadowanym typem papieru. • Możesz także zmienić to ustawienie za pomocą panelu sterowania drukarki. Przejdź kolejno do Ustawienia > Papier > Konfiguracja zasobnika > Rozmiar/typ papieru. <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy papier jest zagięty lub pomarszczony?</p>	Skontaktuj się z obsługą klienta .	Problem został rozwiązany.

Szare tło



Uwaga: Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości**. W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk **OK**, aby przechodzić między ustawieniami.

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>a Wyłącz drukarkę, odczekaj 10 sekund, a następnie włącz drukarkę.</p> <p>b Zmniejsz intensywności tonera.</p> <p>Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: Ustawienia > Drukowanie > Jakość > Intensywność tonera</p> <p>c Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawia się szare tło?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.

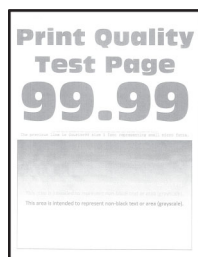
Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 2</p> <p>a Sprawdź, czy w drukarce jest używana oryginalna i obsługiwana kaseta z tonerem firmy Lexmark.</p> <p>Uwaga: Jeżeli dana kaseta z tonerem nie jest obsługiwana, zainstaluj obsługiwaną kasotę.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawia się szare tło?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 3</p> <p>a W zależności od używanego systemu operacyjnego typ papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sprawdź, czy ustawienie jest zgodne z załadowanym typem papieru. • Możesz także zmienić to ustawienie za pomocą panelu sterowania drukarki. Przejdź kolejno do Ustawienia > Papier > Konfiguracja zasobnika > Rozmiar/typ papieru. <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawia się szare tło?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 4</p> <p>a Wyjmij zespół obrazujący, a następnie włóż go ponownie.</p> <p>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia: Nie wystawiaj zestawu obrazującego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia: Nie dotykaj bębna fotoprzewodnika pod zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawia się szare tło?</p>	Przejdź do punktu 5.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 5</p> <p>a Aktualizowanie oprogramowania sprzętowego drukarki. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Aktualizacja oprogramowania sprzętowego” na str. 46.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawia się szare tło?</p>	Przejdź do punktu 6.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 6</p> <p>a Wymień zestaw obrazujący.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawia się szare tło?</p>	Skontaktuj się ze Wsparciem klienta .	Problem został rozwiązany.

Nieprawidłowe marginesy



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

Jasny wydruk

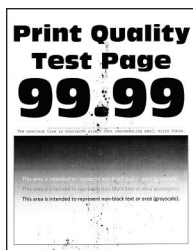


Uwaga: Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości**. W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk **OK**, aby przechodzić między ustawieniami.

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>a Sprawdź, czy w drukarce jest używana oryginalna i obsługiwana kaseta z tonerem firmy Lexmark.</p> <p>Uwaga: Jeżeli dana kaseta nie jest obsługiwana, zainstaluj obsługiwaną kasety.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest jasny?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 2</p> <p>a Wyłącz drukarkę, odczekaj około 10 sekund, a następnie włącz drukarkę.</p> <p>b Zwiększ intensywności tonera. Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: Ustawienia > Drukowanie > Jakość > Intensywność tonera</p> <p>c Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest jasny?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 3</p> <p>a W zależności od używanego systemu operacyjnego typ papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sprawdź, czy ustawienie jest zgodne z załadowanym typem papieru. • Możesz także zmienić to ustawienie za pomocą panelu sterowania drukarki. Przejdź kolejno do Ustawienia > Papier > Konfiguracja zasobnika > Rozmiar/typ papieru. <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest jasny?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 4</p> <p>a W zależności od używanego systemu operacyjnego rozdzielczość wydruku można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p>b Ustaw rozdzielczość na 600 dpi.</p> <p>c Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest jasny?</p>	Przejdź do punktu 5.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 5</p> <p>a Wyjmij zestaw obrazujący.</p> <p>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia: Nie wystawiaj zestawu obrazującego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia: Nie dotykaj bębna fotoprzewodnika pod zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p>b Mocno potrząśnij modułem obrazującym, aby rozproszyc toner.</p> <p>c Włóż zestaw obrazujący.</p> <p>d Wyłącz drukarkę, odczekaj 10 sekund, a następnie włącz drukarkę.</p> <p>e Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest jasny?</p>	Przejdź do punktu 6.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 6</p> <p>a Sprawdź stan kasety z tonerem.</p> <p>Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: Ustawienia > Raporty > Urządzenie > Statystyki urządzenia</p> <p>b Sprawdź stan kasety z tonerem w sekcji Informacje o materiałach eksploatacyjnych na wydrukowanych stronach.</p> <p>Czy kasecja z tonerem jest bliska zużycia?</p>	Przejdź do punktu 7.	Skontaktuj się ze Wsparciem klienta .
<p>Etap 7</p> <p>a Wymień kasetę z tonerem.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest jasny?</p>	Skontaktuj się ze Wsparciem klienta .	Problem został rozwiązany.

Cętkowany wydruk i plamki



Uwaga: Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości**. W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk **OK**, aby przechodzić między ustawieniami.

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>a Sprawdź, czy w drukarce jest używana oryginalna i obsługiwana kasetka z tonerem firmy Lexmark.</p> <p>Uwaga: Jeżeli dana kasetka nie jest obsługiwana, zainstaluj obsługiwaną kasetkę.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest cętkowany?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 2</p> <p>Sprawdź drukarkę pod kątem zanieczyszczenia wyciekłym tonerem.</p> <p>Czy drukarka jest wolna od wyciekłego toneru?</p>	Przejdź do punktu 3.	Skontaktuj się z obsługą klienta .
<p>Etap 3</p> <p>a Sprawdź stan modułu obrazującego.</p> <p>Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: Ustawienia > Raporty > Urządzenie > Statystyki urządzenia</p> <p>b Sprawdź stan części i materiałów eksploatacyjnych w sekcji Informacje o materiałach eksploatacyjnych na wydrukowanych stronach.</p> <p>Czy moduł obrazujący jest bliski zużycia?</p>	Przejdź do punktu 4.	Skontaktuj się z obsługą klienta .
<p>Etap 4</p> <p>a Wymień zestaw obrazujący.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruk jest cętkowany?</p>	Skontaktuj się z obsługą klienta .	Problem został rozwiązany.

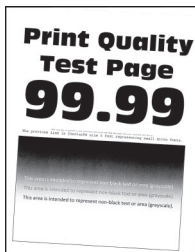
Zwijanie się papieru



Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>a Upewnij się, że załadowany papier jest obsługiwany.</p> <p>Uwaga: Jeżeli załadowany papier nie jest obsługiwany, załaduj obsługiwany papier.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy papier jest zwinięty?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 2</p> <p>a Sprawdź, czy w drukarce jest używana oryginalna i obsługiwana kaseta z tonerem firmy Lexmark.</p> <p>Uwaga: Jeżeli dana kaseta nie jest obsługiwana, zainstaluj obsługiwaną kasety.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy papier jest zwinięty?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 3</p> <p>a Ustaw prowadnice w zasobniku w prawidłowej pozycji dla załadowanego papieru.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy papier jest zwinięty?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 4</p> <p>a W zależności od używanego systemu operacyjnego typ i rozmiar papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sprawdź, czy ustawiony typ papieru jest taki sam jak typ załadowanego papieru. • Możesz także zmienić to ustawienie za pomocą panelu sterowania drukarki. Przejdź kolejno do Ustawienia > Papier > Konfiguracja zasobnika > Rozmiar/typ papieru. W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk OK, aby przechodzić między ustawieniami. <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy papier jest zwinięty?</p>	Przejdź do punktu 5.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 5</p> <p>a Wyjmij papier, obróć go i włóż ponownie.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy papier jest zwinięty?</p>	Przejdź do punktu 6.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 6</p> <p>a Załaduj papier z nowego opakowania.</p> <p>Uwaga: Papier wchłonał wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy papier jest zwinięty?</p>	Skontaktuj się z obsługą klienta .	Problem został rozwiązany.

Zniekształcone lub przekrzywione wydruki



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

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>a Ustaw prowadnice w zasobniku w prawidłowej pozycji dla załadowanego papieru.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruki są zniekształcone lub przekrzywione?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 2</p> <p>a Załaduj papier z nowego opakowania.</p> <p>Uwaga: Papier wchłonał wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruki są zniekształcone lub przekrzywione?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 3</p> <p>a Upewnij się, że załadowany papier jest obsługiwany.</p> <p>Uwaga: Jeżeli załadowany papier nie jest obsługiwany, załaduj obsługiwany papier.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruki są zniekształcone lub przekrzywione?</p>	Skontaktuj się ze Wsparciem klienta .	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 4</p> <p>a W przypadku drukowania dwustronnego należy sprawdzić, czy rozmiar papieru w module druku dwustronnego jest prawidłowo ustawiony.</p> <p>Uwaga: Ustawienie Letter, Legal, Oficio lub Folio musi być ustawione na wartość Letter.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy wydruki są zniekształcone lub przekrzywione?</p>	Skontaktuj się ze Wsparciem klienta .	Problem został rozwiązany.

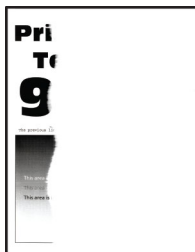
Strony jednolicie czarne



Uwaga: Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości**. W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk **OK**, aby przejść między ustawieniami.

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>a Sprawdź, czy w drukarce jest używana oryginalna i obsługiwana kasetka z tonerem firmy Lexmark.</p> <p>Uwaga: Jeżeli dana kasetka z tonerem nie jest obsługiwana, zainstaluj obsługiwaną kasetkę.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy drukarka drukuje strony jednolicie czarne?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 2</p> <p>a Wyjmij zespół obrazujący, a następnie włóż go ponownie.</p> <p>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia: Nie wystawiaj zestawu obrazującego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia: Nie dotykaj bębna fotoprzewodnika pod zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy drukarka drukuje strony jednolicie czarne?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 3</p> <p>Sprawdź zespół obrazujący pod kątem oznak uszkodzenia.</p> <p>Uwaga: Sprawdź, czy połączenie bębna fotoprzewodnika znajduje się na właściwym miejscu i czy nie jest wygięte.</p> <p>Czy zespół obrazujący jest wolny od uszkodzeń?</p>	Skontaktuj się z obsługą klienta .	Przejdź do punktu 4.
<p>Etap 4</p> <p>a Wymień zestaw obrazujący.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy drukarka drukuje strony jednolicie czarne?</p>	Skontaktuj się z obsługą klienta .	Problem został rozwiązany.

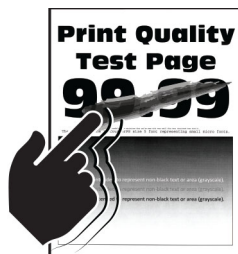
Obcięty tekst lub obraz



Uwaga: Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości**. W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk **OK**, aby przechodzić między ustawieniami.

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>a Sprawdź, czy w drukarce jest używana oryginalna i obsługiwana kasetą z tonerem firmy Lexmark.</p> <p>Uwaga: Jeżeli dana kasetą z tonerem nie jest obsługiwana, zainstaluj obsługiwaną kasetę.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy tekst lub obraz są obcięte?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 2</p> <p>a Wyjmij zespół obrazujący, a następnie włóż go ponownie.</p> <p>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia: Nie wystawiaj zestawu obrazującego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia: Nie dotykaj bębna fotoprzewodnika pod zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy tekst lub obraz są obcięte?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 3</p> <p>a Wymień zestaw obrazujący.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy tekst lub obraz są obcięte?</p>	Skontaktuj się z obsługą klienta .	Problem został rozwiązany.

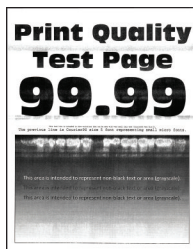
Toner łatwo się ściera



Uwaga: Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości**. W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk **OK**, aby przechodzić między ustawieniami.

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>a Sprawdź, czy w drukarce jest używana oryginalna i obsługiwana kasetka z tonerem firmy Lexmark.</p> <p>Uwaga: Jeżeli dana kasetka z tonerem nie jest obsługiwana, zainstaluj obsługiwaną kasetkę.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy toner łatwo się ściera?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 2</p> <p>a W zależności od używanego systemu operacyjnego typ papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sprawdź, czy ustawienie jest zgodne z załadowanym typem papieru. • Możesz także zmienić to ustawienie za pomocą panelu sterowania drukarki. Przejdź kolejno do Ustawienia > Papier > Konfiguracja zasobnika > Rozmiar/typ papieru. <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy toner łatwo się ściera?</p>	Skontaktuj się z obsługą klienta .	Problem został rozwiązany.

