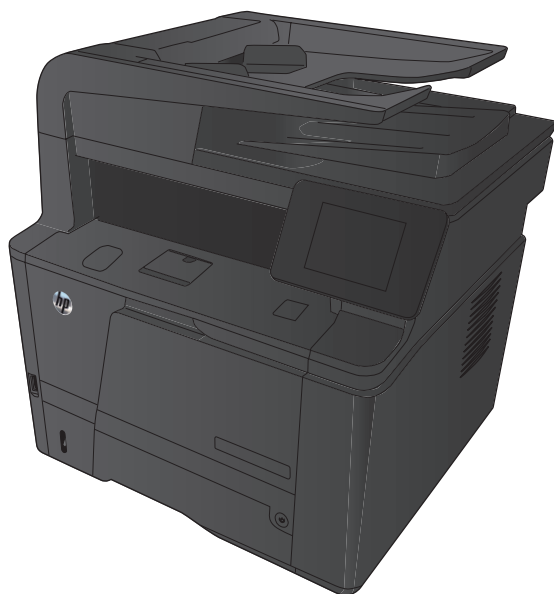




LASERJET PRO 400 MFP

Podręcznik użytkownika



M425



Urządzenie wielofunkcyjne serii
HP LaserJet Pro 400 MFP M425

Podręcznik użytkownika

Prawa autorskie i licencja

© 2012 Copyright Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Powielanie, adaptacja lub tłumaczenie bez wcześniejszej pisemnej zgody jest zabronione, z wyjątkiem przypadków dozwolonych przez prawo autorskie.

Przedstawione tu informacje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

Jedynymi gwarancjami na produkty i usługi firmy HP są gwarancje wyrażone w formie oświadczeń dołączonych do tych produktów i usług. Żaden zapis w niniejszym dokumencie nie może być interpretowany jako gwarancja dodatkowa. Firma HP nie ponowi żadnej odpowiedzialności za jakiegokolwiek braki techniczne lub błędy redakcyjne w niniejszym dokumencie.

Edition 2, 4/2012

Numer katalogowy: CF286-90925

Znaki handlowe

Adobe®, Acrobat® i PostScript® są znakami towarowymi firmy Adobe Systems Incorporated.

Apple i logo Apple są znakami towarowymi firmy Apple Computer Inc. zarejestrowanymi w Stanach Zjednoczonych i innych krajach/regionach. iPod jest znakiem towarowym firmy Apple Computer Inc. iPod służy do kopiowania materiału dozwolonego lub na zasadach określonych przez posiadacza praw autorskich. Nie kradnij muzyki.

Bluetooth jest znakiem handlowym należącym do jego właściciela i wykorzystywanym przez firmę Hewlett-Packard na zasadzie licencji.

Java™ jest amerykańskim znakiem towarowym firmy Sun Microsystems, Inc.

Microsoft®, Windows®, Windows® XP i Windows Vista® są znakami towarowymi firmy Microsoft Corporation zastrzeżonymi w Stanach Zjednoczonych.

UNIX® jest zastrzeżonym znakiem towarowym organizacji The Open Group.

Spis treści

| | |
|---|-----------|
| 1 Wprowadzenie | 1 |
| Widoki produktów | 2 |
| Widok urządzenia z przodu | 2 |
| Widok produktu z tyłu | 3 |
| Numer seryjny i numer modelu — lokalizacja | 3 |
| Układ panelu sterowania | 4 |
| Ekran główny panelu sterowania | 4 |
| Drukowanie raportów urządzenia | 6 |
| Oświadczenie dotyczące udostępniania drukarki | 7 |
| 2 Podajnik papieru | 9 |
| Obsługiwane formaty papieru | 10 |
| Obsługiwane rodzaje papieru | 12 |
| Wkładanie nośników do podajników | 13 |
| Ładowanie podajnika 1 | 13 |
| Ładowanie podajnika 2 | 14 |
| Ładowanie opcjonalnego podajnika 3 | 16 |
| 3 Drukowanie | 19 |
| Obsługiwane sterowniki drukarki (Windows) | 20 |
| Zmiana ustawień zadania drukowania (Windows) | 22 |
| Priorytet dla zmiany ustawień zadania drukowania | 22 |
| Zmiana ustawień wszystkich zleceń drukowania do zamknięcia programu | 22 |
| Zmiana ustawień domyślnych wszystkich zleceń drukowania | 23 |
| Zmiana ustawień konfiguracyjnych urządzenia | 23 |
| Zmiana ustawień zadania drukowania (Mac OS X) | 24 |
| Priorytet dla zmiany ustawień zadania drukowania | 24 |
| Zmiana ustawień wszystkich zleceń drukowania do zamknięcia programu | 24 |
| Zmiana ustawień domyślnych wszystkich zleceń drukowania | 24 |
| Zmiana ustawień konfiguracyjnych urządzenia | 25 |
| Zadania drukowania w systemie Windows | 26 |

| | |
|---|-----------|
| Używanie skrótu drukowania (Windows) | 26 |
| Tworzenie skrótu drukowania (Windows) | 27 |
| Automatyczne drukowanie po obu stronach w systemie Windows | 29 |
| Ręczne drukowanie po obu stronach w systemie Windows | 30 |
| Drukowanie wielu stron na jednym arkuszu w systemie Windows | 32 |
| Wybór orientacji strony (Windows) | 34 |
| Wybór rodzaj papieru (Windows) | 35 |
| Drukowanie pierwszej lub ostatniej strony na innym papierze (Windows) | 36 |
| Skalowanie dokumentów do formatu papieru (Windows) | 37 |
| Tworzenie broszur (Windows) | 38 |
| Zadania drukowania w systemie Mac OS X | 41 |
| Korzystanie ze wstępnego ustawienia drukowania (Mac OS X) | 41 |
| Tworzenie wstępnego ustawienia drukowania (Mac OS X) | 41 |
| Automatyczne drukowanie na obu stronach (Mac OS X) | 41 |
| Ręczne drukowanie na obu stronach (Mac OS X) | 41 |
| Druk kilku stron na jednym arkuszu papieru (system Mac OS X) | 42 |
| Wybór orientacji strony (Mac OS X) | 43 |
| Wybór rodzaju papieru (Mac OS X) | 43 |
| Drukowanie okładki (Mac OS X) | 43 |
| Dopasowywanie dokumentu do wielkości strony (Mac OS X) | 44 |
| Tworzenie broszur (Mac OS X) | 44 |
| Dodatkowe zadania drukowania (system Windows) | 45 |
| Anulowanie zadania drukowania (Windows) | 45 |
| Wybór formatu papieru (Windows) | 45 |
| Wybór niestandardowego formatu papieru (Windows) | 45 |
| Drukowanie znaków wodnych (Windows) | 46 |
| Dodatkowe zadania drukowania (system Mac OS X) | 47 |
| Anulowanie zadania drukowania (Mac OS X) | 47 |
| Wybór formatu papieru (Mac OS X) | 47 |
| Wybór niestandardowego formatu papieru (Mac OS X) | 47 |
| Drukowanie znaków wodnych (Mac OS X) | 48 |
| Tworzenie wydruków o jakości archiwalnej | 49 |
| Korzystanie z usługi HP ePrint | 50 |
| Używanie AirPrint | 51 |
| Drukowanie z urządzenia USB | 52 |
| 4 Kopiowanie | 53 |
| Tworzenie jednej kopii | 54 |
| Wykonywanie wielu kopii | 55 |
| Kopiowanie wielostronicowego oryginału | 56 |
| Sortowanie zlecenia kopiowania | 57 |

| | |
|--|-----------|
| Kopiowanie po obu stronach (dwustronne) | 58 |
| Zmniejszanie lub powiększanie kopii | 59 |
| Kopiowanie dokumentów tożsamości | 60 |
| Optymalizacja jakości kopiowania | 61 |
| Zmiana jasności kopii | 62 |
| Kopiowanie w trybie roboczym | 63 |
| Ustawianie rozmiaru i rodzaju papieru specjalnego na potrzeby kopiowania | 64 |
| Określenie nowych domyślnych ustawień kopiowania | 65 |
| Przywracanie domyślnych ustawień kopiowania | 66 |
| 5 Skanowanie | 67 |
| Skanowanie za pomocą oprogramowania HP Scan (system Windows) | 68 |
| Skanowanie za pomocą oprogramowania HP Scan (Mac OS X) | 69 |
| Skanowanie na dysk flash USB | 70 |
| Konfigurowanie funkcji skanowania do folderu sieciowego i skanowania do poczty elektronicznej .. | 71 |
| Skanowanie, by zapisać folderze sieciowym | 72 |
| Skanowanie do wiadomości e-mail | 73 |
| Skanowanie za pomocą innego oprogramowania | 74 |
| Skanowanie z poziomu programu zgodnego ze standardem TWAIN | 74 |
| Skanowanie z programu zgodnego ze standardem WIA | 74 |
| Skanowanie za pomocą oprogramowania OCR (optyczne rozpoznawanie znaków) | 75 |
| 6 Faksowanie | 77 |
| Podłączanie faksu do linii telefonicznej | 78 |
| Konfigurowanie faksu do współpracy z automatyczną sekretarką | 78 |
| Konfiguracja faksu do współpracy z telefonem wewnętrznym | 78 |
| Konfiguracja samodzielnego faksu | 78 |
| Skonfigurowanie ustawienia godziny, daty i nagłówka faksu | 80 |
| Korzystanie z panelu sterowania | 80 |
| Korzystanie z Kreatora konfiguracji faksu HP | 80 |
| Używanie znaków specjalnych w nagłówkach faksu | 81 |
| Korzystanie z książki telefonicznej | 82 |
| Użyj panelu sterowania, aby utworzyć lub edytować książkę telefoniczną faksu | 82 |
| Usuwanie pozycji z książki telefonicznej | 82 |
| Tworzenie i edycja kodów szybkiego wybierania | 83 |
| Usuwanie kodów szybkiego wybierania | 84 |
| Tworzenie i edycja kodów wybierania grupowego | 84 |
| Usuwanie kodów wybierania grupowego | 85 |
| Konfigurowanie ustawień wysyłania faksu | 86 |
| Ustawianie specjalnych symboli wybierania i opcji | 86 |
| Ustawianie prefiksu wybierania | 86 |

| | |
|--|-----|
| Ustawianie wykrywania sygnału wybierania | 86 |
| Tonowe lub impulsowe wybieranie numeru | 87 |
| Ustawianie automatycznego ponownego wybierania numeru i przerwy przed ponowieniem wybierania numeru | 87 |
| Ustawianie jasności/przyciemnienia i rozdzielczości | 88 |
| Konfiguracja domyślnego ustawienia jasności/przyciemnienia (kontrastu) | 88 |
| Konfiguracja ustawień rozdzielczości | 88 |
| Ustawianie kodów billingowych | 89 |
| Konfigurowanie ustawień odbierania faksu | 91 |
| Ustawianie funkcji przekazywania faksów | 91 |
| Ustawianie trybu odbierania połączeń | 91 |
| Blokowanie i odblokowywanie numerów faksów | 92 |
| Ustawianie liczby sygnałów dzwonka przed odebraniem | 92 |
| Ustawianie dzwonienia dystyngtywnego | 93 |
| Ustawianie powiadomienia o odebraniu nowego faksu przez komputer | 94 |
| Korzystanie z funkcji automatycznego zmniejszania faksów przychodzących | 94 |
| Konfiguracja ustawień ponownego drukowania faksów | 95 |
| Ustawianie głośności dźwięków faksu | 95 |
| Ustawianie głośności alarmu, linii telefonicznej i dzwonka | 95 |
| Ustawianie oznaczania odebranych faksów | 95 |
| Konfiguracja funkcji odbioru prywatnego | 96 |
| Ustawianie pobierania faksów | 96 |
| Korzystanie z faksu | 97 |
| Obsługiwane programy faksu | 97 |
| Anulowanie faksu | 97 |
| Anulowanie bieżącego faksu | 97 |
| Anulowanie oczekujących zadań faksowania | 97 |
| Usuwanie faksów z pamięci | 97 |
| Używanie faksu w systemach DSL, PBX lub ISDN | 98 |
| DSL | 98 |
| PBX | 98 |
| ISDN | 99 |
| Używanie faksu w systemie VoIP | 99 |
| Pamięć faksu nie ulega utracie w przypadku zaniku zasilania | 99 |
| Kwestie bezpieczeństwa związane z podłączaniem sieci wewnętrznych do publicznych linii telefonicznych | 99 |
| Faksowanie za pomocą skanera płaskiego | 100 |
| Wysyłanie faksów z podajnika dokumentów | 101 |
| Korzystanie z kodów szybkiego wybierania i kodów wybierania grupowego | 102 |
| Wysyłanie faksu za pomocą oprogramowania | 102 |
| Wysyłanie faksu poprzez wybranie numeru z telefonu podłączonego do linii faksu | 104 |

| | |
|---|-----|
| Wysyłanie faksu z potwierdzeniem | 104 |
| Ustawienie opóźnienia wysyłania faksu | 104 |
| Wysyłanie faksu złożonego z dokumentu elektronicznego i papierowego | 105 |
| Korzystanie z kodów dostępu, kart kredytowych i kart telefonicznych | 105 |
| Wysyłanie faksów za granicę | 106 |
| Drukowanie faksu | 107 |
| Ponowne drukowanie faksów | 108 |
| Automatyczne drukowanie obu stron odebranych faksów | 109 |
| Odbieranie faksów, gdy dźwięki faksu są słyszalne w połączeniu telefonicznym | 109 |
| Odbieranie faksów na komputerze | 109 |
| Drukowanie zapisanego faksu w przypadku włączonej funkcji odbioru prywatnego | 109 |
| Rozwiązywanie problemów z faksowaniem | 110 |
| Lista kontrolna rozwiązywania problemów z faksem | 110 |
| Raport śledzenia faksu | 112 |
| Drukowanie raportu błędów faksu | 112 |
| Drukowanie wszystkich raportów faksu | 112 |
| Drukowanie pojedynczych raportów faksu | 113 |
| Ustawianie raportu błędów faksowania | 113 |
| Ustawianie trybu korekcji błędów faksu | 113 |
| Zmiana szybkości faksowania | 114 |
| Komunikaty o błędach faksowania | 114 |
| Rozwiązywanie problemów z wysyłaniem faksów | 121 |
| Na panelu sterowania jest wyświetlony komunikat o błędzie | 121 |
| Pojawia się komunikat Błąd komunikacji. | 121 |
| Brak sygn. wybier. | 122 |
| Pojawia się komunikat Faks zajęty. | 123 |
| Pojawia się komunikat Brak odp. faksu | 123 |
| Zacięcie papieru w podajniku dokumentów | 124 |
| Pojawia się komunikat Pamięć faksu jest pełna. | 124 |
| Błąd skanera | 124 |
| Na panelu sterowania jest wyświetlany komunikat Gotowe bez próby wysłania faksu | 125 |
| Na panelu sterowania jest wyświetlany komunikat „Zapisywanie strony 1” i nic się nie dzieje | 125 |
| Można odbierać fakсы, ale nie można ich wysłać | 125 |
| Urządzenie jest zabezpieczone hasłem | 126 |
| Nie można korzystać z funkcji faksu w panelu sterowania | 126 |
| Nie można korzystać z kodów szybkiego wybierania | 126 |
| Nie można korzystać z kodów grupowego wybierania | 126 |

| | |
|--|-----|
| Odbieranie zarejestrowanego komunikatu o błędzie od operatora podczas próby wysłania faksu | 127 |
| Nie można wysłać faksu po podłączeniu telefonu do urządzenia | 127 |
| Rozwiązywanie problemów z odbieraniem faksów | 128 |
| Faks nie odpowiada | 128 |
| Faks ma dedykowaną linię telefoniczną | 128 |
| Do urządzenia jest podłączona automatyczna sekretarka | 128 |
| Do urządzenia jest podłączony zestaw słuchawkowy | 129 |
| Ustawienie Tryb odbierania połączeń ma wartość Ręczny | 129 |
| Na linii faksu jest dostępna poczta głosowa | 129 |
| Urządzenie jest podłączone do usługi telefonii DSL. | 130 |
| Urządzenie korzysta z faksu za pośrednictwem protokołu IP lub usługi telefonii VoIP | 130 |
| Na panelu sterowania jest wyświetlony komunikat o błędzie | 131 |
| Pojawia się komunikat Nie wykryto faksu. | 131 |
| Pojawia się komunikat Błąd komunikacji. | 131 |
| Pojawia się komunikat Pamięć faksu jest pełna. | 132 |
| Pojawia się komunikat Faks zajęty. | 132 |
| Faks jest odbierany, ale nie jest drukowany | 133 |
| Funkcja Odb. pryw. jest włączona | 133 |
| Nadawca odbiera sygnał zajętości | 133 |
| Do urządzenia jest podłączony zestaw słuchawkowy | 133 |
| Jest używany rozdzielacz linii telefonicznej | 133 |
| Brak s. centr. | 133 |
| Nie można wysłać lub odebrać faksu na linii PBX | 134 |
| Rozwiązywanie ogólnych problemów z faksowaniem | 134 |
| Wolne wysyłanie faksów | 134 |
| Niska jakość faksu | 135 |
| Faksy są obcięte lub drukowane na dwóch stronach | 135 |

7 Obsługa i konserwacja 137

| | |
|---|-----|
| Użycie narzędzia HP Reconfiguration Utility do zmiany połączenia urządzenia | 138 |
| Konfigurowanie bezpośredniego drukowania bezprzewodowego HP | 139 |
| Korzystanie aplikacji dostępnych w ramach Usług sieciowych HP | 140 |
| Konfigurowanie ustawień sieci IP | 141 |
| Wyświetlanie lub zmiana ustawień sieciowych | 141 |
| Ręczna konfiguracja parametrów TCP/IP IPv4 z panelu sterowania urządzenia | 141 |
| Zmiana nazwy urządzenia w sieci | 142 |
| Ustawienia szybkości łącza i duplexu | 143 |
| Przybornik urządzeń HP (Windows) | 144 |
| HP Utility dla systemu Mac OS X | 146 |

| | |
|--|-----|
| Otwieranie aplikacji HP Utility | 146 |
| Funkcje HP Utility | 146 |
| HP Web Jetadmin | 147 |
| Funkcje zabezpieczeń urządzenia | 148 |
| Blokowanie urządzenia | 148 |
| Ustawianie lub zmiana hasła urządzenia | 148 |
| Ustawienia ekonomiczne | 149 |
| Drukowanie przy użyciu ustawienia EconoMode | 149 |
| Ustawianie opóźnienia uśpienia | 149 |
| Ustawianie opóźnienia automatycznego wyłączenia zasilania | 149 |
| Drukowanie po osiągnięciu szacowanego końca okresu eksploatacji kasety z tonerem | 151 |
| Włączanie lub wyłączanie ustawienia Przy bardzo niskim | 151 |
| Przechowywanie i recykling materiałów eksploatacyjnych | 153 |
| Recykling materiałów eksploatacyjnych | 153 |
| Przechowywanie kasety z tonerem | 153 |
| Wskazówki dotyczące wymiany | 154 |
| Wymiana kasety z tonerem | 154 |
| Pamięć | 0 |
| Aktualizacja oprogramowania sprzętowego | 0 |
| Ręczna aktualizacja oprogramowania sprzętowego | 0 |
| Skonfigurowanie urządzenia do automatycznej aktualizacji oprogramowania sprzętowego | 0 |

8 Rozwiązywanie problemów **0**

| | |
|---|---|
| Lista kontrolna rozwiązywania problemów | 0 |
| Krok 1: Sprawdzenie, czy produkt jest prawidłowo skonfigurowany | 0 |
| Krok 2: Sprawdzanie połączenia przewodowego lub bezprzewodowego | 0 |
| Krok 3: Sprawdzenie, czy na panelu sterowania są wyświetlane komunikaty o błędach | 0 |
| Krok 4: Sprawdzenie papieru | 0 |
| Krok 5: Sprawdzenie oprogramowania | 0 |
| Krok 6: Testowanie funkcji drukowania | 0 |
| Krok 7: Testowanie funkcji kopiowania | 0 |
| Krok 8: Sprawdzenie kasety z tonerem | 0 |
| Krok 9: Próba wysłania zlecenia drukowania z komputera | 0 |
| Krok 10: Sprawdzenie, czy urządzenie jest podłączone do sieci | 0 |
| Przywracanie domyślnych ustawień fabrycznych | 0 |
| System pomocy panelu sterowania | 0 |
| Interpretowanie komunikatów wyświetlanych na panelu sterowania | 0 |
| Rodzaje komunikatów na panelu sterowania | 0 |
| Komunikaty wyświetlane na panelu sterowania | 0 |
| 49 Błąd Wyłącz, a następnie włącz | 0 |

| | |
|---|-----|
| 50.x BŁĄD UTRWAL. | 165 |
| 51.XX Błąd | 166 |
| 54.XX Błąd | 166 |
| 55.X Błąd | 166 |
| 57 Błąd wentylatora, Wyłącz, a następnie włącz | 167 |
| 59.X Błąd | 167 |
| 79 Błąd serwisowy | 167 |
| 79 Błąd Wyłącz, a następnie włącz | 167 |
| Bardzo niski poziom czarnego tonera | 168 |
| Błąd drukowania, naciśnij OK. Gdy błąd się powtarza, wyłącz i włącz urządzenie. | 168 |
| Błąd druku, Naciśnij OK | 168 |
| Błąd urządzenia, naciśnij OK | 169 |
| Czarny kolor niezgodny | 169 |
| Czyszczenie | 169 |
| Drzwiczki otwarte | 169 |
| Mało pamięci. Naciśnij przycisk OK. | 170 |
| Nieobsługiwana kaseta koloru czarnego, Aby kontynuować, naciśnij przycisk [OK]. | 170 |
| Nieoczekiwany format w podajniku <X>, Załaduj <size>, Naciśnij przycisk [OK] | 170 |
| NIEOPR. STEROW., Naciśnij przycisk [OK] | 170 |
| Niski poziom czarnego tonera | 170 |
| Podawanie ręczne <TYP> <FORMAT>, Naciśnij OK, aby użyć dostępnych materiałów | 171 |
| Ręczny druk dwustronny, Załaduj podajnik 1, Naciśnij OK | 171 |
| Tylne drzwiczki otwarte | 171 |
| Usuń materiały pakunkowe z kasety z tonerem | 171 |
| Wymień czarną kasety | 171 |
| Zacięcie w podajniku #, Usuń zacięcie i naciśnij OK | 172 |
| Zainstalowano oryginalny materiał firmy HP | 172 |
| Zainstalowano używaną kasety koloru czarnego. Aby kontynuować, naciśnij przycisk [OK]. | 172 |
| Zainstaluj kasety z czarnym tuszem | 172 |
| Załaduj podajnik <X> <TYPE> <SIZE> | 173 |
| Załaduj podajnik 1 <TYP> <FORMAT>, Naciśnij OK, aby użyć dostępnych materiałów | 173 |
| Załaduj podajnik 1 <ZWYKŁY> <FORMAT> / Tryb czyszczenia, OK, aby uruchomić | 173 |
| Załaduj podajnik nr <X>, Naciśnij [OK], aby użyć dostępnych materiałów ... | 173 |
| Papier jest podawany nieprawidłowo lub zacina się | 174 |
| Urządzenie nie pobiera papieru | 174 |

| | |
|---|-----|
| Urządzenie pobiera kilka arkuszy papieru | 174 |
| Zapobieganie zacięciom papieru | 174 |
| Usuwanie zacięcia | 176 |
| Miejsca zacięć papieru | 176 |
| Usuwanie zacięć materiałów w podajniku dokumentów | 177 |
| Usuwanie zacięć papieru w podajniku 1 | 178 |
| Usuwanie zacięcia papieru w podajniku 2 | 180 |
| Usuwanie zacięcia w opcjonalnym podajniku 3 | 182 |
| Usuwanie zacięć z pojemnika wyjściowego | 183 |
| Usuwanie zacięć papieru w okolicach dupleksera | 183 |
| Usuwanie zacięć papieru w okolicach utrwalacza | 184 |
| Poprawianie jakości druku | 186 |
| Sprawdzenie ustawienia rodzaju papieru (Windows) | 186 |
| Sprawdzenie ustawienia rodzaju papieru (Mac OS X) | 186 |
| Sprawdź stan kasety z tonerem. | 187 |
| Wydruk strony stanu materiałów eksploatacyjnych | 187 |
| Sprawdź stan materiałów eksploatacyjnych | 187 |
| Drukowanie strony czyszczącej | 187 |
| Sprawdzanie kasety z tonerem pod kątem ewentualnych uszkodzeń | 188 |
| Sprawdzenie papieru i środowiska drukowania | 189 |
| Należy używać tylko papieru zgodnego ze specyfikacjami firmy HP | 189 |
| Sprawdź środowisko pracy urządzenia | 189 |
| Sprawdzenie ustawień zadań drukowania | 189 |
| Sprawdź ustawienie trybu EconoMode | 189 |
| Należy używać sterownika druku najlepiej dopasowanego do potrzeb w zakresie drukowania | 190 |
| Rozwiązywanie problemów z jakością kopii | 192 |
| Sprawdzanie czystości szyby skanera (kurz i smugi) | 192 |
| Sprawdzenie ustawień papieru | 193 |
| Optymalizacja dla tekstu lub obrazów | 193 |
| Kopiowanie od krawędzi do krawędzi | 194 |
| Czyszczenie rolek pobierających i wkładki rozdzielającej w podajniku dokumentów ... | 194 |
| Rozwiązywanie problemów z jakością skanowania | 196 |
| Sprawdzanie czystości szyby skanera (kurz i smugi) | 196 |
| Zmiana ustawień rozdzielczości | 197 |
| Sprawdzenie ustawień koloru | 197 |
| Optymalizacja dla tekstu lub obrazów | 198 |
| Czyszczenie rolek pobierających i wkładki rozdzielającej w podajniku dokumentów ... | 198 |
| Rozwiązywanie problemów ze skanowaniem do poczty elektronicznej | 200 |
| Nie można połączyć się z serwerem poczty elektronicznej. | 200 |
| Wysłanie wiadomości e-mail nie powiodło się | 200 |

| | |
|---|-----|
| Nie można skanować | 200 |
| Rozwiązywanie problemów ze skanowaniem do folderu sieciowego | 201 |
| Skanowanie nie powiodło się | 201 |
| Rozwiązywanie problemów z jakością faksów | 202 |
| Sprawdzanie czystości szyby skanera (kurz i smugi) | 202 |
| Sprawdzenie ustawienia rozdzielczości faksów wysyłanych | 203 |
| Optymalizacja dla tekstu lub obrazów | 203 |
| Sprawdzenie ustawienia korekcji błędów | 204 |
| Wysłanie do innego urządzenia faksowego | 204 |
| Czyszczenie rolek pobierających i wkładki rozdzielającej w podajniku dokumentów ... | 204 |
| Sprawdzenie ustawienia dopasowania do strony | 206 |
| Sprawdzenie urządzenia faksowego nadawcy | 206 |
| Wykonanie testu diagnostycznego faksu | 206 |
| Strony nie są drukowane lub drukowanie jest spowolnione | 207 |
| Urządzenie nie drukuje | 207 |
| Urządzenie drukuje bardzo wolno. | 208 |
| Rozwiązywanie problemów z drukiem z urządzenia USB | 209 |
| Po podłączeniu urządzenia USB, nie wyświetla się menu napędu flash USB | 209 |
| Nie jest drukowany plik z urządzenia USB | 209 |
| Pliku, który chcesz wydrukować, nie ma w menu napędu flash USB | 210 |
| Rozwiązywanie problemów z połączeniem bezpośrednim | 211 |
| Rozwiązywanie problemów z siecią przewodową | 212 |
| Złe połączenie fizyczne | 212 |
| Komputer używa błędnego adresu IP urządzenia | 212 |
| Komputer nie może skomunikować się z urządzeniem | 213 |
| Urządzenie korzysta z nieodpowiednich ustawień łącza i duplexu dla komunikacji z siecią | 213 |
| Nowe programy mogły spowodować problemy ze zgodnością | 213 |
| Komputer lub stacja robocza mogą być błędnie skonfigurowane | 213 |
| Urządzenie zostało wyłączone lub w inne ustawienia sieci są błędne | 213 |
| Rozwiązywanie problemów z siecią bezprzewodową | 214 |
| Lista kontrolna konfiguracji łączności bezprzewodowej | 214 |
| Po skonfigurowaniu łączności bezprzewodowej urządzenie nie drukuje | 214 |
| Urządzenie nie drukuje, a na komputerze jest zainstalowane zewnętrzne oprogramowanie zapory | 215 |
| Po zmianie miejsca routera bezprzewodowego lub urządzenia połączenie bezprzewodowe nie działa | 215 |
| Nie można podłączyć większej liczby komputerów do urządzenia bezprzewodowego | 215 |
| Urządzenie bezprzewodowe traci łączność po podłączeniu do sieci VPN | 215 |
| Sieci nie ma na liście sieci bezprzewodowych | 216 |
| Sieć bezprzewodowa nie działa | 216 |

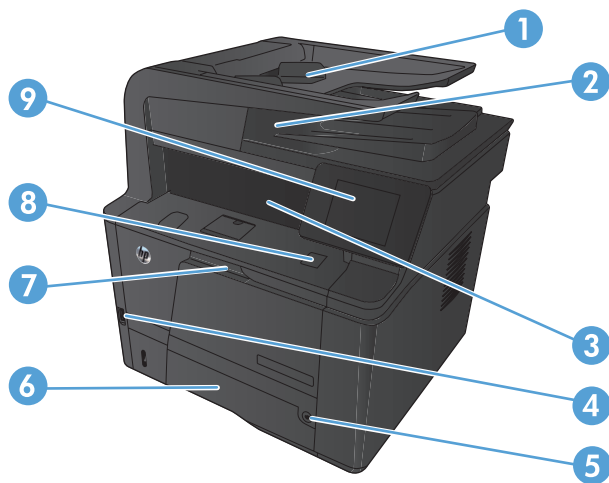
| | |
|---|------------|
| Przeprowadzanie testu diagnostycznego sieci bezprzewodowej | 216 |
| Ograniczanie zakłóceń w sieci bezprzewodowej | 217 |
| Rozwiązywanie problemów z oprogramowaniem urządzenia w systemie Windows | 218 |
| Sterownik druku nie jest widoczny w folderze Drukarki | 218 |
| Podczas instalowania oprogramowania został wyświetlony komunikat o błędzie | 218 |
| Urządzenie jest w trybie gotowości, ale nie drukuje | 218 |
| Rozwiązywanie problemów z oprogramowaniem w systemie Mac OS X | 220 |
| Sterownik druku nie jest wyświetlany na liście Drukarki i faksy lub Drukarki i skanery | 220 |
| Nazwa urządzenia nie pojawia się na liście urządzeń Drukarki i faksy lub Drukarki i skanery | 220 |
| Sterownik druku nie konfiguruje automatycznie urządzenia zaznaczonego na liście Drukarki i faksy lub Drukarki i skanery | 220 |
| Zlecenie drukowania nie zostało wysłane do wybranego urządzenia | 221 |
| Gdy urządzenie jest podłączone przewodem USB, po zaznaczeniu sterownika nie pojawia się na liście Drukarki i faksy lub Drukarki i skanery. | 221 |
| Dla urządzenia podłączonego przez port USB używasz standardowego sterownika druku | 222 |
| Usunięcie oprogramowania (Windows) | 223 |
| Usunięcie oprogramowania (Mac OS X) | 224 |
| 9 Materiały eksploatacyjne i akcesoria | 225 |
| Zamawianie części, akcesoriów i materiałów eksploatacyjnych | 226 |
| Polityka firmy HP odnośnie do materiałów eksploatacyjnych innych producentów | 226 |
| Witryna sieci Web firmy HP dotycząca zapobieganiu fałszerstwom | 226 |
| Indeks | 229 |

1 Wprowadzenie

- [Widoki produktów](#)
- [Drukowanie raportów urządzenia](#)
- [Oświadczenie dotyczące udostępniania drukarki](#)

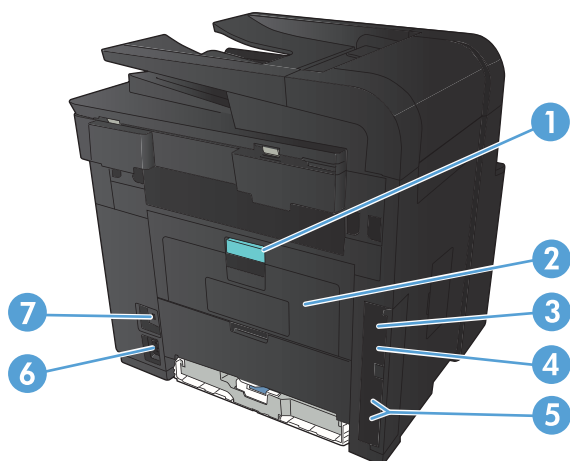
Widoki produktów

Widok urządzenia z przodu



| | |
|---|--|
| 1 | Podajnik dokumentów |
| 2 | Skaner dwugłowicowy |
| 3 | Pojemnik wyjściowy |
| 4 | Port USB bezpośredniego dostępu |
| 5 | Przycisk zasilania |
| 6 | Podajnik 2 |
| 7 | Podajnik 1 |
| 8 | Przycisk zwalniania przednich drzwiczek |
| 9 | Panel sterowania z kolorowym ekranem dotykowym |

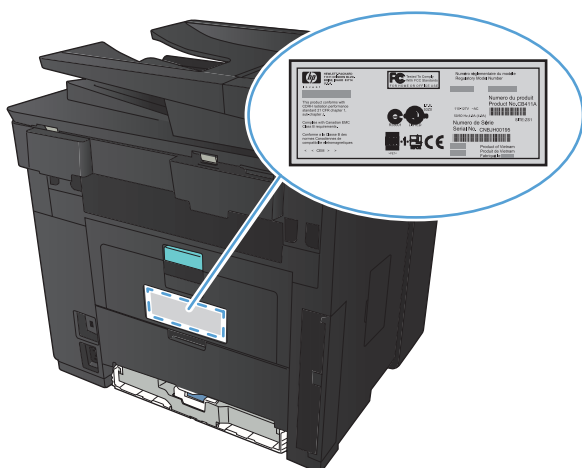
Widok produktu z tyłu



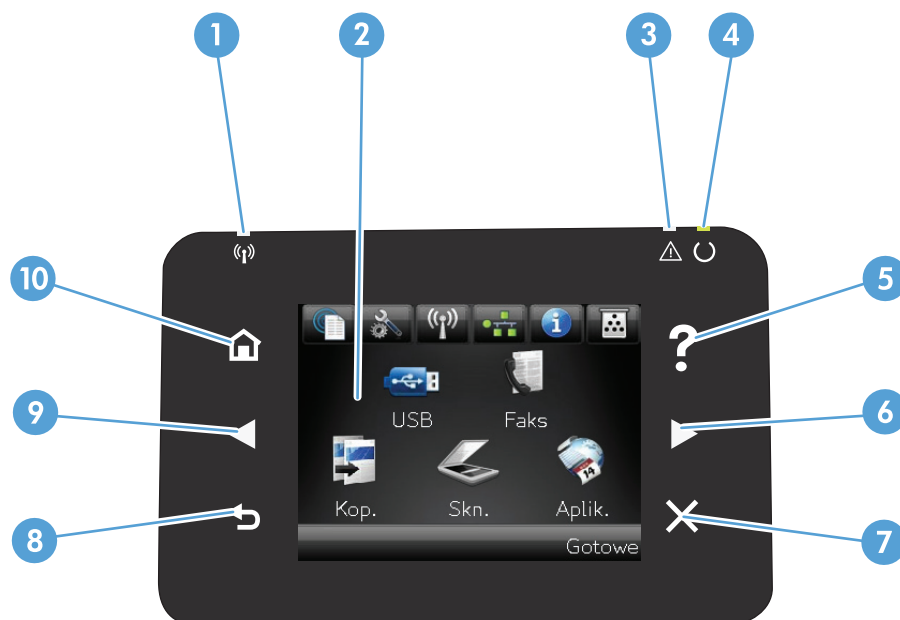
| | |
|---|--|
| 1 | Zatrząsk tylnych drzwiczek dostępu do zacięcia |
| 2 | Drzwiczki prostej ścieżki papieru |
| 3 | Port Hi-Speed USB 2.0 |
| 4 | Port sieciowy |
| 5 | Porty faksu i telefonu |
| 6 | Połączenie zasilania |
| 7 | Gniazdo linki zabezpieczającej |

Numer seryjny i numer modelu – lokalizacja

Numer seryjny urządzenia i etykieta z numerem modelu znajdują się z tyłu urządzenia.



Układ panelu sterowania

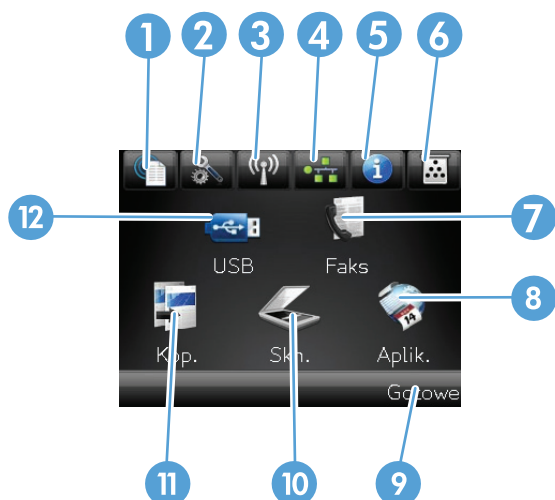








| | |
|----|--|
| 1 | Wskaźnik komunikacji bezprzewodowej: informuje o włączeniu obsługi sieci bezprzewodowej. Kontrolka miga, gdy urządzenie nawiązuje połączenie z siecią bezprzewodową (tylko HP LaserJet Pro 400 MFP M425dw). |
| 2 | Wyświetlacz z ekranem dotykowym |
| 3 | Kontrolka Uwaga: informacja o wystąpieniu problemu z urządzeniem |
| 4 | Kontrolka Gotowe: informacja o gotowości urządzenia |
| 5 | Przycisk i kontrolka Pomoc: umożliwia dostęp do systemu pomocy panelu sterowania |
| 6 | Przycisk i kontrolka W prawo: przeniesienie kursora w prawo lub wyświetlenie kolejnego ekranu na wyświetlaczu UWAGA: Ten przycisk świeci się tylko wtedy, gdy tej funkcji można użyć na aktualnym ekranie. |
| 7 | Przycisk i kontrolka Anuluj: wyczyszczenie ustawień, anulowanie bieżącego zadania lub zamknięcie bieżącego ekranu UWAGA: Ten przycisk świeci się tylko wtedy, gdy tej funkcji można użyć na aktualnym ekranie. |
| 8 | Przycisk i kontrolka Wstecz: powrót do poprzedniego ekranu UWAGA: Ten przycisk świeci się tylko wtedy, gdy tej funkcji można użyć na aktualnym ekranie. |
| 9 | Przycisk i kontrolka W lewo: przeniesienie kursora w lewo UWAGA: Ten przycisk świeci się tylko wtedy, gdy tej funkcji można użyć na aktualnym ekranie. |
| 10 | Przycisk i kontrolka Ekran główny: umożliwia dostęp do ekranu głównego |

Ekran główny panelu sterowania

Na ekranie głównym można uzyskać dostęp do funkcji urządzenia. Na ekranie jest wyświetlany również stan urządzenia.


UWAGA: W zależności od konfiguracji urządzenia funkcje na ekranie głównym mogą się różnić. W niektórych językach ich układ może być również odwrócony.




| | |
|----|--|
| 1 | Przycisk Usługi sieci Web  : umożliwia szybki dostęp do funkcji Usługi sieciowe HP, w tym HP ePrint. HP ePrint to narzędzie umożliwiające drukowanie dokumentów z wykorzystaniem urządzenia obsługującego pocztę e-mail, wysyłającego je na adres e-mail urządzenia. |
| 2 | Przycisk Konfiguracja  : dostęp do menu głównego |
| 3 | Przycisk Bezprzewodowe  : zapewnia dostęp do menu Menu łączności bezprzewodowej i informacji o stanie komunikacji bezprzewodowej (tylko w modelu HP LaserJet Pro 400 MFP M425dw). UWAGA: Po połączeniu się z siecią bezprzewodową ikona ta zmieni się w grupę pasków informujących o sile sygnału. |
| 4 | Przycisk  sieci: dostęp do ustawień i informacji sieciowych. Na ekranie ustawień sieciowych można wydrukować stronę Podsumowanie sieci . |
| 5 | Przycisk Informacje  : wyświetlenie informacji o stanie urządzenia. Na ekranie podsumowania stanu można wydrukować stronę Raport konfiguracji . |
| 6 | Przycisk Materiały eksploatacyjne  : wyświetlenie informacji o stanie materiałów eksploatacyjnych. Na ekranie podsumowania materiałów eksploatacyjnych można wydrukować stronę Stan materiałów . |
| 7 | Przycisk Faks : zapewnia dostęp do funkcji Faks |
| 8 | Przycisk Aplikacje : zapewnia dostęp do menu Aplikacje w celu bezpośredniego drukowania z aplikacji w sieci Web, które zostały pobrane z witryny HP ePrintCenter pod adresem www.hpeprintcenter.com . |
| 9 | Stan urządzenia |
| 10 | Przycisk Skanowanie : dostęp do funkcji skanowania |
| 11 | Przycisk Kopia : dostęp do funkcji kopiowania |
| 12 | Przycisk USB : zapewnia dostęp do menu Dysk flash USB . |

Drukowanie raportów urządzenia

Raporty urządzenia są przechowywane w pamięci urządzenia. Stanowią one pomoc w diagnozowaniu i rozwiązywaniu problemów z urządzeniem.

 **UWAGA:** Jeśli podczas instalacji język urządzenia nie został prawidłowo ustawiony, można ustawić go ręcznie, tak aby strony drukowane były w jednym z obsługiwanych języków. Zmień język, korzystając z menu panelu sterowania [Ustawienia systemowe](#) lub wbudowanego serwera internetowego.

W menu [Raporty](#) można wydrukować kilka stron informacyjnych na temat urządzenia.

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Dotknij przycisku [Raporty](#).
3. Dotknij nazwę raportu, który chcesz wydrukować.

| Pozycja menu | Opis |
|---------------------------------------|---|
| Strona demonstracyjna | Drukowanie strony przedstawiającej jakość druku |
| Struktura menu | Powoduje drukowanie mapy układu menu panelu sterowania. Lista zawiera aktywne ustawienia poszczególnych menu. |
| Raport konfiguracji | Drukowanie listy wszystkich ustawień urządzenia. W tym informacje dotyczące sieci, jeśli urządzenie jest podłączone do sieci. |
| Stan materiałów | Powoduje wydrukowanie stanu poszczególnych kaset z tonerem, w tym: <ul style="list-style-type: none">• Szacunkowa wartość procentowa pozostałego czasu eksploatacji kasety• Pozostało stron (w przybliżeniu)• Numery katalogowe kaset z tonerem firmy HP• Liczba wydrukowanych stron |
| Podsumowanie sieci | Drukowanie listy wszystkich ustawień sieciowych urządzenia. |
| Strona zużycia | Drukowanie list stron PCL, PCL 6, PS, stron zaciętych lub błędnie pobranych przez urządzenie, stron monochromatycznych (czarno-białych) lub kolorowych wraz z liczbą stron. |
| Lista czcionek PCL | Powoduje wydrukowanie listy zainstalowanych czcionek PCL |
| Lista czcionek PS | Powoduje wydrukowanie listy zainstalowanych czcionek PostScript (PS) |
| Lista czcionek PCL6 | Powoduje wydrukowanie listy zainstalowanych czcionek PCL6 |
| Strona serwisowa | Powoduje wydrukowanie raportu serwisowego |

Oświadczenie dotyczące udostępniania drukarki

Firma HP nie obsługuje połączeń sieciowych typu „peer-to-peer”, ponieważ jest to funkcja systemów operacyjnych firmy Microsoft, a nie sterowników drukarek HP. Przejdź do witryny firmy Microsoft pod adresem www.microsoft.com.

2 Podajnik papieru

- [Obsługiwane formaty papieru](#)
- [Obsługiwane rodzaje papieru](#)
- [Wkładanie nośników do podajników](#)

Obsługiwane formaty papieru

Niniejszy produkt obsługuje wiele formatów papieru i różne rodzaje materiałów.



UWAGA: Aby uzyskać najlepsze wyniki drukowania, przed drukowaniem należy wybrać odpowiedni format i rodzaj papieru w sterowniku druku.

Tabela 2-1 Obsługiwane formaty papieru i materiałów drukarskich

| Format i wymiary | Podajnik 1 | Podajnik 2 | Opcjonalny podajnik 3 na 500 arkuszy | Duplexer |
|---|------------|------------|--------------------------------------|----------|
| Letter 216 x 279 mm | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Legal 216 x 356 mm | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| A4 210 x 297 mm | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| A5 148 x 210 mm | ✓ | ✓ | ✓ | |
| A6 105 x 148 mm | ✓ | ✓ | ✓ | |
| B5 (JIS) 182 x 257 mm | ✓ | ✓ | ✓ | |
| Executive 184 x 267 mm | ✓ | ✓ | ✓ | |
| Karta pocztowa (JIS) 100 x 148 mm | ✓ | | | |
| Podwójna karta pocztowa (JIS) 148 x 200 mm | ✓ | | | |
| 16K 184 x 260 mm | ✓ | | | |
| 16K 195 x 270 mm | ✓ | | | |
| 16K 197 x 273 mm | ✓ | | | |

Tabela 2-1 Obsługiwane formaty papieru i materiałów drukarskich (ciąg dalszy)

| Format i wymiary | Podajnik 1 | Podajnik 2 | Opcjonalny podajnik 3 na 500 arkuszy | Duplexer |
|---|-------------------|-------------------|---|-----------------|
| 8,5 x 13 216 x 330 mm | ✓ | ✓ | ✓ | |
| Koperta Commercial nr 10 105 x 241 mm | ✓ | | | |
| Koperta B5 ISO 176 x 250 mm | ✓ | | | |
| Koperta C5 ISO 162 x 229 mm | ✓ | | | |
| Koperta DL ISO 110 x 220 mm | ✓ | | | |
| Koperta Monarch 98 x 191 mm | ✓ | | | |
| Nietypowy Od 76 x 127 mm do 216 x 356 mm | ✓ | | | |

Obsługiwane rodzaje papieru

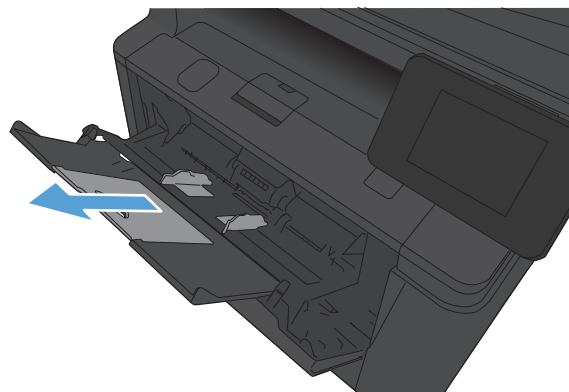
Pełną listę papierów produkcji firmy HP, które są obsługiwane przez to urządzenie, można znaleźć na stronie www.hp.com/support/ljm425series.

| Rodzaj papieru (panel sterowania) | Rodzaj papieru (sterownik druku) | Podajnik 1 | Podajnik 2 | Opcjonalny podajnik 3 na 500 arkuszy | Duplekser |
|-----------------------------------|--|------------|------------|--------------------------------------|-----------|
| ZWYKŁY | Zwykły | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Papier HP EcoSMART Lite | Papier HP EcoSMART Lite | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| LEKKI 60-74 G | Lekki 60-74 g | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ŚREDNIOGR. 96-110 G | O średniej gramaturze | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| CIĘŻKI 111-130 G | Ciężki 111-130 g | ✓ | ✓ | ✓ | |
| BARDZO CIĘŻKI 131-175 g | Bardzo ciężki 131-175 g | ✓ | | | |
| FOLIA | Folie dla monochromatycznych drukarek laserowych | ✓ | ✓ | ✓ | |
| NALEPKI | Etykiety | ✓ | | | |
| NAGŁÓWEK | Papier firmowy | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Z NADRUKIEM | Zadrukowany | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| DZIURKOWANY | Dziurkowany | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| KOLOROWY | Kolorowy | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| SZORST | Szorstki | ✓ | ✓ | ✓ | |
| DOKUMEN | Dokumentowy | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Z MAKUL | Makulaturowy | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| KOPERTA | Koperta | ✓ | | | |

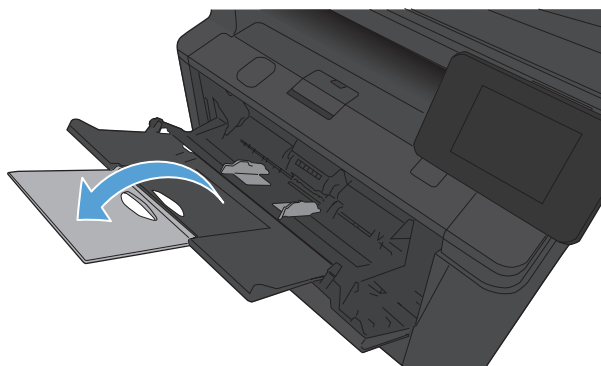
Wkładanie nośników do podajników

Ładowanie podajnika 1

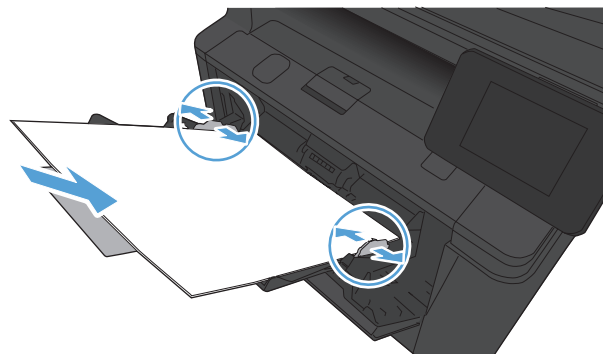
1. Otwórz podajnik 1 i odciągnij rozszerzenie podajnika od produktu.



2. Jeżeli używasz długiego papieru, rozłóż przedłużenie pomagające utrzymać papier w podajniku.



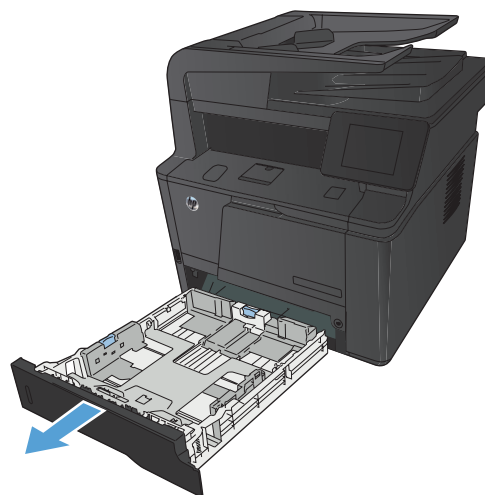
3. Umieść stos papieru w podajniku 1 i przesunij prowadnice papieru, tak aby przylegały do arkuszy.



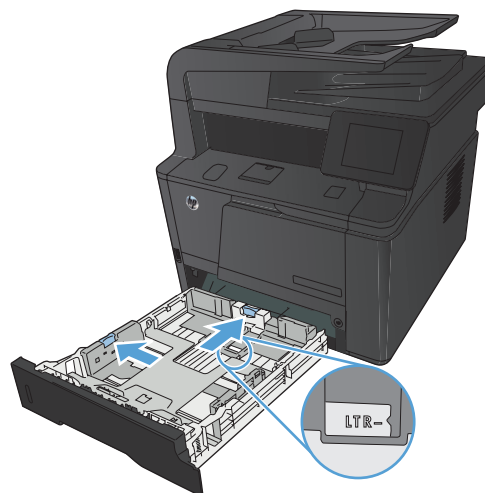
4. Wsuń kartki do podajnika najdalej, jak to możliwe.

Ładowanie podajnika 2

1. Wyciągnij podajnik z urządzenia.

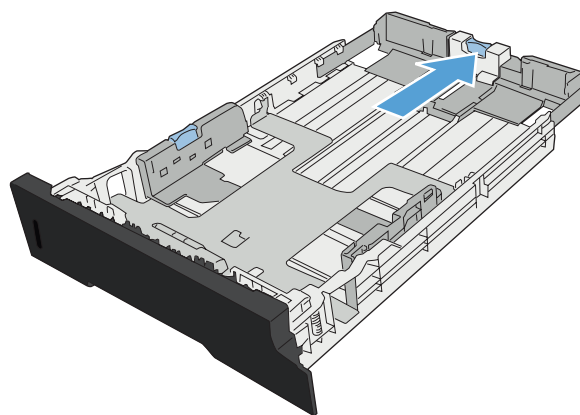


2. Rozsuń prowadnice długości i szerokości papieru, naciskając na niebieskie wypustki.

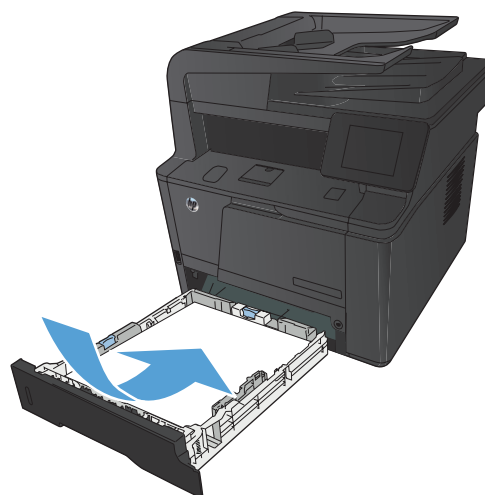


3. Aby załadować papier formatu Legal, rozsuń podajnik, naciskając przycisk zwalniający umieszczony z tyłu pojemnika do wewnątrz i wyciągając jego tylną część.

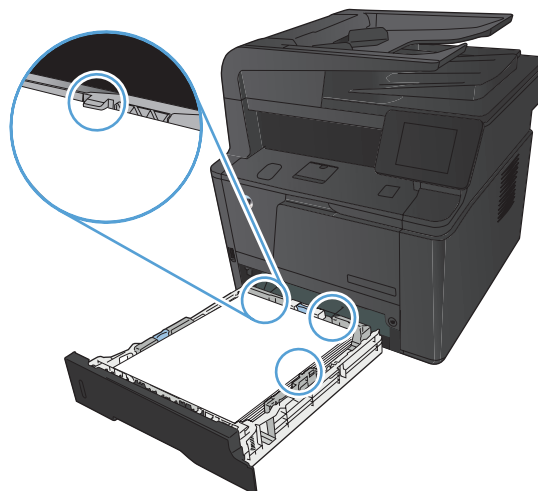
UWAGA: Podajnik załadowany papierem w formacie Legal wystaje poza tył urządzenia o ok. 70 mm.



