

XP-7100 Series

Przewodnik użytkownika

Prawa autorskie

Żadnej części tej publikacji nie można powielać, przechowywać w systemach wyszukiwania ani przesyłać w jakiegokolwiek formie lub w jakikolwiek sposób elektronicznie, mechanicznie, przez fotokopiowanie, nagrywanie lub inny sposób bez uprzedniej pisemnej zgody firmy Seiko Epson Corporation. Nie przewiduje się odpowiedzialności z tytułu naruszenia praw patentowych w związku z wykorzystaniem informacji zawartych w niniejszym dokumencie. Firma nie przyjmuje też odpowiedzialności za szkody wynikające z użycia informacji zawartych w niniejszym dokumencie. Informacje w tej publikacji są przeznaczone wyłącznie do użycia wraz z produktami firmy Epson. Firma Epson nie ponosi odpowiedzialności za użycie tych informacji względem innych produktów.

Firma Seiko Epson Corporation ani jej podmioty powiązane nie ponoszą odpowiedzialności wobec kupującego lub podmiotów trzecich z tytułu szkód, strat, kosztów lub wydatków poniesionych przez kupującego lub podmioty trzecie w wyniku wypadku, niewłaściwego użycia lub nadużycia tego produktu lub niezatwierdzonych modyfikacji, napraw lub zmian tego produktu lub (wykluczając Stany Zjednoczone) nieprzestrzegania instrukcji obsługi i konserwacji firmy Seiko Epson Corporation.

Firma Seiko Epson Corporation i jej podmioty powiązane nie ponoszą odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody lub problemy wynikające z użycia wyposażenia opcjonalnego lub materiałów eksploatacyjnych innych niż te oznaczone jako oryginalne produkty firmy Epson lub produkty dopuszczone przez firmę Seiko Epson Corporation.

Firma Seiko Epson Corporation nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody spowodowane zakłóceniami elektromagnetycznymi, które wynikają z użycia kabli interfejsu innych niż te oznaczone jako produkty dopuszczone przez firmę Seiko Epson Corporation.

© 2018 Seiko Epson Corporation

Zawartość tej instrukcji obsługi i dane techniczne tego produktu mogą zostać zmienione bez uprzedniego powiadomienia.

Znaki towarowe

Znaki towarowe

- EPSON® to zastrzeżony znak towarowy, a EPSON EXCEED YOUR VISION lub EXCEED YOUR VISION to znak towarowy Seiko Epson Corporation.
- Logo PRINT Image Matching™ i PRINT Image Matching to znaki towarowe Seiko Epson Corporation. Copyright © 2001 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.
- Epson Scan 2 software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.
- libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler

Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

Permission to use, copy, modify, distribute, and sell this software and its documentation for any purpose is hereby granted without fee, provided that (i) the above copyright notices and this permission notice appear in all copies of the software and related documentation, and (ii) the names of Sam Leffler and Silicon Graphics may not be used in any advertising or publicity relating to the software without the specific, prior written permission of Sam Leffler and Silicon Graphics.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS-IS" AND WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS, IMPLIED OR OTHERWISE, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, ANY WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

IN NO EVENT SHALL SAM LEFFLER OR SILICON GRAPHICS BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INCIDENTAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY KIND, OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER OR NOT ADVISED OF THE POSSIBILITY OF DAMAGE, AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.

- SDXC Logo is a trademark of SD-3C, LLC.



- PictBridge is a trademark.



- Microsoft®, Windows®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- Apple, Macintosh, macOS, OS X, Bonjour, Safari, AirPrint, the AirPrint Logo, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- Google Cloud Print, Chrome, Chrome OS, and Android are trademarks of Google Inc.
- Adobe and Adobe Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.
- Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.

Znaki towarowe

- ❑ Uwaga ogólna: inne nazwy produktów użyte w niniejszym dokumencie służą wyłącznie celom identyfikacyjnym i mogą być znakami towarowymi należącymi do ich właścicieli. Firma Epson nie rości sobie żadnych praw do tych znaków.

Spis treści

Prawa autorskie

Znaki towarowe

Informacje o podręczniku

Wprowadzenie do podręczników.	10
Szukanie informacji w podręczniku.	10
Oznaczenia i symbole.	12
Objaśnienia stosowane w niniejszym podręczniku.	12
Odniesienia do systemów operacyjnych.	12

Ważne instrukcje

Instrukcje dotyczące bezpieczeństwa.	14
Zalecenia i ostrzeżenia dotyczące drukarki.	15
Zalecenia i ostrzeżenia dotyczące konfigurowania/używania drukarki.	15
Zalecenia i ostrzeżenia dotyczące używania drukarki z połączeniem bezprzewodowym.	16
Zalecenia i ostrzeżenia dotyczące korzystania z kart pamięci.	16
Zalecenia i ostrzeżenia dotyczące korzystania z ekranu dotykowego.	16
Ochrona danych osobowych.	17

Podstawy korzystania z drukarki

Nazwy i funkcje części.	18
Panel sterowania.	22
Ikony wyświetlane na ekranie LCD.	22
Podstawowa konfiguracja ekranu.	25
Obsługa za pomocą ekranu dotykowego.	26
Wprowadzanie znaków.	27
Wyświetlanie animacji.	27
Wyświetlanie menu odpowiedniego do operacji.	28

Ustawienia sieciowe

Typy połączeń sieciowych.	30
Połączenie poprzez Ethernet.	30
Połączenie Wi-Fi.	31
Połączenie Wi-Fi Direct (Zwykłe AP).	31
Podłączanie do komputera.	32
Połączenie z urządzeniem inteligentnym.	33
Nawiązywanie połączenia z urządzeniem inteligentnym przez router bezprzewodowy.	33

Łączenie z urządzeniem iPhone lub iPad (urządzenia iOS) z użyciem Wi-Fi Direct.	33
Łączenie z urządzeniami Android, poprzez użycie Wi-Fi Direct.	36
Łączenie z urządzeniami innymi niż iOS i Android z użyciem Wi-Fi Direct.	39
Wprowadzanie ustawień Wi-Fi z poziomu drukarki.	42
Konfigurowanie ustawień Wi-Fi przez wprowadzenie identyfikatora SSID i hasła.	42
Wprowadzanie ustawień Wi-Fi poprzez konfigurację kodu PIN (WPS).	43
Konfigurowanie ustawień sieci Wi-Fi przy użyciu kodu PIN (WPS).	44
Konfiguracja ustawień połączenia Wi-Fi Direct (zwykłe AP).	45
Konfiguracja zaawansowanych ustawień sieciowych.	46
Sprawdzanie stanu połączenia sieciowego.	47
Ikona sieci.	47
Sprawdzanie szczegółowych informacji o sieci za pomocą panelu sterowania.	48
Drukowanie raportu połączenia sieciowego.	48
Drukowanie arkusza stanu sieci.	54
Wymiana lub dodawanie nowych ruterów bezprzewodowych.	55
Zmiana metody połączenia na komputer.	55
Zmiana na połączenie Ethernet na panelu sterowania drukarki.	56
Zmiana ustawień Wi-Fi Direct (zwykłe AP).	56
Wyłączanie łączności Wi-Fi z poziomu panelu sterowania.	57
Rozłączanie połączenia w trybie Wi-Fi Direct (Zwykłe AP) z panelu sterowania.	58
Przywracanie ustawień sieci za pomocą panelu sterowania.	58

Ładowanie papieru

Środki ostrożności dotyczące postępowania z papierem.	59
Dostępne papiery i pojemności.	60
Oryginalny papier Epson.	60
Papier dostępny w sprzedaży.	62
Lista rodzajów papieru.	62
Miejsce ładowania papieru.	64
Ładowanie papieru do Kaseta na papier 1.	65
Ładowanie papieru do Kaseta na papier 2.	68

Spis treści

Ładowanie papieru do Tylny podajnik papieru.	73	Drukowanie oryginalnego papieru piśmiennego.	107
Umieszczanie oryginałów		Drukowanie oryginalnej kartki z wiadomością.	108
Dostępne oryginały dla podajnika ADF.	76	Drukowanie kolorowanki.	110
Umieszczanie oryginałów w podajniku ADF.	76	Drukowanie z komputera.	110
Umieszczanie oryginałów w podajniku ADF w przypadku kopiowania dwóch stron na jedną.	78	Podstawy drukowania — Windows.	110
Umieszczanie oryginałów na Szyby skanera.	78	Podstawy drukowania — Mac OS.	112
Umieszczanie różnych oryginałów.	80	Drukowanie na obu stronach papieru.	115
Umieszczanie zdjęć do skopiowania.	80	Drukowanie kilku stron na jednej kartce.	117
Umieszczanie dowodu osobistego do kopiowania.	80	Drukowanie z dopasowaniem do rozmiaru papieru.	119
Umieszczanie płyty CD/DVD w celu kopiowania etykiet.	80	Drukowanie wielu plików razem (wyłącznie w systemie Windows).	120
Umieszczanie wielu zdjęć do skanowania równoczesnego.	81	Drukowanie jednego obrazu w dużym formacie na wielu arkuszach (tylko w Windows).	121
Wkładanie karty pamięci		Drukowanie z wykorzystaniem funkcji zaawansowanych.	127
Obsługiwane karty pamięci.	82	Drukowanie zdjęć przy użyciu aplikacji Epson Easy Photo Print.	129
Wkładanie i wyjmowanie karty pamięci.	82	Drukowanie etykiety płyty CD/DVD przy użyciu aplikacji Epson Print CD.	130
Ładowanie płyty CD/DVD w celu drukowania		Drukowanie z urządzeń inteligentnych.	130
Płyty CD/DVD do nadruku.	85	Korzystanie z funkcji Epson iPrint.	130
Środki ostrożności w postępowaniu z płytami CD/DVD.	85	Korzystanie z wtyczki Epson Print Enabler.	132
Wkładanie i wyjmowanie płyty CD/DVD.	86	Korzystanie z funkcji AirPrint.	133
Drukowanie		Drukowanie z cyfrowego aparatu fotograficznego.	134
Drukowanie z menu Wydrukuj zdjęcia na panelu sterowania.	87	Drukowanie z cyfrowego aparatu fotograficznego podłączonego przy użyciu kabla USB.	134
Podstawowe operacje drukowania zdjęć.	87	Drukowanie z cyfrowego aparatu fotograficznego podłączonego bezprzewodowo.	135
Drukowanie w różnych układach.	92	Anulowanie drukowania.	136
Drukowanie zdjęć dowodów osobistych.	93	Anulowanie drukowania — panel sterowania.	136
Drukowanie zdjęć z szablonu.	94	Anulowanie drukowania — system Windows.	136
Opcje menu dla drukowania z poziomu panelu sterowania.	95	Anulowanie drukowania — Mac OS.	136
Drukowanie z menu Różne wydruki na panelu sterowania.	99	Kopiowanie	
Drukowanie papieru graficznego.	99	Podstawy kopiowania.	138
Drukowanie zdjęć i odręcznych notatek.	100	Kopiowanie na obu stronach papieru.	138
Drukowanie zdjęć na etykiecie płyty CD/DVD.	101	Kopiowanie wielu oryginałów na jednym arkuszu.	139
Drukowanie zdjęć na okładkach pudełek płyt.	104	Różne metody kopiowania.	139
Drukowanie oryginalnych kalendarzy ze zdjęciami.	105	Kopiowanie w różnych układach.	139
Drukowanie harmonogramu.	106	Kopiowanie zdjęć.	140
Drukowanie papieru w linię.	107	Kopiowanie na etykietę płyty CD/DVD.	142
		Opcje menu dotyczące kopiowania.	144
		Skanywanie	
		Skanywanie przy użyciu panelu sterowania.	147

Spis treści

Skanowanie do urządzenia pamięci.	147
Skanowanie do komputera.	148
Skanowanie do chmury.	152
Skanowanie przy użyciu WSD.	154
Skanowanie z poziomu komputera.	156
Skanowanie w aplikacji Epson Scan 2.	156
Skanowanie z urządzeń inteligentnych.	163
Instalacja Epson iPrint.	163
Skanowanie w aplikacji Epson iPrint.	163

Wymiana pojemników z tuszem

Sprawdzanie poziomów tuszu.	165
Sprawdzanie poziomów tuszu — Panel sterowania.	165
Sprawdzanie poziomów tuszu - system Windows.	165
Sprawdzanie poziomów tuszu — Mac OS.	165
Kody wkładów z tuszem.	165
Środki ostrożności dotyczące obchodzenia się z pojemnikami z tuszem.	166
Wymiana pojemników z tuszem.	168
Tymczasowe drukowanie czarnym tuszem.	172
Tymczasowe drukowanie czarnym tuszem — Windows.	173
Tymczasowe drukowanie czarnym tuszem — Mac OS.	174
Oszczędzanie czarnego tuszu, gdy zaczyna go brakować (wyłącznie w systemie Windows).	175

Konserwacja drukarki

Sprawdzanie i czyszczenie głowicy drukującej.	176
Sprawdzanie i czyszczenie głowicy drukującej — panel sterowania.	176
Sprawdzanie i czyszczenie głowicy drukującej — Windows.	177
Sprawdzanie i czyszczenie głowicy drukującej — Mac OS.	177
Wyrównywanie głowicy drukującej.	178
Wyrównywanie głowicy drukującej — Panel sterowania.	178
Czyszczenie ścieżki papieru.	179
Czyszczenie ścieżki papieru z tuszu.	179
Czyszczenie drogi papieru dla potrzeb rozwiązywania problemów z podawaniem papieru.	180
Czyszczenie Szyby skanera.	182
Czyszczenie automatycznego podajnika dokumentów (ADF).	183

Czyszczenie folii przezroczystej.	185
Oszczędzanie energii.	187
Oszczędzanie energii — panel sterowania.	187

Opcje menu Ustaw.

Opcje menu Poziom atramentu.	189
Opcje menu Ustaw. podstawowe.	189
Dźwięk.	189
Wygaszacz ekranu.	189
Jasność LCD.	189
Auto wł zasil.	189
Timer wył.	190
Ustaw. wyłączania.	190
Timer uspienia.	190
Język/Language.	190
Usuń wszystko.	190
Opcje menu Ustaw. drukarki.	190
Ustawienie źródła papieru.	190
CD/DVD.	191
Śr. wew./Śr. zew. CD.	191
Naklejki.	191
Gruby papier.	191
Tryb cichy.	191
Czas schnięcia atramentu.	191
Dwukier.	191
Usuń wszystko.	191
Opcje menu Ustawienia sieciowe.	191
Opcje menu Ustawienia usługi internetowej.	192
Opcje menu Udost. plików.	193
Opcje menu Ustawienia drukowania aparatu.	193
Opcje menu Funkcje przewodnicy.	194
Nieodp. papier.	194
Powiadomienie o dokumencie.	194
Tryb automatycznego wyboru.	194
Wszystkie ustawienia.	194
Usuń wszystko.	194
Opcje menu Aktualizacja oprogramowania.	194
Aktualizuj.	194
Powiadomienie.	195
Opcje menu Przywr. ust. domyśl.	195

Informacje o usługach sieciowych i oprogramowaniu

Epson ConnectUsługa.	196
Rejestrowanie z panelu sterowania w usłudze serwisowej Epson Connect.	196

Spis treści

Aplikacja konfiguracji obsługi drukarki (Web Config)	196	Wyjmowanie zaciętego papieru.	216
Uruchamianie aplikacji konfiguracyjnej w przeglądarce.	197	Wyjmowanie zaciętego papieru z wnętrza drukarki.	217
Uruchomienie Web Config w Windows.	197	Wyjmowanie zablokowanego papieru z Tylną pokrywą.	219
Uruchomienie Web Config w Mac OS.	198	Wyjmowanie zaciętego papieru z Kasety na papier.	220
Sterownik drukarki dla systemu Windows.	198	Usuwanie zablokowanego papieru z ADF.	221
Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Windows.	199	Papier nie jest podawany poprawnie.	223
Konfiguracja ustawień działania dla sterownika drukarki w systemie Windows.	201	Blokada papieru.	224
Sterownik drukarki dla systemu Mac OS.	201	Papier jest podawany krzywo.	224
Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Mac OS.	202	Kilka arkuszy papieru jest podawanych jednocześnie.	224
Konfiguracja ustawień działania dla sterownika drukarki w systemie Mac OS.	204	Z Tylny podajnik papieru wysuwa się niezadrukowany papier.	225
Aplikacja do skanowania dokumentów i obrazów (Epson Scan 2).	204	Wysunięta taca na płyty CD/DVD.	225
Dodawanie skanera sieciowego.	205	Oryginały nie są podawane w ADF.	225
Aplikacja do konfigurowania operacji skanowania z panelu sterowania (Epson Event Manager).	205	Problemy z zasilaniem i panelem sterowania.	225
Aplikacja do drukowania zdjęć w układach (Epson Easy Photo Print).	206	Zasilanie się nie włącza.	225
Aplikacja do drukowania tekstu lub obrazów na dysku (Epson Print CD).	207	Kontrolki się zapaliły i zgasły.	226
Aplikacja do drukowania stron internetowych (E-Web Print).	207	Zasilanie się nie wyłącza.	226
Aplikacja do skanowania i przenoszenia obrazów (Easy Photo Scan).	208	Zasilanie wyłącza się automatycznie.	226
Narzędzia aktualizacji oprogramowania (EPSON Software Updater).	208	Wyświetlacz LCD ciemnieje.	226
Instalowanie aplikacji.	209	Nie można wykonać gestu zsuwania palców ani ich rozsuwania.	226
Aktualizacja aplikacji i oprogramowania układowego.	209	Funkcja Auto wł zasil nie działa.	226
Aktualizowanie oprogramowania układowego drukarki za pomocą panelu sterowania.	210	Nie można drukować z komputera.	227
Odinstalowywanie aplikacji.	211	Sprawdzanie połączenia (USB).	227
Odinstalowywanie aplikacji — Windows.	211	Sprawdzanie połączenia (sieć).	227
Odinstalowywanie aplikacji — Mac OS.	212	Sprawdzanie oprogramowania i danych.	228
Rozwiązywanie problemów		Sprawdzanie stanu drukarki z poziomu komputera (Windows).	230
Sprawdzanie stanu drukarki.	213	Sprawdzanie stanu drukarki z poziomu komputera (Mac OS).	232
Sprawdzanie komunikatów na wyświetlaczu LCD.	213	Kiedy nie można wprowadzić ustawień sieciowych	232
Sprawdzanie stanu drukarki — system Windows.	216	Nie można połączyć się z poziomu urządzeń, mimo że ustawienia sieciowe są prawidłowe.	232
Sprawdzanie stanu drukarki — Mac OS.	216	Sprawdzanie identyfikatora SSID sieci połączonej z drukarką.	234
		Sprawdzanie identyfikatora SSID na komputerze.	235
		Nie można drukować z telefonu iPhone ani tabletu iPad.	236
		Problemy z wydrukiem.	236
		Wydruk jest pomarszczony lub brak kolorów.	236
		Pojawiają się paski lub nieoczekiwane kolory.	236
		Kolorowe prążki pojawiają się w odstępach około 2.5 cm.	237
		Rozmazane wydruki, pionowe paski lub nieprawidłowe wyrównanie.	237
		Słaba jakość wydruku.	238

Spis treści

Papier jest poplamiony lub przetarty.	239	Nie można zeskanować poprawnego obszaru na szybie skanera.	249
Na papierze rozmazał się tusz podczas drukowania dwustronnego.	240	Nie można wyświetlić podglądu w widoku Miniatura.	250
Wydrukowane zdjęcia są lepkie.	240	Tekst nie jest właściwie rozpoznawany podczas zapisywania jako PDF z opcją przeszukiwania.	250
Obrazy lub zdjęcia są drukowane w nieoczekiwanych kolorach.	240	Nie można rozwiązać problemów w zeskanowanym obrazie.	251
Kolory różnią się od widocznych na wyświetlaczu.	241	Inne problemy ze skanowaniem.	251
Nie można drukować bez marginesów.	241	Skanowanie przebiega wolno.	251
Podczas drukowania bez obramowania obcinane są krawędzie obrazu.	242	Skanowanie zatrzymuje się podczas skanowania do formatu PDF/Multi-TIFF.	252
Pozycja, rozmiar lub marginesy wydruku są nieprawidłowe.	242	Inne problemy.	252
Wiele oryginałów jest kopiowanych na jednym arkuszu.	243	Lekkie porażenie prądem w momencie dotknięcia drukarki.	252
Pozycja drukowania naklejek fotograficznych jest nieprawidłowa.	243	Drukarka w trakcie pracy jest bardzo głośna.	252
Pozycja drukowania lub kopiowania na płycie CD/DVD jest nieprawidłowa.	243	Nie można zapisać danych na urządzeniu pamięci.	253
Wydrukowane znaki są nieprawidłowe lub zniekształcone.	243	Aplikacja jest blokowana przez zaporę (wyłącznie w systemie Windows).	253
Drukowany obraz jest odwrócony.	244	„!” jest wyświetlany na ekranie wyboru zdjęcia.	253
Mozaikowe wzory na wydrukach.	244	Dodatek	
Na skopiowanym obrazie pojawiają się nierówne kolory, rozmazania, kropki lub linie proste.	244	Parametry techniczne.	254
Na skopiowanym obrazie widoczna jest mora (pomarszczenie lub siatka).	244	Dane techniczne drukarki.	254
Na skopiowanym obrazie widoczny jest obraz drugiej strony oryginału.	245	Dane techniczne skanera.	255
Nie można usunąć problemu z wydrukiem.	245	Dane techniczne interfejsu.	256
Inne problemy z drukowaniem.	245	Lista funkcji sieci.	257
Zbyt wolne drukowanie.	245	Specyfikacje Wi-Fi.	257
Szybkość drukowania drastycznie spada podczas drukowania bez przerwy.	246	Specyfikacje Ethernet.	258
Nie można anulować drukowania z komputera z systemem operacyjnym Mac OS X v10.6.8.	246	Protokół zabezpieczeń.	258
Nie można rozpocząć skanowania.	247	Obsługiwane usługi innych firm.	258
Nie można rozpocząć skanowania za pomocą panelu sterowania.	247	Dane techniczne zewnętrznych urządzeń pamięci masowej.	259
Problemy z zeskanowanym obrazem.	248	Specyfikacja obsługiwanych danych.	260
Nierówne kolory, zabrudzenia, plamy, itp. widoczne podczas skanowania na szybie skanera.	248	Wymiary.	260
Podczas skanowania z ADF pojawiają się linie proste.	248	Parametry elektryczne.	260
Niska jakość obrazu.	248	Dane techniczne dotyczące środowiska pracy.	261
W tle obrazów pojawia się przebitka.	248	Wymagania systemowe.	262
Tekst jest niewyraźny.	249	Informacje prawne.	262
Pojawiają się jest wzory mory (cienie w formie siatki).	249	Standardy i normy.	262
		Ograniczenia dotyczące kopiowania.	263
		Transport i przechowywanie drukarki.	263
		Uzyskiwanie dostępu do karty pamięci z komputera.	265
		Gdzie uzyskać pomoc.	266
		Witryna pomocy technicznej w sieci Web.	266
		Kontakt z działem pomocy technicznej firmy Epson.	266

Informacje o podręczniku

Wprowadzenie do podręczników

Z drukarką Epson są dostarczane następujące podręczniki. Poza wymienionymi podręcznikami można też zapoznać się z różnymi rodzajami informacji pomocy dostępnymi w drukarce lub w aplikacjach oprogramowania Epson.

Rozpocznij tutaj (podręcznik papierowy)

Zawiera informacje na temat konfigurowania drukarki, instalowania oprogramowania, korzystania z drukarki, rozwiązywania problemów itp.

Przewodnik użytkownika (elektroniczny)

Niniejszy podręcznik. Zawiera ogólne informacje i instrukcje dotyczące używania drukarki, ustawień sieciowych podczas korzystania z drukarki w sieci oraz rozwiązywania problemów.

Najnowsze wersje wyżej wymienionych podręczników można uzyskać w następujący sposób.

Podręcznik papierowy

Odwiedź stronę internetową pomocy technicznej Epson Europe, pod adresem <http://www.epson.eu/Support> lub ogólnosiwiatową stronę internetową pomocy technicznej Epson pod adresem <http://support.epson.net/>.

Podręcznik elektroniczny

Uruchom w komputerze EPSON Software Updater. EPSON Software Updater sprawdza dostępność aktualizacji aplikacji Epson oraz podręczników w wersji elektronicznej i umożliwia pobranie najnowszych wersji.

Powiązane informacje

➔ „Narzędzia aktualizacji oprogramowania (EPSON Software Updater)” na stronie 208

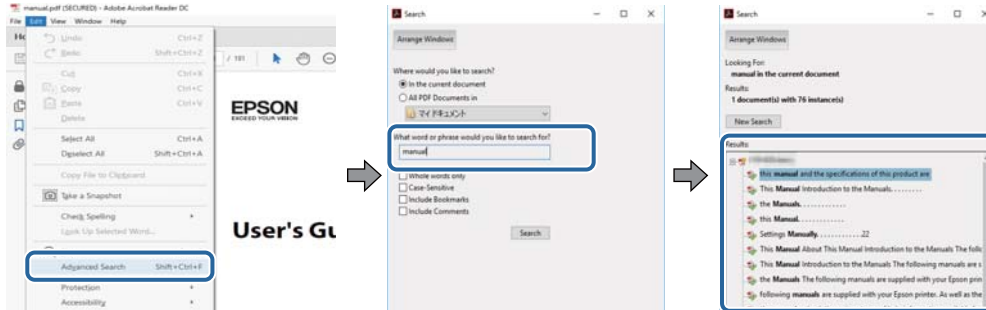
Szukanie informacji w podręczniku

Podręcznik w formacie PDF pozwala na wyszukiwanie informacji według słowa kluczowego. Można też przejść bezpośrednio do konkretnych sekcji przy wykorzystaniu zakładek. Możesz również wydrukować tylko potrzebne strony. W tej sekcji wyjaśniono sposób korzystania z podręcznika w formacie PDF, który został otwarty w programie Adobe Reader X na komputerze.

Informacje o podręczniku

Wyszukiwanie według słowa kluczowego

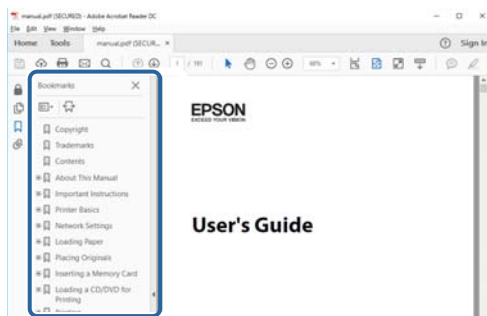
Kliknij **Edytuj** > **Wyszukiwanie zaawansowane**. W okienku wyszukiwania wprowadź słowo kluczowe (tekst) dla szukanych informacji, a następnie kliknij **Szukaj**. Wyniki są wyświetlane w formie listy. Żeby przejść na daną stronę, kliknij jeden z wyświetlonych wyników.



Przechodzenie bezpośrednio z zakładek

Kliknij tytuł, żeby przejść na daną stronę. Kliknij + lub >, żeby wyświetlić tytuły niższego poziomu danej części. Żeby powrócić na poprzednią stronę, na klawiaturze wykonaj następujące czynności.

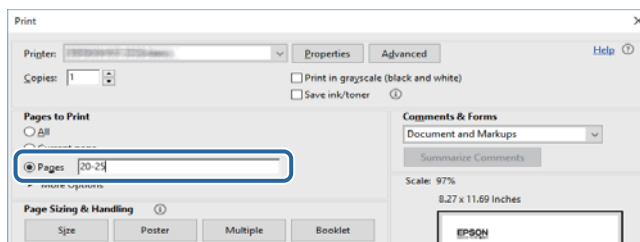
- Windows: Przytrzymaj **Alt**, a następnie wciśnij **←**.
- Mac OS: Przytrzymaj klucz polecenia, a następnie wciśnij **←**.



Drukowanie tylko potrzebnych stron

Możesz również wydzielić i wydrukować tylko potrzebne strony. Kliknij **Drukuj** w menu **Plik**, a następnie określ strony do wydrukowania w opcji **Strony** w **Strony do drukowania**.

- Żeby określić zakres kolejnych stron, wprowadź myślnik między stroną początkową a końcową.
Przykład: 20–25
- Żeby określić strony nie po kolei, rozdziel je przecinkami.
Przykład: 5, 10, 15



Oznaczenia i symbole

**Przeestroga:**

Instrukcje, które muszą być uważnie przestrzegane, aby uniknąć uszkodzeń ciała.

**Ważne:**

Instrukcje, które muszą być przestrzegane, aby zapobiec uszkodzeniu sprzętu.

Uwaga:

Zawiera informacje uzupełniające i referencyjne.

➔ Powiązane informacje

Łączy do powiązanych rozdziałów.

Objaśnienia stosowane w niniejszym podręczniku

- Zrzuty ekranowe sterownika drukarki oraz ekrany Epson Scan 2 (sterownik skanera) pochodzą z systemu Windows 10 lub macOS High Sierra. Materiały prezentowane na tych ekranach różnią się w zależności od modelu i sytuacji.
- Ilustracje prezentowane w tym podręczniku są wyłącznie przykładowe. Mogą co prawda występować niewielkie różnice w zależności od konkretnego modelu, jednak zasada obsługi pozostaje taka sama.
- Niektóre pozycje menu wyświetlane na ekranie LCD mogą się różnić w zależności od konkretnego modelu i ustawień.
- Kod QR można odczytać za pomocą specjalnej aplikacji.

Odniesienia do systemów operacyjnych

Windows

W tym podręczniku określenia „Windows 10”, „Windows 8.1”, „Windows 8”, „Windows 7”, „Windows Vista” i „Windows XP” odnoszą się do odpowiednich systemów operacyjnych. Oprócz tego określenie „Windows” stosowane jest w odniesieniu do wszystkich wersji.

- System operacyjny Microsoft® Windows® 10
- System operacyjny Microsoft® Windows® 8.1
- System operacyjny Microsoft® Windows® 8
- System operacyjny Microsoft® Windows® 7
- System operacyjny Microsoft® Windows Vista®
- System operacyjny Microsoft® Windows® XP
- System operacyjny Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition

Informacje o podręczniku

Mac OS

W tym podręczniku termin „Mac OS” jest stosowany w odniesieniu do systemów macOS High Sierra, macOS Sierra, OS X El Capitan, OS X Yosemite, OS X Mavericks, OS X Mountain Lion, Mac OS X v10.7.x i Mac OS X v10.6.8.

Ważne instrukcje

Instrukcje dotyczące bezpieczeństwa

Należy zapoznać się z poniższymi instrukcjami i stosować się do nich w celu zapewnienia bezpieczeństwa podczas użytkowania drukarki. Podręcznik ten należy zachować do użycia w przyszłości. Ponadto należy stosować się do wszelkich ostrzeżeń i instrukcji umieszczonych na drukarce.