Poziome jasne pasy



Uwaga: Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości**. W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk **OK**, aby przechodzić między ustawieniami.

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>a Sprawdź, czy w drukarce jest używana oryginalna i obsługiwana kaseta z tonerem firmy Lexmark.</p> <p>Uwaga: Jeżeli dana kaseta nie jest obsługiwana, zainstaluj obsługiwaną kasety.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się jasne poziome pasy?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 2</p> <p>a Wyjmij zespół obrazujący, a następnie włóż go ponownie.</p> <p>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia: Nie wystawiaj zestawu obrazującego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia: Nie dotykaj bębna fotoprzewodnika pod zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się jasne poziome pasy?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 3</p> <p>a Wymień zestaw obrazujący.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się jasne poziome pasy?</p>	Skontaktuj się wsparcie klienta .	Problem został rozwiązany.

Pionowe jasne pasy



Uwaga: Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości**. W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk **OK**, aby przechodzić między ustawieniami.

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>a Sprawdź, czy w drukarce jest używana oryginalna i obsługiwana kasetą z tonerem firmy Lexmark.</p> <p>Uwaga: Jeżeli dana kasetka nie jest obsługiwana, zainstaluj obsługiwaną kasetę.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się pionowe jasne pasy?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 2</p> <p>a Sprawdź stan kasetki z tonerem.</p> <p>Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: Ustawienia > Raporty > Urządzenie > Statystyki urządzenia</p> <p>b Sprawdź stan kasetki z tonerem w sekcji Informacje o materiałach eksploatacyjnych na wydrukowanych stronach.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się pionowe jasne pasy?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 3</p> <p>a Wymień kasetę z tonerem.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się pionowe jasne pasy?</p>	Skontaktuj się wsparcie klienta .	Problem został rozwiązany.

Pionowe białe linie

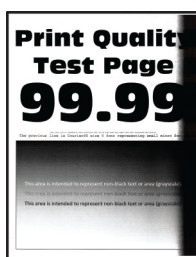


Uwaga: Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości**. W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk **OK**, aby przechodzić między ustawieniami.

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>a Sprawdź, czy w drukarce jest używana oryginalna i obsługiwana kasetą z tonerem firmy Lexmark.</p> <p>Uwaga: Jeżeli dana kasetka nie jest obsługiwana, zainstaluj obsługiwaną kasetę.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się białe pionowe linie?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.

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

Pionowe ciemne pasy



Uwaga: Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości**. W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk **OK**, aby przechodzić między ustawieniami.

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>a Sprawdź, czy w drukarce jest używana oryginalna i obsługiwana kasetą z tonerem firmy Lexmark.</p> <p>Uwaga: Jeżeli dana kasetka z tonerem nie jest obsługiwana, zainstaluj obsługiwaną kasetę.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się pionowe ciemne pasy?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 2</p> <p>a Wyjmij zespół obrazujący, a następnie włóż go ponownie.</p> <p>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia: Nie wystawiaj zestawu obrazującego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia: Nie dotykaj bębna fotoprzewodnika pod zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się pionowe ciemne pasy?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 3</p> <p>a Sprawdź, czy jasne światło nie pada na prawą stronę drukarki. W razie potrzeby przenieś drukarkę w inne miejsce.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się pionowe ciemne pasy?</p>	Skontaktuj się z obsługą klienta .	Problem został rozwiązany.

Ciemne pionowe linie lub smugi

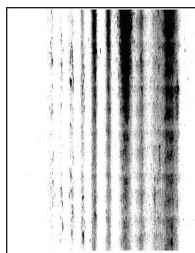


Uwaga: Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości wydruku**. W drukarkach bez ekranu dotykowego naciśnij przycisk **OK**, aby poruszać się po ustawieniach.

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>a Sprawdź, czy drukarka korzysta z oryginalnej kasety z tonerem obsługiwanej przez urządzenia firmy Lexmark.</p> <p>Uwaga: Jeżeli dana kasetka z tonerem nie jest obsługiwana, zainstaluj obsługiwaną kasetkę.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się ciemne pionowe linie lub smugi?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 2</p> <p>a Wyjmij zespół obrazujący, a następnie zainstaluj go ponownie.</p> <p>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia: Nie wystawiaj zestawu obrazującego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia: Nie dotykaj bębna fotoprzewodnika pod modułem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się ciemne pionowe linie lub smugi?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 3</p> <p>a Wymień moduł obrazujący.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się ciemne pionowe linie lub smugi?</p>	Skontaktuj się z obsługą klienta .	Problem został rozwiązany.

Ciemne pionowe smugi i brakujące elementy wydruku



Uwaga: Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości**. W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk **OK**, aby przechodzić między ustawieniami.

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>a Wyjmij zespół obrazujący, a następnie włóż go ponownie.</p> <p>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia: Nie wystawiaj zestawu obrazującego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p>Ostrzeżenie — możliwość uszkodzenia: Nie dotykaj bębna fotoprzewodnika pod zestawem obrazującym. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach brakuje niektórych elementów i pojawiają się na nich ciemne pionowe smugi?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 2</p> <p>a Sprawdź, czy w drukarce jest używana oryginalna i obsługiwana kasetka z tonerem firmy Lexmark.</p> <p>Uwaga: Jeżeli dana kasetka z tonerem nie jest obsługiwana, zainstaluj obsługiwaną kasetkę.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydrukach brakuje niektórych elementów i pojawiają się na nich ciemne pionowe smugi?</p>	Skontaktuj się z obsługą klienta .	Problem został rozwiązany.

Powtarzające się błędy wydruku



Uwaga: Przed rozwiązaniem tego problemu wydrukuj strony testu jakości wydruku. Na panelu sterowania przejdź do menu **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości**. W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk **OK**, aby przechodzić między ustawieniami.

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>Korzystając ze stron testu jakości wydruku, sprawdź czy odległość między powtarzającymi się defektami na stronie jest równa jednej z poniższych:</p> <p>Zestaw obrazujący</p> <ul style="list-style-type: none"> • 75,40 mm (2,97 cala) • 34,70 mm (1,37 cala) • 23,9 mm (0,94 cala) <p>Kasetka z tonerem</p> <ul style="list-style-type: none"> • 35,70 mm (1,41 cala) • 36,80 mm (1,45 cala) <p>Wałek przenoszący</p> <ul style="list-style-type: none"> • 44 mm (1,73 cala) <p>Nagrzewnica</p> <ul style="list-style-type: none"> • 78,1 mm (3,07 cala) • 75,4 mm (2,97 cala) <p>Czy odległość między powtarzającymi się defektami na stronie jest równa jednej z wymienionych wartości?</p>	Przejdź do punktu 2.	Zapisz odległość, a następnie skontaktuj się z wsparcie klienta .

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 2</p> <p>a Wymień materiał eksploatacyjny, który odpowiada odległości między powtarzającymi się defektami.</p> <p>Uwaga: Jeśli materiał eksploatacyjny to walek przenoszący lub nagrzewnica, skontaktuj się ze Wsparciem klienta.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy na wydruku pojawiają się powtarzające się defekty?</p>	Skontaktuj się ze Wsparciem klienta .	Problem został rozwiązany.

Zadania drukowania nie są drukowane

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>a W dokumencie, który próbujesz wydrukować, otwórz okno dialogowe Drukuj i sprawdź, czy została wybrana odpowiednia drukarka.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy dokument został wydrukowany?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p>Etap 2</p> <p>a Upewnij się, że drukarka jest włączona.</p> <p>b Rozwiąż wszelkie problemy zgłaszane w komunikatach o błędach pojawiających się na wyświetlaczu.</p> <p>c Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy dokument został wydrukowany?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p>Etap 3</p> <p>a 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 Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy dokument został wydrukowany?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 4.
<p>Etap 4</p> <p>a Wyłącz drukarkę, odczekaj około 10 sekund, a następnie włącz drukarkę.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy dokument został wydrukowany?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 5.
<p>Etap 5</p> <p>a Odinstaluj, a następnie ponownie zainstaluj sterownik drukarki.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy dokument został wydrukowany?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się z obsługą klienta .

Nie można drukować poufnych dokumentów i innych wstrzymanych dokumentów

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>a W panelu sterowania sprawdź, czy dokumenty widoczne są na liście Wstrzymane zadania.</p> <p>Uwaga: Jeśli dokumenty nie są wyświetlane, wydrukuj je, korzystając z opcji Drukowanie ze wstrzymaniem.</p> <p>b Wydrukuj dokumenty.</p> <p>Czy dokumenty zostały wydrukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p>Etap 2</p> <p>Zadanie drukowania może zawierać błąd formatowania lub nieprawidłowe dane. Usuń zadanie drukowania, a następnie wyślij je ponownie.</p> <p>Czy dokumenty zostały wydrukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p>Etap 3</p> <p>W przypadku drukowania z Internetu drukarka może interpretować nazwy zadań jako duplikaty.</p> <p>Użytkownicy systemu Windows</p> <p>a Otwórz okno dialogowe Preferencje drukowania.</p> <p>b Z zakładki Drukuj i Zatrzymaj, kliknij Użyj drukowania z zatrzymaniem, a następnie kliknij Zachowaj powielone dokumenty.</p> <p>c Wprowadź kod PIN i zapisz zmiany.</p> <p>d Wyślij zadanie drukowania.</p> <p>Użytkownicy komputerów Macintosh</p> <p>a Zapisz i nadaj unikalną nazwę każdemu zadaniu.</p> <p>b Wyślij zadania pojedynczo.</p> <p>Czy dokumenty zostały wydrukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 4.
<p>Etap 4</p> <p>a Usuń niektóre wstrzymane zadania, aby zwolnić pamięć drukarki.</p> <p>b Wydrukuj dokumenty.</p> <p>Czy dokumenty zostały wydrukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się wsparcie klienta .

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

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>a Sprawdź, czy drukujesz na właściwym papierze.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy dokument jest drukowany na właściwym papierze?</p>	Przejdź do punktu 2.	Włóż papier prawidłowego typu i rozmiaru.
<p>Etap 2</p> <p>a W zależności od używanego systemu operacyjnego typ i rozmiar papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p>Uwaga: Możesz także zmienić te ustawienia za pomocą panelu sterowania drukarki. Przejdź do opcji:</p> <p>Ustawienia > Papier > Konfiguracja zasobnika > Rozmiar/typ papieru</p> <p>W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk OK, aby przechodzić między ustawieniami.</p> <p>b Sprawdź, czy ustawiony typ papieru jest taki sam jak typ załadowanego papieru.</p> <p>c Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy dokument jest drukowany na właściwym papierze?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się ze Wsparciem klienta .


Powolne drukowanie

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>Upewnij się, że kabel drukarki jest prawidłowo podłączony do drukarki i komputera, serwera druku lub innego urządzenia sieciowego.</p> <p>Czy drukarka drukuje zbyt wolno?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 2</p> <p>a Upewnij się, że drukarka nie pracuje w Trybie cichym.</p> <p>Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:</p> <p>Ustawienia > Urządzenie > Konserwacja > Menu konfiguracji > Działanie urządzenia > Tryb cichy</p> <p>W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk OK, aby przechodzić między ustawieniami.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy drukarka drukuje zbyt wolno?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 3</p> <p>a W zależności od używanego systemu operacyjnego rozdzielczość wydruku można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p>b Ustaw rozdzielczość na 600 dpi.</p> <p>c Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy drukarka drukuje zbyt wolno?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 4</p> <p>a Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: Ustawienia > Druk > Jakość > Rozdzielczość wydruku W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk OK, aby przechodzić między ustawieniami.</p> <p>b Ustaw rozdzielczość na 600 dpi.</p> <p>c Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy drukarka drukuje zbyt wolno?</p>	Przejdź do punktu 5.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 5</p> <p>a W zależności od używanego systemu operacyjnego typ papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sprawdź, czy ustawienie jest zgodne z załadowanym typem papieru. • Możesz także zmienić to ustawienie za pomocą panelu sterowania drukarki. Przejdź kolejno do Ustawienia > Papier > Konfiguracja zasobnika > Rozmiar/typ papieru. W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk OK, aby przechodzić między ustawieniami. • Drukowanie na papierze o większej gramaturze trwa dłużej. • Drukowanie na papierze węższym niż papier w formacie Letter, A4 i Legal może trwać dłużej. <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy drukarka drukuje zbyt wolno?</p>	Przejdź do punktu 6.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 6</p> <p>a Upewnij się, że ustawienia drukarki dla tekstury i gramatury pasują do rodzaju załadowanego papieru. Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: Ustawienia > Papier > Konfiguracja nośnika > Typy nośników W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk OK, aby przechodzić między ustawieniami. Uwaga: Drukowanie na papierze o szorstkiej teksturze i na papierze o dużej gramaturze może trwać dłużej.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy drukarka drukuje zbyt wolno?</p>	Przejdź do punktu 7.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 7</p> <p>Usuń wstrzymane zadania.</p> <p>Czy drukarka drukuje zbyt wolno?</p>	Przejdź do punktu 8.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 8</p> <p>a Upewnij się, że drukarka się nie przegrzewa.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pozwól drukarce trochę ostygnąć po każdym długim zadaniu drukowania. • Sprawdź temperaturę otoczenia zalecaną dla drukarki. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Wybór miejsca na drukarkę” na str. 21. <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy drukarka drukuje zbyt wolno?</p>	Skontaktuj się wsparcie klienta .	Problem został rozwiązany.