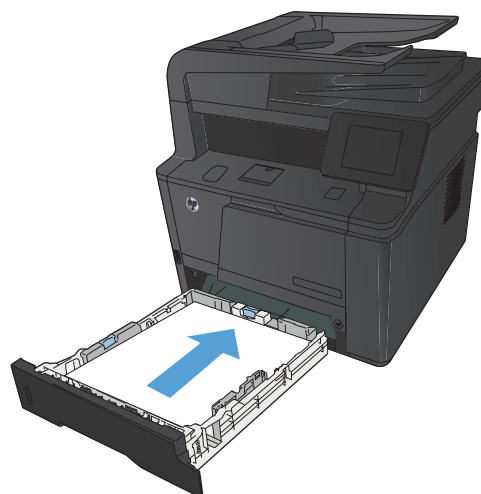
4. Włóż papier do podajnika i upewnij się, że leży płasko we wszystkich czterech narożnikach. Dosuń prowadnice długości i szerokości papieru, tak aby dotykały stosu papieru.



5. Dociśnij papier, upewniając się, że stos papieru znajduje się poniżej kłapek ograniczających z prawej strony i z tyłu podajnika.

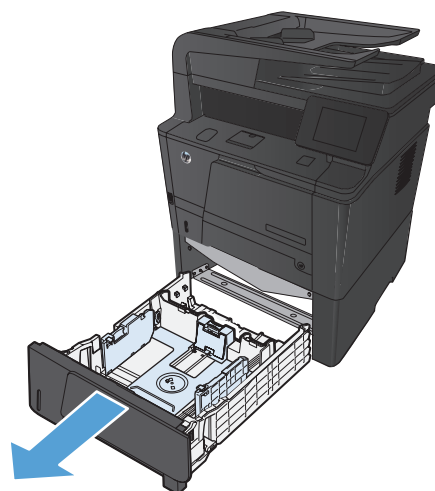


6. Wsuń podajnik do urządzenia.

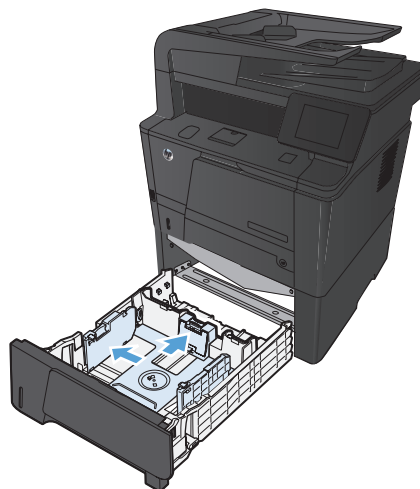


Ładowanie opcjonalnego podajnika 3

1. Wsuń podajnik z urządzenia.

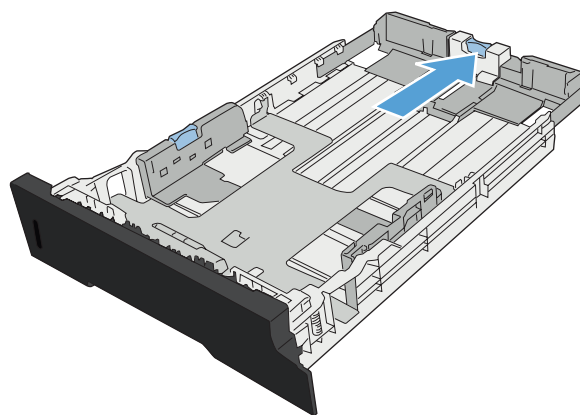


2. Rozsuń prowadnice długości i szerokości papieru, naciskając na niebieskie wypustki.

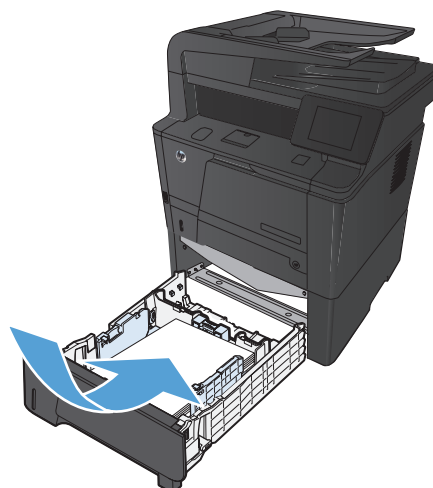


3. Aby załadować papier formatu Legal, rozsuń podajnik, naciskając przycisk zwalniający umieszczony z tyłu pojemnika do wewnątrz i wyciągając jego tylną część.

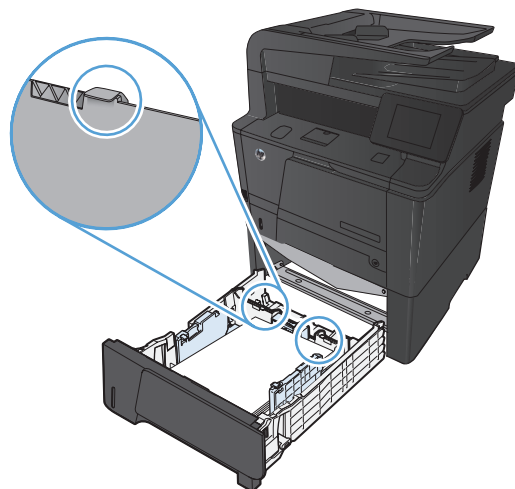
UWAGA: Podajnik załadowany papierem w formacie Legal wystaje poza tył urządzenia o ok. 70 mm.



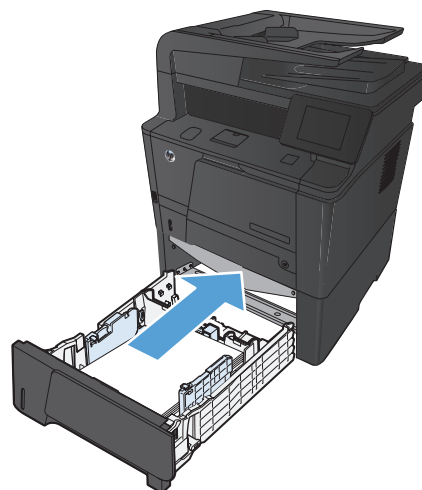
4. Włóż papier do podajnika i upewnij się, że leży płasko we wszystkich czterech narożnikach. Dosuń prowadnice długości i szerokości papieru, tak aby dotykały stosu papieru.



5. Dociśnij papier, upewniając się, czy stos papieru znajduje się poniżej ograniczników papieru z tyłu podajnika.



6. Wsuń podajnik do urządzenia.



3 Drukowanie

- [Obsługiwane sterowniki drukarki \(Windows\)](#)
- [Zmiana ustawień zadania drukowania \(Windows\)](#)
- [Zmiana ustawień zadania drukowania \(Mac OS X\)](#)
- [Zadania drukowania w systemie Windows](#)
- [Zadania drukowania w systemie Mac OS X](#)
- [Dodatkowe zadania drukowania \(system Windows\)](#)
- [Dodatkowe zadania drukowania \(system Mac OS X\)](#)
- [Tworzenie wydruków o jakości archiwalnej](#)
- [Korzystanie z usługi HP ePrint](#)
- [Używanie AirPrint](#)
- [Drukowanie z urządzenia USB](#)

Obsługiwane sterowniki drukarki (Windows)

Sterowniki drukarki zapewniają dostęp do funkcji urządzenia i umożliwiają komunikację komputera z urządzeniem (przy użyciu języka drukarki). Aby uzyskać informacje na temat oprogramowania dodatkowego i języków, sprawdź uwagi dotyczące instalacji i pliki Readme na dysku CD dołączonym do urządzenia.

Opis sterownika HP PCL 6

- Instalowany automatycznie podczas instalacji oprogramowania urządzenia
- Dostarczany jako domyślny sterownik
- Zalecany do drukowania we wszystkich obsługiwanych systemach Windows.
- zapewnia ogólnie najlepszą prędkość i jakość druku oraz funkcje urządzenia dla większości użytkowników
- przygotowany w sposób umożliwiający obsługę interfejsu GDI (Graphic Device Interface) w systemie Windows w celu uzyskania jak najlepszej prędkości druku
- Może nie być w pełni zgodny z oprogramowaniem innych firm i oprogramowaniem użytkownika opartym na języku PCL 5

Opis sterownika HP UPD PS

- Dostępny do pobrania ze strony www.hp.com/support/ljm425series
- zalecany przy drukowaniu w programach firmy Adobe® i innych programach z zaawansowanym interfejsem graficznym
- Zapewnia obsługę drukowania przy emulacji języka PostScript i obsługę czcionek PostScript flash

Opis sterownika HP UPD PCL 5

- Dostępny do pobrania ze strony www.hp.com/support/ljm425series
- zgodny z wcześniejszymi wersjami języka PCL i starszymi urządzeniami HP LaserJet
- najlepszy wybór dla zadań drukowania w przypadku oprogramowania innych firm lub oprogramowania użytkownika
- zaprojektowany dla firmowych środowisk Windows w celu zapewnienia obsługi wielu modeli drukarek przez jeden sterownik
- zalecany przy drukowaniu na różnych modelach drukarek w mobilnym środowisku Windows

Opis sterownika HP UPD PCL 6


- Dostępny do pobrania ze strony www.hp.com/support/ljm425series
- Zalecany do drukowania we wszystkich obsługiwanych systemach Windows.

- zapewnia ogólnie najlepszą prędkość i jakość druku oraz funkcje urządzenia dla większości użytkowników
- przygotowany w sposób umożliwiający obsługę interfejsu GDI (Graphic Device Interface) w systemie Windows w celu uzyskania jak najlepszej prędkości druku
- Może nie być w pełni zgodny z oprogramowaniem innych firm i oprogramowaniem użytkownika opartym na języku PCL 5

Zmiana ustawień zadania drukowania (Windows)

Priorytet dla zmiany ustawień zadania drukowania

Na kolejność zmian dokonanych w ustawieniach drukowania ma wpływ miejsce ich dokonania:

 **UWAGA:** Nazwy poleceń i okien dialogowych mogą różnić się w zależności od wykorzystywanego programu.

- **Okno dialogowe Ustawienia strony:** Kliknij pozycję **Ustawienia strony** lub podobne polecenie w menu **Plik** używanego programu, aby otworzyć okno dialogowe. Ustawienia zmieniane w tym miejscu zastępują ustawienia wybrane w innych miejscach.
- **Okno dialogowe Drukuj:** Kliknij polecenie **Drukuj, Ustawienia drukowania** lub podobne polecenie w menu **Plik** aplikacji, w której pracujesz, aby otworzyć to okno dialogowe. Ustawienia zmienione w oknie dialogowym **Drukuj** mają niższy priorytet i zwykle nie wpływają na zmiany dokonane w oknie dialogowym **Ustawienia strony**.
- **Okno dialogowe Właściwości drukarki (sterownik drukarki):** Kliknij opcję **Właściwości** w oknie dialogowym **Drukuj**, aby otworzyć sterownik drukarki. Ustawienia zmienione w oknie dialogowym **Właściwości drukarki** zwykle nie wpływają na ustawienia określone w innej części oprogramowania do druku. Można w tym miejscu zmienić większość ustawień drukowania.
- **Domyślne ustawienia sterownika drukarki:** Domyślne ustawienia sterownika drukarki określają ustawienia używane we wszystkich zadaniach drukowania, **chyba** że ustawienia zostały zmienione w oknach dialogowych **Ustawienia strony, Drukuj** lub **Właściwości drukarki**.
- **Ustawienia panelu sterowania:** Ustawienia zmieniane za pomocą panelu sterowania drukarki posiadają niższy stopień pierwszeństwa niż zmiany przeprowadzane w innych miejscach.

Zmiana ustawień wszystkich zleceń drukowania do zamknięcia programu

1. W programie wybierz opcję **Drukuj**.
2. Wybierz sterownik, a następnie kliknij **Właściwości** lub **Preferencje**.

Zmiana ustawień domyślnych wszystkich zleceń drukowania

- 1. Windows XP, Windows Server 2003 i Windows Server 2008 (domyślny widok menu Start):** Kliknij przycisk **Start**, a następnie polecenie **Drukarki i faksy**.
Windows XP, Windows Server 2003 i Windows Server 2008 (klasyczny widok menu Start): Kliknij przycisk **Start**, wskaż polecenie **Ustawienia**, a następnie kliknij polecenie **Drukarki**.
Windows Vista: Kliknij przycisk **Start**, kliknij polecenie **Panel sterowania**, a następnie w kategorii **Sprzęt i dźwięk** kliknij pozycję **Drukarka**.
Windows 7: Kliknij **Start**, a następnie **Urządzenia i drukarki**.
- 2.** Kliknij prawym przyciskiem myszy ikonę sterownika, a następnie wybierz polecenie **Preferencje drukowania**.

Zmiana ustawień konfiguracyjnych urządzenia

- 1. Windows XP, Windows Server 2003 i Windows Server 2008 (domyślny widok menu Start):** Kliknij przycisk **Start**, a następnie polecenie **Drukarki i faksy**.
Windows XP, Windows Server 2003 i Windows Server 2008 (klasyczny widok menu Start): Kliknij przycisk **Start**, wskaż polecenie **Ustawienia**, a następnie kliknij polecenie **Drukarki**.
Windows Vista: Kliknij przycisk **Start**, kliknij polecenie **Panel sterowania**, a następnie w kategorii **Sprzęt i dźwięk** kliknij pozycję **Drukarka**.
Windows 7: Kliknij **Start**, a następnie **Urządzenia i drukarki**.
- 2.** Kliknij prawym klawiszem ikonę sterownika, a następnie wybierz **Właściwości** lub **Właściwości drukarki**.
- 3.** Kliknij kartę **Ustawienia urządzenia**.

Zmiana ustawień zadania drukowania (Max OS X)

Priorytet dla zmiany ustawień zadania drukowania

Na kolejność zmian dokonanych w ustawieniach drukowania ma wpływ miejsce ich dokonania:



UWAGA: Nazwy poleceń i okien dialogowych mogą różnić się w zależności od wykorzystywanego programu.

- **Okno dialogowe Page Setup (Ustawienia strony):** Aby otworzyć to okno dialogowe, puknij polecenie **Page Setup** (Ustawienia strony) lub inne podobne polecenie w menu **File** (Plik) używanego programu. Zmiany wprowadzone w tym miejscu mogą zastąpić ustawienia używane w innych programach.
- **Okno dialogowe Drukuj:** Kliknij pozycję **Drukuj, Ustawienia strony** lub podobne polecenie w menu **Plik** używanego programu, aby otworzyć okno dialogowe. Ustawienia zmienione w oknie dialogowym **Drukuj** mają niższy priorytet i **nie** zastępują ustawień wybranych o oknie dialogowym **Ustawienia strony**.
- **Standardowe ustawienia sterownika druku:** Standardowe ustawienia sterownika druku określają ustawienia używane we wszystkich zadaniach drukowania, **chyba że** zmieniono je w oknach dialogowych **Ustawienia strony** lub **Drukuj**.
- **Ustawienia panelu sterowania:** Ustawienia zmieniane za pomocą panelu sterowania drukarki posiadają niższy stopień pierwszeństwa niż zmiany przeprowadzane w innych miejscach.

Zmiana ustawień wszystkich zleceń drukowania do zamknięcia programu


1. W menu **Plik** kliknij pozycję **Drukuj**.
2. W menu **Drukarka** wybierz to urządzenie.
3. Na liście rozwijanej ustawień zmień żądane ustawienia.

Zmiana ustawień domyślnych wszystkich zleceń drukowania

1. W menu **Plik** kliknij pozycję **Drukuj**.
2. W menu **Drukarka** wybierz to urządzenie.
3. Na liście rozwijanej ustawień zmień żądane ustawienia.
4. W menu **Wstępne ustawienia** wybierz opcję **Zapisz jako...** i wpisz nazwę dla ustawienia.

Ustawienia te zostaną zachowane w menu **Wstępne ustawienia**. Aby korzystać z nowych ustawień, wybierz opcję ustawień zaprogramowanych za każdym razem przy otwieraniu programu i drukowaniu.

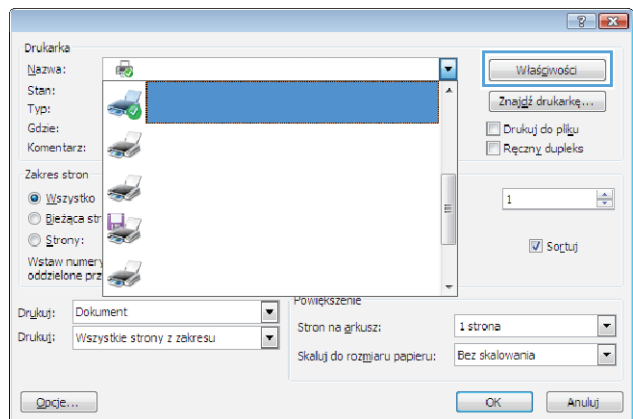
Zmiana ustawień konfiguracyjnych urządzenia

1. W menu Apple  kliknij menu **Preferencje systemowe**, a następnie kliknij ikonę **Drukowanie i faks**.
2. Wybierz urządzenie po lewej stronie okna.
3. Kliknij przycisk **Opcje i materiały**.
4. Kliknij kartę **Sterownik**.
5. Skonfiguruj zainstalowane akcesoria.

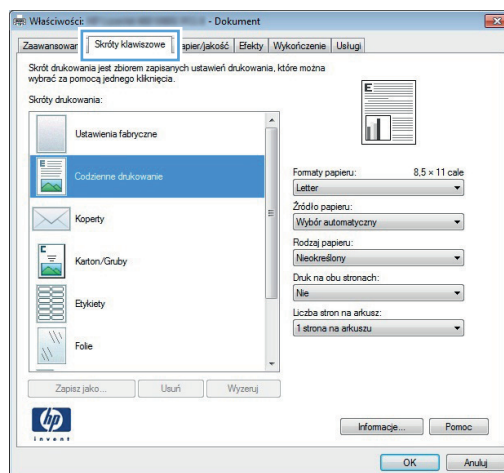
Zadania drukowania w systemie Windows

Używanie skrótów drukowania (Windows)

1. W programie wybierz opcję **Drukuj**.
2. Wybierz urządzenie, a następnie kliknij przycisk **Właściwości** lub **Preferencje**.

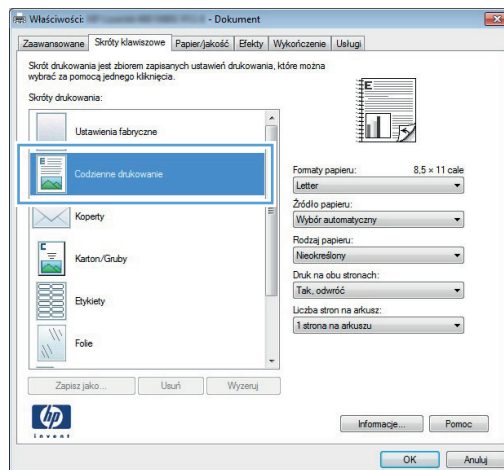


3. Kliknij kartę **Skróty klawiszowe**.



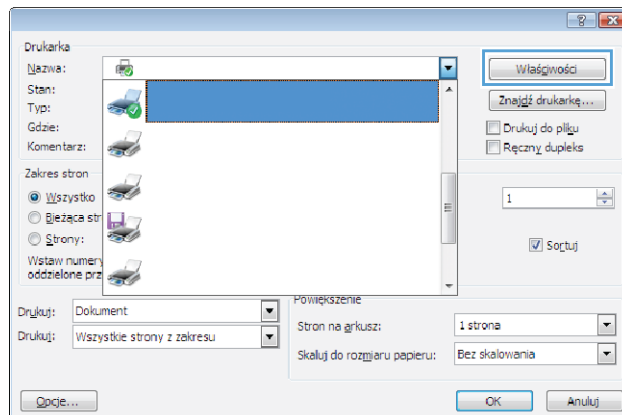
4. Wybierz jeden ze skrótów, a następnie kliknij przycisk **OK**.

UWAGA: Po wybraniu skrótów zmieniają się odpowiednie ustawienia na innych kartach sterownika drukarki.

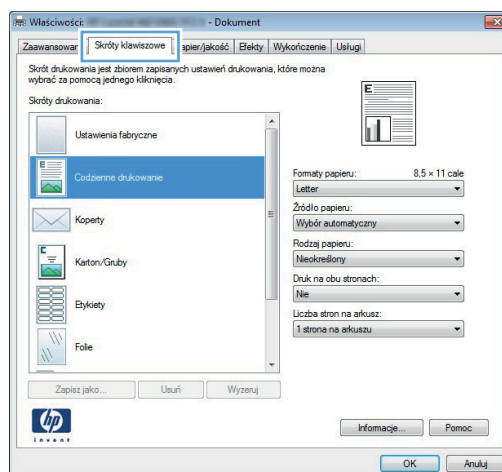


Tworzenie skrótu drukowania (Windows)

1. W programie wybierz opcję **Drukuj**.
2. Wybierz urządzenie, a następnie kliknij przycisk **Właściwości** lub **Preferencje**.

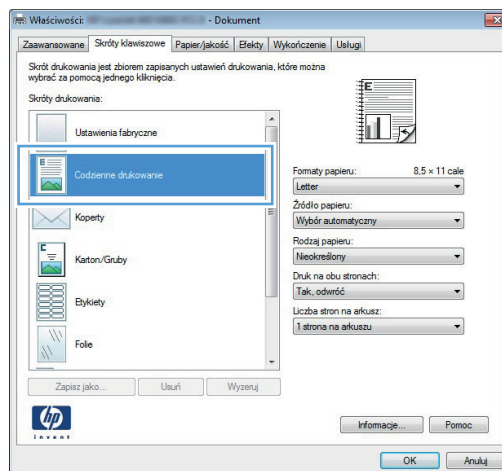


3. Kliknij kartę **Skróty klawiszowe**.



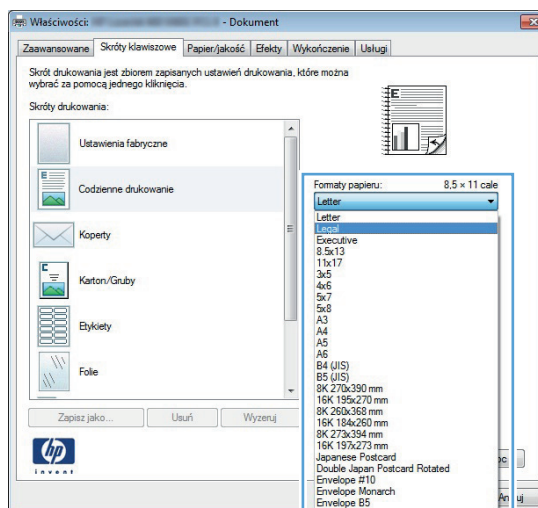
4. Wybierz istniejący skrót jako punkt wyjściowy.

UWAGA: Zawsze należy wybierać skrót przed zmianą jakichkolwiek ustawień w prawej części ekranu. Jeśli po wyregulowaniu ustawień zostanie użyty skrót lub wybrany inny skrót, nastąpi utrata wszystkich wprowadzonych modyfikacji.

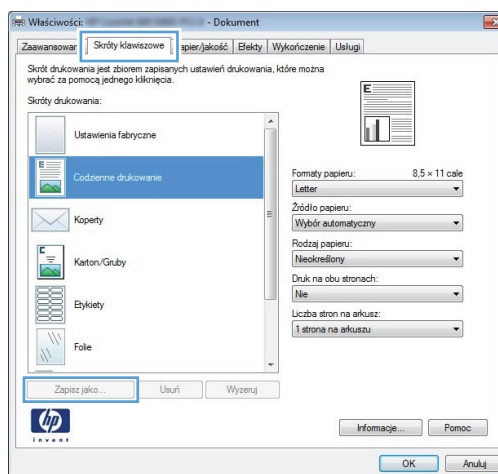


5. Wybierz opcje druku dla nowego skrótu.

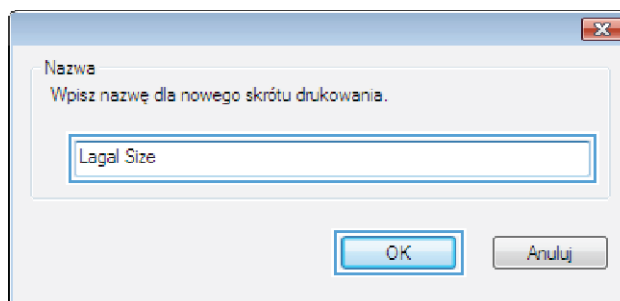
UWAGA: Opcje druku można wybrać na tej karcie lub jakiegokolwiek innej karcie w interfejsie sterownika drukarki. Po skonfigurowaniu opcji na innych kartach należy wrócić do karty **Skróty klawiszowe** i dopiero wtedy przejść do następnego kroku.



6. Kliknij przycisk **Zapisz jako**.

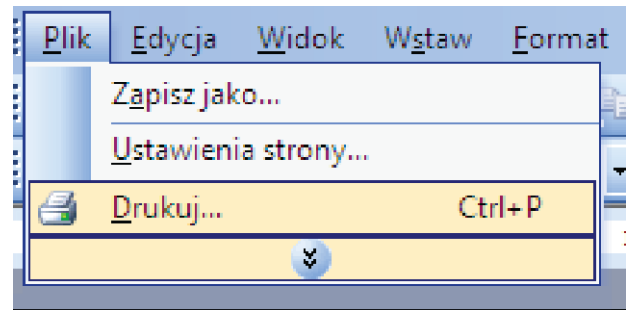


7. Wprowadź nazwę skrótu, a następnie kliknij przycisk **OK**.

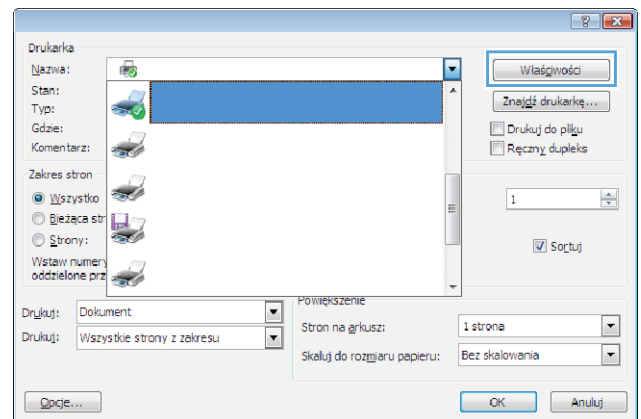


Automatyczne drukowanie po obu stronach w systemie Windows

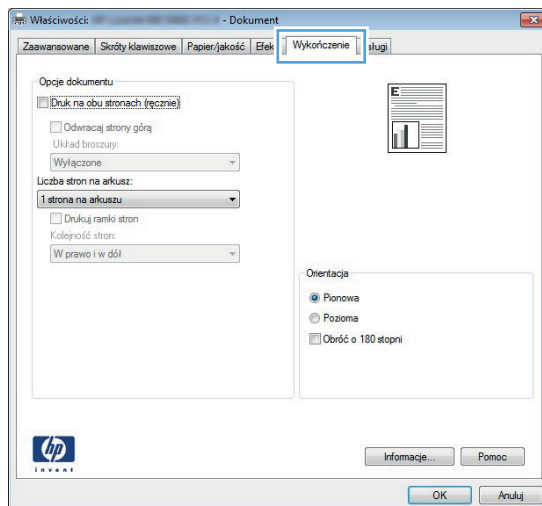
1. W menu **Plik** kliknij polecenie **Drukuj**.



2. Wybierz urządzenie, a następnie kliknij przycisk **Właściwości** lub **Preferencje**.

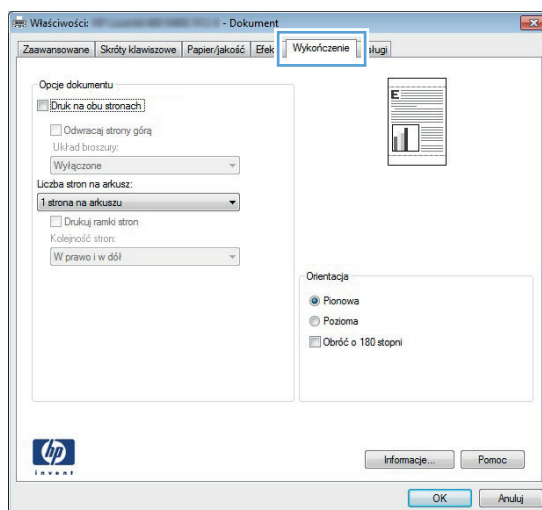


3. Kliknij kartę **Wykończenie**.




4. Zaznacz pole wyboru **Drukuj na obu stronach**. Kliknij przycisk **OK**, aby rozpocząć drukowanie.

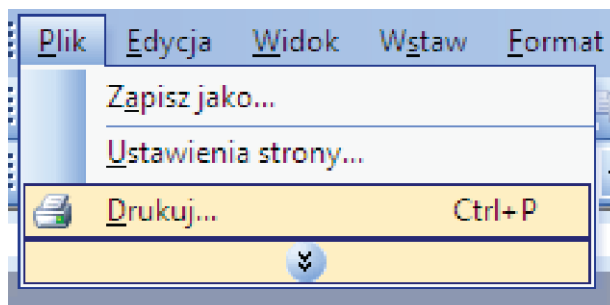
UWAGA: Jeżeli urządzenie jest modelem obsługującym druk dwustronny, a dostępne jest wyłącznie ręczne drukowanie dwustronne, to albo moduł druku dwustronnego nie jest poprawnie zainstalowany na karcie **Ustawienia urządzenia** w oknie dialogowym **Właściwości drukarki**, albo używany rodzaj nośnika nie jest obsługiwany przez moduł druku dwustronnego.



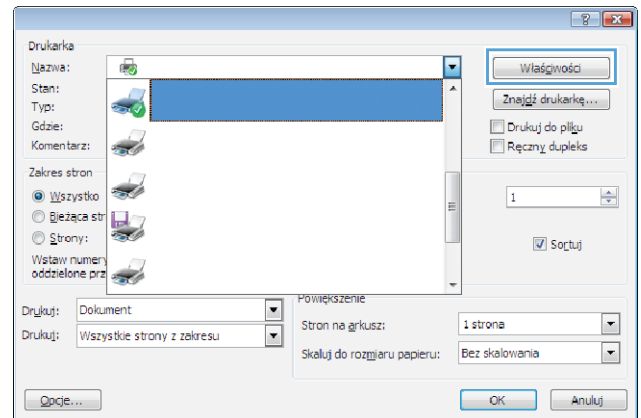
Ręczne drukowanie po obu stronach w systemie Windows

 **UWAGA:** To urządzenie jest wyposażone w funkcję automatycznego druku dwustronnego. Możliwe jest jednak także ręczne dwustronne drukowanie, jeżeli używany papier nie jest obsługiwany przy automatycznym druku dwustronnym lub jeśli moduł druku dwustronnego został wyłączony.

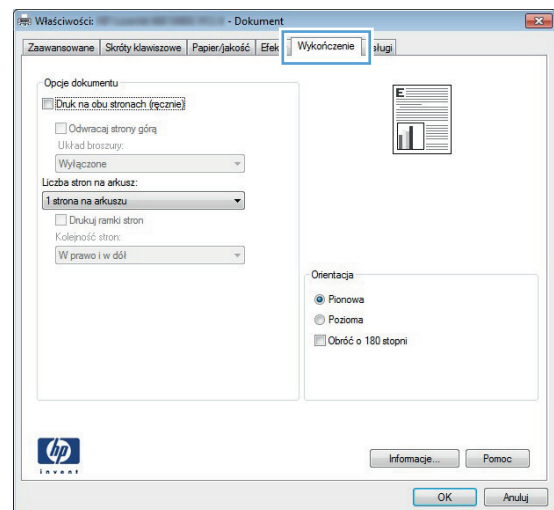
1. W menu **Plik** kliknij polecenie **Drukuj**.



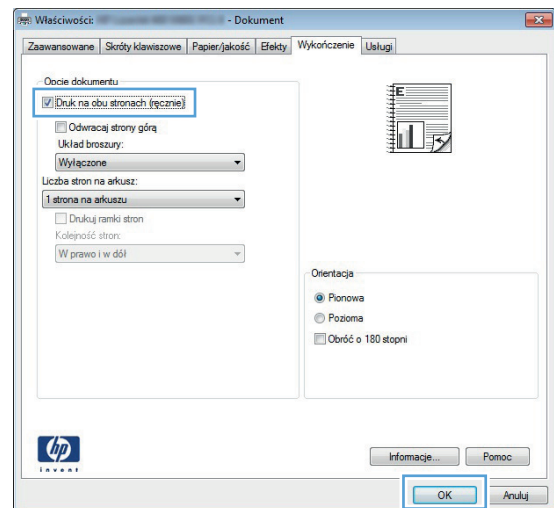
2. Wybierz urządzenie, a następnie kliknij przycisk **Właściwości** lub **Preferencje**.



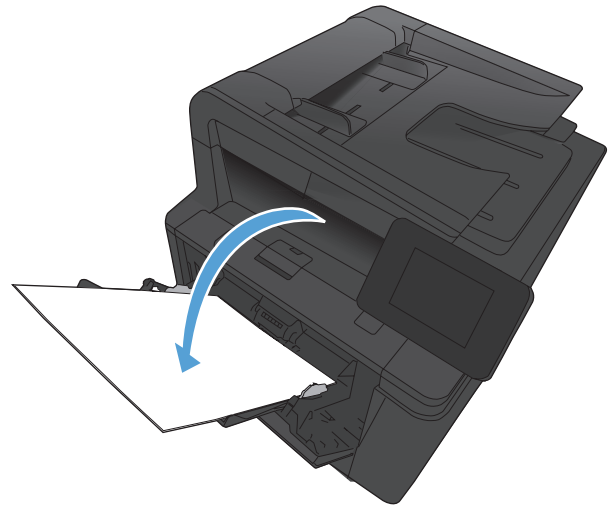
3. Kliknij kartę **Wykończenie**.



4. Zaznacz pole wyboru **Drukuj na obu stronach (ręcznie)**. Kliknij przycisk **OK**, aby wydrukować pierwszą stronę zlecenia.



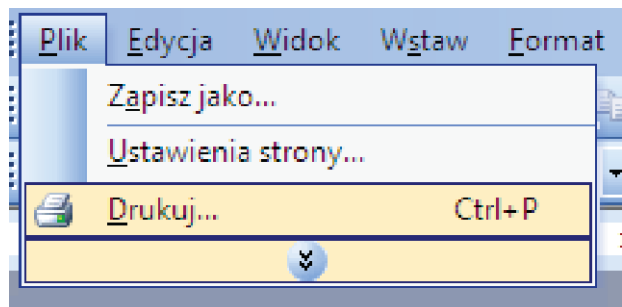
5. Wyjmij zadrukowany stos papieru z pojemnika wyjściowego bez zmiany orientacji i włóż go do podajnika 1 stroną zadrukowaną skierowaną w dół, a górnymi krawędziami stron w kierunku urządzenia.



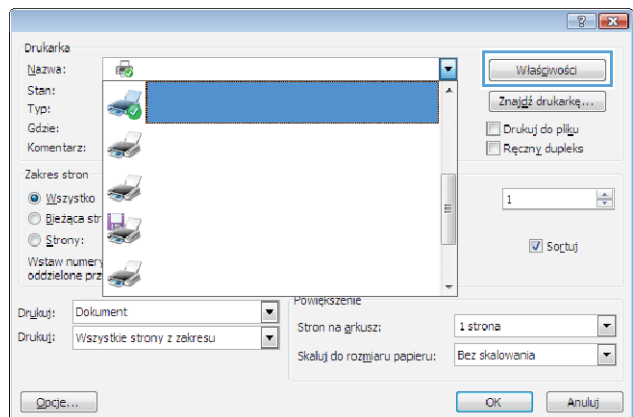
6. Naciśnij przycisk **OK** na panelu sterowania, aby wydrukować drugą stronę zlecenia.

Drukowanie wielu stron na jednym arkuszu w systemie Windows

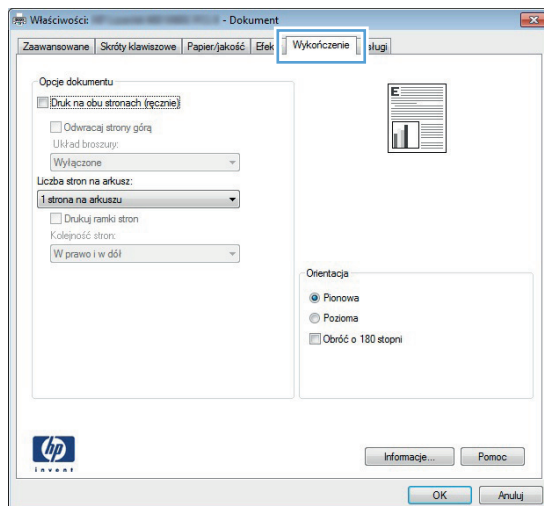
1. W menu **Plik** kliknij polecenie **Drukuj**.



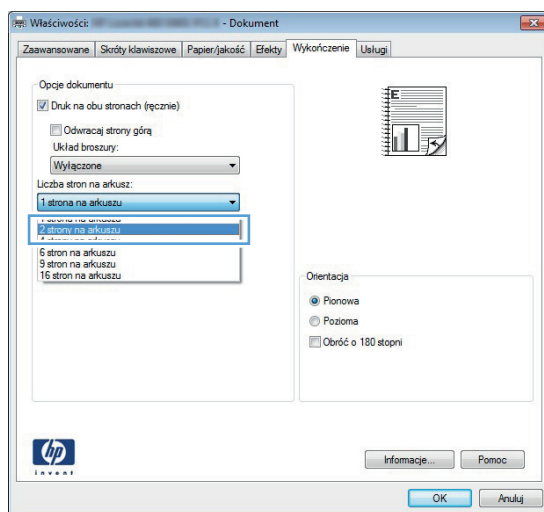
2. Wybierz urządzenie, a następnie kliknij przycisk **Właściwości** lub **Preferencje**.



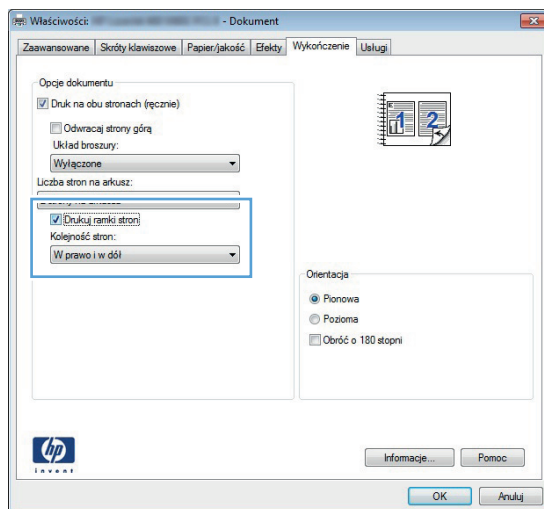
3. Kliknij kartę **Wykończenie**.



4. Wybierz liczbę stron na arkusz z listy rozwijanej **Stron na arkuszu**.

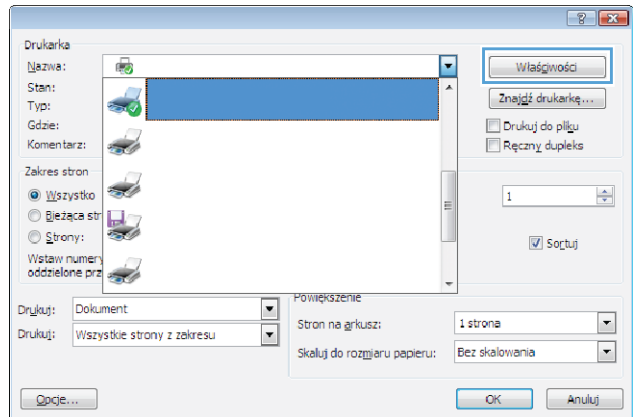


5. Wybierz odpowiednie opcje **Drukuj obramowanie stron**, **Kolejność stron** i **Orientacja**.

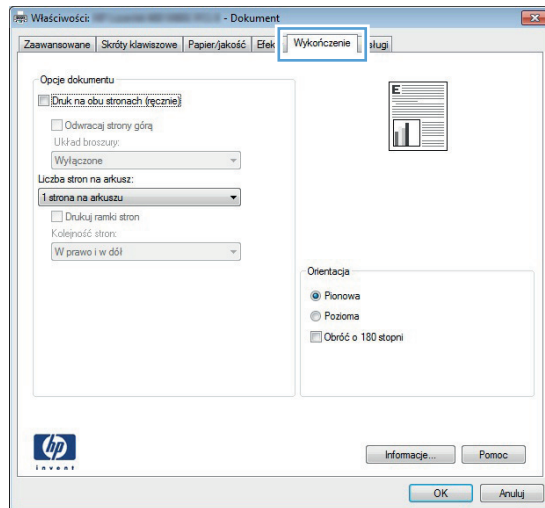


Wybór orientacji strony (Windows)

1. W programie wybierz opcję **Drukuj**.
2. Wybierz urządzenie, a następnie kliknij przycisk **Właściwości** lub **Preferencje**.

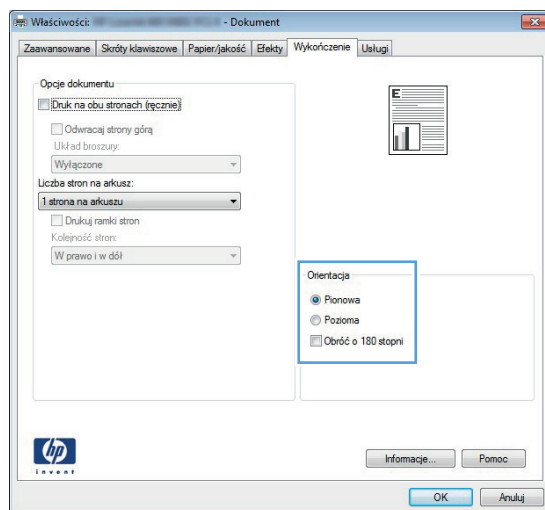


3. Kliknij kartę **Wykończenie**.



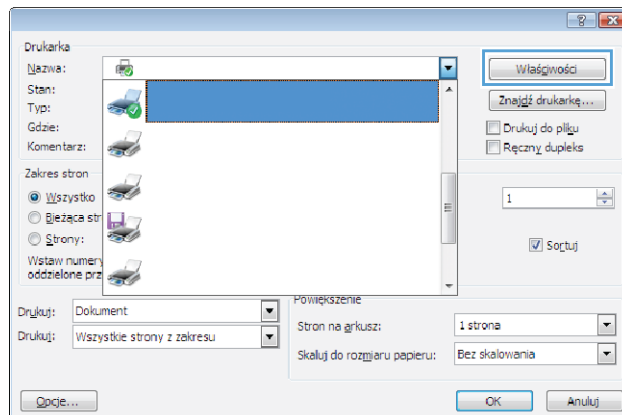
4. W obszarze **Orientacja**: wybierz opcję **Pionowa** lub **Pozioma**.

Aby wydrukować obraz odwrótnie, wybierz opcję **Obróć o 180 stopni**.

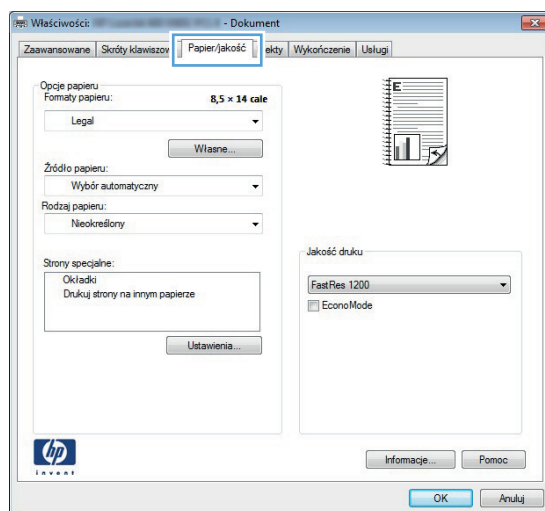


Wybór rodzaj papieru (Windows)

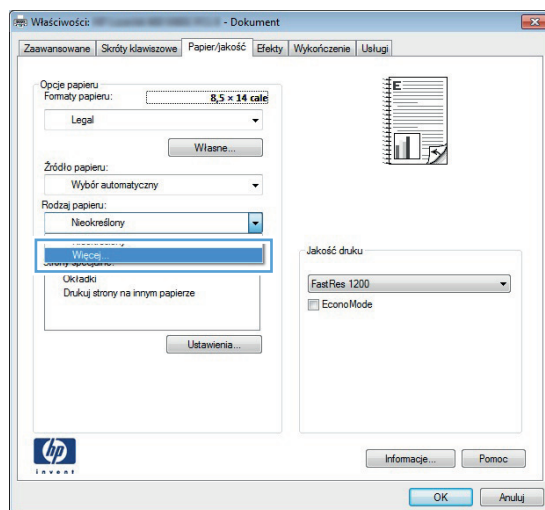
1. W programie wybierz opcję **Drukuj**.
2. Wybierz urządzenie, a następnie kliknij przycisk **Właściwości** lub **Preferencje**.



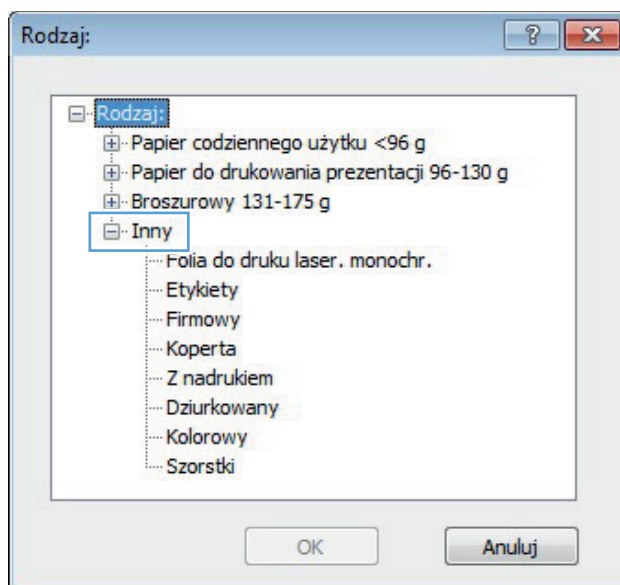
3. Kliknij kartę **Papier/Jakość**.



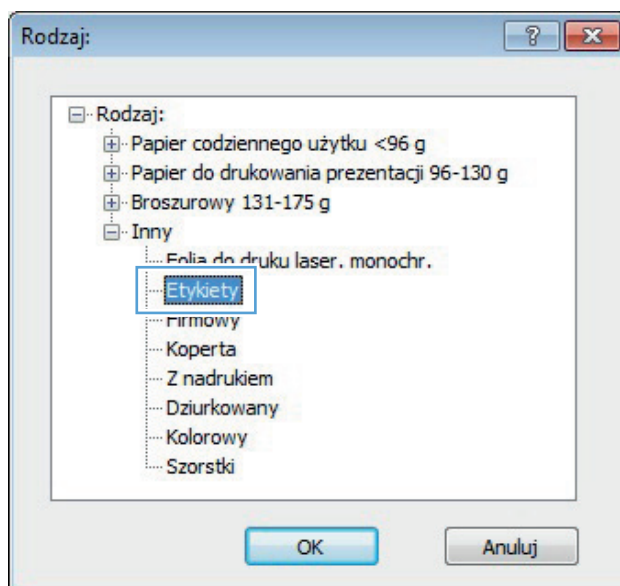
4. Na liście rozwijanej **Rodzaj papieru** kliknij opcję **Więcej...**.



- Wybierz kategorię rodzaju papieru, która najlepiej opisuje wykorzystywany papier.



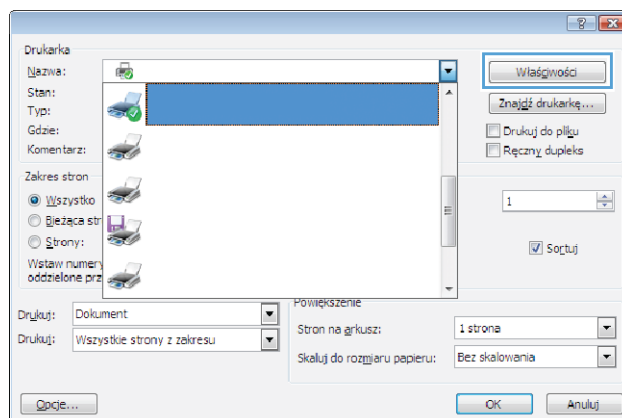
- Wybierz rodzaj używanego papieru, a następnie kliknij przycisk **OK**.



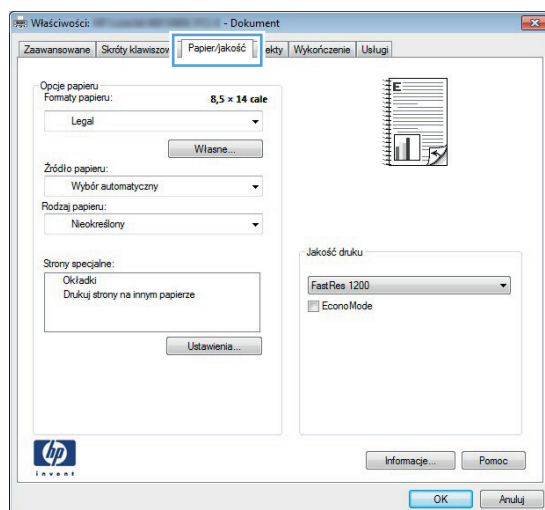
Drukowanie pierwszej lub ostatniej strony na innym papierze (Windows)

- W programie wybierz opcję **Drukuj**.

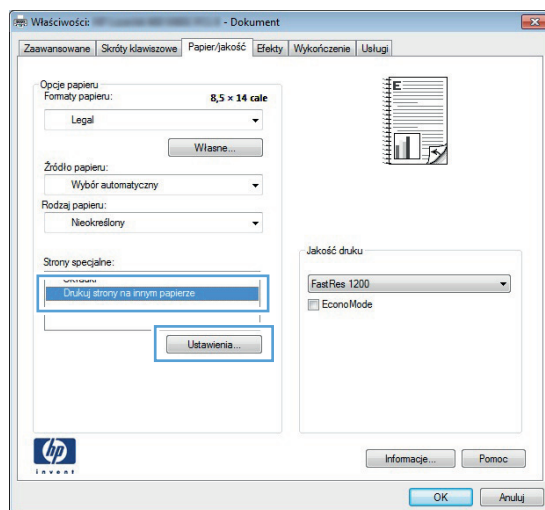
- Wybierz urządzenie, a następnie kliknij przycisk **Właściwości** lub **Preferencje**.



- Kliknij kartę **Papier/Jakość**.



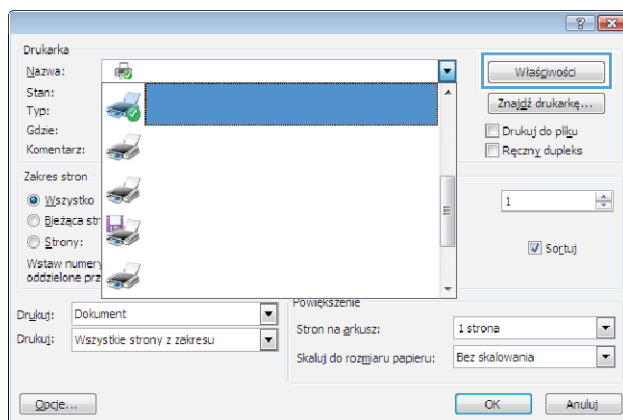
- Kliknij element **Drukuj strony na innym papierze**, a następnie przycisk **Ustawienia**, aby określić niezbędne ustawienia dla okładki przedniej, innych stron i okładki tylnej.



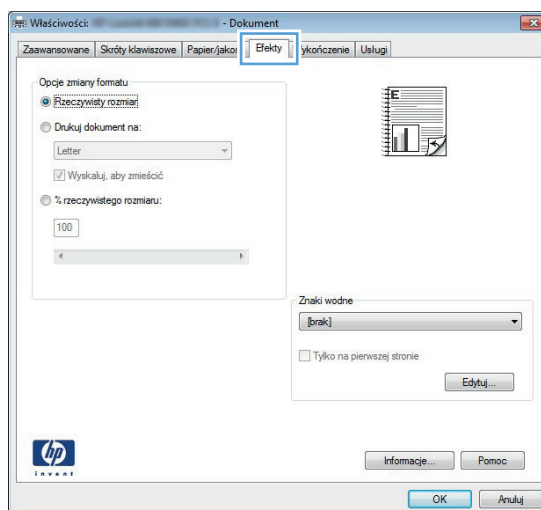
Skalowanie dokumentów do formatu papieru (Windows)

- W programie wybierz opcję **Drukuj**.

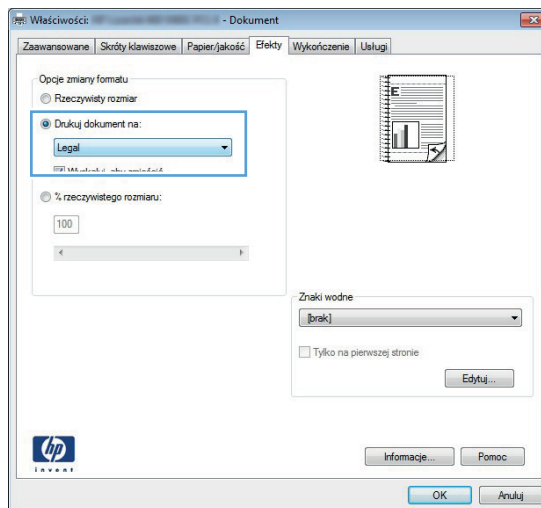
- Wybierz urządzenie, a następnie kliknij przycisk **Właściwości** lub **Preferencje**.



- Kliknij kartę **Efekty**.



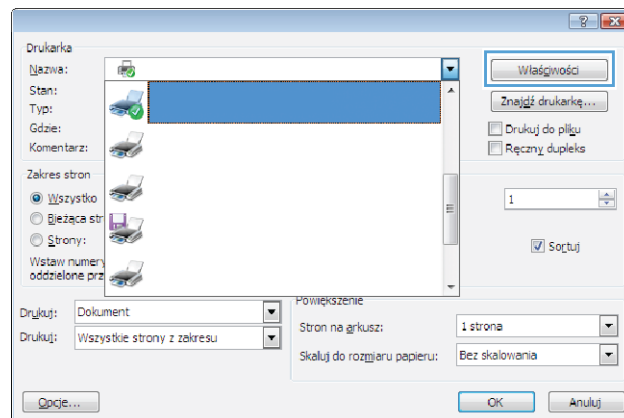
- Wybierz opcję **Drukuj dokument na**, a następnie wybierz format z listy rozwijanej.