- Niektóre symbole użyte w drukarce mają na celu zapewnienie bezpieczeństwa i umożliwienie prawidłowego użytkowania drukarki. Odwiedź poniższą stronę internetową w celu poznania znaczeń tych symboli.
<http://support.epson.net/symbols>
- Należy używać wyłącznie przewodu zasilania dostarczonego z drukarką. Nie wolno używać przewodów od innych urządzeń. Korzystanie z przewodów zasilania od innych urządzeń lub podłączanie przewodu zasilania dostarczonego z drukarką do innych urządzeń może spowodować pożar lub porażenie prądem elektrycznym.
- Należy używać tylko przewodu zasilania prądem zmiennym zgodnego z odpowiednią lokalną normą bezpieczeństwa.
- Nigdy nie należy rozbierać, modyfikować ani naprawiać przewodu zasilania, wtyczki, modułu drukarki, modułu skanera lub urządzeń opcjonalnych za wyjątkiem przypadków opisanych w podręcznikach drukarki.
- W poniższych sytuacjach należy odłączyć drukarkę od zasilania i skontaktować się z wykwalifikowanym personelem serwisowym:
Przewód zasilania lub jego wtyczka są uszkodzone, do drukarki dostał się płyn, drukarka została upuszczona lub jej obudowa została uszkodzona, drukarka nie działa prawidłowo lub zaobserwowano wyraźne zmiany w jej wydajności. Nie należy regulować elementów sterowania, które nie zostały opisane w instrukcji obsługi.
- Drukarkę należy umieścić blisko ściennego gniazda zasilania, z którego można łatwo wyjąć wtyczkę.
- Nie należy umieszczać lub przechowywać drukarki poza pomieszczeniami, w miejscu o dużym zapyleniu, w pobliżu wody, źródeł ciepła lub w miejscach, w których występują drgania, wibracje, wysoka temperatura i wilgotność.
- Nie należy wylewać płynów na drukarki ani obsługiwać jej mokrymi dłońmi.
- Drukarkę należy trzymać w odległości przynajmniej 22 cm od rozruszników serca. Fale radiowe generowane przez drukarkę mogą negatywnie wpłynąć na pracę rozruszników serca.
- W przypadku uszkodzenia ekranu LCD skontaktuj się ze sprzedawcą. Jeśli roztwór ciekłych kryształów zetknie się ze skórą rąk, należy dokładnie je umyć wodą z mydłem. Jeśli roztwór ciekłych kryształów dostanie się do oczu, należy natychmiast przemyć je wodą. Jeżeli po przemyciu oczu występują dolegliwości lub problemy z widzeniem, należy natychmiast skontaktować się z lekarzem.
- Dotykając zużytych pojemników z tuszem, należy zachować ostrożność, ponieważ wokół portu może znajdować się tusz.
 - W przypadku kontaktu tuszu ze skórą należy to miejsce dokładnie umyć mydłem i spłukać wodą.
 - W przypadku dostania się tuszu do oczu należy natychmiast przemyć je wodą. Jeżeli po przemyciu oczu występują dolegliwości lub problemy ze wzrokiem, należy natychmiast skontaktować się z lekarzem.
 - W przypadku dostania się tuszu do ust należy natychmiast skontaktować się z lekarzem.
- Nie rozmontowywać pojemnika z tuszem. W przeciwnym wypadku tusz może dostać się do oczu lub na skórę.
- Nie wstrząsać pojemnikami z tuszem zbyt mocno. Zapobiegać ich upuszczeniu. Należy również uważać, aby ich nie zgnieść lub nie zerwać etykiet. W ten sposób można spowodować wyciek tuszu.
- Pojemniki z tuszem przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.



Zalecenia i ostrzeżenia dotyczące drukarki

Aby zapobiec uszkodzeniom drukarki i mienia, należy się zapoznać z tymi instrukcjami i się do nich stosować. Podręcznik ten należy zachować do użycia w przyszłości.

Zalecenia i ostrzeżenia dotyczące konfigurowania/używania drukarki

- Nie należy blokować ani zakrywać wlotów i otworów drukarki.
- Należy używać wyłącznie źródła zasilania wskazanego na etykiecie drukarki.
- Należy unikać stosowania gniazd znajdujących się w obwodach, do których podłączone są fotokopiarki lub regularnie włączające i wyłączające się systemy wentylacyjne.
- Należy unikać gniazd elektrycznych kontrolowanych za pomocą wyłączników ściennych lub automatycznych wyłączników czasowych.
- Cały system komputerowy należy umieścić z dala od potencjalnych źródeł zakłóceń elektromagnetycznych, takich jak głośniki lub urządzenia bazowe telefonów bezprzewodowych.
- Kable zasilania powinny być umieszczone w takim miejscu, aby nie były wystawione na ścieranie ani nie były nacinane, szarpane i skręcane. Nie należy umieszczać przedmiotów na przewodach zasilania oraz nie należy umieszczać przewodów zasilania w miejscach, w których będą nadeptywać je przechodzące osoby lub przebiegać po nich. Należy zwrócić szczególną uwagę na to, aby przewody zasilania nie były zagięte w punktach ich połączeń z transformatorem.
- W przypadku gdy do zasilania drukarki stosowany jest przedłużacz, należy się upewnić, że suma wartości nominalnych natężenia prądu wszystkich podłączonych do niego urządzeń nie przekracza wartości nominalnej natężenia prądu przedłużacza. Ponadto należy się upewnić, że suma wartości nominalnych natężenia prądu podłączonych urządzeń nie przekracza wartości nominalnej natężenia dla ściennego gniazda zasilania.
- Jeśli drukarka ma być używana na terenie Niemiec, instalacja elektryczna w budynku musi być chroniona bezpiecznikiem 10- lub 16-amperowym w celu zapewnienia drukarce wystarczającej ochrony przed zwarciami i przepięciami.
- Podczas podłączania drukarki do komputera lub innego urządzenia za pomocą kabla należy sprawdzić, czy położenie złączy jest prawidłowe. Każde złącze ma tylko jedno właściwe położenie. Podłączenie złącza w nieprawidłowy sposób może spowodować uszkodzenie obu urządzeń połączonych kablem.
- Drukarkę należy ustawić na płaskiej, stabilnej powierzchni, która ze wszystkich stron wykracza poza krawędzie obudowy drukarki. Drukarka nie będzie działać poprawnie, jeśli zostanie ustawiona pod kątem.
- Podczas przechowywania lub transportowania drukarki nie przechylać jej, nie ustawiać pionowo ani nie odwracać, ponieważ można spowodować wyciek tuszu.
- Nad drukarką należy pozostawić ilość miejsca pozwalającą na całkowite podniesienie pokrywy dokumentów.
- Należy pozostawić wystarczającą ilość miejsca z przodu drukarki, aby papier mógł być całkowicie wysuwany.
- Należy unikać miejsc, w których występują gwałtowne zmiany temperatury i wilgotności. Drukarkę należy ustawić z dala od bezpośredniego światła słonecznego, silnego oświetlenia sztucznego i źródeł ciepła.
- Nie należy wkładać przedmiotów przez otwory drukarki.
- Nie należy wkładać dłoni do drukarki podczas drukowania.
- Nie należy dotykać białego płaskiego kabla wewnątrz drukarki.
- Nie należy używać produktów w aerozolu, zawierających łatwopalne składniki, wewnątrz lub w pobliżu drukarki. Grozi to pożarem.

Ważne instrukcje

- Nie należy przesuwac głowicy drukującej ręką, bo może to spowodować uszkodzenie drukarki.
- Należy uważać, aby nie przyciąć palców podczas zamykania modułu skanera.
- Umieszczając oryginały, nie należy naciskać zbyt mocno szyba skanera.
- Drukarkę należy zawsze wyłączać naciskając przycisk . Nie należy odłączać drukarki od gniazda ani jej wyłączać do momentu aż kontrolka  przestanie migotać.
- Przed transportowaniem drukarki należy upewnić się, że głowica drukująca znajduje się w pozycji początkowej (z prawej strony urządzenia), a pojemniki z tuszem znajdują się na swoim miejscu.
- Jeśli drukarka nie będzie używana przez dłuższy czas, należy odłączyć kabel zasilania z gniazdka elektrycznego.

Zalecenia i ostrzeżenia dotyczące używania drukarki z połączeniem bezprzewodowym

- Fale radiowe generowane przez drukarkę mogą negatywnie wpływać na pracę elektronicznych urządzeń medycznych, powodując ich awarie. Podczas korzystania z drukarki w placówkach służby zdrowia lub w pobliżu sprzętu medycznego należy postępować zgodnie ze wskazówkami upoważnionego personelu pracującego w tych placówkach oraz stosować się do wszystkich ostrzeżeń i instrukcji umieszczonych na sprzęcie medycznym.
- Fale radiowe generowane przez drukarkę mogą negatywnie wpływać na pracę urządzeń sterowanych automatycznie, takich jak drzwi automatyczne lub alarmy przeciwpożarowe, powodując ich nieprawidłowe działanie, co może doprowadzić do wypadku. W przypadku korzystania z drukarki w pobliżu urządzeń sterowanych automatycznie należy stosować się do wszystkich ostrzeżeń i instrukcji umieszczonych na tych urządzeniach.

Zalecenia i ostrzeżenia dotyczące korzystania z kart pamięci

- Nie należy usuwać karty pamięci ani wyłączać drukarki, gdy miga kontrolka karty pamięci.
- Sposoby korzystania z karty pamięci zależą od rodzaju karty. Po szczegółowe informacje należy sięgnąć do dokumentacji dołączonej do karty pamięci.
- Należy używać tylko kart zgodnych z drukarką.

Powiązane informacje

- ➔ [„Dane techniczne obsługiwanych kart pamięci” na stronie 259](#)

Zalecenia i ostrzeżenia dotyczące korzystania z ekranu dotykowego

- Ekran LCD może zawierać kilka małych jasnych lub ciemnych punktów. Ze względu na jego funkcje jasność ekranu może być niejednorodna. Jest to normalne zjawisko i nie oznacza usterki.
- Do czyszczenia należy używać tylko miękkiej i suchej ściereczki. Nie należy używać chemicznych lub płynnych środków czyszczących.
- Zewnętrzna pokrywa ekranu dotykowego może pęknąć pod wpływem mocnego uderzenia. Skontaktuj się ze sprzedawcą, jeśli powierzchnia panelu popęka. Nie wolno dotykać ani próbować demontować popękanych części.
- Ekran dotykowy należy dotykać delikatnie palcem. Nie wolno go mocno naciskać ani dotykać paznokciami.

Ważne instrukcje

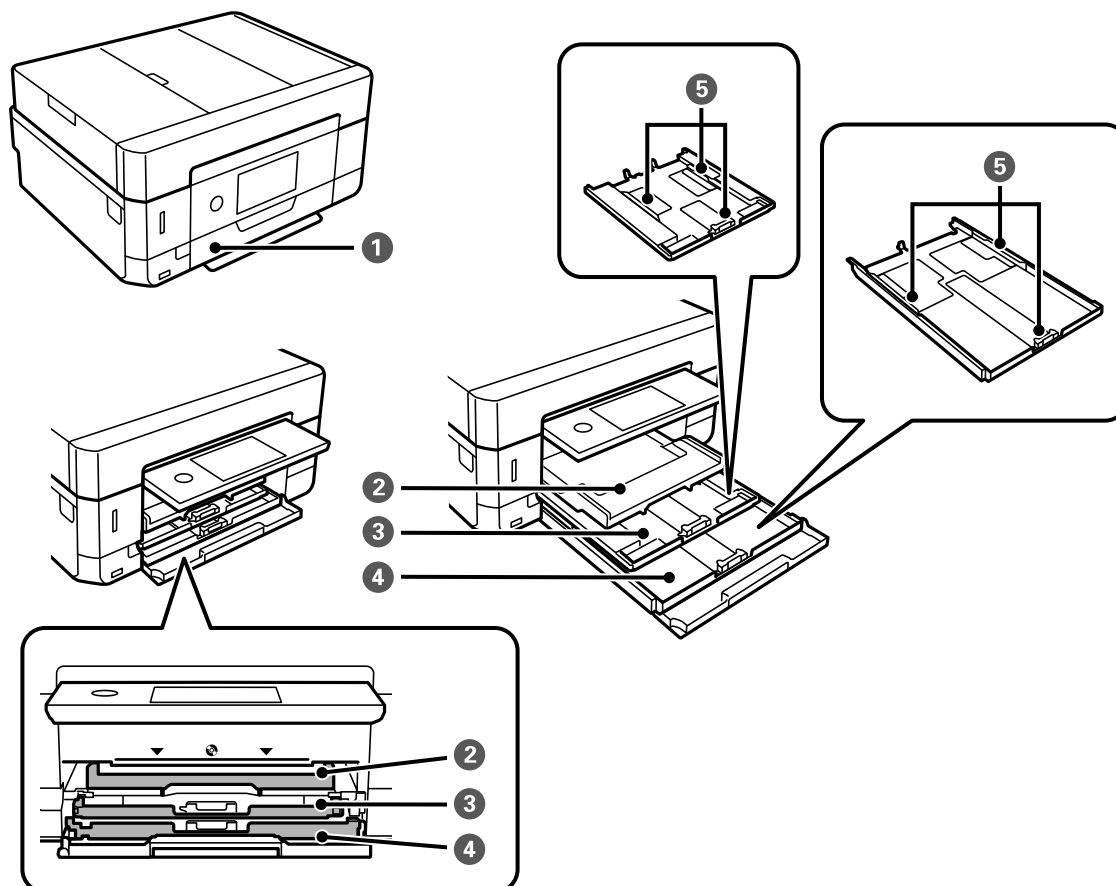
- Do wykonywania operacji nie należy używać ostro zakończonych przedmiotów, takich jak długopisy lub ostro zastruganych ołówków.
- Skraplanie pary wodnej wewnątrz ekranu dotykowego z powodu gwałtownych zmian temperatury czy wilgotności może prowadzić do pogorszenia jego działania.


Ochrona danych osobowych

Jeżeli chcesz oddać drukarkę innej osobie lub ją zutylizować, wykasuj wszystkie osobiste informacje zapisane w pamięci urządzenia, wybierając na panelu sterowania kolejno **Ustaw.** > **Przywr. ust. domyśl.** > **Wszystkie ustawienia.**

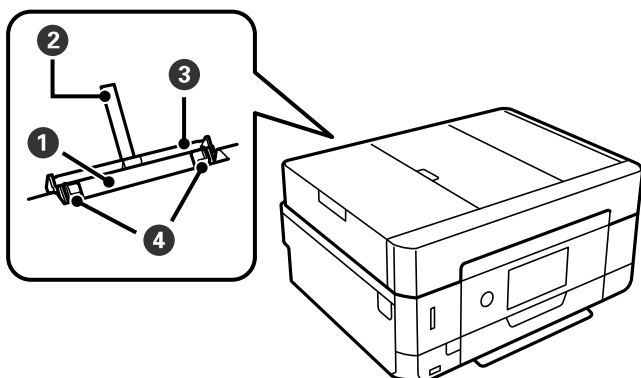
Podstawy korzystania z drukarki

Nazwy i funkcje części

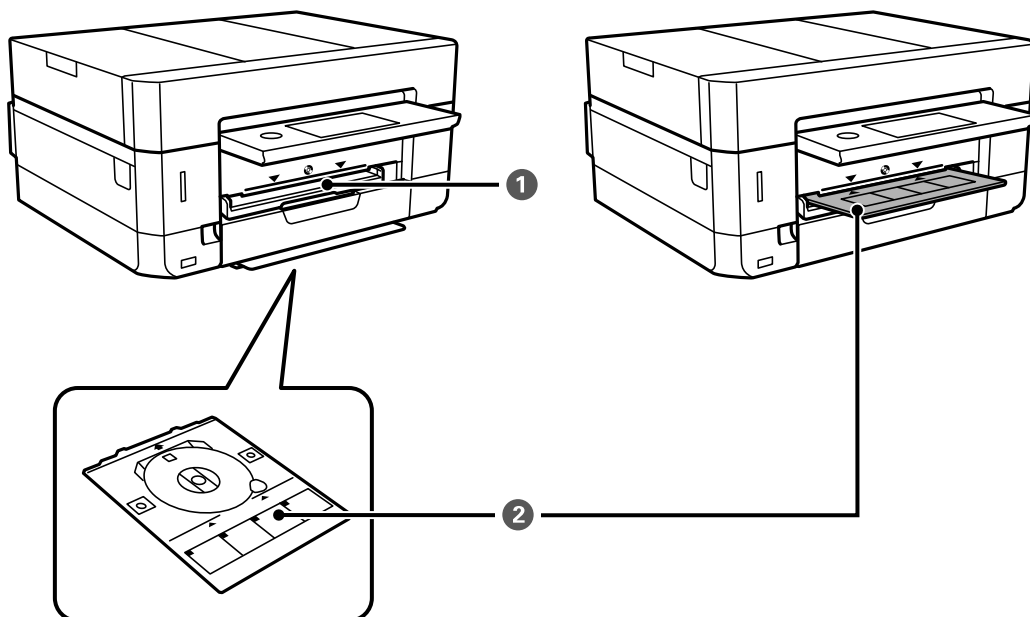


1	Pokrywa przednia	Otwórz, aby załadować papier do kasety na papier.
2	Taca wyjściowa	Przechowuje papier wysunięty z drukarki. Po rozpoczęciu drukowania, ta taca jest wysuwana automatycznie. Aby schować tacę, należy wyświetlić ekran główny, a następnie nacisnąć przycisk  .
3	Kaseta papieru 1	Służy do ładowania papieru.
4	Kaseta papieru 2	
5	Prowadnica papieru	Wprowadza papier prosto do drukarki. Należy dosunąć je do krawędzi papieru.

Podstawy korzystania z drukarki

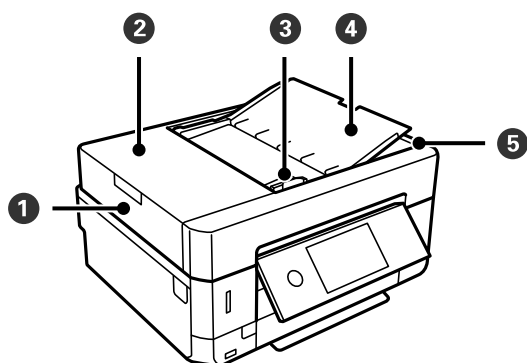


❶	Tylny podajnik papieru	Pozwala na ręczne wkładanie do drukarki po jednym arkuszu papieru naraz.
❷	Podpórka papieru	Podtrzymuje włożony papier.
❸	Pokrywa tylnego podajnika papieru	Chroni przed przedostawaniem się obcych substancji do drukarki. Ta pokrywa powinna być zwykle zamknięta.
❹	Prowadnica papieru	Wprowadza papier prosto do drukarki. Należy dosunąć je do krawędzi papieru.

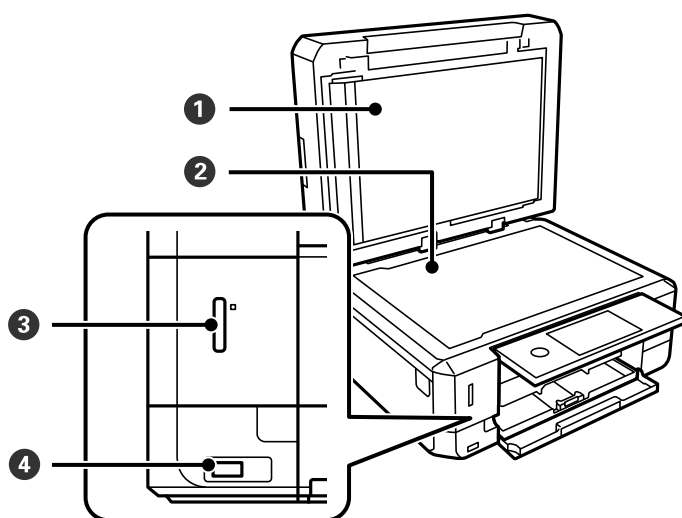


❶	Gniazdo na kieszeń CD/DVD	Do tego gniazda wkłada się tacę CD/DVD z umieszczoną na niej płytą CD/DVD w celu wydrukowania na niej etykiety.
❷	Taca CD/DVD	W przypadku drukowania etykiety płyty CD/DVD należy ją wyjąć ze spodu drukarki, umieścić na niej płytę CD/DVD, a potem włożyć ją do gniazda na kieszeń CD/DVD. Jeśli nie jest używana do drukowania etykiety płyty CD/DVD, należy ją schować w spodzie drukarki bez umieszczania na niej płyty CD/DVD.

Podstawy korzystania z drukarki

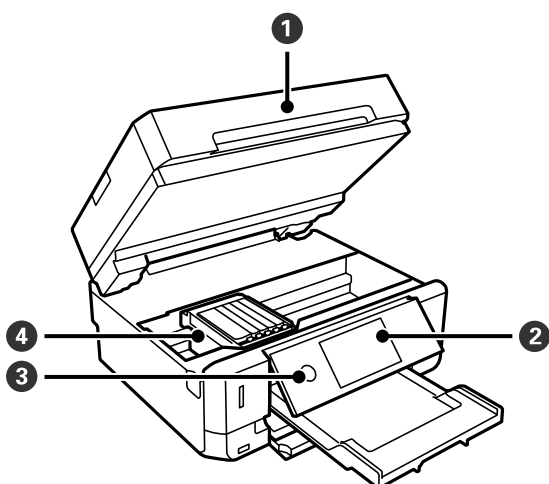


❶	ADF (Automatyczny podajnik dokumentów)	Automatyczne podawanie oryginałów.
❷	Pokrywa ADF	Otwierana podczas wyjmowania oryginałów zaciętych w podajniku ADF.
❸	ADF prowadnica papieru	Wprowadzają oryginały prosto do drukarki. Przysuń je do krawędzi oryginałów.
❹	Taca wejściowa podajnika ADF	Służy do podtrzymywania załadowanych oryginałów.
❺	Taca wyjściowa podajnika ADF	Przechowuje oryginały wysunięte z podajnika ADF.

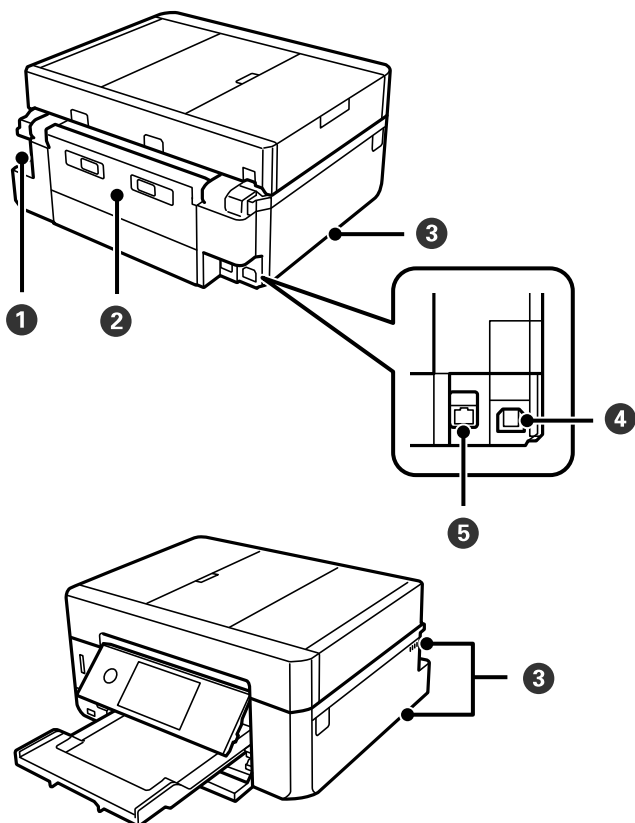


❶	Pokrywa szyby skanera	Blokuje dostęp światła zewnętrznego podczas skanowania.
❷	Szyba skanera	Umieść oryginały.
❸	Gniazdo kart pamięci	Włóż kartę pamięci.
❹	Port do podłączenia zewnętrznego interfejsu kablem USB	Umożliwia podłączenie zewnętrznego urządzenia pamięci masowej lub urządzenia obsługującego standard PictBridge.

Podstawy korzystania z drukarki



1	Moduł skanera	Służy do skanowania umieszczonych w nim oryginałów. Otwórz, aby wymienić wkłady z tuszem albo usunąć zacięty papier. Ten moduł powinien być zwykle zamknięty.
2	Panel sterowania	Służy do obsługi drukarki.
3	⏻ (Przycisk/Kontrolka włączenia zasilania)	Włączenie lub wyłączenie drukarki. Przewód zasilający należy odłączyć po upewnieniu się, że kontrolka zasilania nie świeci.
4	Uchwyt do wkładania wkładu atramentowego	Pozwala zamontować wkłady z tuszem. Tusz jest wyrzucany przez dysze znajdujące się poniżej głowicy drukującej.

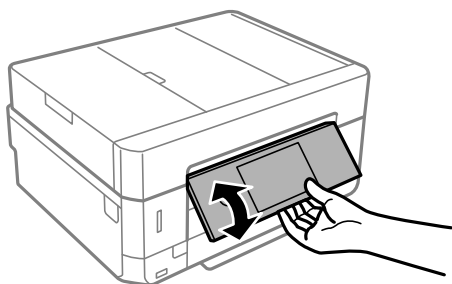


Podstawy korzystania z drukarki

❶	Wejście prądu przemiennego (AC)	Służy do podłączania przewodu zasilającego.
❷	Tylna pokrywa	Odłącz podczas usuwania zaciętego papieru.
❸	Otwór wentylacyjny	Uwalnia ciepło z wnętrza drukarki. Wloty znajdują się u dołu drukarki po prawej i lewej stronie, a także na prawej stronie drukarki. Umieszczając drukarkę na jej miejscu, nie wolno zakrywać wlotów.
❹	Port USB	Podłączanie kabla USB w celu połączenia z komputerem.
❺	Port LAN	Umożliwia podłączenie przewodu LAN.

Panel sterowania

Kąt nachylenia panelu sterowania można zmieniać.



Uwaga:

- ❑ Podczas włączania drukarki panel sterowania podnosi się automatycznie. Przy następnym włączeniu urządzenia panel sterowania zostanie ustawiony pod tym samym kątem, który był używany przy wyłączeniu.
- ❑ Jeśli drukowanie zostanie uruchomione, gdy panel sterowania jest zamknięty, panel zostanie podniesiony automatycznie i wysunie się taca wyjściowa.

Ikony wyświetlane na ekranie LCD

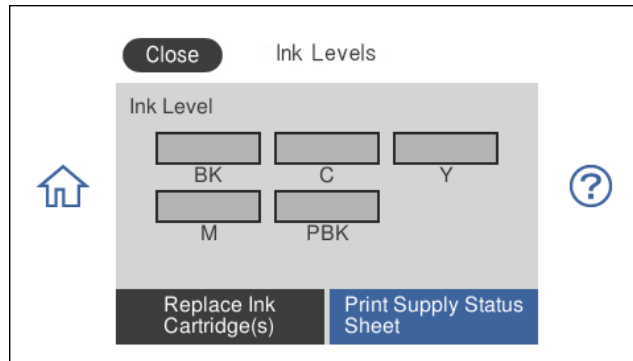
W zależności od stanu drukarki, na ekranie LCD wyświetlane są następujące ikony.

Podstawy korzystania z drukarki

Ikony wyświetlane na ekranie głównym






























Wyświetlenie ekranu **Poziom atramentu**.




Możliwe jest sprawdzanie przybliżonych poziomów tuszu. Można też wymienić wkłady z tuszem lub wydrukować informacje o statusie materiałów eksploatacyjnych.











Podstawy korzystania z drukarki

	<p>Wyświetlenie stanu połączenia sieciowego.</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Drukarka nie jest połączona z siecią przewodową (Ethernet) lub sieć nie jest skonfigurowana.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Drukarka jest połączona z siecią przewodową (Ethernet).</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Drukarka nie jest połączona z siecią bezprzewodową (Wi-Fi).</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Trwa wyszukiwanie identyfikatora SSID, adres IP nie jest przydzielony lub wystąpił problem z siecią bezprzewodową (Wi-Fi).</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Drukarka jest połączona z siecią bezprzewodową (Wi-Fi). Liczba kresek wskazuje siłę sygnału połączenia. Im więcej kresek, tym silniejszy sygnał.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Drukarka nie jest połączona z siecią bezprzewodową (Wi-Fi) w trybie Wi-Fi Direct (zwykle AP).</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Drukarka jest połączona z siecią bezprzewodową (Wi-Fi) w trybie Wi-Fi Direct (zwykle AP).</td> </tr> </table> <p>Wybierz, aby wyświetlić ekran Ustawienia połączenie sieciowego. Jest to skrót dla następującego menu.</p> <p>Ustaw. > Ustawienia sieciowe > Ustawienia Wi-Fi</p> <p><input type="checkbox"/> Gdy drukarka nie jest jeszcze połączona z siecią.</p> <p>Wybierz ikonę metody, której chcesz użyć do nawiązania połączenia, a następnie wybierz Rozpocznij konfigurację na następnym ekranie, aby wyświetlić menu ustawień.</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin-right: 20px;"> <p>Close Network Connection Settings</p> <p>Select Connection Method.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  Wi-Fi (Recommended) </div> <div style="text-align: center;">  Wi-Fi Direct </div> </div> </div> <div style="font-size: 2em; margin: 0 20px;">➔</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin-left: 20px;"> <p>← Connect via Wireless Router</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Recommended connection method when a Wi-Fi router is available at home or office.</p> <p style="background-color: #0070C0; color: white; text-align: center; padding: 5px;">Start Setup</p> </div> </div> <p><input type="checkbox"/> Gdy drukarka jest już połączona z siecią.</p> <p>Wyświetla informacje dotyczące ustawień sieci, takie jak adres IP drukarki.</p>		Drukarka nie jest połączona z siecią przewodową (Ethernet) lub sieć nie jest skonfigurowana.		Drukarka jest połączona z siecią przewodową (Ethernet).		Drukarka nie jest połączona z siecią bezprzewodową (Wi-Fi).		Trwa wyszukiwanie identyfikatora SSID, adres IP nie jest przydzielony lub wystąpił problem z siecią bezprzewodową (Wi-Fi).		Drukarka jest połączona z siecią bezprzewodową (Wi-Fi). Liczba kresek wskazuje siłę sygnału połączenia. Im więcej kresek, tym silniejszy sygnał.		Drukarka nie jest połączona z siecią bezprzewodową (Wi-Fi) w trybie Wi-Fi Direct (zwykle AP).		Drukarka jest połączona z siecią bezprzewodową (Wi-Fi) w trybie Wi-Fi Direct (zwykle AP).
	Drukarka nie jest połączona z siecią przewodową (Ethernet) lub sieć nie jest skonfigurowana.														
	Drukarka jest połączona z siecią przewodową (Ethernet).														
	Drukarka nie jest połączona z siecią bezprzewodową (Wi-Fi).														
	Trwa wyszukiwanie identyfikatora SSID, adres IP nie jest przydzielony lub wystąpił problem z siecią bezprzewodową (Wi-Fi).														
	Drukarka jest połączona z siecią bezprzewodową (Wi-Fi). Liczba kresek wskazuje siłę sygnału połączenia. Im więcej kresek, tym silniejszy sygnał.														
	Drukarka nie jest połączona z siecią bezprzewodową (Wi-Fi) w trybie Wi-Fi Direct (zwykle AP).														
	Drukarka jest połączona z siecią bezprzewodową (Wi-Fi) w trybie Wi-Fi Direct (zwykle AP).														
	<p>Wskazywanie, że na drukarce włączony jest tryb Tryb cichy. Włączenie tej funkcji powoduje zmniejszenie poziomu hałasu generowanego przez pracującą drukarkę, ale równocześnie obniżenie prędkości drukowania. W zależności od wybranego rodzaju papieru i jakości drukowania poziom hałasu emitowanego przez drukarkę może nie ulec zmianie.</p> <p>Wybierz, aby zmienić ustawienie. Jest to skrót dla następującego menu.</p> <p>Ustaw. > Ustaw. drukarki > Tryb cichy</p>														
	<p>Zamykanie tacy wyjściowej.</p>														

Ikony wspólne dla wszystkich ekranów

	<p>Wyświetlanie ekranu głównego z poziomu dowolnego innego ekranu. Na ekranie głównym wskazuje, że aktualnie wyświetlany jest ekran główny.</p>
---	---

Podstawy korzystania z drukarki

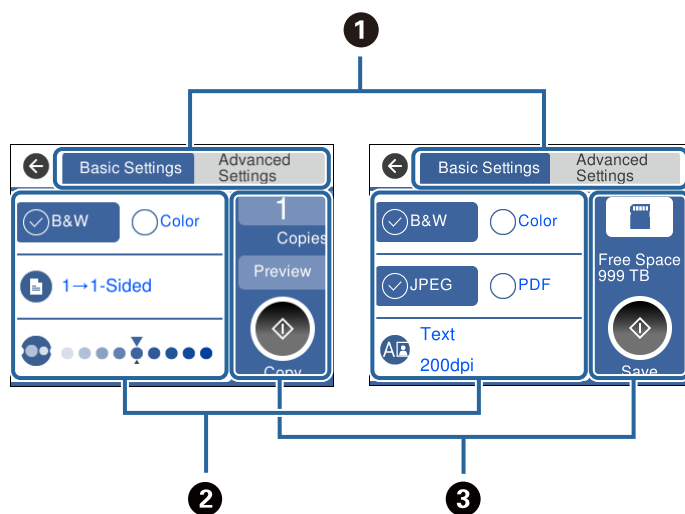
	Wyświetlenie ekranu Pomoc . Możliwe jest wyświetlanie instrukcji dotyczących obsługi lub rozwiązań problemów.
   	Umożliwia przewinięcie ekranu na boki i w górę oraz w dół.
OK	Wybranie zastosowuje ustawienia i zamyka ekran.
	Wybranie anuluje ustawienia i zamyka ekran.
	Wybranie rozpoczyna drukowanie, kopiowanie itd. Nie można rozpocząć, gdy ikona jest wyszarzona, ze względu na nieprawidłowe lub niepełne ustawienia. Dotknij wyszarzonej ikony, aby sprawdzić dlaczego funkcja nie jest to dostępna.
	Umożliwia wyświetlenie dodatkowych informacji.
	Wskazywanie problemu z pozycjami. Wybierz ikonę, aby sprawdzić, jak rozwiązać dany problem. Gdy jest to wyświetlane na  na ekranie głównym, oznacza to, że przybliżone poziomu tuszu i przybliżona trwałość eksploatacyjna zbiornika na zużyty atrament zbliżają się do końca okresu trwałości.