Drukarka nie odpowiada

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1 Sprawdź, czy kabel zasilający drukarki jest podłączony do gniazdka elektrycznego.</p> <p> 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.</p> <p>Czy drukarka odpowiada?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p>Etap 2 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>Etap 3 Upewnij się, że drukarka jest włączona.</p> <p>Czy drukarka jest włączona?</p>	Przejdź do punktu 4.	Włącz drukarkę.
<p>Etap 4 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>Etap 5 Sprawdź, czy kable łączące drukarkę i komputer są włożone do właściwych portów.</p> <p>Czy kable są włożone do właściwych portów?</p>	Przejdź do punktu 6.	Podłącz kable do właściwych portów.
<p>Etap 6 Zainstaluj odpowiedni sterownik drukarki.</p> <p>Czy drukarka odpowiada?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 7.
<p>Etap 7 Wyłącz drukarkę, odczekaj około 10 sekund, a następnie włącz drukarkę.</p> <p>Czy drukarka odpowiada?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się z obsługą klienta .

Nie można odczytać napędu flash

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1 Sprawdź, czy drukarka nie jest zajęta przetwarzaniem innego zadania drukowania, kopiowania, skanowania lub faksowania.</p> <p>Czy drukarka jest gotowa?</p>	Przejdź do punktu 2.	Zaczekaj, aż drukarka zakończy przetwarzanie innego zadania.
<p>Etap 2 Upewnij się, że napęd flash jest obsługiwany. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Obsługiwane napędy flash i typy plików” na str. 57.</p> <p>Czy napęd flash jest obsługiwany?</p>	Przejdź do punktu 3.	Włóż obsługiwany napęd flash.
<p>Etap 3 Wyjmij napęd flash i włóż go ponownie.</p> <p>Czy drukarka rozpoznaje napęd flash?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się wsparcie klienta .

Włączanie portu USB

Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Ustawienia > Sieć/Porty > USB > Włącz port USB

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

Problemy z połączeniem sieciowym

Nie można uzyskać połączenia z wbudowanym serwerem WWW

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1 Upewnij się, że drukarka jest włączona.</p> <p>Czy drukarka jest włączona?</p>	Przejdź do punktu 2.	Włącz drukarkę.
<p>Etap 2 Upewnij się, że adres IP drukarki jest poprawny.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> Wyświetl adres IP na ekranie głównym. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami, na przykład 123.123.123.123. <p>Czy adres IP drukarki jest prawidłowy?</p>	Przejdź do punktu 3.	W pasku adresu należy wpisać prawidłowy adres IP drukarki sieciowej.

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 3 Sprawdź, czy korzystasz z obsługiwanej przeglądarki:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Internet Explorer w wersji 11 lub nowszej • Microsoft Edge • Safari w wersji 6 lub nowszej • Google Chrome™ w wersji 32 lub nowszej • Mozilla Firefox w wersji 24 lub nowszej <p>Czy wykorzystywana przeglądarka jest obsługiwana?</p>	Przejdź do punktu 4.	Zainstaluj obsługiwaną przeglądarkę.
<p>Etap 4 Sprawdź, czy połączenie sieciowe działa.</p> <p>Czy połączenie sieciowe działa?</p>	Przejdź do punktu 5.	Skontaktuj się ze swoim administratorem.
<p>Etap 5 Sprawdź podłączenie kabli do drukarki i do serwera druku, aby upewnić się, że są one prawidłowo zamocowane. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji dostarczonej z drukarką.</p> <p>Czy kable są podłączone prawidłowo?</p>	Przejdź do punktu 6.	Sprawdź połączenia kabli.
<p>Etap 6 Sprawdź, czy serwery proxy są wyłączone.</p> <p>Czy serwery proxy są wyłączone?</p>	Przejdź do punktu 7.	Skontaktuj się ze swoim administratorem.
<p>Etap 7 Uzyskaj dostęp do wbudowanego serwera WWW.</p> <p>Czy uzyskano dostęp do wbudowanego serwera WWW?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się z obsługą klienta .

Nie można połączyć drukarki z siecią Wi-Fi

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1 Sprawdź, czy dla funkcji Aktywny adapter wybrano wartość Automatyczne. Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: Ustawienia > Sieć/porty > Przegląd sieci > Aktywny adapter > Automatyczne W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk OK, aby przechodzić między ustawieniami.</p> <p>Czy można połączyć drukarkę z siecią Wi-Fi?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p>Etap 2 Sprawdź, czy wybrano właściwą sieć Wi-Fi. Uwaga: 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>Etap 3 Połącz z właściwą siecią Wi-Fi. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Podłączanie drukarki do sieci Wi-Fi” na str. 47.</p> <p>Czy można połączyć drukarkę z siecią Wi-Fi?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 4.
<p>Etap 4 Sprawdź tryb zabezpieczeń sieci bezprzewodowej. Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: Ustawienia > Sieć/porty > Sieć bezprzewodowa > Tryb zabezpieczeń sieci bezprzewodowej W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk OK, aby przechodzić między ustawieniami.</p> <p>Czy wybrano prawidłowy tryb zabezpieczeń sieci bezprzewodowej?</p>	Przejdź do punktu 6.	Przejdź do punktu 5.
<p>Etap 5 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>Etap 6 Upewnij się, że wprowadzone hasło jest prawidłowe. Uwaga: Zwróć uwagę na spacje, cyfry i wielkie litery w hasle.</p> <p>Czy można połączyć drukarkę z siecią Wi-Fi?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się z obsługą klienta .

Problemy z materiałami eksploatacyjnymi

Wymień kasetę, niedopasowanie regionu drukarki

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

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

Lista regionów drukarek i kaset z tonerem

Region	Kod numeryczny
Wersja międzynarodowa lub niezdefiniowana	0
Ameryka Północna (Stany Zjednoczone, Kanada)	1
Europejski Obszar Gospodarczy, Europa Zachodnia, kraje skandynawskie, Szwajcaria	2
Region Azji i Pacyfiku	3
Ameryka Łacińska	4
Pozostała część Europy, Bliski Wschód i Afryka	5
Australia, Nowa Zelandia	6
Nieprawidłowy region	9

Uwaga: Aby odszukać ustawienia regionu drukarki i kasety z tonerem, wydrukuj strony testu jakości. Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: **Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Strony testy jakości druku.**

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, wykonaj jedną z następujących czynności:

W przypadku modeli drukarek z ekranem dotykowym naciśnij dwukrotnie przycisk , a następnie naciśnij dwukrotnie przycisk .

W przypadku modeli drukarek bez ekranu dotykowego naciśnij przycisk **X** oraz **OK** i przytrzymaj oba przyciski przez 15 sekund.

Jeśli nie chcesz zaakceptować powyższych informacji, wyjmij materiały lub części innych producentów z drukarki i zainstaluj oryginalne materiały lub części Lexmark. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Używanie oryginalnych części i materiałów eksploatacyjnych firmy Lexmark.](#)” na str. 137.

W przypadku modeli drukarek z ekranem dotykowym, jeśli drukarka nie drukuje po dwukrotnym naciśnięciu przycisku , a następnie dwukrotnym naciśnięciu przycisku , zresetuj licznik zużycia materiałów eksploatacyjnych.

W przypadku modeli drukarek bez ekranu dotykowego, jeśli drukarka nie będzie drukować po naciśnięciu przycisków **X** oraz **OK** i przytrzymaniu ich przez 15 sekund, zresetuj licznik zużycia materiałów eksploatacyjnych.



1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

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

W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk **OK**, aby przechodzić między ustawieniami.

2 Wybierz część lub materiał eksploatacyjny, które chcesz wyzerować.

3 Aby usunąć wiadomość, wykonaj jedną z następujących czynności:

- W przypadku modeli drukarek z ekranem dotykowym naciśnij dwukrotnie przycisk , a następnie naciśnij dwukrotnie przycisk .
- W przypadku modeli drukarek bez ekranu dotykowego naciśnij przycisk **X** oraz **OK** i przytrzymaj oba przyciski przez 15 sekund.

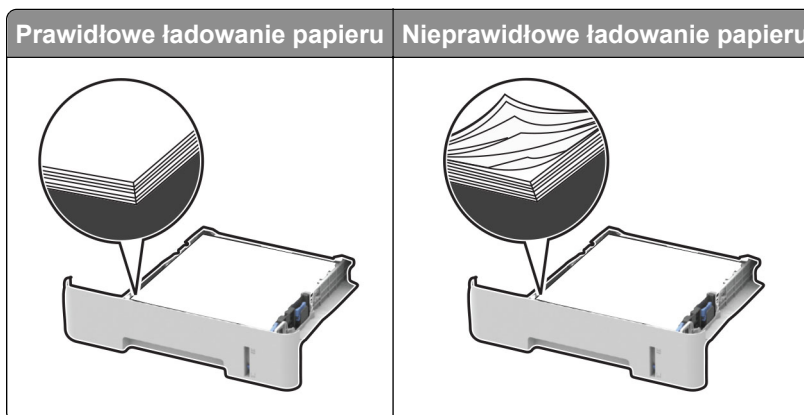
Uwaga: Jeśli nie jesteś w stanie zresetować liczników zużycia materiałów eksploatacyjnych, zwróć produkt sprzedawcy.

Usuwanie zacięć

Zapobieganie zacięciom

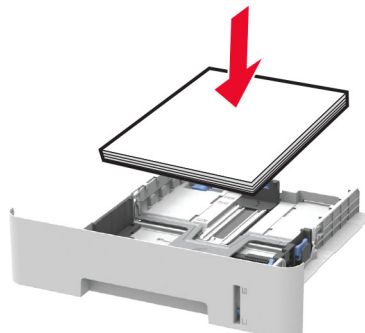
Prawidłowo załaduj papier

- Upewnij się, że papier w zasobniku leży płasko.



- Nie należy ładować zasobnika w trakcie drukowania.

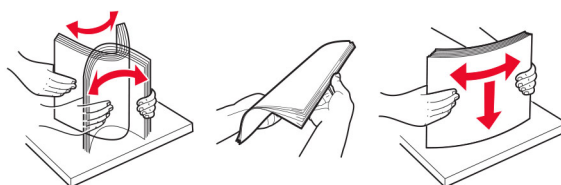
- Nie należy ładować zbyt dużej ilości papieru naraz. Upewnij się, że wysokość stosu nie wykracza poza wskaźnik maksymalnego wypełnienia papierem.
- Nie należy wsuwać papieru do zasobnika. Załaduj papier tak jak przedstawiono na rysunku.



- Upewnij się, że prowadnice papieru zostały prawidłowo umieszczone i nie obejmują zbyt ciasno papieru lub kopert.
- W przypadku drukowania dwustronnego na papierze formatu A4 upewnij się, że rozmiar papieru w module dupleksu jest ustawiony na A4.
- W przypadku drukowania dwustronnego na papierze formatu Letter, Legal, Oficio oraz Folio należy upewnić się, że ustawienie rozmiaru papieru w module dupleksu jest ustawione na wartość Letter.
- 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:

- Gdy funkcja Pomoc przy zac. jest ustawiona na Włącz, drukarka po usunięciu zaciętego arkusza usuwa także niezadrukowane lub częściowo niezadrukowane strony. Sprawdź, czy na wydruku znajdują się puste strony.

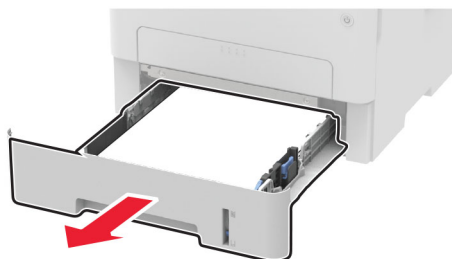
- Gdy funkcja Zacięcia – ponów jest ustawiona na Włącz lub Auto, drukarka ponownie drukuje zacięte arkusze.