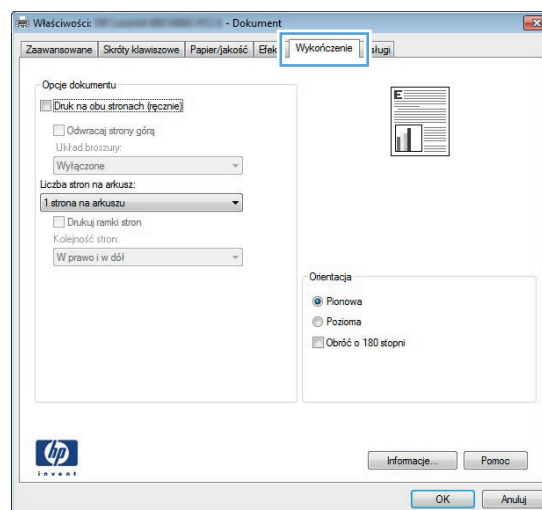
Tworzenie broszur (Windows)

- W programie wybierz opcję **Drukuj**.

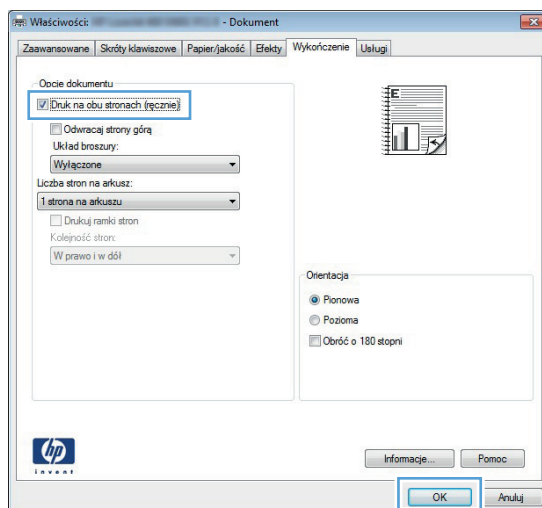
- Wybierz urządzenie, a następnie kliknij przycisk **Właściwości** lub **Preferencje**.



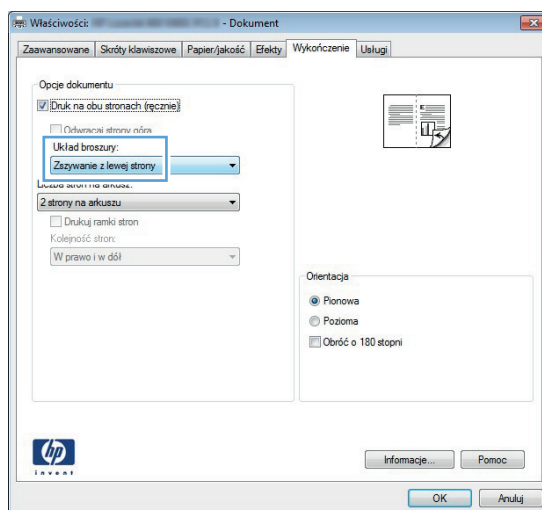
- Kliknij kartę **Wykończenie**.



4. Zaznacz pole wyboru **Drukuj na obu stronach** lub **Drukuj na obu stronach (ręcznie)**.




5. Na liście rozwijanej **Wygląd broszury** wybierz opcję zszywania. Opcja **Stron na arkuszu** automatycznie zmienia się na **2 strony na arkuszu**.



Zadania drukowania w systemie Mac OS X

Korzystanie ze wstępnego ustawienia drukowania (Mac OS X)

1. W menu **Plik** kliknij opcję **Drukuj**.
2. W menu **Drukarka** wybierz to urządzenie.
3. W menu **Wstępne ustawienia** wybierz wstępne ustawienie drukowania.
4. Kliknij przycisk **Drukuj**.

 **UWAGA:** Aby użyć domyślnych ustawień sterownika drukarki, wybierz opcję **standardowa**.

Tworzenie wstępnego ustawienia drukowania (Mac OS X)


Korzystając ze wstępnych ustawień drukowania, można zapisać bieżące ustawienia sterownika drukarki do ponownego wykorzystania.

1. W menu **Plik** kliknij opcję **Drukuj**.
2. W menu **Drukarka** wybierz to urządzenie.
3. Wybierz ustawienia drukowania, które mają być zachowane na przyszłość.
4. W menu **Wstępne ustawienia** wybierz opcję **Zapisz jako...** i wpisz nazwę dla ustawienia.
5. Kliknij przycisk **OK**.

Automatyczne drukowanie na obu stronach (Mac OS X)

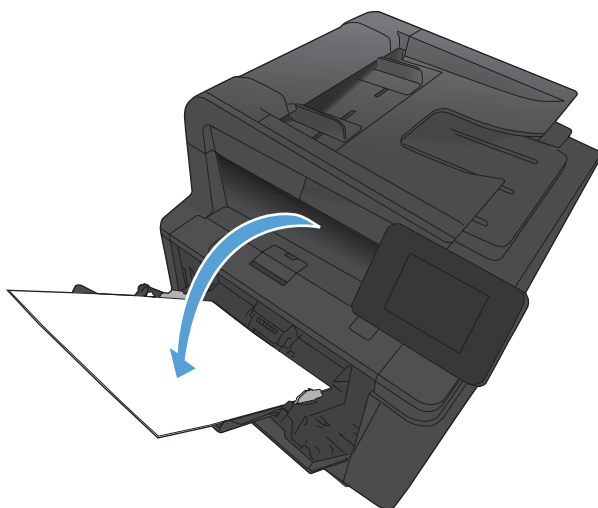
1. Włóż do jednego z podajników tyle papieru, aby wystarczyło go dla całego zadania drukowania.
2. W menu **Plik** kliknij opcję **Drukuj**.
3. Na liście rozwijanej **Drukarka** wybierz to urządzenie.
4. Z listy rozwijanej wybierz pozycję **Układ**.
5. Z listy rozwijanej **Dwustronne** wybierz opcję zszywania.
6. Kliknij przycisk **Drukuj**.

Ręczne drukowanie na obu stronach (Mac OS X)

 **UWAGA:** To urządzenie jest wyposażone w funkcję automatycznego druku dwustronnego. Możliwe jest jednak także ręczne dwustronne drukowanie, jeżeli używany papier nie jest obsługiwany przy automatycznym druku dwustronnym lub jeśli moduł druku dwustronnego został wyłączony.

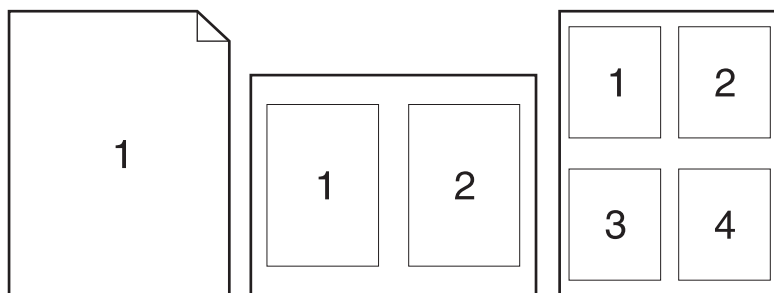
1. Włóż do podajnika 1 tyle papieru, aby wystarczyło go dla całego zadania drukowania.
2. W menu **Plik** kliknij opcję **Drukuj**.

3. Na liście rozwijanej **Drukarka** wybierz to urządzenie.
4. Z listy rozwijanej wybierz pozycję **Ręczne drukowanie dwustronne**.
5. Kliknij pole wyboru **Ręczne drukowanie dwustronne**, następnie wybierz opcję łączenia.
6. Kliknij przycisk **Drukuj**. Postępuj zgodnie z informacjami podanymi w wyskakującym oknie na ekranie monitora, zanim zmienisz stos wyjściowy na podajniku 1 dla druku na drugiej stronie.
7. Podejdź do urządzenia i usuń pusty papier z podajnika 1.
8. Umieść stos ponownie w podajniku 1, zadrukowaną stroną w dół i górną krawędzią w kierunku urządzenia.



9. Jeśli pojawi się monit, dotknij odpowiedniego przycisku na panelu sterowania, aby kontynuować.

Druk kilku stron na jednym arkuszu papieru (system Mac OS X)



1. W menu **Plik** kliknij opcję **Drukuj**.
2. W menu **Drukarka** wybierz to urządzenie.
3. Otwórz menu **Układ**.

4. W menu **Stron na arkuszu** wybierz liczbę stron, które chcesz wydrukować na każdym arkuszu (1, 2, 4, 6, 9 lub 16).
5. W obszarze **Kierunek układu** wybierz kolejność i rozmieszczenie stron na arkuszu.
6. W menu **Obramowania** wybierz typ obramowania, jaki ma być drukowany wokół każdej strony na arkuszu.
7. Kliknij przycisk **Drukuj**.

Wybór orientacji strony (Mac OS X)

1. W menu **Plik** kliknij opcję **Drukuj**.
2. W menu **Drukarka** wybierz to urządzenie.
3. W menu **Kopie i strony** puknij przycisk **Ustawienia strony**.
4. Kliknij ikonę przedstawiającą orientację strony, która ma zostać użyta, a następnie kliknij przycisk **OK**.
5. Kliknij przycisk **Drukuj**.

Wybór rodzaju papieru (Mac OS X).

1. W menu **Plik** kliknij opcję **Drukuj**.
2. W menu **Drukarka** wybierz to urządzenie.
3. Otwórz menu **Finishing (Wykańczanie)**.
4. Wybierz rodzaj z listy rozwijanej **Media-type (Rodzaj materiałów)**.
5. Puknij przycisk **Drukuj**.

Drukowanie okładki (Mac OS X)

1. W menu **Plik** kliknij opcję **Drukuj**.
2. W menu **Drukarka** wybierz to urządzenie.
3. Otwórz menu **Strona tytułowa**, a następnie wybierz, w którym miejscu ma być wydrukowana okładka. Kliknij przycisk **Po dokumencie** lub **Przed dokumentem**.
4. W menu **Rodzaj okładki** wybierz tekst, jaki ma zostać wydrukowany na okładce.



UWAGA: Aby wydrukować pustą okładkę, wybierz opcję **standardowa** z menu **Rodzaj okładki**.

5. Kliknij przycisk **Drukuj**.

Dopasowywanie dokumentu do wielkości strony (Mac OS X)

1. W menu **Plik** kliknij opcję **Drukuj**.
2. W menu **Drukarka** wybierz to urządzenie.
3. Otwórz menu **Obsługa papieru**.
4. W obszarze **Docelowy format papieru** wybierz pole **Skalowanie, aby dopasować papier**, a następnie wybierz żądany rozmiar z listy rozwijanej.
5. Kliknij przycisk **Drukuj**.




Tworzenie broszur (Mac OS X)

1. W menu **Plik** kliknij opcję **Drukuj**.
2. W menu **Drukarka** wybierz to urządzenie.
3. Otwórz menu **Ręczne drukowanie dwustronne**.
4. Kliknij pole **Ręczne drukowanie dwustronne**.
5. Otwórz menu **Drukowanie broszury**.
6. Wybierz pole **Formatowanie wydruku jako broszury** i wybierz opcję łączenia.
7. Wybierz format papieru.
8. Kliknij przycisk **Drukuj**.

Dodatkowe zadania drukowania (system Windows)

Anulowanie zadania drukowania (Windows)

1. Zlecenie druku można anulować, naciskając przycisk **Anuluj**  na panelu sterowania urządzenia.

 **UWAGA:** Naciśnięcie przycisku **Anuluj**  powoduje usunięcie aktualnie przetwarzanego zlecenia. Jeśli uruchomiono więcej niż jeden proces, naciśnięcie przycisku **Anuluj**  spowoduje usunięcie procesu aktualnie wyświetlanego na panelu sterowania.

2. Zadanie można również anulować z poziomu aplikacji lub usunąć je z kolejki wydruku.
 - **Program:** Zwykle na ekranie komputera wyświetlone zostaje okno dialogowe umożliwiające anulowanie zadania drukowania.
 - **Kolejka druku w systemie Windows:** Jeśli zadanie drukowania oczekuje w kolejce druku (w pamięci komputera) lub w buforze drukowania, usuń je stamtąd.
 - **Windows XP, Windows Server 2003 oraz Windows Server 2008:** Kliknij przycisk **Start**, pozycję **Ustawienia**, a następnie **Drukarki i faksy**. Kliknij dwukrotnie ikonę produktu, aby otworzyć okno, kliknij prawym przyciskiem myszy zlecenie druku, które ma być anulowane, a następnie kliknij polecenie **Anuluj**.
 - **Windows Vista:** Kliknij przycisk **Start**, wybierz pozycję **Panel sterowania**, a następnie przejdź do karty **Sprzęt i dźwięk** i kliknij pozycję **Drukarka**. Kliknij dwukrotnie ikonę produktu, aby otworzyć okno, kliknij prawym przyciskiem myszy zlecenie druku, które ma być anulowane, a następnie kliknij polecenie **Anuluj**.
 - **Windows 7:** Kliknij **Start**, a następnie **Urządzenia i drukarki**. Kliknij dwukrotnie ikonę produktu, aby otworzyć okno, kliknij prawym przyciskiem myszy zlecenie druku, które ma być anulowane, a następnie kliknij polecenie **Anuluj**.

Wybór formatu papieru (Windows)

1. W programie wybierz opcję **Drukuj**.
2. Wybierz urządzenie, a następnie kliknij przycisk **Właściwości** lub **Preferencje**.
3. Kliknij kartę **Papier/Jakość**.
4. Wybierz format z listy rozwijanej **Format papieru**.

Wybór niestandardowego formatu papieru (Windows)

1. W programie wybierz opcję **Drukuj**.
2. Wybierz urządzenie, a następnie kliknij przycisk **Właściwości** lub **Preferencje**.
3. Kliknij kartę **Papier/Jakość**.
4. Kliknij przycisk **Nietypowy**.

5. Wpisz nazwę niestandardowego formatu i wprowadź jego wymiary.
 - Szerokość odpowiada krótszej krawędzi arkusza papieru.
 - Długość odpowiada dłuższej krawędzi arkusza papieru.



UWAGA: Papier należy zawsze ładować do podajników krótką krawędzią do przodu.

6. Kliknij przycisk **Zapisz**, a następnie przycisk **&Zamknij**.

Drukowanie znaków wodnych (Windows)

1. W programie wybierz opcję **Drukuj**.
2. Wybierz urządzenie, a następnie kliknij przycisk **Właściwości** lub **Preferencje**.
3. Kliknij kartę **Efekty**.
4. Wybierz znak wodny z listy rozwijanej **Znaki wodne**.



Aby dodać nowy znak wodny do listy, kliknij przycisk **Edit**. Określ ustawienia znaku wodnego, a następnie kliknij przycisk **OK**.
5. Aby wydrukować znak wodny tylko na pierwszej stronie, zaznacz pole wyboru **Tylko pierwsza strona**. W przeciwnym wypadku znak wodny zostanie wydrukowany na wszystkich stronach.

Dodatkowe zadania drukowania (system Mac OS X)

Anulowanie zadania drukowania (Mac OS X)

1. Zlecenie druku można anulować, naciskając przycisk Anuluj  na panelu sterowania urządzenia.



UWAGA: Naciśnięcie przycisku Anuluj  powoduje usunięcie aktualnie przetwarzanego zlecenia. Jeśli w kolejce oczekuje więcej niż jedno zlecenie drukowania, naciśnięcie przycisku Anuluj  spowoduje usunięcie zlecenia drukowania aktualnie wyświetlanego na panelu sterowania.

2. Zadanie można również anulować z poziomu aplikacji lub usunąć je z kolejki wydruku.
 - **Program:** Zwykle na ekranie komputera wyświetlone zostaje okno dialogowe umożliwiające anulowanie zadania drukowania.
 - **Kolejka wydruku na komputerze Mac:** Otwórz kolejkę druku, klikając dwukrotnie ikonę produktu w programie Dock. Następnie zaznacz zlecenie druku i kliknij przycisk **Delete** (Usuń).

Wybór formatu papieru (Mac OS X)

1. W menu **Plik** kliknij opcję **Drukuj**.
2. W menu **Drukarka** wybierz to urządzenie.
3. W menu **Kopie i strony** puknij przycisk **Ustawienia strony**.
4. Wybierz format z listy rozwijanej **Format papieru**, a następnie puknij przycisk **OK**.
5. Kliknij przycisk **Drukuj**.

Wybór niestandardowego formatu papieru (Mac OS X)


1. W menu **Plik** kliknij opcję **Drukuj**.
2. W menu **Drukarka** wybierz to urządzenie.
3. W menu **Kopie i strony** puknij przycisk **Ustawienia strony**.
4. Z listy rozwijanej **Format papieru** wybierz opcję **Zarządzanie formatami niestandardowymi**.
5. Określ rozmiary dla formatu papieru, a następnie wybierz opcję **OK**.
6. Kliknij przycisk **Drukuj**.


Drukowanie znaków wodnych (Mac OS X)

1. W menu **Plik** kliknij opcję **Drukuj**.
2. W menu **Drukarka** wybierz to urządzenie.
3. Otwórz menu **Watermarks (Znaki wodne)**.
4. Zaznacz pole wyboru **Znak wodny**.
5. Skorzystaj z list rozwijanych poniżej pola wyboru, aby ustawić różne elementy znaku wodnego.
6. Kliknij przycisk **Drukuj**.

Tworzenie wydruków o jakości archiwalnej


Wydruki archiwalne są mniej wrażliwe na kurz i rozmazywanie się toneru. Funkcja wydruków archiwalnych służy do tworzenia dokumentów, które użytkownik chce zachować lub zarchiwizować.


 **UWAGA:** Wydruki o jakości archiwalnej uzyskuje się przez podwyższenie temperatury utrwalacza. Z powodu wyższej temperatury urządzenie drukuje o połowę wolniej, aby uniknąć uszkodzenia.

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Dotknij menu [Usługa](#).
3. Dotknij przycisku [Druk. z arch.](#), a następnie dotknij przycisku [Włączona](#).


Korzystanie z usługi HP ePrint

Usługa HP ePrint umożliwia drukowanie dokumentów wysłanych jako załączniki do wiadomości poczty elektronicznej na adres e-mail urządzenia drukującego z dowolnego urządzenia obsługującego pocztę elektroniczną.

 **UWAGA:** Aby korzystać z usługi HP ePrint, urządzenie musi być podłączone do sieci przewodowej lub bezprzewodowej i mieć dostęp do Internetu.

1. Aby móc korzystać z usługi HP ePrint, trzeba najpierw włączyć Usługi sieciowe HP.
 - a. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Usługi sieci Web .
 - b. Dotknij przycisku [Włącz usługi sieci Web](#).
2. W menu [Karta HP Web Services](#) dotknij przycisku [Wyświetlaj adres E-Mail](#), aby wyświetlić adres e-mail urządzenia na panelu sterowania.
3. Witryna internetowa HP ePrintCenter służy do definiowania ustawień zabezpieczeń i skonfigurowania domyślnych ustawień drukowania dla wszystkich zleceń wysyłanych do urządzenia przez usługę HP ePrint.
 - a. Przejdź do witryny www.hpeprintcenter.com.
 - b. Kliknij przycisk **Sign In** (Zaloguj) i wprowadź dane uwierzytelniające do witryny HP ePrintCenter lub utwórz nowe konto.
 - c. Wybierz swoje urządzenie z listy lub kliknij przycisk **+ Add printer** (Dodaj drukarkę), aby je dodać. Aby dodać urządzenie, musisz mieć kod drukarki. Jest to element adresu e-mail urządzenia znajdujący się przed znakiem @. Kod ten można uzyskać, drukując stronę usług sieci Web z panelu sterowania urządzenia.

Po dodaniu urządzenia można będzie opcjonalnie dostosować adres e-mail urządzenia.

 **UWAGA:** Ten kod jest ważny tylko 24 godziny od włączenia Usług sieciowych HP. Jeśli kod wygaśnie, postępuj zgodnie z poniższą instrukcją, aby ponownie włączyć Usługi sieciowe HP i otrzymać nowy kod.


- d. Aby zabezpieczyć urządzenie przed drukowaniem niepożądanych dokumentów, kliknij opcję **ePrint Settings** (Ustawienia usługi ePrint), następnie kliknij kartę **Allowed Senders** (Dopuszczalni nadawcy). Kliknij opcję **Allowed Senders Only** (Tylko dopuszczalni nadawcy) i dodaj adresy e-mail, z których będzie można wysyłać zadania do usługi ePrint.
 - e. Aby wybrać domyślne ustawienia wszystkich zadań usługi ePrint wysyłanych do tego urządzenia, kliknij opcję **ePrint Settings** (Ustawienia usługi ePrint), następnie **Print Options** (Opcje drukowania) i wybierz ustawienia, których chcesz używać.
4. Aby wydrukować dokument, załącz go do wiadomości poczty elektronicznej i wyślij na adres e-mail urządzenia. Zostanie wydrukowana zarówno wiadomość poczty elektronicznej, jak i załącznik.

Używanie AirPrint

Bezpośrednie drukowanie z wykorzystaniem usługi AirPrint firmy Apple jest obsługiwane w systemie iOS 4.2 lub nowszym. Usługa AirPrint umożliwia bezpośrednie drukowanie na tym urządzeniu z urządzeń iPad (iOS 4.2), iPhone (3GS lub nowszego) lub iPod touch (trzeciej generacji lub nowszego) w następujących aplikacjach:

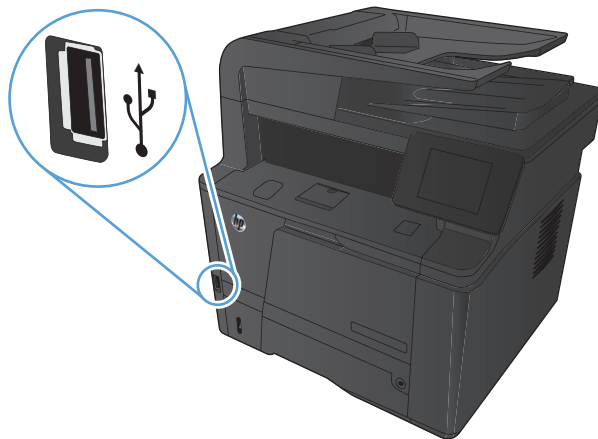
- Poczta
- Fotografie
- Safari
- Wybrane aplikacje innych firm

Aby można było korzystać z funkcji AirPrint, urządzenie musi być podłączone do sieci lub poprzez bezpośrednie połączenie bezprzewodowe. Więcej informacji na temat korzystania z usługi AirPrint i urządzeń firmy HP zgodnych z tą usługą można uzyskać w witrynie www.hp.com/go/airprint.

 **UWAGA:** Aby można było korzystać z usługi AirPrint, może zająć konieczność aktualizacji oprogramowania sprzętowego urządzenia. Przejdź do witryny www.hp.com/support/ljm425series.

Drukowanie z urządzenia USB

1. Włóż dysk USB do portu USB z przodu urządzenia.



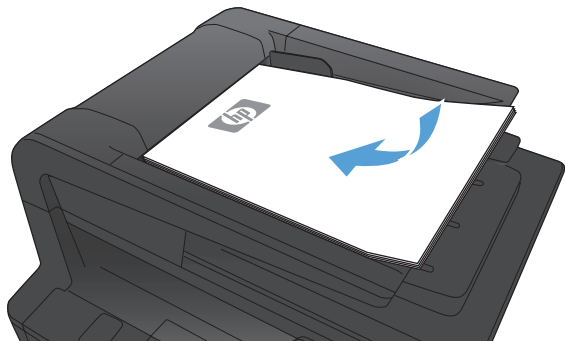
2. Otworzy się menu **Dysk flash USB**. Dotykając przycisków ze strzałkami można przewijać opcje.
 - **Drukuj dokumenty**
 - **Wyśw. i druk. zdjęcia**
 - **Skanuj na dysk USB**
3. Aby wydrukować dokument, dotknij ekranu **Drukuj dokumenty**, a następnie dotknij nazwy folderu na dysku USB, na którym jest zapisany dokument. Po wyświetleniu ekranu podsumowania można go dotknąć, aby dostosować ustawienia. Dotknij przycisku **Drukowanie**, aby wydrukować dokument.
4. Aby wydrukować zdjęcia, dotknij ekranu **Wyśw. i druk. zdjęcia**, a następnie dotknij obrazu podglądu dla każdego zdjęcia, które chcesz wydrukować. Dotknij przycisku **Gotowe**. Po wyświetleniu ekranu podsumowania można go dotknąć, aby dostosować ustawienia. Dotknij przycisku **Drukowanie**, aby wydrukować zdjęcia.
5. Pobierz wydrukowane zadanie z pojemnika wyjściowego i odłącz dysk USB.

4 Kopiowanie

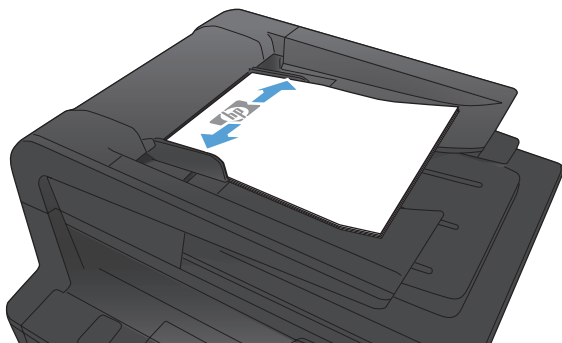
- [Tworzenie jednej kopii](#)
- [Wykonywanie wielu kopii](#)
- [Kopiowanie wielostronicowego oryginału](#)
- [Sortowanie zlecenia kopiowania](#)
- [Kopiowanie po obu stronach \(dwustronne\)](#)
- [Zmniejszanie lub powiększanie kopii](#)
- [Kopiowanie dokumentów tożsamości](#)
- [Optymalizacja jakości kopiowania](#)
- [Zmiana jasności kopii](#)
- [Kopiowanie w trybie roboczym](#)
- [Ustawianie rozmiaru i rodzaju papieru specjalnego na potrzeby kopiowania](#)
- [Określenie nowych domyślnych ustawień kopiowania](#)
- [Przywracanie domyślnych ustawień kopiowania](#)

Tworzenie jednej kopii

1. Połóż dokument na szybie skanera lub włóż go do podajnika dokumentów.



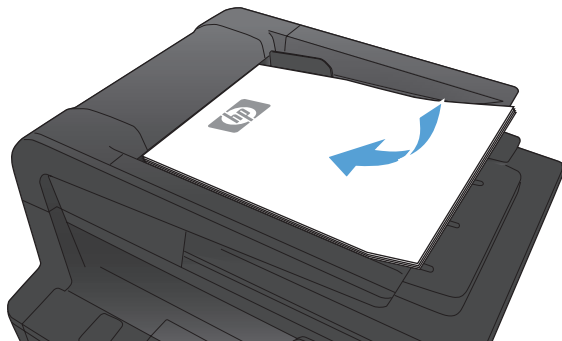
2. Po załadowaniu dokumentu do podajnika dokumentów ustaw prowadnice tak, aby przylegały do papieru.



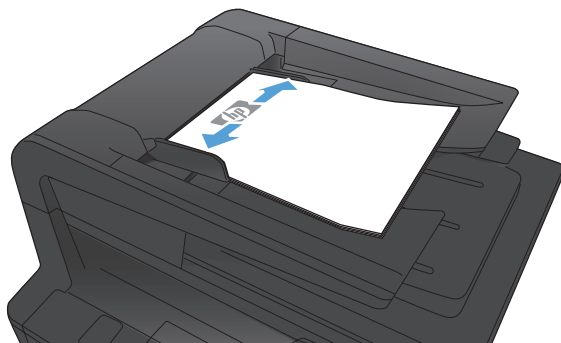
3. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku [Kopia](#).
4. Dotknij przycisku [Rozpocznij kopiowanie](#), aby rozpocząć kopiowanie.

Wykonywanie wielu kopii

1. Połóż dokument na szybie skanera lub włóż go do podajnika dokumentów.




2. Po załadowaniu dokumentu do podajnika dokumentów ustaw prowadnice tak, aby przylegały do papieru.

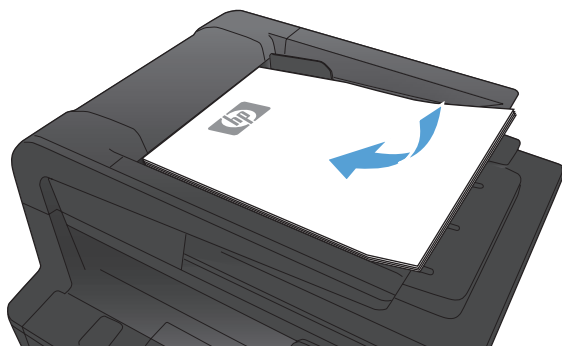


3. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Kopia**.
4. Dotknij strzałek, aby zmienić liczbę kopii, lub dotknij wyświetlonej liczby i wpisz liczbę kopii.
5. Dotknij przycisku **Rozpocznij kopiowanie**, aby rozpocząć kopiowanie.

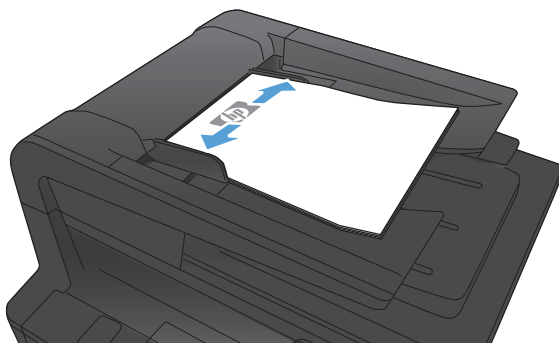
Kopiowanie wielostronicowego oryginału

1. Włóż oryginały do podajnika dokumentów stroną zadrukowaną do góry.

 **UWAGA:** Pojemność podajnika dokumentów wynosi maksymalnie 50 arkuszy papieru o gramaturze 75 g/m².



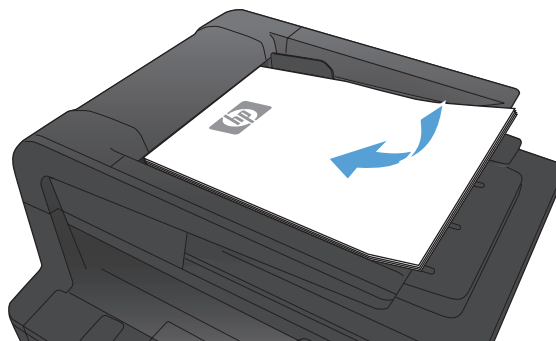
2. Ustaw prowadnice tak, aby dotykały papieru.



3. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Kopia**.
4. Dotknij przycisku **Rozpocznij kopiowanie**, aby rozpocząć kopiowanie.

Sortowanie zlecenia kopiowania

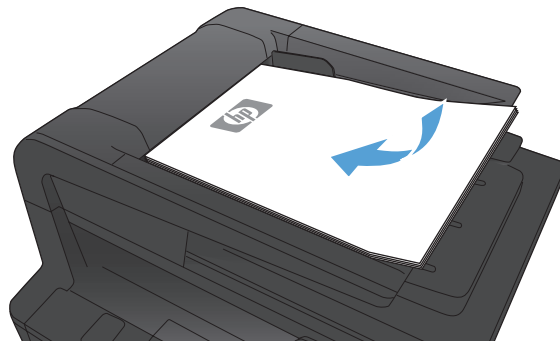
1. Połóż dokument na szybie skanera lub włóż go do podajnika dokumentów.



2. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Kopia**.
3. Dotknij przycisku **Ustawienia**, a następnie przewiń ekran i dotknij przycisku **Składanie**. Dotykając przycisków ze strzałkami, przewiń opcje, a następnie dotknij opcji, aby ją wybrać.
4. Dotknij przycisku **Rozpocznij kopiowanie**, aby rozpocząć kopiowanie.

Kopiowanie po obu stronach (dwustronne)

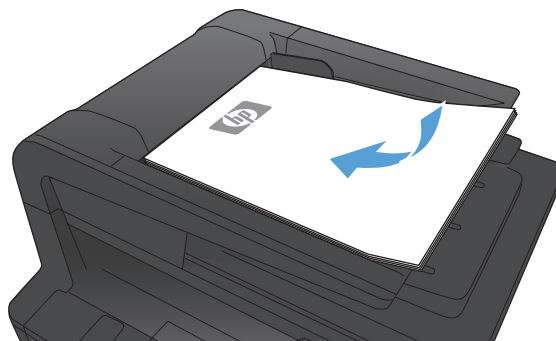
1. Umieść pierwszą stronę dokumentu na szybie skanera lub włóż kompletny dokument do podajnika dokumentów.



2. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Kopia**.
3. Dotknij przycisku **Ustawienia**, a następnie dotknij przycisku **Dwustronny**.
4. Wybierz opcję dwustronną, która ma być używana. Na przykład, w celu kopiowania dwustronnego oryginału z dwustronnym wyjściem, wybierz opcję **2-stronny na 2-stronny**.
5. Dotknij przycisku **Rozpocznij kopiowanie**, aby rozpocząć kopiowanie.

Zmniejszanie lub powiększanie kopii

1. Połóż dokument na szybie skanera lub włóż go do podajnika dokumentów.



2. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Kopia**.
3. Dotknij przycisku **Ustawienia**, a następnie dotknij przycisku **Zmniejsz/Powiększ**. Dotykając przycisków ze strzałkami, przewiń opcje, a następnie dotknij opcji, aby ją wybrać.
4. Dotknij przycisku **Rozpocznij kopiowanie**, aby rozpocząć kopiowanie.

Kopiowanie dokumentów tożsamości

Użyj funkcji **Kopiowanie ID** do kopiowania obu stron dokumentów tożsamości lub innych małych dokumentów na tej samej stronie arkusza papieru. Urządzenie wyświetli monit o skopiowanie pierwszej strony, a następnie o umieszczenie drugiej strony w innym miejscu szyby skanera i ponowne wykonanie operacji kopiowania. Urządzenie drukuje obie strony jednocześnie.

1. Umieść dokument w lewym tylnym narożniku szyby skanera.



2. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Kopia**.
3. Dotknij przycisku **Kopiowanie ID**.
4. Dotknij przycisku **Rozpocznij kopiowanie**, aby rozpocząć kopiowanie.
5. Urządzenie wyświetli monit o umieszczenie następną stronę w innym miejscu na szybie skanera.



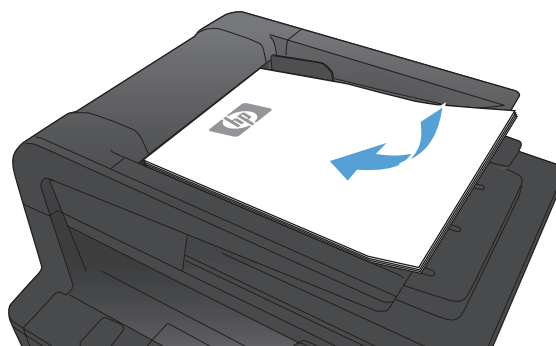
6. Dotknij przycisku **OK**, jeśli chcesz skopiować kolejne strony, lub dotknij przycisku **Gotowe**, jeśli jest to ostatnia strona.
7. Urządzenie skopiuje wszystkie strony na jedną stronę arkusza papieru.

Optymalizacja jakości kopiowania

Dostępne są następujące ustawienia jakości kopii:

- **Wybór automat.**: Używaj tego ustawienia, gdy jakość kopii nie jest zbyt ważna. Jest to ustawienie domyślne.
- **Mieszana**: Wybierz to ustawienie w przypadku kopiowania dokumentów, które zawierają tekst i grafikę.
- **Tekst**: Wybierz to ustawienie w przypadku kopiowania dokumentów zawierających głównie tekst.
- **Obraz**: Wybierz to ustawienie w przypadku kopiowania dokumentów zawierających głównie grafikę.

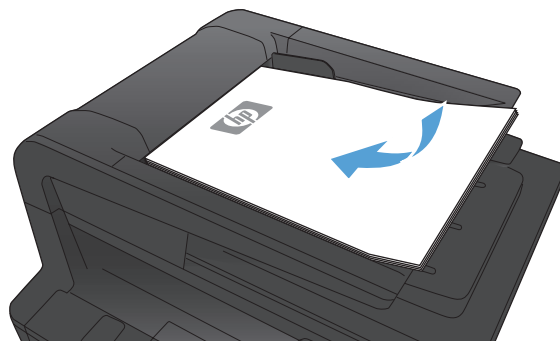
1. Połóż dokument na szybie skanera lub włóż go do podajnika dokumentów.



2. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Kopia**.
3. Dotknij przycisku **Ustawienia**, a następnie przewiń ekran i dotknij przycisku **Optymalizacja**. Dotykając przycisków ze strzałkami, przewiń opcje, a następnie dotknij opcji, aby ją wybrać.
4. Dotknij przycisku **Rozpocznij kopiowanie**, aby rozpocząć kopiowanie.

Zmiana jasności kopii

1. Połóż dokument na szybie skanera lub włóż go do podajnika dokumentów.



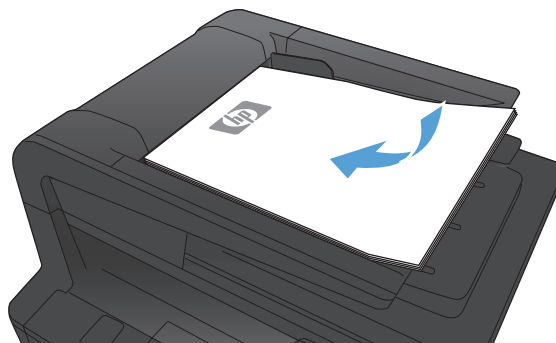
2. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Kopia**.
3. Na ekranie podsumowania dotknij przycisków ze strzałkami, aby dostosować ustawienie.
4. Dotknij przycisku **Rozpocznij kopiowanie**, aby rozpocząć kopiowanie.

Kopiowanie w trybie roboczym

Korzystanie z trybu roboczego może zmniejszyć zużycie tonera i zmniejszenie kosztów wydruku jednej strony. Jednak użycie tego trybu może również obniżyć jakość wydruku.

Firma HP nie zaleca korzystania z tego trybu przez cały czas. Jeśli tryb roboczy jest używany przez cały czas, toner może nie zostać w pełni zużyty, zanim nie ulegną zużyciu mechaniczne części kasety z tonerem. Jeśli jakość druku zacznie się pogarszać i stanie się nie do zaakceptowania, należy rozważyć wymianę kasety z tonerem.

1. Połóż dokument na szybie skanera lub włóż go do podajnika dokumentów.



2. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Kopia**.
3. Dotknij przycisku **Ustawienia**.
4. Przewiń listę i dotknij przycisku **Tryb roboczy**.
5. Dotknij przycisku **Włączona**.
6. Dotknij przycisku **Rozpocznij kopiowanie**, aby rozpocząć kopiowanie.

Ustawianie rozmiaru i rodzaju papieru specjalnego na potrzeby kopiowania

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Kopia**.



2. Dotknij przycisku **Ustawienia**, a następnie przewiń ekran i dotknij przycisku **Papier**.
3. Na liście formatów papieru dotknij nazwę formatu papieru, który znajduje się w podajniku 1.
4. Na liście rodzajów papieru dotknij nazwę rodzaju papieru, który znajduje się w podajniku 1.
5. Dotknij przycisku **Rozpocznij kopiowanie**, aby rozpocząć kopiowanie.

Określenie nowych domyślnych ustawień kopiowania

Można zapisać dowolną kombinację ustawień kopiowania jako domyślnych ustawień dla każdego zadania.

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Kopia**.



2. Dotknij przycisku **Ustawienia**.
3. Skonfiguruj ustawienia kopiowania do swoich preferencji, a następnie przewiń i dotknij przycisku **Ustaw jako nowe domyślne**.
4. Dotknij przycisku **Tak**.

Przywracanie domyślnych ustawień kopiowania

Użyj tej procedury, aby przywrócić fabryczne ustawienia domyślne kopiowania.

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Kopia**.



2. Dotknij przycisku **Ustawienia**.
3. Przewiń listę i dotknij przycisku **Przywróć wartości domyślne**.
4. Dotknij przycisku **OK**, aby przywrócić wartości domyślne.

5 Skanowanie

- [Skanowanie za pomocą oprogramowania HP Scan \(system Windows\)](#)
- [Skanowanie za pomocą oprogramowania HP Scan \(Mac OS X\)](#)
- [Skanowanie na dysk flash USB](#)
- [Konfigurowanie funkcji skanowania do folderu sieciowego i skanowania do poczty elektronicznej](#)
- [Skanowanie, by zapisać folderze sieciowym](#)
- [Skanowanie do wiadomości e-mail](#)
- [Skanowanie za pomocą innego oprogramowania](#)

Skonowanie za pomocą oprogramowania HP Scan (system Windows)

1. Kliknij dwukrotnie ikonę **HP Scan** na pulpicie komputera.
2. Wybierz skrót do skanowania i w razie potrzeby dostosuj ustawienia.
3. Kliknij przycisk **Skanowanie**.



UWAGA: Kliknij przycisk **Advanced Settings** (Ustawienia zaawansowane), aby uzyskać dostęp do większej liczby opcji.

Kliknij przycisk **Create New Shortcut** (Utwórz nowy skrót), aby utworzyć dostosowany zestaw ustawień i zapisać go na liście skrótów.

Skanowanie za pomocą oprogramowania HP Scan (Mac OS X)

1. Otwórz folder **Applications** (Aplikacje), a następnie kliknij przycisk **Hewlett-Packard**. Kliknij dwukrotnie ikonę **HP Scan**.
2. Wyświetl menu **HP Scan** i kliknij pozycję **Preferences** (Preferencje). W menu podręcznym **Scanner** (Skaner) wybierz niniejsze urządzenie na liście i kliknij przycisk **Continue** (Kontynuuj).
3. Aby użyć standardowych ustawień wstępnych, dzięki którym można uzyskać akceptowalne wyniki dla obrazów i tekstu, kliknij przycisk **Scan** (Skanuj).

Aby użyć ustawień wstępnych zoptymalizowanych dla zdjęć lub dokumentów tekstowych, wybierz ustawienie wstępne w menu podręcznym **Scanning Presets** (Ustawienia wstępne skanowania). Aby dostosować ustawienia, kliknij przycisk **Edit** (Edytuj). Aby rozpocząć skanowanie, kliknij przycisk **Scan** (Skanuj).


4. Aby zeskanować kolejne strony, włóż kolejną stronę i kliknij przycisk **Scan** (Skanuj). Kliknij przycisk **Append to List** (Dołącz do listy), aby dodać nowe strony do bieżącej listy. Powtarzaj tę procedurę aż do zeskanowania wszystkich stron.
5. Kliknij przycisk **Save** (Zapisz), a następnie przejdź do folderu na komputerze, w którym chcesz zapisać plik.



UWAGA: Aby wydrukować zeskanowane obrazy, kliknij przycisk **Print** (Drukuj).

Skanowanie na dysk flash USB


1. Połóż dokument na szybie skanera lub włóż go do podajnika dokumentów.
2. Włóż dysk flash USB do portu znajdującego się z przodu urządzenia.
3. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku [Skanowanie](#).
4. Dotknij ekranu [Skanuj na dysk USB](#).
5. Dotknij przycisku [Skanowanie](#), aby zeskanować dokument i zapisać plik. Urządzenie utworzy folder o nazwie **HPSCANS** na dysku USB i zapisze plik w formacie PDF lub JPG pod automatycznie wygenerowaną nazwą.


 **UWAGA:** Po wyświetleniu ekranu podsumowania można go dotknąć, aby dostosować ustawienia.

Nazwę folderu można zmienić.

Konfigurowanie funkcji skanowania do folderu sieciowego i skanowania do poczty elektronicznej

Te funkcje skanowania są dostępne po ich skonfigurowaniu za pomocą wbudowanego serwera internetowego firmy HP. Poniżej przedstawiono instrukcje konfigurowania ustawień skanowania.


1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Sieć , aby wyświetlić adres IP urządzenia.
2. Aby otworzyć wbudowany serwer internetowy, wpisz adres IP urządzenia w wierszu adresu przeglądarki internetowej.

 **UWAGA:** Dostęp do wbudowanego serwera internetowego HP można również uzyskać z programu Przybornik urządzeń HP dla Windows lub HP Utility dla Mac OS X.

3. Kliknij kartę **Skanowanie**, aby skonfigurować tę funkcjonalność.

Skanowanie, by zapisać folderze sieciowym


Korzystając z panelu sterowania urządzenia, można skanować do pliku w folderze sieciowym.

 **UWAGA:** Aby można było korzystać z tej funkcji, urządzenie musi być podłączone do sieci i funkcja skanowania musi być skonfigurowana za pomocą wbudowanego serwera internetowego firmy HP.


1. Połóż dokument na szybie skanera lub włóż go do podajnika dokumentów.
2. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku [Skanuj](#).
3. Dotknij elementu [Skanuj do folderu sieciowego](#).
4. Na liście folderów sieciowych wybierz folder, w którym chcesz zapisać zeskanowany plik.
5. Na panelu sterowania zostaną wyświetlone ustawienia skanowania.
 - Jeśli chcesz zmienić którekolwiek z ustawień, dotknij przycisku [Ustawienia](#) i zmień wartość tego ustawienia.
 - Jeśli ustawienia są właściwe, przejdź do następnego kroku.
6. Dotknij przycisku [Skanuj](#), aby zeskanować zadanie.

Skanowanie do wiadomości e-mail

Korzystając z panelu sterowania urządzenia, można wysłać zeskanowany plik bezpośrednio na adres poczty elektronicznej. Zeskanowany plik jest wysyłany na ten adres jako załącznik do wiadomości poczty elektronicznej.

 **UWAGA:** Aby można było korzystać z tej funkcji, urządzenie musi być podłączone do sieci i funkcja skanowania musi być skonfigurowana za pomocą wbudowanego serwera internetowego firmy HP.

1. Połóż dokument na szybie skanera lub włóż go do podajnika dokumentów.
2. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku [Skanuj](#).
3. Dotknij elementu [Skanowanie do wiadomości e-mail](#).
4. Dotknij elementu [Wysyłanie do wiadomości e-mail](#).
5. Wybierz adres [Od](#), który ma być użyty. Bywa to także określane jako „profil poczty wychodzącej”.

 **UWAGA:** Jeśli skonfigurowano funkcję kodu PIN, wprowadź PIN i dotknij przycisku [OK](#). Kod PIN nie jest jednak konieczny do korzystania z tej funkcji.

6. Dotknij przycisku [Do](#) i wybierz adres lub grupę jako adresata wysyłanego pliku. Po zakończeniu, dotknij przycisku [Gotowe](#).
7. Dotknij przycisku [Temat](#), jeśli chcesz dodać wiersz tematu.
8. Dotknij przycisku [Dalej](#).
9. Na panelu sterowania zostaną wyświetlone ustawienia skanowania.
 - Jeśli chcesz zmienić którekolwiek z ustawień, dotknij przycisku [Ustawienia](#) i zmień wartość tego ustawienia.
 - Jeśli ustawienia są właściwe, przejdź do następnego kroku.
10. Dotknij przycisku [Skanuj](#), aby zeskanować zadanie.

Skanowanie za pomocą innego oprogramowania

Produkt jest zgodny ze standardami TWAIN oraz WIA (Windows Imaging Application). Produkt działa z programami przeznaczonymi dla systemu Windows, które obsługują urządzenia skanujące zgodne ze standardami TWAIN lub WIA i programami przeznaczonymi dla komputerów Macintosh, które obsługują urządzenia skanujące zgodne ze standardem TWAIN.

W programach zgodnych ze standardem TWAIN lub WIA jest dostępna funkcja skanowania, pozwalająca zeskanować obraz bezpośrednio do otwartego programu. Dodatkowe informacje znajdują się w pliku pomocy lub dokumentacji dołączonej do oprogramowania zgodnego ze standardem TWAIN lub WIA.

Skanowanie z poziomu programu zgodnego ze standardem TWAIN

Zwykle oprogramowanie jest zgodne ze standardem TWAIN, jeżeli zawiera polecenie typu **Acquire** (Pobierz), **File Acquire** (Pobieranie pliku), **Scan** (Skanuj), **Import New Object** (Importuj nowy obiekt), **Insert from** (Wstaw z) lub **Scanner** (Skaner). W przypadku braku pewności, czy dany program jest zgodny z tymi standardami, lub gdy nie wiadomo, jak nazywa się polecenie, należy zapoznać się z pomocą do oprogramowania lub dokumentacją.

Podczas skanowania z programu zgodnego ze standardem TWAIN program HP Scan może uruchomić się automatycznie. Jeżeli program HP Scan zostanie uruchomiony, można będzie wprowadzać zmiany podczas podglądu obrazu. Jeżeli program nie zostanie uruchomiony automatycznie, obraz od razu zostaje przesłany do programu zgodnego ze standardem TWAIN.

Rozpocznij skanowanie z poziomu programu zgodnego ze standardem TWAIN. Informacje na temat poleceń i wykonywanych czynności znajdują się w pomocy oprogramowania i w dokumentacji.

Skanowanie z programu zgodnego ze standardem WIA

Standard WIA to inny sposób skanowania obrazu bezpośrednio do programu. Zamiast oprogramowania do skanowania HP Scan, standard WIA wykorzystuje oprogramowanie firmy Microsoft.

Zwykle oprogramowanie jest zgodne ze standardem WIA, jeżeli w menu Wstaw lub Plik znajduje się polecenie **Obraz/Ze skanera lub aparatu fotograficznego**. W przypadku braku pewności, czy dany program jest zgodny ze standardem WIA, należy zapoznać się z Pomocą programu lub dokumentacją.

Rozpocznij skanowanie z poziomu programu zgodnego ze standardem WIA. Informacje na temat poleceń i wykonywanych czynności znajdują się w pomocy oprogramowania i w dokumentacji.

— **Lub** —

W panelu sterowania systemu Windows, w folderze **Aparaty i skaner** (znajdującym się w folderze **Sprzęt i dźwięk** dla systemów Windows Vista i Windows 7) kliknij dwukrotnie ikonę urządzenia. Spowoduje to otwarcie standardowego kreatora Microsoft WIA, który umożliwi skanowanie do pliku.


Skanowanie za pomocą oprogramowania OCR (optyczne rozpoznawanie znaków)

Program Readiris OCR znajduje się na oddzielnym dysku CD dołączonym do produktu. Aby korzystać z tego programu, należy go zainstalować z odpowiedniego dysku CD, a następnie postępować zgodnie z instrukcjami zawartymi w Pomocy ekranowej.


6 Faksowanie

- [Podłączanie faksu do linii telefonicznej](#)
- [Konfigurowanie faksu do współpracy z automatyczną sekretarką](#)
- [Konfiguracja faksu do współpracy z telefonem wewnętrznym](#)
- [Konfiguracja samodzielnego faksu](#)
- [Skonfigurowanie ustawienia godziny, daty i nagłówka faksu](#)
- [Używanie znaków specjalnych w nagłówkach faksu](#)
- [Korzystanie z książki telefonicznej](#)
- [Konfigurowanie ustawień wysyłania faksu](#)
- [Konfigurowanie ustawień odbierania faksu](#)
- [Ustawianie pobierania faksów](#)
- [Korzystanie z faksu](#)
- [Rozwiązywanie problemów z faksowaniem](#)

Podłączanie faksu do linii telefonicznej

- ▲ Podłącz kabel telefoniczny do gniazda linii telefonicznej  w urządzeniu i do ściennego gniazdka telefonicznego.

Produkt jest urządzeniem analogowym. Firma HP zaleca podłączenie produktu do wydzielonej analogowej linii telefonicznej.


 **UWAGA:** W niektórych krajach/regionach może być wymagany adapter do przewodu zasilającego dostarczonego z urządzeniem.

Konfigurowanie faksu do współpracy z automatyczną sekretarką


- Należy ustawić większą liczbę sygnałów dzwonka przed odebraniem połączenia w produkcie od liczby sygnałów dzwonka przed odebraniem połączenia w automatycznej sekretarce.
- Jeśli automatyczna sekretarka jest podłączona do tej samej linii telefonicznej, ale do innego gniazdka (na przykład w innym pokoju), mogą wystąpić zakłócenia w odbieraniu faksów.

Konfiguracja faksu do współpracy z telefonem wewnętrznym


Po włączeniu tej funkcji można wydać polecenie odbioru faksu poprzez naciśnięcie na klawiaturze telefonu kolejno przycisków 1-2-3. Domyślnie ustawiona jest wartość **Włączona**. Opcję tę należy wyłączyć tylko w przypadku wybierania impulsowego lub korzystania z usługi firmy telekomunikacyjnej, która także korzysta z sekwencji 1-2-3. Usługa taka nie będzie działała, jeśli powoduje konflikt z produktem.


1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Konfiguracja** .
2. Przewiń listę dotknij menu **Konfiguracja faksu**.
3. Przewiń listę i dotknij przycisku **Konfiguracja zaawansowana**.
4. Przewiń listę i dotknij przycisku **Numer wewnętrzny**, a następnie dotknij przycisku **Włączona**.

Konfiguracja samodzielnego faksu

1. Rozpakuj i skonfiguruj produkt.
2. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Konfiguracja** .
3. Dotknij menu **Konfiguracja faksu**.

4. Dotknij przycisku [Narzędzie konfiguracji faksu](#).
5. Postępuj według instrukcji wyświetlanych na ekranie, wybierając odpowiednią odpowiedź na każde pytanie.


 **UWAGA:** Maksymalna liczba znaków w numerze faksu to 20.


 **UWAGA:** Maksymalna liczba znaków w nagłówku faksu to 25.

Skonfigurowanie ustawienia godziny, daty i nagłówka faksu


Korzystanie z panelu sterowania

Aby za pomocą panelu sterowania ustawić datę, godzinę i nagłówek, należy wykonać następujące czynności:

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Dotknij menu **Konfiguracja faksu**.
3. Dotknij menu **Konfiguracja podstawowa**.
4. Przewiń listę i dotknij przycisku **GODZ/DATA**.
5. Wybierz zegar 12- lub 24-godzinny.
6. Przy użyciu klawiatury numerycznej wprowadź aktualną godzinę, a następnie dotknij przycisku **OK**.
7. Wybierz format daty.
8. Przy użyciu klawiatury numerycznej wprowadź aktualną datę, a następnie dotknij przycisku **OK**.
9. Dotknij menu **Nagłówek faksu**.
10. Przy użyciu klawiatury numerycznej wprowadź numer faksu, a następnie dotknij przycisku **OK**.

 **UWAGA:** Maksymalna liczba znaków w numerze faksu to 20.

11. Przy użyciu klawiatury numerycznej wprowadź nazwę firmy lub nagłówek, a następnie dotknij przycisku **OK**.

 **UWAGA:** Maksymalna liczba znaków w nagłówku faksu to 25.

Korzystanie z Kreatora konfiguracji faksu HP

Jeśli instalacja funkcji faksowania nie została zakończona podczas instalowania oprogramowania, można ją dokończyć w dowolnej chwili za pomocą Kreatora konfiguracji faksu HP.