Powiązane informacje

➔ „Opcje menu Ustawienia sieciowe” na stronie 191

Podstawowa konfiguracja ekranu

Poniżej przedstawiamy konfigurację ekranu dla kopiowania i skanowania.



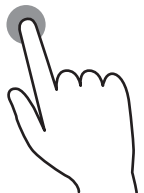
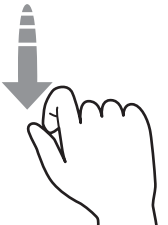
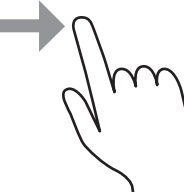
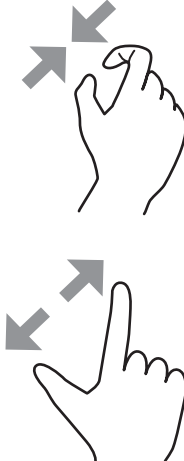
1	Przełącza listę ustawień z użyciem kart. Karta po lewej stronie wyświetla często używane pozycje dla kopiowania i skanowania. Karta Ustawienia zaawansowane wyświetla inne pozycje, które można ustawić według potrzeb.
----------	---

Podstawy korzystania z drukarki

2	Wyświetla listę pozycji ustawień. Wprowadź ustawienia wybierając pozycję lub dodając znak zaznaczenia. Pozycje wyszarzone nie są dostępne. Wybierz pozycję, aby sprawdzić przyczynę ich niedostępności.
3	Wykonuje kopiowanie lub skanowanie.

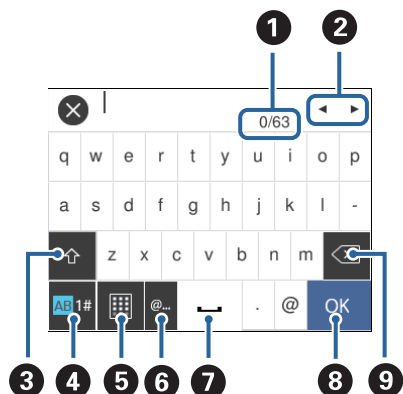
Obsługa za pomocą ekranu dotykowego

Ekran dotykowy obsługuje następujące operacje.

Dotknięcie		Naciśnięcie albo wybór pozycji lub ikon.
Muśnięcie		Szybkie przewinięcie ekranu.
Przeciągnięcie		Przytrzymanie i przesunięcie pozycji.
Ścisnięcie Rozsunięcie		Powiększenie lub pomniejszenie obrazu podglądu na panelu sterowania podczas drukowania zdjęć.

Wprowadzanie znaków


Podczas konfigurowania ustawień sieciowych itp. można wpisywać znaki i symbole, korzystając z klawiatury programowej na ekranie.



1	Wskazywanie liczby znaków.
2	Przesunięcie kursora w pozycję wprowadzania.
3	Przełączanie dużych i małych liter lub cyfr i symboli.
4	Przełączanie rodzaju znaków. Możliwe jest wpisywanie znaków alfanumerycznych, symboli i znaków specjalnych np. znaków umlaut i akcentów.
5	Zmiana układu klawiatury.
6	Wprowadzanie często używanych adresów e-mail lub adresów URL przez wybór pozycji.
7	Wstawienie spacji.
8	Wprowadzenie znaku.
9	Usunięcie znaku po lewej stronie.

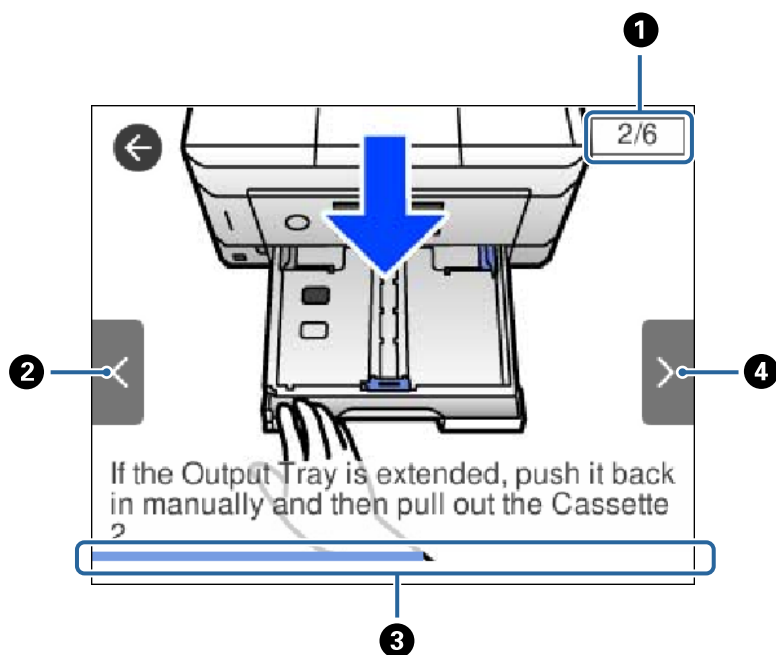
Wyświetlanie animacji

Na ekranie LCD można wyświetlić animacje instrukcji obsługi, np. wkładania papieru lub usuwania zaciętego papieru.

- Dotknięcie pozycji  po prawej stronie ekranu: wyświetlenie ekranu pomocy. Dotknij pozycji **Sposób obsługi** i wybierz pozycje, które mają być wyświetlone.

Podstawy korzystania z drukarki

- ☐ Wybranie pozycji **Sposób obsługi** na dole ekranu obsługi: wyświetlenie animacji kontekstowej.



❶	Wskazywanie łącznej liczby czynności i numeru bieżącej czynności. W powyższym przykładzie pokazana jest czynność 2 z 6.
❷	Powrót do poprzedniej czynności.
❸	Wskazywanie postępu bieżącej czynności. Animacja jest powtarzana, aż pasek postępu osiągnie koniec.
❹	Przejsie do następnej czynności.

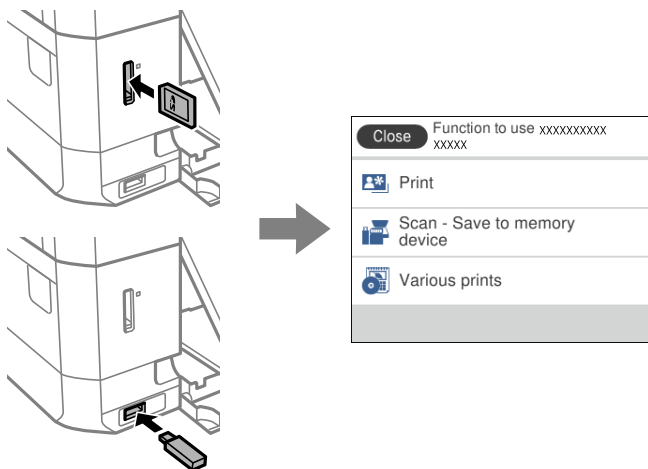
Wyświetlanie menu odpowiedniego do operacji

Drukarka automatycznie wyświetla menu odpowiednie dla danej operacji. Jeśli chcesz wyłączyć tę funkcję, wyłącz ustawienie **Tryb automatycznego wyboru**.

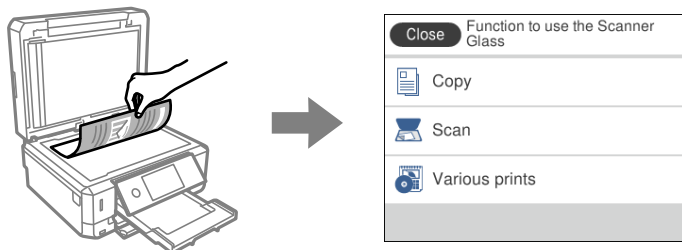
Ustaw. > Funkcje prowadnicy > Tryb automatycznego wyboru

Podstawy korzystania z drukarki

- ❑ Wprowadź urządzenie pamięci zewnętrznej, takie jak karta pamięci lub pamięć USB.



- ❑ Otwórz okładkę dokumentu i umieść oryginały.



Powiązane informacje

- ➔ [„Opcje menu Funkcje prowadnicy” na stronie 194](#)

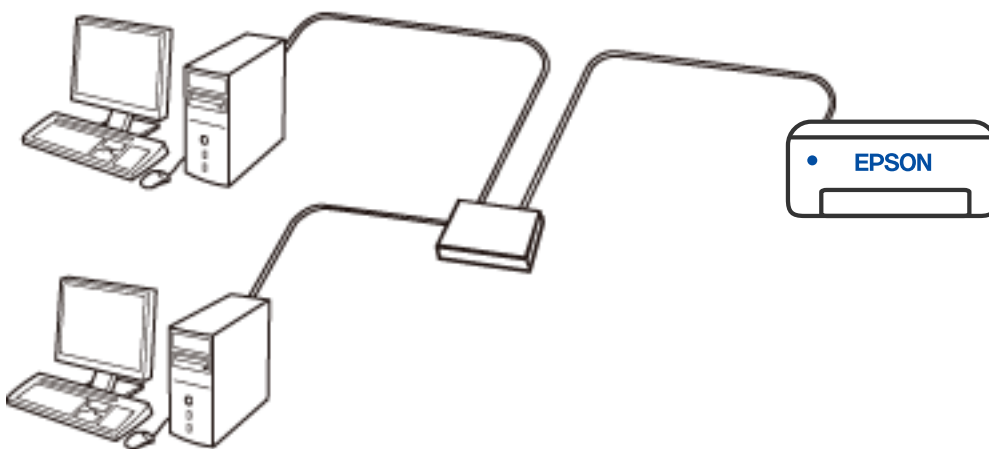
Ustawienia sieciowe

Typy połączeń sieciowych

Można używać następujących metod połączenia.

Połączenie poprzez Ethernet

Połącz drukarkę z koncentratorem za pomocą kabla Ethernet.

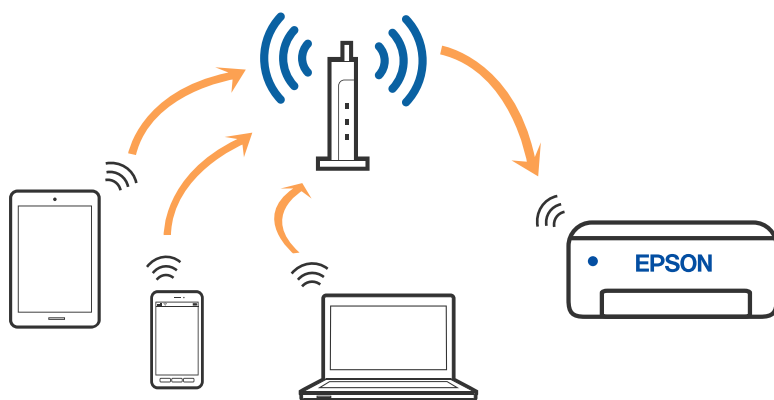


Powiązane informacje

➔ „Konfiguracja zaawansowanych ustawień sieciowych” na stronie 46

Połączenie Wi-Fi

Należy połączyć drukarkę i komputer lub urządzenie inteligentne z ruterem bezprzewodowym. Jest to typowa metoda połączenia w przypadku sieci domowych i biurowych, gdzie komputery są połączone przez Wi-Fi za pośrednictwem routera bezprzewodowego.

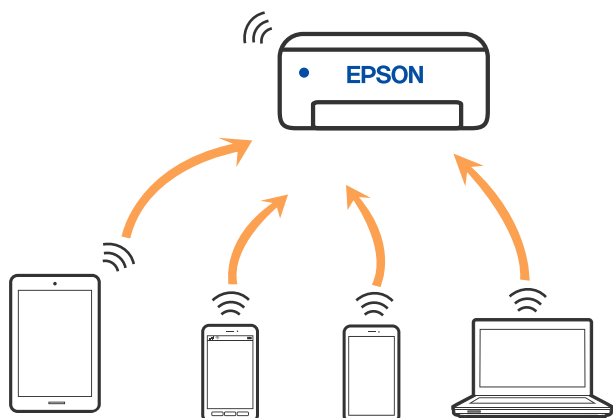


Powiązane informacje

- ➔ „Podłączanie do komputera” na stronie 32
- ➔ „Połączenie z urządzeniem inteligentnym” na stronie 33
- ➔ „Wprowadzanie ustawień Wi-Fi z poziomu drukarki” na stronie 42

Połączenie Wi-Fi Direct (Zwykle AP)

Z tej metody połączenia należy korzystać, gdy sieć domowa lub biurowa nie jest bezprzewodowa (Wi-Fi) albo gdy chcesz połączyć drukarkę bezpośrednio z komputerem lub urządzeniem inteligentnym. W tym trybie drukarka pełni rolę routera bezprzewodowego i można podłączyć do niej urządzenia bez konieczności użycia standardowego routera bezprzewodowego. Jednakże urządzenia bezpośrednio połączone z drukarką nie mogą komunikować się ze sobą przez drukarkę.



Drukarka może być połączona przez Wi-Fi lub Ethernet i jednocześnie w trybie Wi-Fi Direct (Zwykle AP). Jednakże jeśli rozpoczniesz nawiązywanie połączenia sieciowego w trybie Wi-Fi Direct (Zwykle AP), gdy drukarka jest połączona przez Wi-Fi, połączenie przez Wi-Fi zostanie tymczasowo zakończone.

Powiązane informacje

➔ „Konfiguracja ustawień połączenia Wi-Fi Direct (zwykle AP)” na stronie 45

Podłączanie do komputera

Zaleca się użycie instalatora do połączenia drukarki z komputerem. Instalatora można uruchomić, używając jednej z następujących metod.

Konfigurowanie za pomocą witryny

Przejdź do poniższej witryny, a następnie wprowadź nazwę modelu danego urządzenia. Przejdź do obszaru **Konfiguracja**, a następnie rozpocznij konfigurację.

<http://epson.sn>

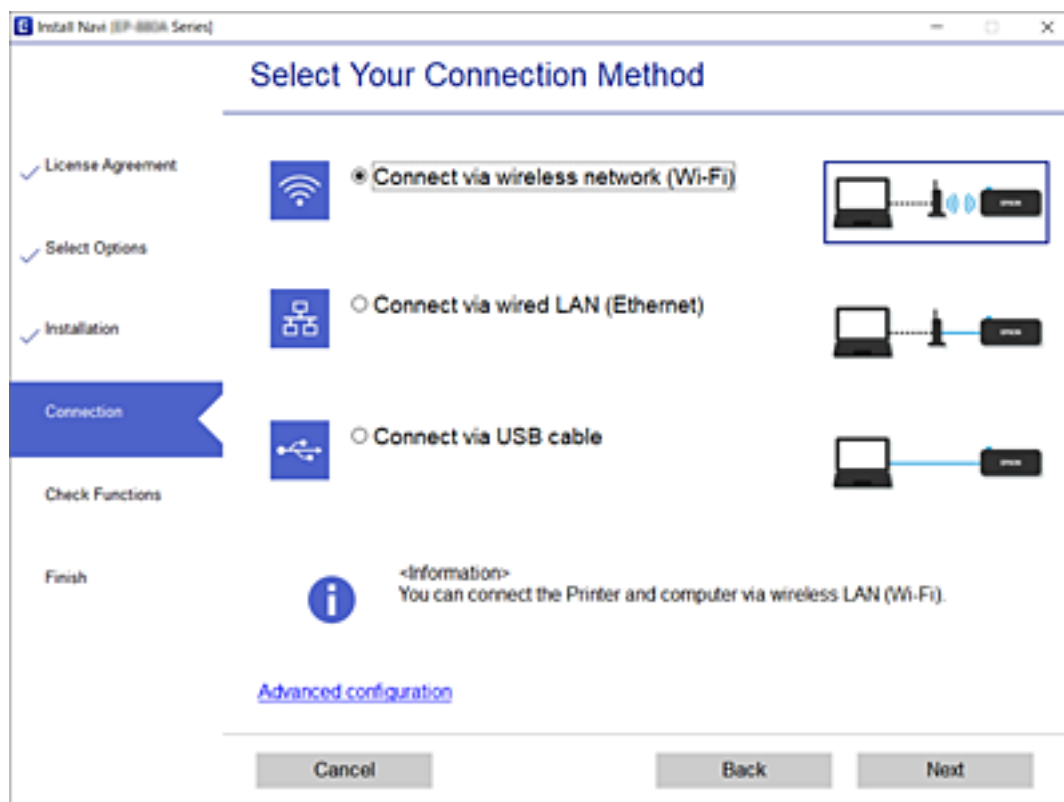
Konfigurowanie za pomocą dysku oprogramowania (tylko modele dostarczone z dyskiem z oprogramowaniem i użytkownicy komputerów Windows z napędami dysków).

Włóż do komputera dysk z oprogramowaniem, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

Wybór metod połączenia

Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aż zostanie wyświetlony następujący ekran, a następnie wybierz metodę połączenia drukarki z komputerem.

Wybierz typ połączenia, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.



Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

Połączenie z urządzeniem inteligentnym

Nawiązywanie połączenia z urządzeniem inteligentnym przez router bezprzewodowy

Drukarki można używać na urządzeniach inteligentnych po połączeniu drukarki z tą samą siecią Wi-Fi (SSID), z którą połączone jest urządzenie inteligentne. Aby używać drukarki z urządzenia inteligentnego, w witrynie skonfiguruj następujące ustawienia. Uzyskaj dostęp do witryny z urządzenia inteligentnego, które ma być połączone z drukarką.

<http://epson.sn> > Konfiguracja

Uwaga:

Aby połączyć z drukarką jednocześnie komputer i urządzenie inteligentne, zaleca się w pierwszej kolejności połączyć komputer.

Powiązane informacje

➔ „Drukowanie z urządzeń inteligentnych” na stronie 130

Łączenie z urządzeniem iPhone lub iPad (urządzenia iOS) z użyciem Wi-Fi Direct

Ta metoda umożliwia bezpośrednie połączenie drukarki z urządzeniem iPhone lub iPad bez routera bezprzewodowego. Aby korzystać z tej funkcji, wymagane jest spełnienie następujących warunków. Jeśli środowisko użytkownika nie spełnia tych warunków, można połączyć wybierając **Inne urządz. z systemem oper.** Sprawdź szczegóły dotyczące połączenia, wybierając łącze poniżej, prowadzące do powiązanych informacji.

- iOS 11 lub nowszy
- Używanie standardowej aplikacji aparatu do zeskanowania kodu QR
- Epson iPrint wersja 7.0 lub nowsza

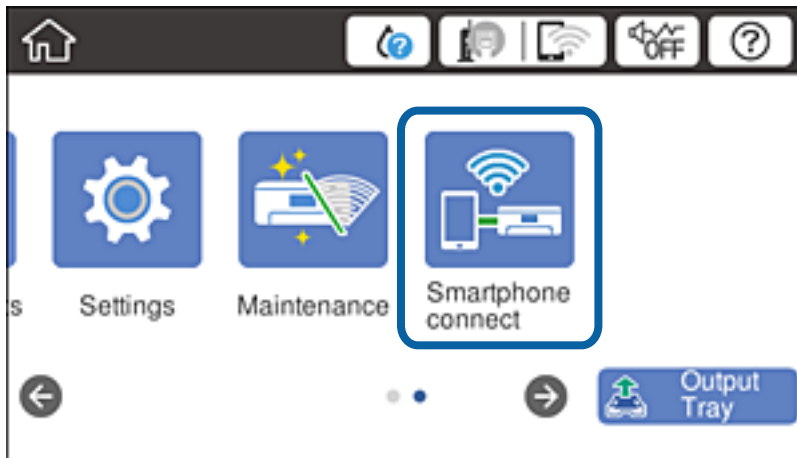
Aplikacja Epson iPrint jest używana do drukowania z urządzenia typu smart. Zainstaluj aplikację Epson iPrint w urządzeniu typu smart wcześniej.

Uwaga:

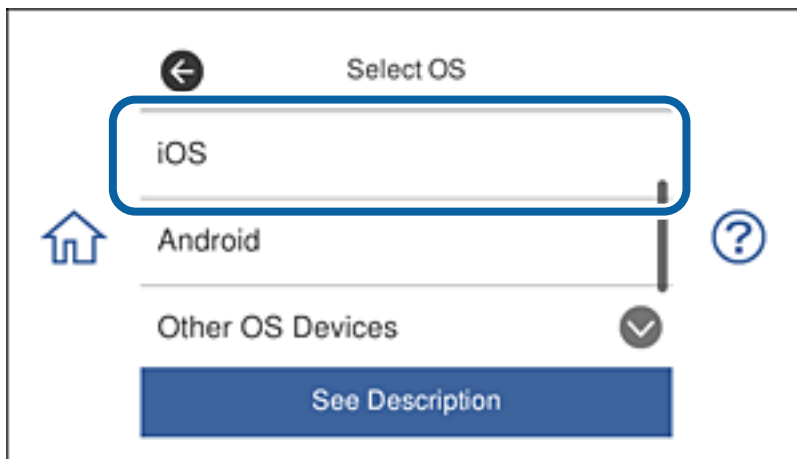
Wykonanie tych ustawień dla łączonej drukarki i urządzenia typu smart, jest wymagane tylko raz. Jeśli nie zostanie wyłączona funkcja Wi-Fi Direct lub przywrócone domyślne ustawienia sieciowe, tych ustawień nie trzeba będzie wykonywać ponownie.

Ustawienia sieciowe

1. Stuknij **Podłącz smartfon** na ekranie głównym.



2. Stuknij **Rozpocznij konfigurację**.
3. Stuknij **iOS**.

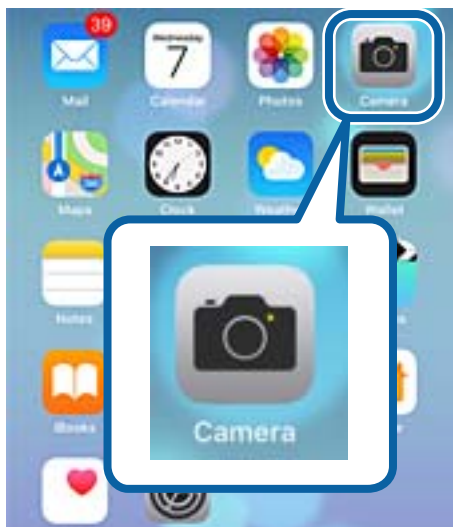


Kod QR jest wyświetlany na panelu sterowania drukarki.



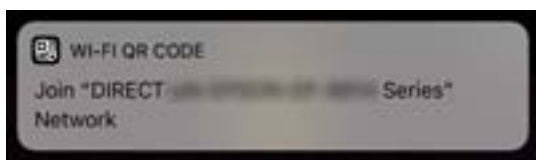
Ustawienia sieciowe

4. W urządzeniu iPhone lub iPad, uruchom standardową aplikację aparatu, a następnie zeskanuj kod QR wyświetlony na panelu sterowania drukarki.

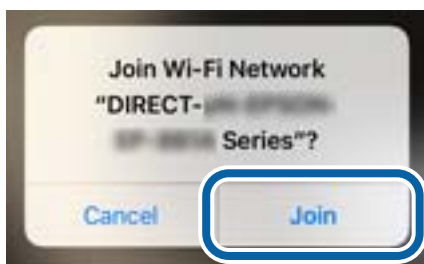


Użyj aplikacji aparatu dla system iOS 11 lub nowszego. Nie można połączyć z drukarką, używając aplikacji aparatu dla systemu iOS 10 lub starszego. Nie można także połączyć z wykorzystaniem aplikacji do skanowania kodów QR. Jeśli nie można połączyć, przewiń ekran na panelu sterowania drukarki, a następnie wybierz **Inne urządz. z systemem oper.**. Sprawdź szczegóły dotyczące połączenia, wybierając łącze poniżej, prowadzące do powiązanych informacji.

5. Stuknij komunikat wyświetlany na ekranie urządzenia typu smart.



6. Stuknij **Przyłącz**.



7. Na panelu sterowania drukarki, wybierz **Dalej**.
8. W urządzeniu iPhone lub iPad, uruchom Epson iPrint.

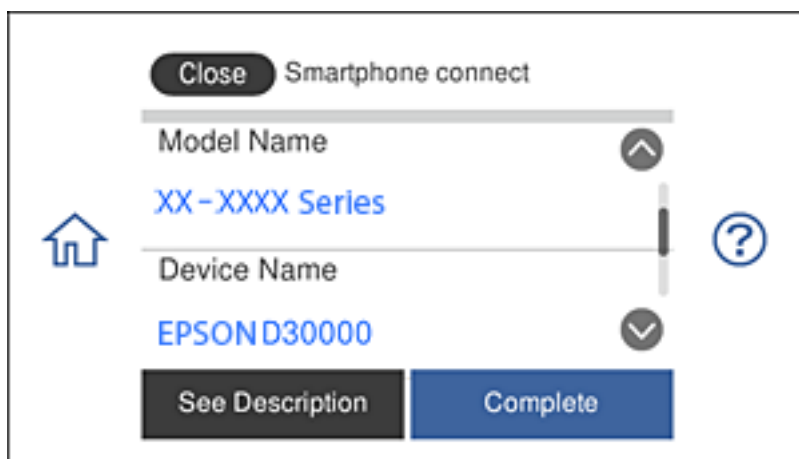


Ustawienia sieciowe

9. Na ekranie Epson iPrint, stuknij **Printer is not selected..**
10. Wybierz drukarkę do połączenia.



Sprawdź informacje wyświetlane na panelu sterowania drukarki, aby wybrać drukarkę.



11. Na panelu sterowania drukarki, wybierz **Zakończ**.

Dla urządzeń typu smart połączonych z drukarką wcześniej, wybierz nazwę sieci (SSID) na ekranie Wi-Fi urządzenia typu smart w celu ich ponownego połączenia.

Powiązane informacje

- ➔ [„Łączenie z urządzeniami innymi niż iOS i Android z użyciem Wi-Fi Direct” na stronie 39](#)
- ➔ [„Drukowanie z urządzeń inteligentnych” na stronie 130](#)

Łączenie z urządzeniami Android , poprzez użycie Wi-Fi Direct

Ta metoda umożliwia bezpośrednie połączenie drukarki z urządzeniem Android bez routera bezprzewodowego. Aby korzystać z tej funkcji, wymagane jest spełnienie następujących warunków.

- Android 4.4 lub nowszy

Ustawienia sieciowe

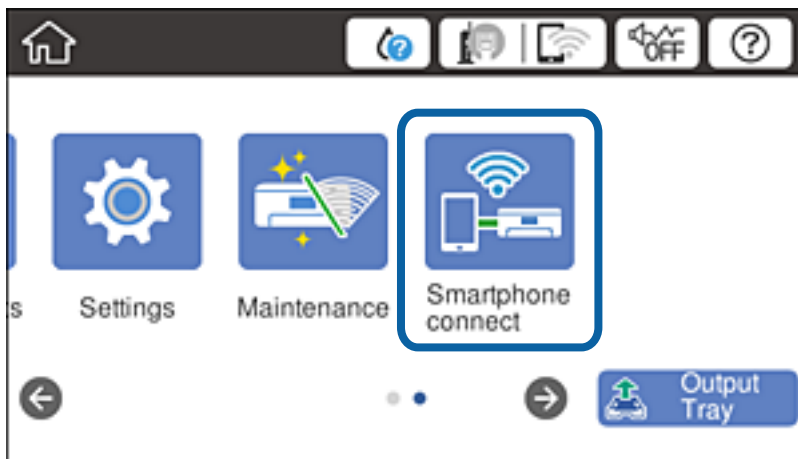
- ❑ Epson iPrint wersja 7.0 lub nowsza

Aplikacja Epson iPrint jest używana do drukowania z urządzenia typu smart. Zainstaluj aplikację Epson iPrint w urządzeniu typu smart wcześniej.

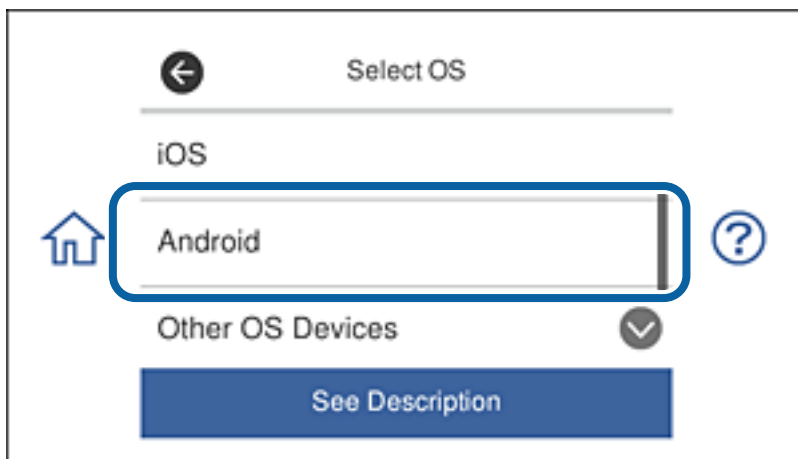
Uwaga:

Wykonanie tych ustawień dla łączonej drukarki i urządzenia typu smart, jest wymagane tylko raz. Jeśli nie zostanie wyłączona funkcja Wi-Fi Direct lub przywrócone domyślne ustawienia sieciowe, tych ustawień nie trzeba będzie wykonywać ponownie.

1. Stuknij **Podłącz smartfon** na ekranie głównym.



2. Stuknij **Rozpocznij konfigurację**.
3. Stuknij **Android**.



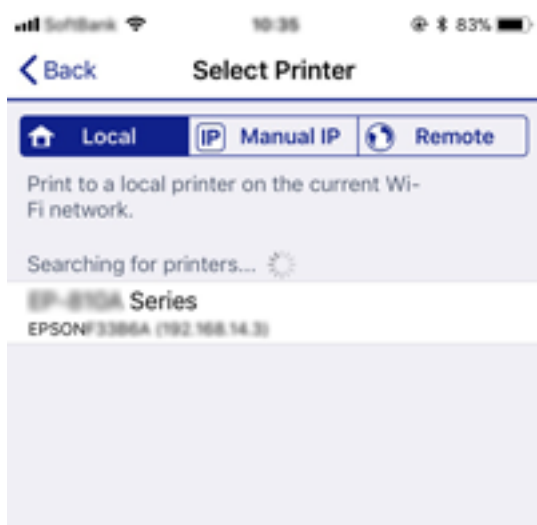
4. W urządzeniu typu smart, uruchom Epson iPrint.