	Miejsca zacięcia
1	Automatyczny podajnik dokumentów
2	Odbiornik standardowy
3	Przednie drzwiczki
4	Podajnik ręczny
5	Zasobnik
6	Tylne drzwiczki
7	Moduł dupleksu

Zacięcie papieru wewnątrz tacy

- 1 Zdejmij zasobnik.



- 2 Wyjmij zacięty papier.

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



- 3 Włóż zasobnik.

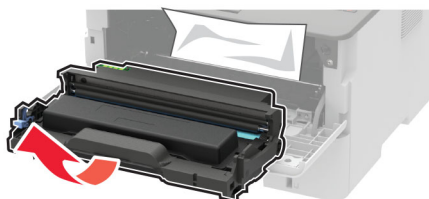
Zacięcie papieru w przednich drzwiczkach

- 1 Otwórz przednie drzwiczki.

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 zestaw obrazujący.



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

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



3 Wyjmij zacięty papier.

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

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



4 Włóż zestaw obrazujący.

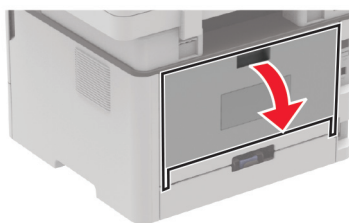


5 Zamknij drzwiczki.

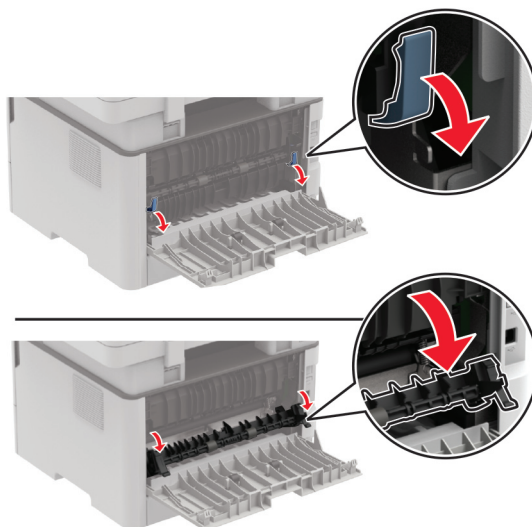
Zacięcie papieru w obszarze tylnych drzwiczek

1 Otwórz tylne drzwiczki.

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

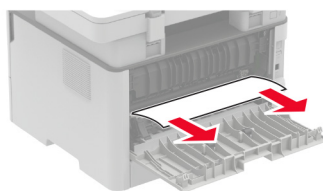


2 Otwórz drzwiczki dostępu do nagrzewnicy.



3 Wyjmij zacięty papier.

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



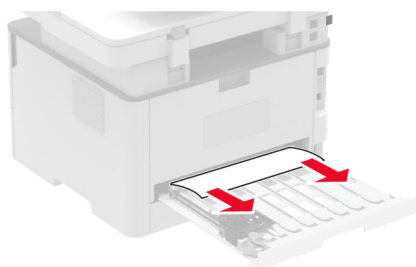
4 Zamknij drzwiczki dostępu do nagrzewnicy.

5 Zamknij tylne drzwiczki.

Zacięcie papieru w module dupleksu

1 Wyciągnij moduł dupleksu i wyjmij zacięty papier.

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.



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

2 Zainstaluj moduł dupleksu.

Zacięcie papieru w pojemniku standardowym

1 Podnieś skaner, a następnie wyjmij zacięty papier.

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

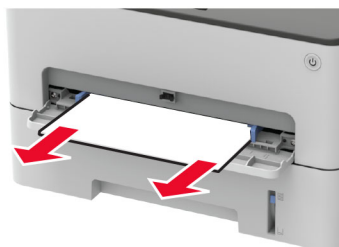


2 Opuść skaner.

Zacięcie papieru w podajniku ręcznym

Wyjmij zacięty papier.

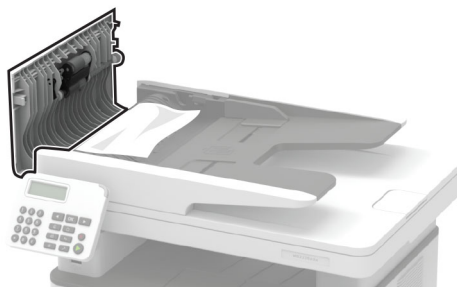
Uwaga: Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



Zacięcie papieru w automatycznym podajniku dokumentów

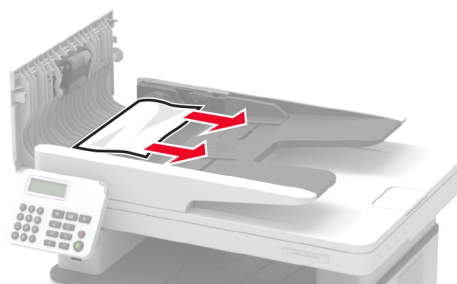
- 1 Wyjmij wszystkie oryginalne dokumenty z zasobnika ADF.
- 2 Otwórz pokrywę podajnika ADF.

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.



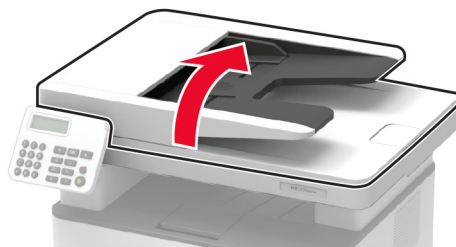
- 3 Wyjmij zacięty papier.

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



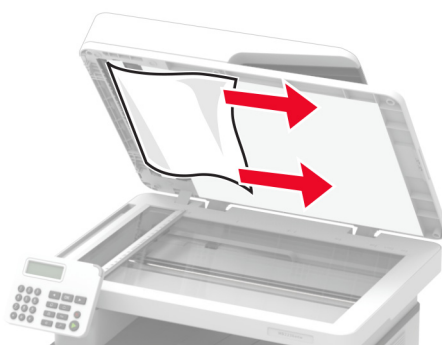
- 4 Zamknij pokrywę podajnika ADF.

5 Otwórz pokrywę skanera.



6 Wyjmij zacięty papier.

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



7 Zamknij pokrywę skanera.

Problemy z podawaniem papieru

Koperta skleja się podczas drukowania

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>a Używaj kopert przechowywanych w suchym otoczeniu. Uwaga: Drukowanie na wilgotnych kopertach może powodować sklejanie się skrzydełek.</p> <p>b Wyślij zadanie drukowania.</p> <p>Czy koperta skleja się podczas drukowania?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 2</p> <p>a Sprawdź, czy jako typ papieru ustawiono opcję Koperta. Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: Ustawienia > Papier > Konfiguracja zasobnika > Rozmiar/typ papieru</p> <p>W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk OK, aby przechodzić między ustawieniami.</p> <p>b Wyślij zadanie drukowania.</p> <p>Czy koperta skleja się podczas drukowania?</p>	Skontaktuj się ze Wsparciem klienta .	Problem został rozwiązany.

Drukowanie z sortowaniem nie działa

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>a Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: Ustawienia > Drukuj > Układ > Sortuj</p> <p>W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk OK, aby przechodzić między ustawieniami.</p> <p>b Wybierz opcję Wi. [1,2,1,2,1,2].</p> <p>c Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy dokument jest posortowany prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p>Etap 2</p> <p>a Przejdź do dokumentu, który chcesz wydrukować, i otwórz okno dialogowe Drukuj, a następnie wybierz opcję Sortuj.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy dokument jest posortowany prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p>Etap 3</p> <p>a Zmniejsz liczbę stron do wydrukowania.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy strony zostały prawidłowo posortowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się ze Wsparciem klienta .

Papier często się zacina

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>a Zdejmij zasobnik.</p> <p>b Sprawdź, czy poprawnie załadowano papier.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Upewnij się, że prowadnice papieru zostały poprawnie umieszczone. • Upewnij się, że wysokość stosu nie wykracza poza wskaźnik maksymalnego wypełnienia papierem. • Pamiętaj o drukowaniu na papierze o zalecanym typie i rozmiarze. <p>c Włóż zasobnik.</p> <p>d Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy papier często się zacina?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 2</p> <p>a Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: Ustawienia > Papier > Konfiguracja tacy > Rozmiar/typ papieru</p> <p>W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk OK, aby przechodzić między ustawieniami.</p> <p>b Ustaw prawidłowy rozmiar i typ papieru.</p> <p>c Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy papier często się zacina?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p>Etap 3</p> <p>a Załaduj papier z nowego opakowania.</p> <p>Uwaga: Papier wchłonał wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.</p> <p>b Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy papier często się zacina?</p>	Skontaktuj się z obsługą klienta .	Problem został rozwiązany.


Zacięte strony nie są drukowane ponownie

Działanie	Tak	Nie
<p>a Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: Ustawienia > Urządzenie > Powiadomienia > Odzyskiwanie zawartości po zacięciu</p> <p>W przypadku drukarek niewyposażonych w ekran dotykowy naciśnij przycisk OK, aby przechodzić między ustawieniami.</p> <p>b W menu Zacięcia – ponów wybierz opcję Włącz lub Automatyczny.</p> <p>c Wydrukuj dokument.</p> <p>Czy zacięte strony są drukowane ponownie?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się ze Wsparciem klienta .

problemy z wysyłaniem wiadomości e-mail

Wyłączanie wiadomości o błędzie „Nie skonfigurowano serwera SMTP”

W zależności od modelu drukarki w panel sterowania wykonaj dowolną z poniższych czynności:

- Dotknij kolejno  > **Ustawienia > E-mail > Konfiguracja poczty e-mail > Wyłącz błąd „Nie skonfigurowano serwera SMTP” > Wł.**
- Przejdź do opcji  > **E-mail > OK > Konfiguracja poczty e-mail > OK > Wyłącz błąd „Nie skonfigurowano serwera SMTP” > OK > Wł. > OK.**

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

- Zaktualizuj oprogramowanie sprzętowe. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Aktualizacja oprogramowania sprzętowego” na str. 46](#).
- Skonfiguruj ustawienia SMTP poczty e-mail. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Konfigurowanie ustawień protokołu SMTP poczty e-mail” na str. 33](#).

Nie można wysłać wiadomości e-mail

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1 Upewnij się, że ustawienia SMTP poczty e-mail są skonfigurowane poprawnie. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Konfigurowanie ustawień protokołu SMTP poczty e-mail” na str. 33.</p> <p>Czy możesz wysłać wiadomości e-mail?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p>Etap 2 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 „Konfigurowanie ustawień protokołu SMTP poczty e-mail” na str. 33.</p> <p>Czy możesz wysłać wiadomości e-mail?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p>Etap 3 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 z obsługą klienta .

Problemy z faksowaniem

Brak identyfikatora numeru dzwoniącego

Uwaga: Niniejsze instrukcje dotyczą tylko drukarek, które obsługują faks analogowy. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Konfigurowanie drukarki w celu faksowania” na str. 23.](#)

Działanie	Tak	Nie
<p>Włącz identyfikator numeru dzwoniącego. Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: Ustawienia > Faks > Ustawienia faksu > Ustawienia odbierania faksu > Funkcje sterowania administratora > Włącz identyfikator numeru dzwoniącego</p> <p>W przypadku drukarki niemającej ekranu dotykowego naciśnij przycisk OK, aby poruszać się między ustawieniami.</p> <p>Czy pojawia się identyfikator numeru dzwoniącego?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się z obsługą klienta .

Nie można skonfigurować etherFAX

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1 Sprawdź połączenie drukarki.</p> <p>a Wydrukuj stronę konfiguracji sieci. Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: Ustawienia > Raporty > Sieć > Strona konfiguracji sieci W przypadku drukarki niemającej ekranu dotykowego naciśnij przycisk OK, aby poruszać się między ustawieniami.</p> <p>b Sprawdź stan sieci.</p> <p>Czy drukarka jest podłączona do sieci?</p>	Przejdź do punktu 3.	Przejdź do punktu 2.
<p>Etap 2 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>Etap 3 Upewnij się, że etherFAX jest prawidłowo skonfigurowany: Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Ustawianie funkcji faksu za pomocą etherFAX” na str. 25.</p> <p>Czy można skonfigurować etherFAX?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź na stronę https://www.etherfax.net/lexmark .