1. Kliknij przycisk **Uruchom**, a następnie polecenie **Programy**.
2. Kliknij polecenie **HP**, kliknij nazwę urządzenia, a następnie kliknij pozycję **Kreator konfiguracji faksu HP**.
3. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie kreatora konfiguracji faksów (HP Fax Setup Wizard), aby skonfigurować ustawienia faksu.

Używanie znaków specjalnych w nagłówkach faksu

Przy korzystaniu z panelu sterowania do wprowadzania nazw do nagłówka, nazw dla klawiszy szybkiego dostępu, kodu szybkiego wybierania lub kodu wybierania grupowego dotknij przycisku 123, aby wyświetlić klawiaturę numeryczną zawierającą znaki specjalne.

Korzystanie z książki telefonicznej

Urządzenie umożliwia zapisanie często wybieranych numerów faksów (do 120 wpisów) w postaci pojedynczych numerów lub grup numerów faksu.

Użyj panelu sterowania, aby utworzyć lub edytować książkę telefoniczną faksu

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Faks**.



2. Dotknij przycisku **Menu faksowania**.
3. Dotknij przycisku **Ust. ks. telefon..**
4. Dotknij przycisku **Ustawienia indyw.**, aby utworzyć pozycję szybkiego wybierania numeru.
5. Dotknij nieprzypisanego numeru na liście.
6. Przy użyciu klawiatury numerycznej wprowadź nazwę pozycji, a następnie dotknij przycisku **OK**.
7. Przy użyciu klawiatury numerycznej wprowadź numer faksu dla pozycji, a następnie dotknij przycisku **OK**.

Usuwanie pozycji z książki telefonicznej

Użytkownik może usunąć wszystkie wpisy w książce telefonicznej zapisane w pamięci urządzenia.

⚠ OSTROŻNIE: Jeśli wpisy zostaną usunięte, nie można ich przywrócić.

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Faks**.



2. Dotknij przycisku **Menu faksowania**.
3. Dotknij przycisku **Ust. ks. telefon..**
4. Dotknij przycisku **Usuń wpis**. Ewentualnie, aby usunąć wszystkie pozycje, dotknij przycisku **Usuń wszystkie pozycje**.
5. Dotknij pozycji, którą chcesz usunąć.
6. Dotknij przycisku **OK**, aby potwierdzić usunięcie.

Tworzenie i edycja kodów szybkiego wybierania

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Faks**.



2. Dotknij przycisku **Menu faksowania**.
3. Dotknij przycisku **Ust. ks. telefon..**
4. Dotknij przycisku **Ustawienia indyw.**

5. Dotknij nieprzypisanego numeru na liście.
6. Przy użyciu klawiatury numerycznej wprowadź nazwę pozycji, a następnie dotknij przycisku **OK**.
7. Przy użyciu klawiatury numerycznej wprowadź numer faksu dla pozycji, a następnie dotknij przycisku **OK**.

Usuwanie kodów szybkiego wybierania

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Faks**.
2. Dotknij przycisku **Menu faksowania**.
3. Dotknij przycisku **Ust. ks. telefon..**
4. Dotknij przycisku **Usuń wpis**. Ewentualnie, aby usunąć wszystkie pozycje, dotknij przycisku **Usuń wszystkie pozycje**.
5. Dotknij pozycji, którą chcesz usunąć.
6. Dotknij przycisku **OK**, aby potwierdzić usunięcie.

Tworzenie i edycja kodów wybierania grupowego

1. Utwórz jeden kod dla każdego numeru faksu, który ma zostać umieszczony w grupie.
 - a. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Faks**.
 - b. Dotknij przycisku **Menu faksowania**.
 - c. Dotknij przycisku **Ust. ks. telefon..**
 - d. Dotknij przycisku **Ustawienia indyw.**
 - e. Dotknij nieprzypisanego numeru na liście.
 - f. Przy użyciu klawiatury numerycznej wprowadź nazwę pozycji, a następnie dotknij przycisku **OK**.
 - g. Przy użyciu klawiatury numerycznej wprowadź numer faksu dla pozycji, a następnie dotknij przycisku **OK**.
2. W menu **Ust. ks. telefon.** dotknij przycisku **Ustawienia grupy**.
3. Dotknij nieprzypisanego numeru na liście.
4. Przy użyciu klawiatury numerycznej wprowadź nazwę grupy, a następnie dotknij przycisku **OK**.
5. Dotknij nazwę każdej pojedynczej pozycji, którą chcesz dołączyć do grupy. Po zakończeniu dotknij przycisku **Dokonano wyboru**.

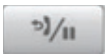


Usuwanie kodów wybierania grupowego

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Faks**.
2. Dotknij przycisku **Menu faksowania**.
3. Dotknij przycisku **Ust. ks. telefon..**
4. Dotknij przycisku **Usuń wpis**. Ewentualnie, aby usunąć wszystkie pozycje, dotknij przycisku **Usuń wszystkie pozycje**.
5. Dotknij pozycji, którą chcesz usunąć.
6. Dotknij przycisku **OK**, aby potwierdzić usunięcie.

Konfigurowanie ustawień wysyłania faksu

Ustawianie specjalnych symboli wybierania i opcji


W wybranym numerze faksu można wstawić przerwę. Przerwy są często niezbędne przy wybieraniu numerów międzynarodowych i łączeniu z linią zewnętrzną.

| Symbol specjalny | Przycisk | Opis |
|--------------------------|---|--|
| Pauza przy wybieraniu |  | Przycisk ponownego wybierania/pauzy jest dostępny na klawiaturze numerycznej panelu sterowania podczas wprowadzania numeru faksu. Aby wstawić pauzę wybierania numeru, można również dotknąć przycisku przecinka. |
| Pauza sygnału wybierania |  | Przycisk W jest dostępny tylko podczas wprowadzania numeru faksu dla pozycji w książce telefonicznej. Znak ten powoduje, że urządzenie oczekuje na sygnał wybierania przed wybraniem pozostałej części numeru telefonu. |
| Flash hook |  | Przycisk R jest dostępny tylko podczas wprowadzania numeru faksu dla pozycji w książce telefonicznej. Ten znak powoduje, że urządzenie wstawia flash hook. |

Ustawianie prefiksu wybierania

Prefiks jest numerem lub numerami automatycznie dodawanymi na początku każdego numeru faksu, wprowadzanego na panelu sterowania lub z oprogramowania. Maksymalna liczba znaków w prefiksie wynosi 50.


Ustawieniem domyślnym jest **Wyłączona**. Włączenie tej opcji może być pożądane, jeśli na przykład konieczne jest wybranie numeru „9” w celu połączenia się z zewnętrzną linią systemu telefonicznego firmy. Po uaktywnieniu tej opcji nadal można wybierać numery faksu bez prefiksu, korzystając z wybierania ręcznego.

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Dotknij menu **Konfiguracja faksu**.
3. Dotknij menu **Konfiguracja podstawowa**.
4. Przewiń listę i dotknij przycisku **Prefiks**, a następnie dotknij przycisku **Włączona**.
5. Przy użyciu klawiatury numerycznej wprowadź prefiks, a następnie dotknij przycisku **OK**. Istnieje możliwość użycia cyfr, przerw oraz symboli wybierania.

Ustawianie wykrywania sygnału wybierania


Standardowo numer jest wybierany natychmiast. W przypadku podłączenia produktu do tej samej linii, co telefon, należy włączyć ustawienie wykrywania sygnału centrali. Zapobiega to wysłaniu faksów przez produkt, gdy ktoś rozmawia przez telefon.


Domyślnym ustawieniem fabrycznym wykrywania sygnału centrali jest **Włączona** w przypadku Francji i Węgier oraz **Wyłączona** w przypadku innych krajów/regionów.

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Dotknij menu Konfiguracja faksu.
3. Dotknij menu Konfiguracja zaawansowana.
4. Przewiń listę i dotknij przycisku Wykrywanie sygnału centrali, a następnie dotknij przycisku Włączona.

Tonowe lub impulsowe wybieranie numeru

Za pomocą tej procedury można skonfigurować produkt tak, aby wykorzystywał tonowe lub impulsowe wybieranie numerów. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest **Tonowy**. Ustawienie to należy zmienić tylko wtedy, gdy linia telefoniczna nie obsługuje wybierania tonowego.

 **UWAGA:** Opcja impulsowego wybierania numeru nie jest dostępna we wszystkich krajach/regionach.


1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Dotknij menu Konfiguracja faksu.
3. Dotknij menu Konfiguracja zaawansowana.
4. Przewiń listę i dotknij przycisku Tryb wybierania numerów, a następnie dotknij przycisku Tonowy lub Impulsowy.

Ustawianie automatycznego ponownego wybierania numeru i przerwy przed ponownieniem wybierania numeru

Jeśli faks nie może zostać wysłany, ponieważ numer odbiorcy nie odpowiada lub jest zajęty, zostanie podjęta próba ponownego wybrania numeru, zgodnie z opcjami ponownego wybierania w przypadku zajętości, ponownego wybierania przy braku odpowiedzi oraz ponownego wybierania przy błędzie komunikacji.


Ustawianie opcji ponownego wybierania numeru w przypadku zajętości

Po włączeniu tej opcji urządzenie automatycznie wybiera numer ponownie po odebraniu sygnału zajętości. Domyślnym ustawieniem fabrycznym opcji ponownego wybierania numeru w przypadku zajętości jest **Włączona**.

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Dotknij menu Konfiguracja faksu.
3. Dotknij menu Konfiguracja zaawansowana.
4. Przewiń listę i dotknij przycisku Pon wyb zaj. nr., a następnie dotknij przycisku Włączona.


Ustawianie opcji ponownego wybierania numeru przy braku odpowiedzi

Po włączeniu tej opcji urządzenie automatycznie wybiera numer ponownie w przypadku braku odpowiedzi. Domyślnym ustawieniem fabrycznym opcji ponownego wybierania numeru przy braku odpowiedzi jest **Wyłączona**.

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Konfiguracja** .
2. Dotknij menu **Konfiguracja faksu**.
3. Dotknij menu **Konfiguracja zaawansowana**.
4. Przewiń listę i dotknij przycisku **Pon. wybr. przy braku odp.**, a następnie dotknij przycisku **Włączona**.

Ustawianie opcji ponownego wybierania numeru przy błędzie komunikacji

Po włączeniu tej opcji urządzenie automatycznie wybiera numer ponownie w przypadku wystąpienia błędu komunikacji. Domyślnym ustawieniem fabrycznym opcji ponownego wybierania numeru przy błędzie komunikacji jest **Włączona**.


1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Konfiguracja** .
2. Dotknij menu **Konfiguracja faksu**.
3. Dotknij menu **Konfiguracja zaawansowana**.
4. Przewiń listę i dotknij przycisku **Wybierz nr po bł. komun.**, a następnie dotknij przycisku **Włączona**.

Ustawianie jasności/przyciemnienia i rozdzielczości


Konfiguracja domyślnego ustawienia jasności/przyciemnienia (kontrastu)

Kontrast ma wpływ na poziom jasności wysyłanych faksów.

Do faksowanych elementów jest zazwyczaj stosowane domyślne ustawienie kontrastu. Ustawieniem domyślnym jest ustawienie suwaka na środku.

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Konfiguracja** .
2. Dotknij menu **Konfiguracja faksu**.
3. Dotknij menu **Konfiguracja zaawansowana**.
4. Dotknij przycisku **Jaśniej/Ciemniej**, a następnie dotknij jednej ze strzałek, aby wyregulować suwak.

Konfiguracja ustawień rozdzielczości


 **UWAGA:** Zwiększenie rozdzielczości zwiększa rozmiar pliku faksu. Większe fakсы zwiększają czas potrzebny do ich wysłania i mogą przekraczać wielkość dostępnej w produkcji pamięci.

Poniższa procedura umożliwia zmianę domyślnej rozdzielczości dla wszystkich zadań faksowania na jedno z następujących ustawień:

- **Standardowe:** To ustawienie zapewnia najniższą jakość i najkrótszy czas transmisji.
- **Dokładna:** To ustawienie zapewnia wyższą rozdzielczość niż ustawienie **Standardowe**, które jest zazwyczaj odpowiednie w przypadku dokumentów tekstowych.
- **Bardzo wysoka:** To ustawienie jest najlepsze w przypadku dokumentów zawierających tekst i obrazy. Czas transmisji jest dłuższy niż w przypadku ustawienia **Dokładna**, ale krótszy niż w przypadku ustawienia **Fotografia**.
- **Fotografia:** To ustawienie zapewnia najlepszą jakość obrazu, ale bardzo wydłuża czas transmisji.

Domyślnym ustawieniem fabrycznym rozdzielczości jest **Dokładna**.

Konfiguracja domyślnego ustawienia rozdzielczości


1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Dotknij menu Konfiguracja faksu.
3. Dotknij menu Konfiguracja zaawansowana.
4. Dotknij przycisku Rozdz. faksu, a następnie dotknij jednej z opcji.

Ustawianie kodów billingowych

Po włączeniu funkcji kodów billingowych urządzenie wyświetli monit o wprowadzenie kodu billingowego dla każdego faksu. Urządzenie zwiększa licznik kodów bilingowych po każdej wysłanej stronie faksu. Obejmuje to wszystkie typy faksów, z wyjątkiem pobieranych na żądanie, przekazywanych lub pobranych do komputera. W przypadku wysyłania faksów do grup niezdefiniowanych lub przypisanych do numeru wybierania grupowego urządzenie zwiększy licznik kodów billingowych po każdym pomyślnie wysłanym faksie do każdego z odbiorców.

Domyślnym ustawieniem fabrycznym kodu billingowego jest **Wyłączona**. Kod billingowy jest liczbą z zakresu od 1 do 250.

Konfiguracja ustawienia kodu billingowego

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Dotknij menu Konfiguracja faksu.
3. Dotknij menu Konfiguracja zaawansowana.
4. Przewiń listę i dotknij przycisku Kody bilingowe, a następnie dotknij przycisku Włączona.

Korzystanie z kodów billingowych

1. Załaduj dokument do podajnika dokumentów lub umieść go na szybie skanera.
2. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Faks.

3. Wprowadź numer faksu albo wybierz kod szybkiego wybierania lub kod wybierania grupowego.
4. Dotknij przycisku [Rozpocznij faks](#).
5. Wprowadź kod billingowy, a następnie dotknij przycisku [OK](#).

Drukowanie raportu kodu billingowego

Raport kodu bilingowego to drukowana lista wszystkich kodów bilingowych faksów zawierająca informacje na temat liczby faksów przypisanych do każdego kodu.



UWAGA: Po wydrukowaniu takiego raportu urządzenie usunie wszystkie dane dotyczące bilingów.

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku [Faks](#).
2. Dotknij przycisku [Menu faksowania](#).
3. Dotknij przycisku [Raporty faksu](#).
4. Przewiń listę i dotknij przycisku [Drukuj raport bilingowy](#).

Konfigurowanie ustawień odbierania faksu

Ustawianie funkcji przekazywania faksów

Można tak ustawić produkt, aby przychodzące fakсы były przekazywane pod inny numer faksu. Faks przychodzący jest zapisywany w pamięci. Następuje wybranie odpowiedniego numeru i wysłanie faksu. Jeśli nie można przekazać faksu z powodu wystąpienia błędu (na przykład numer jest zajęty), a kolejne próby są również nieskuteczne, następuje wydrukowanie faksu.

Jeśli podczas odbierania faksu nastąpi zapełnienie pamięci produktu, wówczas następuje przerwanie odbierania faksu, przekazanie jedynie odebranych stron i zapisanie w pamięci częściowo odebranych stron.

Podczas korzystania z funkcji przekazywania faksów tylko ten produkt może odbierać fakсы (faksów nie może odbierać komputer), a tryb odbierania połączeń musi być ustawiony na wartość **Automatycznie**.


1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Faks**.
2. Dotknij przycisku **Menu faksowania**.
3. Dotknij przycisku **Opcje odbierania**.
4. Dotknij przycisku **Przekieruj faks**, a następnie dotknij przycisku **Włączona**.
5. Przy użyciu klawiatury numerycznej wprowadź numer przekazywania faksu, a następnie dotknij przycisku **OK**.

Ustawianie trybu odbierania połączeń

W zależności od okoliczności ustaw tryb odbierania połączeń urządzenia na wartość **Automatycznie**, **Automatyczna sekretarka**, **Faks/Tel.** lub **Ręczny**. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest **Automatycznie**.

- **Automatycznie:** Połączenia przychodzące są odbierane po określonej liczbie dzwonek lub po rozpoznaniu sygnału faksu.
- **Automatyczna sekretarka:** Urządzenie nie odbiera połączeń automatycznie. Czeka na wykrycie sygnału faksu.
- **Faks/Tel.:** Urządzenie natychmiastowo odbiera przychodzące połączenia. Jeśli wykryje sygnał faksu, przetwarza połączenie jako faks. Jeśli nie wykryje sygnału faksu, generuje dźwięk, który informuje o przychodzącym połączeniu głosowym.
- **Ręczny:** Urządzenie nigdy nie odbiera połączeń. Należy samodzielnie rozpocząć odbieranie faksu, dotykając przycisku **Rozpocznij faks** na panelu sterowania lub podnosząc słuchawkę telefonu podłączonego do tej samej linii i wybierając cyfry 1-2-3.

Aby ustawić lub zmienić tryb odbierania, należy wykonać poniższe czynności:

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Konfiguracja** .
2. Dotknij menu **Konfiguracja faksu**.

3. Dotknij menu [Konfiguracja podstawowa](#).
4. Przewiń ekran i dotknij przycisku [Tryb odbierania połączeń](#), a następnie dotknij nazwy opcji, której chcesz użyć.

Blokowanie i odblokowywanie numerów faksów

Aby nie otrzymywać faksów z określonych źródeł, można zablokować do 30 numerów faksów, korzystając z panelu sterowania. Jeśli numer faksu zostanie zablokowany, a ktoś będzie usiłował z tego numeru wysłać faks, na wyświetlaczu panelu sterowania pojawi się informacja, że dany numer jest zablokowany, a faks nie zostanie wydrukowany ani zapisany w pamięci. Faksy z numerów zablokowanych są oznaczane w rejestrze połączeń faksowych jako „odrzucone”. Numery faksów można odblokowywać pojedynczo lub wszystkie jednocześnie.



UWAGA: Nadawca zablokowanego faksu nie jest powiadamiany o nieodebraniu faksu.

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku [Faks](#).
2. Dotknij przycisku [Menu faksowania](#).
3. Dotknij przycisku [Opcje odbierania](#).
4. Dotknij przycisku [Włącz blokadę faksów](#).
5. Dotknij przycisku [Dodaj numer](#).
6. Przy użyciu klawiatury numerycznej wprowadź numer faksu, który chcesz zablokować, a następnie dotknij przycisku [OK](#).

Ustawianie liczby sygnałów dzwonka przed odebraniem

Gdy tryb odbierania ustawiony jest na [Automatycznie](#), ustawienie liczby dzwonek przed odebraniem w produkcie określa, ile razy telefon zadzwoni, zanim połączenie przychodzące zostanie odebrane.


Jeśli produkt jest podłączony do linii odbierającej zarówno faksy, jak i połączenia głosowe (linia wspólna) razem z automatyczną sekretarką, może zaistnieć konieczność zmiany liczby dzwonek przed odebraniem. Liczba dzwonek przed odebraniem ustawiona w produkcie musi być większa niż liczba ustawiona w automatycznej sekretarce. Umożliwia to automatycznej sekretarce odbieranie połączeń przychodzących i nagrywanie wiadomości w przypadku połączeń głosowych. Gdy automatyczna sekretarka odpowie na wywołanie, prowadzony jest nasłuch połączenia i następuje automatyczna odpowiedź w przypadku wykrycia sygnału faksu.

Liczba dzwonek do odebrania jest domyślnie ustawiona na pięć dla USA i Kanady i na dwa dla innych krajów/regionów.

Poniższa tabela umożliwia określenie właściwej liczby dzwonek do odebrania połączenia.

| Typ linii telefonicznej | Zalecane ustawienie liczby dzwonek do odebrania |
|---|--|
| Osobna linia faksowa (odbiera tylko połączenia faksowe) | Ustaw liczbę dzwonek mieszczącą się w zakresie pokazywanym na wyświetlaczu panelu sterowania (minimalna dozwolona liczba dzwonek różni się w zależności od kraju/regionu). |
| Jedna linia z dwoma odrębnymi numerami i usługą wzorca dzwonienia | Jeden lub dwa dzwonki. (W przypadku korzystania z automatycznej sekretarki lub komputerowej poczty głosowej przypisanych do drugiego numeru telefonu należy upewnić się, że w produkcie ustawiono mniejszą liczbę dzwonek niż dla automatycznej sekretarki. Można także skorzystać z funkcji dzwonienia dystynktywnego w celu rozróżniania połączeń głosowych i faksów). |
| Linia wspólna (odbierająca zarówno połączenia faksowe, jak i głosowe) z podłączonym tylko jednym telefonem | Pięć dzwonek lub więcej. |
| Linia wspólna (zarówno do połączeń faksowych, jak i głosowych) z podłączonym automatem zgłoszeniowym lub komputerową pocztą głosową | O dwa dzwonki więcej niż w automacie zgłoszeniowym lub komputerowej poczcie głosowej. |

Aby ustawić lub zmienić tryb odbierania, należy wykonać poniższe czynności:

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Dotknij menu Konfiguracja faksu.
3. Dotknij menu Konfiguracja podstawowa.
4. Dotknij przycisku Dzwonek do odebrania.
5. Przy użyciu klawiatury numerycznej wprowadź liczbę dzwonek, a następnie dotknij przycisku OK.

Ustawianie dzwonienia dystynktywnego

Usługa wzorca dzwonienia lub dzwonienia dystynktywnego jest dostępna u niektórych lokalnych operatorów telekomunikacyjnych. Usługa taka pozwala na posiadanie kilku numerów telefonu przy wykorzystaniu jednej linii telefonicznej. Każdemu numerowi telefonu przypisany jest unikalny wzorec dzwonienia, umożliwiając odbieranie połączeń głosowych przez użytkownika, a połączeń faksowych przez produkt.

W przypadku zamówienia u operatora sieci telefonicznej usługi rozpoznawania wzorców dzwonek należy skonfigurować produkt tak, aby odpowiadał na właściwy wzorec dzwonka. Usługa nie jest dostępna we wszystkich krajach/regionach. Odpowiednie informacje na temat dostępności usługi w danym kraju/regionie można uzyskać u operatora telekomunikacyjnego.




UWAGA: Jeśli usługa wzorca dzwonienia nie jest aktywna, a ustawienie zostanie zmienione z domyślnego na inne, [Wszystkie rodzaje syg. dzwonka](#), faksy nie mogą być odbierane.

Dostępne są następujące ustawienia:

- **Wszystkie rodzaje syg. dzwonka:** Odbierane są wszystkie połączenia przychodzące przez linię telefoniczną.
- **POJEDYNCZY:** Odbierane są wszystkie połączenia zgodne z wzorcem pojedynczego dzwonka.
- **PODWÓJNY:** Odbierane są wszystkie połączenia zgodne z wzorcem dwukrotnego dzwonka.
- **POTRÓJNY:** Odbierane są wszystkie połączenia zgodne z wzorcem trzykrotnego dzwonka.
- **Podwójne i potrójne:** Odbierane są wszystkie połączenia zgodne z wzorcem dwukrotnego lub trzykrotnego dzwonka.

Aby zmienić wzorzec dzwonienia do odbierania połączeń należy wykonać poniższe czynności:

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Dotknij menu Konfiguracja faksu.
3. Dotknij menu Konfiguracja podstawowa.
4. Dotknij przycisku Dzwonienie dystyngtywne, a następnie dotknij nazwy opcji.

Ustawianie powiadomienia o odebraniu nowego faksu przez komputer

Aby skonfigurować tę funkcję, skorzystaj z programu kreatora konfiguracji faksu cyfrowego firmy HP. Aby uruchomić program, z menu **Start** systemu Windows wybierz grupę programów urządzenia i kliknij pozycję **Kreator konfiguracji faksu cyfrowego**. Za pomocą programu ustaw alerty dotyczące zleceń faksowania.

Korzystanie z funkcji automatycznego zmniejszania faksów przychodzących


Jeśli opcja dopasowania do strony jest włączona, następuje automatyczne zmniejszanie długich stron do maksymalnie 75%, aby zmieściły się na papierze domyślnego formatu (np. zmniejszając format Legal do formatu Letter).

Jeśli opcja dopasowania do strony jest wyłączona, długie fakсы są drukowane w pełnym formacie, na wielu stronach. Domyślnym ustawieniem fabrycznym zmniejszania faksów przychodzących jest **Włączona**.

W przypadku włączenia opcji **Stempluj fakсы**, korzystne może być również włączenie opcji automatycznego zmniejszania faksów. Spowoduje to zmniejszenie nieco formatu odbieranych faksów, aby zapobiec oznaczeniu na dwóch stronach faksu.




UWAGA: Należy upewnić się, że domyślne ustawienie formatu papieru jest zgodne z formatem papieru w podajniku.

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Dotknij menu Konfiguracja faksu.

3. Dotknij menu [Konfiguracja zaawansowana](#).
4. Dotknij przycisku [Dopasuj do strony](#), a następnie dotknij przycisku [Włączona](#).

Konfiguracja ustawień ponownego drukowania faksów


1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku [Konfiguracja](#) .
2. Dotknij menu [Konfiguracja faksu](#).
3. Dotknij menu [Konfiguracja zaawansowana](#).
4. Przewiń listę i dotknij przycisku [Zezwal. na ponowne druk. faksu](#), a następnie dotknij przycisku [Włączona](#).

Ustawianie głośności dźwięków faksu

To ustawienie służy do regulacji głośności dźwięków faksu za pomocą panelu sterowania. Istnieje możliwość zmiany głośności następujących dźwięków:


- Głośność alarmu
- Głośność dzwonka
- Głośność linii telefonicznej


Ustawianie głośności alarmu, linii telefonicznej i dzwonka


1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku [Konfiguracja](#) .
2. Dotknij menu [Ustawienia systemowe](#).
3. Dotknij menu [Ustaw. głośności](#).
4. Dotknij nazwy ustawienia głośności, które chcesz dostosować, a następnie dotknij jedną z opcji. Powtórz tę czynność dla każdego ustawienia głośności.

Ustawianie oznaczania odebranych faksów

U góry każdego odbieranego faksu jest drukowana informacja identyfikująca nadawcę. Można również oznaczyć odbierane fakсы przy użyciu własnego nagłówka, aby potwierdzić datę i godzinę odebrania faksu. Domyślnym ustawieniem fabrycznym oznaczania odebranych faksów jest [Wyłączona](#).

 **UWAGA:** Włączenie funkcji oznaczania odebranych faksów może spowodować zmianę rozmiaru strony i drukowanie dodatkowej strony.


 **UWAGA:** Opcja ta działa tylko w przypadku odebranych faksów, drukowanych przez produkt.

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku [Konfiguracja](#) .
2. Dotknij menu [Konfiguracja faksu](#).

3. Dotknij menu [Konfiguracja zaawansowana](#).
4. Przewiń listę i dotknij przycisku [Stempluj faksy](#), a następnie dotknij przycisku [Włączona](#).

Konfiguracja funkcji odbioru prywatnego

Gdy funkcja odbioru prywatnego jest włączona, odebrane faksy są przechowywane w pamięci. Wydruk przechowywanych faksów wymaga podania hasła.

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku [Konfiguracja](#) .
2. Dotknij menu [Konfiguracja faksu](#).
3. Dotknij menu [Konfiguracja zaawansowana](#).
4. Przewiń listę i dotknij przycisku [Odb. prywat.](#), a następnie dotknij przycisku [Włączona](#).
5. Jeśli hasło systemowe nie zostało jeszcze ustawione, urządzenie wyświetli monit o jego utworzenie.



UWAGA: W hasle systemowym jest uwzględniana wielkość liter.

- a. Dotknij przycisku [OK](#), a następnie przy użyciu klawiatury numerycznej wprowadź hasło systemowe.
- b. Dotknij przycisku [OK](#), potwierdź hasło, wprowadzając je po raz drugi, a następnie dotknij przycisku [OK](#), aby je zapisać.

Ustawianie pobierania faksów

Jeśli inny użytkownik ustawił faks do odebrania, można zażądać, aby faks ten został przesłany do produktu. (Funkcja ta zwana jest odpytywaniem innego urządzenia).

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku [Faks](#).
2. Dotknij przycisku [Menu faksowania](#).
3. Dotknij przycisku [Opcje odbierania](#).
4. Dotknij przycisku [Odpytywanie](#).
5. Przy użyciu klawiatury numerycznej wprowadź numer faksu, który chcesz odpytać, a następnie dotknij przycisku [OK](#).

Produkt wybierze numer innego faksu i zażąda wysyłki.

Korzystanie z faksu



Obsługiwane programy faksu

Program komputerowy służący do faksowania, który został dołączony do produktu, jest jedynym współpracującym z produktem programem do faksowania. Aby nadal używać programu do faksowania uprzednio zainstalowanego na komputerze, należy skorzystać z modemu podłączonego do komputera. Program nie będzie działać z modemem urządzenia.

Anulowanie faksu

Poniższe instrukcje umożliwiają anulowanie wysłania faksu, gdy numer jest wybierany lub faksu, który jest właśnie wysyłany bądź odbierany.

Anulowanie bieżącego faksu

Naciśnij przycisk Anuluj  na panelu sterowania. Wszystkie niewysłane strony będą anulowane. Naciśnięcie przycisku Anuluj  powoduje również zatrzymanie wybierania grupowego.

Anulowanie oczekujących zadań faksowania

Procedury tej należy użyć do anulowania zadania faksowania w następujących sytuacjach:

- Produkt oczekuje na ponowne wybieranie po wystąpieniu sygnału zajętości, braku odpowiedzi lub błędu komunikacji.
- Faks jest zaplanowany do wysyłki w późniejszym czasie.


Aby anulować zadanie faksowania, należy za pomocą menu [Stan zlec. faksowania](#) wykonać następujące czynności:

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku [Faks](#).
2. Dotknij przycisku [Menu faksowania](#).
3. Dotknij przycisku [Opcje wysłania](#).
4. Dotknij przycisku [Stan zlec. faksowania](#).
5. Dotknij numeru faksu dla zlecenia, które chcesz anulować.

Usuwanie faksów z pamięci

Procedurę tę należy zastosować wyłącznie gdy zachodzi podejrzenie, że inna osoba ma dostęp do produktu i może próbować wydrukować fakсы z pamięci.

! OSTROŻNIE: Poza tym procedura ta powoduje usunięcie z pamięci wszystkich faksów aktualnie wysyłanych, oczekujących na wysłanie, zaplanowanych do wysłania w późniejszym czasie oraz nie wydrukowanych lub przesyłanych.

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Dotknij menu [Usługa](#).
3. Dotknij menu [Usługa faksowania](#).
4. Dotknij przycisku [Usuń zapisane fakсы](#).

Używanie faksu w systemach DSL, PBX lub ISDN


Produkty firmy HP są zaprojektowane do współpracy z tradycyjnymi analogowymi usługami telefonicznymi. Nie zostały przewidziane do współpracy z liniami DSL, PBX, ISDN lub usługami VoIP, ale mogą z nimi działać przy odpowiedniej konfiguracji i odpowiednim sprzęcie.

 **UWAGA:** Firma HP zaleca omówienie możliwości konfiguracji linii DSL, PBX, ISDN i VoIP z usługodawcą.

Produkt HP LaserJet jest urządzeniem analogowym i nie jest zgodny ze wszystkimi środowiskami telefonii cyfrowej (chyba że przy użyciu konwertera). Firma HP nie gwarantuje zgodności produktu ze środowiskami cyfrowymi lub konwerterami analogowo-cyfrowymi.

DSL

Cyfrowa linia abonencka (DSL) wykorzystuje technologię cyfrową zamiast standardowych miedzianych przewodów telefonicznych. Ten produkt nie jest bezpośrednio zgodny z takimi sygnałami cyfrowymi. Jednakże jeśli podczas instalacji linii DSL zostanie określona konfiguracja, można odseparować sygnał, tak aby część przepustowości łącza była wykorzystywana do przesyłania sygnału analogowego (połączeń głosowych i faksów), a pozostała część łącza była używana do przesyłania danych cyfrowych.

 **UWAGA:** Nie wszystkie fakсы są zgodne z usługami DSL. Firma HP nie gwarantuje zgodności produktu ze wszystkimi liniami usługowymi i usługodawcami DSL.

Typowy modem DSL jest wyposażony w filtr do oddzielania komunikacji modemu DSL o wysokiej częstotliwości od komunikacji telefonu analogowego i faksu o niskiej częstotliwości. Stosowanie filtru jest często konieczne, jeśli do linii telefonicznej używanej przez modem DSL są podłączone telefony i fakсы analogowe. Zwykle filtr taki jest dostarczany przez usługodawcę DSL. Aby uzyskać pomoc lub więcej informacji, należy skontaktować się z usługodawcą DSL.

PBX

Produkt jest urządzeniem analogowym i nie jest zgodny ze wszystkimi środowiskami telefonii cyfrowej. Aby faks działał, konieczne są filtry lub konwertery cyfrowo-analogowe. W przypadku wystąpienia problemów z obsługą faksu w środowisku PBX należy skontaktować się z usługodawcą PBX. Firma HP nie gwarantuje zgodności produktu ze środowiskami cyfrowymi lub konwerterami analogowo-cyfrowymi.

Aby uzyskać pomoc i więcej informacji, należy skontaktować się z usługodawcą PBX.

ISDN

Produkt jest urządzeniem analogowym i nie jest zgodny ze wszystkimi środowiskami telefonii cyfrowej. Aby faks działał, konieczne są filtry lub konwertery cyfrowo-analogowe. W przypadku wystąpienia problemów z obsługą faksu w środowisku ISDN należy skontaktować się z usługodawcą ISDN. Firma HP nie gwarantuje zgodności produktu ze środowiskami cyfrowymi ISDN lub konwerterami analogowo-cyfrowymi.

Używanie faksu w systemie VoIP

Usługi VoIP (ang. „Voice over Internet Protocol”) często nie są zgodne z urządzeniami faksującymi, chyba że usługodawca twierdzi inaczej.

W przypadku wystąpienia problemów z faksem podczas pracy w sieci VoIP, należy sprawdzić poprawność ułożenia wszystkich przewodów i poprawność ustawień. Ustawienie mniejszej prędkości przesyłu faksu może umożliwić wysłanie faksu przez sieć VoIP.

Jeśli operator VoIP oferuje tryb „Pass through” połączeń, faks będzie działał lepiej na linii VoIP. Ponadto, jeśli operator oferuje linię z dodaną funkcją „comfort noise”, działanie faksu można będzie polepszyć, jeśli ta funkcja nie zostanie włączona.

W przypadku wystąpienia problemów z faksowaniem należy skontaktować się z usługodawcą VoIP.

Pamięć faksu nie ulega utracie w przypadku zaniku zasilania

Pamięć flash urządzenia chroni je przed utratą danych w przypadku awarii zasilania. W przypadku innych urządzeń faksujących strony faksu są zapisywane w standardowej pamięci RAM lub w krótkotrwałej pamięci RAM. W przypadku standardowej pamięci RAM w momencie zaniku zasilania następuje utrata danych, natomiast w przypadku krótkotrwałej pamięci RAM utrata danych następuje po około 60 sekundach od wystąpienia awarii zasilania. W przypadku pamięci flash dane mogą być przechowywane przez bardzo długi czas bez zasilania.

Kwestie bezpieczeństwa związane z podłączaniem sieci wewnętrznych do publicznych linii telefonicznych

Urządzenie może wysyłać i odbierać fakсы za pośrednictwem linii telefonicznych zgodnych ze standardem publicznej komutowanej sieci telefonicznej (PSTN). Bezpieczne protokoły faksowe uniemożliwiają przedostanie się wirusów komputerowych z linii telefonicznej do komputera czy sieci informatycznej.

Następujące funkcje urządzenia zapobiegają transferowi wirusów:

- Brak bezpośredniego połączenia pomiędzy linią faksu a jakimkolwiek urządzeniem podłączonym do portu USB czy Ethernet.
- Wewnętrzne oprogramowanie sprzętowe nie może zostać zmodyfikowane za pośrednictwem połączenia faksowego.
- Wszelka komunikacja faksowa przechodzi przez podsystem faksu, który nie korzysta z internetowych protokołów wymiany danych.

Faksowanie za pomocą skanera płaskiego

1. Umieść oryginał stroną zadrukowaną w dół na szybie skanera.



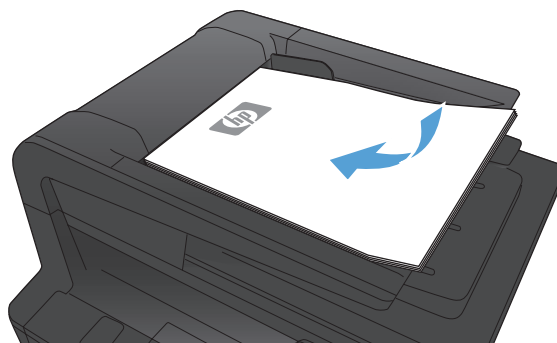
2. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Faks**.
3. Przy użyciu klawiatury numerycznej wpisz numer faksu.
4. Dotknij przycisku **Rozpocznij faks**.
5. Urządzenie wyświetli monit o potwierdzenie wysłania faksu z szyby skanera. Dotknij przycisku **Tak**.
6. Urządzenie wyświetli monit o załadowanie pierwszej strony. Dotknij przycisku **OK**.
7. Urządzenie zeskanuje pierwszą stronę dokumentu, a następnie wyświetli monit o włożenie drugiej strony. Jeśli dokument jest wielostronicowy, dotknij przycisku **Tak**. Kontynuuj tę procedurę aż do zeskanowania wszystkich stron.
8. Po zeskanowaniu ostatniej strony dotknij przycisku **Nie** w oknie monitu. Urządzenie wyśle faks.

Wysyłanie faksów z podajnika dokumentów

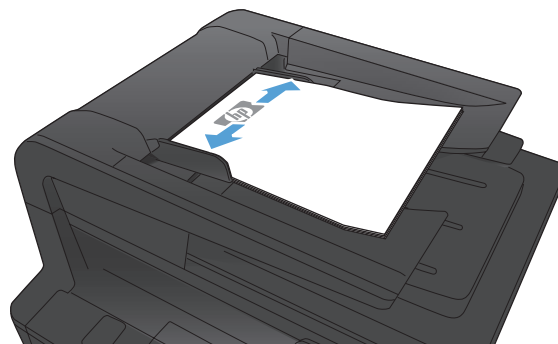
1. Włóż oryginały do podajnika dokumentów stroną zadrukowaną do góry.

UWAGA: Pojemność podajnika dokumentów wynosi maksymalnie 50 arkuszy papieru o gramaturze 75 g/m².

OSTROŻNIE: Aby zapobiec uszkodzeniu produktu, nie należy używać oryginałów, w których użyto korektora w płynie, taśmy korekcyjnej, spinaczy lub zszywaczy. Ponadto do podajnika dokumentów nie należy ładować fotografii ani małych lub delikatnych oryginałów.



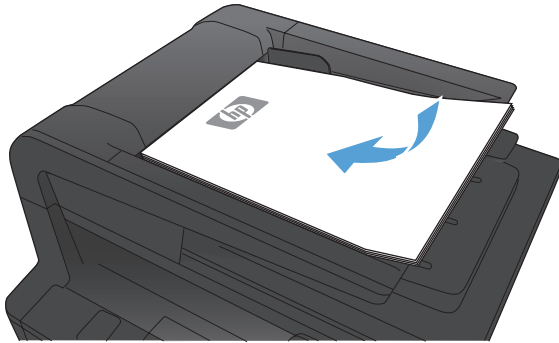
2. Ustaw prowadnice papieru tak, aby dotykały papieru.



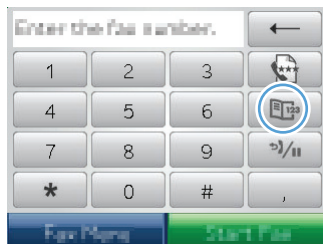
3. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Faks**.
4. Przy użyciu klawiatury numerycznej wpisz numer faksu.
5. Dotknij przycisku **Rozpocznij faks**.

Korzystanie z kodów szybkiego wybierania i kodów wybierania grupowego

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



2. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku [Faks](#).
3. Na klawiaturze numerycznej dotknij ikony książki telefonicznej faksu.



4. Dotknij nazwę odbiorcy lub grupy, której chcesz użyć.
5. Dotknij przycisku [Rozpocznij faks](#).

Wysyłanie faksu za pomocą oprogramowania

Niniejsza sekcja zawiera podstawowe instrukcje dotyczące wysyłania faksów za pomocą oprogramowania dostarczonego z urządzeniem. Wszystkie inne tematy związane z oprogramowaniem omówione są w jego pomocy, do której można uzyskać dostęp z menu **Pomoc** programu.

Jeśli spełnione są następujące wymagania, można faksować dokumenty elektroniczne z komputera:

- Urządzenie jest podłączone bezpośrednio do komputera lub do sieci, do której jest podłączony komputer.
- Oprogramowanie produktu jest zainstalowane na komputerze.
- System operacyjny komputera jest jednym z systemów obsługiwanych przez to urządzenie.

Wysyłanie faksu za pomocą oprogramowania

Procedura wysyłania faksu różni się w zależności od specyfikacji systemu. Poniżej przedstawiono najbardziej typowe czynności.



1. Kliknij przycisk **Uruchom**, kliknij polecenie **Programy** (lub polecenie **Wszystkie programy** w systemie Windows XP), a następnie kliknij polecenie **HP**.
2. Kliknij nazwę urządzenia, a następnie polecenie **Wyślij faks**. Zostanie wyświetlone okno programu do faksowania.
3. Wpisz numer faksu jednego lub kilku odbiorców.
4. Włóż dokument do podajnika dokumentów.
5. Kliknij przycisk **Wyślij teraz**.

Wysyłanie faksu z aplikacji innych firm, takich jak program Microsoft Word

1. Otwórz dokument w aplikacji innej firmy.
2. Kliknij menu **Plik**, a następnie kliknij polecenie **Drukuj**.
3. Wybierz sterownik drukowania faksu z listy rozwijanej sterowników druku. Zostanie wyświetlone okno programu do faksowania.
4. Wpisz numer faksu jednego lub kilku odbiorców.
5. Dołącz wszystkie strony załadowane do produktu Ta czynność jest opcjonalna.
6. Kliknij przycisk **Wyślij teraz**.

Wysyłanie faksu poprzez wybranie numeru z telefonu podłączonego do linii faksu


W pewnych sytuacjach może zająć konieczność wybrania numeru faksu z telefonu podłączonego do tej samej linii, co produkt. Na przykład w przypadku wysyłania faksu do osoby, która posiada urządzenie pracujące w trybie ręcznego odbioru, można wcześniej telefonicznie poinformować ją o nadchodzącym fakcie.

 **UWAGA:** Telefon musi być podłączony do portu „telefon” urządzenia ().

1. Włóż dokument do podajnika dokumentów.
2. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Faks**.
3. Podnieś słuchawkę telefonu podłączonego do tej samej linii, co produkt. Wprowadź numer faksu, używając klawiatury numerycznej telefonu.
4. Po zgłoszeniu się odbiorcy poproś go o uruchomienie faksu.
5. Po usłyszeniu sygnału faksu dotknij przycisku **Rozpocznij faks** na panelu sterowania, zaczekaj na pojawienie się komunikatu **Nawiązywanie połączenia** na wyświetlaczu, a następnie odłóż słuchawkę.


Wysyłanie faksu z potwierdzeniem

Urządzenie można skonfigurować do wyświetlania monitów o ponowne wprowadzenie numeru faksu w celu potwierdzenia, że faks jest wysyłany pod właściwy numer.

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Dotknij menu **Konfiguracja faksu**.
3. Dotknij menu **Konfiguracja zaawansowana**.
4. Przewiń listę i dotknij przycisku **Potwierdź numer faksu**, a następnie dotknij przycisku **Włączona**.
5. Wyślij faks.

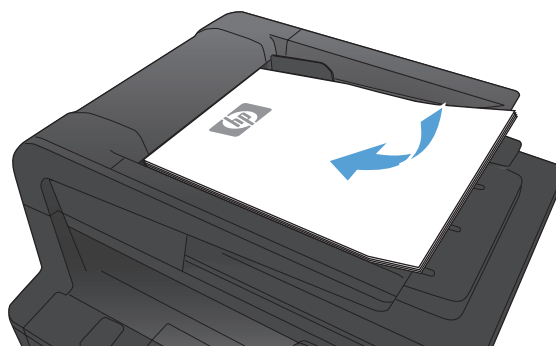
Ustawienie opóźnienia wysyłania faksu

Użyj panelu sterowania produktu, aby zaplanować automatyczne wystanie faksu do jednej lub wielu osób. Po wykonaniu tej procedury dokument zostanie zeskanowany do pamięci, a produkt powróci do stanu gotowości.

 **UWAGA:** Jeśli nie można wysłać faksu w zaplanowanym czasie, zostanie to wskazane w raporcie błędów faksowania (jeśli ta opcja jest aktywna) lub w dzienniku aktywności faksu. Wystanie faksu może nie zostać wykonane ze względu na brak odpowiedzi lub sygnał zajętości.

Jeśli zaplanowano wystanie faksu, ale dokument wymaga aktualizacji, należy wysłać dodatkowe informacje w oddzielnym zleceniu. Wszystkie dokumenty zaplanowane do wysłania pod ten sam numer o tym samym czasie są dostarczane jako oddzielne fakсы.

1. Włóż dokument do podajnika dokumentów.



2. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Faks**.
3. Dotknij przycisku **Menu faksowania**.
4. Dotknij przycisku **Opcje wysłania**.
5. Dotknij przycisku **Wyślij faks późn..**
6. Przy użyciu klawiatury numerycznej wprowadź czas wysłania faksu. Dotknij przycisku **OK**.
7. Przy użyciu klawiatury numerycznej wprowadź datę wysłania faksu. Dotknij przycisku **OK**.
8. Przy użyciu klawiatury numerycznej wpisz numer faksu. Dotknij przycisku **OK**. Urządzenie zeskanuje dokument i przechowa plik w pamięci aż do ustalonego czasu.

Wysyłanie faksu złożonego z dokumentu elektronicznego i papierowego

Aby skonfigurować tę funkcję, skorzystaj z programu wysyłania faksów firmy HP. Aby uruchomić program, z menu **Start** systemu Windows wybierz grupę programów urządzenia i kliknij pozycję **Wysyłanie faksów HP**. Za pomocą tego programu można połączyć dokumenty w jedno zadanie faksowania.

Korzystanie z kodów dostępu, kart kredytowych i kart telefonicznych

Aby skorzystać z kodów dostępu, kart kredytowych lub kart telefonicznych, należy wybrać numer ręcznie, co umożliwi wstawienie przerw i kodów wybierania.

Wysyłanie faksów za granicę

Aby wysłać faks za granicę, należy wybrać numer ręcznie, co umożliwi wstawienie przerw i międzynarodowych kodów wybierania.

Drukowanie faksu

Po odebraniu faksu produkt rozpoczyna jego wydruk (jeśli funkcja odbioru prywatnego jest wyłączona) i automatycznie zapisuje go do pamięci flash.


Ponowne drukowanie faksów

Po włączeniu funkcji [Zezwal. na ponowne druk. faksu](#) urządzenie zapisuje odebrane fakсы w pamięci. Urządzenie ma około 3,2 MB miejsca w pamięci, co wystarcza na przechowywanie około 250 stron.

Fakсы te są przez cały czas przechowywane w pamięci. Ponowny wydruk nie powoduje ich usunięcia.

Ustawieniem domyślnym tej funkcji jest [Wyłączona](#).

Włączanie funkcji [Zezwal. na ponowne druk. faksu](#)


1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Dotknij menu [Konfiguracja faksu](#).
3. Dotknij menu [Konfiguracja zaawansowana](#).
4. Przewiń listę i dotknij przycisku [Zezwal. na ponowne druk. faksu](#), a następnie dotknij przycisku [Włączona](#).

DRUK. PON. FAKSY

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku [Faks](#).
2. Dotknij przycisku [Menu faksowania](#).
3. Dotknij przycisku [Opcje odbierania](#).
4. Dotknij przycisku [Pon. druk. faksów](#).
5. Dotknij pozycji oznaczającej faks, który chcesz ponownie wydrukować.

Automatyczne drukowanie obu stron odebranych faksów

Skorzystaj z panelu sterowania, aby skonfigurować urządzenie tak, aby kopie odbieranych faksów były drukowane dwustronnie.

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Dotknij przycisku Konfiguracja faksu.
3. Dotknij przycisku Konfiguracja zaawansowana.
4. Dotknij przycisku Użyj dupleksu.
5. Dotknij przycisku Włączona.

Odbieranie faksów, gdy dźwięki faksu są słyszalne w połączeniu telefonicznym

W przypadku gdy po odebraniu telefonu słychać sygnał faksu (w sytuacji kiedy posiadana linia telefoniczna służy zarówno do połączeń telefonicznych, jak i faksowych), odbieranie faksu można rozpocząć na dwa sposoby:

- Jeśli urządzenie znajduje się w pobliżu, naciśnij przycisk **Rozpocznij faks** na panelu sterowania.
- Jeśli tak się nie stanie, na klawiaturze telefonu naciśnij kolejno przyciski 1-2-3, sprawdź, czy słychać sygnał transmisji faksu i odłóż słuchawkę.

 **UWAGA:** Aby zastosować drugą metodę, opcja **Numer wewnętrzny** musi być ustawiona na **Tak**.

Odbieranie faksów na komputerze


Drukowanie zapisanego faksu w przypadku włączonej funkcji odbioru prywatnego

Aby wydrukować przechowywane fakсы, należy wprowadzić hasło zabezpieczające urządzenia. Po wydrukowaniu zapisane fakсы są usuwane z pamięci.

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Faks**.
2. Dotknij przycisku **Menu faksowania**.
3. Dotknij przycisku **Opcje odbierania**.
4. Dotknij przycisku **Druk. faksów pryw..**
5. Za pomocą klawiatury numerycznej wprowadź hasło zabezpieczające urządzenia, a następnie dotknij przycisku **OK**.

Rozwiązywanie problemów z faksowaniem

Lista kontrolna rozwiązywania problemów z faksem

- Dostępnych jest kilka możliwych poprawek. Po każdej zalecanej czynności należy ponowić wysłanie faksu, aby sprawdzić, czy problem został rozwiązany.
 - Aby uzyskać najlepsze wyniki podczas rozwiązywania problemów z faksem, upewnij się, że kabel telefoniczny jest z urządzenia jest podłączony bezpośrednio do ściennego gniazdka telefonicznego. Odłącz wszystkie pozostałe podłączone urządzenia.
1. Upewnij się, że kabel telefoniczny jest podłączony do właściwego portu z tyłu urządzenia.
 2. Sprawdź linię telefoniczną, korzystając z testu faksu:
 - a. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja , następnie dotknij menu [Usługa](#).
 - b. Wybierz menu [Usługa faksowania](#).
 - c. Wybierz opcję [Uruchom test faksu](#). Urządzenie wydrukuje raport testu faksu.

Raport może zawierać następujące wyniki:

 - **Sukces:** Raport zawiera przegląd wszystkich bieżących ustawień faksu.
 - **Niepowodzenie:** Raport określa charakter błędu i zawiera wskazówki, jak rozwiązać powstały problem.
 3. Sprawdź, czy oprogramowanie sprzętowe urządzenia jest aktualne:
 - a. Wydrukuj stronę konfiguracji z menu [Raporty](#) panelu sterowania, aby uzyskać datę kompilacji aktualnej wersji oprogramowania sprzętowego.
 - b. Przejdź do witryny www.hp.com.
 1. Kliknij łącze **Support & Drivers** (Pomoc i sterowniki).
 2. Kliknij opcję łącza **Download drivers and software (and firmware)** (Pobierz sterowniki i oprogramowanie [oraz oprogramowanie sprzętowe]).
 3. W polu **For product** (Urządzenie) wpisz numer modelu urządzenia, a następnie kliknij przycisk **Go** (Idź).

4. Kliknij łącze odpowiednie dla używanego systemu operacyjnego.
5. Przewiń ekran do sekcji Firmware (Oprogramowanie sprzętowe) w tabeli.
 - Jeśli wersja na liście jest zgodna z wersją na stronie konfiguracji, jest zainstalowane najnowsze oprogramowanie.
 - Jeśli wersje różnią się, pobierz uaktualnienie oprogramowania i zaktualizuj je w urządzeniu, postępując zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.




UWAGA: Aby uaktualnić oprogramowanie sprzętowe, należy podłączyć urządzenie do komputera z dostępem do Internetu.

- Ponownie wyślij faks.
4. Upewnij się, że faks został skonfigurowany podczas instalacji oprogramowania urządzenia.
Na komputerze, w folderze programu firmy HP uruchom narzędzie do konfiguracji faksu (Fax Setup Utility).
 5. Upewnij się, że usługa telefonii obsługuje faks analogowy.
 - W przypadku korzystania z linii ISDN lub cyfrowej PBX skontaktuj się z operatorem, aby uzyskać informacje na temat konfigurowania jej do analogowej linii faksu.
 - Jeśli korzystasz z usługi VoIP, zmień ustawienie **Prędkość faksu** na wartość **MAŁA (V.29)** lub wyłącz opcję **DUŻA (V.34)** w panelu sterowania. Dowiedz się, czy operator umożliwia korzystanie z faksów i zapytaj o zalecaną szybkość faks-modemu. Niektóre firmy mogą wymagać użycia adaptera.
 - Jeśli korzystasz z usługi DSL, upewnij się, że filtr znajduje się na linii telefonicznej podłączonej do urządzenia. Jeśli nie masz filtra DSL, kup go lub skontaktuj się z usługodawcą DSL. Jeśli filtr DSL jest zainstalowany, spróbuj użyć innego, ponieważ aktualny może być uszkodzony.
 6. Jeśli błąd nadal występuje, zapoznaj się ze szczegółowymi rozwiązaniami problemu w kolejnych sekcjach.

Raport śledzenia faksu

Raport śledzenia faksu T.30 zawiera informacje ułatwiające rozwiązywanie problemów z transmisją faksu. Przed zatelefonowaniem do firmy HP w celu uzyskania pomocy przy rozwiązywaniu takich problemów, należy wydrukować raport śledzenia T.30.

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Dotknij menu [Usługa](#).
3. Dotknij menu [Usługa faksowania](#).
4. Dotknij przycisku [Druk rap. T.30](#), a następnie dotknij przycisku [TERAZ](#).