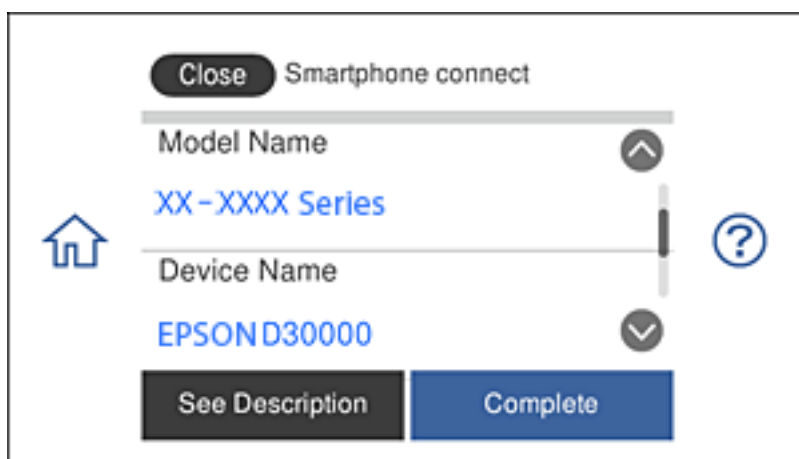
5. Na ekranie Epson iPrint, stuknij **Printer is not selected..**

Ustawienia sieciowe

6. Na ekranie Epson iPrint, wybierz drukarkę do połączenia.



Sprawdź informacje wyświetlane na panelu sterowania drukarki, aby wybrać drukarkę.



Uwaga:

W zależności od urządzenia Android, drukarki mogą nie zostać wyświetlone. Jeśli drukarki nie są wyświetlane, połącz poprzez wybranie **Inne urządz. z systemem oper.**. Sprawdź informacje dotyczące połączenia, wybierając łącze poniżej, prowadzące do powiązanych informacji.

7. Po wyświetleniu ekranu połączenia urządzenia, wybierz **Zatwierdź**.
8. W panelu sterowania drukarki, wybierz **Zakończ**.

Dla urządzeń typu smart połączonych z drukarką wcześniej, wybierz nazwę sieci (SSID) na ekranie Wi-Fi urządzenia typu smart w celu ich ponownego połączenia.

Powiązane informacje

- ➔ „Łączenie z urządzeniami innymi niż iOS i Android z użyciem Wi-Fi Direct” na stronie 39
- ➔ „Drukowanie z urządzeń inteligentnych” na stronie 130

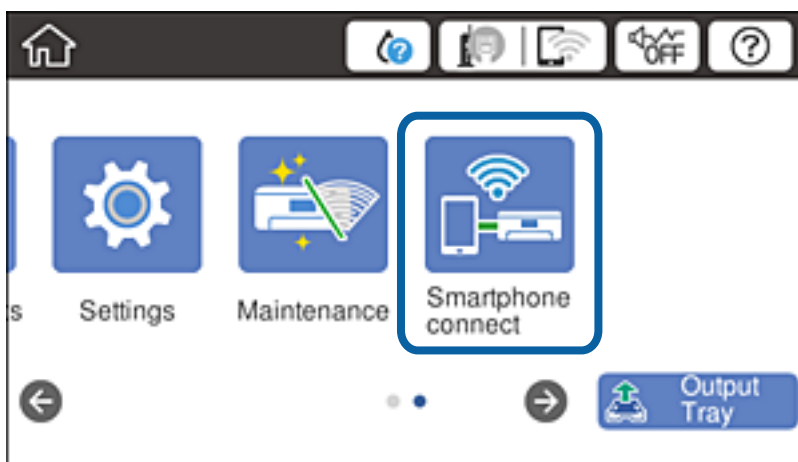
Łączenie z urządzeniami innymi niż iOS i Android z użyciem Wi-Fi Direct

Ta metoda umożliwia bezpośrednie połączenie drukarki z urządzeniami typu smart, bez routera bezprzewodowego.

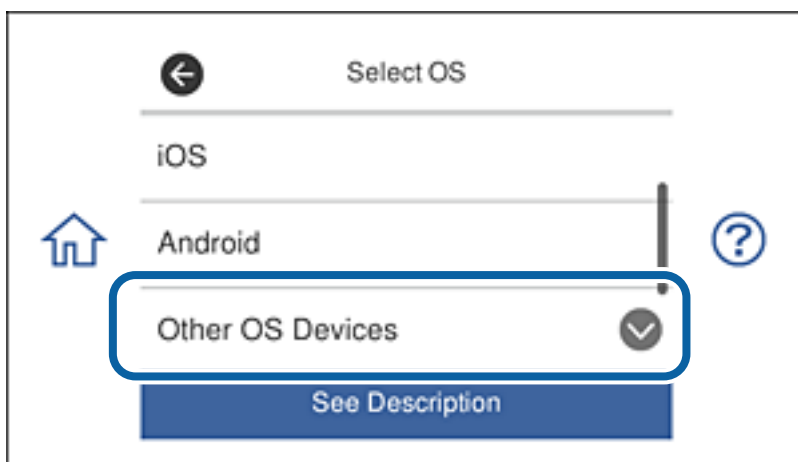
Uwaga:

Wykonanie tych ustawień dla łączonej drukarki i urządzenia typu smart, jest wymagane tylko raz. Jeśli nie zostanie wyłączona funkcja Wi-Fi Direct lub przywrócone domyślne ustawienia sieciowe, tych ustawień nie trzeba będzie wykonywać ponownie.

1. Stuknij **Podłącz smartfon** na ekranie głównym.



2. Stuknij **Rozpocznij konfigurację**.
3. Stuknij **Inne urządz. z systemem oper..**

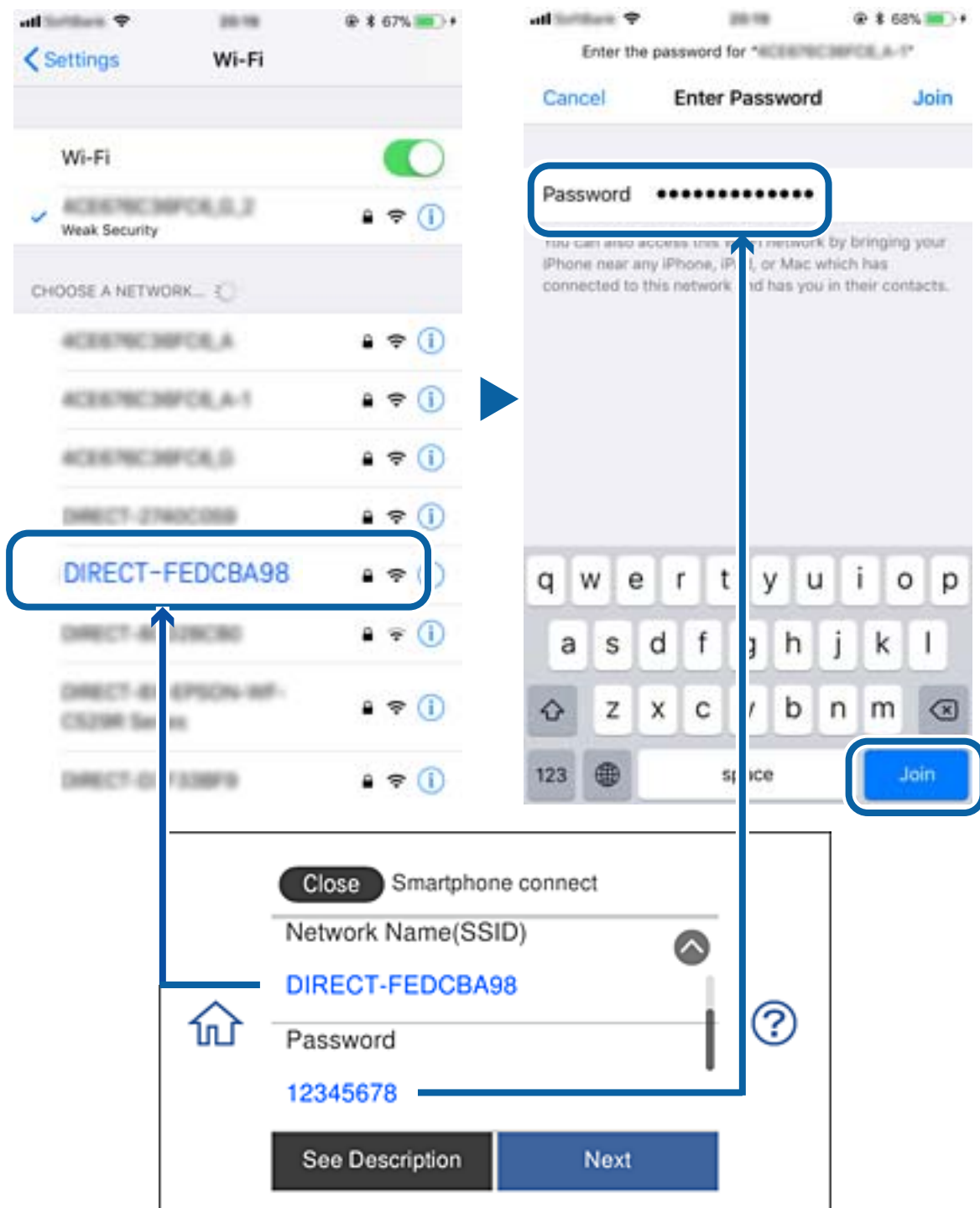


Dla drukarki wyświetlane są Nazwa sieci (SSID) i Hasło dla Wi-Fi Direct.

Ustawienia sieciowe

4. Na ekranie Wi-Fi urządzenia typu smart, wybierz SSID pokazane na panelu sterowania drukarki, a następnie wprowadź hasło.

Zrzut ekranu to przykład na urządzeniu iPhone.



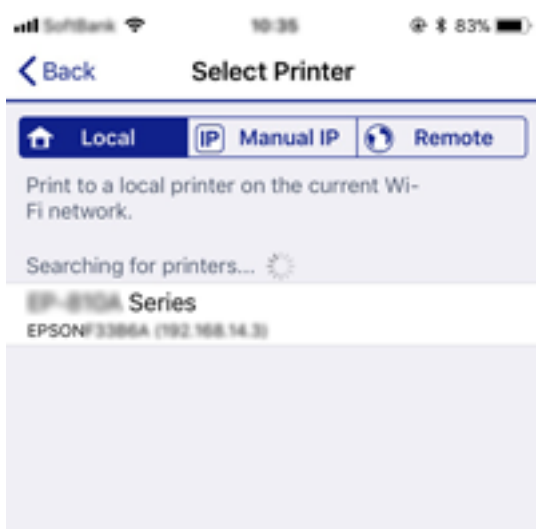
5. Na panelu sterowania drukarki, wybierz **Dalej**.

Ustawienia sieciowe

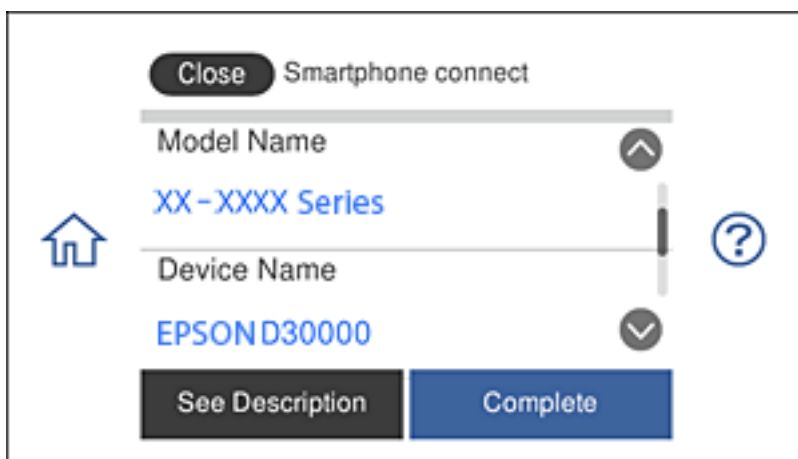
6. W urządzeniu typu smart, uruchom Epson iPrint.



7. Na ekranie Epson iPrint, stuknij **Printer is not selected..**
8. Wybierz drukarkę do połączenia.



Sprawdź informacje wyświetlane na panelu sterowania drukarki, aby wybrać drukarkę.



9. Na panelu sterowania drukarki, wybierz **Zakończ**.

Dla urządzeń typu smart połączonych z drukarką wcześniej, wybierz nazwę sieci (SSID) na ekranie Wi-Fi urządzenia typu smart w celu ich ponownego połączenia.

Powiązane informacje

➔ „Drukowanie z urządzeń inteligentnych” na stronie 130

Wprowadzanie ustawień Wi-Fi z poziomu drukarki

Możliwe jest konfigurowanie ustawień sieciowych z poziomu panelu sterowania drukarki na kilka sposobów. Wybierz metodę połączenia dopasowaną do środowiska i warunków, w których urządzenie będzie używane.

Jeżeli informacje o routerze bezprzewodowym, takie jak SSID i hasło, są znane, można wprowadzić je ręcznie.

Jeżeli router bezprzewodowy obsługuje funkcję WPS, można skonfigurować ustawienia, naciskając odpowiedni przycisk.

Po połączeniu drukarki z siecią nawiąż połączenie z drukarką z poziomu urządzenia, które ma być używane (komputer, urządzenie inteligentne, tablet itd.).

Skonfiguruj zaawansowane ustawienia sieciowe, aby użyć statycznego adresu IP.

Powiązane informacje

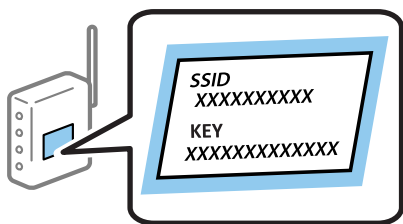
- ➔ „Konfigurowanie ustawień Wi-Fi przez wprowadzenie identyfikatora SSID i hasła” na stronie 42
- ➔ „Wprowadzanie ustawień Wi-Fi poprzez konfigurację kodu PIN (WPS)” na stronie 43
- ➔ „Konfigurowanie ustawień sieci Wi-Fi przy użyciu kodu PIN (WPS)” na stronie 44
- ➔ „Konfiguracja ustawień połączenia Wi-Fi Direct (zwykle AP)” na stronie 45
- ➔ „Komunikat w otoczeniu sieciowym” na stronie 54



Konfigurowanie ustawień Wi-Fi przez wprowadzenie identyfikatora SSID i hasła

Sieć Wi-Fi można skonfigurować, wprowadzając informacje niezbędne do połączenia się z routerem bezprzewodowym na panelu sterowania drukarki. Aby móc skonfigurować sieć za pomocą tej metody, trzeba znać identyfikator SSID oraz hasło do sieci routera bezprzewodowego.

Uwaga:

W przypadku korzystania z routera bezprzewodowego z ustawieniami domyślnymi identyfikator SSID oraz hasło podane są na etykiecie routera bezprzewodowego. Aby uzyskać identyfikator SSID i hasło, należy zapoznać się z dokumentacją dostarczoną wraz z routerem bezprzewodowym.



1. Na ekranie głównym dotknij pozycji  | .
2. Dotknij pozycji **Wi-Fi (zalecane)**.
Jeśli drukarka jest już połączona z siecią Ethernet, dotknij pozycji **Router**.
3. Dotknij pozycji **Rozpocznij konfigurację**.
Jeśli połączenie sieciowe zostało już skonfigurowane, wyświetlą się szczegóły połączenia. Dotknij pozycji **Zmień ustawienia**, aby zmienić ustawienia.

Ustawienia sieciowe

Jeśli drukarka została już połączona z siecią Ethernet, dotknij pozycji **Zmień na połączenie Wi-Fi.**, a następnie dotknij **Tak** po potwierdzeniu komunikatu.

4. Dotknij pozycji **Kreator konfiguracji Wi-Fi.**
5. Wybierz identyfikator SSID dla routera bezprzewodowego.

Uwaga:

- Jeśli na panelu sterowania drukarki nie wyświetla się identyfikator SSID, z którym ma być nawiązane połączenie, należy dotknąć pozycji **Wyszukaj ponownie** i wprowadzić bezpośrednio identyfikator SSID. Jeśli identyfikator nadal nie jest wyświetlany, dotknij pozycji **Wprowadź ręcznie**, a następnie wprowadź bezpośrednio identyfikator SSID.
- Jeśli nazwa sieci (SSID) jest nieznana, należy sprawdzić, czy nie została ona umieszczona na etykiecie routera bezprzewodowego. W przypadku korzystania z routera bezprzewodowego z ustawieniami domyślnymi nazwa sieci SSID podana jest na etykiecie routera bezprzewodowego. Jeśli nie można znaleźć żadnych informacji, należy zapoznać się z dokumentacją dostarczoną wraz z routerem bezprzewodowym.

6. Dotknij pola **Wprowadź Hasło**, a następnie wprowadź hasło.

Uwaga:

- Wielkość liter w hasle ma znaczenie.
- Jeśli hasło jest nieznane, należy sprawdzić, czy nie zostało ono umieszczone na etykiecie routera bezprzewodowego. Hasło na etykiecie może być oznaczone napisem „Network Key”, „Wireless Password” itd. W przypadku korzystania z routera bezprzewodowego z ustawieniami domyślnymi hasło podane jest na etykiecie routera bezprzewodowego.

7. Po zakończeniu konfigurowania dotknij pozycji **Uruchom ustawienia.**

8. Dotknij przycisku **OK**, aby zakończyć.

Uwaga:

Jeśli nie uda się nawiązać połączenia, włóż zwykły papier o rozmiarze A4, a następnie dotknij pozycji **Wydrukuj raport sprawdzania**, aby wydrukować raport połączenia.

9. Na ekranie ustawień połączenia dotknij przycisku **Zamknij.**

Powiązane informacje

- ➔ „Wprowadzanie znaków” na stronie 27
- ➔ „Sprawdzanie stanu połączenia sieciowego” na stronie 47
- ➔ „Kiedy nie można wprowadzić ustawień sieciowych” na stronie 232



Wprowadzanie ustawień Wi-Fi poprzez konfigurację kodu PIN (WPS)

Sieć Wi-Fi można automatycznie skonfigurować, naciskając przycisk na routerze bezprzewodowym. Jeśli spełnione są następujące warunki, można dokonać konfiguracji przy użyciu tej metody.

- Ruter bezprzewodowy jest kompatybilny z WPS (Wi-Fi Protected Setup).
- Obecne połączenie Wi-Fi zostało ustanowione przez naciśnięcie przycisku na routerze bezprzewodowym.

Uwaga:

Jeśli nie możesz znaleźć przycisku lub dokonujesz konfiguracji za pomocą oprogramowania, przejrzyj dokumentację dostarczoną wraz z ruterem bezprzewodowym.

1. Na ekranie głównym dotknij pozycji  |  .

Ustawienia sieciowe

- Dotknij pozycji **Wi-Fi (zalecane)**.

Jeśli drukarka została już połączona z siecią Ethernet, dotknij **Router**.

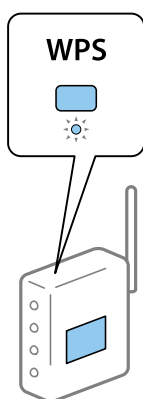
- Dotknij pozycji **Rozpocznij konfigurację**.

Jeśli połączenie sieciowe zostało już skonfigurowane, wyświetlą się szczegóły połączenia. Dotknij pozycji **Zmień ustawienia**, aby zmienić ustawienia.

Jeśli drukarka została już połączona z siecią Ethernet, dotknij pozycji **Zmień na połączenie Wi-Fi**, a następnie dotknij **Tak** po potwierdzeniu komunikatu.

- Dotknij pozycji **Ust. Push Button (WPS)**.

- Przytrzymaj naciśnięty przycisk [WPS] na routerze bezprzewodowym, aż zacznie migać wskaźnik zabezpieczeń.



Jeśli nie można znaleźć przycisku [WPS] lub na routerze bezprzewodowym nie ma żadnych przycisków, należy zapoznać się z dokumentacją dostarczoną wraz z routerem.

- Dotknij pozycji **Uruchom ustawienia**.

- Dotknij pozycji **Zamknij**.

Ekran zostanie zamknięty automatycznie, jeśli przed upływem określonego czasu użytkownik nie dotknie przycisku **Zamknij**.

Uwaga:

Jeśli nie uda się nawiązać połączenia, zrestartuj router bezprzewodowy, przesuń go bliżej drukarki i spróbuj ponownie. Jeśli nadal nie uda się nawiązać połączenia, wydrukuj raport połączenia sieciowego oraz sprawdź rozwiązanie.

- Na ekranie ustawień połączenia dotknij przycisku **Zamknij**.



Powiązane informacje

- ➔ „Sprawdzanie stanu połączenia sieciowego” na stronie 47
- ➔ „Kiedy nie można wprowadzić ustawień sieciowych” na stronie 232

Konfigurowanie ustawień sieci Wi-Fi przy użyciu kodu PIN (WPS)

Można automatycznie połączyć się z routerem bezprzewodowym, używając kodu PIN. Można użyć tej metody do dokonania konfiguracji, jeśli ruter bezprzewodowy obsługuje WPS (Wi-Fi Protected Setup). Aby wprowadzić kod PIN w ruterze bezprzewodowym, użyj komputera.

Ustawienia sieciowe



1. Na ekranie głównym dotknij pozycji  |  .
2. Dotknij pozycji **Wi-Fi (zalecane)**.
Jeśli drukarka została już połączona z siecią Ethernet, dotknij pozycji **Router**.
3. Dotknij pozycji **Rozpocznij konfigurację**.
Jeśli połączenie sieciowe zostało już skonfigurowane, wyświetlą się szczegóły połączenia. Dotknij pozycji **Zmień ustawienia**, aby zmienić ustawienia.
Jeśli drukarka została już połączona z siecią Ethernet, dotknij pozycji **Zmień na połączenie Wi-Fi.**, a następnie dotknij **Tak** po potwierdzeniu komunikatu.
4. Dotknij pozycji **Inne > Ust. kodu PIN (WPS)**.
5. Za pomocą komputera w ciągu dwóch minut wprowadź na routerze bezprzewodowym kod PIN (ośmiocyfrowy numer) wyświetlony na panelu sterowania drukarki.
Uwaga:
Należy zapoznać się z dokumentacją dostarczoną wraz z ruterem bezprzewodowym, aby uzyskać dalsze informacje na temat wprowadzania kodu PIN.
6. Dotknij przycisku **Uruchom ustawienia** na panelu sterowania drukarki.
7. Dotknij pozycji **Zamknij**.
Ekran zostanie zamknięty automatycznie, jeśli przed upływem określonego czasu użytkownik nie dotknie przycisku **Zamknij**.
Uwaga:
Jeśli nie uda się nawiązać połączenia, zrestartuj router bezprzewodowy, przesuń go bliżej drukarki i spróbuj ponownie. Jeśli nadal nie uda się nawiązać połączenia, wydrukuj raport połączenia oraz sprawdź rozwiązanie.
8. Na ekranie ustawień połączenia dotknij przycisku **Zamknij**.

Powiązane informacje

- ➔ [„Sprawdzanie stanu połączenia sieciowego” na stronie 47](#)
- ➔ [„Kiedy nie można wprowadzić ustawień sieciowych” na stronie 232](#)

Konfiguracja ustawień połączenia Wi-Fi Direct (zwykle AP)

Ta metoda umożliwia połączenie drukarki bezpośrednio z urządzeniami bez routera bezprzewodowego. Funkcję routera bezprzewodowego pełni drukarka.

1. Na ekranie głównym dotknij pozycji  |  .
2. Dotknij pozycji **Wi-Fi Direct**.
3. Dotknij pozycji **Rozpocznij konfigurację**.
Po skonfigurowaniu ustawień Wi-Fi Direct (zwykle AP) zostaną wyświetlone szczegółowe informacje o połączeniu. Przejdź do kroku 5.
4. Dotknij pozycji **Uruchom ustawienia**.

Ustawienia sieciowe

5. Sprawdź identyfikator SSID oraz hasło wyświetlane na panelu sterowania drukarki.

Na ekranie połączenia sieciowego komputera lub ekranie Wi-Fi urządzenia smart wybierz identyfikator SSID wyświetlony na panelu sterowania drukarki, aby nawiązać połączenie.

6. Na komputerze lub urządzeniu inteligentnym wprowadź hasło wyświetlane na panelu sterowania drukarki.

Uwaga:

Po włączeniu funkcja Wi-Fi Direct jest aktywna, aż do przywrócenia wartości domyślnych ustawień sieciowych i wyłączenia funkcji Wi-Fi Direct.

7. Po ustanowieniu połączenia na panelu sterowania drukarki dotknij przycisku **OK**.
8. Dotknij pozycji **Zamknij**.

Powiązane informacje

- ➔ „Sprawdzanie stanu połączenia sieciowego” na stronie 47
- ➔ „Zmiana ustawień Wi-Fi Direct (zwykle AP)” na stronie 56
- ➔ „Kiedy nie można wprowadzić ustawień sieciowych” na stronie 232

Konfiguracja zaawansowanych ustawień sieciowych

Nie można zmieniać nazwy sieciowej urządzenia, ustawień TCP/IP, serwera proxy itd. Przed wprowadzeniem zmian sprawdź środowisko sieciowe.

1. Na ekranie głównym dotknij pozycji **Ustaw..**
2. Dotknij pozycji **Ustawienia sieciowe > Zaawansowane**.
3. Wybierz element menu dla ustawień, a następnie wybierz lub określ ich wartości.
4. Dotknij pozycji **Rozpocznij konfigurację**.

Powiązane informacje

- ➔ „Ustawianie elementów dla zaawansowanych ustawień sieciowych” na stronie 46

Ustawianie elementów dla zaawansowanych ustawień sieciowych

Wybierz element menu dla ustawień, a następnie wybierz lub określ ich wartości.

Nazwa urządzenia

Możesz wprowadzać następujące znaki.

Limit znaków: 2–15 (trzeba wprowadzić przynajmniej 2 znaki)

Dozwolone znaki: A–Z, a–z, 0–9, -.

Znaki, których nie można użyć u góry: 0–9, -.

Znaki, których nie można użyć u dołu: -

Ustawienia sieciowe

TCP/IP

Auto

Wybierz, gdy korzystasz z routera bezprzewodowego w domu lub gdy pozwalasz na automatyczne pozyskanie adresu IP przez funkcję DHCP.

Ręczne

Wybierz, gdy nie chcesz, aby adres IP został zmieniony. Wprowadź adresy w polach Adres IP, Maska podsieci i Domyśl. brama, a następnie skonfiguruj ustawienia Serwer DNS zgodnie ze środowiskiem sieciowym.

Po wybraniu opcji **Auto** w ustawieniach przydziału adresu IP można wybrać ustawienia serwera DNS. Dostępne opcje to **Ręczne** lub **Auto**. Jeśli nie można uzyskać adresu serwera DNS automatycznie, wybierz pozycję **Ręczne**, a następnie wprowadź bezpośrednio adres podstawowego i pomocniczego serwera DNS.

Serwer proxy

Nie używaj

Wybierz, gdy korzystasz z drukarki w domowym środowisku sieciowym.

Użyj

Wybierz, gdy korzystasz z serwera proxy w swoim środowisku sieciowym i chcesz ustawić go dla drukarki. Wprowadź adres serwera proxy oraz numer portu.

Sprawdzanie stanu połączenia sieciowego

Stan połączenia sieciowego można sprawdzić w następujący sposób.

Ikona sieci

Stan połączenia sieciowego i siłę sygnału radiowego można sprawdzić korzystając z ikony sieci na ekranie głównym drukarki.



Powiązane informacje

➔ „Ikony wyświetlane na ekranie LCD” na stronie 22

Sprawdzanie szczegółowych informacji o sieci za pomocą panelu sterowania

Jeśli drukarka jest połączona z siecią, można przejrzeć inne informacje powiązane z siecią, wybierając menu sieci, która ma być sprawdzona.

1. Na ekranie głównym dotknij pozycji **Ustaw..**
2. Wybierz opcję **Ustawienia sieciowe > Stan sieci.**
3. W celu sprawdzenia informacji wybierz menu, które chcesz sprawdzić.
 - Stan sieci LAN/Wi-Fi
Wyświetlenie informacji o sieci (nazwa urządzenia, połączenie, siła sygnału, uzyskiwanie adresu IP itd.) na potrzeby połączeń Ethernet lub Wi-Fi.
 - Stan usługi Wi-Fi Direct
Wyświetlenie informacji, czy Wi-Fi Direct (Zwykłe AP) jest włączone, czy wyłączone dla połączeń Wi-Fi Direct (Zwykłe AP).
 - Druk.arkusz stanu
Drukowanie arkusza stanu sieci. Informacje dotyczące sieci Ethernet, Wi-Fi, Wi-Fi Direct (Zwykłe AP) itd. są drukowane na co najmniej dwóch stronach.

Drukowanie raportu połączenia sieciowego

Można wydrukować raport połączenia sieciowego, aby sprawdzić stan połączenia między drukarką a ruterem bezprzewodowym.

1. Załaduj arkusze papieru.
2. Na ekranie głównym dotknij pozycji **Ustaw..**
3. Dotknij pozycji **Ustawienia sieciowe > Sprawdzanie połączenia.**
Rozpocznie się kontrola połączenia.
4. Dotknij pozycji **Wydrukuj raport sprawdzania.**
5. Postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie drukarki, aby wydrukować raport połączenia sieciowego drukarki.
Jeśli wystąpił błąd, sprawdź raport połączenia sieciowego, a następnie zastosuj się do wydrukowanych na arkuszu rozwiązań.
6. Dotknij pozycji **Zamknij.**

Powiązane informacje

➔ [„Komunikaty i rozwiązania w raporcie połączenia sieciowego” na stronie 49](#)

Ustawienia sieciowe

Komunikaty i rozwiązania w raporcie połączenia sieciowego

Sprawdź komunikaty i kody błędów w raporcie połączenia sieciowego, a następnie zastosuj się do zaproponowanych rozwiązań.

The screenshot shows a network connection report with the following sections:

- Check Network Connection**
- Check Result**: FAIL
- Error code**: (E-2) (highlighted with a blue box and arrow 'a')
- Message**: See the Network Status and check if the Network Name (SSID) is the SSID you want to connect. If the SSID is correct, make sure to enter the correct password and try again. (highlighted with a blue box and arrow 'b')
- Tip**: If your problems persist, see your documentation for help and networking tips.
- Checked Items**
- Network Status**

Checked Items	Result
Wireless Network Name (SSID) Check	FAIL
Communication Mode Check	Unchecked
Security Mode Check	Unchecked
MAC Address Filtering Check	Unchecked
Security Key/Password Check	Unchecked
IP Address Check	Unchecked
Detailed IP Setup Check	Unchecked

Network Status	Value
Printer Name	EPSON XXXXXX
Printer Model	XX-XXX Series
IP Address	169.254.137.8
Subnet Mask	255.255.0.0
Default Gateway	
Network Name (SSID)	EpsonNet
Security	None
Signal Strength	Poor
MAC Address	F8:D0:27:40:C0:AC

- Kod błędu
- Komunikaty dotyczące środowiska sieciowego

Powiązane informacje

- ➔ „E-1” na stronie 50
- ➔ „E-2, E-3, E-7” na stronie 50
- ➔ „E-5” na stronie 51
- ➔ „E-6” na stronie 51
- ➔ „E-8” na stronie 51
- ➔ „E-9” na stronie 52
- ➔ „E-10” na stronie 52
- ➔ „E-11” na stronie 52
- ➔ „E-12” na stronie 53
- ➔ „E-13” na stronie 53
- ➔ „Komunikat w otoczeniu sieciowym” na stronie 54

Ustawienia sieciowe

E-1

Rozwiązania:

- Upewnij się, że kabel Ethernet jest pewnie podłączony do drukarki i do koncentratora lub do innego urządzenia sieciowego.
- Upewnij się, że koncentrator lub inne urządzenie sieciowe jest włączone.
- Aby podłączyć drukarkę przez Wi-Fi, ponownie wykonaj ustawienia Wi-Fi dla drukarki, ponieważ są wyłączone.