Nie można wysyłać ani odbierać faksów za pomocą etherFAX

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1 Upewnij się, że drukarka jest podłączona do sieci i że sieć jest podłączona do Internetu.</p> <p>Czy można wysyłać lub odbierać fakсы za pomocą etherFAX?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p>Etap 2 a Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: Ustawienia > Faks > Ustawienia faksu > Ustawienia ogólne faksu. W przypadku drukarki niemającej ekranu dotykowego naciśnij przycisk OK, aby poruszać się między ustawieniami.</p> <p>b Upewnij się, że posiadany numer faksu jest poprawny.</p> <p>c Upewnij się, że opcja Transport faksu jest ustawiona na etherFAX.</p> <p>Czy można wysyłać lub odbierać fakсы za pomocą etherFAX?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p>Etap 3 Podziel duże dokumenty na mniejsze pliki.</p> <p>Czy można wysyłać lub odbierać fakсы za pomocą etherFAX?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź na stronę https://www.etherfax.net/lexmark .

Nie można wysłać ani odbierać faksów za pomocą faksu analogowego

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1 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>Etap 2 Upewnij się, że połączenia kablowe z poniższym wyposażeniem są prawidłowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Telefon • Słuchawka • Automatyczna sekretarka <p>Czy można wysłać lub odebrać faks?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p>Etap 3 Sprawdź, czy słycać sygnał wybierania.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zadzwon pod numer faksu, aby sprawdzić, czy działa on poprawnie. • Jeśli korzystasz z funkcji On Hook Dial (Wybieranie numeru przy odłożonej słuchawce), zwiększ głośność, aby sprawdzić, czy słycać sygnał wybierania. <p>Czy słycać sygnał wybierania?</p>	Przejdź do punktu 5.	Przejdź do punktu 4.
<p>Etap 4 Sprawdź gniazdko telefoniczne.</p> <ol style="list-style-type: none"> a Podłącz telefon analogowy bezpośrednio do gniazdka w ścianie. b Sprawdź, czy słycać sygnał wybierania. c Jeżeli nie słycać tonu wybierania, zastosuj inny kabel telefoniczny. d Jeśli nie słycać sygnału wybierania, podłącz telefon analogowy do innego gniazdka. e Jeśli słycać sygnał wybierania, drukarkę należy podłączyć do tego gniazdka. <p>Czy można wysłać lub odebrać faks?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 5.

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 5 Sprawdź, czy drukarka jest podłączona do analogowej linii telefonicznej lub prawidłowego złącza cyfrowego.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. • 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. • 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. <p>Czy można wysłać lub odebrać faks?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 6.
<p>Etap 6 Tymczasowo odłącz inne wyposażenie i wyłącz pozostałe usługi telefoniczne.</p> <p>a Odłącz inne wyposażenie (np. automatyczne sekretarki, komputery, modemy lub rozgałęziacze linii telefonicznych) znajdujące się między drukarką a linią telefoniczną.</p> <p>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>Etap 7 Zeskanuj oryginalny dokument po jednej stronie.</p> <p>a Wybierz numer faksu.</p> <p>b Zeskanuj dokument.</p> <p>Czy można wysłać lub odebrać faks?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się z obsługą klienta .

Można odbierać, ale nie wysyłać faksów za pomocą faksu analogowego

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1 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>Etap 2 Ustaw prawidłowo numer skrótu.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sprawdź, czy numer skrótu przyporządkowano numerowi telefonu, który chcesz wybrać. • Ręcznie wybierz numer telefonu. <p>Czy można wysłać fakсы?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się z obsługą klienta .

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

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1 Upewnij się, że źródło papieru nie jest puste.</p> <p>Nie można odbierać faksów</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p>Etap 2 Sprawdź ustawienia opóźnienia dzwonka. Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: Ustawienia > Faks > Ustawienia faksu > Ustawienia odbierania faksów > Ilość dzwonków do odebrania W przypadku drukarki niemającej ekranu dotykowego naciśnij przycisk OK, aby poruszać się między ustawieniami.</p> <p>Nie można odbierać faksów</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p>Etap 3 Jeśli drukarka drukuje puste strony, sprawdź temat „Puste lub białe strony” na str. 150.</p> <p>Nie można odbierać faksów</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się z obsługą klienta .

Niska jakość wydruku faksu

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1 Sprawdź, czy jakość wydruku jest odpowiednia.</p> <p>a Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: Ustawienia > Rozwiązywanie problemów > Wydrukuj strony testu jakości</p> <p>W przypadku drukarki niemającej ekranu dotykowego naciśnij przycisk OK, aby poruszać się między ustawieniami.</p> <p>b Popraw niedoskonałości wydruku. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Jakość druku jest niska” na str. 150.</p> <p>Czy jakość wydruku faksu jest zadowalająca?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p>Etap 2 Zmniejsz szybkość transmisji dla odbieranych faksów.</p> <p>a Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: Ustawienia > Faks > Ustawienia faksu > Ustawienia odbierania faksu > Funkcje sterowania administratora > Maksymalna szybkość</p> <p>W przypadku drukarki niemającej ekranu dotykowego naciśnij przycisk OK, aby poruszać się między ustawieniami.</p> <p>b Wybierz mniejszą szybkość transmisji.</p> <p>Czy jakość wydruku faksu jest zadowalająca?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się z wsparciem klienta .

Brak informacji na stronie tytułowej faksu

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

Nie można wysłać strony tytułowej faksu z komputera

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>a Sprawdź, czy sterownik druku jest aktualny. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Instalowanie oprogramowania drukarki” na str. 44.</p> <p>b Wyślij faks.</p> <p>Czy można wysłać stronę tytułową faksu?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 2</p> <p>a W dokumencie, który próbujesz przefaksować, otwórz okno dialogowe Drukuj.</p> <p>b Wybierz drukarkę i kliknij kolejno Właściwości, Preferencje, Opcje lub Ustawienia.</p> <p>c Kliknij opcję Faks, a następnie wyczyść ustawienie Zawsze wyświetlaj ustawienia przed faksowaniem.</p> <p>d Wyślij faks.</p> <p>Czy można wysłać stronę tytułową faksu?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się z obsługą klienta .

Problemy ze skanowaniem

Nie można skanować do komputera

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>Wykonaj zadanie kopiowania.</p> <p>Czy zadanie kopiowania powiodło się?</p>	Przejdź do punktu 3.	Przejdź do punktu 2.
<p>Etap 2</p> <p>a Wyłącz drukarkę, zaczekaj około 10 sekund, a następnie włącz ją ponownie.</p> <p>b Zeskanuj dokument.</p> <p>Czy możesz zeskanować dokument do komputera?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p>Etap 3</p> <p>Sprawdź połączenie drukarki.</p> <p>a Wydrukuj stronę konfiguracji sieci. Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: Ustawienia > Raporty > Sieć > Strona konfiguracji sieci.</p> <p>b Sprawdź stan sieci.</p> <p>Czy drukarka jest podłączona do sieci?</p>	Przejdź do punktu 5.	Przejdź do punktu 4.
<p>Etap 4</p> <p>a Podłącz drukarkę do sieci.</p> <p>b Zeskanuj dokument.</p> <p>Czy możesz zeskanować dokument do komputera?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 5.

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 5</p> <p>a Sprawdź, czy drukarka i komputer są podłączone do tej samej sieci.</p> <p>b Zeskanuj dokument.</p> <p>Czy możesz zeskanować dokument do komputera?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się z obsługą klienta .

Nie można skanować do folderu sieciowego

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>a Utwórz skrót do folderu sieciowego.</p> <p>b Zeskanuj dokument za pomocą skrótu. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Skanowanie do folderu sieciowego” na str. 75.</p> <p>Czy możesz zeskanować dokument i zapisać go w folderze sieciowym?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p>Etap 2</p> <p>Upewnij się, że ścieżka i format folderu sieciowego są prawidłowe. Na przykład <code>//nazwa_hosta_serwera/nazwa_folderu/sciezka</code>, gdzie <code>nazwa_hosta_serwera</code> 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>Etap 3</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>Etap 4 Zaktualizuj skrót folderu sieciowego.</p> <p>a Uruchom przeglądarkę, a następnie w polu adresu wpisz adres drukarki.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> 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. <p>b Kliknij opcję Skróty, a następnie wybierz skrót.</p> <p>Uwaga: Jeśli dostępnych jest wiele typów skrótów, wybierz Folder sieciowy.</p> <p>c W polu Ścieżka udziału wpisz ścieżkę folderu sieciowego.</p> <p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> Jeśli ścieżka udziału to <code>\\nazwa_hosta_serwera\nazwa_folderu\ścieżka</code>, wpisz <code>//nazwa_hosta_serwera/nazwa_folderu/ścieżka</code>. Podczas wpisywania ścieżki udziału upewnij się, że użyto ukośników. <p>d W menu Uwierzytelnianie zaznacz metodę uwierzytelniania.</p> <p>Uwaga: Jeśli wybrana metoda uwierzytelniania to „Użyj przypisanej nazwy użytkownika i hasła”, w polach Nazwa użytkownika i Hasło wpisz swoje poświadczenia.</p> <p>e Kliknij przycisk Zapisz.</p> <p>Czy możesz zeskanować dokument i zapisać go w folderze sieciowym?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 5.
<p>Etap 5 Upewnij się, że drukarka i folder sieciowy są podłączone do tej samej sieci</p> <p>Czy możesz zeskanować dokument i zapisać go w folderze sieciowym?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się z obsługą klienta .

Niepełne kopie dokumentów lub zdjęć

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

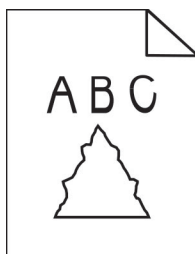
Zadanie skanowania nie powiodło się


Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>Sprawdź połączenia kabli.</p> <p>a Upewnij się, że kabel sieciowy lub kabel USB jest prawidłowo podłączony do komputera i drukarki.</p> <p>b Ponownie wyślij zadanie skanowania.</p> <p>Czy skanowanie powiodło się?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p>Etap 2</p> <p>Sprawdź plik, do którego chcesz wykonać skan.</p> <p>a Upewnij się, że nazwa pliku nie jest już używana w folderze docelowym.</p> <p>b Upewnij się, że dokument lub zdjęcie, do którego chcesz wykonać skan nie są otwarte w innej aplikacji.</p> <p>c Ponownie wyślij zadanie skanowania.</p> <p>Czy skanowanie powiodło się?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p>Etap 3</p> <p>a Sprawdź, czy w ustawieniach konfiguracyjnych miejsca docelowego zaznaczono pole wyboru Dołączaj sygnaturę czasu lub Zastępuj istniejący plik.</p> <p>b Ponownie wyślij zadanie skanowania.</p> <p>Czy skanowanie powiodło się?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się z obsługą klienta .

Niska jakość kopii

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>a Przetrzyj szklane powierzchnię skanera oraz automatycznego podajnika dokumentów za pomocą miękkiej, wilgotnej, niestrzępiącej się szmatki. Jeśli drukarka jest wyposażona w drugą szybę automatycznego podajnika dokumentów wewnątrz automatycznego podajnika dokumentów, wyczyść również tę szybę.</p> <p>Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Czyszczenie skanera” na str. 144.</p> <p>b Upewnij się, że dokument lub zdjęcie jest umieszczone w prawym dolnym rogu szyby skanera, stroną z wydrukiem skierowaną w dół.</p> <p>c Skopiuj dokument lub zdjęcie.</p> <p>Czy jakość kopii jest zadowalająca?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p>Etap 2</p> <p>a Sprawdź jakość oryginalnego dokumentu lub zdjęcia.</p> <p>b Dostosuj ustawienia jakości skanowania.</p> <p>c Skopiuj dokument lub zdjęcie.</p> <p>Czy jakość kopii jest zadowalająca?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się z obsługą klienta .

Postrzępiony obraz lub tekst podczas skanowania z automatycznego podajnika dokumentów



Działanie	Tak	Nie
<p>a Do automatycznego podajnika dokumentów załaduj 50 arkuszy czystego, zwykłego papieru.</p> <p>Uwaga: Zwykły papier pomaga usunąć kurz i inne formy nalotu z rolek automatycznego podajnika dokumentów.</p> <p>b Naciśnij przycisk  na panelu operacyjnym.</p> <p>c Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów.</p> <p>d Zeskanuj dokument.</p> <p>Czy na wydruku pojawiają się postrzępione obrazy lub tekst?</p>	Skontaktuj się z obsługą klienta .	Problem został rozwiązany.


Skaner nie domyka się

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

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 z obsługą klienta .	Problem został rozwiązany.