UWAGA: W wyniku tego procesu zostanie wydrukowany raport dotyczący ostatniego zlecenia faksowania, niezależnie od tego, czy zostało ono pomyślnie zakończone, czy nie. Aby generować raporty dla każdego niewykonanego zlecenia faksowania, wybierz opcję [Gdy błąd](#). Aby generować raporty dla każdego zlecenia faksowania, wybierz opcję [Na koniec. połącz..](#)

Drukowanie raportu błędów faksu

Aby wydrukować rejestry i raporty faksu, należy wykonać poniższe instrukcje:

Drukowanie wszystkich raportów faksu

W celu wydrukowania wszystkich raportów należy skorzystać z poniższej procedury:

- Raport ost. połączenia
 - Dziennik zdarzeń faksu
 - Raport książki telefonicznej
 - Lista faksów blokowanych
 - Raport bilingowy (po włączeniu funkcji Kody bilingowe)
 - Raport konfiguracji
 - Strona zużycia
1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku [Faks](#).
 2. Dotknij przycisku [Menu faksowania](#).
 3. Dotknij przycisku [Raporty faksu](#).
 4. Dotknij przycisku [Drukowanie wszystkich raportów faksu](#).

Drukowanie pojedynczych raportów faksu

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Faks**.
2. Dotknij przycisku **Menu faksowania**.
3. Dotknij przycisku **Raporty faksu**.
4. Dotknij nazwę raportu, który chcesz wydrukować.

Ustawianie raportu błędów faksowania

Raport błędów faksowania to krótki raport wskazujący na zaistnienie błędu zadania faksowania. Raport można wydrukować w następujących przypadkach:

- Każdy błąd faksu (fabryczne ustawienie domyślne)
- Błąd wysyłania faksu
- Błąd odbioru faksu
- Nigdy




UWAGA: Po wybraniu tej opcji nie pojawi się żaden komunikat o błędzie przesyłania faksu. Błąd będzie widoczny jedynie po wydrukowaniu dziennika aktywności faksu.

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Faks**.
2. Dotknij przycisku **Menu faksowania**.
3. Dotknij przycisku **Raporty faksu**.
4. Dotknij przycisku **Raport błędów faksu**, a następnie dotknij opcji drukowania, której chcesz użyć.

Ustawianie trybu korekcji błędów faksu

Zazwyczaj podczas wysyłania lub odbierania faksu są monitorowane sygnały linii telefonicznej. Jeśli podczas transmisji faksu zostanie wykryty sygnał błędu i jeśli korekcja błędów jest ustawiona na wartość **Włączona**, to produkt może poprosić o ponowne przesłanie fragmentu faksu. Domyślnym ustawieniem fabrycznym korekcji błędów jest **Włączona**.


Korekcję błędów należy wyłączać tylko w przypadku problemów z wysyłaniem lub odbieraniem faksów i gdy błędy transmisji są do przyjęcia. Wyłączenie tego ustawienia może być przydatne podczas prób wysyłania lub odbierania faksów za granicę lub przy wykorzystaniu satelitarnej łączności telefonicznej.

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Konfiguracja** .
2. Dotknij menu **Usługa**.
3. Dotknij menu **Usługa faksowania**.
4. Dotknij przycisku **Korekcja błędów**, a następnie dotknij przycisku **Włączona**.


Zmiana szybkości faksowania

Ustawienie szybkości faksu jest związane z protokołem modemowym wykorzystywanym przez produkt do wysyłania faksów. Jest to ogólnosiwiatowy standard pełnoduplexowego wysyłania i odbierania danych za pośrednictwem linii telefonicznych, przy prędkości do 33 600 bitów na sekundę (bps). Domyślnym ustawieniem fabrycznym szybkości faksu jest **DUŻA (V.34)**.

Ustawienie to wymaga zmiany tylko w przypadku problemów z wysyłaniem lub odbieraniem faksów z konkretnego urządzenia. Zmniejszenie szybkości faksowania może być przydatne podczas prób wysyłania lub odbierania faksów za granicę lub w celu korzystania z satelitarnej łączności telefonicznej.


1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Dotknij menu **Konfiguracja faksu**.
3. Dotknij menu **Konfiguracja zaawansowana**.
4. Przewiń ekran i dotknij przycisku **Prędkość faksu**, a następnie dotknij ustawienie szybkości, które chcesz użyć.


Komunikaty o błędach faksowania


Komunikaty alarmowe i ostrzegawcze są wyświetlane czasowo i mogą wymagać od użytkownika potwierdzenia przez dotknięcie przycisku **OK** w celu ponowienia lub dotknięcia przycisku **Anuluj**  w celu anulowania zlecenia. Niektóre ostrzeżenia mogą być powodem nieukończenia zadania lub wpływać na jakość wydruku. Jeśli komunikat alarmowy lub ostrzegawczy jest związany z drukowaniem i jest włączona funkcja automatycznej kontynuacji, produkt będzie próbował wznowić zlecenie drukowania, o ile w ciągu 10 sekund nie nastąpi potwierdzenie.


| Komunikat na panelu sterowania | Opis | Zalecane działanie |
|--------------------------------|--|---|
| Błąd komunikacji. | Pomiędzy produktem a nadawcą lub odbiorcą wystąpił błąd komunikacyjny. | <p>Zezwól na ponowne wysłanie faksu. Wyjmij przewód telefoniczny produktu z gniazdka, podłącz telefon i spróbuj się połączyć. Podłącz przewód telefoniczny produktu do gniazdka innej linii telefonicznej.</p> <p>Spróbuj użyć innego przewodu telefonicznego.</p> <p>Skonfiguruj opcję Prędkość faksu na wartość MAŁA (V.29) lub wyłącz opcję DUŻA (V.34).</p> <p>Wyłącz funkcję Korekcja błędów, aby zapobiec automatycznej korekcji błędów.</p> <p>UWAGA: Wyłączenie funkcji Korekcja błędów może obniżyć jakość obrazu.</p> <p>Wydrukuj raport Dziennik zdarzeń faksu z panelu sterowania, aby ustalić, czy występujący błąd dotyczy określonego numeru faksu.</p> <p>Jeśli błąd nadal występuje, skontaktuj się z firmą HP. Zobacz sekcję www.hp.com/support/ljm425series lub informacje na ulotce dołączonej do produktu.</p> |

| Komunikat na panelu sterowania | Opis | Zalecane działanie |
|--------------------------------|---|--|
| Błąd odbierania faksów. | Podczas próby odbierania faksu wystąpił błąd. | <p>Poproś nadawcę, aby ponownie wysłał faks.</p> <p>Spróbuj wysłać faks z powrotem do nadawcy lub innego urzędnika faksującego.</p> <p>Sprawdź, czy słychać sygnał wybierania na linii telefonicznej, dotykając przycisku Rozpocznij faks.</p> <p>Upewnij się, że kabel telefoniczny jest stabilnie podłączony, odłączając go i ponownie podłączając.</p> <p>Upewnij się, że używasz przewodu telefonicznego dołączonego do produktu.</p> <p>Wyświetl menu Usługa i dotknij przycisku Usługa faksowania. Dotknij przycisku Uruchom test faksu. Ten test weryfikuje, czy kabel telefoniczny jest podłączony do właściwego portu i czy jest sygnał linii telefonicznej. Zostanie wydrukowany raport z wynikami testu.</p> <p>Zmniejsz szybkość faksu. Poproś nadawcę, aby ponownie wysłał faks.</p> <p>Wyłącz tryb korekcji błędów. Poproś nadawcę, aby ponownie wysłał faks.</p> <p>UWAGA: Wyłączenie trybu korekcji błędów obniża jakość obrazu faksu.</p> <p>Podłącz produkt do innej linii telefonicznej.</p> <p>Jeśli błąd nadal występuje, skontaktuj się z firmą HP. Zobacz sekcję www.hp.com/support/ljm425series lub informacje na ulotce dołączonej do produktu.</p> |

| Komunikat na panelu sterowania | Opis | Zalecane działanie |
|--------------------------------|--|---|
| Błąd wys. faksu. | Podczas próby wysłania faksu wystąpił błąd. | <p>Spróbuj ponownie wysłać faks.</p> <p>Spróbuj wybrać inny numer faksu.</p> <p>Sprawdź, czy słychać sygnał wybierania na linii telefonicznej, dotykając przycisku Rozpocznij faks.</p> <p>Upewnij się, że kabel telefoniczny jest stabilnie podłączony, odłączając go i ponownie podłączając.</p> <p>Upewnij się, że używasz przewodu telefonicznego dołączonego do produktu.</p> <p>Upewnij się, że telefon działa. W tym celu odłącz go, podłącz telefon do linii telefonicznej i nawiąż połączenie głosowe.</p> <p>Podłącz produkt do innej linii telefonicznej.</p> <p>Wybierz ustawienie rozdzielczości faksu Standardowe zamiast domyślnego ustawienia Dokładna.</p> <p>Jeśli błąd nadal występuje, skontaktuj się z firmą HP. Zobacz sekcję www.hp.com/support/ljm425series lub informacje na ulotce dołączonej do produktu.</p> |
| Brak odp. faksu | Linia odbierająca faks nie odpowiada. | Zezwól na ponowne wysłanie faksu. |
| Trwa pon wyb. nr. | Produkt ponowi próbę wybrania numeru za kilka minut. | <p>Zatelefonuj do odbiorcy, aby upewnić się, że urządzenie odbierające faks jest włączone i w stanie gotowości.</p> <p>Upewnij się, że używany numer faksu jest poprawny.</p> <p>Jeśli ponowne wybieranie numeru jest kontynuowane, wyjmij przewód telefoniczny produktu z gniazdka, podłącz telefon i spróbuj przeprowadzić połączenie głosowe.</p> <p>Upewnij się, że przewód telefoniczny z gniazdka ściennego jest podłączony do portu .</p> <p>Podłącz przewód telefoniczny produktu do gniazdka innej linii telefonicznej.</p> <p>Spróbuj użyć innego przewodu telefonicznego.</p> <p>Jeśli błąd nadal występuje, skontaktuj się z firmą HP. Zobacz sekcję www.hp.com/support/ljm425series lub informacje na ulotce dołączonej do produktu.</p> |

| Komunikat na panelu sterowania | Opis | Zalecane działanie |
|--|---|---|
| <p>Brak odp. faksu</p> <p>WYSYŁ ANULOWANO.</p> | <p>Nie powiodła się próba ponownego wybrania numeru faksu lub wyłączono opcję Pon. wybr. przy braku odp..</p> | <p>Zatelefonuj do odbiorcy, aby upewnić się, że urządzenie odbierające faks jest włączone i w stanie gotowości.</p> <p>Upewnij się, że używany numer faksu jest poprawny.</p> <p>Sprawdź, czy jest włączona opcja ponownego wybierania numeru.</p> <p>Wyjmij przewód telefoniczny zarówno z produktu, jak i z gniazdka, i podłącz go ponownie.</p> <p>Wyjmij przewód telefoniczny produktu z gniazdka, podłącz telefon i spróbuj przeprowadzić połączenie głosowe.</p> <p>Upewnij się, że przewód telefoniczny z gniazdka ściennego jest podłączony do portu .</p> <p>Podłącz przewód telefoniczny produktu do gniazdka innej linii telefonicznej.</p> <p>Jeśli błąd nadal występuje, skontaktuj się z firmą HP. Zobacz sekcję www.hp.com/support/ljm425series lub informacje na ulotce dołączonej do produktu.</p> |

| Komunikat na panelu sterowania | Opis | Zalecane działanie |
|---|--|--|
| Brak sygn. wybier. | Produkt nie wykrył sygnału centrali. | <p>Sprawdź, czy słyhać sygnał wybierania na linii telefonicznej, dotykając przycisku Rozpocznij faks.</p> <p>Wyjmij przewód telefoniczny zarówno z produktu, jak i z gniazdka, i podłącz go ponownie.</p> <p>Upewnij się, że używasz przewodu telefonicznego dołączonego do produktu.</p> <p>Wyjmij przewód telefoniczny produktu z gniazdka, podłącz telefon i spróbuj przeprowadzić połączenie głosowe.</p> <p>Upewnij się, że przewód telefoniczny z gniazdka ściennego jest podłączony do portu .</p> <p>Podłącz przewód telefoniczny produktu do gniazdka innej linii telefonicznej.</p> <p>Sprawdź linię telefoniczną, korzystając z opcji Uruchom test faksu w menu Usługa na panelu sterowania.</p> <p>Jeśli błąd nadal występuje, skontaktuj się z firmą HP. Zobacz sekcję www.hp.com/support/ljm425series lub informacje na ulotce dołączonej do produktu.</p> |
| Faks zajęty. Trwa pon wyb. nr. | Linia, do której wysyłany był faks, była zajęta. Zajęty numer jest automatycznie wybierany ponownie. | <p>Zezwól na ponowne wysłanie faksu.</p> <p>Zatelefonuj do odbiorcy, aby upewnić się, że urządzenie odbierające faks jest włączone i w stanie gotowości.</p> <p>Upewnij się, że używany numer faksu jest poprawny.</p> <p>Wyświetl menu Usługa i dotknij przycisku Usługa faksowania. Dotknij przycisku Uruchom test faksu. Ten test weryfikuje, czy kabel telefoniczny jest podłączony do właściwego portu i czy jest sygnał linii telefonicznej. Zostanie wydrukowany raport z wynikami testu.</p> <p>Jeśli błąd nadal występuje, skontaktuj się z firmą HP. Zobacz sekcję www.hp.com/support/ljm425series lub informacje na ulotce dołączonej do produktu.</p> |

| Komunikat na panelu sterowania | Opis | Zalecane działanie |
|--|--|---|
| Faks zajęty. WYSYŁ ANULOWANO. | Linia, do której wysyłany był faks, była zajęta. Wysyłanie faksu zostało anulowane. | <p>Zatelefonuj do odbiorcy, aby upewnić się, że urządzenie odbierające faks jest włączone i w stanie gotowości.</p> <p>Upewnij się, że używany numer faksu jest poprawny.</p> <p>Sprawdź, czy opcja Pon wyb zaj. nr. jest włączona.</p> <p>Wyświetl menu Usługa i dotknij przycisku Usługa faksowania. Dotknij przycisku Uruchom test faksu. Ten test weryfikuje, czy kabel telefoniczny jest podłączony do właściwego portu i czy jest sygnał linii telefonicznej. Zostanie wydrukowany raport z wynikami testu.</p> <p>Jeśli błąd nadal występuje, skontaktuj się z firmą HP. Zobacz sekcję www.hp.com/support/ljm425series lub informacje na ulotce dołączonej do produktu.</p> |
| Nie wykryto faksu. | Połączenie przychodzące zostało odebrane, ale nie wykryto, że pochodziło z urządzenia faksującego. | <p>Zezwól na ponowny odbiór faksu.</p> <p>Spróbuj użyć innego przewodu telefonicznego.</p> <p>Upewnij się, że przewód telefoniczny z gniazdka ściennego jest podłączony do portu .</p> <p>Podłącz przewód telefoniczny produktu do gniazdka innej linii telefonicznej.</p> <p>Jeśli błąd nadal występuje, skontaktuj się z firmą HP. Zobacz sekcję www.hp.com/support/ljm425series lub informacje na ulotce dołączonej do produktu.</p> |
| Otwarte drzwiczki podajnika dokumentów. Anulow. faks. | Pokrywa u góry podajnika dokumentów jest otwarta, a urządzenie nie może wysłać faksu. | Zamknij pokrywę i ponownie wyślij faks. |
| Pamięć faksu jest pełna. Anulowanie odb. faksu. | Podczas transmisji faksu zasoby pamięci zostały wyczerpane. Wydrukowane zostaną tylko strony mieszczące się w pamięci. | Wydrukuj wszystkie fakсы i poproś nadawcę o ponowne wysłanie faksu. Poproś nadawcę o podzielenie zadań faksowania na kilka mniejszych przed ich wysłaniem. Anuluj wszystkie zadania faksowania lub wyczyść fakсы znajdujące się w pamięci. |

| Komunikat na panelu sterowania | Opis | Zalecane działanie |
|--|---|--|
| <p>Pamięć faksu jest pełna.</p> <p>Anulowanie odb. faksu.</p> | <p>Ilość pamięci dostępnej do przechowywania faksów jest niewystarczająca do zapisania faksu przychodzącego.</p> | <p>Jeśli korzystasz z funkcji Odb. pryw., wydrukuj wszystkie odebrane fakсы, aby zwolnić nieco pamięci.</p> <p>Jeśli ilość pamięci jest nadal niewystarczająca, usuń z niej fakсы. Otwórz menu Usługa. W menu Usługa faksowania wybierz opcję Usuń zapisane fakсы.</p> |
| <p>Pamięć faksu jest pełna.</p> <p>Anulowanie wysyłania faksu.</p> | <p>Podczas wykonywania zadania faksowania pamięć została całkowicie wypełniona. Aby zadanie faksowania przebiegało prawidłowo, wszystkie strony faksu muszą znajdować się w pamięci. Wysłane zostaną tylko strony mieszczące się w pamięci.</p> | <p>Anuluj bieżące zlecenie. Wyłącz urządzenie, a następnie włącz je ponownie. Spróbuj ponownie wysłać zlecenie.</p> <p>Jeśli błąd wystąpi ponownie, anuluj zlecenie, a następnie wyłącz i włącz urządzenie po raz drugi. Być może w urządzeniu nie ma wystarczającej ilości pamięci do wykonania niektórych zleceń.</p> |



Rozwiązywanie problemów z wysyłaniem faksów

- [Na panelu sterowania jest wyświetlony komunikat o błędzie](#)
- [Na panelu sterowania jest wyświetlany komunikat Gotowe bez próby wysłania faksu](#)
- [Na panelu sterowania jest wyświetlany komunikat „Zapisywanie strony 1” i nic się nie dzieje](#)
- [Można odbierać fakсы, ale nie można ich wysłać](#)
- [Urządzenie jest zabezpieczone hasłem](#)
- [Nie można korzystać z funkcji faksu w panelu sterowania](#)
- [Nie można korzystać z kodów szybkiego wybierania](#)
- [Nie można korzystać z kodów grupowego wybierania](#)
- [Odbieranie zarejestrowanego komunikatu o błędzie od operatora podczas próby wysłania faksu](#)
- [Nie można wysłać faksu po podłączeniu telefonu do urządzenia](#)

Na panelu sterowania jest wyświetlony komunikat o błędzie

Pojawia się komunikat Błąd komunikacji.

- Zezwól na ponowne wysłanie faksu. Ponowne wysłanie tymczasowo obniża szybkość faksowania.
- Wyjmij przewód telefoniczny produktu z gniazdka, podłącz telefon i spróbuj się połączyć. Podłącz przewód telefoniczny produktu do gniazdka innej linii telefonicznej.
- Spróbuj użyć innego przewodu telefonicznego.


- W panelu sterowania zmień opcję **Prędkość faksu** na wartość **ŚREDNIA (V.17)** lub wartość **MAŁA (V.29)**.
 - a. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Konfiguracja** .
 - b. Otwórz menu **Konfiguracja faksu**.
 - c. Otwórz menu **Konfiguracja zaawansowana**.
 - d. Otwórz menu **Prędkość faksu**.
 - e. Wybierz prawidłowe ustawienie.
- Wyłącz opcję **Korekcja błędów**.
 - a. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Konfiguracja** .
 - b. Otwórz menu **Usługa**.
 - c. Otwórz menu **Usługa faksowania**.
 - d. Otwórz menu **Korekcja błędów**.
 - e. Wybierz ustawienie **Wyłączona**.



UWAGA: Wyłączenie opcji **Korekcja błędów** może obniżyć jakość obrazu.

- Jeśli błąd nadal występuje, skontaktuj się z firmą HP. Zobacz sekcję www.hp.com/support/ljm425series lub informacje na ulotce dołączonej do produktu.

Brak sygn. wybier.



- Upewnij się, że kabel telefoniczny jest podłączony do właściwego portu w urządzeniu.
- Upewnij się, że kabel telefoniczny jest podłączony bezpośrednio do ściennego gniazdka telefonicznego.
- Sprawdź, czy słychać sygnał wybierania na linii telefonicznej, korzystając z przycisku **Rozpocznij faks**.
- Wyjmij przewód telefoniczny produktu z gniazdka, podłącz telefon i spróbuj przeprowadzić połączenie głosowe.
- Wyjmij przewód telefoniczny zarówno z produktu, jak i z gniazdka, i podłącz go ponownie.
- Upewnij się, że używasz przewodu telefonicznego dołączonego do produktu.
- Podłącz przewód telefoniczny produktu do gniazdka innej linii telefonicznej.
- Sprawdź linię telefoniczną, korzystając z opcji **Uruchom test faksu** w menu **Usługa** na panelu sterowania.
 - a. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Konfiguracja** .
 - b. Otwórz menu **Usługa**.

- c. Otwórz menu [Usługa faksowania](#).
- d. Zaznacz pozycję [Uruchom test faksu](#).

Pojawia się komunikat **Faks zajęty**.

- Spróbuj wysłać faks ponownie.
- Zadzwoń do odbiorcy, aby upewnić się, że faks jest włączony i gotowy do przyjęcia transmisji.
- Sprawdź, czy wybierany jest prawidłowy numer faksu.
- Sprawdź, czy słychać sygnał wybierania na linii telefonicznej, korzystając z przycisku [Rozpocznij faks](#).
- Upewnij się, że telefon działa. W tym celu odłącz go, podłącz telefon do linii telefonicznej i nawiąż połączenie głosowe.
- Podłącz przewód telefoniczny produktu do gniazdka innej linii telefonicznej, a następnie spróbuj ponownie wysłać faks.
- Spróbuj użyć innego przewodu telefonicznego.
- Wyślij faks później.
- Jeśli błąd nadal występuje, skontaktuj się z firmą HP. Zobacz sekcję www.hp.com/support/ijm425series lub informacje na ulotce dołączonej do produktu.

Pojawia się komunikat **Brak odp. faksu**


- Spróbuj ponownie wysłać faks.
- Zadzwoń do odbiorcy, aby upewnić się, że faks jest włączony i gotowy do przyjęcia transmisji.
- Sprawdź, czy wybierany jest prawidłowy numer faksu.
- Wyjmij przewód telefoniczny produktu z gniazdka, podłącz telefon i spróbuj przeprowadzić połączenie głosowe.
- Podłącz przewód telefoniczny produktu do gniazdka innej linii telefonicznej.
- Spróbuj użyć innego przewodu telefonicznego.
- Upewnij się, że przewód telefoniczny z gniazdka ściennego jest podłączony do portu .
- Sprawdź linię telefoniczną, korzystając z opcji [Uruchom test faksu](#) w menu [Usługa](#) na panelu sterowania.
 - a. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
 - b. Otwórz menu [Usługa](#).

- c.** Otwórz menu [Usługa faksowania](#).
- d.** Zaznacz pozycję [Uruchom test faksu](#).
- Jeśli błąd nadal występuje, skontaktuj się z firmą HP. Zobacz sekcję www.hp.com/support/ljm425series lub informacje na ulotce dołączonej do produktu.

Zacięcie papieru w podajniku dokumentów

- Upewnij się, że papier spełnia wymagania urządzenia dotyczące formatu papieru. Urządzenie nie obsługuje faksowania arkuszy o długości przekraczającej 381 mm .
- Skopiuj lub wydrukuj oryginał na papier w formacie letter, A4 lub legal, a następnie ponownie wyślij faks.

Pojawia się komunikat Pamięć faksu jest pełna.

- Wyłącz, a następnie włącz urządzenie.
- Wydrukuj przechowywane fakсы, które nie zostały wydrukowane.
 - a.** Dotknij przycisku [Faks](#), a następnie dotknij przycisku [Menu faksowania](#).
 - b.** Otwórz menu [Opcje odbierania](#).
 - c.** Zaznacz pozycję [Druk. faksów pryw..](#)
 - d.** Po wyświetleniu monitu przez urządzenie podaj hasło.
- Usuń przechowywane fakсы z pamięci.
 - a.** Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
 - b.** Otwórz menu [Usługa](#).
 - c.** Otwórz menu [Usługa faksowania](#).
 - d.** Zaznacz pozycję [Usuń zapisane fakсы](#).
- Podziel duże zlecenie faksowania na mniejsze i wyślij je osobno.


Błąd skanera

- Upewnij się, że papier spełnia wymagania urządzenia dotyczące formatu papieru. Urządzenie nie obsługuje faksowania arkuszy o długości przekraczającej 381 mm .
- Skopiuj lub wydrukuj oryginał na papier w formacie letter, A4 lub legal, a następnie ponownie wyślij faks.

Na panelu sterowania jest wyświetlany komunikat **Gotowe bez próby wysłania faksu**


- Sprawdź, czy w dzienniku aktywności faksu zostały zarejestrowane błędy
 - a. Dotknij przycisku **Faks**, a następnie dotknij przycisku **Menu faksowania**.
 - b. Otwórz menu **Raporty faksu**.
 - c. Otwórz menu **Dziennik zdarzeń faksu**.
 - d. Wybierz opcję **Drukuj dziennik**.
- Jeśli do urządzenia jest podłączony telefon, upewnij się, że słuchawka jest odłożona.
- Odłącz wszystkie pozostałe linie łączące faks z urządzeniem.
- Podłącz urządzenie bezpośrednio do ściennego gniazdka telefonicznego i ponownie wyślij faks.

Na panelu sterowania jest wyświetlany komunikat **„Zapisywanie strony 1” i nic się nie dzieje**

- Usuń przechowywane fakсы z pamięci.
 - a. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Konfiguracja** .
 - b. Otwórz menu **Usługa**.
 - c. Otwórz menu **Usługa faksowania**.
 - d. Zaznacz pozycję **Usuń zapisane fakсы**.

Można odbierać fakсы, ale nie można ich wysłać

Wysyłasz faks i nic się nie dzieje.

1. Sprawdź, czy słyhać sygnał wybierania na linii telefonicznej, korzystając z przycisku **Rozpocznij faks**.
2. Wyłącz, a następnie włącz urządzenie.
3. Skorzystaj z panelu sterowania lub Kreatora konfiguracji faksu HP, aby skonfigurować w faksie datę, godzinę i informacje nagłówka.
 - a. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Konfiguracja** .
 - b. Otwórz menu **Konfiguracja faksu**.
 - c. Otwórz menu **Konfiguracja podstawowa**.
 - d. Otwórz menu **Nagłówek faksu**.
 - e. Wprowadź prawidłowe ustawienia.

4. Upewnij się, że wszelkie połączenia wewnętrzne na linii telefonicznej zostały zakończone.
5. Jeśli korzystasz z usługi DSL, upewnij się, że na linii telefonicznej podłączonej do urządzenia znajduje się filtr wysokiej częstotliwości.


Urządzenie jest zabezpieczone hasłem

Jeżeli administrator sieci ustawił hasło urządzenia, to należy je uzyskać, aby można było korzystać z funkcji faksu urządzenia.


Nie można korzystać z funkcji faksu w panelu sterowania

- Być może urządzenie jest chronione hasłem. Podaj hasło za pomocą wbudowanego serwera internetowego firmy (HP Embedded Web Server), programu HP Toolbox lub panelu sterowania.
- Jeśli nie znasz hasła do urządzenia, skontaktuj się z administratorem systemu.
- Upewnij się z administratorem systemu, że funkcja faksowania nie została wyłączona.

Nie można korzystać z kodów szybkiego wybierania


- Upewnij się, że numer faksu jest prawidłowy.
- Jeśli dostęp do linii zewnętrznej wymaga prefiksu, włącz opcję [Prefiks](#) lub dodaj prefiks w numerze szybkiego wybierania.
 - a. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
 - b. Otwórz menu [Konfiguracja faksu](#).
 - c. Otwórz menu [Konfiguracja podstawowa](#).
 - d. Otwórz menu [Prefiks](#).
 - e. Wybierz ustawienie [Włączona](#).


Nie można korzystać z kodów grupowego wybierania

- Upewnij się, że numer faksu jest prawidłowy.
- Jeśli dostęp do linii zewnętrznej wymaga prefiksu, włącz opcję [Prefiks](#) lub dodaj prefiks w numerze szybkiego wybierania.
 - a. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
 - b. Otwórz menu [Konfiguracja faksu](#).
 - c. Otwórz menu [Konfiguracja podstawowa](#).

- d. Otwórz menu [Prefiks](#).
- e. Wybierz ustawienie [Włączona](#).
- Skonfiguruj wszystkie pozycje w grupie za pomocą kodów szybkiego wybierania.
 - a. Otwórz nieużywany kod szybkiego wybierania.
 - b. Wprowadź numer faksu do szybkiego wybierania.
 - c. Dotknij przycisku [OK](#), aby zapisać numer szybkiego wybierania.

Odbieranie zarejestrowanego komunikatu o błędzie od operatora podczas próby wysłania faksu

- Upewnij się, że wybierany numer faksu jest prawidłowy i że usługa telefonii nie jest zablokowana. Na przykład niektóre usługi telefonii mogą uniemożliwiać nawiązywanie połączeń międzystrefowych.
- Jeśli dostęp do linii zewnętrznej wymaga prefiksu, włącz opcję [Prefiks](#) lub dodaj prefiks w numerze szybkiego wybierania.
 - a. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
 - b. Otwórz menu [Konfiguracja faksu](#).
 - c. Otwórz menu [Konfiguracja podstawowa](#).
 - d. Otwórz menu [Prefiks](#).
 - e. Wybierz ustawienie [Włączona](#).

 **UWAGA:** Aby wysłać faks bez prefiksu, gdy opcja [Prefiks](#) jest włączona, należy wysłać go ręcznie.

- Wysyłanie faksu pod numer międzynarodowy
 - a. Jeśli jest wymagany prefiks, ręcznie wybierz numer telefonu z prefiksem.
 - b. Przed wybraniem numeru telefonu wprowadź numer kierunkowy kraju/regionu.
 - c. Zaczekaj na sygnały pauzy po usłyszeniu sygnału linii telefonicznej.
 - d. Wyślij faks ręcznie z panelu sterowania.

Nie można wysłać faksu po podłączeniu telefonu do urządzenia


- Upewnij się, że słuchawka telefonu jest odłożona.
- Upewnij się, że podczas korzystania z faksu telefon nie jest używany do połączenia głosowego.
- Odłącz telefon od linii, a następnie spróbuj wysłać faks.

Rozwiązywanie problemów z odbieraniem faksów


- [Faks nie odpowiada](#)
- [Na panelu sterowania jest wyświetlony komunikat o błędzie](#)
- [Faks jest odbierany, ale nie jest drukowany](#)
- [Nadawca odbiera sygnał zajętości](#)
- [Brak s. centr.](#)
- [Nie można wysłać lub odebrać faksu na linii PBX](#)


Faks nie odpowiada


Faks ma dedykowaną linię telefoniczną

- Ustaw opcję [Tryb odbierania połączeń](#) na wartość [Automatycznie](#) w panelu sterowania.
 - a. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku [Konfiguracja](#) .
 - b. Otwórz menu [Konfiguracja faksu](#).
 - c. Otwórz menu [Konfiguracja podstawowa](#).
 - d. Otwórz menu [Tryb odbierania połączeń](#).
 - e. Wybierz ustawienie [Automatycznie](#).

Do urządzenia jest podłączona automatyczna sekretarka


- Ustaw opcję [Tryb odbierania połączeń](#) na wartość [Automatyczna sekretarka](#) i podłącz automatyczną sekretarkę do portu „telefonu”.
 - a. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku [Konfiguracja](#) .
 - b. Otwórz menu [Konfiguracja faksu](#).
 - c. Otwórz menu [Konfiguracja podstawowa](#).
 - d. Otwórz menu [Tryb odbierania połączeń](#).
 - e. Wybierz ustawienie [Automatyczna sekretarka](#).

Jeśli ustawienie [Automatyczna sekretarka](#) jest niedostępne, ustaw opcję [Tryb odbierania połączeń](#) na wartość [Automatycznie](#).
- Liczbę dzwonek w ustawieniu [Dzwonków do odebrania](#) należy ustawić na wartość większą przynajmniej o 1 od liczby dzwonek ustawionej dla automatycznej sekretarki.
 - a. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku [Konfiguracja](#) .
 - b. Otwórz menu [Konfiguracja faksu](#).
 - c. Otwórz menu [Konfiguracja podstawowa](#).

- d. Otwórz menu [Dzwonków do odebrania](#).
- e. Wybierz prawidłowe ustawienie.
- Podłącz automatyczną sekretarkę do portu „telefonicznego”.
- Jeśli do urządzenia jest podłączony zestaw słuchawkowy, ustaw opcję [Tryb odbierania połączeń](#) na wartość [Faks/Tel.](#) w celu przekierowania połączeń do właściwego urządzenia. W przypadku wykrycia połączenia głosowego urządzenie wyemituje dźwięk dzwonka, który zaalarmuje użytkownika o potrzebie odebrania połączenia przy użyciu zestawu słuchawkowego.
 - a. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
 - b. Otwórz menu [Konfiguracja faksu](#).
 - c. Otwórz menu [Konfiguracja podstawowa](#).
 - d. Otwórz menu [Tryb odbierania połączeń](#).
 - e. Wybierz ustawienie [Faks/Tel.](#)

Do urządzenia jest podłączony zestaw słuchawkowy


Ustaw opcję [Tryb odbierania połączeń](#) na wartość [Automatycznie](#).


1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Otwórz menu [Konfiguracja faksu](#).
3. Otwórz menu [Konfiguracja podstawowa](#).
4. Otwórz menu [Tryb odbierania połączeń](#).
5. Wybierz ustawienie [Automatycznie](#).


Ustawienie [Tryb odbierania połączeń](#) ma wartość [Ręczny](#)

- Dotknij przycisku [Rozpocznij faks](#) na panelu sterowania urządzenia.

Na linii faksu jest dostępna poczta głosowa

- Dodaj usługę dzwonienia dystynktywnego na linii telefonicznej i zmień ustawienie [Dzwonienie dystynktywne](#) w urządzeniu na zgodne ze wzorcem dzwonienia, który zapewnia operator telefonii. Skontaktuj się z operatorem telefonii, aby uzyskać informacje na ten temat.
 - a. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
 - b. Otwórz menu [Konfiguracja faksu](#).
 - c. Otwórz menu [Konfiguracja podstawowa](#).


- d. Otwórz menu [Dzwonienie dystynktywne](#).
- e. Wybierz prawidłowe ustawienie.
- Kup linię dedykowaną do faksowania.
- Ustaw opcję [Tryb odbierania połączeń](#) na wartość [Ręczny](#).
 - a. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
 - b. Otwórz menu [Konfiguracja faksu](#).
 - c. Otwórz menu [Konfiguracja podstawowa](#).
 - d. Otwórz menu [Tryb odbierania połączeń](#).
 - e. Wybierz ustawienie [Ręczny](#).

 **UWAGA:** Odbieranie faksów wymaga fizycznej obecności użytkownika.

Urządzenie jest połączone do usługi telefonii DSL.


- Sprawdź poprawność instalacji i konfigurację funkcji. Modem DSL wymaga filtra wysokiej częstotliwości na linii telefonicznej podłączonej do urządzenia. Skontaktuj się z usługodawcą DSL w celu otrzymania filtra lub kup go samodzielnie.
- Upewnij się, że filtr jest podłączony.
- Wymień istniejący filtr, aby wykluczyć jego uszkodzenie.

Urządzenie korzysta z faksu za pośrednictwem protokołu IP lub usługi telefonii VoIP

- Ustaw opcję [Prędkość faksu](#) na wartość [MAŁA \(V.29\)](#) lub wartość [ŚREDNIA \(V.17\)](#) albo wyłącz opcję [DUŻA \(V.34\)](#).
 - a. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
 - b. Otwórz menu [Konfiguracja faksu](#).
 - c. Otwórz menu [Konfiguracja zaawansowana](#).
 - d. Otwórz menu [Prędkość faksu](#).
 - e. Wybierz prawidłowe ustawienie.
- Skontaktuj się z usługodawcą, aby upewnić się, że ten faks jest obsługiwany, i aby uzyskać informację na temat zalecanych ustawień szybkości faksu. Niektóre firmy mogą wymagać użycia adaptera.


Na panelu sterowania jest wyświetlony komunikat o błędzie

Pojawia się komunikat Nie wykryto faksu.


 **UWAGA:** Ten błąd nie zawsze oznacza nieodebrany faks. Komunikat **Nie wykryto faksu.** pojawi się na panelu sterowania, gdy z numerem faksu zostanie przez pomyłkę nawiązane połączenie głosowe, a osoba telefonująca odłoży słuchawkę.

- Poproś nadawcę, aby ponownie wysłał faks.
- Upewnij się, że kabel telefoniczny jest podłączony do ściennego gniazdka telefonicznego.
- Spróbuj użyć innego przewodu telefonicznego.
- Podłącz przewód telefoniczny produktu do gniazdka innej linii telefonicznej.
- Upewnij się, że linia telefoniczna i ścienne gniazdko telefoniczne działają, podłączając telefon i sprawdzając, czy słychać sygnał wybierania.
- Upewnij się, że kabel telefoniczny jest podłączony do właściwego portu „linii” w urządzeniu.
- Przetestuj linię telefoniczną, uruchamiając test faksu z panelu sterowania.
- Jeśli błąd nadal występuje, skontaktuj się z firmą HP. Zobacz sekcję www.hp.com/support/ijm425series lub informacje na ulotce dołączonej do produktu.

Pojawia się komunikat Błąd komunikacji.


- Poproś nadawcę o ponowne wysłanie faksu i wyślij go później, gdy warunki na linii poprawią się.
- Wyjmij przewód telefoniczny produktu z gniazdka, podłącz telefon i spróbuj się połączyć. Podłącz przewód telefoniczny produktu do gniazdka innej linii telefonicznej.
- Spróbuj użyć innego przewodu telefonicznego.
- Ustaw opcję **Prędkość faksu** na wartość **MAŁA (V.29)** lub wartość **ŚREDNIA (V.17)** albo wyłącz opcję **DUŻA (V.34)**.
 - a. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Konfiguracja** .
 - b. Otwórz menu **Konfiguracja faksu**.
 - c. Otwórz menu **Konfiguracja zaawansowana**.
 - d. Otwórz menu **Prędkość faksu**.
 - e. Wybierz prawidłowe ustawienie.
- Wyłącz funkcję **Korekcja błędów**, aby zapobiec automatycznej korekcji błędów.

 **UWAGA:** Wyłączenie funkcji **Korekcja błędów** może obniżyć jakość obrazu.

- a. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Konfiguracja** .
- b. Otwórz menu **Usługa**.

- c. Otwórz menu [Usługa faksowania](#).
- d. Otwórz menu [Korekcja błędów](#).
- e. Wybierz ustawienie [Wyłączona](#).
- Wydrukuj raport [Dziennik zdarzeń faksu](#) z panelu sterowania, aby ustalić, czy występujący błąd dotyczy określonego numeru faksu.
 - a. Dotknij przycisku [Faks](#), a następnie dotknij przycisku [Menu faksowania](#).
 - b. Otwórz menu [Raporty faksu](#).
 - c. Otwórz menu [Dziennik zdarzeń faksu](#).
 - d. Wybierz opcję [Drukuj dziennik](#).
- Jeśli błąd nadal występuje, skontaktuj się z firmą HP. Zobacz sekcję www.hp.com/support/ljm425series lub informacje na ulotce dołączonej do produktu.

Pojawia się komunikat **Pamięć faksu jest pełna**.

- Wyłącz, a następnie włącz urządzenie.
- Wydrukuj wszystkie fakсы i poproś nadawcę o ponowne wysłanie faksu.
- Poproś nadawcę o podzielenie dużego zlecenia faksowania na mniejsze części, a następnie przefaksowanie ich osobno.
- Upewnij się, że rozdzielczość wysyłania faksu nie została ustawiona na wartość [Fotografia](#) ani [Bardzo wysoka](#).
 - a. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku [Konfiguracja](#) .
 - b. Otwórz menu [Konfiguracja faksu](#).
 - c. Otwórz menu [Konfiguracja zaawansowana](#).
 - d. Otwórz menu [Rozdz. faksu](#).
 - e. Wybierz prawidłowe ustawienie.
- Anuluj wszystkie zadania faksowania lub wyczyść fakсы znajdujące się w pamięci.

Pojawia się komunikat **Faks zajęty**.

- Urządzenie nie może odebrać faksu przy próbie wysłania innego. Anuluj wysłanie faksu i spróbuj wysłać go później.
- Zezwól urządzeniu na próbę ponownego wysłania faksu.

Faks jest odbierany, ale nie jest drukowany

Funkcja Odb. pryw. jest włączona


- Jeśli jest włączona funkcja **Odb. pryw.**, odebrane fakсы są przechowywane w pamięci. Wydruk przechowywanych faktów wymaga podania hasła.
- Wprowadź hasło, aby wydrukować faks. Jeśli nie znasz hasła, skontaktuj się z administratorem urządzenia.



UWAGA: Jeśli fakсы nie zostaną wydrukowane, mogą wystąpić błędy pamięci. Jeśli pamięć zostanie zapełniona, urządzenie przestanie odpowiadać.

Nadawca odbiera sygnał zajętości

Do urządzenia jest podłączony zestaw słuchawkowy

- Upewnij się, że słuchawka telefonu jest odłożona.
- Zmień ustawienie opcji **Tryb odbierania połączeń** na zgodne z konfiguracją urządzenia.
 - a. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Konfiguracja** .
 - b. Otwórz menu **Konfiguracja faksu**.
 - c. Otwórz menu **Konfiguracja podstawowa**.
 - d. Otwórz menu **Tryb odbierania połączeń**.
 - e. Wybierz ustawienie zgodne z konfiguracją urządzenia.

Ustaw opcję **Tryb odbierania połączeń** na wartość **Faks/Tel.**, aby automatycznie odbierać fakсы. Ustawienie **Faks/Tel.** powoduje, że rodzaj transmisji przychodzącej (faks lub połączenie głosowe) będzie automatycznie wykrywany i połączenie będzie kierowane do odpowiedniego urządzenia.

Jest używany rozdzielacz linii telefonicznej

- Jeśli jest używany rozdzielacz linii telefonicznej, należy go usunąć i skonfigurować telefon jako podrzędny.
- Upewnij się, że słuchawka telefonu jest odłożona.
- Upewnij się, że podczas korzystania z faksu telefon nie jest używany do połączenia głosowego.

Brak s. centr.

- Jeśli jest używany rozdzielacz linii telefonicznej, należy go usunąć i skonfigurować telefon jako podrzędny.

Nie można wysłać lub odebrać faksu na linii PBX

- Jeśli korzystasz z linii telefonicznej PBX, skontaktuj się z administratorem PBX, aby skonfigurować analogową linię faksu dla urządzenia.

Rozwiązywanie ogólnych problemów z faksowaniem

- [Wolne wysyłanie faksów](#)
- [Niska jakość faksu](#)
- [Faksy są obcięte lub drukowane na dwóch stronach](#)

Wolne wysyłanie faksów

Urządzenie jest podłączone do linii telefonicznej o niskiej jakości.

- Ponów wysyłanie faksu, gdy warunki na linii telefonicznej poprawią się.
- Skontaktuj się z operatorem udostępniającym linię faksu.
- Wyłącz opcję [Korekcja błędów](#).
 - a. Otwórz menu [Menu konfiguracji](#).
 - b. Otwórz menu [Usługa](#).
 - c. Otwórz menu [Usługa faksowania](#).
 - d. Otwórz menu [Korekcja błędów](#).
 - e. Wybierz ustawienie [Wyłączona](#).



UWAGA: Może to obniżyć jakość obrazu.

- Oryginalny dokument powinien być na białym papierze. Nie należy stosować takich kolorów, jak szary, żółty lub różowy.
- Zwiększ wartość ustawienia [Prędkość faksu](#).
 - a. Otwórz menu [Menu konfiguracji](#).
 - b. Otwórz menu [Konfiguracja faksu](#).
 - c. Otwórz menu [Konfiguracja zaawansowana](#).
 - d. Otwórz menu [Prędkość faksu](#).
 - e. Wybierz prawidłowe ustawienie.

- Podziel duże zlecenia faksowania na mniejsze i wyślij je osobno.
- Zmień konfigurację faksu w panelu sterowania, tak aby ustawić niższą rozdzielczość.
 - a. Otwórz menu [Menu konfiguracji](#).
 - b. Otwórz menu [Konfiguracja faksu](#).
 - c. Otwórz menu [Konfiguracja zaawansowana](#).
 - d. Otwórz menu [Rozdz. faksu](#).
 - e. Wybierz prawidłowe ustawienie.

Niska jakość faksu

Faks jest niewyraźny lub jasny.

- Zwiększ rozdzielczość wysyłanych faksów. Rozdzielczość nie dotyczy odbieranych faksów.
 - a. Otwórz menu [Menu konfiguracji](#).
 - b. Otwórz menu [Konfiguracja faksu](#).
 - c. Otwórz menu [Konfiguracja zaawansowana](#).
 - d. Otwórz menu [Rozdz. faksu](#).
 - e. Wybierz prawidłowe ustawienie.



UWAGA: Zwiększenie rozdzielczości obniża szybkość przesyłania.

- Włącz opcję [Korekcja błędów](#) w panelu sterowania.
 - a. Otwórz menu [Menu konfiguracji](#).
 - b. Otwórz menu [Usługa](#).
 - c. Otwórz menu [Usługa faksowania](#).
 - d. Otwórz menu [Korekcja błędów](#).
 - e. Wybierz ustawienie [Włączona](#).
- Sprawdź stan kaset z tonerem i wymień je w razie potrzeby.
- Poproś nadawcę o przyciemnienie za pomocą ustawienia kontrastu w urządzeniu wysyłającym faks, a następnie o ponowne wysłanie faksu.

Fakсы są obcięte lub drukowane na dwóch stronach

- Ustaw opcję [Domyślny format papieru](#). Fakсы są drukowane na jednym formacie papieru, który został skonfigurowany w ustawieniach [Domyślny format papieru](#).
 - a. Otwórz menu [Menu konfiguracji](#).
 - b. Otwórz menu [Ustawienia systemowe](#).

- c. Otwórz menu [Konfig. papieru](#).
- d. Otwórz menu [Domyślny format papieru](#).
- e. Wybierz prawidłowe ustawienie.
- Ustaw rodzaj i format papieru dla podajnika faksów.
- Włącz opcję [Dopasuj do strony](#), aby drukować dłuższe fakсы na papierze w formacie Letter lub A4.
 - a. Otwórz menu [Menu konfiguracji](#).
 - b. Otwórz menu [Konfiguracja faksu](#).
 - c. Otwórz menu [Konfiguracja zaawansowana](#).
 - d. Otwórz menu [Dopasuj do strony](#).
 - e. Wybierz ustawienie [Włączona](#).



UWAGA: Jeśli opcja [Dopasuj do strony](#) jest wyłączona, a opcja [Domyślny format papieru](#) ma wartość letter, oryginały w formacie legal będą drukowane na dwóch stronach.

7 Obsługa i konserwacja


- [Użycie narzędzia HP Reconfiguration Utility do zmiany połączenia urządzenia](#)
- [Konfigurowanie bezpośredniego drukowania bezprzewodowego HP](#)
- [Korzystanie aplikacji dostępnych w ramach Usług sieciowych HP](#)
- [Konfigurowanie ustawień sieci IP](#)
- [Przybornik urządzeń HP \(Windows\)](#)
- [HP Utility dla systemu Mac OS X](#)
- [HP Web Jetadmin](#)
- [Funkcje zabezpieczeń urządzenia](#)
- [Ustawienia ekonomiczne](#)
- [Drukowanie po osiągnięciu szacowanego końca okresu eksploatacji kasety z tonerem](#)
- [Przechowywanie i recykling materiałów eksploatacyjnych](#)
- [Wskazówki dotyczące wymiany](#)
- [Pamięć](#)
- [Aktualizacja oprogramowania sprzętowego](#)

Użycie narzędzia HP Reconfiguration Utility do zmiany połączenia urządzenia

Jeśli produkt jest już używany i chcesz zmienić sposób jego połączenia, użyj narzędzia HP Reconfiguration Utility do skonfigurowania połączenia. Można na przykład skonfigurować urządzenie do korzystania z innego adresu sieci bezprzewodowej, do połączenia z siecią przewodową lub bezprzewodową lub do zmiany połączenia sieciowego w przypadku połączenia USB. Można zmienić konfigurację bez wkładania dysku CD. Po wybraniu rodzaju połączenia program przejdzie bezpośrednio do części procedury konfiguracji, która wymaga zmiany.

Narzędzie HP Reconfiguration Utility znajduje się w grupie programów HP na komputerze.


Konfigurowanie bezpośredniego drukowania bezprzewodowego HP


 **UWAGA:** Ta funkcja jest dostępna tylko w modelach z obsługą łączności bezprzewodowej.

Funkcja bezpośredniego drukowania bezprzewodowego HP umożliwia drukowanie z bezprzewodowego urządzenia przenośnego bezpośrednio na urządzenie obsługujące taką funkcjonalność bez konieczności uzyskania połączenia z siecią lokalną lub z Internetem. Z funkcji bezpośredniego drukowania bezprzewodowego można korzystać, używając następujących urządzeń:

- iPhone, iPad lub iTouch, korzystając z funkcji Apple AirPrint
- urządzeń mobilnych z systemem Android, iOS lub Symbian, korzystając z aplikacji HP ePrint Home & Biz


Aby skonfigurować funkcję bezpośredniego drukowania bezprzewodowego HP za pomocą panelu sterowania, należy wykonać poniższe czynności:

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Otwórz kolejno następujące menu:
 - Konfiguracja sieciowa
 - Menu łączności bezprzewodowej
 - Konfiguracja bezpośredniego połączenia bezprzewodowego
 - Włączenie/wyłączenie bezpośredniego połączenia bezprzewodowego

 **UWAGA:** Jeżeli element Konfiguracja bezpośredniego połączenia bezprzewodowego nie ukazuje się na panelu sterowania, to należy załadować aktualną wersję oprogramowania sprzętowego urządzenia. Aby pobrać aktualną wersję, przejdź do witryny www.hp.com, wprowadź numer produktu HP w polu wyszukiwania, wybierz określony model urządzenia i kliknij łącze **Pobieranie oprogramowania i sterowników**.

3. Dotknij opcji menu **Włączona**. Ustawienia urządzenia zostaną zapisane, a na panelu sterowania ukaze się ponownie menu Konfiguracja bezpośredniego połączenia bezprzewodowego.

Korzystanie aplikacji dostępnych w ramach Usług sieciowych HP


1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Usługi sieci Web .
2. Dotknij przycisku [Włącz usługi sieci Web](#).


Po pobraniu aplikacji z witryny HP ePrintCenter jest ona dostępna w menu [Aplikacje](#) na panelu sterowania urządzenia. Ten proces powoduje włączenie zarówno Usług sieciowych HP, jak i menu [Aplikacje](#).

Konfigurowanie ustawień sieci IP

Wyświetlanie lub zmiana ustawień sieciowych

Do wyświetlenia lub zmiany ustawień konfiguracji adresu IP można użyć wbudowanego serwera internetowego HP.


1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Sieć , aby wyświetlić adres IP urządzenia.
2. Aby uruchomić wbudowany serwer internetowy firmy HP, wpisz adres IP w wierszu adresu przeglądarki internetowej.

 **UWAGA:** Dostęp do wbudowanego serwera internetowego HP można również uzyskać z programu Przybornik urządzeń HP dla Windows lub HP Utility dla Mac OS X.

3. Kliknij kartę **Sieć**, aby uzyskać informacje o sieci. Ustawienia można zmienić zgodnie z potrzebami.


Ręczna konfiguracja parametrów TCP/IP IPv4 z panelu sterowania urządzenia

Za pomocą menu panelu sterowania wprowadź ręcznie adres IPv4, maskę podsieci i bramę domyślną.

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Przewiń listę dotknij menu [Konfiguracja sieciowa](#).
3. Dotknij menu [Konfig. TCP/IP](#), a następnie dotknij przycisku [Ręczny](#).
4. Za pomocą klawiatury numerycznej wprowadź adres IP, a następnie dotknij przycisku [OK](#). Dotknij przycisku [Tak](#), aby potwierdzić operację.
5. Za pomocą klawiatury numerycznej wprowadź maskę podsieci, a następnie dotknij przycisku [OK](#). Dotknij przycisku [Tak](#), aby potwierdzić operację.
6. Za pomocą klawiatury numerycznej wprowadź bramę domyślną, a następnie dotknij przycisku [OK](#). Dotknij przycisku [Tak](#), aby potwierdzić operację.

Zmiana nazwy urządzenia w sieci

Aby zmienić nazwę urządzenia w sieci, aby była ona niepowtarzalna, użyj wbudowanego serwera internetowego HP.

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Sieć , aby wyświetlić adres IP urządzenia.
2. Aby otworzyć wbudowany serwer internetowy, wpisz adres IP urządzenia w wierszu adresu przeglądarki internetowej.


 **UWAGA:** Dostęp do wbudowanego serwera internetowego HP można również uzyskać z programu Przybornik urządzeń HP dla Windows lub HP Utility dla Mac OS X.

3. Otwórz kartę **System**.
4. Na stronie **Informacje o urządzeniu** domyślna nazwa urządzenia znajduje się w polu **Stan urządzenia**. Nazwę tę można zmienić, aby zidentyfikować urządzenie w sposób niepowtarzalny.


 **UWAGA:** Wypełnienie innych pól na tej stronie nie jest obowiązkowe.


5. Kliknij przycisk **Zastosuj**, aby zapisać zmiany.


Ustawienia szybkości łącza i duplexu

 **UWAGA:** Informacje te dotyczą wyłącznie sieci typu Ethernet. Nie mają zastosowania do sieci bezprzewodowych.

Ustawienia szybkości łącza i trybu komunikacji serwera wydruku muszą być zgodne z ustawieniami koncentratora sieci. W większości sytuacji urządzenie należy pozostawić w trybie automatycznym. Wprowadzenie nieprawidłowych zmian w ustawieniach szybkości łącza i druku dwustronnego może uniemożliwić komunikowanie się z innymi urządzeniami sieciowymi. Jeśli konieczne jest dokonanie zmian, należy użyć panelu sterowania urządzenia.

 **UWAGA:** Ustawienie musi być zgodne z dołączonym urządzeniem sieciowym (koncentratorem sieciowym, przełącznikiem, bramą, routerem lub komputerem).

 **UWAGA:** Dokonanie zmian w tych ustawieniach spowoduje wyłączenie, a następnie ponowne włączenie urządzenia. Zmiany należy wprowadzać tylko wtedy, gdy urządzenie jest beczynne.

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Przewiń listę dotknij menu [Konfiguracja sieciowa](#).
3. Dotknij menu [Szybkość łącza](#).
4. Wybierz jedną z następujących opcji:

| Ustawienie | Opis |
|---------------|--|
| Automatycznie | Serwer druku konfiguruje się automatycznie na najwyższą dozwoloną szybkość połączenia sieciowego i tryb komunikacji w sieci. |
| 10T PEŁNA | 10 Mb/s, połączenie w trybie pełnego duplexu. |
| 10T POŁOWA | 10 megabajtów na sekundę (Mb/s), połączenie w trybie półduplexu. |
| 100TX PEŁNA | 100 Mb/s, połączenie w trybie pełnego duplexu. |
| 100TX POŁOWA | 100 Mb/s, połączenie w trybie półduplexu. |

5. Dotknij przycisku [OK](#). Urządzenie wyłączy się, a następnie włączy ponownie.

Przybornik urządzeń HP (Windows)

Do wyświetlenia lub zmiany ustawień urządzenia z komputera można użyć programu Przybornik urządzeń HP dla Windows. To narzędzie otwiera wbudowany serwer internetowy HP dla urządzenia.