E-2, E-3, E-7

Rozwiązania:

- Upewnij się, że router bezprzewodowy jest włączony.
- Sprawdź, czy komputer lub urządzenie są prawidłowo połączone z routerem bezprzewodowym.
- Wyłącz router bezprzewodowy. Zaczekaj około 10 sekund, a następnie włącz go.
- Umieść drukarkę bliżej routera bezprzewodowego i usuń wszelkie przeszkody pomiędzy nimi.
- Jeśli SSID został wprowadzony ręcznie, sprawdź, czy jest prawidłowy. Sprawdź SSID w części **Stan sieci** raportu połączenia sieciowego.
- Jeśli router bezprzewodowy ma wiele SSID, wybierz wyświetlany SSID. Gdy identyfikatory SSID wykorzystują niezgodną częstotliwość, drukarka nie wyświetli ich.
- Jeśli do nawiązania połączenia sieciowego używany jest przycisk naciskowy, upewnij się, że router bezprzewodowy obsługuje WPS. Nie można używać ustawień przycisku naciskowego, jeśli router bezprzewodowy nie obsługuje WPS.
- Upewnij się, że SSID wykorzystuje tylko znaki ASCII (znaki i symbole alfanumeryczne). Ta drukarka nie może wyświetlać SSID, który zawiera znaki inne niż ASCII.
- Przed połączeniem z routerem bezprzewodowym, należy się upewnić, że jest znane SSID i hasło. Jeśli router bezprzewodowy jest używany z ustawieniami domyślnymi, SSID i hasło znajdują się na etykiecie routera bezprzewodowego. Jeżeli SSID i hasło nie są znane, należy się skontaktować z osobą, która skonfigurowała router bezprzewodowy lub sprawdzić dokumentację dostarczoną z routerem bezprzewodowym.
- Podczas łączenia z SSID wygenerowanym z zastosowaniem powiązania urządzenia typu smart (tethering), należy sprawdzić SSID i hasło w dokumentacji dostarczonej z urządzeniem typu smart.
- Jeśli połączenie Wi-Fi zostało nagle rozłączone, należy sprawdzić podane poniżej warunki. Jeśli jeden z podanych warunków ma zastosowanie, należy zresetować ustawienia sieci, pobierając i uruchamiając oprogramowanie z następującej strony internetowej.
<http://epson.sn> > **Konfiguracja**
 - Inne urządzenie typu smart zostało dodane do sieci z użyciem konfiguracji przyciskiem naciskowym.
 - Sieć Wi-Fi została skonfigurowana z użyciem dowolnej metody innej niż konfiguracja przyciskiem.

Powiązane informacje

- ➔ „Podłączanie do komputera” na stronie 32
- ➔ „Wprowadzanie ustawień Wi-Fi z poziomu drukarki” na stronie 42

Ustawienia sieciowe

E-5

Rozwiązania:

Upewnij się, że jako typ zabezpieczenia routera bezprzewodowego wybrano jedną z następujących opcji. Jeśli nie, zmień typ zabezpieczenia routera bezprzewodowego, a następnie zresetuj ustawienia sieciowe drukarki.

- WEP-64 bitowy (40 bitowy)
- WEP-128 bitowy (104 bitowy)
- WPA PSK (TKIP/AES)*
- WPA2 PSK (TKIP/AES)*
- WPA (TKIP/AES)
- WPA2 (TKIP/AES)

* : WPA PSK jest też znany pod nazwą WPA Personal. WPA2 PSK jest też znany pod nazwą WPA2 Personal.

E-6

Rozwiązania:

- Sprawdź, czy jest wyłączone filtrowanie adresów MAC. Jeśli jest włączone, zarejestruj adres MAC drukarki, aby nie był filtrowany. W celu uzyskania szczegółów sprawdź dokumentację dostarczoną z routerem bezprzewodowym. Adres MAC drukarki można sprawdzić w części **Stan sieci** raportu połączenia sieciowego.
- Jeśli router bezprzewodowy wykorzystuje udostępniane uwierzytelnianie z zabezpieczeniem WEP, należy się upewnić, że klucz uwierzytelniania i indeks są prawidłowe.
- Jeśli liczba możliwych do połączenia urządzeń w routerze bezprzewodowym jest mniejsza od liczby urządzeń sieciowych do połączenia, wykonaj ustawienia routera bezprzewodowego w celu zwiększenia liczby urządzeń, które można połączyć. W celu uzyskania informacji o wykonywaniu ustawień, sprawdź dokumentację dostarczoną z routerem bezprzewodowym.

Powiązane informacje

➔ [„Podłączanie do komputera” na stronie 32](#)

E-8

Rozwiązania:

- Włącz DHCP w routerze bezprzewodowym, jeśli ustawienie drukarki Uzyskaj adres IP jest określone jako **Auto**.
- Jeśli opcja drukarki Uzyskaj adres IP jest ustawiona na **Ręcznie**, wprowadzony ręcznie adres IP jest poza zakresem (na przykład: 0.0.0.0) i jest wyłączony. Ustaw prawidłowy adres IP z panelu sterowania drukarki lub używając Web Config.

Powiązane informacje

➔ [„Konfiguracja zaawansowanych ustawień sieciowych” na stronie 46](#)

Ustawienia sieciowe

E-9

Rozwiązania:

Sprawdź następujące elementy.

- Czy urządzenia są włączone.
- Dostęp do Internetu oraz do innych komputerów lub urządzeń sieciowych w tej samej sieci można uzyskać z urządzeń, które mają zostać połączone z drukarką.

Jeśli po potwierdzeniu powyższych elementów, nadal nie można połączyć się z drukarką i urządzeniami sieciowymi, wyłącz router bezprzewodowy. Zaczekaj około 10 sekund, a następnie włącz go. Następnie zresetuj ustawienia sieci, pobierając i uruchamiając oprogramowanie z następującej strony internetowej.

<http://epson.sn> > **Konfiguracja**

Powiązane informacje

➔ „Podłączanie do komputera” na stronie 32

E-10

Rozwiązania:

Sprawdź następujące elementy.

- Czy są włączone inne urządzenia w sieci.
- Czy są prawidłowe adresy sieciowe (adres IP, maska podsieci i domyślna brama), po ustawieniu Uzyskaj adres IP na Ręcznie.

Jeśli są nieprawidłowe, zresetuj adres sieciowy. Adres IP, maskę podsieci i bramę domyślną można sprawdzić w części **Stan sieci** raportu połączenia sieciowego.

Po włączeniu DHCP, zmień ustawienie drukarki Uzyskaj adres IP na **Auto**. Aby ręcznie ustawić adres IP, sprawdź adres IP drukarki w części **Stan sieci** raportu połączenia sieciowego, a następnie wybierz Ręcznie na ekranie ustawień sieci. Ustaw maskę podsieci na [255.255.255.0].

Jeśli nadal nie można połączyć się z drukarką i urządzeniami sieciowym, wyłącz router bezprzewodowy. Zaczekaj około 10 sekund, a następnie włącz go.

Powiązane informacje

➔ „Konfiguracja zaawansowanych ustawień sieciowych” na stronie 46

➔ „Drukowanie arkusza stanu sieci” na stronie 54

E-11

Rozwiązania:

Sprawdź następujące elementy.

- Czy po ustawieniu TCP/IP drukarki na Ręcznie, domyślny adres bramy jest prawidłowy.
- Czy jest włączone urządzenie ustawione jako domyślna brama.

Ustawienia sieciowe

Ustaw prawidłowy domyślny adres bramy. Adres domyślnej bramy można sprawdzić w części **Stan sieci** raportu połączenia sieciowego.

Powiązane informacje

- ➔ „Konfiguracja zaawansowanych ustawień sieciowych” na stronie 46
- ➔ „Drukowanie arkusza stanu sieci” na stronie 54

E-12

Rozwiązania:

Sprawdź następujące elementy.

- Czy są włączone inne urządzenia w sieci.
- Czy po ręcznym wprowadzeniu adresu sieciowe (adres IP, maska podsieci i domyślna brama) są prawidłowe.
- Czy adresy sieciowe dla innych urządzeń (maska podsieci i domyślna brama) są takie same.
- Czy nie ma konfliktu adresu IP z innymi urządzeniami.

Jeśli po potwierdzeniu powyższych elementów, nadal nie można połączyć się z drukarką i urządzeniami sieciowymi, wypróbuj następujące rozwiązanie.

- Wyłącz router bezprzewodowy. Zaczekaj około 10 sekund, a następnie włącz go.
- Ponownie wykonaj ustawienia sieci z użyciem programu instalacyjnego. Można go uruchomić z następującej strony internetowej.

<http://epson.sn> > Konfiguracja

- W routerze bezprzewodowym, który wykorzystuje typ zabezpieczenia WEP, można zarejestrować kilka haseł. Jeśli zarejestrowanych zostało kilka haseł, sprawdź, czy w drukarce zostało ustawione pierwsze zarejestrowane hasło.

Powiązane informacje

- ➔ „Konfiguracja zaawansowanych ustawień sieciowych” na stronie 46
- ➔ „Podłączanie do komputera” na stronie 32

E-13

Rozwiązania:

Sprawdź następujące elementy.

- Czy są włączone inne urządzenia sieciowe, takie jak router bezprzewodowy, koncentrator i router.
- Czy nie została wykonana ręcznie konfiguracja TCP/IP dla urządzeń sieciowych. (Jeśli konfiguracja TCP/IP drukarki została ustawiona automatycznie, a konfiguracja TCP/IP dla innych urządzeń jest wykonywana ręcznie, sieć drukarki może się różnić od sieci innych urządzeń.)

Jeśli po sprawdzeniu powyższych elementów połączenie nadal nie działa, wypróbuj następujące rozwiązania.

- Wyłącz router bezprzewodowy. Zaczekaj około 10 sekund, a następnie włącz go.

Ustawienia sieciowe

- ❑ Zdefiniuj ustawienia sieciowe w komputerze znajdującym się w tej samej sieci co drukarka, używając oprogramowania instalatora. Można go uruchomić z następującej strony internetowej.

<http://epson.sn> > **Konfiguracja**

- ❑ W routerze bezprzewodowym, który wykorzystuje typ zabezpieczenia WEP, można zarejestrować kilka haseł. Jeśli zarejestrowanych zostało kilka haseł, sprawdź, czy w drukarce zostało ustawione pierwsze zarejestrowane hasło.

Powiązane informacje

- ➔ „Konfiguracja zaawansowanych ustawień sieciowych” na stronie 46
- ➔ „Podłączanie do komputera” na stronie 32

Komunikat w otoczeniu sieciowym

Komunikat	Rozwiązanie
*Wykryto wiele nazw sieci (SSID) pasujących do wprowadzonej nazwy sieci (SSID). Potwierdź nazwę sieci (SSID).	Ten sam SSID może być ustawiony w kilku routerach bezprzewodowych. Sprawdź ustawienia routera bezprzewodowego i zmień SSID.
Otoczenie Wi-Fi wymaga poprawy. Wyłącz i włącz router bezprzewodowy. Jeśli połączenie nie poprawi się, sprawdź dokumentację routera bezprzewodowego.	Po przysunięciu drukarki bliżej routera bezprzewodowego i usunięciu wszystkich przeszkód między nimi, wyłącz router bezprzewodowy. Zaczekaj około 10 sekund, a następnie włącz go. Jeżeli dalej nie ma połączenia, sprawdź dokumentację dostarczoną z routerem bezprzewodowym.
*Nie można podłączyć więcej urządzeń. Aby dodać inne, odłącz jedno z podłączonych urządzeń.	Komputer i urządzenia typu smart, które mogą być połączone równocześnie, są łączone w całości w połączeniu Wi-Fi Direct (Simple AP). Aby dodać inny komputer lub urządzenie typu smart, rozłącz najpierw jedno z połączonych urządzeń. Można potwierdzić liczbę urządzeń bezprzewodowych, które można połączyć jednocześnie i liczbę połączonych urządzeń, sprawdzając arkusz stanu sieci lub panel sterowania drukarki.
W tym środowisku występuje takie samo SSID jak dla Wi-Fi Direct. Zmień SSID dla Wi-Fi Direct jeżeli nie można podłączyć inteligentnego urządzenia do drukarki.	Na panelu sterowania drukarki, przejdź do ekranu Ustawienia Wi-Fi Direct i wybierz menu w celu zmiany ustawienia. Można zmienić nazwę sieci za DIRECT-XX-. Wprowadzić należy do 32 znaków.

Drukowanie arkusza stanu sieci

Można sprawdzić szczegółowe informacje o sieci, drukując je.

1. Włóż papier.
2. Na ekranie głównym dotknij pozycji **Ustaw..**
3. Dotknij pozycji **Ustawienia sieciowe > Stan sieci.**
4. Dotknij pozycji **Druk.arkusz stanu.**
5. Zapoznaj się z komunikatem, a następnie wydrukuj arkusz stanu sieci.
6. Dotknij pozycji **Zamknij.**

Wymiana lub dodawanie nowych ruterów bezprzewodowych

Jeśli nastąpiła zmiana SSID z powodu zmiany routera bezprzewodowego lub gdy dodano router bezprzewodowy i ustanowiono nowe środowisko sieciowe, należy zresetować ustawienia sieci Wi-Fi.

Powiązane informacje

➔ „Zmiana metody połączenia na komputer” na stronie 55

Zmiana metody połączenia na komputer

Za pomocą instalatora można zmienić na inną metodę połączenia.

Konfigurowanie za pomocą witryny

Przejdź do poniższej witryny, a następnie wprowadź nazwę modelu danego urządzenia. Przejdź do obszaru **Konfiguracja**, a następnie rozpocznij konfigurację.

<http://epson.sn>

Konfigurowanie za pomocą dysku oprogramowania (tylko modele dostarczone z dyskiem z oprogramowaniem i użytkownicy komputerów Windows z napędami dysków).

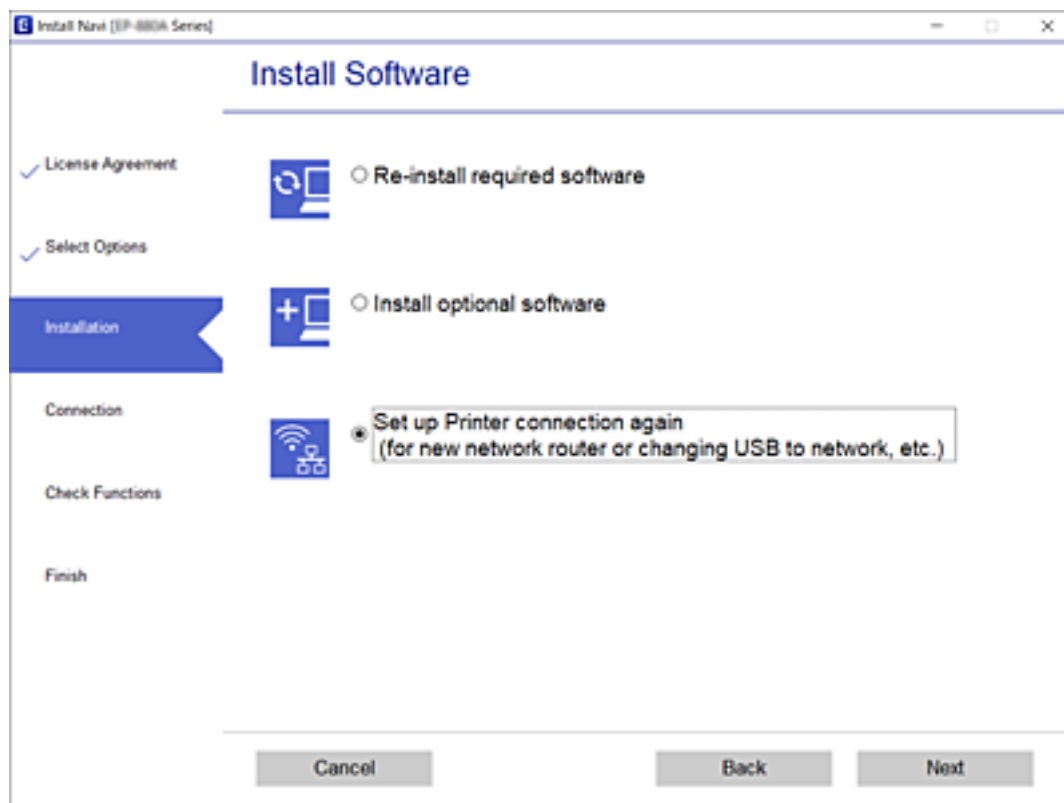
Włóż do komputera dysk z oprogramowaniem, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

Zmiana metod połączenia

Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aż zostanie wyświetlony następujący ekran.

Ustawienia sieciowe

Zaznacz opcję **Skonfiguruj ponownie połączenie z Drukarka** (dla nowego routera sieciowego lub po zmianie **USB na sieć, itp.**) na ekranie Zainstaluj oprogramowanie, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.



Zmiana na połączenie Ethernet na panelu sterowania drukarki

Aby zmienić połączenie bezprzewodowe na połączenie przewodowe z poziomu panelu sterowania, należy wykonać poniższe czynności.

1. Na ekranie głównym dotknij pozycji **Ustaw.**
2. Dotknij pozycji **Ustawienia sieciowe > Ustawienie sieci LAN.**
3. Dotknij pozycji **Uruchom ustawienia.**
4. Sprawdź komunikat, a następnie dotknij pozycji **OK.**
5. Podłącz drukarkę do routera za pomocą kabla Ethernet.

Zmiana ustawień Wi-Fi Direct (zwykle AP)

Po włączeniu połączenia Wi-Fi Direct (zwykle AP) można zmienić jego ustawienia, wybierając pozycję **> Wi-Fi Direct > Zmień ustawienia**, co spowoduje wyświetlenie następujących ustawień.



Ustawienia sieciowe

Wybierz pozycję za pomocą przycisków ▲, ▼, ◀, ▶, a następnie naciśnij przycisk OK.

Zmień nazwę sieci

Nazwę sieci (SSID) funkcji Wi-Fi Direct (zwykle AP) służącą do nawiązywania połączeń z drukarką można zmienić na dowolnie wybraną nazwę. Do definiowania nazwy sieci (SSID) można używać znaków ASCII wyświetlanych na klawiaturze programowej na panelu sterowania.

Po zmianie nazwy sieci (SSID) wszystkie połączone urządzenia zostaną rozłączone. Aby ponownie nawiązać połączenie z urządzeniem, należy użyć nowej nazwy sieci (SSID).

Zmień hasło

Możliwa jest zmiana hasła funkcji Wi-Fi Direct (zwykle AP) służącego do nawiązywania połączeń z drukarką. Do definiowania hasła można używać znaków ASCII wyświetlanych na klawiaturze programowej na panelu sterowania.

Po zmianie hasła wszystkie połączone urządzenia zostaną rozłączone. Aby ponownie nawiązać połączenie z urządzeniem, należy użyć nowego hasła.

Wyłącz Wi-Fi Direct

Możliwe jest wyłączenie funkcji Wi-Fi Direct (zwykle AP) drukarki. Po jej wyłączeniu wszystkie urządzenia połączone z drukarką w trybie Wi-Fi Direct (zwykle AP) zostaną rozłączone.

Przywr. ust. domyśl.


Można przywrócić wartości domyślne wszystkich ustawień funkcji Wi-Fi Direct (zwykle AP).

Zostaną usunięte informacje o połączeniu Wi-Fi Direct (zwykle AP) z urządzeniem inteligentnym zapisane w pamięci drukarki.

Wyłączanie łączności Wi-Fi z poziomu panelu sterowania

Gdy łączność Wi-Fi jest wyłączona, połączenie Wi-Fi zostanie zakończone.



1. Na ekranie głównym dotknij pozycji .
2. Dotknij pozycji **Wi-Fi (zalecane)**.
Zostanie wyświetlony stan sieci.
3. Dotknij pozycji **Zmień ustawienia**.
4. Dotknij pozycji **Inne > Wył. sieć Wi-Fi**.
5. Sprawdź komunikat, a następnie dotknij pozycji **Rozpocznij konfigurację**.
6. Kiedy zostanie wyświetlony komunikat z potwierdzeniem zakończenia operacji, dotknij pozycji **Zamknij**.
Ekran zostanie zamknięty automatycznie, jeśli przed upływem określonego czasu użytkownik nie dotknie przycisku **Zamknij**.


7. Dotknij pozycji **Zamknij**

Rozłączanie połączenia w trybie Wi-Fi Direct (Zwykłe AP) z panelu sterowania

Uwaga:

Jeśli połączenie Wi-Fi Direct (Zwykłe AP) zostanie wyłączone, wszystkie komputery i inteligentne urządzenia połączone z drukarką przez połączenie Wi-Fi Direct (Zwykłe AP) zostaną odłączone. Aby rozłączyć konkretne urządzenie, odłącz je przez to urządzenie, a nie drukarkę.



1. Na ekranie głównym dotknij pozycji .
2. Dotknij pozycji **Wi-Fi Direct**.
Zostaną wyświetlone informacje o połączeniu Wi-Fi Direct (Zwykłe AP).
3. Dotknij pozycji **Zmień ustawienia**.
4. Dotknij pozycji **Wyłącz Wi-Fi Direct**.
5. Sprawdź komunikat, a następnie dotknij pozycji **Wyłącz ustawienia**.
6. Kiedy zostanie wyświetlony komunikat z potwierdzeniem zakończenia operacji, dotknij pozycji **Zamknij**.
Ekran zostanie zamknięty automatycznie, jeśli przed upływem określonego czasu użytkownik nie dotknie przycisku **Zamknij**.
7. Dotknij pozycji **Zamknij**.

Przywracanie ustawień sieci za pomocą panelu sterowania

Można przywrócić wszystkie domyślne ustawienia sieciowe.

1. Na ekranie głównym dotknij pozycji **Ustaw..**
2. Dotknij pozycji **Przywr. ust. domyśl. > Ustawienia sieciowe**.
3. Sprawdź komunikat, a następnie dotknij pozycji **Tak**.
4. Kiedy zostanie wyświetlony komunikat z potwierdzeniem zakończenia operacji, dotknij pozycji **Zamknij**.
Ekran zostanie zamknięty automatycznie, jeśli przed upływem określonego czasu użytkownik nie dotknie przycisku **Zamknij**.

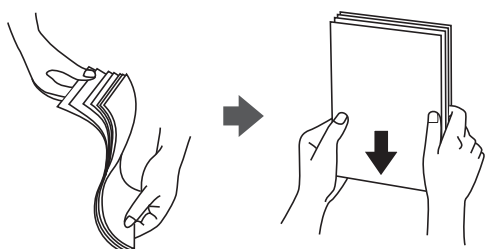
Powiązane informacje

- ➔ „Podłączanie do komputera” na stronie 32
- ➔ „Wprowadzanie ustawień Wi-Fi z poziomu drukarki” na stronie 42

Ładowanie papieru

Środki ostrożności dotyczące postępowania z papierem

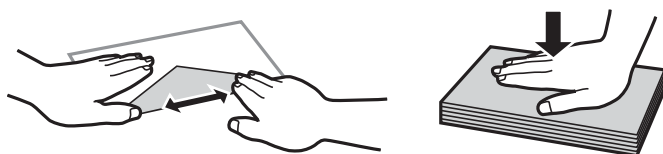
- ❑ Należy się zapoznać z informacjami zamieszczonymi na arkuszach dostarczonych z papierem.
- ❑ Przed załadowaniem należy rozdzielić poszczególne arkusze i wyrównać krawędzie papieru. Nie należy rozdzielać ani zwijać papieru fotograficznego. Może to spowodować uszkodzenie strony do druku.



- ❑ Jeżeli papier jest zawinięty, przed załadowaniem należy wyprostować go lub lekko wywinąć w drugą stronę. Drukowanie na zawiniętym papierze może spowodować zacięcie papieru i rozmazanie tuszu na wydruku.



- ❑ Nie należy używać papieru zmiętego, porwanego, pociętego, pofałdowanego, wilgotnego, zbyt grubego, zbyt cienkiego ani papieru z naklejonymi nalepkami. Użycie takiego papieru może spowodować zacięcie papieru i rozmazanie tuszu na wydruku.
- ❑ Przed załadowaniem należy rozdzielić poszczególne koperty i wyrównać ich krawędzie. Gdy koperty na stosie są napełnione powietrzem, należy je przycisnąć i spłaszczyć przed załadowaniem.



- ❑ Nie należy używać kopert zawiniętych lub pofałdowanych. Użycie takich kopert może spowodować zacięcie papieru i rozmazanie tuszu na wydruku.
- ❑ Nie należy używać kopert z powierzchnią kleju na klapkach ani kopert z okienkami.
- ❑ Należy unikać zbyt cienkich kopert, ponieważ mogą się zawinąć podczas drukowania.

Ładowanie papieru

Powiązane informacje

➔ „Dane techniczne drukarki” na stronie 254

Dostępne papiery i pojemności

Oryginalny papier Epson

W celu zapewnienia wydruków wysokiej jakości firma Epson zaleca korzystanie z oryginalnego papieru Epson.

Uwaga:

Dostępność papieru różni się w zależności od lokalizacji. Aby uzyskać najnowsze informacje na temat papierów dostępnych w miejscu zamieszkania, należy skontaktować się z pomocą techniczną firmy Epson.

Papier przeznaczony do drukowania dokumentów

Nazwa nośnika	Rozmiar	Pojemność (arkusze)			Druk dwustronny*1	Drukowanie bez obramowania
		Kaseta na papier 1	Kaseta na papier 2	Tylny podajnik papieru		
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	–	80*2	1	Automatyczny, Ręczny	–

*1 Funkcja drukowania dwustronnego nie jest dostępna dla tylny podajnik papieru.

*2 W przypadku ręcznego druku dwustronnego można załadować do 30 arkuszy papieru z zadrukowaną jedną stroną.

Papier przeznaczony do drukowania dokumentów i zdjęć

Nazwa nośnika	Rozmiar	Pojemność (arkusze)			Druk dwustronny*1	Drukowanie bez obramowania*2
		Kaseta na papier 1	Kaseta na papier 2	Tylny podajnik papieru		
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	–	80	1	–	✓
Epson Double-sided Photo Quality Ink Jet Paper	A4	–	50*3	1	Automatyczny, Ręczny	✓
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	–	20	1	–	✓
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	–	1	1	Automatyczny, Ręczny	✓

*1 Funkcja drukowania dwustronnego nie jest dostępna dla tylny podajnik papieru.

*2 Drukowanie bez obramowania nie jest dostępne w przypadku drukowania dwustronnego.

Ładowanie papieru

*3 W przypadku ręcznego druku dwustronnego można załadować jeden arkusz papieru z zadrukowaną jedną stroną.

Papier przeznaczony do drukowania zdjęć

Nazwa nośnika	Rozmiar	Pojemność (arkusze)			Druk dwustronny	Drukowanie bez obramowania
		Kaseta na papier 1	Kaseta na papier 2	Tylny podajnik papieru		
Epson Ultra Glossy Photo Paper	A4	–	20	1	–	✓
	10×15 cm (4×6 cali), 13×18 cm (5×7 cali)	20	20	1		
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4	–	20	1	–	✓
	10×15 cm (4×6 cali), 13×18 cm (5×7 cali) 16:9 szeroki format (102×181 mm)	20	20	1		
Epson Premium Semigloss Photo Paper	A4	–	20	1	–	✓
	10×15 cm (4×6 cali)	20	20	1		
Epson Photo Paper Glossy	A4	–	20	1	–	✓
	10×15 cm (4×6 cali), 13×18 cm (5×7 cali)	20	20	1		

Różne inne rodzaje papieru

Nazwa nośnika	Rozmiar	Pojemność (arkusze)			Druk dwustronny	Drukowanie bez obramowania
		Kaseta na papier 1	Kaseta na papier 2	Tylny podajnik papieru		
Epson Iron-On Cool Peel Transfer Paper* ¹	A4	–	1	1	–	–
Epson Photo Stickers	A6	1	1	1	–	–

*1 Opcja jest dostępna wyłącznie w przypadku drukowania z komputera.

Powiązane informacje

➔ „Nazwy i funkcje części” na stronie 18

Ładowanie papieru

Papier dostępny w sprzedaży

Zwykłe papiery

Nazwa nośnika	Rozmiar	Pojemność (arkusze)			Druk dwustronny* ¹	Drukowanie bez obramowania
		Kaseta na papier 1	Kaseta na papier 2	Tylny podajnik papieru		
Zwykły papier* ²	Letter, A4, B5, 16K (195×270 mm)	–	Maksymalnie do linii wskazanej przez symbol trójkąta na prowadnicy papieru.* ³	1	Automatyczny, Ręczny	–
	A5	–		1	Ręczny	
	Legal* ⁴ , 8,5×13 cali	–	1	1	Ręczny	
	A6, B6	20	20	1	Ręczny	
	Definiowany przez użytkownika (mm)* ⁴	–	1* ⁵	1	Ręczny	

*1 Funkcja drukowania dwustronnego nie jest dostępna dla tylny podajnik papieru.

*2 Skorzystaj z tylny podajnik papieru do załadowania wstępnie przedziurkowanego papieru.

*3 W przypadku ręcznego druku dwustronnego można załadować do 30 arkuszy papieru z zadrukowaną jedną stroną.

*4 Opcja jest dostępna wyłącznie w przypadku drukowania z komputera.

*5 Skorzystaj z tylny podajnik papieru do załadowania papieru dłuższego niż w przypadku A4.

Koperty

Nazwa nośnika	Rozmiar	Pojemność (arkusze)			Druk dwustronny	Drukowanie bez obramowania
		Kaseta na papier 1	Kaseta na papier 2	Tylny podajnik papieru		
Koperta	Koperta #10, koperta DL, koperta C6	–	10	1	–	–

Powiązane informacje

➔ „Nazwy i funkcje części” na stronie 18

Lista rodzajów papieru

Aby uzyskać optymalne efekty drukowania, wybierz rodzaj papieru odpowiadający posiadanemu papierowi.