Skaner nie reaguje

Działanie	Tak	Nie
<p>Etap 1</p> <p>a Sprawdź, czy przewód zasilający jest prawidłowo podłączony do drukarki i gniazdka elektrycznego.</p> <p> 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.</p> <p>b Skopiuj lub zeskanuj dokument.</p> <p>Czy skaner odpowiada?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p>Etap 2</p> <p>a Upewnij się, że drukarka jest włączona.</p> <p>b Rozwiąż wszelkie problemy zgłaszane w komunikatach o błędach pojawiających się na wyświetlaczu.</p> <p>c Skopiuj lub zeskanuj dokument.</p> <p>Czy skaner odpowiada?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p>Etap 3</p> <p>a Wyłącz drukarkę, a następnie odczekaj około 10 sekund, po czym włącz ją ponownie.</p> <p>b Skopiuj lub zeskanuj dokument.</p> <p>Czy skaner odpowiada?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się z obsługą klienta .

Regulacja rejestracji skanera

1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Ustawienia > Urządzenie > Konserwacja > Menu konfiguracji > Konfiguracja skanera > Ręczna rejestracja skanera > Drukuj szybki test

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

2 Umieść wydrukowaną stronę szybkiego testu na szybie skanera, a następnie dotknij opcji **Rejestracja skanera płaskiego**.

3 Wybierz opcję **Kopiuj szybki test**.

4 Porównaj stronę Kopiuj szybki test z oryginałem.

Uwaga: Jeżeli marginesy strony testowej są inne niż marginesy oryginału, musisz wyregulować Lewy margines i Margines górny.

5 Powtarzaj krok [etap 3](#) i [etap 4](#) do momentu, gdy marginesy na stronie Kopiuj szybki test będą odpowiadały marginesom w oryginale.

Regulacja rejestracji automatycznego podajnika dokumentów

1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

Ustawienia > Urządzenie > Konserwacja > Menu konfiguracji > Konfiguracja skanera > Ręczna rejestracja skanera > Drukuj szybki test

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

2 Umieść wydrukowaną stronę szybkiego testu na tacy automatycznego podajnika dokumentów, a następnie wybierz opcję **Rejestracja przedniego automatycznego podajnika dokumentów**.

Uwaga: Aby skalibrować Rejestrację przedniego automatycznego podajnika dokumentów, umieść stronę szybkiego testu nadrukiem do góry, krótszą krawędzią do automatycznego podajnika dokumentów.

3 Wybierz opcję **Kopiuj szybki test**.

4 Porównaj stronę Kopiuj szybki test z oryginałem.

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

5 Powtarzaj krok [etap 3](#) i [etap 4](#) do momentu, gdy marginesy na stronie Kopiuj szybki test będą odpowiadały marginesom w oryginale.

Kontakt z obsługą klienta

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

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

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

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

Recykling i utylizacja

Recykling produktów Lexmark

Aby zwrócić produkty firmy Lexmark w celu recyklingu:

- 1 Odwiedź stronę www.lexmark.com/recycle.
- 2 Wybierz produkt, który chcesz poddać recyklingowi.

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

Recykling opakowań firmy Lexmark

Firma Lexmark nieustannie dąży do maksymalnego ograniczenia rozmiaru opakowań. Mniejszy rozmiar opakowań pomaga zagwarantować, że drukarki firmy Lexmark są transportowane w możliwie najbardziej wydajny i przyjazny dla środowiska sposób oraz że pozostaje mniej materiałów opakowaniowych do utylizacji. Takie podejście umożliwia ograniczenie emisji gazów cieplarnianych oraz oszczędność energii i zasobów naturalnych. W niektórych krajach i regionach firma Lexmark oferuje również recykling elementów opakowań. Aby uzyskać więcej informacji, przejdź na stronę www.lexmark.com/recycle, 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 MB2236adw, Lexmark MB2236adwe i Lexmark MB2236i

Typ urządzenia:

3400

Modele:

481, 485

Informacje o wydaniu

Lipiec 2024

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

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

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

Aby uzyskać pomoc techniczną firmy Lexmark, należy odwiedzić stronę <http://support.lexmark.com>.

Informacje na temat zasad ochrony prywatności firmy Lexmark regulujące korzystanie z tego produktu znajdują się na stronie www.lexmark.com/privacy.

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

© 2019 Lexmark International, Inc.

Wszelkie prawa zastrzeżone.

Znaki towarowe

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

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

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.

Znak słowny Mopria® jest zarejestrowanym i/lub niezarejestrowanym znakiem towarowym firmy Mopria Alliance, Inc. w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Niedozwolone wykorzystanie jest surowo zabronione.

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

PostScript jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Adobe Systems Incorporated w Stanach Zjednoczonych i/lub w innych krajach.

Wi-Fi® i Wi-Fi Direct® są zastrzeżonymi znakami towarowymi stowarzyszenia Wi-Fi Alliance®.

Wszystkie pozostałe znaki towarowe są własnością odpowiednich firm.

Oświadczenia dotyczące licencji

Wszystkie oświadczenia dotyczące licencji związane z tym produktem można znaleźć na płycie CD: w folderze \NOTICES na płycie CD z programowaniem instalacyjnym.

Poziomy emisji hałasu

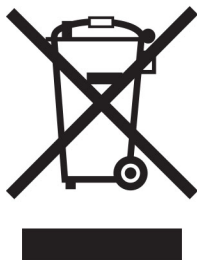
Poniższe pomiary wykonane zostały zgodnie z normą ISO 7779 i zgłoszone zgodnie z normą ISO 9296.

Uwaga: Niektóre tryby mogą nie dotyczyć tego produktu.

Średnie ciśnienie akustyczne w odległości 1 metra, dBA	
Drukowanie	Druk jednostronny: 52 Wydruk dwustronny: 50
Skanowanie	52
Kopowanie	55
Gotowa	14

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

Dyrektywa WEEE dotycząca zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego



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

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

Akumulator litowo-jonowy



Ten produkt może zawierać litowo-jonowy akumulator pastylkowy, który powinien wyjmować tylko przeszkolony technik. Przekreślony pojemnik na odpady oznacza, że produkt nie powinien być wyrzucony jako niesortowane odpady. Produkt należy oddać do oddzielnego punktu zbiórki odpadów w celu odzysku i recyklingu. Po wyjęciu akumulatora nie należy go wyrzucać wraz z innymi odpadami gospodarstwa domowego. W lokalnej społeczności mogą działać oddzielne systemy zbiórki baterii, takie jak miejsce zbiórki zużytych baterii. Oddzielne zbieranie zużytych baterii zapewnia odpowiednie przetwarzanie odpadów, w tym ponowne ich wykorzystanie i recykling, oraz zapobiega potencjalnym negatywnym skutkom dla zdrowia ludzkiego i środowiska. Baterie należy utylizować w sposób odpowiedzialny.

Rozporządzenie (UE) 2023/1542

Rozporządzenie (UE) 2023/1542

Ten produkt może zawierać litową baterię pastylkę wielokrotnego ładowania. Bateria jest zgodna z rozporządzeniem (UE) 2023/1542. Zgodność jest oznaczona za pomocą oznaczenia CE:



Ten produkt może zawierać jedną z następujących baterii pastylkowych:

- Identyfikacja baterii: numer modelu Seiko MS621FE
 Producent: Seiko Instruments Inc.
 Adres producenta: 8, Nakase 1-chome, Mihama-ku, Chiba-shi, Chiba 261-8507, Japonia
- Identyfikacja baterii: numer modelu Panasonic ML621
 Producent: Panasonic Energy Co., Ltd.
 Adres producenta: 1-1 Matsushita-cho, Moriguchi City, Osaka 570-8511, Japonia
- Identyfikacja baterii: numer modelu FDK ML621
 Producent: FDK Corporation
 Adres producenta: Shibaura Crystal Shinagawa, 1-6-41 Konan, Minato-ku, Tokio 108-8212, Japonia

Environmental labeling for packaging

Per Commission Regulation Decision 97/129/EC Legislative Decree 152/2006, the product packaging may contain one or more of the following symbols.

	This symbol indicates that the packaging may contain corrugated fiberboard.
	This symbol indicates that the packaging may contain non-corrugated fiberboard.
	This symbol indicates that the packaging may contain paper.

For more information, go to www.lexmark.com/recycle, and then choose your country or region. Information on available packaging recycling programs is included with the information on product recycling.

Wyrzucanie produktów

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

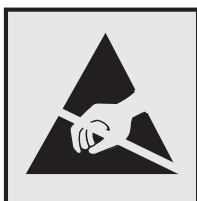
Zwrot kaset firmy Lexmark w celu ponownego użycia lub recyklingu

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.
- 2 Wybierz produkt, który chcesz poddać recyklingowi.

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 ² : 22,8°C (73°F) Środowisko bez kondensacji pary
Długoterminowe przechowywanie drukarki / wkładu / modułu obrazującego ¹	Od 15,6 do 32,2°C (60-90°F) i 8-80% wilgotności względnej Maksymalna temperatura wilgotnej żarówki ² : 22,8°C (73°F)
Krótkoterminowa wysyłka drukarki / wkładu / modułu obrazującego	Od -40 do 40°C (od -40 do 104°F)
¹ 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%. ² Temperatura wilgotnej żarówki jest określana na podstawie temperatury i względnej wilgotności powietrza.	

Oświadczenie dotyczące lasera

Drukarka ma certyfikat zgodności z wymaganiami normy amerykańskiej DHHS-21 CFR, rozdział I, podrozdział J, dla urządzeń laserowych klasy I (1) i certyfikat zgodności z wymaganiami obowiązującej w innych krajach normy IEC 60825-1 dla urządzeń laserowych klasy I (1). 2014.

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): 15

Długość fali (nm): 775–800

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: 460 Wydruk dwustronny: 325
Kopiuje	Urządzenie tworzy wydruk z oryginałów dokumentów w postaci dokumentów drukowanych.	460
Skanuj	Urządzenie skanuje dokumenty drukowane.	N/D (MB2236adw); 9,5 (MB2236adwe, MB2236i, dysk flash)

Tryb	Opis	Pobór mocy (W)
Gotowa	Urządzenie oczekuje na zadanie drukowania.	5,5 (MB2236adw); 6,0 (MB2236adwe, MB2236i)
tryb czuwania	Urządzenie znajduje się w trybie oszczędzania energii.	1,2 (MB2236adw); 1,1 (MB2236adwe, MB2236i)
Tryb hibernacji	Urządzenie znajduje się w trybie zaawansowanego oszczędzania energii.	nd.
Wyłączone	Urządzenie jest podłączone do gniazda elektrycznego, ale przełącznik zasilania jest wyłączony.	0,1 (MB2236adw); 0,2 (MB2236adwe, MB2236i)

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.

Tryb czuwania

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

Domyślne ustawienie fabryczne limitu czasu trybu czuwania dla tego produktu (w minutach):	15
---	----

Limit czasu trybu czuwania można zmieniać w przedziale od 1 minuty do 120 minut za pomocą menu konfiguracji. Jeżeli szybkość druku A4 jest mniejsza lub równa 30 stron na minutę, limit czasu można ustawić na maksymalnie 60 minut. Ustawienie niskiej wartości limitu czasu trybu czuwania przyczynia się do ograniczenia zużycia energii elektrycznej, jednak może być przyczyną wydłużenia czasu reakcji produktu. Ustawienie wysokiej wartości limitu czasu trybu czuwania umożliwia uzyskanie krótkiego czasu reakcji, jednak jest związane z większym zużyciem energii elektrycznej.

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 ≤ 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-M15-001

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, przejdź do strony <http://support.lexmark.com>.

Uwagi dotyczące składnika modułowego

Modele bezprzewodowe zawierają następujący element modułowy:

Typ/model firmy Lexmark zgodny z normami LEX-M08-001; FCC ID:IYLLLEXM08001; IC:2376A-LEXM08001

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

Zgodność jest oznaczona za pomocą oznaczenia CE:



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

Ten produkt radiowy przesyła dane w paśmie 2,4 GHz (2,412–2,472 GHz) na terenie Unii Europejskiej. Maksymalna moc wyjściowa EIRP nadajnika, z uwzględnieniem wzmocnienia anteny, wynosi ≤20 dBm.

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

Niniejszy produkt spełnia ograniczenia dla klasy B normy EN 55032 i wymagania dotyczące bezpieczeństwa normy EN 62368-1.