UWAGA: To narzędzie jest dostępne tylko w przypadku pełnej instalacji oprogramowania urządzenia.

1. Kliknij przycisk **Start**, a następnie kliknij pozycję **Programy**.
2. Kliknij grupę urządzeń HP, a następnie kliknij pozycję **Przybornik urządzeń HP**.

| Zakładka lub część | Opis |
|---|---|
| Karta Strona główna Zawiera informacje dotyczące urządzenia, jego stanu i konfiguracji. | <ul style="list-style-type: none">• Status urządzenia: Pokazuje stan urządzenia oraz przybliżony czas żywotności materiałów eksploatacyjnych HP.• Stan materiałów eksploatacyjnych: Przedstawia szacowany pozostały czas eksploatacji materiałów eksploatacyjnych firmy HP. Rzeczywisty czas eksploatacji materiału eksploatacyjnego może się różnić od szacunkowego. Warto zawsze dysponować nowym materiałem eksploatacyjnym, który można od razu zainstalować, gdy jakość druku przestanie być odpowiednia. Materiałów eksploatacyjnych nie trzeba wymieniać, chyba że jakość wydruku jest niska.• Konfiguracja urządzenia: Wyświetla informacje znajdujące się na stronie konfiguracji.• Podsumowanie ustawień sieciowych: Wyświetla informacje znajdujące się na stronie konfiguracji sieci urządzenia.• Raporty: Umożliwia drukowanie stron konfiguracji i stanu materiałów eksploatacyjnych, które są generowane w urządzeniu.• Dziennik zdarzeń: Wyświetla listę wszystkich zdarzeń i błędów urządzenia. |

| Zakładka lub część | Opis |
|--|--|
| <p>Karta System</p> <p>Umożliwia konfigurację urządzenia z poziomu komputera użytkownika.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Informacje o urządzeniu: Dostarcza podstawowych informacji o urządzeniu i firmie. • Konfig. papieru: Umożliwia zmianę domyślnych ustawień obsługi papieru dla urządzenia. • Jakość wydruku: Umożliwia zmianę domyślnych ustawień jakości druku dla urządzenia, w tym ustawień kalibracji. • Rodzaje papieru: Umożliwia konfigurację trybów druku, dostosowanych do różnych rodzajów papieru akceptowanych przez urządzenie. • Konfiguracja systemu: Umożliwia zmianę domyślnych ustawień systemowych urządzenia. • Obsługa: Umożliwia uruchomienie procedury czyszczącej urządzenia. • Zabezpieczenia urządzenia: Umożliwia ustawienie lub zmianę hasła dla urządzenia. • Zapisz i przywróć: Umożliwia zapisanie aktualnych ustawień urządzenia do pliku na komputerze. Plik można wykorzystać do załadowania ustawień dla innego urządzenia lub przywrócenia ustawień tego samego urządzenia w przyszłości. <p>UWAGA: Karta System może być chroniona hasłem. Jeżeli urządzenie zostało podłączone do sieci, przed zmianą ustawień na tej karcie należy zawsze skontaktować się z administratorem.</p> |
| <p>Karta Drukowanie</p> <p>Umożliwia zmianę domyślnych ustawień drukarki z komputera użytkownika.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Drukowanie: Umożliwia zmianę domyślnych ustawień druku, np. liczby kopii i orientacji papieru. Są to opcje dostępne w panelu sterowania. • PCL5c: Wyświetlanie i zmiana ustawień sterowników PCL5c. • PostScript: Wyłączenie funkcji Drukuj błędy PS. |
| <p>Karta Praca w sieci</p> <p>Umożliwia zmianę ustawień drukarki z poziomu komputera użytkownika.</p> | <p>Karta pozwala administratorowi sieci monitorować ustawienia sieciowe urządzenia podłączonego do sieci opartej na protokole IP. Umożliwia także konfigurowanie przez administratora sieci funkcji bezpośredniego drukowania bezprzewodowego. Karta nie jest widoczna, jeśli urządzenie jest podłączone bezpośrednio do komputera.</p> |
| <p>Karta HP Web Services</p> | <p>Na tej karcie można konfigurować różne narzędzia internetowe i korzystać z nich na urządzeniu.</p> |
| <p>Karta HP Smart Install</p> | <p>Ta karta służy do pobrania i zainstalowania sterownika druku.</p> |

HP Utility dla systemu Mac OS X

Do wyświetlenia lub zmiany ustawień urządzenia z komputera można użyć programu HP Utility dla Mac OS X. To narzędzie otwiera wbudowany serwer internetowy HP dla urządzenia.

Jeśli urządzenie zostało podłączone przewodem USB lub pracuje w sieci opartej na protokole TCP/IP, można użyć programu HP Utility.

Otwieranie aplikacji HP Utility

- ▲ W programie Dock kliknij opcję **HP Utility**.

lub

Na liście **Applications** (Aplikacje) zaznacz pozycję **Hewlett Packard**, a następnie pozycję **HP Utility**.

Funkcje HP Utility


Program HP Utility służy do wykonywania następujących zadań:


- Sprawdzanie informacji o stanie materiałów eksploatacyjnych.
- Sprawdzanie informacji o produkcie, takich jak wersja oprogramowania sprzętowego czy numer seryjny.
- Wydrukuj stronę konfiguracji.
- Określanie rodzaju i formatu papieru dla podajnika.
- Przesyłanie plików i czcionek z komputera do urządzenia.
- Aktualizowanie oprogramowania sprzętowego urządzenia.
- Zmiana nazwy Bonjour urządzenia w sieci Bonjour.
- Wyświetlanie strony pokazującej użycie kolorów.

HP Web Jetadmin

HP Web Jetadmin to nagradzane, czołowe w branży narzędzie do skutecznego zarządzania różnymi urządzeniami sieciowymi HP, takimi jak drukarki, urządzenia wielofunkcyjne i produkty do dystrybucji cyfrowej. Wszechstronne rozwiązanie umożliwia zdalne instalowanie, monitorowanie, konserwację, rozwiązywanie problemów oraz zabezpieczanie środowiska druku i przetwarzania obrazów, co zapewnia wyższą produktywność, oszczędność czasu i kosztów oraz ochronę inwestycji.

Aktualizacje oprogramowania HP Web Jetadmin są regularnie udostępniane w celu oferowania obsługi określonych funkcji produktów. Aby uzyskać więcej informacji na temat aktualizacji, przejdź do witryny www.hp.com/go/webjetadmin i kliknij łącze **Pomoc i dokumentacja**.

 **UWAGA:** Do oprogramowania HP Web Jetadmin można instalować dodatki obsługujące określone funkcje urządzenia.

 **UWAGA:** W przeglądarkach należy włączyć obsługę języka Java. Program HP Web Jetadmin nie jest obsługiwany w systemie Mac OS X.

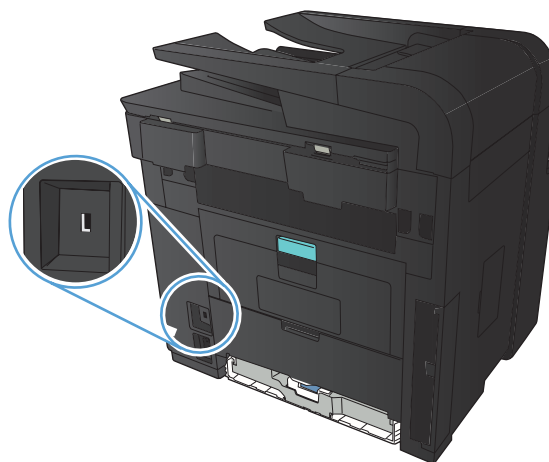
Funkcje zabezpieczeń urządzenia

Urządzenie obsługuje standardy zabezpieczeń i zalecane protokoły, które pozwalają zachować bezpieczeństwo urządzenia, chronić ważne informacje w sieci, a także uprościć sposób monitorowania i konserwacji urządzenia.

Szczegółowe informacje na temat bezpieczeństwa rozwiązań obróbki obrazu i drukowania HP można znaleźć na witrynie www.hp.com/go/secureprinting. Na tej stronie znaleźć można łącza do oficjalnych dokumentów i często zadawanych pytań dotyczących funkcji zabezpieczeń.


Blokowanie urządzenia


1. Z tyłu urządzenia można podłączyć kabel zabezpieczający.




Ustawianie lub zmiana hasła urządzenia

Na wbudowanym serwerze internetowym firmy HP można określić nowe lub zmienić istniejące hasło dostępu do urządzenia pracującego w sieci.

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Sieć , aby wyświetlić adres IP urządzenia.
2. Aby otworzyć wbudowany serwer internetowy, wpisz adres IP urządzenia w wierszu adresu przeglądarki internetowej.

 **UWAGA:** Dostęp do wbudowanego serwera internetowego HP można również uzyskać z programu Przybornik urządzeń HP dla Windows lub HP Utility dla Mac OS X.

3. Kliknij kartę **Ustawienia**, a następnie łącze **Bezpieczeństwo**.

 **UWAGA:** Jeśli hasło zostało wcześniej ustawione, zostanie wyświetlony monit o jego wprowadzenie. Wpisz hasło i kliknij przycisk **Zastosuj**.


4. Wprowadź nowe hasło do pól **Nowe hasło** i **Sprawdź hasło**.
5. Kliknij przycisk **Zastosuj** na dole okna, aby zapisać hasło.

Ustawienia ekonomiczne

Drukowanie przy użyciu ustawienia EconoMode


To urządzenie udostępnia opcję EconoMode do drukowania wersji próbnych wydruków. Korzystanie z trybu EconoMode może zmniejszyć zużycie toneru. Może to jednak odbywać się kosztem obniżenia jakości wydruków.


Firma HP nie zaleca korzystania z trybu EconoMode przez cały czas. Jeśli opcja EconoMode jest używana przez cały czas, toner może nie zostać w pełni zużyty, gdy ulegną już zużyciu mechaniczne części kasety z tonerem. Jeśli jakość druku zacznie się pogarszać i stanie się nie do zaakceptowania, należy rozważyć wymianę kasety z tonerem.

 **UWAGA:** Jeżeli ta opcja nie jest dostępna w stosowanym sterowniku druku, to można ją ustawić, korzystając z wbudowanego serwera internetowego firmy HP.


1. W programie wybierz opcję **Drukuj**.
2. Wybierz urządzenie, a następnie kliknij przycisk **Właściwości** lub **Preferencje**.
3. Kliknij kartę **Papier/Jakość**.
4. Zaznacz pole wyboru **EconoMode**.

Ustawianie opóźnienia uśpienia

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Otwórz kolejno następujące menu:
 - Ustawienia systemowe
 - Ustawienia energii
 - Opóźnienie uśpienia
3. Wybierz czas dla opóźnienia uśpienia.

 **UWAGA:** Wartość domyślna to 15 minut.

Ustawianie opóźnienia automatycznego wyłączenia zasilania

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Otwórz kolejno następujące menu:
 - Ustawienia systemowe
 - Ustawienia energii
 - Automatyczne wyłączenie
 - Opóźnienie wyłączenia

3. Wybierz czas dla opóźnienia wyłączenia.



UWAGA: Wartość domyślna to 30 minut.

4. Urządzenie automatycznie wychodzi z trybu wyłączenia, kiedy otrzyma zadanie drukowania lub w przypadku naciśnięcia przycisku na panelu sterowania. Zdarzenia, które powodują wybudzenie urządzenia można zmienić. Otwórz kolejno następujące menu:

- [Ustawienia systemowe](#)
- [Ustawienia energii](#)
- [Automatyczne wyłączenie](#)
- [Zdarzenia dla budzenia](#)

Aby wyłączyć zdarzenie wybudzenia, wybierz je, a następnie wybierz opcję [Nie](#).

Drukowanie po osiągnięciu szacowanego końca okresu eksploatacji kasety z tonerem

Niski poziom czarnego koloru: Urządzenie wyświetli odpowiedni komunikat, gdy poziom toneru w kasecie będzie niski. Rzeczywisty pozostały czas eksploatacji kasety z tonerem może się różnić od szacunkowego. Warto zawsze dysponować nową kasetą, którą można od razu zainstalować, gdy jakość druku przestanie być akceptowalna. Kasety z tonerem nie trzeba jeszcze wymieniać.


Bardzo niski poziom czarnego koloru: Urządzenie wyświetli odpowiedni komunikat, gdy poziom toneru w kasecie będzie bardzo niski. Rzeczywisty pozostały czas eksploatacji kasety z tonerem może się różnić od szacunkowego. Warto zawsze dysponować nową kasetą, którą można od razu zainstalować, gdy jakość druku przestanie być akceptowalna. O ile jakość druku jest nadal na akceptowalnym poziomie, wymiana kasety z tonerem nie jest jeszcze konieczna.

Jeśli poziom napełnienia kasety HP tonerem będzie bardzo niski, gwarancja HP Premium Protection Warranty na tę kasetę wygaśnie.

Można zmienić sposób, w który urządzenie reaguje na fakt osiągnięcia przez materiały stanu Bardzo niski. Nie ma konieczności ponownego określania tych ustawień po zainstalowaniu nowej kasety z tonerem.

Włączanie lub wyłączenie ustawienia Przy bardzo niskim

Ustawienia domyślne można włączyć i wyłączyć w dowolnym momencie. Nie ma potrzeby ponownego ich włączania po zainstalowaniu nowej kasety z tonerem.

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Otwórz kolejno następujące menu:
 - Ustawienia systemowe
 - Ustawienia materiałów eksploatacyjnych
 - Kaseła z czarnym tonerem
 - Ustawienia poziomu bardzo niskiego
3. Wybierz jedną z następujących opcji:
 - Jeśli chcesz otrzymywać ostrzeżenie o niskim poziomie toneru w kasecie, ale urządzenie ma kontynuować drukowanie, zaznacz opcję **Kontynuuj**.
 - Jeśli chcesz, aby urządzenie przerywało drukowanie (w tym drukowanie faksów) do czasu wymiany kasety z tonerem, wybierz opcję **Stop**.
 - Wybierz opcję **Monit**, aby urządzenie przerywało drukowanie (w tym drukowanie faksów) i wyświetlało monit o wymianę kasety z tonerem. Można potwierdzić przeczytanie monitu i kontynuować drukowanie. Opcją konfigurowalną dla użytkownika w tym urządzeniu jest „Prompt to Remind Me in 100 pages, 200 pages, 300 pages, 400 pages, or never” (Przypomnij mi za 100 stron, 200 stron, 300 stron, 400 stron lub nigdy). Ta opcja

służy wygodzie użytkownika i nie jest wskazaniem, że te strony będą miały zadowalającą jakość.

Jeśli w urządzeniu została ustawiona opcja **Stop**, istnieje pewne ryzyko, że fakсы nie zostaną wydrukowane po zainstalowaniu nowej kasety, jeśli po zatrzymaniu urządzenia odebrano więcej faksów niż można przechować w pamięci.

Jeśli w urządzeniu została ustawiona opcja **Monit**, istnieje pewne ryzyko, że fakсы nie zostaną wydrukowane po zainstalowaniu nowej kasety, jeśli po wyświetleniu monitu o wymianę kasety drukującej odebrano więcej faksów niż można przechować w pamięci.

Jeśli poziom napełnienia kasety HP tonerem będzie **bardzo niski**, gwarancja HP Premium Protection Warranties na tę kasetę wygaśnie. Wszystkie wady wydruku i uszkodzenia kaset, które wystąpią w trakcie używania kasety z tonerem firmy HP z opcją **Kontynuuj** przy bardzo niskim poziomie, nie będą uważane za wady materiałowe ani produkcyjne materiałów eksploatacyjnych zgodnie z oświadczeniem o gwarancji na kasety z tonerem firmy HP.


Przechowywanie i recykling materiałów eksploatacyjnych

Recykling materiałów eksploatacyjnych

Aby przekazać oryginalną kasetę HP do utylizacji, zużytą kasetę z tonerem należy umieścić w opakowaniu, w którym znajdowała się nowa kaseeta. Wysyłając zużyte materiały eksploatacyjne do firmy HP w celu utylizacji, należy użyć załączonej etykiety zwrotnej. Pełne informacje na ten temat można znaleźć w instrukcji utylizacji dostarczonej z nowymi materiałami eksploatacyjnymi firmy HP.

Przechowywanie kasety z tonerem

Kasetę z tonerem należy wyjmować z opakowania tuż przed jej użyciem.

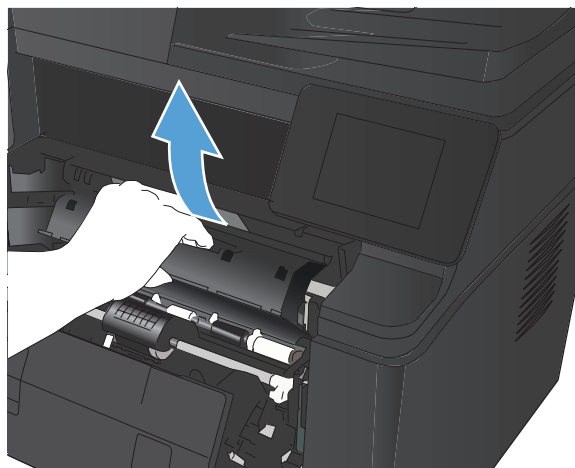
 **OSTROŻNIE:** Aby zapobiec uszkodzeniu kasety z tonerem, nie należy wystawiać jej na działanie światła na dłużej niż kilka minut.

Wskazówki dotyczące wymiany

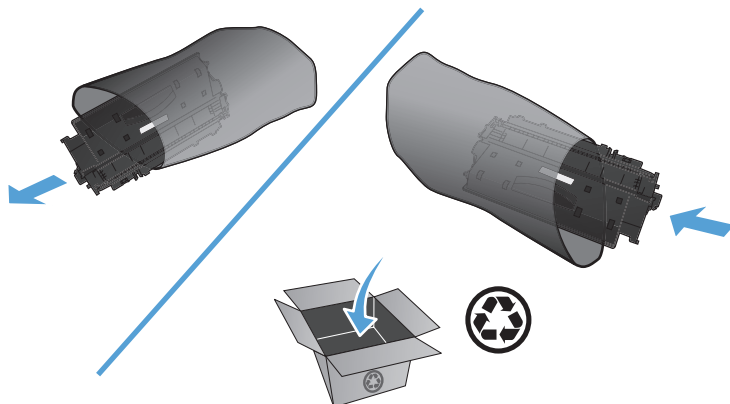
Wymiana kasety z tonerem

Gdy zbliża się koniec okresu używalności kasety z tonerem, wyświetlony zostaje monit o zamówienie nowej. Kasety można używać do momentu, kiedy rozprowadzanie toneru nie zapewnia już akceptowalnej jakości wydruków.

1. Otwórz drzwiczki kasety z tonerem, a następnie wyjmij kasetę.

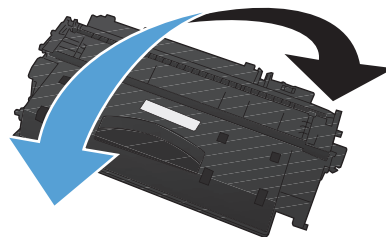


2. Wyjmij nową kasetę z tonerem z woreczka. Umieść zużyty kasetę z tonerem w opakowaniu w celu recyklingu.

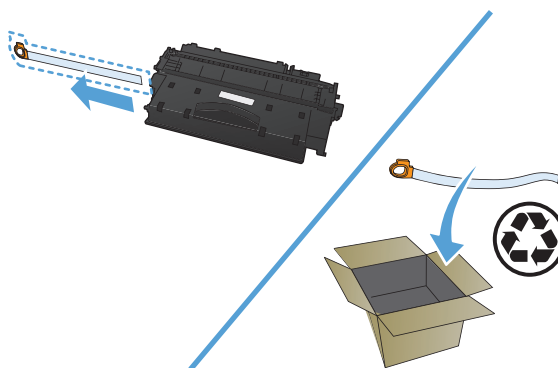


3. Złap obie strony kasety i rozprowadź toner, delikatnie kotyszając kasetą.

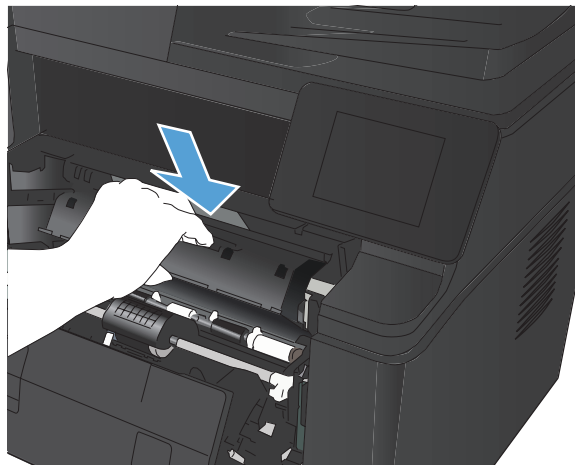
OSTROŻNIE: Nie wolno dotykać osłony ani powierzchni wałka.



4. Zegnij i złam języczek umieszczony po lewej stronie kasety drukującej. Pociągnij języczek, aby wyciągnąć z kasety całą taśmę zabezpieczającą. Włóż języczek z taśmą do opakowania kasety z tonerem w celu zwrotu do utylizacji.



5. Umieść kasetę z tonerem zgodnie z przewodnicami znajdującymi się wewnątrz urządzenia i wsuń kasetę, aż zostanie pewnie osadzona. Następnie zamknij drzwiczki kasety z tonerem.



6. Instalacja została zakończona. Umieść zużytą kasetę z tonerem w opakowaniu, w którym dostarczono nową kasetę. Instrukcje na temat recyklingu znajdują się w przewodniku recyklingu.

Pamięć

To urządzenie jest wyposażone w panel pamięci, w którym można instalować niżej wymienione moduły pamięci czcionek i kodów paskowych innych firm. Firma Hewlett-Packard nie sprzedaje tych produktów.


- BarDIMM Pro, Jetmobile
- MicrDIMM Pro, Jetmobile
- TypeHaus Fonts and Barcodes Solutions, TypeHaus, Inc.
- Asian Fonts, JITCO, Ltd.
- BarDIMM® Box, Jetmobile
- BarSIMM 1,9, Jetmobile
- Dysk twardy EIO do urządzeń serii LaserJet, Oberon Service SRL
- Router Ethernet / Token Ring (ETRR), Ringdale
- EuroForm Barcode 100, EuroForm A/S

⚠ OSTROŻNIE: Obsługa modułu pamięci bez korzystania z uziemionego paska antystatycznego może spowodować uszkodzenie modułu. Przed dotknięciem modułu pamięci należy dotknąć metalowej części urządzenia lub innego uziemionego przedmiotu metalowego.


Aktualizacja oprogramowania sprzętowego

Firma HP oferuje okresowe uaktualnienia oprogramowania sprzętowego urządzenia. Uaktualnienia oprogramowania sprzętowego można pobierać ręcznie, lub skonfigurować urządzenie tak, aby aktualizacje były pobierane automatycznie.

Ręczna aktualizacja oprogramowania sprzętowego

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Otwórz kolejno następujące menu:
 - Usługa
 - LaserJet Update
 - Sprawdź teraz, czy nie ma aktualizacji
3. Dotknij przycisku **Tak**, aby rozpocząć wyszukiwanie aktualizacji oprogramowania sprzętowego przez urządzenie. Jeśli urządzenie wykryje aktualizację, rozpocznie się proces jej instalacji.

Skonfigurowanie urządzenia do automatycznej aktualizacji oprogramowania sprzętowego

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Otwórz kolejno następujące menu:
 - Usługa
 - LaserJet Update
 - Zarządzanie aktualizacjami
 - Wyświetl monit przed rozpoczęciem instalacji
3. Dotknij opcji **Zainstaluj automatycznie**.

8 Rozwiązywanie problemów

- [Lista kontrolna rozwiązywania problemów](#)
- [Przywracanie domyślnych ustawień fabrycznych](#)
- [System pomocy panelu sterowania](#)
- [Interpretowanie komunikatów wyświetlanych na panelu sterowania](#)
- [Papier jest podawany nieprawidłowo lub zacina się](#)
- [Usuwanie zacięcia](#)
- [Poprawianie jakości druku](#)
- [Rozwiązywanie problemów z jakością kopii](#)
- [Rozwiązywanie problemów z jakością skanowania](#)
- [Rozwiązywanie problemów ze skanowaniem do poczty elektronicznej](#)
- [Rozwiązywanie problemów ze skanowaniem do folderu sieciowego](#)
- [Rozwiązywanie problemów z jakością faksów](#)
- [Strony nie są drukowane lub drukowanie jest spowolnione](#)
- [Rozwiązywanie problemów z drukiem z urządzenia USB](#)
- [Rozwiązywanie problemów z połączeniem bezpośrednim](#)
- [Rozwiązywanie problemów z siecią przewodową](#)
- [Rozwiązywanie problemów z siecią bezprzewodową](#)
- [Rozwiązywanie problemów z oprogramowaniem urządzenia w systemie Windows](#)
- [Rozwiązywanie problemów z oprogramowaniem w systemie Mac OS X](#)
- [Usuwanie oprogramowania \(Windows\)](#)
- [Usuwanie oprogramowania \(Mac OS X\)](#)

Lista kontrolna rozwiązywania problemów

Podczas rozwiązywania problemu z urządzeniem wykonaj poniższe kroki.

- [Krok 1: Sprawdzenie, czy produkt jest prawidłowo skonfigurowany](#)
- [Krok 2: Sprawdzanie połączenia przewodowego lub bezprzewodowego](#)
- [Krok 3: Sprawdzenie, czy na panelu sterowania są wyświetlane komunikaty o błędach](#)
- [Krok 4: Sprawdzenie papieru](#)
- [Krok 5: Sprawdzenie oprogramowania](#)
- [Krok 6: Testowanie funkcji drukowania](#)
- [Krok 7: Testowanie funkcji kopiowania](#)
- [Krok 8: Sprawdzenie kasety z tonerem](#)
- [Krok 9: Próba wysłania zlecenia drukowania z komputera](#)
- [Krok 10: Sprawdzenie, czy urządzenie jest podłączone do sieci](#)

Krok 1: Sprawdzenie, czy produkt jest prawidłowo skonfigurowany

1. Aby włączyć urządzenie lub wyłączyć tryb automatycznego wyłączenia, należy nacisnąć przycisk zasilania.
2. Sprawdź, czy przewód zasilający jest podłączony prawidłowo.
3. Upewnij się, że napięcie w sieci zasilającej jest zgodne z konfiguracją zasilania produktu. (Informacje o wymaganym napięciu znajdują się na etykiecie z tyłu urządzenia). Jeśli używasz rozgałęziacza, który nie obsługuje takich napięć, podłącz urządzenie bezpośrednio do gniazda w ścianie. Jeśli jest już podłączony do gniazodka zasilania, użyj innego.
4. Jeżeli opisane metody rozwiązywania problemów nie są skuteczne, należy skontaktować się z Centrum obsługi klientów firmy HP.

Krok 2: Sprawdzanie połączenia przewodowego lub bezprzewodowego

1. Sprawdź przewód łączący produkt z komputerem. Sprawdź, czy przewód został prawidłowo podłączony.
2. Upewnij się, że przewód nie jest uszkodzony, podłączając inny przewód, jeżeli jest to możliwe.

3. Jeśli urządzenie jest podłączone do sieci:
 - Sprawdź kontrolkę umieszczoną obok złącza sieciowego w urządzeniu. Jeśli połączenie sieciowe działa, kontrolka świeci na zielono.
 - Upewnij się, że urządzenie jest podłączone do sieci za pomocą kabla sieciowego, a nie telefonicznego.
 - Upewnij się, że router, koncentrator lub przełącznik sieciowy jest włączony i działa poprawnie.
 - Jeśli komputer lub urządzenie korzysta z sieci bezprzewodowej, być może opóźnienie w przesyłaniu zleceń wynika z niskiej jakości sygnału albo zakłóceń.
4. Jeśli na komputerze jest zainstalowane oprogramowanie osobistej zapory, być może blokuje ono komunikację z urządzeniem. Spróbuj na chwilę wyłączyć zaporę i sprawdź, czy przyniesie to rozwiązanie problemu.

Krok 3: Sprawdzenie, czy na panelu sterowania są wyświetlane komunikaty o błędach

Na panelu sterowania powinna znajdować się informacja o stanie gotowości. Jeśli pojawił się komunikat o błędzie, rozwiąż problem.

Krok 4: Sprawdzenie papieru

1. Sprawdź, czy używany papier jest zgodny ze specyfikacjami.
2. Upewnij się, że papier jest prawidłowo załadowany do podajnika.

Krok 5: Sprawdzenie oprogramowania

1. Sprawdź, czy oprogramowanie produktu jest prawidłowo zainstalowane.
2. Upewnij się, że został zainstalowany sterownik druku dla urządzenia. Sprawdź program, aby upewnić się, że używany jest sterownik druku odpowiedni dla urządzenia.

Krok 6: Testowanie funkcji drukowania

1. Wydrukuj stronę konfiguracji.
2. Jeżeli strona nie zostanie wydrukowana, sprawdź, czy podajnik wejściowy zawiera papier.
3. Jeżeli strona zatnie się w urządzeniu, usuń zacięcie.

Krok 7: Testowanie funkcji kopiowania

1. Umieść stronę konfiguracji na planszy do fotografowania i wykonaj kopię.
2. Jeśli jakość druku skopiowanych stron nie jest zadowalająca, oczyść pokrywę nad obiektywem za pomocą miękkiej szmatki lub gąbki nawilżonej nieścierającym płynem do szyb.

! OSTROŻNIE: Do czyszczenia elementów urządzenia nie wolno używać środków ciernych, acetonu, benzenu, amoniaku, alkoholu etylowego ani czterochlorku węgla, gdyż grozi to uszkodzeniem urządzenia. Nie należy wylewać płynów bezpośrednio na planszę do fotografowania. Grozi to wyciekami i uszkodzeniem urządzenia.

Krok 8: Sprawdzenie kasety z tonerem

Wydrukuj stronę z informacjami o stanie materiałów eksploatacyjnych i sprawdź pozostały czas eksploatacji kasety z tonerem.

Krok 9: Próba wysłania zlecenia drukowania z komputera

1. Spróbuj wydrukować zlecenie z innego komputera wyposażonego w oprogramowanie do obsługi urządzenia.
2. Sprawdź, czy kabel USB lub sieciowy jest podłączony prawidłowo. Przekieruj urządzenie do właściwego portu lub zainstaluj ponownie oprogramowanie, wybierając nowy typ używanego połączenia.
3. Jeśli jakość druku jest nie do przyjęcia, sprawdź poprawność ustawień drukowania względem używanego nośnika.


Krok 10: Sprawdzenie, czy urządzenie jest podłączone do sieci

W przypadku urządzeń w sieci, otwórz przeglądarkę internetową, w polu adresu wprowadź adres IP produktu (z uprzednio wydrukowanej strony konfiguracyjnej), a następnie naciśnij przycisk [Enter](#), aby otworzyć wbudowany serwer internetowy firmy HP. Jeżeli wbudowany serwer internetowy firmy HP nie uruchamia się, należy ponownie zainstalować urządzenie w sieci.

Przywracanie domyślnych ustawień fabrycznych

Opcja ta powoduje przywrócenie wszystkich ustawień urządzenia i sieci do domyślnych wartości fabrycznych. Nie powoduje zresetowania wartości liczby stron, formatów ustawionych dla podajników ani języka. Aby przywrócić domyślne ustawienia fabryczne urządzenia, należy wykonać poniższe czynności.

! OSTROŻNIE: Przywrócenie ustawień domyślnych powoduje powrót wszystkich ustawień do ich fabrycznych wartości domyślnych oraz wyczyszczenie wszystkich stron zapisanych w pamięci. Po wykonaniu tej procedury urządzenie zostanie automatycznie uruchomione ponownie.

1. Na panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Przewiń listę dotknij menu Usługa.
3. Przewiń listę i dotknij przycisku **Przywróć wartości domyślne**, a następnie dotknij przycisku **OK**.

Urządzenie zostanie automatycznie uruchomione ponownie.

System pomocy panelu sterowania

Urządzenie posiada wbudowany system pomocy, wyjaśniający sposób użycia każdego ekranu. Aby otworzyć system pomocy, dotknij przycisku Pomoc ? w prawym górnym rogu ekranu.

W przypadku niektórych ekranów uruchomienie pomocy powoduje otwarcie ogólnego menu, umożliwiającego wyszukanie określonych tematów. Nawigację po strukturze tego menu umożliwiają przyciski dotykowe w menu.

Na niektórych ekranach pomocy znajdują się animacje, które ułatwiają wykonywanie procedur, takich jak usuwanie zacięć.

W przypadku ekranów zawierających ustawienia dla poszczególnych zadań, pomoc otwiera temat zawierający wyjaśnienie opcji dla tego ekranu.

Jeśli urządzenie powiadomi o błędzie lub ostrzeżeniu, dotknij przycisku Pomoc ?, aby wyświetlić komunikat z opisem problemu. Komunikat ten zawiera także instrukcje pozwalające rozwiązać problem.

Interpretowanie komunikatów wyświetlanych na panelu sterowania

Rodzaje komunikatów na panelu sterowania

Komunikaty wyświetlane na panelu sterowania wskazują na aktualny stan urządzenia lub sytuacje wymagające przeprowadzenia pewnych czynności przez użytkownika.

Komunikaty alarmowe i ostrzegawcze są wyświetlane czasowo i mogą wymagać od użytkownika potwierdzenia przez naciśnięcie przycisku OK w celu ponowienia lub przycisku Anuluj ✗ w celu anulowania zlecenia. Niektóre ostrzeżenia mogą być powodem nieukończenia zadania lub wpływać na jakość wydruku. Jeśli komunikat alarmowy lub ostrzegawczy jest związany z drukowaniem i włączona jest funkcja automatycznej kontynuacji, produkt będzie próbował wznowić zadanie drukowania, o ile w ciągu 10 sekund nie nastąpi potwierdzenie.

Komunikaty o błędach krytycznych mogą wskazywać jakiś rodzaj uszkodzenia. Wyłączenie, a następnie włączenie zasilania powinno rozwiązać ten problem. Jeśli błąd krytyczny nadal występuje, urządzenie może wymagać naprawy.

Komunikaty wyświetlane na panelu sterowania

49 Błąd Wyłącz, a następnie włącz

Opis

Wystąpił wewnętrzny błąd urządzenia.

Zalecane działanie

Wyłącz urządzenie, odczekaj co najmniej 30 sekund, a następnie włącz urządzenie ponownie i poczekaj na zainicjowanie pracy.

Jeżeli używasz filtra przeciwprzepięciowego, odłącz go. Podłącz urządzenie bezpośrednio do gniazdka elektrycznego. Włącz zasilanie urządzenia.

Jeżeli komunikat powtarza się, skontaktuj się z działem pomocy firmy HP.

50.x BŁĄD UTRWAL.

Opis

Wystąpił błąd utrwalacza urządzenia.

Zalecane działanie

Wyłącz zasilanie urządzenia, odczekaj co najmniej 30 sekund, a następnie włącz zasilanie urządzenia ponownie i poczekaj na zainicjowanie pracy.

Wyłącz zasilanie urządzenia, poczekaj co najmniej 25 minut, a następnie włącz je ponownie.

Jeżeli używasz filtra przeciwprzepięciowego, odłącz go. Podłącz urządzenie bezpośrednio do gniazdka elektrycznego. Włącz zasilanie urządzenia.

Jeżeli komunikat powtarza się, skontaktuj się z działem pomocy firmy HP.

51.XX Błąd

Opis

W urządzeniu wystąpił wewnętrzny błąd sprzętowy.

Zalecane działanie

Wyłącz zasilanie urządzenia, odczekaj co najmniej 30 sekund, a następnie włącz zasilanie urządzenia ponownie i poczekaj na zainicjowanie pracy.

Jeżeli używasz filtra przeciwprzepięciowego, odłącz go. Podłącz urządzenie bezpośrednio do gniazdka elektrycznego. Włącz urządzenie.

Jeżeli komunikat powtarza się, skontaktuj się z działem pomocy firmy HP.

54.XX Błąd

Opis

Wystąpił błąd jednego z wewnętrznych czujników urządzenia.

Zalecane działanie

Wyłącz zasilanie urządzenia, odczekaj co najmniej 30 sekund, a następnie włącz zasilanie urządzenia ponownie i poczekaj na zainicjowanie pracy.

Jeżeli używasz filtra przeciwprzepięciowego, odłącz go. Podłącz urządzenie bezpośrednio do gniazdka elektrycznego. Włącz zasilanie urządzenia.

Jeżeli komunikat powtarza się, skontaktuj się z działem pomocy firmy HP.

55.X Błąd

Opis

Wystąpił wewnętrzny błąd urządzenia.

Zalecane działanie

Wyłącz zasilanie urządzenia, odczekaj co najmniej 30 sekund, a następnie włącz zasilanie urządzenia ponownie i poczekaj na zainicjowanie pracy.

Jeżeli używasz filtra przeciwprzepięciowego, odłącz go. Podłącz urządzenie bezpośrednio do gniazdka elektrycznego. Włącz zasilanie urządzenia.

Jeżeli komunikat powtarza się, skontaktuj się z działem pomocy firmy HP.

57 Błąd wentylatora, Wyłącz, a następnie włącz

Opis

W urządzeniu wystąpił problem z wewnętrznym wentylatorem.

Zalecane działanie

Wyłącz zasilanie urządzenia, odczekaj co najmniej 30 sekund, a następnie włącz zasilanie urządzenia ponownie i poczekaj na zainicjowanie pracy.

Jeżeli używasz filtra przeciwprzepięciowego, odłącz go. Podłącz urządzenie bezpośrednio do gniazdka elektrycznego. Włącz zasilanie urządzenia.

Jeżeli komunikat powtarza się, skontaktuj się z działem pomocy firmy HP.

59.X Błąd

Opis

Wystąpił problem z jednym z silników urządzenia.

Zalecane działanie

Wyłącz zasilanie urządzenia, odczekaj co najmniej 30 sekund, a następnie włącz zasilanie urządzenia ponownie i poczekaj na zainicjowanie pracy.

Jeżeli używasz filtra przeciwprzepięciowego, odłącz go. Podłącz urządzenie bezpośrednio do gniazdka elektrycznego. Włącz urządzenie.

Jeżeli komunikat powtarza się, skontaktuj się z działem pomocy firmy HP.

79 Błąd serwisowy

Opis

Zainstalowano niezgodny moduł pamięci DIMM.

Zalecane działanie

1. Wyłącz zasilanie urządzenia.
2. Zainstaluj moduł pamięci DIMM obsługiwany przez urządzenie.
3. Włącz urządzenie.

Jeżeli komunikat powtarza się, skontaktuj się z działem pomocy firmy HP.

79 Błąd Wyłącz, a następnie włącz

Opis

W urządzeniu wystąpił wewnętrzny błąd oprogramowania firmowego.

Zalecane działanie

Wyłącz zasilanie urządzenia, odczekaj co najmniej 30 sekund, a następnie włącz zasilanie urządzenia ponownie i poczekaj na zainicjowanie pracy.

Jeżeli używasz filtra przeciwprzebieciowego, odłącz go. Podłącz urządzenie bezpośrednio do gniazdka elektrycznego. Włącz zasilanie urządzenia.

Jeżeli komunikat powtarza się, skontaktuj się z działem pomocy firmy HP.

Bardzo niski poziom czarnego tonera

Opis

Kaseta z tonerem niedługo się zużyje. Opcją konfigurowalną dla użytkownika w tym urządzeniu jest „Prompt to Remind Me in 100 pages, 200 pages, 300 pages, 400 pages, or never” (Przypomnij mi za 100 stron, 200 stron, 300 stron, 400 stron lub nigdy). Ta opcja służy wygodzie użytkownika i nie jest wskazaniem, że te strony będą miały zadowalającą jakość.

Zalecane działanie

W celu zapewnienia optymalnej jakości druku firma HP zaleca bezzwłoczną wymianę kasety z tonerem. Drukowanie można kontynuować do chwili zaobserwowania pogorszenia jakości druku. Rzeczywisty okres eksploatacji kasety może się różnić.

Jeśli poziom napełnienia kasety HP tonerem będzie bardzo niski, gwarancja HP Premium Protection Warranty na tę kasety wygaśnie. Wszystkie wady wydruku i uszkodzenia kasety, które wystąpią w trakcie używania kasety z tonerem firmy HP z opcją Kontynuuj przy bardzo niskim poziomie, nie będą uważane za wady materiałowe ani produkcyjne materiałów eksploatacyjnych zgodnie z oświadczeniem o gwarancji na kasety z tonerem firmy HP.

Błąd drukowania, naciśnij OK. Gdy błąd się powtarza, wyłącz i włącz urządzenie.

Opis

Urządzenie nie może wydrukować strony.

Zalecane działanie

Naciśnij przycisk **OK**, aby kontynuować zadanie drukowania, ale jego wynik może być inny od oczekiwanego.

Jeśli błąd będzie się powtarzał, wyłącz urządzenie, a następnie włącz je ponownie. Wyślij zlecenie drukowania ponownie.

Błąd druku, Naciśnij OK

Opis

Ruch papieru w urządzeniu jest spowolniony.

Zalecane działanie

Naciśnij przycisk **OK**, aby skasować komunikat.

Aby uniknąć problemu, wypróbuj następujące rozwiązania:

1. Dopasuj prowadnice papieru do włożonego papieru. Upewnij się, że prowadnica papieru dosuwa papier do tylnej części podajnika.
2. Używaj papieru zgodnego ze specyfikacjami firmy HP. Przechowuj papier w oryginalnym opakowaniu.
3. Użyj urządzenia w obszarze spełniającym wymagania środowiskowe dla tego urządzenia.

Błąd urządzenia, naciśnij OK

Opis

Wystąpił błąd wewnętrzny.

Zalecane działanie

Naciśnij przycisk **OK**, aby wznowić zadanie.

Czarny kolor niezgodny

Opis

Zainstalowano kasetę z tonerem, która jest przeznaczona dla innego modelu urządzenia HP. Urządzenie może nie działać prawidłowo po zainstalowaniu tej kasety z tonerem.

Zalecane działanie

Zainstaluj odpowiednią dla tego urządzenia kasetę z tonerem.

Czyszczenie

Opis

Urządzenie okresowo wykonuje procedurę czyszczącą w celu zachowania najlepszej jakości druku.

Zalecane działanie

Poczekaj na zakończenie procesu czyszczenia.

Drzwiczki otwarte

Opis

Przednie drzwiczki urządzenia są otwarte.

Zalecane działanie

Zamknij drzwiczki.

Mało pamięci. Naciśnij przycisk OK.

Opis

Pamięć urządzenia prawie całkowicie zapełniona.

Zalecane działanie

Naciśnij przycisk **OK**, aby dokończyć zadanie lub przycisk **Anuluj** **X**, aby je anulować.

Podziel zadanie na kilka mniejszych, zawierających mniej stron.

Nieobsługiwana kasetka koloru czarnego, Aby kontynuować, naciśnij przycisk [OK].

Opis

Urządzenie wykryło zainstalowanie kasety z tonerem firmy innej niż HP.

Zalecane działanie

Naciśnij przycisk **OK**, aby kontynuować.

Jeśli materiał został zakupiony jako produkt firmy HP, odwiedź stronę internetową www.hp.com/go/anticounterfeit. Naprawy wszelkich usterek spowodowanych użyciem materiałów innego producenta nie podlegają gwarancji HP.

Nieoczekiwany format w podajniku <X>, Załaduj <size>, Naciśnij przycisk [OK]

Opis

Urządzenie wykryło, że papier w podajniku nie odpowiada konfiguracji podajnika.

Zalecane działanie

Umieść właściwy papier w podajniku lub zmień konfigurację podajnika odpowiednio do załadowanego formatu.

NIEOPR. STEROW., Naciśnij przycisk [OK]

Opis

Nieprawidłowy sterownik druku.

Zalecane działanie

Wybierz prawidłowy sterownik druku.

Niski poziom czarnego tonera

Opis

Kaseta z tonerem zbliża się do końca okresu użytkowania.

Zalecane działanie

Można nadal drukować, ale należy pomyśleć o kasecie z tonerem na wymianę.

Podawanie ręczne <TYP> <FORMAT>, Naciśnij OK, aby użyć dostępnych materiałów

Opis

Urządzenie jest skonfigurowane do podawania ręcznego.

Zalecane działanie

Naciśnij przycisk **OK**, aby skasować komunikat **lub** załaduj odpowiedni materiał do podajnika 1.

Ręczny druk dwustronny, Załaduj podajnik 1, Naciśnij OK

Opis

Została wydrukowana pierwsza strona zlecenia ręcznego drukowania dwustronnego i urządzenie oczekuje na ponowne załadowanie arkusza w celu wydrukowania drugiej strony.

Zalecane działanie

Załaduj arkusz do wskazanego podajnika, stroną przeznaczoną do drukowania do góry i górną krawędzią strony od siebie, a następnie naciśnij przycisk **OK**.

Tylne drzwiczki otwarte

Opis

Tylne drzwiczki urządzenia są otwarte.

Zalecane działanie

Zamknij drzwiczki.

Usuń materiały pakunkowe z kasety z tonerem

Opis

Na kasecie z tonerem pozostała blokada transportowa.

Zalecane działanie

Pociągnij pomarańczową wypustkę, aby usunąć blokadę transportową z kasety.

Wymień czarną kasetę

Opis

Cykl użytkowania kasety z tonerem kończy się, a urządzenie zostało skonfigurowane w taki sposób, by przerwać drukowanie po osiągnięciu przez kasetę bardzo niskiego stanu.

Zalecane działanie

W celu zapewnienia optymalnej jakości druku firma HP zaleca bezzwłoczną wymianę kasety z tonerem. Drukowanie można kontynuować do chwili zaobserwowania pogorszenia jakości druku. Rzeczywisty okres eksploatacji kasety może się różnić. Jeśli poziom napełnienia kasety HP tonerem będzie bardzo niski, gwarancja HP Premium Protection Warranty na tę kasetę wygaśnie. Wszystkie wady wydruku i uszkodzenia kaset, które wystąpią w trakcie używania kasety z tonerem firmy HP z opcją Kontynuuj przy bardzo niskim poziomie, nie będą uważane za wady materiałowe ani produkcyjne materiałów eksploatacyjnych zgodnie z oświadczeniem o gwarancji na kasety z tonerem firmy HP.

Zacięcie w podajniku #, Usuń zacięcie i naciśnij OK

Opis

Urządzenie wykryło zacięcie materiałów.

Zalecane działanie

Usuń zacięcie we podajniku, a następnie naciśnij przycisk **OK**.

Jeżeli komunikat powtarza się, skontaktuj się z działem pomocy firmy HP.

Zainstalowano oryginalny materiał firmy HP

Opis

Zainstalowano oryginalną kasetę z tonerem firmy HP.

Zalecane działanie

Nie jest konieczne podejmowanie żadnych działań.

Zainstalowano używaną kasetę koloru czarnego. Aby kontynuować, naciśnij przycisk [OK].

Opis

Używana jest kasetka z tonerem, która osiągnęła domyślny próg niski przed zainstalowaniem w urządzeniu.

Zalecane działanie

Można nadal drukować, ale należy pomyśleć o kasecie z tonerem na wymianę.

Zainstaluj kasetę z czarnym tuszem

Opis

Kaseta z tonerem nie jest zainstalowana w urządzeniu lub jest zainstalowana niewłaściwie.

Zalecane działanie

Zainstaluj kasetę z tonerem.

Załaduj podajnik <X> <TYPE> <SIZE>

Opis

Konfiguracja podajnika odpowiada rodzajowi i formatowi papieru wymaganego przez zadanie drukowania, ale podajnik jest pusty.

Zalecane działanie

Umieść właściwy papier w podajniku lub naciśnij przycisk **OK**, aby używać papieru z innego podajnika.

Załaduj podajnik 1 <TYP> <FORMAT>, Naciśnij **OK**, aby użyć dostępnych materiałów

Opis

Ten podajnik nie jest skonfigurowany dla rodzaju i formatu papieru wymaganego przez zlecenie drukowania.

Zalecane działanie

Załaduj odpowiedni papier do podajnika 1. Lub naciśnij przycisk **OK**, aby użyć papieru obecnie załadowanego do podajnika.

Załaduj podajnik 1 <ZWYKŁY> <FORMAT> / Tryb czyszczenia, **OK**, aby uruchomić

Opis

Urządzenie jest gotowe do przeprowadzenia procesu czyszczenia.

Zalecane działanie

Załaduj do podajnika 1 zwykły papier wskazanego formatu, a następnie naciśnij przycisk **OK**.

Załaduj podajnik nr <X>, Naciśnij [**OK**], aby użyć dostępnych materiałów

Opis

Podajnik jest pusty.

Zalecane działanie

Załaduj papier do podajnika, aby kontynuować drukowanie. Naciśnij przycisk **OK**, aby użyć innego podajnika.

Papier jest podawany nieprawidłowo lub zacina się

Urządzenie nie pobiera papieru

Jeśli urządzenie nie pobiera papieru z podajnika, wypróbuj poniższe rozwiązania.

1. Otwórz urządzenie i wyjmij wszystkie zacięte arkusze papieru.
2. Umieść w podajniku papier w formacie odpowiednim dla zlecenia.
3. Upewnij się, że prowadnice papieru w podajniku są ustawione odpowiednio dla formatu papieru. Przesuń prowadnice, aby dotykały stosu papieru, nie zaginając go.
4. Sprawdź panel sterowania urządzenia i zobacz, czy nie oczekuje ono na potwierdzenie monitu o ręczne podanie papieru. Załaduj papier i kontynuuj drukowanie.

Urządzenie pobiera kilka arkuszy papieru

Jeśli urządzenie pobiera jednorazowo kilka arkuszy papieru z podajnika, wypróbuj poniższe rozwiązania.

1. Wyjmij stos papieru z podajnika, zegnij łagodnie kilka razy, obróć o 180 stopni i przewróć na drugą stronę. **Nie należy kartkować papieru.** Włóż stos papieru z powrotem do podajnika.
2. Należy używać tylko papieru spełniającego specyfikację firmy HP dla tego urządzenia.
3. Używaj papieru, który nie jest zmięty, załamany ani zniszczony. W razie potrzeby weź papier z innego opakowania.
4. Upewnij się, że podajnik nie jest przepiętny. Jeśli jest, wyjmij z niego cały stos papieru, wyprostuj go, a następnie włóż do podajnika tylko część arkuszy.
5. Upewnij się, że prowadnice papieru w podajniku są ustawione odpowiednio dla formatu papieru. Przesuń prowadnice, aby dotykały stosu papieru, nie zaginając go.

Zapobieganie zacięciom papieru

Aby ograniczyć zjawisko zacięć papieru, wypróbuj następujące rozwiązania.

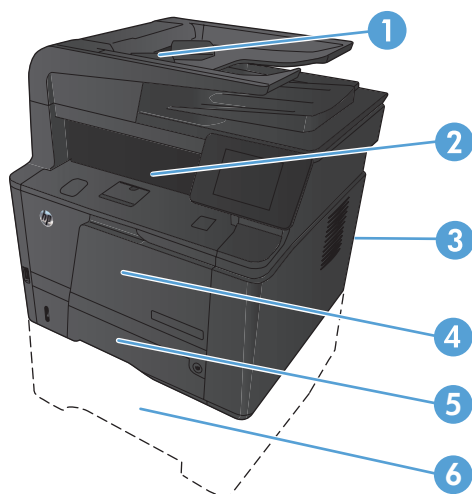
1. Należy używać tylko papieru spełniającego specyfikację firmy HP dla tego urządzenia.
2. Używaj papieru, który nie jest zmięty, załamany ani zniszczony. W razie potrzeby weź papier z innego opakowania.
3. Stosuj papier, który wcześniej nie był używany do drukowania ani kopiowania.
4. Upewnij się, że podajnik nie jest przepiętny. Jeśli jest, wyjmij z niego cały stos papieru, wyprostuj go, a następnie włóż do podajnika tylko część arkuszy.

5. Upewnij się, że prowadnice papieru w podajniku są ustawione odpowiednio dla formatu papieru. Przesuń prowadnice, aby dotykały stosu papieru, nie zaginając go.
6. Jeśli drukujesz na papierze o dużej gramaturze, wyłaczanym albo perforowanym, używaj funkcji podawania ręcznego i wprowadzaj arkusze pojedynczo.

Usuwanie zacięcia

Miejsca zacięć papieru

Zacięcia papieru mogą wystąpić w następujących miejscach:

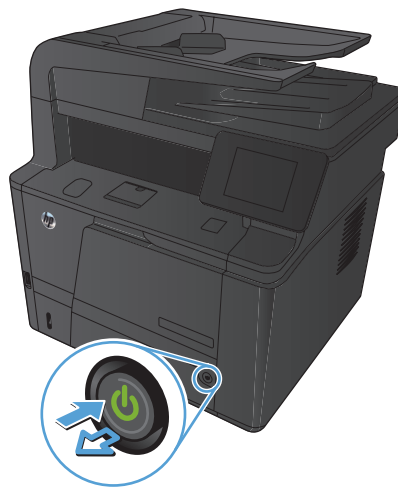


| | |
|---|-----------------------|
| 1 | Podajnik dokumentów |
| 2 | Pojemnik wyjściowy |
| 3 | Tylne drzwiczki |
| 4 | Podajnik 1 |
| 5 | Podajnik 2 |
| 6 | Opcjonalny podajnik 3 |

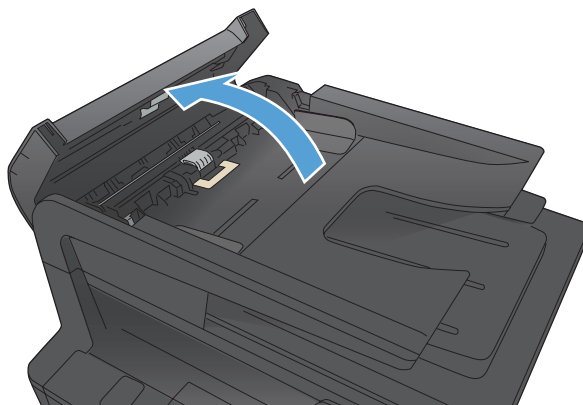
Po wystąpieniu zacięcia w urządzeniu może pozostać sypki toner. Problem ten powinien rozwiązać się sam po wydrukowaniu kilku kolejnych stron.