Ładowanie papieru

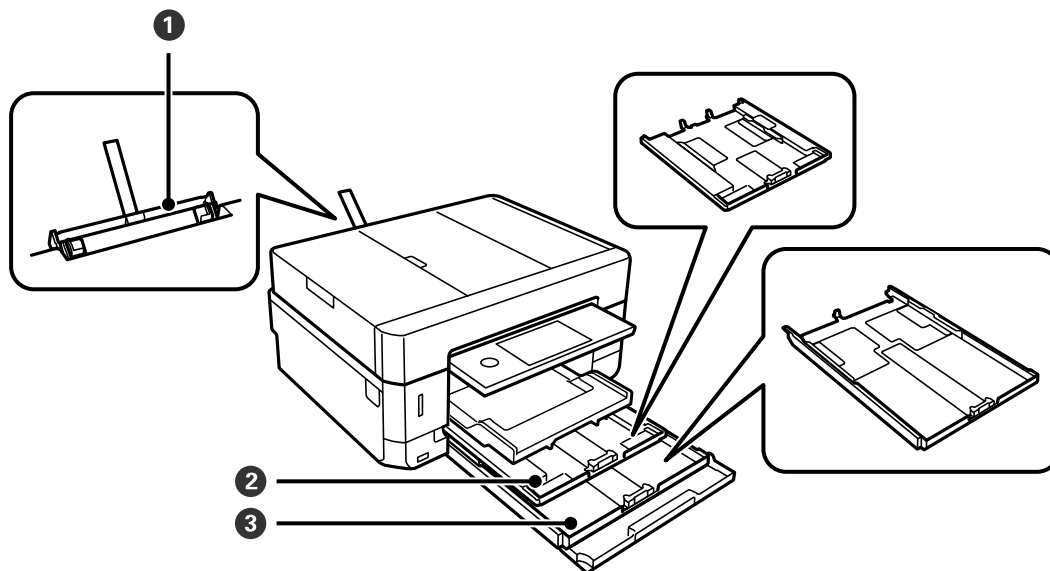
Nazwa nośnika	Rodzaj nośnika	
	Panel sterowania	Sterownik drukarki, urządzenie inteligentne *2
Epson Bright White Ink Jet Paper*1	papiery zwykłe	Papiery zwykłe
Epson Ultra Glossy Photo Paper*1	Ultra Glossy	Epson Ultra Glossy
Epson Premium Glossy Photo Paper*1	Premium Glossy	Epson Premium Glossy
Epson Premium Semigloss Photo Paper*1	Premium Semigloss	Epson Premium Semigloss
Epson Photo Paper Glossy*1	Glossy	Photo Paper Glossy
Epson Matte Paper-Heavyweight*1 Epson Double-Sided Matte Paper*1	Matte	Epson Matte
Epson Photo Quality Ink Jet Paper*1 Epson Double-sided Photo Quality Ink Jet Paper*1	Jakość foto (IJ)	Epson Photo Quality Ink Jet
Epson Iron-On Cool Peel Transfer Paper	papiery zwykłe	Papiery zwykłe
Epson Photo Stickers*1	Naklejki	Epson Photo Stickers
Zwykły papier*1	papiery zwykłe	Papiery zwykłe
Koperta	Koperta	Koperta

*1 Te rodzaje papieru są zgodne z technologiami Exif Print i PRINT Image Matching podczas drukowania z użyciem sterownika drukarki. Szczegółowe informacje znajdują się w dokumentacji dołączonej do aparatów cyfrowych zgodnych z technologiami Exif Print lub PRINT Image Matching.

*2 W przypadku urządzeń inteligentnych te rodzaje nośnika można wybrać podczas drukowania przy użyciu aplikacji Epson iPrint.

Miejsce ładowania papieru

Papier należy załadować do jednego ze źródeł papieru.




1	Tylny podajnik papieru	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Możesz załadować pojedynczy arkusz dowolnego typu obsługiwanego papieru. <input type="checkbox"/> Możesz również załadować gruby papier (o grubości do 0,6 mm) oraz wstępnie dziurkowany papier, którego nie można załadować w kasetę na papier. Jednak, nawet jeśli grubość będzie zawierać się w tym przedziale, niektóre rodzaje papieru mogą nie być prawidłowo podawane ze względu na ich twardość. <input type="checkbox"/> Załaduj papier, gdy na panelu sterowania wyświetli się stosowny komunikat.
2	Kaseta na papier 1	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Można załadować wiele arkuszy papieru fotograficznego o małym rozmiarze. <input type="checkbox"/> Jeżeli załadujesz ten sam papier do kasetę na papier 1 i kasetę na papier 2 oraz wybierzesz ustawienie Kaseta papieru 1->2 dla opcji Ustawienie źródła papieru w ustawieniach drukowania, drukarka automatycznie rozpocznie podawanie papieru z kasetę na papier 2, gdy papier skończy się w kasetę na papier 1.
3	Kaseta na papier 2	Zalecamy załadowanie zwykłego papieru formatu A4, ponieważ jest on często używany.

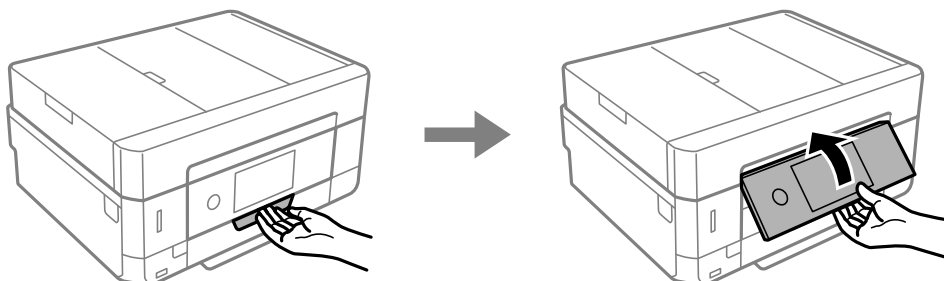
Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kasetę na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasetę na papier 2” na stronie 68
- ➔ „Ładowanie papieru do Tylny podajnik papieru” na stronie 73

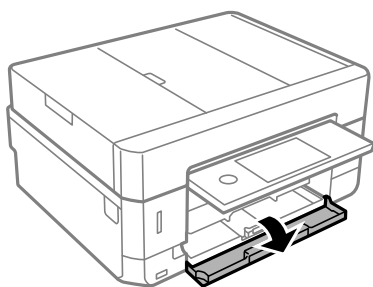
Ładowanie papieru


Ładowanie papieru do Kasety na papier 1

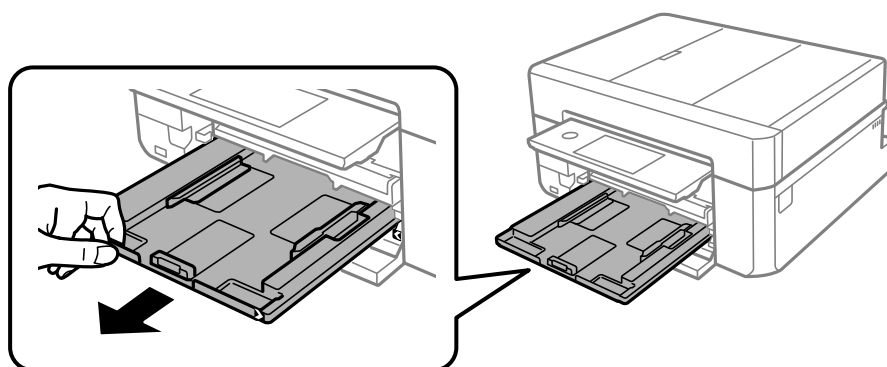
1. Jeśli taca wyjściowa jest wysunięta, dotknij pozycji , aby ją zamknąć.
2. Podnieś panel sterowania.



3. Podnoś przednią pokrywę do momentu usłyszenia kliknięcia.



4. Upewnij się, że drukarka nie pracuje, a następnie wysuń kasetę na papier 1. Kasetę na papier 1 posiada znacznik wyrównania , który ułatwia lokalizację.

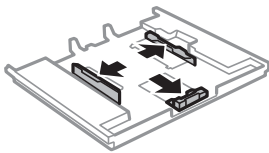


Ważne:

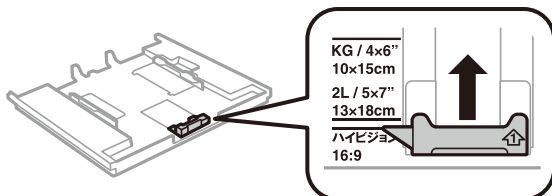
Jeżeli kasetę na papier 1 zalega za głęboko w drukarce, wyłącz drukarkę i włącz ją ponownie.

Ładowanie papieru

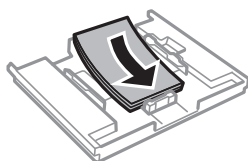
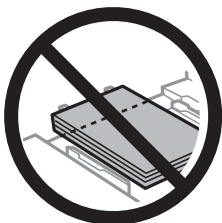
5. Dosuń prowadnice krawędzi do pozycji maksymalnej.



6. Przesuń przednią prowadnicę krawędzi, do rozmiaru używanego papieru.



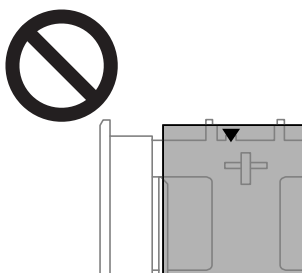
7. Załaduj papier opierając go na przedniej prowadnicy krawędzi, stroną z nadrukiem skierowaną w dół.



Ładowanie papieru

! Ważne:

- ❑ Upewnij się, że papier nie wystaje poza symbol trójkąta na końcu kasety.



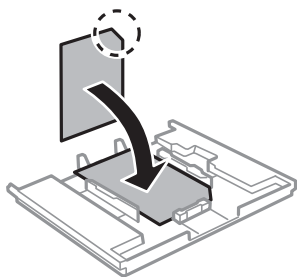
- ❑ Nie wolno przekraczać maksymalnej liczby arkuszy przewidzianej dla danego rodzaju papieru. Podczas ładowania papieru nie wolno przekraczać linii oznaczonej symbolem trójkąta na prowadnicy krawędzi.



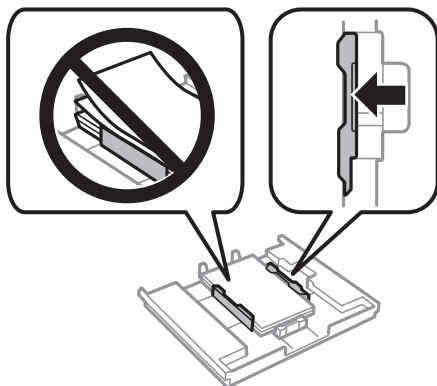
- ❑ Nie należy ładować różnych rodzajów papieru do kaseta na papier.

- ❑ Arkusz naklejki fotograficznej

Zastosuj się do instrukcji dostarczonej wraz z naklejkami, aby załadować jeden arkusz naklejki fotograficznej. Do tego produktu nie wolno ładować arkuszy wspomagających ładowanie.

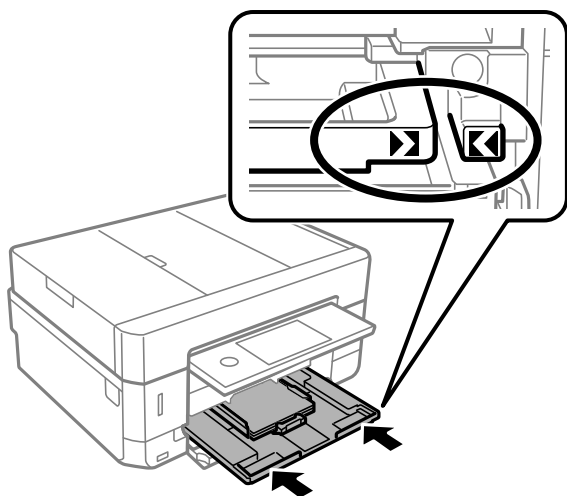


8. Przesuń prawą prowadnicę krawędzi do krawędzi papieru.



Ładowanie papieru

9. Włóż kasetę na papier 1. Dopasuj do siebie znaczniki wyrównania na drukarce i tacy.



10. Sprawdź ustawienia rozmiaru i typu papieru, wyświetlane w panelu sterowania. Aby używać tych ustawień, dotknij **Zamknij**. Aby zmienić ustawienia, dotknij tę pozycję, którą chcesz zmienić, a następnie przejdź do następnego kroku.

Uwaga:

- ❑ Po zarejestrowaniu często używanych kombinacji rozmiaru papieru i typu papieru jako ulubione, nie trzeba ustawiać ich za każdym razem. Ustawienia papieru można wykonywać wyłącznie dotykając zarejestrowanych ustawień wstępnych.

Aby zarejestrować ustawienie wstępne, dotknij **Ulub.ust. pap.**, dotknij > na następnym ekranie, a następnie określ rozmiar papieru i rodzaj papieru.

- ❑ Ekran ustawień papieru nie jest wyświetlany, po wyłączeniu **Konfiguracja papieru** w następujących menu. W takim przypadku nie można drukować z poziomu urządzeń iPhone lub iPad przy użyciu funkcji AirPrint.

Ustaw. > Ustaw. drukarki > Ustawienie źródła papieru > Konfiguracja papieru

11. Sprawdź ustawienia, a następnie dotknij pozycji Zamknij.

Uwaga:

Taca odbiorcza wysuwa się automatycznie po rozpoczęciu drukowania. Można ją wysunąć ręcznie przed rozpoczęciem drukowania.

Powiązane informacje

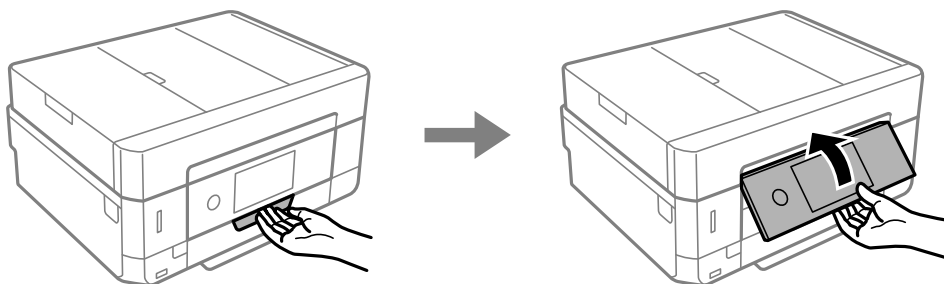
- ➔ „Środki ostrożności dotyczące postępowania z papierem” na stronie 59
- ➔ „Dostępne papiery i pojemności” na stronie 60
- ➔ „Opcje menu Ustaw. drukarki” na stronie 190

Ładowanie papieru do Kasety na papier 2

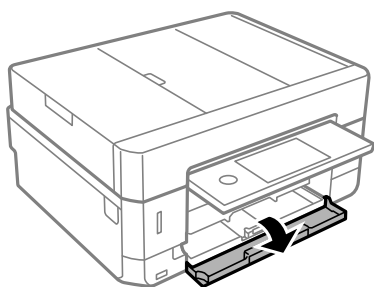
1. Jeśli taca wyjściowa jest wysunięta, dotknij pozycji , aby ją zamknąć.

Ładowanie papieru

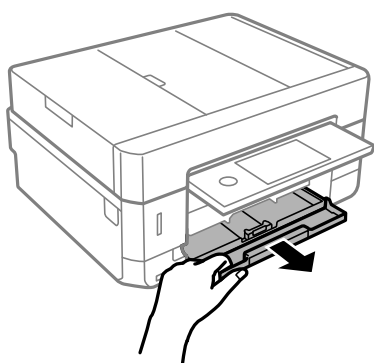
2. Podnieś panel sterowania.



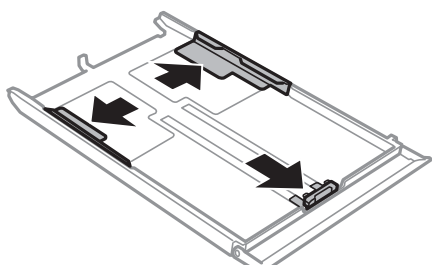
3. Podnoś przednią pokrywę do momentu usłyszenia kliknięcia.



4. Upewnij się, że drukarka nie pracuje, a następnie wysuń kasetę na papier 2.

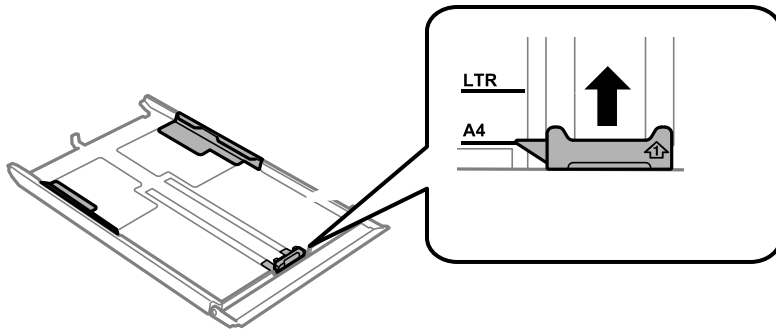


5. Dosuń prowadnice krawędzi do pozycji maksymalnej.

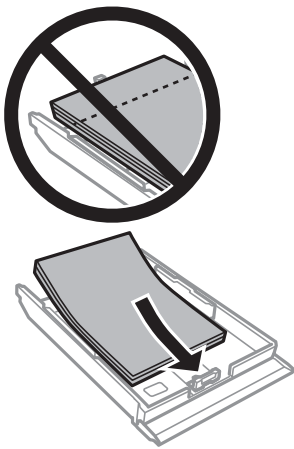


Ładowanie papieru

- Przesuń przednią prowadnicę krawędzi, do rozmiaru używanego papieru.



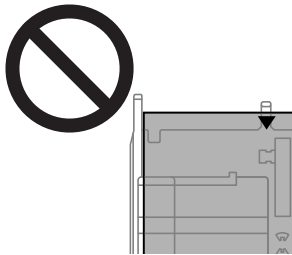
- Załaduj papier opierając go na przedniej prowadnicy krawędzi, stroną z nadrukiem skierowaną w dół.



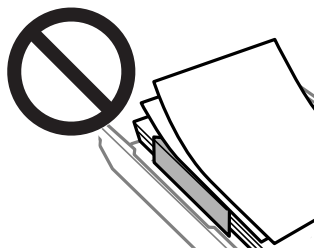
Ładowanie papieru

! **Ważne:**

- ❑ Upewnij się, że papier nie wystaje poza symbol trójkąta na końcu kasety.

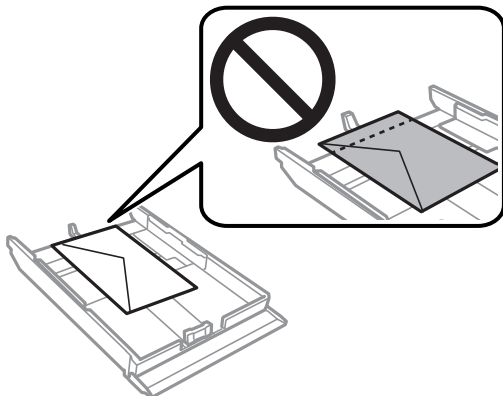


- ❑ Nie wolno przekraczać maksymalnej liczby arkuszy przewidzianej dla danego rodzaju papieru. Wysokość rzyzy zwykłego papieru nie powinna przekraczać linii wskazywanej przez symbol trójkąta umieszczony na prowadnicy krawędzi.



- ❑ Nie należy ładować różnych rodzajów papieru do kaseta na papier.

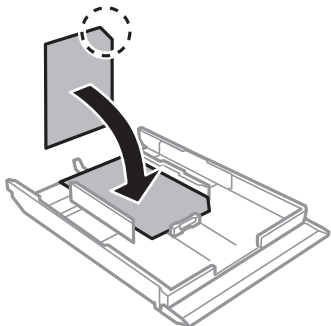
- ❑ **Koperty**



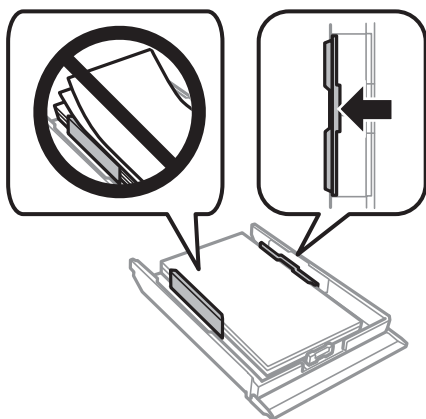
Ładowanie papieru

❑ Arkusz naklejki fotograficznej

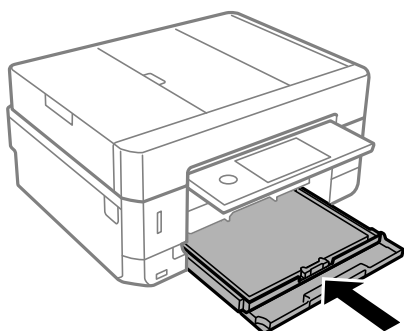
Zastosuj się do instrukcji dostarczonej wraz z naklejkami, aby załadować jeden arkusz naklejki fotograficznej. Do tego produktu nie wolno ładować arkuszy wspomagających ładowanie.



8. Przesuń prawą prowadnicę krawędzi do krawędzi papieru.



9. Włóż kasetę na papier 2, aż do wycucia oporu.



Ładowanie papieru

10. Sprawdź ustawienia rozmiaru i typu papieru, wyświetlane w panelu sterowania. Aby używać tych ustawień, dotknij **Zamknij**. Aby zmienić ustawienia, dotknij tę pozycję, którą chcesz zmienić, a następnie przejdź do następnego kroku.

Uwaga:

- Po zarejestrowaniu często używanych kombinacji rozmiaru papieru i typu papieru jako ulubione, nie trzeba ustawiać ich za każdym razem. Ustawienia papieru można wykonywać wyłącznie dotykając zarejestrowanych ustawień wstępnych.

*Aby zarejestrować ustawienie wstępne, dotknij **Ulub.ust. pap.**, dotknij > na następnym ekranie, a następnie określ rozmiar papieru i rodzaj papieru.*

- Ekran ustawień papieru nie jest wyświetlany, po wyłączeniu **Konfiguracja papieru** w następujących menu. W takim przypadku nie można drukować z poziomu urządzeń iPhone lub iPad przy użyciu funkcji AirPrint.

Ustaw. > Ustaw. drukarki > Ustawienie źródła papieru > Konfiguracja papieru

11. Sprawdź ustawienia, a następnie dotknij pozycji **Zamknij**.

Uwaga:

Tacka odbiorcza wysuwa się automatycznie po rozpoczęciu drukowania. Można ją wysunąć ręcznie przed rozpoczęciem drukowania.

Powiązane informacje

- ➔ „Środki ostrożności dotyczące postępowania z papierem” na stronie 59
- ➔ „Dostępne papiery i pojemności” na stronie 60
- ➔ „Opcje menu Ustaw. drukarki” na stronie 190

Ładowanie papieru do Tylny podajnik papieru



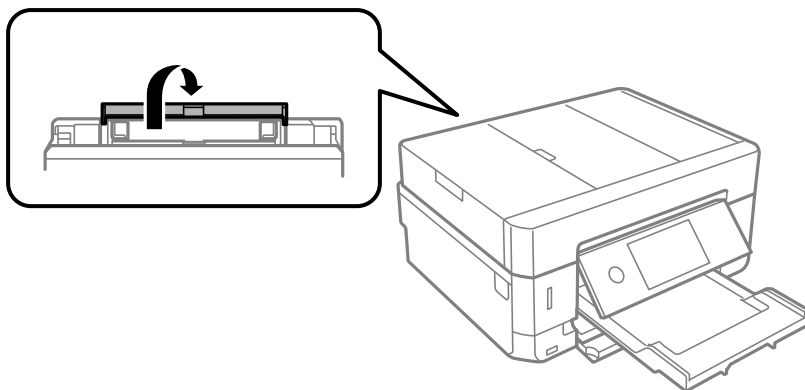
Ważne:

Nie należy ładować papieru w tylny podajnik papieru, chyba że zostanie wyświetlony monit, aby tak postąpić. Taki sposób postępowania spowoduje wysunięcie pustego papieru.

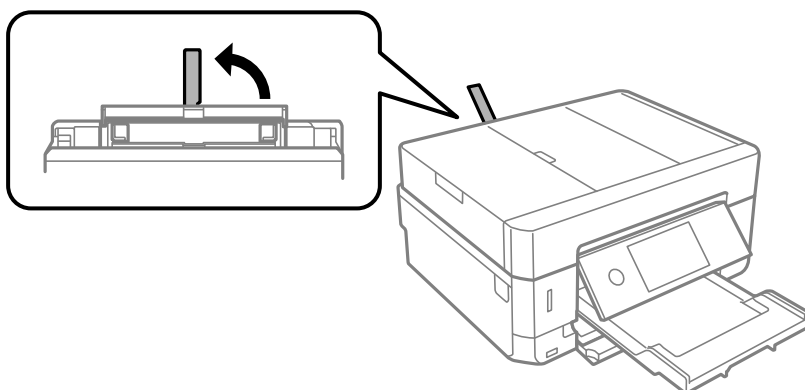
1. Wykonaj jedną z poniższych czynności.
 - W przypadku drukowania z panelu sterowania: wybierz tylny podajnik papieru jako ustawienie **Ustawienie źródła papieru**, skonfiguruj pozostałe ustawienia drukowania, a następnie naciśnij przycisk **◆**.
 - W przypadku drukowania z komputera: wybierz tylny podajnik papieru jako ustawienie **Źródło papieru**, skonfiguruj pozostałe ustawienia drukowania, a następnie kliknij **Drukuj**.
2. Na panelu sterowania wyświetli się komunikat informujący o tym, że drukarka się przygotowuje, a następnie instrukcja z prośbą o załadowanie papieru. Zastosuj się do poniższych instrukcji, aby załadować papier.

Ładowanie papieru

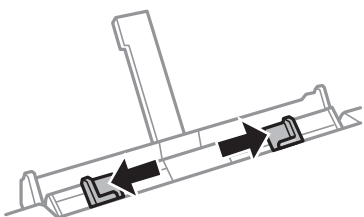
3. Otwórz pokrywę tylnego podajnika papieru.



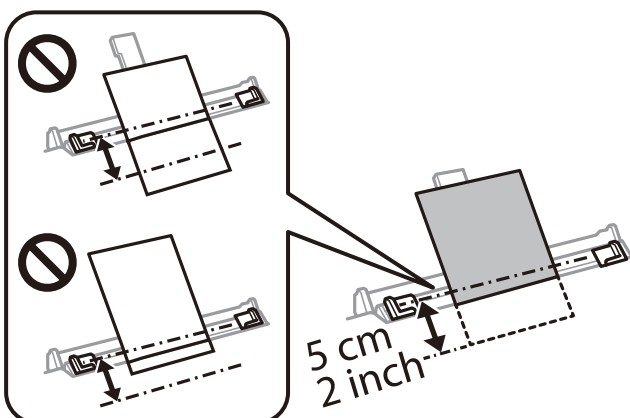
4. Wsuń podpórkę na wkładany papier.



5. Rozsuń prowadnice boczne.



6. Umieść pojedynczy arkusz na środku tylny podajnik papieru drukowaną stroną do góry, a następnie wsuń go do drukarki na głębokość ok. 5 cm.

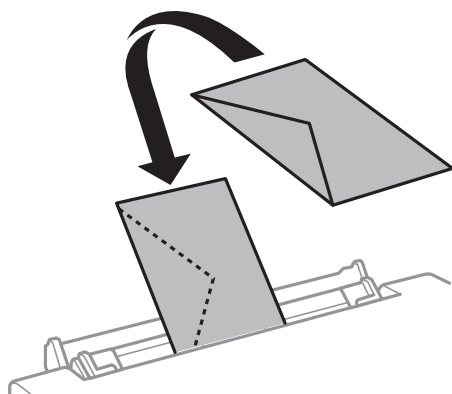


Ładowanie papieru

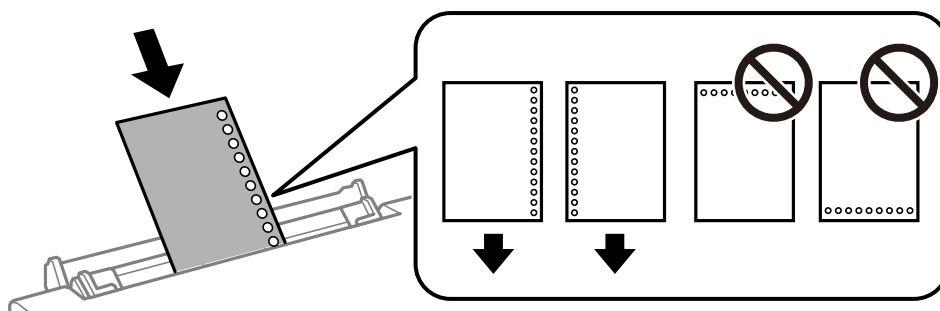
Uwaga:

Podczas ładowania papieru o rozmiarze 10×15 cm (4×6 cali) wyrównaj go ze wskaźnikiem na podpórcie. Papier jest wkładany do drukarki na głębokość ok. 5 cm.

- Koperty



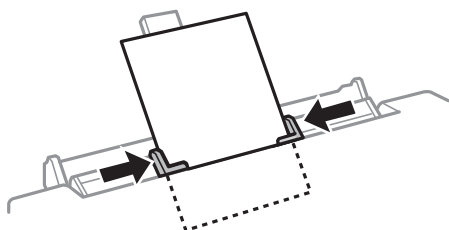
- Papier dziurkowany




Uwaga:

- Załaduj pojedynczy arkusz papieru bez otworów u góry i u dołu.
- Należy określić obszar wydruku, aby nie dopuścić do drukowania na otworach.

- Przesuń prowadnice krawędzi do krawędzi papieru.



- Naciśnij przycisk , aby rozpocząć drukowanie.

Powiązane informacje

- ➔ „Środki ostrożności dotyczące postępowania z papierem” na stronie 59
- ➔ „Dostępne papiery i pojemności” na stronie 60

Umieszczanie oryginałów

Oryginały umieszcza się na szyba skanera lub w automatycznym podajniku dokumentów. Szyba skanera należy użyć w wypadku oryginałów, które nie są obsługiwane w automatycznym podajniku dokumentów.

W automatycznym podajniku dokumentów jednocześnie można skanować kilka oryginałów i obydwie strony kartki.

Dostępne oryginały dla podajnika ADF

Umieść oryginały w podajniku ADF, aby automatycznie skanować obie strony oryginałów.

Dostępne formaty papieru	A4, Letter, Legal*
Rodzaj papieru	Zwykły papier
Grubość papieru (gramatura)	Od 64 do 95 g/m ²
Maksymalna liczba arkuszy	A4, Letter: 30 arkuszy lub 3.3 mm Legal: 10 arkuszy

* Obsługiwane jest jedynie skanowanie jednostronne.

Aby zapobiec zacięciu papieru, należy unikać umieszczania w podajniku ADF następujących oryginałów. W przypadku tych typów oryginałów należy użyć szyby skanera.

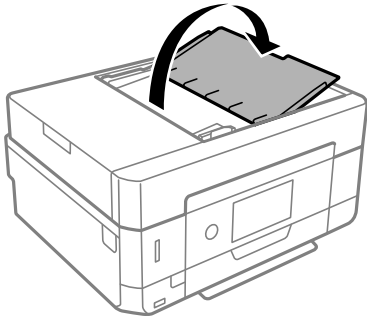
- Oryginały podarte, zagięte, pogniecione, zniekształcone lub pozwijane
- Oryginały z otworami bindowania
- Oryginały połączone taśmą, zszywkami, spinaczami do papieru itd.
- Oryginały z przyklejonymi naklejkami lub etykietami
- Oryginały nieregularnie ucięte lub z nieprawidłowymi kątami
- Oryginały powiązane
- OHP, papier do druku termicznego lub papier z kalką

Umieszczanie oryginałów w podajniku ADF

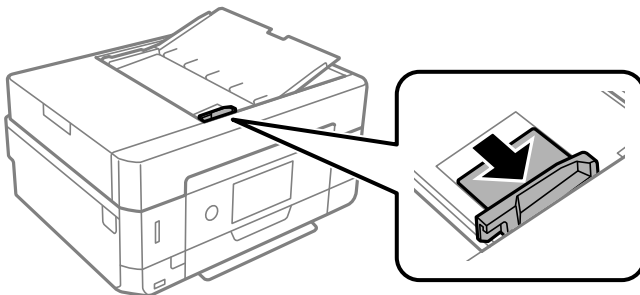
1. Wyrównaj krawędzie oryginałów.