Indeks

A

adapter RJ-11 29
AirPrint
korzystanie 55
aktualizacja oprogramowania
sprzętowego 46
alarmy e-mail
konfiguracja 136
anulowanie zadania drukowania
z komputera 60
z panelu operacyjnego
drukarki 60
automatyczna sekretarka
konfiguracja 26
automatyczny podajnik
dokumentów
korzystanie 61, 65, 67, 72

B

białe linie 167
białe strony 150
blokowanie niepożądanych
faksów 70
Błąd „Nie skonfigurowano
serwera SMTP”
wyłączanie 193
brak informacji na stronie
tytułowej faksu 199
brakujący druk 170

C

cętkowany wydruk 159
charakterystyka papieru 14
ciemne pionowe linie na
wydrukach 169
ciemne pionowe smugi 170
cienkie linie są drukowane
nieprawidłowo 153
czyszczenie drukarki 143
czyszczenie ekranu
dotykowego 145
czyszczenie pamięci drukarki 53
czyszczenie skanera 144
Czyszczenie skanera 135

D

data i godzina
ustawienia faksu 32
dodawanie drukarek do
komputera 45
dokumenty poufne nie są
drukowane 173
dokumenty, drukowanie
z komputera 54
z urządzenia przenośnego 54
dostawców usług poczty e-
mail 33
dostosowywanie intensywności
faksowania 69
dostosowywanie rejestracji
skanera 206
drukarka
minimalne odstępy 21
transport 148
wybór miejsca 21
drukarka nie odpowiada 177
drukarka, elementy
czyszczenie 143
drukowanie
dziennik faksu 69
korzystanie z opcji Wi-Fi
Direct 56
korzystanie z usługi druku
Mopria 55
lista wzorców czcionek 60
poufne zadania drukowania 58
próbne zadania drukowania 58
Strona ustawień menu 52
wstrzymane zadania 58
z dysku flash 56
z komputera 54
z urządzenia
przenośnego 55, 56
za pomocą profilu Cloud
Connector 59
zadania wydruku
odroczonego 58
zadania wydruku
powtarzanego 58
drukowanie z komputera 54
drukowanie z napędu flash 56
drukowanie z sortowaniem nie
działa 191

drukowanie, rozwiązywanie
problemów
drukowanie z sortowaniem nie
działa 191
koperta skleja się podczas
drukowania 190
nie można drukować poufnych
dokumentów i innych
wstrzymanych
dokumentów 173
nie można odczytać napędu
flash 178
nieprawidłowe marginesy 157
papier często się zacina 192
powolne drukowanie 174
wydruk zadania na
niewłaściwym papierze 174
wydruk zadania z niewłaściwej
tacy 174
zacięte strony nie są
drukowane ponownie 193
zadania drukowania nie są
drukowane 172
Drukuj strony testu jakości 135
dziennik faksu
drukowanie 69

E

e-mail
wysyłanie 65
ekran dotykowy
czyszczenie 145
ekran główny
dostosowywanie 13
eksportowanie pliku
konfiguracyjnego
korzystanie z wbudowanego
serwera WWW 47
etherFAX, za pomocą
konfiguracji funkcji
faksowania 25
Ethernet, port 22

F

fabryczne ustawienia domyślne
przywracanie 53
faks
konfiguracja 23

obsługiwane 23
 przekazywanie 70
 wstrzymywanie 70
 wysyłanie 67
 faks analogowy
 nie można odbierać
 faksów 198
 faks, rozwiązywanie problemów
 brak informacji na stronie
 tytułowej faksu 199
 identyfikator numeru
 dzwoniącego nie jest
 wyświetlany 194
 nie można odbierać faksów za
 pomocą faksu
 analogowego 198
 nie można skonfigurować
 etherFAX 195
 nie można wysłać strony
 tytułowej faksu z
 komputera 199
 nie można wysyłać ani odbierać
 faksów za pomocą
 etherFAX 195
 nie można wysyłać ani odbierać
 faksów za pomocą faksu
 analogowego 196
 nie można wysyłać faksów za
 pomocą faksu
 analogowego 198
 niska jakość wydruku
 faksu 199
 faks, ustawienia
 połączenie przez standardową
 linię telefoniczną 26
 typowe dla kraju lub regionu 29
 faksowanie
 korzystanie z automatycznego
 podajnika dokumentów
 (ADF) 67
 przy użyciu szyby skanera 67
 ustawianie daty i godziny 32
 folder sieciowy
 skanowanie do 75
 formularze z nadrukiem
 wybieranie 16
 funkcja e-mail
 konfiguracja 33

G

gniazdo kabla zasilającego 22

gramatury papieru
 obsługiwane 20

I

ikony ekranu głównego
 wyświetlanie 13
 ikony na ekranie głównym
 wyświetlanie 13
 importowanie pliku
 konfiguracyjnego
 korzystanie z wbudowanego
 serwera WWW 47
 informacje dotyczące
 bezpieczeństwa 7, 8
 informacje komisji FCC 216
 informacje o drukarce
 znajdowanie 9
 informacje o ulotności
 pamięci 53
 instalacja sterownika
 drukarki 44
 instalacja sterownika faksu 46
 instalowanie oprogramowania
 drukarki 44
 intensywność toneru
 dostosowywanie 60

J

jakość druku, rozwiązywanie
 problemów
 cętkowany wydruk i plamki 159
 ciemne pionowe linie lub
 smugi 169
 ciemne pionowe smugi i
 brakujące elementy
 wydruku 170
 cienkie linie są drukowane
 nieprawidłowo 153
 jasny wydruk 157
 krzywy wydruk 162
 obcięty tekst lub obraz 164
 pionowe białe linie 167
 pionowe ciemne pasy 168
 pionowe jasne pasy 166
 powtarzające się błędy
 wydruku 171
 poziome jasne pasy 165
 problemy z jakością druku 149
 puste lub białe strony 150
 strony jednolicie czarne 163
 szare tło na wydrukach 155

toner łatwo się ściera 165
 zagięty lub pomarszczony
 papier 154
 zbyt ciemny wydruk 151
 zniekształcony wydruk 162
 zwijanie się papieru 160
 jasność wyświetlacza
 dostosowywanie 146
 jasny wydruk 157
 język klawiatury 13
 język, zmiana
 klawiatura ekranowa 13

K

karty
 kopiowanie 63
 klawiatura ekranowa
 zmiana języka 13
 komputer
 podłączanie drukarki 50
 skanowanie do 72
 komunikaty
 w podajniku ręcznym 189
 komunikaty drukarki
 Materiały eksploatacyjne
 producenta innego niż
 Lexmark 181
 Wymiana wkładu,
 niedopasowanie regionu
 drukarki 181
 konfiguracja
 faks 23
 konfiguracja bezpiecznego
 dostępu do sieci Wi-Fi
 sieć bezprzewodowa 48
 konfiguracja drukarki 11
 konfiguracja ustawień głośnika
 faksu 32
 konfigurowanie alarmów
 email 136
 konfigurowanie czasu
 letniego 32
 konfigurowanie faksu
 połączenie przez standardową
 linię telefoniczną 26
 typowe dla kraju lub regionu 29
 konfigurowanie funkcji faksu za
 pomocą etherFAX 25
 konfigurowanie opcji Wi-Fi
 Direct 49
 konfigurowanie papieru
 Universal 41

konfigurowanie powiadomień dotyczących materiałów eksploatacyjnych 136
konfigurowanie ustawień serwera poczty e-mail 33
kontakt z obsługą klienta 206
koperta skleja się podczas drukowania 190
koperty
ładowanie 44
kopiowanie
karty 63
korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów (ADF) 61
na obu stronach arkusza papieru 62
na papierze firmowym 62
przy użyciu podajnika ADF 61
przy użyciu szyby skanera 61
tworzenie skrótu 64
kopiowanie dokumentów 61
kopiowanie dwustronne 62
kopiowanie fotografii 62
kopiowanie kilku stron na jednym arkuszu 63
kopiowanie wielu stron 63
kopiowanie, rozwiązywanie problemów
częściowe kopie dokumentów lub zdjęć 202
niska jakość kopii 204
skaner nie domyka się 205
skaner nie reaguje 205
korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów (ADF) 61, 65, 67, 72
krzywy wydruk 162

L

Lexmark Mobile Print
korzystanie 54
Lexmark Print
korzystanie 54
liczniki zużycia materiałów eksploatacyjnych
resetowanie 143, 181
lista wzorców czcionek
drukowanie 60
lokalizacja obszarów zacięć 183

Ł

ładowanie nośników do podajnika ręcznego 44
ładowanie papieru w podajniku 42

M

materiały eksploatacyjne
zmniejszanie zużycia 147
Materiały eksploatacyjne producenta innego niż Lexmark 181
menu
802.1x 127
Cloud Connector 133
Custom Scan Sizes (Niestandardowe rozmiary skanów) 94
Domyślne ustawienia e-mail 107
Domyślne ustawienia FTP 110
Domyślne ustawienia kopiowania 94
Drukarka – informacje 87
Drukowanie 134
Drukuj z dysku flash 115
Ethernet 121
Faksowanie 134
Harmonogram wyłączeń urządzeń USB 131
IPSec 125
Jakość 90
Kasuj pliki tymczasowe 133
Konfiguracja LPD 127
Konfiguracja poczty e-mail 106
Konfiguracja uniwersalna 93
Konfiguracja zasobn. 93
Konta lokalne 130
Layout (Układ) 88
Łączność bezprzewodowa 117
Menu konfiguracji 84
Obraz 92
Ograniczanie zewnętrznego dostępu do sieci komputerowej 129
Ograniczenia logowania 131
PCL 91
Plik PDF 90
PostScript 90
Powiadomienia 80
Preferencje 78

Przegląd sieci 117
Przywróć ustawienia fabryczne 83
Publiczny 129
Rozwiązywanie problemów 135
Różne 133
Sieć 135
Skanuj dysk flash 113
Skróty 134
SNMP 124
Strona ustawień menu 134
TCP/IP 123
Tryb ekologiczny 79
Tryb faksu 96
Typy nośników 94
Urządzenie 134
USB 128
Ustaw. faksu 96
Ustawienia 89
Ustawienia druku poufnego 132
Ustawienia HTTP/FTP 127
Ustawienia serwera faksów 103
Usuwanie po awarii 87
Wi-Fi Direct 120
Widoczne ikony na ekranie głównym 87
Zarządzanie certyfikatami 131
Zarządzanie zasilaniem 82
Zbieranie danych anonim. 83
Zdalny panel operatora 80
menu drukarki 77
metoda osobistego numeru identyfikacyjnego 48
metoda przyciskowa 48
miejsca docelowe faksu
tworzenie skrótu 68
moduł duplexu
ustawianie rozmiaru papieru 41
wymiana 142

N

nabój z tonerem
wymiana 138
zamawianie 138
napęd flash
drukowanie 56
skanowanie do 74

Narzędzie Lexmark ScanBack Utility
korzystanie 72
nie można odbierać faksów za pomocą faksu analogowego 198
nie można odczytać napędu flash
rozwiązywanie problemów z drukowaniem 178
nie można połączyć drukarki z siecią Wi-Fi 180
nie można skanować do folderu sieciowego 201
nie można uzyskać połączenia z wbudowanym serwerem WWW 178
nie można wysłać strony tytułowej faksu z komputera 199
nie można wysłać wiadomości e-mail 194
nie można wysyłać ani odbierać faksów za pomocą etherFAX 195
nie można wysyłać ani odbierać faksów za pomocą faksu analogowego 196
niepożądane fakсы
blokowanie 70
nieprawidłowe marginesy 157
niska jakość wydruku faksu 199
numer seryjny, drukarka
znajdowanie 10

O

obcięte obrazy 164
obcięte teksty 164
obrazy obcięte 164
obsługiwane fakсы 23
obsługiwane gramatury papieru 20
obsługiwane napędy flash 57
obsługiwane rozmiary papieru 17
obsługiwane typy papieru 19
obsługiwane typy plików 57
odczytywanie wskazań kontrolka 14
kontrolka przycisku zasilania 14
odnajdywanie numeru seryjnego drukarki 10

oprogramowanie drukarki instalowanie 44
oprogramowanie sprzętowe, aktualizowanie 46
oryginalne części i materiały eksploatacyjne 137
oryginalne części i materiały eksploatacyjne firmy Lexmark 137
oszczędność papieru 63
oświadczenia 210, 213, 214, 215, 216
oświadczenia dotyczące emisji 210, 216