Usuwanie zacięć materiałów w podajniku dokumentów

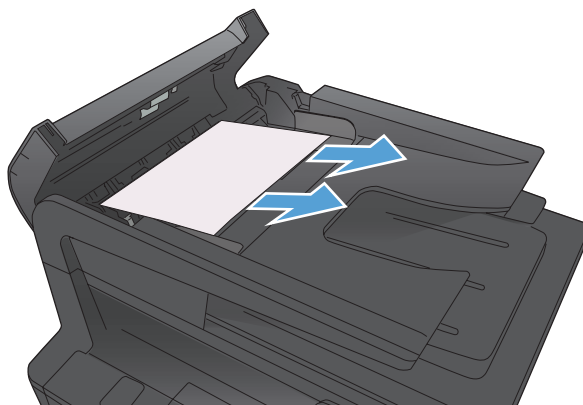
1. Wyłącz urządzenie.



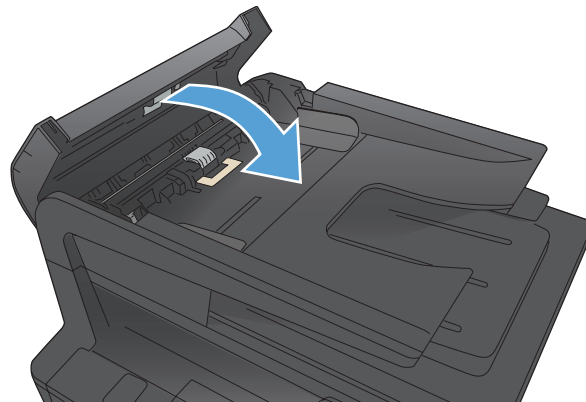
2. Otwórz pokrywę podajnika dokumentów.



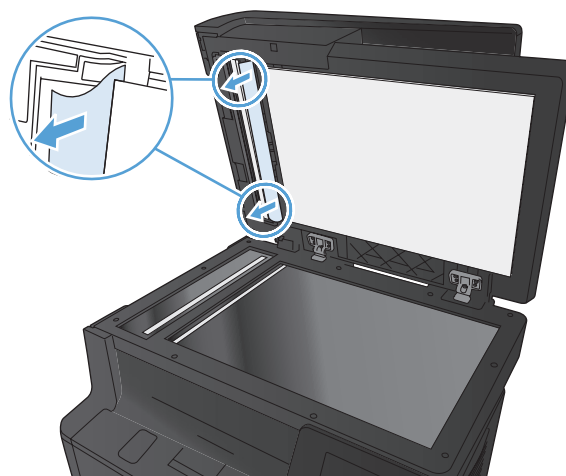
3. Delikatnie wyciągnij zablokowany papier.



4. Zamknij zestaw rolek podajnika, następnie zamknij pokrywę podajnika dokumentów.



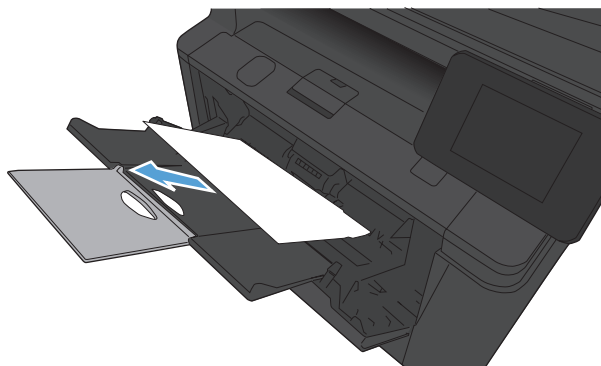
5. Otwórz pokrywę skanera. Jeśli papier zaciął się pod pokrywą skanera, wyciągnij go delikatnie.



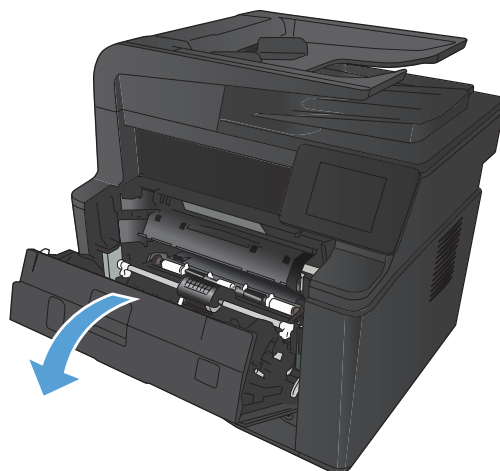
Usuwanie zacięć papieru w podajniku 1

 **UWAGA:** Jeśli arkusz został porwany, przed wznowieniem drukowania usuń jego wszystkie strzępy.

1. Jeśli zacięty arkusz jest widoczny, usuń go, wyciągając prosto z urządzenia.



2. Jeśli nie widać zaciętego papieru, otwórz drzwiczki kasety drukującej i usuń ją.

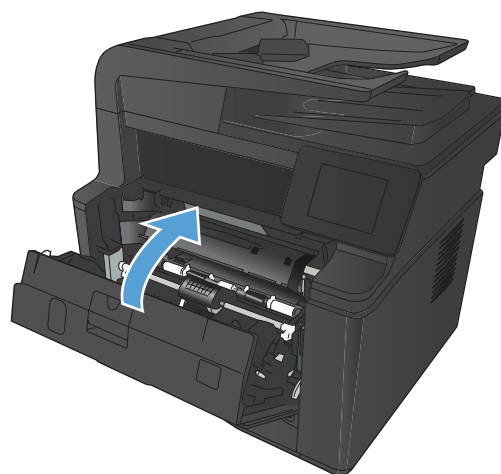


3. Wyciągnij zacięty arkusz.

OSTROŻNIE: Nie wyciągaj zaciętego arkusza ukośnie w górę. Pamiętaj, aby wyciągać go równoległe.

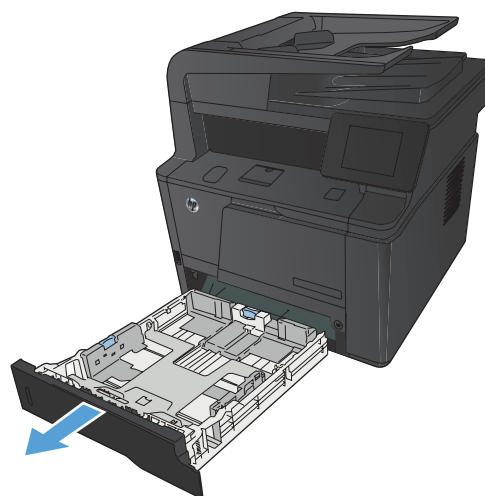


4. Zainstaluj ponownie kasetę drukującą i zamknij drzwiczki kasety drukującej.

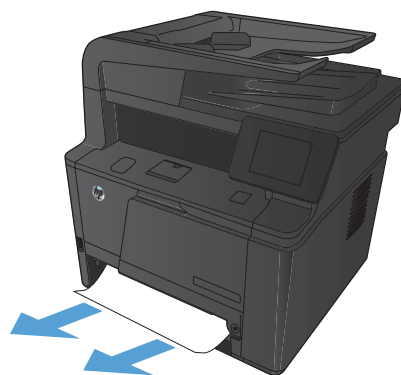


Usuwanie zacięcia papieru w podajniku 2

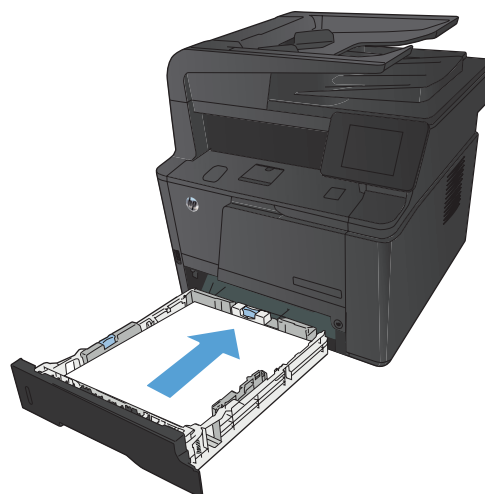
1. Wyciągnij podajnik z urządzenia.



2. Wyciągnij zacięty arkusz.



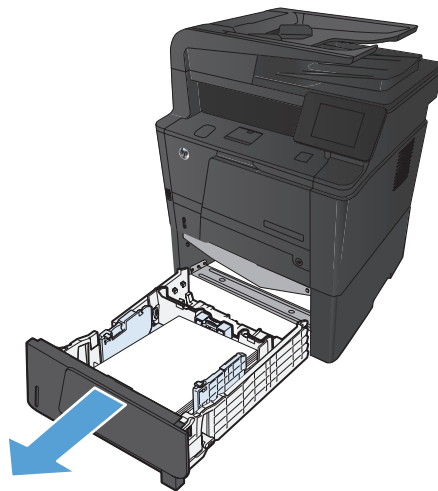
3. Wymień podajnik.



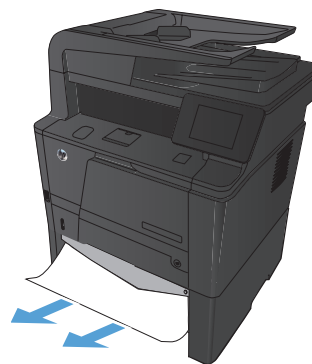
4. Naciśnij przycisk OK, aby kontynuować.

Usuwanie zacięcia w opcjonalnym podajniku 3

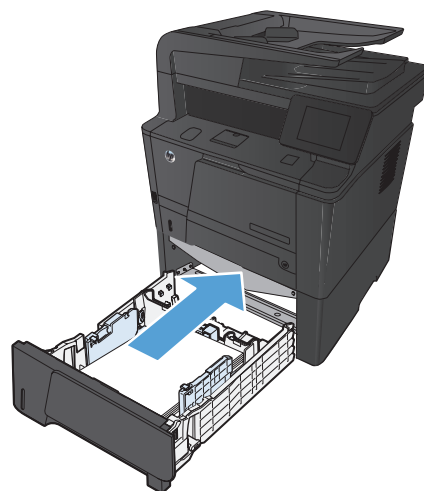
1. Wyciągnij podajnik z urządzenia



2. Wyciągnij zacięty arkusz.



3. Wymień podajnik.

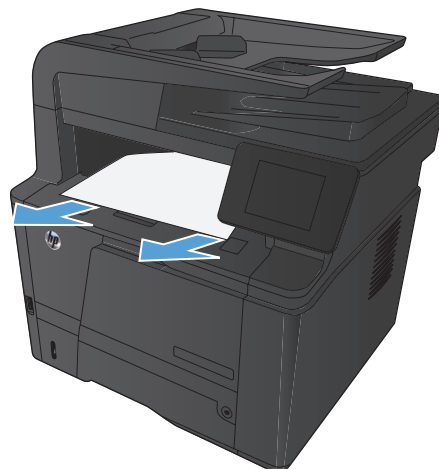


4. Naciśnij przycisk **OK**, aby kontynuować.

Usuwanie zacięć z pojemnika wyjściowego

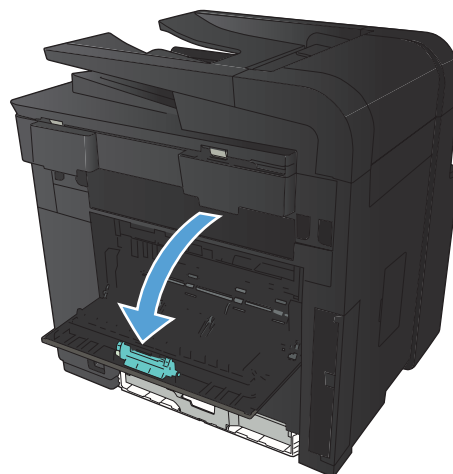
⚠ OSTROŻNIE: Do usuwania zaciętego materiału nie należy używać ostrych przedmiotów, takich jak pinceta czy szczypce. Uszkodzenia spowodowane ostrymi narzędziami nie są usuwane w ramach gwarancji.

1. Oburącz chwyć papier i ostrożnie wyciągnij go z urządzenia.



Usuwanie zacięć papieru w okolicach dupleksera

1. Otwórz tylne drzwiczki.



2. Wyjmij znajdujące się tam zacięte arkusze.

UWAGA: Jeśli arkusz został porwany, przed wznowieniem drukowania usuń jego wszystkie strzępy.

OSTROŻNIE: Przed przystąpieniem do usuwania strzępów poczekaj na wystygnięcie okolic utrwalacza.



3. Zamknij tylne drzwiczki.



Usuwanie zacięć papieru w okolicach utrwalacza

1. Otwórz tylne drzwiczki.



2. Wyjmij znajdujące się tam zacięte arkusze.

UWAGA: Jeśli arkusz został porwany, przed wznowieniem drukowania usuń jego wszystkie strzępy.

OSTROŻNIE: Przed przystąpieniem do usuwania strzępów poczekaj na wystygnięcie okolic utrwalacza.



3. Zamknij tylne drzwiczki.



Poprawianie jakości druku

Sprawdzenie ustawienia rodzaju papieru (Windows)

Jeśli występuje którykolwiek z wymienionych problemów, sprawdź ustawienie rodzaju papieru:

- Na drukowanych stronach widać rozmazany toner.
 - Na drukowanych stronach widać powtarzające się znaki.
 - Wydrukowane strony są zwinięte.
 - Z wydrukowanych stron schodzi toner.
 - Wydrukowane strony zawierają niewielkie niezadrukowane obszary.
1. W programie wybierz opcję **Drukuj**.
 2. Wybierz urządzenie, a następnie kliknij przycisk **Właściwości** lub **Preferencje**.
 3. Kliknij kartę **Papier/Jakość**.
 4. Na liście rozwijanej **Rodzaj papieru** kliknij opcję **Więcej....**
 5. Rozwiń listę opcji **Rodzaj:**.
 6. Rozwijaj listę kategorii rodzaju papieru, aż znajdziesz papier, którego aktualnie używasz.
 7. Wybierz opcję dla używanego papieru, a następnie kliknij przycisk **OK**.

Sprawdzenie ustawienia rodzaju papieru (Mac OS X)

Jeśli występuje którykolwiek z wymienionych problemów, sprawdź ustawienie rodzaju papieru:


- Na drukowanych stronach widać rozmazany toner.
 - Na drukowanych stronach widać powtarzające się znaki.
 - Wydrukowane strony są zwinięte.
 - Z wydrukowanych stron schodzi toner.
 - Wydrukowane strony zawierają niewielkie niezadrukowane obszary.
1. W menu **Plik** kliknij opcję **Drukuj**.
 2. W menu **Drukarka** wybierz to urządzenie.
 3. W menu **Kopie i strony** kliknij przycisk **Ustawienia strony**.
 4. Wybierz format z listy rozwijanej **Format papieru**, a następnie kliknij przycisk **OK**.
 5. Otwórz menu **Finishing (Wykańczanie)**.


6. Wybierz rodzaj z listy rozwijanej **Media-type (Rodzaj materiałów)**.
7. Puknij przycisk **Drukuj**.

Sprawdź stan kasety z tonerem.

Wydruk strony stanu materiałów eksploatacyjnych

Strony informacyjne przechowywane są w pamięci urządzenia. Stanowią one pomoc w diagnozowaniu i rozwiązywaniu problemów z urządzeniem.

 **UWAGA:** Jeśli podczas instalacji język urządzenia nie został prawidłowo ustawiony, można ustawić go ręcznie, tak aby strony drukowane były w jednym z obsługiwanych języków. Zmień język, korzystając z menu panelu sterowania [Ustawienia systemowe](#) lub wbudowanego serwera internetowego.


1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Dotknij przycisku [Raporty](#).
3. Dotknij przycisku [Stan materiałów](#), aby wydrukować raport.

Sprawdź stan materiałów eksploatacyjnych

Sprawdź następujące informacje na stronie stanu materiałów eksploatacyjnych:

- Szacunkowa wartość procentowa pozostałego czasu eksploatacji kasety
- Pozostało stron (w przybliżeniu)
- Numery katalogowe kaset z tonerem firmy HP
- Liczba wydrukowanych stron

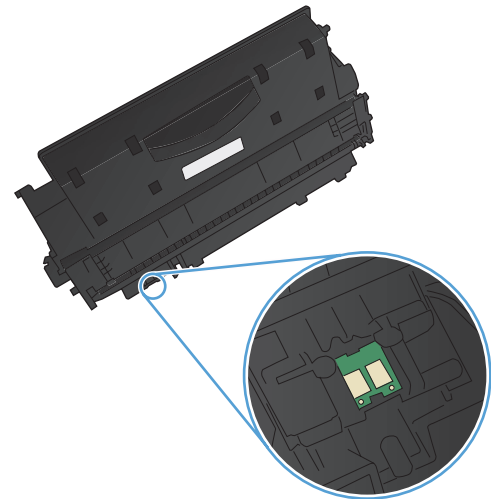
Drukowanie strony czyszczącej

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Dotknij menu [Usługa](#).
3. Dotknij przycisku [Strona czyszcząca](#).
4. Po wyświetleniu monitu załaduj zwykły papier formatu Letter lub A4.
5. Dotknięcie przycisku **OK** spowoduje uruchomienie procesu czyszczenia.

Urządzenie drukuje pierwszą stronę, a następnie wyświetla monit o usunięcie strony z pojemnika wyjściowego i ponowne załadowanie jej do podajnika 1, zachowując tę samą orientację. Poczekaj na zakończenie procesu. Wyrzuć wydrukowaną stronę.

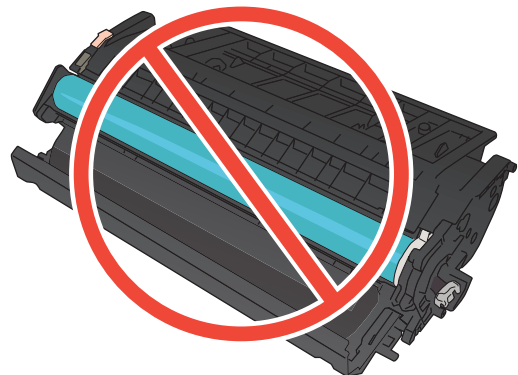
Sprawdzanie kasety z tonerem pod kątem ewentualnych uszkodzeń

1. Wyjmij kasetę z tonerem z urządzenia i sprawdź, czy zdjęto z niej taśmę zabezpieczającą.
2. Sprawdź, czy nie jest uszkodzony układ pamięci kasety.



3. Przyjrzyj się powierzchni bębna obrazowego umieszczonego u dołu kasety z tonerem.

OSTROŻNIE: Nie dotykaj rolki (bębna obrazowego) umieszczonego u dołu kasety. Odciski palców pozostawione na bębnie obrazowych mogą spowodować problemy z jakością wydruku.



4. Jeśli na bębnie obrazowym dostrzeżesz jakiegokolwiek rysy, odciski palców lub inne uszkodzenia, wymień kasetę z tonerem.
5. Jeśli nie widać żadnych uszkodzeń bębna obrazowego, delikatnie wstrząśnij kasetą z tonerem kilka razy i zainstaluj ją ponownie w urządzeniu. Wydrukuj kilka stron, aby sprawdzić, czy problem ustąpił.

Sprawdzenie papieru i środowiska drukowania

Należy używać tylko papieru zgodnego ze specyfikacjami firmy HP

Jeśli występuje którykolwiek z wymienionych problemów, użyj innego papieru:

- Wydruki są zbyt jasne albo miejscami wyblakłe.
- Na drukowanych stronach widać plamki toneru.
- Na drukowanych stronach widać rozmazany toner.
- Wydrukowane znaki są zniekształcone.
- Wydrukowane strony są zwinięte.

Zawsze używaj papierów o rodzaju i gramaturze obsługiwanej przez urządzenie. Ponadto przy wyborze papieru kieruj się następującymi wskazówkami:

- Papier powinien być dobrej jakości bez nacięć, nakłuc, rozdarć, skaz, plam, luźnych drobin, kurzu, zmarszczek, ubytków oraz zawiniętych bądź zagiętych krawędzi.
- Nie należy stosować papieru, który był wcześniej używany do drukowania.
- Używaj papieru przeznaczonego do drukarek laserowych. Nie używaj papieru przeznaczonego wyłącznie do drukarek atramentowych.
- Nie używaj papieru zbyt szorstkiego. Zasadniczo im bardziej gładki papier, tym lepsza jakość wydruków.

Sprawdź środowisko pracy urządzenia

Sprawdź, czy urządzenie pracuje w środowisku zgodnym ze specyfikacją podaną w jego gwarancji i instrukcji dotyczącej przepisów.

Sprawdzenie ustawień zadań drukowania

Sprawdź ustawienie trybu EconoMode

To urządzenie udostępnia opcję EconoMode do drukowania wersji próbnych wydruków. Korzystanie z trybu EconoMode może zmniejszyć zużycie toneru. Może to jednak odbywać się kosztem obniżenia jakości wydruków. Aby poprawić jakość drukowania, sprawdź czy ustawienie trybu EconoMode jest wyłączone.

1. W programie wybierz opcję **Drukuj**.
2. Wybierz urządzenie, a następnie kliknij przycisk **Właściwości** lub **Preferencje**.
3. Kliknij kartę **Papier/Jakość**.
4. Sprawdź, czy pole wyboru **EconoMode** nie jest zaznaczone. Jeżeli w polu wyboru jest znacznik, kliknij je, aby znacznik usunąć.

Firma HP nie zaleca korzystania z trybu EconoMode przez cały czas. Jeśli opcja EconoMode jest używana przez cały czas, toner może nie zostać w pełni zużyty, gdy ulegną już zużyciu mechaniczne części kasety z tonerem. Jeśli jakość druku zacznie się pogarszać i stanie się nie do zaakceptowania, należy rozważyć wymianę kasety z tonerem.

Należy używać sterownika druku najlepiej dopasowanego do potrzeb w zakresie drukowania

Jeśli na wydrukowanej stronie obrazy zawierają nieoczekiwane linie, brakuje niektórych obrazów, brakuje tekstu, występują błędy w formatowaniu lub doszło do zmiany czcionek, może być konieczne zastosowanie innego sterownika druku.

Sterownik HP PCL 6

- Jest to sterownik domyślny. Jeśli nie wybrano innego sterownika, ten sterownik zostanie zainstalowany automatycznie.
- Zalecany dla wszystkich środowisk operacyjnych Windows
- Zapewnia ogólnie najlepszą prędkość i jakość druku oraz funkcje urządzenia dla większości użytkowników
- Przygotowany w sposób umożliwiający obsługę interfejsu GDI (Graphic Device Interface) w systemie Windows w celu uzyskania jak najlepszej prędkości druku
- Może nie być w pełni zgodny z oprogramowaniem innych firm i oprogramowaniem użytkownika opartym na języku PCL5

Sterownik HP UPD PS

- Zalecany przy drukowaniu w programach firmy Adobe® i innych programach z zaawansowanym interfejsem graficznym
 - Zapewnia obsługę drukowania przy emulacji języka PostScript i obsługę czcionek PostScript flash
-

HP UPD PCL 5

- Zalecany do ogólnych zadań drukowania w środowiskach biurowych z systemem Windows
- Zgodny z wcześniejszymi wersjami języka PCL i starszymi urządzeniami HP LaserJet
- Najlepszy wybór dla zadań drukowania w przypadku oprogramowania innych firm lub oprogramowania użytkownika
- Najlepszy wybór dla środowisk heterogenicznych wymagających pracy urządzenia w trybie PCL 5 (UNIX, Linux, mainframe)
- Zaprojektowany dla firmowych środowisk Windows w celu zapewnienia obsługi wielu modeli drukarek przez jeden sterownik
- Zalecany przy drukowaniu na różnych modelach drukarek w mobilnym środowisku Windows

HP UPD PCL 6

- Zalecane w przypadku drukowania we wszystkich systemach Windows
 - Zapewnia największą ogólną szybkość drukowania i obsługę funkcji drukarki dla większości użytkowników
 - Opracowane w celu dostosowania do technologii Windows Graphic Device Interface (GDI) umożliwiającej uzyskanie największej szybkości w systemach Windows
 - Może nie oferować pełnej zgodności z niestandardowymi rozwiązaniami opartymi na standardzie PCL5 oraz produktami innych firm
-

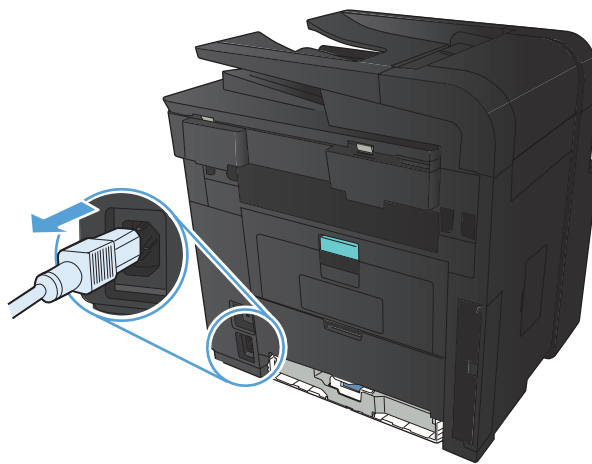
Dodatkowe sterowniki druku można pobrać z następującej witryny internetowej: www.hp.com/support/ljm425series.

Rozwiązywanie problemów z jakością kopii

Sprawdzanie czystości szyby skanera (kurz i smugi)

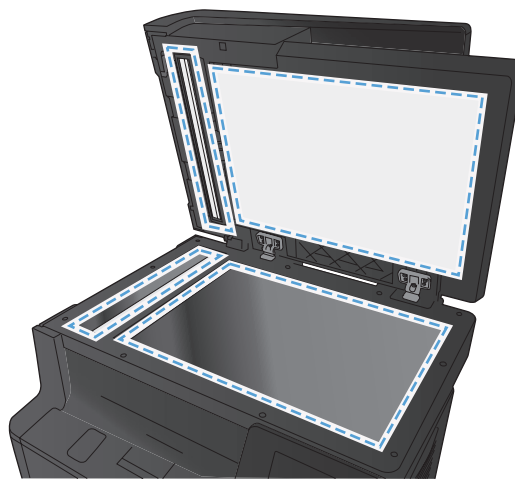
Na szybie skanera i białym plastikowym tle mogą się z czasem zbierać zanieczyszczenia, które mogą pogorszyć jakość skanowania. Aby wyczyścić skaner, wykonaj poniższą procedurę.

1. Wyłącz urządzenie za pomocą przełącznika zasilania, a następnie wyjmij kabel zasilający z gniazdka elektrycznego.



2. Otwórz pokrywę skanera.
3. Wyczyść szybę skanera, paski podajnika dokumentów i białe plastikowe tło miękką szmatką lub gąbką zwilżoną płynem do szyb nierysującym powierzchni.

OSTROŻNIE: Nie należy używać substancji ściernych, acetonu, benzenu, amoniaku, alkoholu etylowego ani czterochlorku węgla na żadnej części produktu, ponieważ substancje te mogą uszkodzić produkt. Nie należy wylewać płynów bezpośrednio na szybę lub wałek. Mogą one przeciekać pod szybę i uszkodzić produkt.



4. Wytrzyj szybę i białe plastikowe części do sucha irchą lub gąbką celulozową, aby uniknąć zacieków.
5. Podłącz urządzenie, a następnie za pomocą wyłącznika zasilania włącz urządzenie.

Sprawdzenie ustawień papieru

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Kopia**.



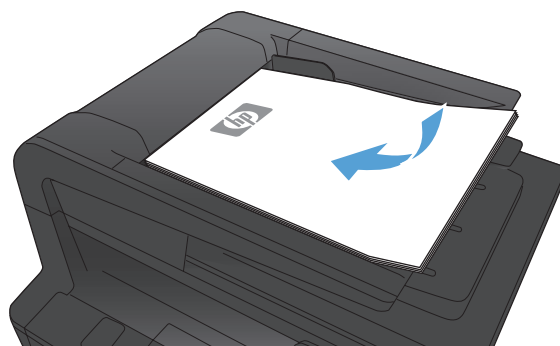
2. Dotknij przycisku **Ustawienia**, a następnie przewiń ekran i dotknij przycisku **Papier**.
3. Na liście formatów papieru dotknij nazwę formatu papieru, który znajduje się w podajniku 1.
4. Na liście rodzajów papieru dotknij nazwę rodzaju papieru, który znajduje się w podajniku 1.
5. Dotknij przycisku **Czarny** lub **Kolor**, aby rozpocząć kopiowanie.

Optymalizacja dla tekstu lub obrazów

Dostępne są następujące ustawienia jakości kopii:

- **Wybór automat.:** Używaj tego ustawienia, gdy jakość kopii nie jest zbyt ważna. Jest to ustawienie domyślne.
- **Mieszana:** Wybierz to ustawienie w przypadku kopiowania dokumentów, które zawierają tekst i grafikę.
- **Tekst:** Wybierz to ustawienie w przypadku kopiowania dokumentów zawierających głównie tekst.
- **Obraz:** Wybierz to ustawienie w przypadku kopiowania dokumentów zawierających głównie grafikę.

1. Połóż dokument na szybie skanera lub włóż go do podajnika dokumentów.



2. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Kopia**.
3. Dotknij przycisku **Ustawienia**, a następnie przewiń ekran i dotknij przycisku **Optymalizacja**. Dotykając przycisków ze strzałkami, przewiń opcje, a następnie dotknij opcji, aby ją wybrać.
4. Dotknij przycisku **Rozpocznij kopiowanie**, aby rozpocząć kopiowanie.

Kopiowanie od krawędzi do krawędzi

Funkcja drukowania do brzegów strony nie jest obsługiwana przez produkt. Maksymalny obszar drukowania to 203,2 x 347 mm (8 x 13,7 cala) z niezadrukowanym marginesem o szerokości 4 mm dookoła strony.

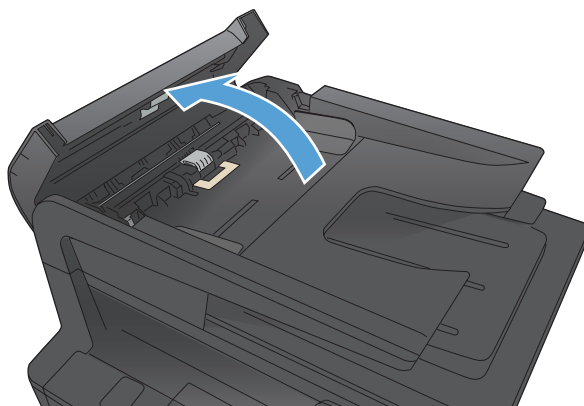
Uwagi dotyczące drukowania i skanowania dokumentów z przyciętymi krawędziami:

- Jeśli oryginalny dokument jest mniejszy niż rozmiar wyjściowy, przesunij oryginał o 4 mm od narożnika skanera oznaczonego ikoną. Ponów kopiowanie lub skanowanie w tej pozycji.
- Jeśli oryginał ma rozmiar żądanej kopii, użyj funkcji **Zmniejsz/Powiększ** w celu zmniejszenia obrazu, tak aby kopia nie została przycięta.

Czyszczenie rolek pobierających i wkładki rozdzielającej w podajniku dokumentów

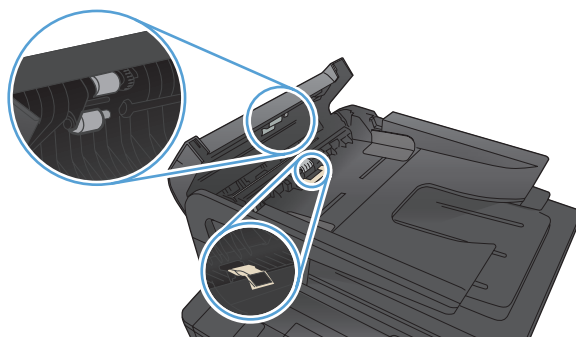
Jeśli występują problemy z obsługą papieru w podajniku dokumentów urządzenia, takie jak zacięcia lub podawanie wielu stron naraz, należy wyczyścić rolki i wkładkę rozdzielającą podajnika dokumentów.

1. Otwórz pokrywę podajnika dokumentów.

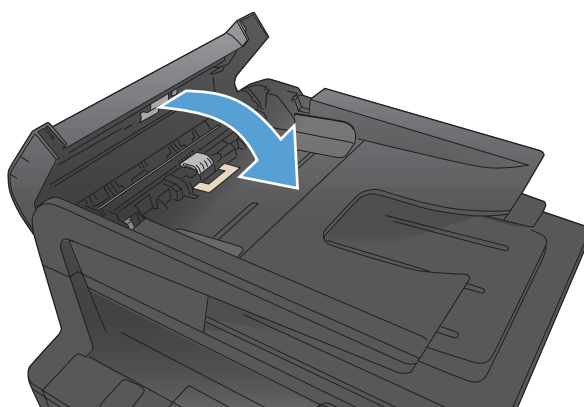


2. Zarówno do wytarcia rolek podających, jak i usunięcia zabrudzenia wkładki rozdzielającej, należy użyć zwilżonej, niestrzępiącej się ściereczki.

OSTROŻNIE: Nie należy używać substancji ściernych, acetonu, benzenu, amoniaku, alkoholu etylowego ani czterochlorku węgla na żadnej części produktu, ponieważ substancje te mogą uszkodzić produkt. Nie należy wylewać płynów bezpośrednio na szybę lub wałek. Mogą one przeciekać pod szybę i uszkodzić produkt.



3. Zamknij pokrywę podajnika dokumentów.

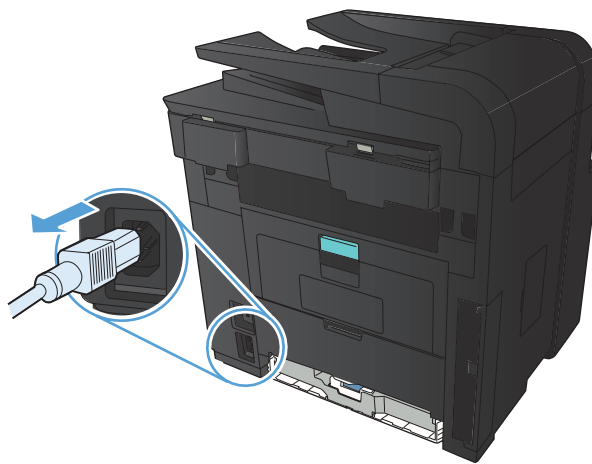


Rozwiązywanie problemów z jakością skanowania

Sprawdzanie czystości szyby skanera (kurz i smugi)

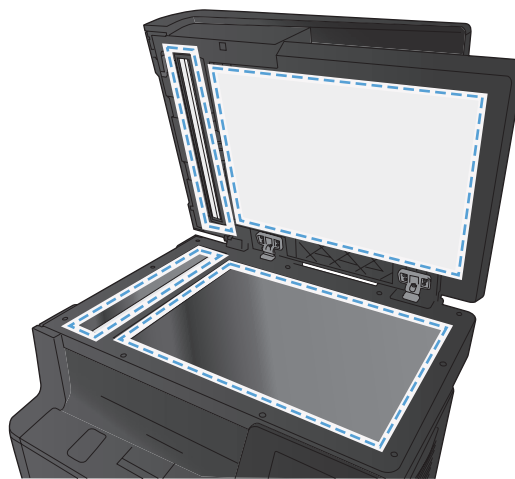
Na szybie skanera i białym plastikowym tle mogą się z czasem zbierać zanieczyszczenia, które mogą pogorszyć jakość skanowania. Aby wyczyścić skaner, wykonaj poniższą procedurę.

1. Wyłącz urządzenie za pomocą przełącznika zasilania, a następnie wyjmij kabel zasilający z gniazdka elektrycznego.



2. Otwórz pokrywę skanera.
3. Wyczyść szybę skanera, paski podajnika dokumentów i białe plastikowe tło miękką szmatką lub gąbką zwilżoną płynem do szyb nierysującym powierzchni.

OSTROŻNIE: Nie należy używać substancji ściernych, acetonu, benzenu, amoniaku, alkoholu etylowego ani czterochlorku węgla na żadnej części produktu, ponieważ substancje te mogą uszkodzić produkt. Nie należy wylewać płynów bezpośrednio na szybę lub wałek. Mogą one przeciekać pod szybę i uszkodzić produkt.



4. Wytrzyj szybę i białe plastikowe części do sucha irchą lub gąbką celulozową, aby uniknąć zacieków.
5. Podłącz urządzenie, a następnie za pomocą wyłącznika zasilania włącz urządzenie.

Zmiana ustawień rozdzielczości

W poniższej tabeli podano zalecane ustawienia rozdzielczości i głębi kolorów w zależności od przeznaczenia skanowanego obrazu.

 **UWAGA:** Rozdzielczość domyślna to 200 ppi.

| Przeznaczenie obrazu | Zalecana rozdzielczość | Zalecane ustawienia koloru |
|------------------------------|--|---|
| Faks | 150 ppi | <ul style="list-style-type: none">• Czarno-biały |
| Email | 150 ppi | <ul style="list-style-type: none">• Czarno-biały, jeżeli obraz nie wymaga płynnej gradacji odcieni• Skala szarości, jeżeli obraz wymaga płynnej gradacji odcieni• Kolor, jeżeli obraz jest w kolorze |
| Edycja tekstu | 300 ppi | <ul style="list-style-type: none">• Czarno-biały |
| Do druku (grafika lub tekst) | 600 ppi w przypadku skanowania złożonej grafiki lub znacznego powiększenia dokumentu 300 ppi w przypadku zwykłej grafiki i tekstu 150 ppi dla fotografii | <ul style="list-style-type: none">• Czarno-biały do skanowania tekstu i grafiki liniowej• Skala szarości do skanowania cieniowanej lub kolorowej grafiki i fotografii• Kolor, jeżeli obraz jest w kolorze |
| Prezentacja na ekranie | 75 ppi | <ul style="list-style-type: none">• Czarno-biały dla tekstu• Skala szarości dla grafiki i fotografii• Kolor, jeżeli obraz jest w kolorze |

Sprawdzenie ustawień koloru

Przy skanowaniu można wybrać poniższe ustawienia koloru.

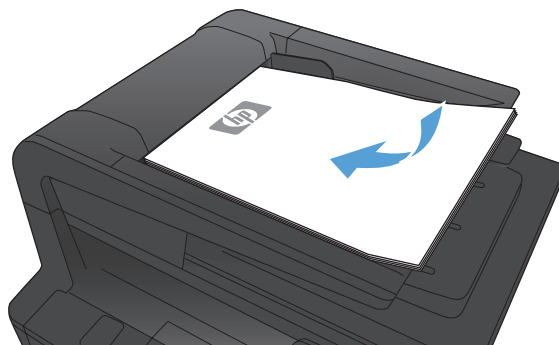
| Ustawienie | Zalecane przeznaczenie |
|----------------|---|
| Kolor | Skanowanie kolorowych zdjęć o wysokiej jakości lub dokumentów, w których kolor pełni istotną rolę. |
| Czarno-biały | Skanowanie dokumentów tekstowych. |
| Skala szarości | To ustawienie jest pomocne, gdy użytkownikowi zależy na jak najmniejszym rozmiarze pliku lub możliwie szybkim zeskanowaniu dokumentu lub zdjęcia. |

Optymalizacja dla tekstu lub obrazów

Dostępne są następujące ustawienia jakości kopii:

- **Wybór automat.:** Używaj tego ustawienia, gdy jakość kopii nie jest zbyt ważna. Jest to ustawienie domyślne.
- **Mieszana:** Wybierz to ustawienie w przypadku kopiowania dokumentów, które zawierają tekst i grafikę.
- **Tekst:** Wybierz to ustawienie w przypadku kopiowania dokumentów zawierających głównie tekst.
- **Obraz:** Wybierz to ustawienie w przypadku kopiowania dokumentów zawierających głównie grafikę.

1. Połóż dokument na szybie skanera lub włóż go do podajnika dokumentów.

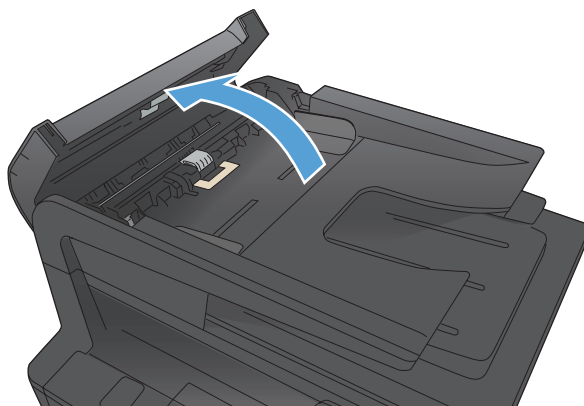


2. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku **Kopia**.
3. Dotknij przycisku **Ustawienia**, a następnie przewiń ekran i dotknij przycisku **Optymalizacja**. Dotykając przycisków ze strzałkami, przewiń opcje, a następnie dotknij opcji, aby ją wybrać.
4. Dotknij przycisku **Rozpocznij kopiowanie**, aby rozpocząć kopiowanie.

Czyszczenie rolek pobierających i wkładki rozdzielającej w podajniku dokumentów

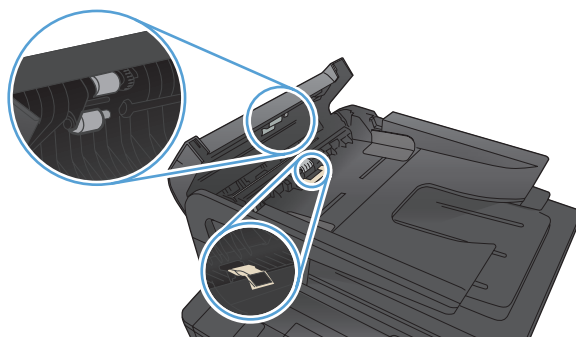
Jeśli występują problemy z obsługą papieru w podajniku dokumentów urządzenia, takie jak zacięcia lub podawanie wielu stron naraz, należy wyczyścić rolki i wkładkę rozdzielającą podajnika dokumentów.

1. Otwórz pokrywę podajnika dokumentów.

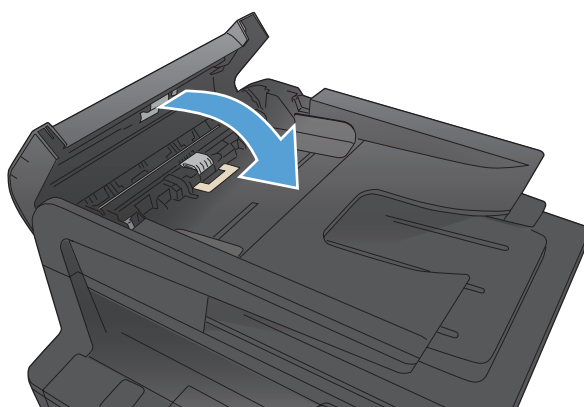


2. Zarówno do wytarcia rolek podających, jak i usunięcia zabrudzenia wkładki rozdzielającej, należy użyć zwilżonej, niestrzępiącej się ściereczki.

OSTROŻNIE: Nie należy używać substancji ściernych, acetonu, benzenu, amoniaku, alkoholu etylowego ani czterochlorku węgla na żadnej części produktu, ponieważ substancje te mogą uszkodzić produkt. Nie należy wylewać płynów bezpośrednio na szybę lub wałek. Mogą one przeciekać pod szybę i uszkodzić produkt.



3. Zamknij pokrywę podajnika dokumentów.



Rozwiązywanie problemów ze skanowaniem do poczty elektronicznej

Jeżeli wystąpią problemy ze skanowaniem do poczty elektronicznej, wypróbuj następujące rozwiązania:

- Upewnij się, że funkcja ta została skonfigurowana. Jeżeli funkcja nie została skonfigurowana, skorzystaj z kreatora konfiguracji w Przyborniku urządzeń HP (Windows) lub z programu HP Utility dla Mac OS X, aby ją skonfigurować.
- Upewnij się, że funkcja skanowania do poczty elektronicznej jest włączona. Jeżeli funkcja jest wyłączona, to włącz ją, korzystając z Przybornika urządzeń HP (Windows) lub z programu HP Utility dla Mac OS X.
- Upewnij się, że urządzenie jest podłączone do komputera lub do sieci.

Nie można połączyć się z serwerem poczty elektronicznej.

- Upewnij się, że nazwa serwera SMTP jest poprawna. Sprawdź to ustawienie, korzystając z pomocy administratora systemu lub dostawcy usług internetowych.
- Jeżeli nie można nawiązać bezpiecznego połączenia pomiędzy urządzeniem a serwerem SMTP, to spróbuj zrezygnować z połączenia bezpiecznego lub połączyć się z innym serwerem lub innym portem. Sprawdź to ustawienie, korzystając z pomocy administratora systemu lub dostawcy usług internetowych.
- Jeżeli serwer SMTP wymaga uwierzytelnienia, upewnij się, czy używasz poprawnej nazwy użytkownika i właściwego hasła.
- Jeżeli serwer SMTP wymaga nieobsługiwanej metody uwierzytelnienia, spróbuj skorzystać z innego serwera. Sprawdź to ustawienie, korzystając z pomocy administratora systemu lub dostawcy usług internetowych.

Wysłanie wiadomości e-mail nie powiodło się

- Sprawdź, czy wprowadzone adresy e-mail są poprawne.
- Jeżeli wiadomość e-mail jest za duża, wyślij mniej stron lub zmniejsz rozdzielczość skanowania.

Nie można skanować

- Jeżeli ukaże się monit o podanie kodu PIN, wprowadź PIN właściwy dla profilu poczty wychodzącej.
- Upewnij się, że w polu **Do** wybrano co najmniej jeden adres e-mail.

Rozwiązywanie problemów ze skanowaniem do folderu sieciowego

Jeżeli wystąpią problemy ze skanowaniem folderu sieciowego, wypróbuj następujące rozwiązania:

- Upewnij się, że funkcja ta została skonfigurowana. Jeżeli funkcja nie została skonfigurowana, skorzystaj z kreatora konfiguracji w Przyborniku urządzeń HP (Windows) lub z programu HP Utility dla Mac OS X, aby ją skonfigurować.
- Upewnij się, że funkcja skanowania do folderu sieciowego jest włączona. Jeżeli funkcja jest wyłączona, to włącz ją, korzystając z Przybornika urządzeń HP (Windows) lub z programu HP Utility dla Mac OS X.
- Upewnij się, że urządzenie jest podłączone do sieci.

Skanowanie nie powiodło się

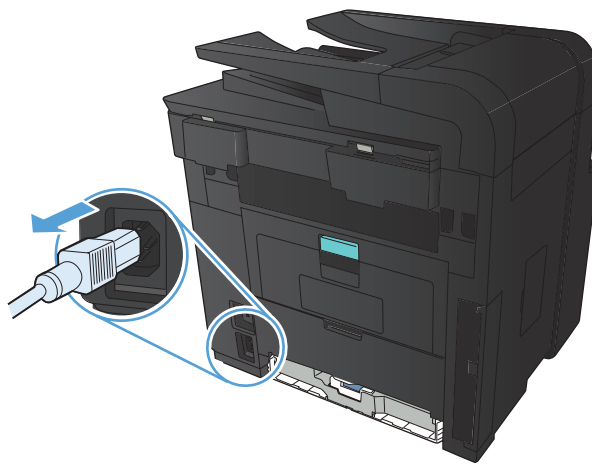
- Upewnij się, że ścieżka jest podana we właściwym formacie (//host/udział/ścieżka), a podany folder istnieje.
- Upewnij się, że katalog sieciowy jest dostępny w trybie do odczytu i zapisu.
- Jeżeli korzystasz z domyślnych nazw skanowanych plików, upewnij się, że nie istnieją pliki o nazwach powodujących konflikty. Usuń część wcześniej zeskanowanych plików.
- Użyj adresu IP zamiast nazwy hosta. Upewnij się, że komputer i urządzenie są podłączone do tej samej sieci.
- Jeżeli folder sieciowy jest zabezpieczony hasłem, upewnij się, że wprowadzono właściwą nazwę użytkownika i poprawne hasło.
- Jeżeli pojawia się komunikat **Dysk zapelniony**, usuń część plików z folderu sieciowego.
- Wyłącz i ponownie włącz urządzenie. Zeskanuj ponownie.

Rozwiązywanie problemów z jakością faksów

Sprawdzanie czystości szyby skanera (kurz i smugi)

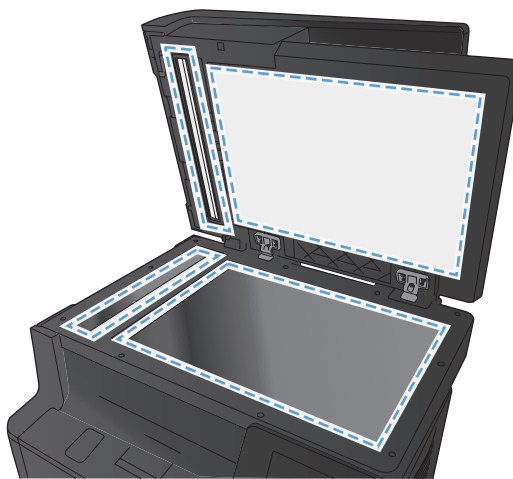
Na szybie skanera i białym plastikowym tle mogą się z czasem zbierać zanieczyszczenia, które mogą pogorszyć jakość skanowania. Aby wyczyścić skaner, wykonaj poniższą procedurę.

1. Wyłącz urządzenie za pomocą przełącznika zasilania, a następnie wyjmij kabel zasilający z gniazdka elektrycznego.



2. Otwórz pokrywę skanera.
3. Wyczyść szybę skanera, paski podajnika dokumentów i białe plastikowe tło miękką szmatką lub gąbką zwilżoną płynem do szyb nierysującym powierzchni.


OSTROŻNIE: Nie należy używać substancji ściernych, acetonu, benzenu, amoniaku, alkoholu etylowego ani czterochlorku węgla na żadnej części produktu, ponieważ substancje te mogą uszkodzić produkt. Nie należy wylewać płynów bezpośrednio na szybę lub wałek. Mogą one przeciekać pod szybę i uszkodzić produkt.



4. Wytrzyj szybę i białe plastikowe części do sucha irchą lub gąbką celulozową, aby uniknąć zacieków.
5. Podłącz urządzenie, a następnie za pomocą wyłącznika zasilania włącz urządzenie.

Sprawdzenie ustawienia rozdzielczości faksów wysyłanych

Jeśli faks nie może zostać wysłany, ponieważ numer odbiorcy nie odpowiada lub jest zajęty, zostanie podjęta próba ponownego wybrania numeru, zgodnie z opcjami ponownego wybierania w przypadku zajętości, ponownego wybierania przy braku odpowiedzi oraz ponownego wybierania przy błędzie komunikacji.

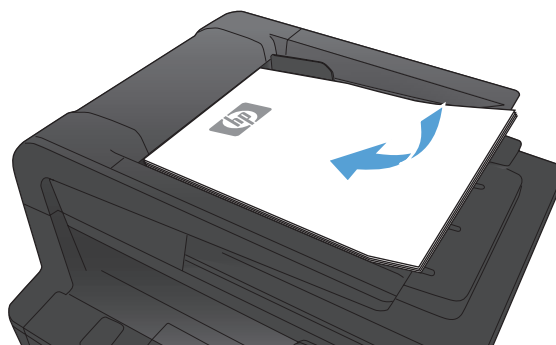
1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Dotknij menu Konfiguracja faksu.
3. Dotknij menu Konfiguracja zaawansowana.
4. Otwórz menu Rozdz. faksu.

Optymalizacja dla tekstu lub obrazów

Dostępne są następujące ustawienia jakości kopii:

- **Wybór automat.:** Używaj tego ustawienia, gdy jakość kopii nie jest zbyt ważna. Jest to ustawienie domyślne.
- **Mieszana:** Wybierz to ustawienie w przypadku kopiowania dokumentów, które zawierają tekst i grafikę.
- **Tekst:** Wybierz to ustawienie w przypadku kopiowania dokumentów zawierających głównie tekst.
- **Obraz:** Wybierz to ustawienie w przypadku kopiowania dokumentów zawierających głównie grafikę.

1. Połóż dokument na szybie skanera lub włóż go do podajnika dokumentów.




2. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Kopia.

3. Dotknij przycisku **Ustawienia**, a następnie przewiń ekran i dotknij przycisku **Optymalizacja**. Dotykając przycisków ze strzałkami, przewiń opcje, a następnie dotknij opcji, aby ją wybrać.
4. Dotknij przycisku **Rozpocznij kopiowanie**, aby rozpocząć kopiowanie.

Sprawdzenie ustawienia korekcji błędów

Zazwyczaj podczas wysyłania lub odbierania faksu są monitorowane sygnały linii telefonicznej. Jeśli podczas transmisji faksu zostanie wykryty sygnał błędu i jeśli korekcja błędów jest ustawiona na wartość **Włączona**, to produkt może poprosić o ponowne przesłanie fragmentu faksu. Domyślnym ustawieniem fabrycznym korekcji błędów jest **Włączona**.

Korekcję błędów należy wyłączać tylko w przypadku problemów z wysyłaniem lub odbieraniem faksów i gdy błędy transmisji są do przyjęcia. Wyłączenie tego ustawienia może być przydatne podczas prób wysyłania lub odbierania faksów za granicę lub przy wykorzystaniu satelitarnej łączności telefonicznej.

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Dotknij menu **Usługa**.
3. Dotknij menu **Usługa faksowania**.
4. Dotknij przycisku **Korekcja błędów**, a następnie dotknij przycisku **Włączona**.

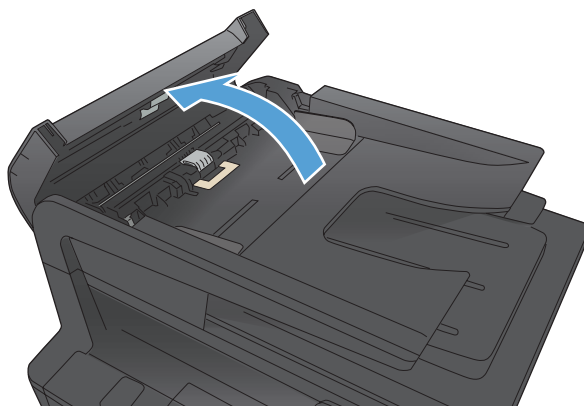
Wysłanie do innego urządzenia faksowego

Wyślij zlecenie faksowanie do innego urządzenia faksowego aby sprawdzić, czy inne urządzenie odbierze faks z powodzeniem.

Czyszczenie rolek pobierających i wkładki rozdzielającej w podajniku dokumentów

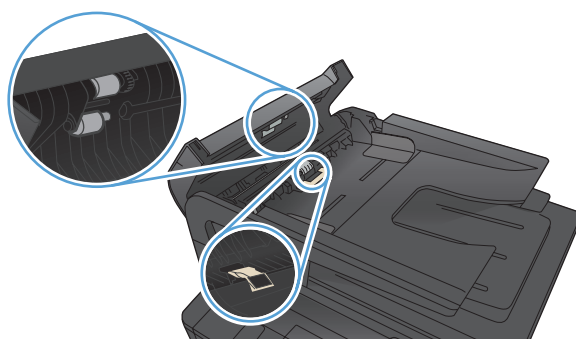
Jeśli występują problemy z obsługą papieru w podajniku dokumentów urządzenia, takie jak zacięcia lub podawanie wielu stron naraz, należy wyczyścić rolki i wkładkę rozdzielającą podajnika dokumentów.