Umieszczanie oryginałów

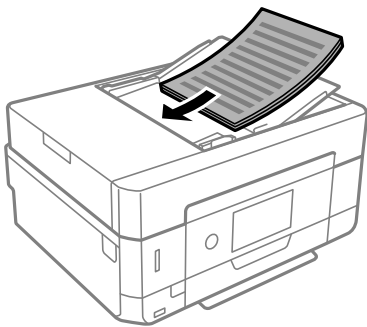
2. Podnieś tacę wejściową automatycznego podajnika dokumentów (ADF).



3. Przesuń prowadnicę ADF.

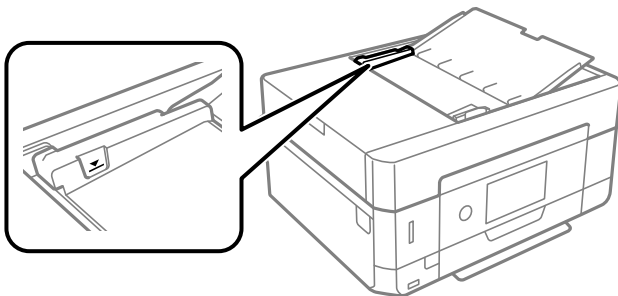


4. Umieść oryginały w podajniku ADF stroną zadrukowaną ku górze i krótszą krawędzią do przodu, a następnie dosuń prowadnicę ADF do brzegów oryginałów.



! **Ważne:**

- ❑ Nie należy ładować oryginałów powyżej linii wskazanej przez symbol trójkąta w podajniku ADF.



- ❑ Nie należy dodawać oryginałów podczas skanowania.

Umieszczanie oryginałów

Umieszczanie oryginałów w podajniku ADF w przypadku kopiowania dwóch stron na jedną

Umieść oryginały w kierunku przedstawionym na ilustracji, a następnie wybierz kierunek orientacji.

- ❑ Oryginały w pionie: wybierz **Pionowo** w panelu sterowania zgodnie z poniższym opisem.

Karta **Ustawienia zaawansowane** > **Układ** > **2-góra** > **Orientacja oryginału** > **Pionowo**

Umieść oryginały w podajniku ADF w kierunku zgodnym ze strzałką.



- ❑ Oryginały w poziomie: wybierz **Krajobraz** w panelu sterowania zgodnie z poniższym opisem.

Karta **Ustawienia zaawansowane** > **Układ** > **2-góra** > **Orientacja oryginału** > **Krajobraz**

Umieść oryginały w podajniku ADF w kierunku zgodnym ze strzałką.



Umieszczanie oryginałów na Szyby skanera

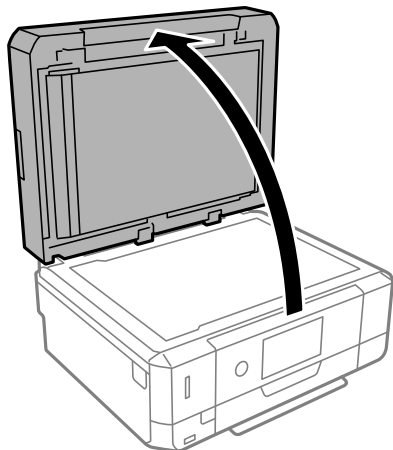
Przeostoga:

Należy uważać, aby nie przyciąć dłoni ani palców podczas zamykania lub otwierania pokrywy dokumentów. W przeciwnym wypadku może dojść do zranienia.

Ważne:

Umieszczając nieporęczne oryginały, takie jak książki, należy pamiętać, aby światło zewnętrzne nie trafiło bezpośrednio na szymb skanera.

1. Otwórz pokrywę dokumentów.

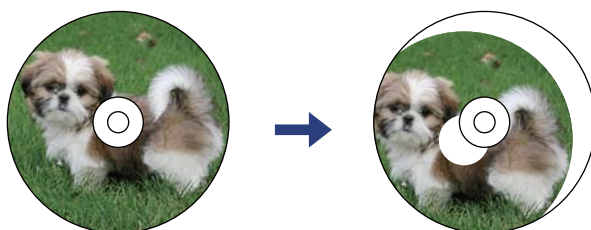
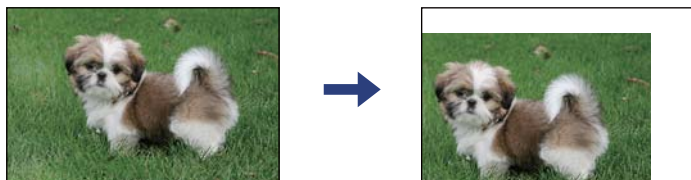


Umieszczanie oryginałów

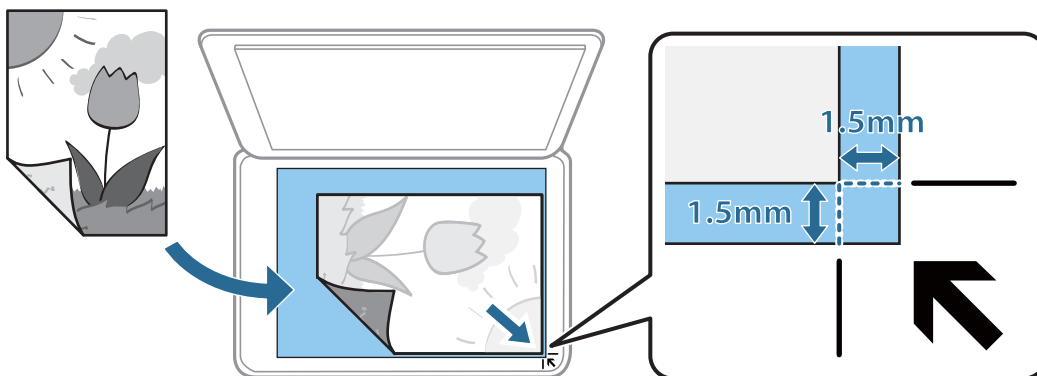
2. Usuń pył lub plamy z powierzchni szyba skanera miękką, suchą i czystą szmatką.

Uwaga:

Jeżeli na szyba skanera będą jakieś zanieczyszczenia, zakres skanowania może zostać rozszerzony, co spowoduje przesunięcie lub zmniejszenie obrazu oryginału.



3. Umieść oryginał drukowaną stroną w dół i przesun do narożnego znacznika.



Uwaga:

- Obszar o szerokości 1,5 mm od rogu szyba skanera nie jest skanowany.
- Gdy oryginały znajdują się w podajniku ADF i na szyba skanera, pierwszeństwo mają te znajdujące się w podajniku ADF.

4. Zamknij ostrożnie pokrywę.



Ważne:

Nie dociskać zbyt mocno szyba skanera lub okładki dokumentu. W przeciwnym razie może ulec uszkodzeniu.

5. Oryginały należy zdjąć po zeskanowaniu.

Uwaga:

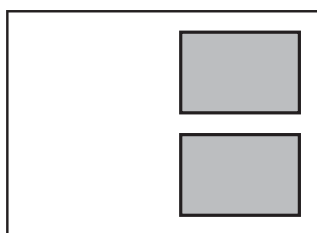
Oryginały pozostawione dłużej na szyba skanera mogą przykleić do jej powierzchni.

Umieszczanie różnych oryginałów

Umieszczanie zdjęć do skopiowania

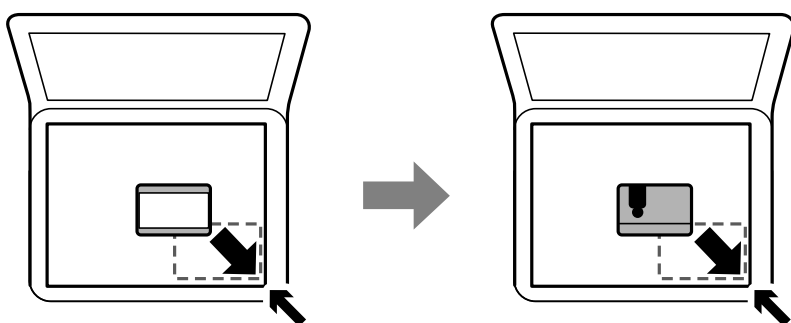
Można umieścić wiele zdjęć naraz i wykonać ich osobne kopie. Zdjęcia powinny być większe niż 30 × 40 mm. Zdjęcie należy umieścić w odległości 5 mm od narożnego znacznika szyba skanera, a także zachować odległość 5 mm między zdjęciami. Można umieścić jednocześnie zdjęcia o różnych rozmiarach.

Wymiar maksymalny: 10 × 15 cm (4 × 6 cali)



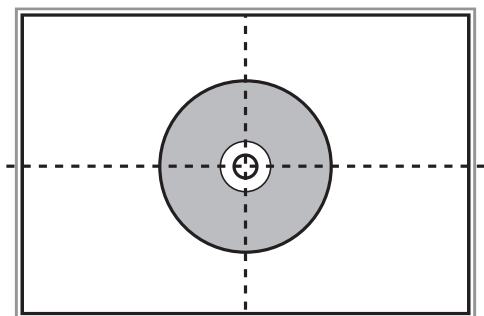
Umieszczanie dowodu osobistego do kopiowania

Umieść dowód osobisty 5 mm od znaku rogowego szyba skanera.



Umieszczanie płyty CD/DVD w celu kopiowania etykiet

Umieść płytę CD/DVD na środku szyba skanera. Jeśli płyta CD/DVD nie zostanie umieszczona dokładnie w środku, jej pozycja zostanie automatycznie dostosowana.

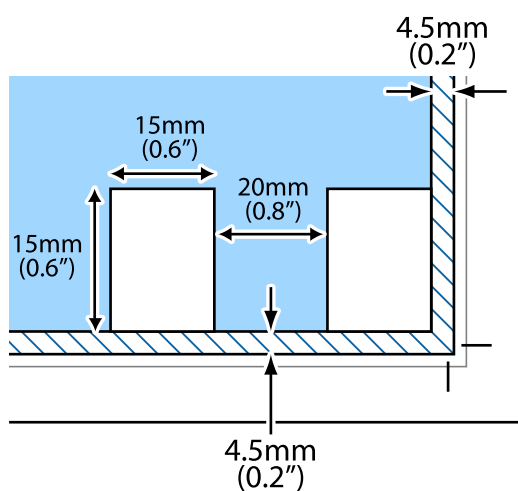


Umieszczanie wielu zdjęć do skanowania równoczesnego

W trybie **Tryb zdjęć** z programu Epson Scan 2 można zeskanować wiele zdjęć naraz i zapisać osobno. Umieść zdjęcia w odległości 4,5 mm od poziomych i pionowych krawędzi szyba skanera oraz w odległości przynajmniej 20 mm od siebie. Wymiary zdjęć powinny być większe niż 15×15 mm.

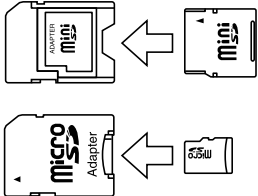

Uwaga:

Na górze okna podglądu zaznacz pole wyboru **Miniatura**.



Wkładanie karty pamięci

Obsługiwane karty pamięci

	miniSD* miniSDHC* microSD* microSDHC* microSDXC*
	SD SDHC SDXC

* Należy użyć adaptera dopasowującego kartę pamięci do gniazda. W przeciwnym razie karta może się zablokować w gnieździe.

Powiązane informacje

➔ „Dane techniczne obsługiwanych kart pamięci” na stronie 259

Wkładanie i wyjmowanie karty pamięci

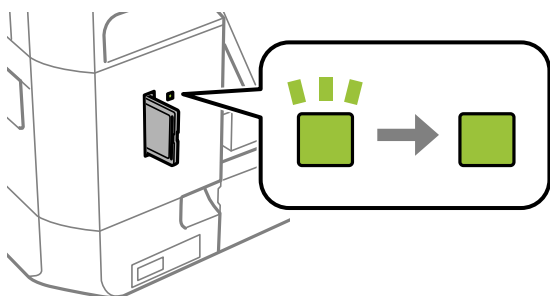
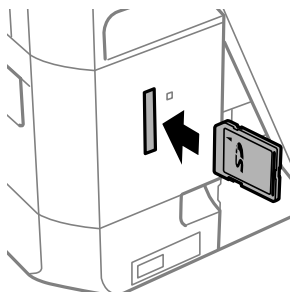
1. Włóż kartę pamięci do drukarki.

Drukarka zacznie odczytywać dane, a kontrolka będzie migać. Po zakończeniu odczytu kontrolka przestanie migać i będzie się świecić w sposób ciągły.

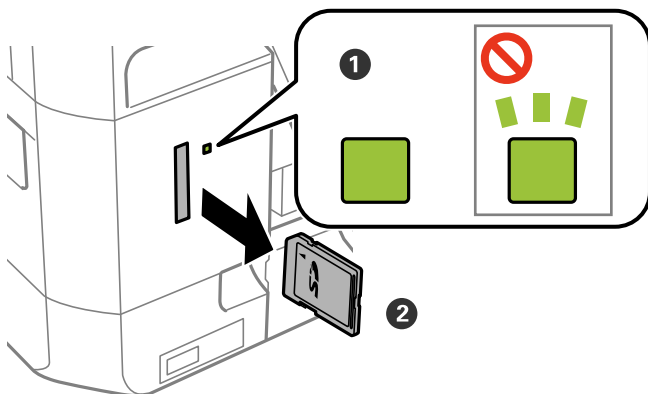
Wkładanie karty pamięci

! **Ważne:**

- ❑ Włożyć kartę pamięci prosto do gniazda drukarki.
- ❑ Karta powinna nieznacznie wystawać. Nie należy wkładać karty pamięci do gniazda na siłę do końca.



2. Po zakończeniu korzystania z karty upewnij się, że kontrolka nie miga, a następnie wyjmij kartę.



! **Ważne:**

Wyciągnięcie karty pamięci, gdy świeci się jej kontrolka, grozi utratą zapisanych na niej danych.

Uwaga:

Przy dostępie do karty pamięci z komputera, należy zapewnić bezpieczne odłączenie urządzenia wymiennego w komputerze.

Wkładanie karty pamięci

Powiązane informacje

➔ [„Uzyskiwanie dostępu do karty pamięci z komputera” na stronie 265](#)

Ładowanie płyty CD/DVD w celu drukowania

Płyty CD/DVD do nadruku

Można drukować na okrągłych płytach CD/DVD o średnicy 12 cm, które są oznaczone jako przeznaczone do drukowania, na przykład „powierzchnia etykiety przeznaczona do drukowania” lub „przeznaczone do drukowania przy użyciu drukarek atramentowych”.

Można również drukować na dyskach Blu-ray Disc™.

Środki ostrożności w postępowaniu z płytami CD/DVD

- Należy się zapoznać z dokumentacją dostarczoną z płytą CD/DVD, aby uzyskać więcej informacji na temat obsługi płyt CD/DVD i zapisu danych.
- Nie należy drukować na płytach CD/DVD przed zapisaniem na nich danych. W przeciwnym razie odciski palców, brud lub zadrapania na powierzchni mogą być przyczyną wystąpienia błędów podczas zapisywania danych.
- W zależności od typu płyty CD/DVD lub drukowanych danych wydruk może być rozmazany. Należy wykonać wydruk próbny na zbędnej płycie CD/DVD. Wydrukowaną powierzchnię należy sprawdzić po upływie jednej doby.
- W porównaniu do drukowania na oryginalnym papierze Epson gęstość druku jest obniżona, aby nie dopuścić do rozmazania tuszu na płycie CD/DVD. Gęstość druku należy dostosować do potrzeb.
- Zadrukowane płyty CD/DVD należy pozostawić do wyschnięcia na co najmniej 24 godziny z dala od bezpośredniego światła słonecznego. Dopóki płyty CD/DVD nie będą zupełnie suche, nie należy układać ich w stosy ani wkładać do napędów.
- Jeśli zadrukowana powierzchnia pozostaje lepka nawet po wyschnięciu, należy zmniejszyć gęstość druku.
- Powtórne drukowanie na tej samej płycie CD/DVD może nie poprawić jakości wydruku.
- W przypadku omyłkowego wykonania wydruku na powierzchni tacy CD/DVD lub wewnętrznej przezroczystej części należy natychmiast wytrzeć tusz.
- W zależności od ustawienia obszaru wydruku płyta CD/DVD lub taca CD/DVD mogą zostać zabrudzone. Należy wprowadzić ustawienia zapewniające drukowanie w obszarze do tego przeznaczonym.
- Zakres drukowania dla płyty CD/DVD można ustawić na minimum 18 mm (średnica wewnętrzna) oraz maksimum 120 mm (średnica zewnętrzna). W zależności od ustawień płyta CD/DVD lub taca mogą zostać zabrudzone. Należy ustawić odpowiedni zakres drukowania dla konkretnej płyty CD/DVD.

Powiązane informacje

➔ [„Obszar drukowania dla płyt CD/DVD” na stronie 255](#)

Wkładanie i wyjmowanie płyty CD/DVD

Podczas drukowania lub kopiowania płyt CD/DVD, na panelu sterowania wyświetlane są instrukcje informujące, kiedy należy włożyć płytę CD/DVD. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

Powiązane informacje

- ➔ [„Drukowanie zdjęć na etykiecie płyty CD/DVD” na stronie 101](#)
- ➔ [„Kopiowanie na etykietę płyty CD/DVD” na stronie 142](#)

Drukowanie



Drukowanie z menu Wydrukuj zdjęcia na panelu sterowania

Możesz drukować dane z urządzenia pamięci takiego jak karta pamięci lub zewnętrzne urządzenie USB.

Podstawowe operacje drukowania zdjęć

1. Załaduj papier do drukarki.
2. Włóż urządzenie pamięci do gniazda karty pamięci lub podłącz do portu do podłączenia zewnętrznego interfejsu kablem USB drukarki.
Po włączeniu **Tryb automatycznego wyboru** w opcji **Funkcje prowadnicy**, wyświetlany jest komunikat. Sprawdź komunikat i dotknij pozycji **do indeksu funkcji**.
3. W panelu sterowania dotknij opcji **Wydrukuj zdjęcia**.
4. Dotknij pozycji **Drukuj**.
5. Po wyświetleniu komunikatu informującego o zakończeniu ładowania zdjęć dotknij przycisku **OK**.
6. Wybierz zdjęcie, które chcesz wydrukować na ekranie wyboru zdjęcia.
Wybrane zdjęcie jest oznaczone znacznikiem wyboru i liczbą wydruków (wstępnie liczbą 1).

Uwaga:

- W prawym górnym rogu ekranu dotknij ikony , aby wyświetlić **Menu wyboru zdjęcia**. Po określeniu daty z użyciem funkcji **Przełączaj**, wyświetlane są wyłącznie zdjęcia z określonej daty.
 - Aby zmienić liczbę wydruków, dotknij **Widok pojedynczy**, a następnie użyj - lub +. Jeśli ikony nie są wyświetlane, dotknij dowolnego miejsca na ekranie.
7. Dotknij pozycji **Ust. druk.**, aby skonfigurować ustawienia papieru i drukowania.
 8. Dotknij pozycji **Podgląd i Drukuj** lub **Przejdź do Podglądu**.
 9. Dotknij opcji **Edytuj**, aby w razie potrzeby wydrukować zdjęcia.
 10. Ustaw liczbę kopii, a następnie dotknij polecenia .
 11. Potwierdź, że drukowanie jest zakończone, a następnie dotknij **Zamknij**.

W przypadku zauważenia problemów z drukowaniem, takich jak smużenie, nieoczekiwane kolory lub rozmazane obrazy, dotknij **Rozw. problemów**, aby zobaczyć rozwiązania.

Powiązane informacje

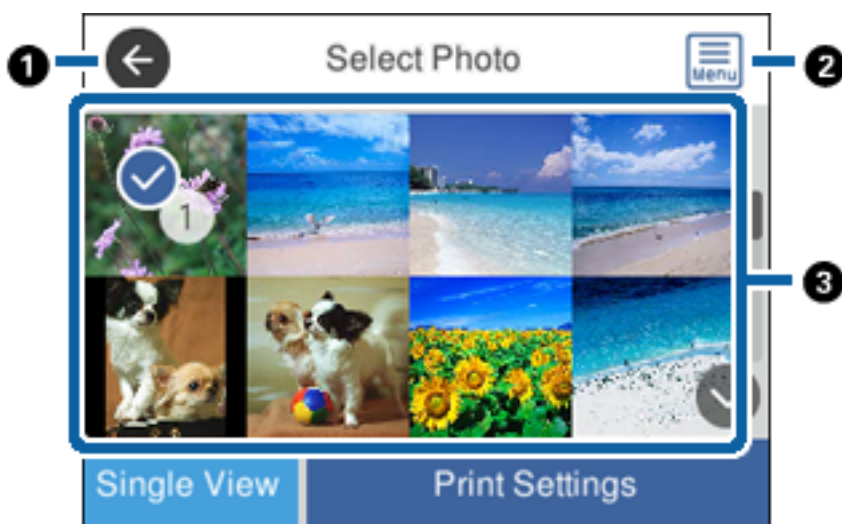
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 68

Drukowanie

- ➔ „Ładowanie papieru do Tylny podajnik papieru” na stronie 73
- ➔ „Lista rodzajów papieru” na stronie 62
- ➔ „Wkładanie karty pamięci” na stronie 82
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo (ekranie wyboru zdjęcia) (Widok kafelków)” na stronie 88
- ➔ „Opcje menu do wybierania zdjęć” na stronie 95
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo (ekranie wyboru zdjęcia) (Widok pojedynczy)” na stronie 89
- ➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 96
- ➔ „Przewodnik po ekranie podglądu” na stronie 90
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo” na stronie 91
- ➔ „Opcje menu dla edycji zdjęć” na stronie 98

Przewodnik po ekranie Select Photo (ekranie wyboru zdjęcia) (Widok kafelków)

Istnieje możliwość wyboru zdjęć z ekranu z miniaturkami. Jest to funkcja użyteczna, gdy wybieramy kilka zdjęć z dużej liczby zdjęć.



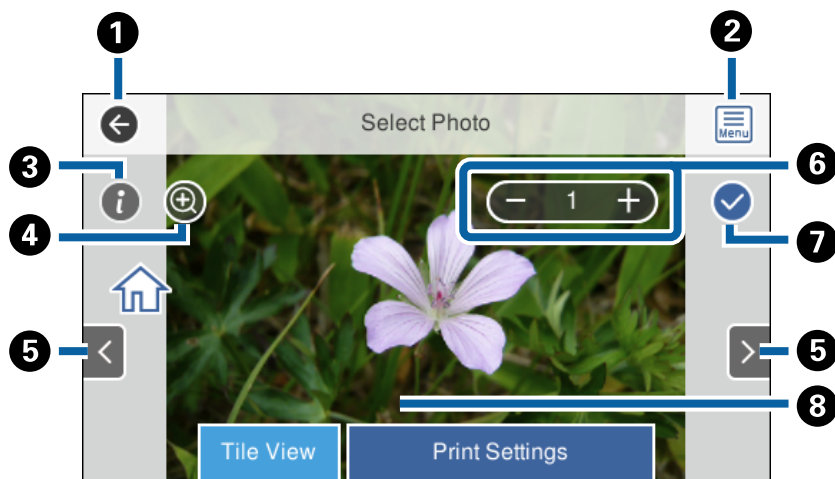
①	Powrót do poprzedniego ekranu.
②	Umożliwia wyświetlenie Menu wyboru zdjęcia , które umożliwia łatwe wybieranie zdjęć.
③	Dotknij zdjęcia, aby je wybrać. Zaznaczone zdjęcia są oznaczone znacznikiem wyboru i liczbą wydruków.

Powiązane informacje

- ➔ „Opcje menu do wybierania zdjęć” na stronie 95

Przewodnik po ekranie Select Photo (ekranie wyboru zdjęcia) (Widok pojedynczy)

Dotknij opcji **Widok pojedynczy** na ekranie wyboru zdjęcia, aby wyświetlić ten ekran. Tutaj można wyświetlić jedno po drugim powiększone zdjęcie.

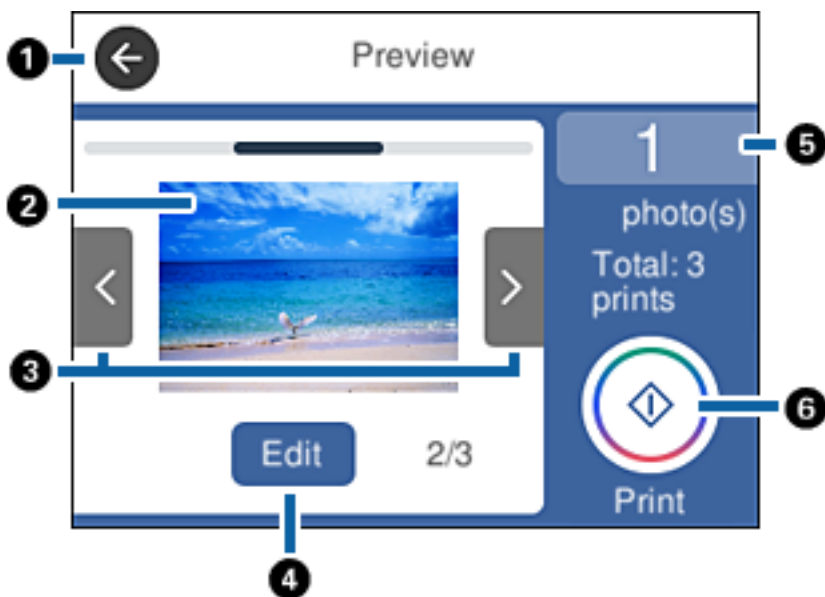


1	Powrót do poprzedniego ekranu.
2	Umożliwia wyświetlenie Menu wyboru zdjęcia , które umożliwia łatwe wybieranie zdjęć.
3	Umożliwia wyświetlenie informacji Exif takie jak data wykonania lub czas naświetlania.
4	Umożliwia powiększenie zdjęcia. Dotknij znaku +, aby powiększyć zdjęcie i przesunąć, aby wyświetlić część, którą chcesz sprawdzić. Dotknij znaku -, aby powrócić do oryginalnego widoku. Można też rozsunąć palce, aby powiększyć obraz, i ścisnąć je, aby pomniejszyć. Powiększenie na tym ekranie nie zmienia wyniku wydruku.
5	Umożliwia przewijanie ekranu w prawo lub w lewo, aby wyświetlić kolejne zdjęcie.
6	Umożliwia ustawienie liczby wydruków. Dotknij znaku - lub + lub wartość, aby wprowadzić liczbę kopii za pomocą klawiatury ekranowej.
7	Oznacza wybranie zdjęcia. Dotknij ikony, aby anulować wybór.
8	Dotknięcie pustej części ekranu ukrywa ikony. Dotknij ekranu ponownie, aby przywrócić ikony.

Powiązane informacje

➔ [„Opcje menu do wybierania zdjęć” na stronie 95](#)

Przewodnik po ekranie podglądu



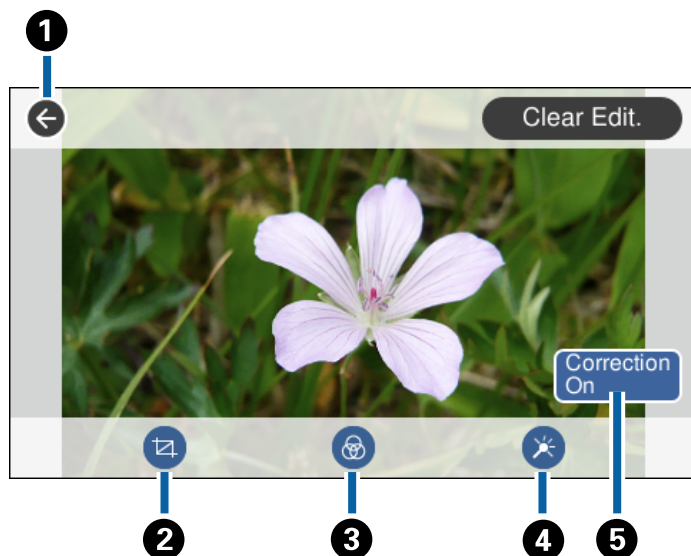
1	Powrót do poprzedniego ekranu.
2	Dotknij zdjęcie, aby wyświetlić obraz w rozmiarze całego ekranu.
3	Umożliwia przewijanie ekranu w prawo lub w lewo, aby wyświetlić kolejne zdjęcie.
4	Umożliwia wyświetlenie ekranu edycji zdjęcia. Można przyciąć zdjęcie lub zastosować korektę koloru.
5	Umożliwia ustawienie liczby kopii. Dotknij wartości i wprowadź liczbę kopii za pomocą klawiatury ekranowej. Jeśli klawiatura ekranowa nie zostanie wyświetlona, nie ma możliwości ustawienia liczby kopii.
6	Rozpoczyna drukowanie.

Powiązane informacje

➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo” na stronie 91

Przewodnik po ekranie Select Photo

Dotknij opcji **Edytuj** na ekranie podglądu, aby wyświetlić ten ekran. Możesz przyciąć lub obrócić zdjęcie lub zastosować korektę koloru.



1	Powrót do poprzedniego ekranu.
2	Umożliwia korektę obszaru przycinania. Możemy przesunąć ramkę do obszaru, który chcemy przyciąć lub zmienić rozmiar ramki przesuując ● na rogach. Możemy również obrócić ramkę.
3	Drukowanie w sepii lub w jednym kolorze.
4	Umożliwia zastosowanie korekty koloru. Wybierz pozycję, a następnie wybierz poziom korekty dotykając wskaźnika.
5	Dotknij, aby przełączyć między ustawieniem Korekta wył. a Korekta wł. . Po wybraniu ustawienia Korekta wł. , korekta koloru ustawiona na ekranie Edytuj staje się widoczna na ekranie. Po wybraniu ustawienia Korekta wył. korekta koloru pozostaje niewidoczna, ale zostaje zastosowana na wydruku.

Powiązane informacje

➔ „Opcje menu dla edycji zdjęć” na stronie 98

Drukowanie w różnych układach

Zdjęcia zapisane na urządzeniu pamięci można drukować w różnych układach, takich jak 2 str. na jedn. i 4 str. na jedn. stronie. Zdjęcia są umieszczane automatycznie.



1. Załaduj papier do drukarki.
2. Włóż urządzenie pamięci do gniazda karty pamięci lub podłącz do portu do podłączenia zewnętrznego interfejsu kablem USB drukarki.
3. W panelu sterowania dotknij opcji **Wydrukuj zdjęcia**.
4. Dotknij pozycji **Ukł. wydr.**
5. Wybór układu.
6. Skonfiguruj ustawienia papieru i papieru.
7. Dotknij pozycji **Wybierz zdjęcie**.
8. Po wyświetleniu komunikatu informującego o zakończeniu ładowania zdjęć dotknij przycisku **OK**.
9. Wybierz zdjęcie, które chcesz wydrukować na ekranie wyboru zdjęcia.
10. Dotknij pozycji **Podgląd i Drukuj**.
11. Dotknij opcji **Edytuj**, aby w razie potrzeby wydrukować zdjęcia.
12. Ustaw liczbę kopii, a następnie dotknij polecenia **◇**.

Powiązane informacje


- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 68
- ➔ „Ładowanie papieru do Tylny podajnik papieru” na stronie 73
- ➔ „Lista rodzajów papieru” na stronie 62
- ➔ „Wkładanie karty pamięci” na stronie 82
- ➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 96
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo (ekranie wyboru zdjęcia) (Widok kafelków)” na stronie 88
- ➔ „Opcje menu do wybierania zdjęć” na stronie 95
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo (ekranie wyboru zdjęcia) (Widok pojedynczy)” na stronie 89

Drukowanie

- ➔ „Przewodnik po ekranie podglądu” na stronie 90
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo” na stronie 91
- ➔ „Opcje menu dla edycji zdjęć” na stronie 98

Drukowanie zdjęć dowodów osobistych

Istnieje możliwość drukowania zdjęć dowodów osobistych na urządzeniu pamięci. Dwie kopie jednego zdjęcia są drukowane na dwóch różnych rozmiarach, 50,8 × 50,8 mm i 45,0 × 35,0 mm na papierze fotograficznym o rozmiarze 10 × 15 cm (4 × 6 cala).