P

pamięć
typy zainstalowanej w drukarce 53
pamięć drukarki
wymazywanie 53
pamięć nieulotna 53
wymazywanie 53
pamięć ulotna 53
wymazywanie 53
papier
formularze z nadrukiem 16
niedozwolony 15
papier firmowy 16
wybieranie 14
papier firmowy
kopiowanie na 62
ładowanie 44
wybieranie 16
papier uniwersalny
konfiguracja 41
pionowe białe linie 167
pionowe ciemne pasy 168
pionowe jasne pasy 166
pionowe smugi na wydrukach 169
plamki na wydruku 159
planowanie faksu 68
podajnik ręczny
ładowanie 44
podłączanie do sieci bezprzewodowej
korzystanie z kodu PIN 48
korzystanie z metody przyciskowej 48
podłączanie drukarki do sieci bezprzewodowej 47
podłączanie drukarki do usługi dzwonek
charakterystycznych 31
podłączanie kabli 22
podłączanie komputera do drukarki 50
podłączanie urządzenia przenośnego do drukarki 50
podłączenie drukarki sprawdzanie 51
pomarszczony papier 154
Port EXT 22
Port LINE 22
Port USB
włączanie 178
Port USB drukarki 22
porty drukarki 22
postrzępiony obraz
skanowanie z automatycznego podajnika dokumentów 204
postrzępiony tekst
skanowanie z automatycznego podajnika dokumentów 204
poufne zadania drukowania konfiguracja 57
powiadomienia o materiałach eksploatacyjnych konfiguracja 136
powiększanie kopii 63
powolne drukowanie 174
powtarzające się defekty na wydrukach 171
poziome jasne pasy 165
poziomy natężenia hałasu 210
praca w sieci bezprzewodowej 47
problemy z jakością druku 149
profil Cloud Connector drukowanie 59
skanowanie do 75
tworzenie 52
próbne zadania drukowania 57
przechowywanie papieru 17
przekazywanie faksu 70
przenoszenie drukarki 21, 147
przy użyciu szyby skanera 61, 65, 67, 72
przyciemnienie faksu dostosowywanie 69
przypisywanie drukarki do sygnału dzwonka 31

przywracanie ustawień
fabrycznych 53
puste strony 150

R

raporty drukarki
wyświetlanie 137
recykling
opakowania Lexmark 208
produkty Lexmark 208
regulacja jasności
wyświetlacz drukarki 146
regulacja rejestracji
automatycznego podajnika
dokumentów 206
regulowanie intensywności
toneru 60
rejestracja ADF
dostosowywanie 206
rejestracja skanera
dostosowywanie 206
resetowanie
liczniki zużycia materiałów
eksploatacyjnych 181
resetowanie liczników zużycia
materiałów
eksploatacyjnych 143
rozdzielczość faksu
zmiana 69
rozmiar papieru
ustawianie 41
rozmiary papieru
obsługiwane 17
rozmieszczenie arkuszy
separujących 60
rozwiązywanie problemów
Błąd „Nie skonfigurowano
serwera SMTP” 193
drukarka nie odpowiada 177
nie można połączyć drukarki z
siecią Wi-Fi 180
nie można uzyskać połączenia
z wbudowanym serwerem
WWW 178
problemy z jakością druku 149
rozwiązywanie problemów z
drukowaniem
drukowanie z sortowaniem nie
działa 191
koperta skleja się podczas
drukowania 190

nie można drukować poufnych
dokumentów i innych
wstrzymanych
dokumentów 173
nieprawidłowe marginesy 157
papier często się zacina 192
powolne drukowanie 174
wydruk zadania na
niewłaściwym papierze 174
wydruk zadania z niewłaściwej
tacy 174
zacięte strony nie są
drukowane ponownie 193
zadania drukowania nie są
drukowane 172
rozwiązywanie problemów z
faksem
brak informacji na stronie
tytułowej faksu 199
identyfikator numeru
dzwońającego nie jest
wyświetlany 194
nie można skonfigurować
etherFAX 195
nie można wysłać strony
tytułowej faksu z
komputera 199
nie można wysyłać ani odbierać
faksów za pomocą
etherFAX 195
nie można wysyłać ani odbierać
faksów za pomocą faksu
analogowego 196
nie można wysyłać faksów za
pomocą faksu
analogowego 198
rozwiązywanie problemów z
jakością druku
cętkowany wydruk i plamki 159
ciemne pionowe linie lub
smugi 169
ciemne pionowe smugi i
brakujące elementy
wydruku 170
cienkie linie są drukowane
nieprawidłowo 153
jasny wydruk 157
krzywy wydruk 162
obcięty tekst lub obraz 164
pionowe białe linie 167
pionowe ciemne pasy 168
pionowe jasne pasy 166

powtarzające się błędy
wydruku 171
poziome jasne pasy 165
puste lub białe strony 150
strony jednolicie czarne 163
szare tło na wydrukach 155
toner łatwo się ściera 165
zagięty lub pomarszczony
papier 154
zbyt ciemny wydruk 151
zniekształcony wydruk 162
zwijanie się papieru 160
rozwiązywanie problemów z
kopiowaniem
częściowe kopie dokumentów
lub zdjęć 202
niska jakość kopii 204
skaner nie reaguje 205
rozwiązywanie problemów z
pocztą e-mail
nie można wysłać wiadomości
e-mail 194
rozwiązywanie problemów ze
skanowaniem
częściowe kopie dokumentów
lub zdjęć 202
nie można skanować do folderu
sieciowego 201
nie można skanować do
komputera 200
niska jakość kopii 204
Postrzępiony obraz podczas
skanowania z
automatycznego podajnika
dokumentów 204
postrzępiony tekst podczas
skanowania z
automatycznego podajnika
dokumentów 204
skaner nie reaguje 205
skanowanie trwa zbyt
długo 205
skanowanie zawiesza
komputer 205
zadanie skanowania nie
powiodło się 203
rozwiązywanie problemów, e-
mail
nie można wysłać wiadomości
e-mail 194

S

separator sheets (arkusze separujące)
umieszczanie 60
serwer e-mail
konfiguracja 33
serwer faksu, konfiguracja
ustawianie funkcji faksu 25
serwer FTP
skanowanie do 74
sieć bezprzewodowa
konfiguracja bezpiecznego dostępu do sieci Wi-Fi 48
podłączanie drukarki do 47
sieć Wi-Fi
wyłączanie 51
skaner
czyszczenie 144
skaner nie domyka się 205
skanowanie
do folderu sieciowego 75
do komputera 72
do napędu flash 74
do poczty e-mail 65
do profilu Cloud Connector 75
do serwera FTP 74
korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów (ADF) 72
przy użyciu szyby skanera 72
skanowanie z automatycznego podajnika dokumentów
postrzępiony obraz 204
postrzępiony tekst 204
skanowanie, rozwiązywanie problemów
częściowe kopie dokumentów lub zdjęć 202
nie można skanować do folderu sieciowego 201
nie można skanować do komputera 200
niska jakość kopii 204
Postrzępiony obraz podczas skanowania z automatycznego podajnika dokumentów 204
postrzępiony tekst podczas skanowania z automatycznego podajnika dokumentów 204

skaner nie domyka się 205
skaner nie reaguje 205
zadanie skanowania nie powiodło się 203
sortowanie kopii
kopiowanie 63
sprawdzanie połączenia drukarki 51
sprawdzanie stanu części i materiałów eksploatacyjnych 136
stan części
sprawdzanie 136
stan drukarki 14
stan materiałów eksploatacyjnych
sprawdzanie 136
sterownik drukarki
instalowanie 44
sterownik faksu
instalowanie 46
Strona ustawień menu
drukowanie 52
strony jednolicie czarne 163
szare tło na wydrukach 155
szyba skanera
korzystanie 61, 65, 67, 72

T

tekst obcięty 164
temperatura wokół drukarki 214
toner łatwo się ściera 165
transport drukarki 148
tryb czuwania
ustawianie 146
Tryb ekologiczny
ustawianie 146
tryb hibernacji
ustawianie 146
tryby funkcji oszczędzania energii
ustawianie 146
tworzenie profilu Cloud Connector 52
tworzenie skrótu
kopiowanie 64
miejsca docelowe faksu 68
tworzenie skrótu do miejsca docelowego dla faksów 68
tworzenie skrótu kopiowania 64
typ papieru
ustawianie 41

typy papieru
obsługiwane 19

U

ulotność
informacje o 53
urządzenie przenośne
drukowanie 54, 55, 56
podłączanie do drukarki 50
Usługa drukowania Mopria 55
usługa dzwonek
charakterystycznych, faks
włączanie 31
ustalanie miejsca wystąpienia zacięcia 183
ustawianie czasu letniego
konfiguracja 32
ustawianie funkcji faksu za pomocą serwera faksów 25
ustawianie rozmiaru papieru 41
ustawianie typu papieru 41
ustawienia drukarki
przywracanie ustawień fabrycznych 53
ustawienia ekologiczne 146
ustawienia głośnika faksu
konfiguracja 32
ustawienia SMTP
konfiguracja 33
usuwanie zablokowanego papieru
w module druku
dwustronnego 187
w odbiorniku
standardowym 188
w podajniku 185
w podajniku ręcznym 189
w przednich drzwiczkach 185
usuwanie zaciętego papieru
w module druku
dwustronnego 187
w podajniku ręcznym 189
w przednich drzwiczkach 185
używanie oryginalnych części i materiałów eksploatacyjnych firmy Lexmark 137

W

Wi-Fi Direct
drukowanie z urządzenia przenośnego 56

- konfiguracja 49
 - włączanie 50
 - wilgotność powietrza wokół drukarki 214
 - włączanie opcji Wi-Fi Direct 50
 - włączanie portu USB 178
 - wskazówki dotyczące papieru 14
 - wstrzymane dokumenty nie są drukowane 173
 - wstrzymane zadania 57
 - wstrzymywanie faksów 70
 - wtyczka adaptera 29
 - wybór miejsca na drukarkę 21
 - wybór papieru 14
 - wydruk zadania na niewłaściwym papierze 174
 - wydruk zadania z niewłaściwej tacy 174
 - wyłączanie błędu „Nie skonfigurowano serwera SMTP” 193
 - wyłączanie sieci Wi-Fi 51
 - wymiana części
 - moduł duplexu 142
 - zasobnik 142
 - wymiana materiałów eksploatacyjnych
 - nabój z tonerem 138
 - zestaw obrazujący 140
 - Wymiana wkładu, niedopasowanie regionu drukarki 181
 - wysyłanie faksu 67
 - wg planu 68
 - wysyłanie wiadomości e-mail 65
 - korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów (ADF) 65
 - przy użyciu szyby skanera 65
 - wyświetlanie raportów 137
- Z**
- z obsługą klienta
 - kontakt 206
 - za pomocą panelu operacyjnego
 - Urządzenie wielofunkcyjne Lexmark MB2236adw 12
 - Urządzenie wielofunkcyjne Lexmark MB2236adwe 13
 - Urządzenie wielofunkcyjne Lexmark MB2236i 13
 - zacięcia
 - zapobieganie 182
 - zacięcia papieru
 - miejsce 183
 - zapobieganie 182
 - zacięcia, usuwanie
 - w automatycznym podajniku dokumentów 189
 - za tylnymi drzwiczkami dostępu 186
 - zacięcie papieru
 - w automatycznym podajniku dokumentów 189
 - zacięcie papieru w module druku dwustronnego 187
 - zacięcie papieru w obszarze tylnych drzwiczek 186
 - zacięcie papieru w odbiorniku standardowym 188
 - zacięcie papieru w przednich drzwiczkach 185
 - zacięcie papieru wewnątrz tacy 185
 - zacięcie papieru, usuwanie
 - w automatycznym podajniku dokumentów 189
 - w odbiorniku standardowym 188
 - za tylnymi drzwiczkami dostępu 186
 - zacięcie, usuwanie
 - w podajniku 185
 - zacięte strony nie są drukowane ponownie 193
 - zadania drukowania
 - zapisywanie 57
 - zadania drukowania nie są drukowane 172
 - zadania wydruku
 - powtarzanego 57
 - zadanie drukowania
 - anulowanie z komputera 60
 - anulowanie za pomocą panelu operacyjnego drukarki 60
 - zagięty papier 154
 - zamawianie materiałów eksploatacyjnych
 - nabój z tonerem 138
 - zestaw obrazujący 138
 - zapobieganie zacięciom papieru 182
 - zasobnik
 - ładowanie 42
 - zasobniki
 - wymiana 142
 - zbyt ciemny wydruk 151
 - zdjęcia
 - kopiowanie 62
 - zestaw obrazujący
 - wymiana 140
 - zamawianie 138
 - zmiana rozdzielczości faksu 69
 - zmniejszanie kopii 63
 - zmniejszanie zużycia materiałów eksploatacyjnych 147
 - znajdowanie informacji na temat drukarki 9
 - zniekształcony wydruk 162
 - zwijanie się papieru 160