1. Otwórz pokrywę podajnika dokumentów.

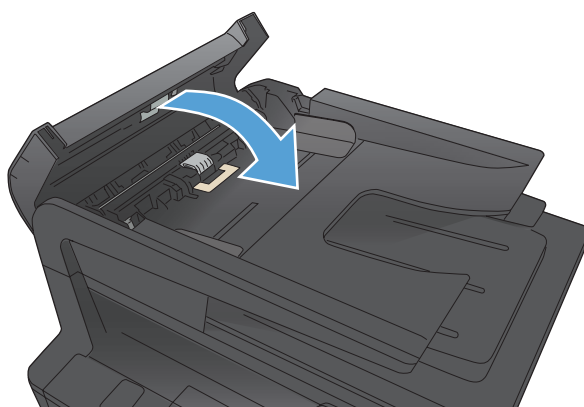


2. Zarówno do wytarcia rolek podających, jak i usunięcia zabrudzenia wkładki rozdzielającej, należy użyć zwilżonej, niestrzępiącej się ściereczki.

OSTROŻNIE: Nie należy używać substancji ściernych, acetonu, benzenu, amoniaku, alkoholu etylowego ani czterochlorku węgla na żadnej części produktu, ponieważ substancje te mogą uszkodzić produkt. Nie należy wylewać płynów bezpośrednio na szybę lub wałek. Mogą one przeciekać pod szybę i uszkodzić produkt.



3. Zamknij pokrywę podajnika dokumentów.




Sprawdzenie ustawienia dopasowania do strony

Jeśli produkt wydrukował treść faksu poza stroną, włącz funkcję dopasowania do strony, dostępną na panelu sterowania.



UWAGA: Należy upewnić się, że domyślne ustawienie formatu papieru jest zgodne z formatem papieru w podajniku.


1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Dotknij menu Konfiguracja faksu.
3. Dotknij menu Konfiguracja zaawansowana.
4. Dotknij przycisku Dopasuj do strony, a następnie dotknij przycisku Włączona.

Sprawdzenie urządzenia faksowego nadawcy

Poproś nadawcę o przyciemnienie za pomocą ustawienia kontrastu w urządzeniu wysyłającym faks, a następnie o ponowne wystanie faksu.

Wykonanie testu diagnostycznego faksu

Z panelu sterowania urządzenia można uruchomić test diagnostyczny, który dostarcza informacji o ustawieniach faksu urządzenia.

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Otwórz kolejno następujące menu:
 - Ustawienia systemowe
 - Autodiagnostyka
3. Dotknij przycisku Uruchom test faksu, aby uruchomić test. Zostanie wydrukowana strona zawierająca wyniki testu.

Strony nie są drukowane lub drukowanie jest spowolnione

Urządzenie nie drukuje

Jeśli urządzenie w ogóle nie drukuje, wypróbuj poniższe rozwiązania.

1. Sprawdź, czy urządzenie jest włączone, a na panelu sterowania widać informację o jego gotowości.
 - W razie braku sygnalizacji gotowości wyłącz urządzenie, a następnie ponownie je włącz.
 - Jeśli panel sygnalizuje gotowość urządzenia, spróbuj ponownie wysłać zadanie drukowania.
2. Jeśli na panelu widać informację o błędzie urządzenia, usuń przyczynę błędu, a następnie ponownie wyślij zadanie.
3. Upewnij się, że kable są prawidłowo podłączone. Jeśli urządzenie jest podłączone do sieci:
 - Sprawdź kontrolkę umieszczoną obok złącza sieciowego w urządzeniu. Jeśli połączenie sieciowe działa, kontrolka świeci na zielono.
 - Upewnij się, że urządzenie jest podłączone do sieci za pomocą kabla sieciowego, a nie telefonicznego.
 - Upewnij się, że router, koncentrator lub przełącznik sieciowy jest włączony i działa poprawnie.
4. Zainstaluj oprogramowanie firmy HP umieszczone na dysku CD dołączonym do produktu. Używanie standardowych sterowników druku systemu operacyjnego może powodować opóźnione przekazywanie zleceń z kolejki druku.
5. W komputerze na liście drukarek kliknij prawym przyciskiem myszy nazwę tego urządzenia, wybierz polecenie **Właściwości** i otwórz kartę **Porty**.
 - Jeśli urządzenie jest połączone z siecią za pomocą kabla sieciowego, upewnij się, że nazwa drukarki widoczna na karcie **Porty** jest taka sama jak nazwa na stronie konfiguracji urządzenia.
 - Jeśli urządzenie łączy się z siecią bezprzewodową za pośrednictwem kabla USB podłączonego do routera, upewnij się, że jest zaznaczone pole wyboru **Wirtualny port drukarki dla złącza USB**.
6. Jeśli na komputerze jest zainstalowane oprogramowanie osobistej zapory, być może blokuje ono komunikację z urządzeniem. Spróbuj na chwilę wyłączyć zaporę i sprawdź, czy przyniesie to rozwiązanie problemu.
7. Jeśli komputer lub urządzenie korzysta z sieci bezprzewodowej, być może opóźnienie w przesyłaniu zleceń wynika z niskiej jakości sygnału albo zakłóceń.

Urządzenie drukuje bardzo wolno.

Jeśli urządzenie drukuje bardzo wolno, wypróbuj poniższe rozwiązania.

1. Upewnij się, że komputer spełnia minimalne wymagania stawiane przez urządzenie. Lista tych wymagań znajduje się na następującej stronie: www.hp.com/support/ljm425series.
2. Jeśli w ustawieniach drukarki określisz drukowanie na pewnych specjalnych rodzajach papieru, na przykład o dużej gramaturze, drukowanie odbywa się wolniej, ponieważ urządzenie potrzebuje więcej czasu na utrwalenie toneru na arkuszu. Gdy istniejące ustawienie rodzaju papieru jest nieodpowiednie dla aktualnie używanego papieru, zmień je na poprawne.
3. Jeśli komputer lub urządzenie korzysta z sieci bezprzewodowej, być może opóźnienie w przesyłaniu zleceń wynika z niskiej jakości sygnału albo zakłóceń.

Rozwiązywanie problemów z drukiem z urządzenia USB

- [Po podłączeniu urządzenia USB, nie wyświetla się menu napędu flash USB](#)
- [Nie jest drukowany plik z urządzenia USB](#)
- [Pliku, który chcesz wydrukować, nie ma w menu napędu flash USB](#)

Po podłączeniu urządzenia USB, nie wyświetla się menu napędu flash USB

1. Być może używasz urządzenia USB lub systemu plików, który nie jest obsługiwany w tym urządzeniu. Zapisz pliki na standardowym urządzeniu USB, używającym systemu FAT. Urządzenie obsługuje systemy FAT12, FAT16, i FAT32.
2. Jeśli jest jeszcze wyświetlone inne menu, zamknij je, a następnie ponownie podłącz urządzenie USB.
3. Urządzenie USB może zawierać wiele partycji. (Niektórzy producenci urządzeń USB instalują na nich oprogramowanie do tworzenia partycji przypominających dysk CD). Ponownie sformatuj urządzenie USB, aby usunąć partycje, lub użyj innego urządzenia.
4. Być może urządzenie pamięci masowej USB wymaga większego zasilania niż te, które może zapewnić urządzenie.
 - a. Odłącz urządzenie USB.
 - b. Wyłącz i ponownie włącz urządzenie.
 - c. Użyj urządzenia USB, które potrzebuje mniej prądu lub ma swój zasilacz.
5. Być może urządzenie USB nie działa prawidłowo.
 - a. Odłącz urządzenie USB.
 - b. Wyłącz i ponownie włącz urządzenie.
 - c. Spróbuj wykonać wydruk z innego urządzenia USB.

Nie jest drukowany plik z urządzenia USB

1. Upewnij się, że w pojemniku znajduje się papier.
2. Sprawdź, czy na panelu sterowania są wyświetlane komunikaty o błędach. Jeżeli w urządzeniu wystąpiło zacięcie papieru, usuń zacięcie.

Pliku, który chcesz wydrukować, nie ma w menu napędu flash USB

1. Być może próbujesz wydrukować plik, którego typu nie obsługuje funkcja drukowania z urządzeń USB. Urządzenie obsługuje pliki typu PDF i JPEG.
2. Być może w jednym folderze w urządzeniu USB znajduje się za dużo plików. Zmniejsz liczbę plików w folderze przenosząc je do poszczególnych podfolderów.
3. Być może korzystasz z zestawu znaków w nazwie pliku, którego urządzenie nie obsługuje. W takim przypadku urządzenie zamienia nazwy plików przy użyciu znaków z innego zestawu. Zmień nazwę plików, stosując znaki ASCII.

Rozwiązywanie problemów z połączeniem bezpośrednim

Jeśli urządzenie jest podłączone bezpośrednio do komputera, sprawdź przewód.

- Sprawdź, czy kabel jest podłączony do komputera i urządzenia.
- Sprawdź, czy długość kabla nie przekracza 5 m. Spróbuj użyć krótszego kabla.
- Sprawdź, czy kabel działa poprawnie, podłączając go do innego urządzenia. Wymień kabel w razie potrzeby.

Rozwiązywanie problemów z siecią przewodową

Sprawdź następujące elementy, aby ustalić, czy łączność między urządzeniem a siecią jest poprawna. Zanim rozpoczniesz drukowanie zlecenia, z panelu sterowania urządzenia wydrukuj stronę konfiguracyjną i sprawdź podany na niej adres IP urządzenia.

- [Złe połączenie fizyczne](#)
- [Komputer używa błędnego adresu IP urządzenia](#)
- [Komputer nie może skomunikować się z urządzeniem](#)
- [Urządzenie korzysta z nieodpowiednich ustawień łącza i duplexu dla komunikacji z siecią](#)
- [Nowe programy mogły spowodować problemy ze zgodnością](#)
- [Komputer lub stacja robocza mogą być błędnie skonfigurowane](#)
- [Urządzenie zostało wyłączone lub w inne ustawienia sieci są błędne](#)



UWAGA: Firma HP nie obsługuje połączeń sieciowych typu „peer-to-peer”, ponieważ jest to funkcja systemów operacyjnych firmy Microsoft, a nie sterowników druku HP. Więcej informacji można znaleźć w witrynie firmy Microsoft pod adresem www.microsoft.com.

Złe połączenie fizyczne

1. Upewnij się, czy urządzenie jest podłączone do prawidłowego portu za pomocą kabla o prawidłowej długości.
2. Sprawdź, czy kable zostały dobrze podłączone.
3. Obejrzyj gniazdo sieciowe z tyłu urządzenia i sprawdź, czy świeci się pomarańczowa lampka aktywności i zielona lampka stanu.
4. Jeśli problem będzie się utrzymywał, wypróbuj inny kabel lub porty w koncentratorze.

Komputer używa błędnego adresu IP urządzenia

1. Otwórz właściwości drukarki i kliknij kartę **Porty**. Sprawdź, czy został wybrany aktualny adres IP urządzenia. Adres IP urządzenia jest podany na jego stronie konfiguracyjnej.
2. Jeśli urządzenie zostało zainstalowane z wykorzystaniem standardowego portu TCP/IP firmy HP, zaznacz pole **Zawsze drukuj na tym urządzeniu, nawet w przypadku zmiany jego adresu IP**.
3. Jeśli urządzenie zostało zainstalowane z wykorzystaniem standardowego portu TCP/IP firmy Microsoft, użyj nazwy hosta zamiast adresu IP.
4. Jeśli adres IP jest poprawny, usuń urządzenie i dodaj je ponownie.

Komputer nie może skomunikować się z urządzeniem

1. Sprawdź, czy działa połączenie z siecią, wysyłając do niej polecenie „ping”.
 - a. Otwórz wiersz poleceń na komputerze. Kliknij przycisk **Start**, kliknij polecenie **Uruchom**, a następnie wpisz polecenie `cmd`.
 - b. Wpisz polecenie `ping` wraz z adresem IP urządzenia.

W systemie Mac OS X otwórz program Network Utility, a następnie wpisz adres IP w odpowiednim polu w okienku **Ping**.
 - c. Jeśli w oknie zostaną wyświetlone czasy odsyłania pakietów odpowiedzi, połączenie z siecią działa.
2. Jeżeli polecenie ping nie działa, sprawdź, czy koncentratory są włączone, a następnie sprawdź, czy ustawienia sieci, urządzenia i komputera są zgodne dla jednej sieci.

Urządzenie korzysta z nieodpowiednich ustawień łącza i duplexu dla komunikacji z siecią

Firma Hewlett-Packard zaleca pozostawienie trybu automatycznego tego ustawienia (ustawienie domyślne). W przypadku zmiany tych ustawień w urządzeniu należy je również zmienić w ustawieniach sieci.

Nowe programy mogły spowodować problemy ze zgodnością

Sprawdź, czy nowe programy zostały prawidłowo zainstalowane i czy korzystają z prawidłowego sterownika druku.

Komputer lub stacja robocza mogą być błędnie skonfigurowane

1. Sprawdź sterowniki sieciowe, sterowniki druku i ustawienia przekierowania sieci.
2. Sprawdź, czy system operacyjny został prawidłowo skonfigurowany.

Urządzenie zostało wyłączone lub w inne ustawienia sieci są błędne

1. Przejrzyj stronę konfiguracji i sprawdź stan protokołu sieciowego. Jeśli to konieczne, włącz go.
2. W razie potrzeby zmień ustawienia sieciowe.

Rozwiązywanie problemów z siecią bezprzewodową

Lista kontrolna konfiguracji łączności bezprzewodowej

- Upewnij się, że kabel sieciowy nie jest podłączony.
- Upewnij się, że urządzenie i router bezprzewodowy są włączone i mają zasilanie. Upewnij się również, że w urządzeniu jest włączony moduł łączności bezprzewodowej.
- Sprawdź, czy identyfikator SSID jest poprawny. W celu ustalenia identyfikatora SSID wydrukuj stronę konfiguracyjną. Jeśli nie masz pewności, czy identyfikator jest poprawny, ponownie uruchom kreatora komunikacji bezprzewodowej.
- W przypadku sieci zabezpieczonej upewnij się, że wpisane informacje zabezpieczeń są poprawne. Jeśli nie, ponownie uruchom kreatora komunikacji bezprzewodowej.
- Jeśli sieć bezprzewodowa działa poprawnie, spróbuj uzyskać dostęp do innych komputerów, które się w niej znajdują. Jeśli sieć ma dostęp do Internetu, spróbuj bezprzewodowo nawiązać połączenie między urządzeniem a Internetem.
- Upewnij się, że urządzenie korzysta z tej samej metody szyfrowania (AES lub TKIP), co punkt dostępu bezprzewodowego (w sieciach z zabezpieczeniem WPA).
- Upewnij się, że urządzenie znajduje się w zasięgu sieci bezprzewodowej. W przypadku większości sieci urządzenie musi znajdować się w odległości 30 m od punktu dostępu bezprzewodowego (routera bezprzewodowego).
- Upewnij się, że przeszkody nie blokują sygnału sieci bezprzewodowej. Usuń wszystkie duże metalowe przedmioty na drodze między punktem dostępowym a urządzeniem. Upewnij się, że żadne słupy, ściany ani kolumny podporowe zawierające elementy metalowe lub betonowe nie stoją na drodze między urządzeniem a punktem dostępu bezprzewodowego.
- Upewnij się, że urządzenie znajduje się z dala od urządzeń elektronicznych mogących zakłócać sygnał sieci bezprzewodowej. Sygnał może być zakłócony przez różne urządzenia: silniki, telefony bezprzewodowe, kamery systemów ochrony, inne sieci bezprzewodowe, a także niektóre urządzenia Bluetooth.
- Upewnij się, że w komputerze jest zainstalowany sterownik druku.
- Upewnij się, że wybrano odpowiedni port drukarki.
- Upewnij się, że komputer i urządzenie są podłączone do tej samej sieci bezprzewodowej.
- W systemie Mac OS X sprawdź, czy router bezprzewodowy obsługuje protokół Bonjour.

Po skonfigurowaniu łączności bezprzewodowej urządzenie nie drukuje

1. Sprawdź, czy urządzenie jest włączone i znajduje się w stanie gotowości.
2. Na komputerze wyłącz wszystkie aplikacje zapory.

3. Upewnij się, że sieć bezprzewodowa działa poprawnie.
4. Sprawdź, czy komputer działa prawidłowo. W razie potrzeby uruchom go ponownie.
5. Sprawdź, czy można otworzyć wbudowany serwer internetowy HP urządzenia z komputera podłączonego do sieci.

Urządzenie nie drukuje, a na komputerze jest zainstalowane zewnętrzne oprogramowanie zapory

1. Zaktualizuj oprogramowanie zapory do najnowszej wersji udostępnionej przez producenta.
2. Jeśli podczas instalowania urządzenia lub próby wydruku widać programy żądające od zapory zezwolenia na dostęp do komputera, pozwól na taki dostęp.
3. Wyłącz zaporę i zainstaluj oprogramowanie urządzenia bezprzewodowego na komputerze. Po zainstalowaniu oprogramowania urządzenia ponownie włącz zaporę.

Po zmianie miejsca routera bezprzewodowego lub urządzenia połączenie bezprzewodowe nie działa

1. Upewnij się, że router lub urządzenie jest podłączone do tej samej sieci, co komputer.
2. Wydrukuj stronę konfiguracji.
3. Porównaj identyfikator SSID na stronie konfiguracji z identyfikatorem SSID w konfiguracji drukarki na komputerze.
4. Jeśli nie są takie same, urządzenie i komputer korzystają z różnych sieci. Zmień ustawienia komunikacji bezprzewodowej urządzenia.

Nie można podłączyć większej liczby komputerów do urządzenia bezprzewodowego

1. Upewnij się, że pozostałe komputery są w zasięgu sygnału bezprzewodowego urządzenia, a samego sygnału nie blokują żadne przeszkody. Dla większości sieci zasięg wynosi 30 m od punktu dostępu bezprzewodowego.
2. Sprawdź, czy urządzenie jest włączone i znajduje się w stanie gotowości.
3. Na komputerze wyłącz wszystkie aplikacje zapory.
4. Upewnij się, że sieć bezprzewodowa działa poprawnie.
5. Sprawdź, czy komputer działa prawidłowo. W razie potrzeby uruchom go ponownie.

Urządzenie bezprzewodowe traci łączność po podłączeniu do sieci VPN

- Zazwyczaj nie można ustanowić połączeń jednocześnie z siecią VPN i innymi sieciami.

Sieci nie ma na liście sieci bezprzewodowych

- Upewnij się, że router bezprzewodowy jest włączony i otrzymuje zasilanie.
- Być może sieć jest ukryta, Powinna jednak istnieć możliwość nawiązania z nią połączenia.


Sieć bezprzewodowa nie działa

1. Upewnij się, że kabel sieciowy nie jest podłączony.
2. Aby ustalić, czy sieć przestała działać, spróbuj podłączyć do niej inne urządzenia.
3. Sprawdź, czy działa połączenie z siecią, wysyłając do niej polecenie „ping”.
 - a. Otwórz wiersz poleceń na komputerze: Kliknij przycisk **Start**, kliknij polecenie **Uruchom**, a następnie wpisz polecenie `cmd`.
 - b. Wpisz polecenie `ping` i adres IP routera.

W systemie Mac OS X otwórz program Network Utility, a następnie wpisz adres IP w odpowiednim polu w okienku **Ping**.
 - c. Jeśli w oknie zostaną wyświetlone czasy odsyłania pakietów odpowiedzi, połączenie z siecią działa.
4. Upewnij się, że router lub urządzenie jest podłączone do tej samej sieci, co komputer.
 - a. Wydrukuj stronę konfiguracji.
 - b. Porównaj identyfikator SSID w raporcie o konfiguracji z identyfikatorem SSID w konfiguracji drukarki na komputerze.
 - c. Jeśli nie są takie same, urządzenie i komputer korzystają z różnych sieci. Zmień ustawienia komunikacji bezprzewodowej urządzenia.

Przeprowadzanie testu diagnostycznego sieci bezprzewodowej

Z panelu sterowania urządzenia można uruchomić test diagnostyczny, który dostarcza informacji o ustawieniach sieci bezprzewodowej.

1. Na ekranie głównym panelu sterowania urządzenia dotknij przycisku Konfiguracja .
2. Otwórz kolejno następujące menu:
 - [Ustawienia systemowe](#)
 - [Autodiagnostyka](#)
3. Dotknij przycisku [Uruchom test sieci](#), aby uruchomić test. Zostanie wydrukowana strona zawierająca wyniki testu.

Ograniczanie zakłóceń w sieci bezprzewodowej


Poniższe wskazówki mogą pomóc w zredukowaniu zakłóceń w sieci bezprzewodowej:

- Umieszczaj urządzenia bezprzewodowe z dala od dużych metalowych obiektów, takich jak szafy na akta, oraz innych urządzeń elektromagnetycznych, takich jak kuchenki mikrofalowe czy telefony komórkowe. Przedmioty takie mogą zniekształcać fale wysyłane na częstotliwościach radiowych.
- Umieszczaj urządzenia bezprzewodowe z dala od dużych obiektów murowanych i innych budynków. Obiekty takie mogą pochłaniać fale, obniżając w efekcie siłę sygnału.
- Umieszczaj router bezprzewodowy w centralnym miejscu, na linii widzenia urządzeń, które mają z niego korzystać.

Rozwiązywanie problemów z oprogramowaniem urządzenia w systemie Windows

Sterownik druku nie jest widoczny w folderze Drukarki


1. Zainstaluj ponownie oprogramowanie urządzenia.

 **UWAGA:** Zamknij wszystkie uruchomione aplikacje. Aby zamknąć aplikację, której ikona znajduje się w zasobniku systemowym, kliknij tę ikonę prawym przyciskiem i wybierz polecenie **Zamknij** lub **Wyłącz**.

2. Spróbuj podłączyć kabel USB do innego portu komputera.

Podczas instalowania oprogramowania został wyświetlony komunikat o błędzie

1. Zainstaluj ponownie oprogramowanie urządzenia.

 **UWAGA:** Zamknij wszystkie uruchomione aplikacje. Aby zamknąć aplikację, której ikona znajduje się w zasobniku systemowym, kliknij tę ikonę prawym przyciskiem i wybierz polecenie **Zamknij** lub **Wyłącz**.

2. Sprawdź, czy na dysku, na którym ma być zainstalowane oprogramowanie urządzenia znajduje się wystarczająca ilość wolnego miejsca. W razie potrzeby zwolnij jak najwięcej miejsca i ponownie zainstaluj oprogramowanie.
3. W razie potrzeby uruchom defragmentator dysku i ponownie zainstaluj oprogramowanie.

Urządzenie jest w trybie gotowości, ale nie drukuje

1. Wydrukuj stronę konfiguracji i zweryfikuj sprawność działania urządzenia.
2. Sprawdź, czy wszystkie kable są dokładnie podłączone i czy spełniają wymagania określone w specyfikacji. Dotyczy to także kabli USB i przewodów zasilających. Spróbuj użyć nowego przewodu.
3. Sprawdź, czy adres IP na stronie konfiguracji jest zgodny z adresem IP portu oprogramowania. Wykonaj jedną z poniższych procedur:

System Windows XP, Windows Server 2003, Windows Server 2008 i Windows Vista

- a. Kliknij przycisk **Start**.
- b. Kliknij przycisk **Ustawienia**.
- c. Kliknij pozycję **Drukarki i faksy** (w domyślnym widoku menu Start) lub kliknij pozycję **Drukarki** (w klasycznym widoku menu Start).
- d. Kliknij prawym przyciskiem myszy ikonę sterownika urządzenia, a następnie wybierz polecenie **Właściwości**.

- e. Kliknij kartę **Porty**, a następnie kliknij polecenie **Skonfiguruj port**.
- f. Sprawdź adres IP, a następnie kliknij przycisk **OK** lub **Anuluj**.
- g. Jeśli adresy IP są różne, usuń sterownik i zainstaluj go ponownie, używając poprawnego adresu IP.

Windows 7

- a. Kliknij przycisk **Start**.
- b. Kliknij **Urządzenia i drukarki**.
- c. Kliknij prawym przyciskiem myszy ikonę sterownika urządzenia, a następnie wybierz polecenie **Właściwości drukarki**.
- d. Kliknij kartę **Porty**, a następnie kliknij polecenie **Skonfiguruj port**.
- e. Sprawdź adres IP, a następnie kliknij przycisk **OK** lub **Anuluj**.
- f. Jeśli adresy IP są różne, usuń sterownik i zainstaluj go ponownie, używając poprawnego adresu IP.

Rozwiązywanie problemów z oprogramowaniem w systemie Mac OS X

- [Sterownik druku nie jest wyświetlany na liście Drukarki i faksy lub Drukarki i skanery](#)
- [Nazwa urządzenia nie pojawia się na liście urządzeń Drukarki i faksy lub Drukarki i skanery](#)
- [Sterownik druku nie konfiguruje automatycznie urządzenia zaznaczonego na liście Drukarki i faksy lub Drukarki i skanery](#)
- [Zlecenie drukowania nie zostało wysłane do wybranego urządzenia](#)
- [Gdy urządzenie jest podłączone przewodem USB, po zaznaczeniu sterownika nie pojawia się na liście Drukarki i faksy lub Drukarki i skanery.](#)
- [Dla urządzenia podłączonego przez port USB używasz standardowego sterownika druku](#)

Sterownik druku nie jest wyświetlany na liście Drukarki i faksy lub Drukarki i skanery

1. Upewnij się, że plik .GZ znajduje się w następującym folderze na dysku twardym: Library/Printers/PPDs/Contents/Resources. W razie potrzeby ponownie zainstaluj oprogramowanie.
2. Jeśli w folderze znajduje się plik GZ, być może doszło do uszkodzenia pliku PPD. Usuń plik i ponownie zainstaluj oprogramowanie.

Nazwa urządzenia nie pojawia się na liście urządzeń Drukarki i faksy lub Drukarki i skanery

1. Upewnij się, że przewody są prawidłowo podłączone, a urządzenie jest włączone.
2. Aby sprawdzić nazwę urządzenia, wydrukuj stronę konfiguracji. Sprawdź, czy nazwa na stronie konfiguracyjnej jest zgodna z nazwą urządzenia na liście **Drukarki i faksy (Drukarki i skanery** w systemie Mac OS X v10.7).
3. Skorzystaj z przycisku +, aby dodać urządzenie do listy **Drukarki i faksy (Drukarki i skanery** w systemie Mac OS X v10.7).
4. Zamień kabel USB/kabel sieciowy na inny, lepszej jakości.

Sterownik druku nie konfiguruje automatycznie urządzenia zaznaczonego na liście Drukarki i faksy lub Drukarki i skanery

1. Upewnij się, że przewody są prawidłowo podłączone, a urządzenie jest włączone.
2. Upewnij się, że plik .GZ znajduje się w następującym folderze na dysku twardym: Library/Printers/PPDs/Contents/Resources. W razie potrzeby ponownie zainstaluj oprogramowanie.

3. Jeśli w folderze znajduje się plik GZ, być może doszło do uszkodzenia pliku PPD. Usuń plik i ponownie zainstaluj oprogramowanie.
4. Skorzystaj z przycisku **+**, aby dodać urządzenie do listy **Drukarki i fakсы (Drukarki i skanery** w systemie Mac OS X v10.7).
5. Zamień kabel USB/kabel sieciowy na inny, lepszej jakości.

Zlecenie drukowania nie zostało wysłane do wybranego urządzenia

1. Otwórz kolejkę druku i ponownie uruchom zlecenie drukowania.
2. Zlecenie mogło zostać odebrane przez inne urządzenie o tej samej albo podobnej nazwie. Aby sprawdzić nazwę urządzenia, wydrukuj stronę konfiguracji. Sprawdź, czy nazwa na stronie konfiguracyjnej jest zgodna z nazwą urządzenia na liście **Drukarki i fakсы (Drukarki i skanery** w systemie Mac OS X v10.7).

Gdy urządzenie jest podłączone przewodem USB, po zaznaczeniu sterownika nie pojawia się na liście Drukarki i fakсы lub Drukarki i skanery.

Rozwiązywanie problemów związanych z oprogramowaniem

1. Sprawdź, czy system operacyjny komputera Macintosh to Mac OS X 10.5 lub nowszy.
2. Skorzystaj z przycisku **+**, aby dodać urządzenie do listy **Drukarki i fakсы (Drukarki i skanery** w systemie Mac OS X v10.7).

Rozwiązywanie problemów związanych ze sprzętem

1. Sprawdź, czy urządzenie jest włączone.
2. Upewnij się, że prawidłowo podłączono kabel USB.
3. Musi być używany odpowiedni kabel USB o dużej szybkości przesyłania.
4. Upewnij się, że nie podłączono zbyt wielu urządzeń USB zasilanych z szeregu. Odłącz wszystkie urządzenia od szeregu, a następnie podłącz kabel bezpośrednio do portu USB w komputerze goście.
5. Sprawdź, czy w szeregu znajdują się więcej niż dwa niezasilane koncentratory USB. Odłącz wszystkie urządzenia od szeregu, a następnie podłącz kabel bezpośrednio do portu USB w komputerze goście.



UWAGA: Klawiatura iMac jest niezasilanym koncentratorem USB.

Dla urządzenia podłączonego przez port USB używasz standardowego sterownika druku

Jeśli urządzenie zostało podłączone za pomocą kabla USB przed zainstalowaniem oprogramowania, być może używasz standardowego sterownika druku, a nie sterownika dedykowanego dla urządzenia.

1. Usuń standardowy sterownik druku.
2. Zainstaluj ponownie oprogramowanie z dysku CD. Kabel USB należy podłączyć dopiero po pojawieniu się odpowiedniego monitu w programie instalacyjnym.
3. Jeśli na komputerze zainstalowano kilka drukarek, upewnij się, że na liście rozwijanej **Format For** (Format dla) umieszczonej w oknie dialogowym **Print** (Drukowanie) jest zaznaczone właściwe urządzenie.

Usuwanie oprogramowania (Windows)

Windows XP

1. Kliknij przycisk **Start**, a następnie kliknij polecenie **Programy**.
2. Kliknij pozycję **HP**, a następnie nazwę produktu.
3. Kliknij polecenie **Odinstaluj** i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie w celu usunięcia oprogramowania.

Windows Vista i Windows 7

1. Kliknij przycisk **Start**, a następnie kliknij polecenie **Wszystkie programy**.
2. Kliknij pozycję **HP**, a następnie nazwę produktu.
3. Kliknij polecenie **Odinstaluj** i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie w celu usunięcia oprogramowania.

Usuwanie oprogramowania (Mac OS X)

Usunięcie programu wymaga uprawnień administratora.

1. Odłącz urządzenie od komputera.
2. Otwórz menu **Aplikacje**.
3. Zaznacz pozycję **Hewlett Packard**.
4. Zaznacz pozycję **Dezinstalator HP**.
5. Na wyświetlonej liście urządzeń zaznacz swoje urządzenie i kliknij przycisk **Oinstaluj**.
6. Po odinstalowaniu oprogramowania ponownie uruchom komputer i opróżnij Kosz.

9 Materiały eksploatacyjne i akcesoria

- [Zamawianie części, akcesoriów i materiałów eksploatacyjnych](#)
- [Polityka firmy HP odnośnie do materiałów eksploatacyjnych innych producentów](#)
- [Witryna sieci Web firmy HP dotycząca zapobieganiu fałszerstwom](#)


Zamawianie części, akcesoriów i materiałów eksploatacyjnych

| | |
|--|--|
| Oryginalne kasety z tonerem i papier firmy HP | www.hp.com/go/suresupply |
| Zamawianie oryginalnych części i akcesoriów firmy HP | www.hp.com/buy/parts |
| Zamawianie poprzez dostawców usług i wsparcia | Skontaktuj się z przedstawicielem obsługi lub punktem usługowym HP. |

| Pozycja | Numer katalogowy | Numer kasety | Opis |
|------------------------------|---|--------------|-----------------------------|
| Kaseta z tonerem HP LaserJet | CF280A (standardowa) | 80A | Kaseta z czarnym tonerem |
| | CF280X (o wydłużonym okresie użytkowania) | 80X | |
| Podajnik | CF284A | | Podajnik 3 na 500 arkuszy |
| Kabel drukarki USB 2.0 | C6518A | | 2-metrowy kabel typu A do B |

Polityka firmy HP odnośnie do materiałów eksploatacyjnych innych producentów

Firma Hewlett-Packard nie zaleca używania kaset z tonerem innych producentów, zarówno nowych, jak i z odzysku.

 **UWAGA:** W przypadku drukarek HP używanie kaset z tonerem ponownie napełnianych lub pochodzących od innego producenta nie narusza warunków gwarancji ani zasad pomocy technicznej oferowanej nabywcy. Jednocześnie zastrzega się, że w przypadku gdy awaria lub uszkodzenia spowodowane będą stosowaniem kasety z tonerem innego producenta lub kasety ponownie napełnianej, firma HP pobierze za naprawę urządzenia sumę zgodną ze standardowymi stawkami dotyczącymi czasu naprawy i użytych materiałów.

Witryna sieci Web firmy HP dotycząca zapobieganiu fałszerstwom

Przejdź do witryny www.hp.com/go/anticounterfeit, jeśli po zainstalowaniu kasety z tonerem HP na panelu sterowania zostanie wyświetlona informacja, że nie jest ona oryginalna. Firma HP pomoże ustalić, czy kaseta jest oryginalnym produktem firmy HP, i podjąć kroki zmierzające do rozwiązania problemu.

Kaseta z tonerem może nie być oryginalnym produktem firmy HP, jeśli występują następujące objawy:

- Strona stanu materiałów wskazuje, że zainstalowano materiały producenta innego niż HP.
- Kaseta z tonerem jest źródłem wielu problemów.
- Kaseta wygląda inaczej niż zazwyczaj (na przykład opakowanie różni się od oryginalnego opakowania firmy HP).

Indeks

A

adres IPv4 141
AirPrint, usługa 51
akcesoria
 zamawianie 225, 226
anulowanie
 faksy 97
 zadania drukowania (Mac) 47
 zadania drukowania
 (Windows) 45
aparatury, lokalizacja 2
aplikacje
 pobieranie 140
automatyczne sekretarki,
 połączenie
 ustawienia faksu 92

B

blokowanie
 urządzenia 148
blokowanie faksów 92
błędy
 oprogramowanie 218
brama, ustawianie domyślnej
 141
brama domyślna, ustawianie 141
brozury
 drukowanie (Mac) 44
 drukowanie (Windows) 38

C

czcionki
 listy, drukowanie 6
czyszczenie
 szyba 192, 196, 202
 ścieżka papieru 187

D

data faksu, ustawianie
 za pomocą Kreatora
 konfiguracji faksu HP 80
 za pomocą panelu
 sterowania 80
dokumenty tożsamości
 kopiowanie 60
domyślne, przywracanie 163
domyślne ustawienia fabryczne,
 przywracanie 163
domyślne ustawienia kopiowania
 przywracanie ustawień
 fabrycznych 66
 zmiana 65
dpi (punkty na cal)
 faks 88
drukowanie
 raportów urzędzenia 6
 ustawienia (Mac) 41
 z urządzenia USB 52
drukowanie dwustronne
 ustawienia ręczne (Windows)
 30
drukowanie o jakości
 archiwalnej 49
drukowanie po obu stronach
 ustawienia ręczne (Windows)
 30
drukowanie w trybie n-up
 wybór (Windows) 32
drukowanie z urządzenia USB 52
DSL
 faksowanie 98
dupleks (drukowanie dwustronne)
 ustawienia ręczne (Windows)
 30

dzienniki, faks
 błąd 113
 drukowanie wszystkich 112
dźwięki dzwonka
 dystynktywne 93
dźwignia zwalniająca drzwiczki,
 lokalizacja 2

E

ekran główny, panel sterowania
 4
e-mail, skanowanie do
 ustawienia rozdzielczości 197

F

faks
 automatyczne zmniejszanie
 94
 blokowanie 92
 drukowanie 107
 drukowanie faksów
 prywatnych 109
 kody billingowe 89
 kody szybkiego wybierania
 102
 korekcja błędów 113
 nie można odebrać 128
 nie można wysłać 121
 odbieranie po usłyszeniu
 sygnału faksu 109
 odbieranie telefonów
 wewnętrznych 78
 odbiór prywatny 96
 oznaczone 95
 pobieranie 96
 ponowne drukowanie faksów
 95
 ponowne drukowanie
 z pamięci 108

- potwierdzanie numeru 104
 - prefiksy 86
 - przekazywanie 91
 - przerwy, wstawianie 86
 - raport błędów, drukowanie 113
 - raporty, drukowanie
 - wszystkich 112
 - rozdzielczość 88
 - rozwiązywanie ogólnych problemów 134
 - sygnały dzwonka przed odebraniem 92
 - tryb odbierania połączeń 91
 - ustawianie kontrastu 88
 - ustawianie protokołu V.34 114
 - ustawienia głośności 95
 - ustawienia ponownego wybierania numeru 87
 - ustawienia wykrywania sygnału centrali 86
 - usuwanie z pamięci 97
 - używanie DSL, PBX lub ISDN 98
 - używanie VoIP 99
 - wyberanie numeru, tonowe lub impulsowe 87
 - wysyłanie za pomocą oprogramowania 102
 - wysyłanie za pomocą telefonu 104
 - wysyłanie z opóźnieniem 104
 - wzorce dzwonka 93
 - zabezpieczenia, odbiór prywatny 96
 - faksowanie
 - z komputera (Macintosh) 102
 - z komputera (Windows) 102
 - faksy
 - anulowanie 97
 - faksy elektroniczne
 - wysyłanie 102
 - format, kopia
 - zmniejszanie lub powiększanie 59
 - formaty, materiały
 - ustawianie opcji dopasowania do strony, faksowanie 94
 - formaty papieru
 - ustawienia kopiowania 64
 - wybór (Mac) 47
 - wybór (Windows) 45
 - wybór niestandardowego formatu (Mac) 47
 - wybór niestandardowego formatu (Windows) 45
 - formaty stron
 - skalowanie dokumentów w celu dopasowania (Mac) 44
 - formaty strony
 - skalowanie dokumentów w celu dopasowania (Windows) 37
- G**
- głośność, regulowanie 95
 - godzina faksu, ustawianie za pomocą Kreatora konfiguracji faksu HP 80
 - za pomocą panelu sterowania 80
- H**
- HP Reconfiguration Utility
 - instalacja sieciowa 138
 - HP Utility, komputery Mac 146
 - HP Utility dla Mac
 - funkcje 146
 - otwieranie 146
 - HP Utility do komputerów Mac Bonjour 146
 - HP Web Jetadmin 147
- I**
- impulsowe wybieranie numeru 87
 - ISDN
 - faksowanie 98
- J**
- jakość druku
 - poprawianie 186
 - jasność
 - kontrast faksu 88
 - kontrast kopii 62
 - Jetadmin, HP Web 147
- K**
- kabel USB, numer katalogowy 226
 - Karta HP Web Services, włączanie 50
 - kaseta
 - numery katalogowe 226
 - strona stanu materiałów eksploatacyjnych 6
 - wymiana 154
 - kaseta z tonerem
 - numery katalogowe 226
 - sprawdzanie istnienia uszkodzeń 188
 - strona stanu materiałów eksploatacyjnych 6
 - ustawienia progów niskiego stanu 151
 - używanie przy niskim stanie 151
 - wymiana 154
 - kasety
 - inny producent 226
 - przechowywanie 153
 - recykling 153
 - kasety z tonerem
 - dźwignia zwalniająca drzwiczki, umiejscowienie 2
 - inny producent 226
 - przechowywanie 153
 - recykling 153
 - kody billingowe, faks
 - stosowanie 89
 - kody szybkiego wybierania
 - edycja 83
 - tworzenie 83
 - usuwanie 84
 - kody wybierania grupowego
 - edycja 84
 - tworzenie 84
 - usuwanie 85
 - komunikaty, panel sterowania 165
 - komunikaty o błędach, faks 114, 121, 128
 - komunikaty o błędach, panel sterowania 165
 - konfigurowanie
 - skanowanie do poczty elektronicznej i do folderu sieciowego 71
 - kopie o nietypowym formacie 59

- kopiowanie
 - dwustronne 58
 - format i rodzaj papieru 64
 - jakość, regulacja 61
 - kontrast, regulacja 62
 - pojedyncze kopie 54
 - powiększanie 59
 - przywracanie ustawień
 - domyślnych 66
 - sortowanie 57
 - tryb roboczy 63
 - ustawienia jasności/
 - przyciemnienia 62
 - ustawienie nowych domyślnych
 - ustawień 65
 - wiele kopii 55
 - wielostronicowe oryginały 56
 - zmniejszanie 59
- książka telefoniczna, faks
 - dodawanie pozycji 102
 - usuwanie wszystkich pozycji 82
- L**
 - liczba kopii, zmienianie 55
 - liczba stron na arkusz
 - wybór (Windows) 32
 - licznik stron 6
 - linie zewnętrzne
 - prefiksy 86
 - przerwy, wstawianie 86
 - lista czcionek PCL 6
 - lista czcionek PS 6
 - lista kontrolna
 - rozwiązywanie problemów z faksem 110
- Ł**
 - ładowanie papieru
 - podajnik wejściowy 13
- M**
 - Mac
 - HP Utility 146
 - problemy, rozwiązywanie 220
 - ustawienia sterowników 24, 41
- Macintosh
 - skanowanie za pomocą
 - oprogramowania zgodnego ze standardem TWAIN 74
 - małe dokumenty
 - kopiowanie 60
 - maska podsieci 141
 - materiały
 - stron na arkuszu 42
 - ustawienia progu niskiego stanu 151
 - używanie przy niskim stanie 151
 - zamawianie 226
 - materiały eksploatacyjne
 - inny producent 226
 - numery katalogowe 226
 - podrabiane 226
 - recykling 153
 - stan, wyświetlanie za pomocą programu HP Utility dla Mac 146
 - wymiana kasety z tonerem 154
 - zamawianie 225
 - materiały producenta innego niż HP 226
 - menu, panel sterowania
 - mapa, drukowanie 6
 - menu aplikacji 140
 - Menu Raporty 6
 - Microsoft Word, faksowanie z 103
- N**
 - nagłówek faksu, ustawianie
 - za pomocą Kreatora konfiguracji faksu HP 80
 - za pomocą panelu sterowania 80
 - n stron na arkuszu 42
 - numer modelu, umiejscowienie 3
 - numer seryjny, umiejscowienie 3
 - numery katalogowe
 - kabel USB 226
 - kaseta z tonerem 226
 - opcjonalny podajnik 3 226
 - numery szybkiego wybierania
 - programowanie 102
- O**
 - odbieranie faksów
 - blokowanie 92
 - pobieranie 96
 - ponowne drukowanie 108
 - ponowne drukowanie faksów 95
 - po usłyszeniu sygnału faksu 109
 - raport błędów, drukowanie 113
 - tryb odbierania połączeń,
 - ustawianie 91
 - ustawianie oznaczania odebranych 95
 - ustawienia automatycznego
 - zmniejszania 94
 - ustawienia sygnałów dzwonka
 - przed odebraniem 92
 - wzorce dzwonka, ustawienia 93
 - za pomocą telefonu
 - wewnętrznego 78
 - odbior prywatny 96
 - odblokowywanie numerów faksów 92
 - odinstalowywanie
 - oprogramowania Mac 224
 - odinstalowywanie
 - oprogramowania w systemie Windows 223
 - opcjonalny podajnik 3
 - numery katalogowe 226
 - opóźnienie uśpienia
 - włączanie 149
 - wyłączanie 149
 - opóźnienie wyłączenia
 - ustawianie 149
 - oprogramowanie
 - HP Utility dla Mac 146
 - HP Web Jetadmin 147
 - odinstalowywanie w systemie Windows 223
 - odinstalowywanie z systemu Mac 224
 - problemy 218
 - Readiris OCR 75

- skanowanie, zgodność ze standardem TWAIN lub WIA 74
 - wysyłanie faksów 102
 - oprogramowanie do optycznego rozpoznawania pisma 75
 - oprogramowanie HP Scan (Mac) 69
 - oprogramowanie HP Scan (system Windows) 68
 - oprogramowanie OCR 75
 - oprogramowanie OCR Readiris 75
 - oprogramowanie zgodne ze standardem TWAIN, skanowanie z 74
 - oprogramowanie zgodne ze standardem WIA, skanowanie za pomocą 74
 - orientacja
 - zmiana (Mac) 43
 - zmiana (Windows) 34
 - orientacja pionowa
 - zmiana (Mac) 43
 - orientacja pozioma
 - zmiana (Mac) 43
 - orientacja strony
 - zmiana (Mac) 43
- P**
- pamięć
 - ponowne drukowanie faksów 108
 - usuwanie faksów 97
 - panel sterowania
 - ekran główny 4
 - komunikaty, rozwiązywanie problemów 165
 - kontrolki i przyciski 4
 - mapa menu, drukowanie 6
 - menu Raporty 6
 - pomoc 164
 - typy komunikatów 165
 - umieszczenie 2
 - papier
 - obsługiwane formaty 10
 - obsługiwane rodzaje 12
 - stron na arkuszu 42
 - ustawienia automatycznego zmniejszania faksów 94
 - wybieranie 189
 - zacięcia 174
 - zamawianie 226
 - papier, okładki
 - drukowanie (Mac) 43
 - drukowanie (Windows) 36
 - PBX
 - faksowanie 98
 - pionowa, orientacja
 - zmiana (Windows) 34
 - plansza do fotografowania, lokalizacja 2
 - pobieranie faksów 96
 - podajnik 1
 - zacięcia, usuwanie 178
 - podajnik dokumentów
 - zacięcia 177
 - podajniki
 - obsługiwane formaty 10
 - obsługiwane rodzaje papieru 12
 - wkładanie nośników 13
 - zacięcia, usuwanie 180, 182
 - podajnik wejściowy
 - umieszczenie 2
 - wkładanie nośników 13
 - podrabiane materiały eksploatacyjne 226
 - pojemniki wyjściowe
 - zacięcia, usuwanie 183
 - pojemnik wyjściowy
 - umieszczenie 2
 - połączenie USB
 - rozwiazywanie problemów 211
 - pomoc, panel sterowania 164
 - pomoc online, panel sterowania 164
 - ponowne drukowanie faksów 95, 108
 - ponowne wybieranie numeru automatyczne, ustawienia 87
 - port sieciowy
 - umieszczenie 3
 - port USB
 - umieszczenie 3
 - porty
 - umieszczenie 3
 - porty interfejsów
 - lokalizacja 3
 - powiększanie dokumentów
 - kopiowanie 59
 - pozioma, orientacja
 - zmiana (Windows) 34
 - prefiksy, wybieranie 86
 - problem z pobieraniem papieru
 - rozwiazywanie 174
 - przechowywanie
 - kasety z tonerem 153
 - przednia pokrywa, lokalizacja 2
 - przekazywanie faksów 91
 - przerwy, wstawianie 86
 - Przybornik urządzeń HP, korzystanie 144
 - przyciemnienie, ustawienia kontrastu
 - faks 88
 - kopia 62
 - przywracanie domyślnych ustawień fabrycznych 163
 - punkty na cal (dpi)
 - faks 88
- R**
- raport błędów, faks
 - drukowanie 113
 - raporty
 - Lista czcionek PCL 6
 - Lista czcionek PCL6 6
 - Lista czcionek PS 6
 - Podsumowanie sieci 6
 - Raport konfiguracji 6
 - Stan materiałów 6
 - Strona demonstracyjna 6
 - Strona serwisowa 6
 - Strona zużycia 6
 - Struktura menu 6
 - raporty, faks
 - błąd 113
 - drukowanie wszystkich 112
 - rodzaje papieru
 - ustawienia kopiowania 64
 - wybór (Mac) 43
 - wybór (Windows) 35
 - rozdzielczość
 - faks 88
 - rozwiazywanie
 - problemy z drukiem z urządzenia USB 209
 - problemy z faksem 121

- rozwiązywanie problemów
 - brak reakcji 207
 - długi czas reakcji 208
 - druk z urządzenia USB 209
 - faks 134
 - faksy 110
 - komunikaty panelu sterowania 165
 - lista kontrolna 160
 - odbieranie faksu 128
 - połączenie USB 211
 - problemy z komputerem Mac 220
 - problemy z podawaniem papieru 174
 - problemy z siecią 212
 - problemy z systemem Windows 218
 - sieć bezprzewodowa 214
 - sieć przewodowa 212
 - ustawianie korekcji błędów faksu 113
 - wysyłanie faksu 121
 - zacięcia 174
- rozwiązywanie problemów z faksem
 - lista kontrolna 110
- S**
- sieci
 - adres IPv4 141
 - brama domyślna 141
 - instalacja urządzenia 138
 - maska podsieci 141
 - raport ustawień 6
 - strona konfiguracji 6
- sieć
 - hasło, ustawianie 148
 - hasło, zmiana 148
 - nazwa urządzenia, zmiana 142
 - ustawienia, wyświetlanie 141
 - ustawienia, zmiana 141
- sieć bezprzewodowa
 - rozwiązywanie problemów 214
- skalowanie dokumentów
 - kopiowanie 59
 - Macintosh 44
 - Windows 37
- skaner
 - czyszczenie szyby 192, 196, 202
- skanowanie
 - do folderu sieciowego, konfigurowanie 71
 - do poczty elektronicznej, konfigurowanie 71
 - oprogramowanie OCR 75
 - oprogramowanie zgodne ze standardem TWAIN 74
 - oprogramowanie zgodne ze standardem WIA 74
 - z oprogramowania HP Scan (Mac) 69
 - z oprogramowania HP Scan (Windows) 68
- skrót (Windows)
 - tworzenie 27
 - używanie 26
- sortowanie kopii 57
- specjalny papier na okładki
 - drukowanie (Mac) 43
 - drukowanie (Windows) 36
- stan
 - ekran główny, panel sterowania 4
 - HP Utility, Mac 146
 - materiały eksploatacyjne, drukowanie raportu 6
- sterowniki
 - strona zużycia 6
 - ustawienia (Mac) 41
 - ustawienia wstępne (Mac) 41
 - zmiana ustawień (Mac) 24
 - zmiana ustawień (Windows) 22
- sterowniki drukarki (Mac)
 - ustawienia 41
- sterowniki drukarki (Windows)
 - obsługiwane 20
 - zmiana ustawień 22
- sterowniki druku
 - wybieranie 190
- sterowniki druku (Mac)
 - ustawienia 41
 - zmiana ustawień 24
- strona konfiguracji 6
- strona serwisowa 6
- strona stanu materiałów eksploatacyjnych 6
- strona statystyki materiałów 6
- stron na arkuszu 42
- strony, orientacja
 - zmiana (Windows) 34
- sygnały zajętości, opcje ponownego wybierania numeru 87
- system Windows
 - faksowanie za pomocą 103
 - ustawienia sterownika 22
- szyba, czyszczenie 192, 196, 202
- T**
- TCP/IP
 - ręczna konfiguracja parametrów IPv4 141
- telefony
 - odbieranie faksów za pomocą 78, 109
- telefony, odbiorcze
 - wysyłanie faksów za pomocą 104
- telefony wewnętrzne
 - odbieranie faksów za pomocą 78
 - wysyłanie faksów za pomocą 104
- tonowe wybieranie numeru 87
- tryb odbierania połączeń, ustawianie 91
- tryb roboczy, kopiowanie 63
- tylne drzwiczki
 - lokalizacja 3
- U**
- urządzenia USB
 - drukowanie 52
- usługa HP ePrint, korzystanie 50
- Usługi sieciowe HP
 - aplikacje 140
 - włączanie 140
- usługi sieci Web
 - aplikacje 140
 - włączanie 140
- ustawianie korekcji błędów, faks 113
- ustawianie protokołu V.34 114

- ustawienia
 - domyślne ustawienia fabryczne, przywracanie 163
 - raport sieci 6
 - sterowniki 22
 - sterowniki (Mac) 24
 - ustawienia wstępne sterownika (Mac) 41
 - ustawienia automatycznego zmniejszania, faks 94
 - ustawienia duplexu, zmiana 143
 - ustawienia dzwonienia dystynktywnego 93
 - ustawienia ekonomiczne 149
 - ustawienia kontrastu
 - faks 88
 - kopia 62
 - ustawienia protokołu, faks 114
 - ustawienia szybkości łącza 143
 - ustawienia wstępne (Mac) 41
 - ustawienia wykrywania sygnału centrali 86
 - ustawienie EconoMode 149
 - ustawienie liczby sygnałów dzwonka przed odebraniem 92
 - ustawienie opcji dopasowania do strony, faks 94
 - usuwanie faksów z pamięci 97
 - użytkowanie materiałów eksploatacyjnych 153
- V**
- VoIP
 - faksowanie 99
- W**
- wbudowany serwer internetowy
 - otwieranie 141, 142, 148
 - ustawienia sieci 141
 - zmiana hasła 148
 - zmiana nazwy urzędnika 142
 - wbudowany serwer internetowy HP
 - otwieranie 141, 142, 148
 - zmiana hasła 148
 - zmiana nazwy urzędnika 142
 - zmiana ustawienia sieci 141
 - wiele stron na jednym arkuszu drukowanie (Windows) 32
 - Windows
 - skanowanie za pomocą oprogramowania zgodnego ze standardem TWAIN lub WIA 74
 - witryna dotycząca oszustw 226
 - Witryna internetowa HP do zgłaszania oszustw 226
 - witryny internetowe zgłaszanie oszustw 226
 - witryny sieci Web
 - zamawianie materiałów eksploatacyjnych 225
 - Word, faksowanie z 103
 - wybieranie numeru
 - automatyczne ponowne wybieranie numeru, ustawienia 87
 - na telefonie 104
 - prefiksy, wstawianie 86
 - przerwy, wstawianie 86
 - tonowe lub impulsowe 87
 - wyjściowy, pojemnik lokalizacja 2
 - wymiana kasety z tonerem 154
 - wysyłanie faksów
 - anulowanie 97
 - kody billingowe 89
 - potwierdzenie 104
 - przekazywanie 91
 - raport błędów, drukowanie 113
 - za pomocą oprogramowania 102
 - za pomocą telefonu odbiorczego 104
 - z opóźnieniem 104
 - wysyłanie faksu z opóźnieniem 104
 - wzorce dzwonka 93
- Z**
- zacięcia
 - lokalizowanie 176
 - podajnik dokumentów, usuwanie 177
 - pojemnik wyjściowy, usuwanie 183
 - śledzenie liczby 6
 - zapobieganie 174
 - zacięcia papieru. *Patrz* zacięcia zadania drukowania
 - anulowanie (Mac) 47
 - zakłócenia w sieci bezprzewodowej: 217
 - zamawianie
 - materiały eksploatacyjne i akcesoria 226
 - zamawianie materiałów eksploatacyjnych witryny sieci Web 225
 - zapobieganie podrabianiu materiałów eksploatacyjnych 226
 - zarządzanie siecią 141
 - zmiana rozmiaru dokumentów
 - kopiowanie 59
 - Macintosh 44
 - Windows 37
 - zmniejszanie dokumentów kopiowanie 59
 - znaki wodne
 - drukowanie (Mac) 48
 - drukowanie (Windows) 46



CF286-90925