1. Załaduj papier do drukarki.
2. Włóż urządzenie pamięci do gniazda karty pamięci lub podłącz do portu do podłączenia zewnętrznego interfejsu kablem USB drukarki.
3. W panelu sterowania dotknij opcji **Wydrukuj zdjęcia**.
4. Dotknij pozycji **Drukuj zdjęcie dołączone do karty identyfik.**
5. Po wyświetleniu komunikatu informującego o zakończeniu ładowania zdjęć dotknij przycisku **OK**.
6. Wybierz zdjęcie, które chcesz wydrukować na ekranie wyboru zdjęcia.
7. Dotknij pozycji **Ust. druk.**, aby skonfigurować ustawienia papieru i drukowania.
8. Dotknij pozycji **Podgląd i Drukuj**, a następnie potwierdź ustawienia.
9. Dotknij opcji **Edytuj**, aby w razie potrzeby wydrukować zdjęcia.
10. Ustaw liczbę kopii, a następnie dotknij polecenia .


Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kaseta na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kaseta na papier 2” na stronie 68
- ➔ „Ładowanie papieru do Tylny podajnik papieru” na stronie 73
- ➔ „Lista rodzajów papieru” na stronie 62
- ➔ „Wkładanie karty pamięci” na stronie 82
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo (ekranie wyboru zdjęcia) (Widok kafelków)” na stronie 88
- ➔ „Opcje menu do wybierania zdjęć” na stronie 95
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo (ekranie wyboru zdjęcia) (Widok pojedynczy)” na stronie 89
- ➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 96
- ➔ „Przewodnik po ekranie podglądu” na stronie 90
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo” na stronie 91
- ➔ „Opcje menu dla edycji zdjęć” na stronie 98

Drukowanie zdjęć z szablonu

Zdjęcia zapisane na urządzeniu pamięci można drukować w różnych układach, takich jak 2 str. na jedn., 4 str. na jedn. czy górna połowa. Można wybrać, gdzie chcemy umieścić zdjęcia.

1. Załaduj papier do drukarki.
2. Włóż urządzenie pamięci do gniazda karty pamięci lub podłącz do portu do podłączenia zewnętrznego interfejsu kablem USB drukarki.
3. W panelu sterowania dotknij opcji **Wydrukuj zdjęcia**.
4. Dotknij pozycji **Drukuj z szablonem**.
5. Wybór układu.
6. Skonfiguruj ustawienia drukowania.
7. Dotknij pozycji **Aby umieścić zdjęcie**.
8. Po wyświetleniu komunikatu informującego o zakończeniu ładowania zdjęć dotknij przycisku **OK**.
9. Wykonaj jedną z poniższych czynności.
 - Po wybraniu w kroku 5 układu pojedynczego zdjęcia: wybierz jedno zdjęcie na ekranie wyboru zdjęć, dotknij **Podgląd i Drukuj**, a następnie przejdź do kroku 15.
 - Po wybraniu w kroku 5 układu wielu zdjęć i automatycznym umieszczeniu zdjęć: dotknij pozycji **Autom. układ**, na ekranie wyboru zdjęć wybierz zdjęcia, dotknij pozycji **Podgląd i Drukuj**, a następnie przejdź do kroku 15.
 - Po wybraniu układu wielu zdjęć i ręcznym umieszczeniu zdjęć: przejdź do kroku 10.
10. Dotknij pozycji .
11. Wybierz zdjęcia, które chcesz wydrukować na ekranie wyboru zdjęć, a następnie dotknij opcji **Aby umieścić zdjęcie**.
12. Sprawdź komunikat, a następnie dotknij pozycji **OK**.
13. Jeśli chcesz wyedytować zdjęcie, dotknij go, a następnie dotknij polecenia **Edytuj zdjęcia**.

Uwaga:
*Po zakończeniu edycji, dotknij **OK**, aby powrócić do ekranu **Umieść zdjęcia**.*
14. Powtarzaj kroki od 10 do 13 do momentu umieszczenia wszystkich zdjęć, a następnie dotknij polecenia **Podgląd i Drukuj**.
15. Dotknij opcji **Edytuj**, aby w razie potrzeby wydrukować zdjęcia.
16. Ustaw liczbę kopii, a następnie dotknij polecenia .

Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kaseta na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kaseta na papier 2” na stronie 68

Drukowanie

- ➔ „Ładowanie papieru do Tylnej podajnik papieru” na stronie 73
- ➔ „Lista rodzajów papieru” na stronie 62
- ➔ „Wkładanie karty pamięci” na stronie 82
- ➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 96
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo (ekranie wyboru zdjęcia) (Widok kafelków)” na stronie 88
- ➔ „Przewodnik po ekranie podglądu” na stronie 90
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo” na stronie 91
- ➔ „Opcje menu dla edycji zdjęć” na stronie 98

Opcje menu dla drukowania z poziomu panelu sterowania

Opcje menu do wybierania zdjęć

Przeglądaj:

Umożliwia wyświetlenie zdjęć zapisanych na karcie pamięci posortowanych według określonych kryteriów. Dostępne opcje zależą od stosowanych funkcji.

- Anuluj wyszukiwanie:

Anulowanie sortowania zdjęć i wyświetlenie wszystkich zdjęć.

- rr:

Wybór roku zdjęć, które chcemy wyświetlić.

- rrrr/mm:

Wybór roku i miesiąca zdjęć, które chcemy wyświetlić.

- rrrr/mm/dd:

Wybór roku, miesiąca i daty zdjęć, które chcemy wyświetlić.

Kolejność wyświetlania:

Umożliwia zmianę porządku wyświetlania zdjęć na kolejność rosnącą lub malejącą.

Wybierz wszystkie zdjęcia:

Umożliwia wybór wszystkich zdjęć i ustawienie liczby wydruków.

Usuń zaznaczenie wszystkich zdjęć:

Ustawienie liczby wydruków wszystkich zdjęć na 0 (zero).

Wybierz grupę:

Wybierz to menu, aby wybrać inną grupę.

Opcje menu do wybierania zdjęć

Przeglądaj:

Umożliwia wyświetlenie zdjęć zapisanych na karcie pamięci posortowanych według określonych kryteriów. Dostępne opcje zależą od stosowanych funkcji.

Drukowanie

- Anuluj wyszukiwanie:
Anulowanie sortowania zdjęć i wyświetlenie wszystkich zdjęć.
- rr:
Wybór roku zdjęć, które chcemy wyświetlić.
- rrrr/mm:
Wybór roku i miesiąca zdjęć, które chcemy wyświetlić.
- rrrr/mm/dd:
Wybór roku, miesiąca i daty zdjęć, które chcemy wyświetlić.

Kolejność wyświetlania:

Umożliwia zmianę porządku wyświetlania zdjęć na kolejność rosnącą lub malejącą.

Wybierz wszystkie zdjęcia:

Umożliwia wybór wszystkich zdjęć i ustawienie liczby wydruków.

Usuń zaznaczenie wszystkich zdjęć:

Ustawienie liczby wydruków wszystkich zdjęć na 0 (zero).

Wybierz urządzenie do załadowania zdjęć:

Umożliwia wybór urządzenia, z którego chcemy pobrać zdjęcia.

Wybierz grupę:

Wybierz to menu, aby wybrać inną grupę.

Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania

Rozmiar papieru:

Wybór rozmiaru załadowanego papieru.

Rodzaj pap.:

Wybór typu załadowanego papieru.

Kasety papieru:

Wybór żądanego źródła papieru.

Ustaw. krawędzi

- Bez obram.:
Drukowanie bez marginesów wokół krawędzi. Obraz zostaje trochę powiększony, aby usunąć obramowania z krawędzi papieru.
- Z obram.:
Drukowanie z białymi marginesami wzdłuż krawędzi.

Powiększ.:

Podczas drukowania bez obramowania obraz zostaje trochę powiększony, aby usunąć obramowania z krawędzi papieru. Wybór stopnia powiększenia obrazu.

Drukowanie

Dop. ramkę:

Jeżeli współczynniki proporcji danych obrazu i rozmiaru papieru są różne, obraz jest automatycznie powiększany lub pomniejszany, aby jego krótkie boki pasowały do krótkich boków papieru. Długi bok obrazu jest przycinany, jeżeli wychodzi poza długi bok papieru. Ta funkcja może nie działać w przypadku zdjęć panoramicznych.

Jakość:

Wybór jakości wydruku. Wybór opcji **Najlepsza** pozwala uzyskać wydruk o podwyższonej jakości, jednak czas drukowania może być dłuższy.

Data:

Wybór formatu używanego do drukowania daty na zdjęciach w przypadku zdjęć, które zawierają datę wykonania zdjęcia lub datę jego zapisania. W przypadku niektórych układów data nie jest drukowana.

Wydruk po dod. inform. o zdjęciach

Wył.:

Drukowanie bez informacji.

Ustawienia aparatu:

Umożliwia drukowanie z niektórymi informacjami Exif takimi jak czas naświetlania, przesłona lub czułość ISO. Niezarejestrowane informacje nie są drukowane.

Tekst aparatu:

Drukowanie tekstu ustawionego w cyfrowym aparacie fotograficznym. Informacje na temat ustawień tekstu można znaleźć w dokumentacji aparatu fotograficznego. Informacja może być drukowana tylko przy drukowaniu bez obramowania na materiałach w formacie 10 × 15 cm, 13 × 18 cm lub na szerokim formacie 16:9.

Punkt orientacyjny:

Drukowanie nazwy miejsca lub punktu terenowego, w którym wykonano zdjęcie, w przypadku cyfrowych aparatów fotograficznych z funkcją oznaczania punktu terenowego. Szczegółowe informacje można znaleźć w witrynie internetowej producenta twojego aparatu fotograficznego. Informacja może być drukowana tylko przy drukowaniu bez obramowania na materiałach w formacie 10 × 15 cm, 13 × 18 cm lub na szerokim formacie 16:9.

Usuń wszystko:

Umożliwia zresetowanie ustawień papieru i drukowania do stanu domyślnego.

Gęstość druku na etykiecie CD:

Dla drukowania na płytach CD/DVD. Ustawienie gęstości, która ma być stosowana podczas drukowania na płycie CD/DVD.

Gęstość:

Dla drukowania kolorowanek. Wybór poziomu gęstości dla konturów na arkuszu do kolorowania.

Wykrywanie linii:

Dla drukowania kolorowanek. Wybór czułości wykrywania konturów na zdjęciu.

Opcje menu dla edycji zdjęć



(Przytnij):

Umożliwia przycięcie części zdjęcia. Mamy możliwość przesuwania, powiększania lub zmniejszania obszaru przycinania.



(Filtruj):

Drukowanie w sepii lub w jednym kolorze.



(Regulacje):

Umożliwiają zastosowanie korekt kolorów za pomocą funkcji **Popr.** lub **Red. czerw. oczu.**

Popr.:

Umożliwia wybór jednej z opcji korekty obrazów. Opcje **Auto**, **Osoby**, **Pozioma** lub **Scena nocna** dają bardziej ostry obraz i żywsze kolory dopasowując automatycznie kontrast, nasycenie i jasność oryginalnego obrazu cyfrowego.

Auto:

Drukarka wykrywa treść obrazu i automatycznie poprawia obraz zgodnie z wykrytą treścią.

Osoby:

Ustawienie zalecane dla obrazów ludzi.

Pozioma:

Ustawienie zalecane dla obrazów krajobrazów lub pejzaży.

Scena nocna:

Ustawienie zalecane do scen nocnych.

P.I.M.:

Regulacja obrazu na podstawie danych drukowania udostępnianych przez aparat cyfrowy zgodny z technologią PRINT Image Matching.

Poprawianie wyl.:

Wybranie opcji wyłącza funkcję **Popr.**

Red. czerw. oczu:

Eliminacja efektu czerwonych oczu na zdjęciach. Korekta nie dotyczy oryginalnego pliku, lecz tylko wydruków. W zależności od rodzaju zdjęcia skorygowane mogą być też inne elementy obrazu.

Jasność:

Umożliwia regulację jasności obrazu.

Kontrast:

Umożliwia regulację różnicy między jasnością i stopniem przyciemnienia.

Ostrość:

Zwiększa lub zmniejsza ostrość konturów na zdjęciu.

Nasyc.:

Umożliwia regulację jaskrawości obrazu.


Drukowanie z menu Różne wydruki na panelu sterowania

Drukowanie papieru graficznego

Istnieje możliwość drukowania na różnych rodzajach papieru graficznego z wykorzystaniem wzorów zapisanych w drukarce np. obramowań i kropek. Pozwala to na wykorzystanie papieru na rozmaite sposoby, takie jak tworzenie własnych okładek na książki, papieru do pakowania itd. Na podanej dalej stronie znajdują się szczegóły na temat tworzenia własnych pomysłów.

<http://epson.sn>



1. Załaduj papier do drukarki.
2. W panelu sterowania dotknij opcji **Różne wydruki**.
3. Dotknij pozycji **Papier kreślarski**.
4. Wybierz wzór np. obramowanie lub kropki.
5. Skonfiguruj ustawienia papieru i papieru.
6. Dotknij pozycji **Aby sprawdzić drukowanie**.
7. Ustaw liczbę kopii, a następnie dotknij polecenia .

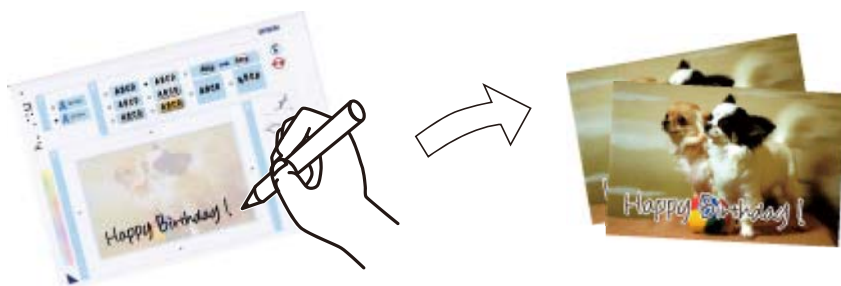
Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 68
- ➔ „Ładowanie papieru do Tylnej podajnika papieru” na stronie 73
- ➔ „Lista rodzajów papieru” na stronie 62
- ➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 96
- ➔ „Przewodnik po ekranie podglądu” na stronie 90

Drukowanie zdjęć i odręcznych notatek

Zdjęcie zapisane na urządzeniu pamięci można wydrukować z odręcznymi napisami lub rysunkami. Można w ten sposób tworzyć oryginalne kartki, na przykład noworoczne lub urodzinowe.

Najpierw należy wybrać zdjęcie i wydrukować szablon na zwykłym papierze. Na szablonie można napisać dowolny tekst lub wykonać dowolny rysunek, a następnie należy go zeskanować przy użyciu drukarki. Dzięki temu można wydrukować zdjęcie wraz z osobistymi notatkami lub rysunkami.





1. Włóż urządzenie pamięci do gniazda karty pamięci lub podłącz do portu do podłączenia zewnętrznego interfejsu kablem USB drukarki.



Ważne:

Nie należy wyjmować urządzenia pamięci przed zakończeniem drukowania.


2. W panelu sterowania dotknij opcji **Różne wydruki**.
3. Dotknij pozycji **Kartka z życzeniami > Wybierz zdjęcie i szablon drukowania**.
4. Po wyświetleniu komunikatu informującego o zakończeniu ładowania zdjęć dotknij przycisku **OK**.
5. Wybierz zdjęcie, które chcesz wydrukować na ekranie wyboru zdjęcia, a następnie dotknij opcji **Ust. druk..**
6. Skonfiguruj ustawienia drukowania takie jak rodzaj papieru lub układ do drukowania zdjęcia z notatkami odręcznymi, a następnie dotknij **Wybierz zdjęcie i szablon drukowania**.
7. Załaduj zwykły papier formatu A4 do pojemnika kasety na papier 2, aby wydrukować szablon.
8. Dotknij pozycji **Aby sprawdzić drukowanie**.
9. Dotknij , aby wydrukować szablon.
10. Sprawdź wydruk, a następnie dotknij pozycji **Zamknij**.
11. Wykonaj napis lub rysunek, postępując zgodnie z instrukcjami znajdującymi się na szablonie.
12. Dotknij , aby zamknąć tacę wyjściową. Załaduj papier fotograficzny do pojemnika kasety na papier 1.
13. Dotknij pozycji **Drukuj z użyciem szablonu**.

Drukowanie

14. Sprawdź wygląd ekranu, umieść szablon na szyba skanera, a następnie dotknij przycisk **OK**.

Uwaga:

Przed umieszczeniem szablonu na szyba skanera należy się upewnić, że tekst na szablonie jest zupełnie suchy. Plamy znajdujące się na szkle skanera zostaną wydrukowane także na zdjęciu.

15. Dotknij opcji **Edytuj**, aby w razie potrzeby wydrukować zdjęcia.
16. Ustaw liczbę kopii, a następnie dotknij polecenia .

Powiązane informacje

- ➔ „Wkładanie karty pamięci” na stronie 82
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo (ekranie wyboru zdjęcia) (Widok kafelków)” na stronie 88
- ➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 96
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 68
- ➔ „Lista rodzajów papieru” na stronie 62
- ➔ „Umieszczanie oryginałów na Szyby skanera” na stronie 78
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo” na stronie 91
- ➔ „Opcje menu dla edycji zdjęć” na stronie 98

Drukowanie zdjęć na etykiecie płyty CD/DVD



Wybrane zdjęcia zapisane na urządzeniu pamięci można wydrukować na etykiecie płyty CD/DVD.



Ważne:

- Przed przystąpieniem do drukowania na płycie CD/DVD należy się zapoznać ze środkami ostrożności w postępowaniu z płytami CD/DVD.
- Nie należy wkładać tacy CD/DVD podczas pracy drukarki. Może to spowodować uszkodzenie drukarki.
- Nie należy wkładać tacy CD/DVD, dopóki nie pojawi się wyraźna instrukcja, by to zrobić. W przeciwnym razie wystąpi błąd i płyta CD/DVD zostanie wysunięta.

1. Włóż urządzenie pamięci do gniazda karty pamięci lub podłącz do portu do podłączenia zewnętrznego interfejsu kablem USB drukarki.
2. W panelu sterowania dotknij opcji **Różne wydruki**.
3. Dotknij pozycji **Kopiuj na CD/DVD > Wydrukuj na CD/DVD**.

Drukowanie

4. Wybór układu.

Dostępne są układy **CD/DVD 1-up**, **CD/DVD 4-up** i **Różne CD/DVD**.


5. Po wyświetleniu komunikatu informującego o zakończeniu ładowania zdjęć dotknij przycisku **OK**.

6. Wykonaj jedną z poniższych czynności.

CD/DVD 1-up: Wybierz zdjęcie, dotknij **Przejdź dalej, aby skonf. param. Śr. zew./Śr. wew..**, a następnie przejdź do kroku 10.



CD/DVD 4-up: Przejdź do kroku 7.

Różne CD/DVD: Wybierz zdjęcia aż liczba zdjęć, które można ustawić osiągnie 0. Dotknij pozycji **Przejdź dalej, aby skonf. param. Śr. zew./Śr. wew..**, a następnie przejdź do kroku 10.

7. Dotknij , wybierz zdjęcie do umieszczenia, a następnie dotknij przycisku **Aby umieścić zdjęcie**.

8. Zaznacz komunikat, a następnie dotknij **OK** W razie potrzeby dotknij zdjęcia, aby je wyedytować.

9. Powtórz kroki 7 i 8 aż zdjęcia zostaną umieszczone we wszystkich częściach, dotknij **Przejdź dalej, aby skonf. param. Śr. zew./Śr. wew..**, a następnie przejdź do kroku 10.

10. Ustaw zewnętrzną i wewnętrzną średnicę z użyciem  , a następnie dotknij **Wybierz typ**.

Można również ustawić średnicę dotykając wartości w ramce i korzystając z klawiatury ekranowej.

Uwaga:

Średnicę zewnętrzną można ustawić w zakresie od 114 do 120 mm, a wewnętrzną w zakresie od 18 do 46 mm z przyrostem co 1 mm.

Po wydrukowaniu etykiety płyty przywracane są domyślne wartości średnicy wewnętrznej i zewnętrznej. Wartości domyślne można zmienić na ekranie **Ustaw. > Ustaw. drukarki > Śr. wew./Śr. zew. CD**.

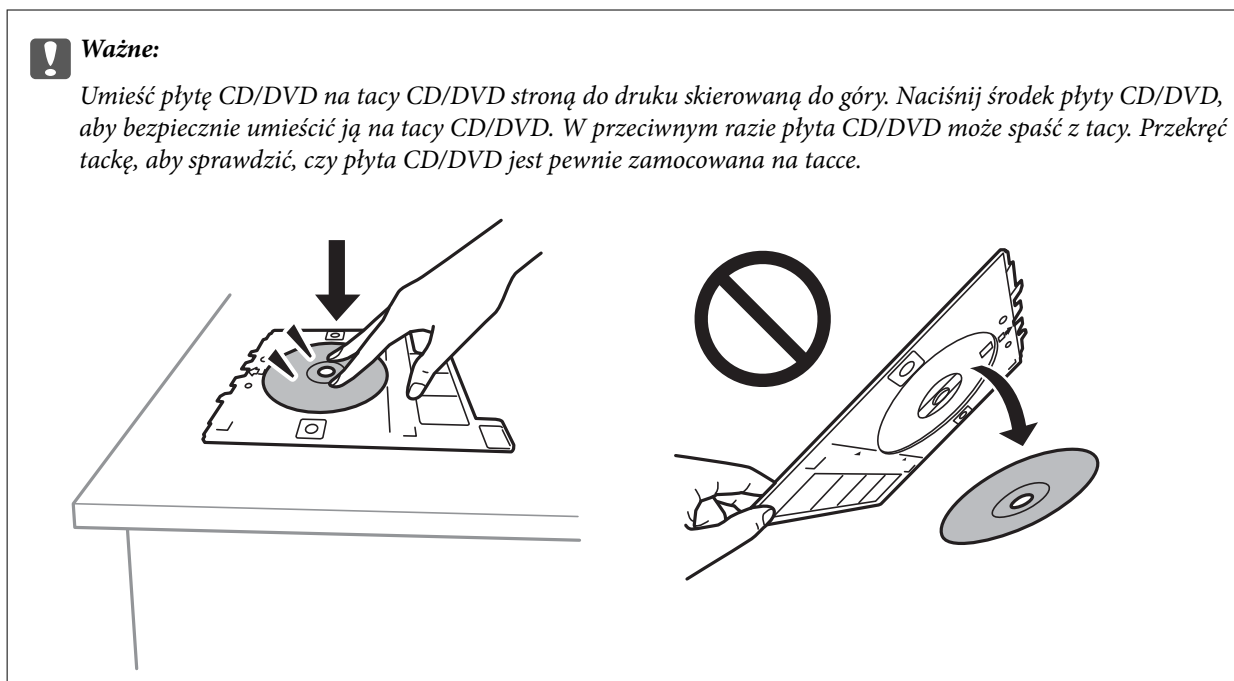
11. Wybierz pozycję **drukuj na dysk CD/DVD**.

Uwaga:

Aby wykonać wydruk testowy, należy wybrać opcję **Drukuj testowo na papierze A4 210 x 297 mm**, a następnie załadować zwykły papier o formacie A4 do kaseta na papier 2. Umożliwia to sprawdzenie obrazu wydruku przed jego wydrukowaniem na etykiecie płyty CD/DVD.

Drukowanie

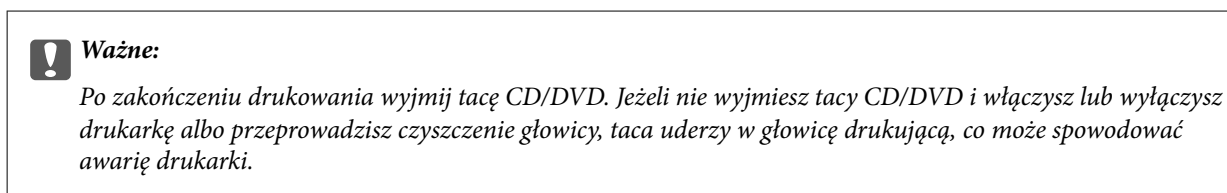
12. Gdy komunikat poprosi o załadowanie płyty CD/DVD, dotknij **Sposób obsługi** i załaduj płytę CD/DVD stosując się do instrukcji.



Uwaga:

Podczas wprowadzania tacki do drukarki możemy wyczuć lekkie tarcie. Jest to normalne i powinniśmy kontynuować jej wprowadzanie w poziomie.

13. Dotknij pozycji **Zainstalowano**.
14. Dotknij opcji **Edytuj**, aby w razie potrzeby wydrukować zdjęcia.
15. Dotknij pozycji **◊**.
16. Po zakończeniu drukowania wysunie się taca CD/DVD. Wyjmij tackę z drukarki, a następnie dotknij polecenia **Drukowanie zakończone**.




17. Wyjmij płytę CD/DVD i umieść tacę CD/DVD u dołu kaseta na papier 2 w celu jej przechowania.

Powiązane informacje

- ➔ „Wkładanie karty pamięci” na stronie 82
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo (ekranie wyboru zdjęcia) (Widok kafelków)” na stronie 88
- ➔ „Opcje menu dla edycji zdjęć” na stronie 98

Drukowanie zdjęć na okładkach pudełek płyt

Można łatwo drukować zdjęcia na okładkach płyt z wykorzystaniem zdjęcia z urządzenia pamięci. Nadrukuj okładkę na papierze formatu A4, a następnie wytnij tak, aby pasowała do pudełka na płyty.

1. Załaduj papier do drukarki.
2. Włóż urządzenie pamięci do gniazda karty pamięci lub podłącz do portu do podłączenia zewnętrznego interfejsu kablem USB drukarki.
3. W panelu sterowania dotknij opcji **Różne wydruki**.
4. Dotknij pozycji **Kopiuj na CD/DVD > Drukuj na okładce pudełka płyty**.
5. Wybór układu.
6. Skonfiguruj ustawienia papieru i papieru.
7. Dotknij pozycji **Wybierz zdjęcie**.
8. Po wyświetleniu komunikatu informującego o zakończeniu ładowania zdjęć dotknij przycisku **OK**.
9. Wybierz zdjęcie, które chcesz wydrukować na ekranie wyboru zdjęcia.
10. Dotknij pozycji **Podgląd i Drukuj**.
11. Dotknij opcji **Edytuj**, aby w razie potrzeby wydrukować zdjęcia.
12. Dotknij pozycji .

Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 68
- ➔ „Ładowanie papieru do Tylnej podajnik papieru” na stronie 73
- ➔ „Lista rodzajów papieru” na stronie 62
- ➔ „Wkładanie karty pamięci” na stronie 82
- ➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 96
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo (ekranie wyboru zdjęcia) (Widok kafelków)” na stronie 88
- ➔ „Opcje menu do wybierania zdjęć” na stronie 95
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo (ekranie wyboru zdjęcia) (Widok pojedynczy)” na stronie 89
- ➔ „Przewodnik po ekranie podglądu” na stronie 90
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo” na stronie 91
- ➔ „Opcje menu dla edycji zdjęć” na stronie 98

Drukowanie oryginalnych kalendarzy ze zdjęciami

Można łatwo drukować oryginalne kalendarze ze zdjęciami z urządzenia pamięci.



1. Załaduj papier do drukarki.
2. Włóż urządzenie pamięci do gniazda karty pamięci lub podłącz do portu do podłączenia zewnętrznego interfejsu kablem USB drukarki.
3. W panelu sterowania dotknij opcji **Różne wydruki**.
4. Dotknij pozycji **Kalendarz**.
5. Wybierz rodzaj kalendarza.
6. Dokonaj odpowiednich ustawień papieru, a następnie dotknij pozycji **Ustaw datę**.
7. Ustaw rok i miesiąc, a następnie dotknij pozycji **OK**.
8. Po wyświetleniu komunikatu informującego o zakończeniu ładowania zdjęć dotknij przycisku **OK**.
9. Wybierz zdjęcie, które chcesz wydrukować na ekranie wyboru zdjęcia.
10. Dotknij pozycji **Podgląd i Drukuj**.
11. Dotknij opcji **Edytuj**, aby w razie potrzeby wydrukować zdjęcia.
12. Ustaw liczbę kopii, a następnie dotknij polecenia **◇**.

Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 68
- ➔ „Ładowanie papieru do Tylny podajnik papieru” na stronie 73
- ➔ „Lista rodzajów papieru” na stronie 62
- ➔ „Wkładanie karty pamięci” na stronie 82
- ➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 96
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo (ekranie wyboru zdjęcia) (Widok kafelków)” na stronie 88
- ➔ „Przewodnik po ekranie podglądu” na stronie 90

Drukowanie

- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo” na stronie 91
- ➔ „Opcje menu dla edycji zdjęć” na stronie 98

Drukowanie harmonogramu

Można łatwo drukować harmonogram Co miesiąc, Co tydzień lub Codzienny.



1. Załaduj papier do drukarki.
2. W panelu sterowania dotknij opcji **Różne wydruki**.
3. Dotknij pozycji **Harmonogram**.
4. Wybierz rodzaj harmonogramu.
5. Skonfiguruj odpowiednie ustawienia papieru, a następnie dotknij pozycji **Ustaw datę** lub **Aby sprawdzić drukowanie**.
6. Po wybraniu **Co miesiąc** lub **Codzienny**, ustaw datę, a następnie dotknij **OK**.
7. Ustaw liczbę kopii, a następnie dotknij polecenia **◇**.


Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 68
- ➔ „Ładowanie papieru do Tylnej podajnika papieru” na stronie 73
- ➔ „Lista rodzajów papieru” na stronie 62
- ➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 96
- ➔ „Przewodnik po ekranie podglądu” na stronie 90

Drukowanie papieru w linię

Istnieje możliwość drukowania papieru w linię, papieru milimetrowego lub papieru nutowego i tworzyć własne, oryginalne notatniki lub skoroszyty.



1. Załaduj papier do drukarki.
2. W panelu sterowania dotknij opcji **Różne wydruki**.
3. Dotknij pozycji **Papier w linię**.
4. Wybór typ linii.
5. Wprowadź ustawienia papieru.
6. Dotknij pozycji **Aby sprawdzić drukowanie**.
7. Ustaw liczbę kopii, a następnie dotknij polecenia .

Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 68
- ➔ „Ładowanie papieru do Tylny podajnik papieru” na stronie 73
- ➔ „Lista rodzajów papieru” na stronie 62
- ➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 96
- ➔ „Przewodnik po ekranie podglądu” na stronie 90

Drukowanie oryginalnego papieru piśmiennego

Można łatwo drukować oryginalny papier piśmienny ze zdjęciami z urządzenia pamięci ustawionymi jako tło. Zdjęcie jest słabo nadrukowane, aby można było po nim łatwo pisać.



Drukowanie

1. Załaduj papier do drukarki.
2. Włóż urządzenie pamięci do gniazda karty pamięci lub podłącz do portu do podłączenia zewnętrznego interfejsu kablem USB drukarki.
3. W panelu sterowania dotknij opcji **Różne wydruki**.
4. Dotknij pozycji **Papeterie**.
5. Wybór typu papieru piśmiennego.
6. Wybierz rodzaj tła.
7. Użyj jednej z poniższych opcji w zależności od typu tła wybranego w kroku 6.

Zdjęcie


Po wyświetleniu komunikatu informującego o zakończeniu ładowania zdjęć dotknij przycisku **OK**. Na ekranie wyboru zdjęć zaznacz jedno zdjęcie, dotknij pozycji **Ust. druk.**, aby skonfigurować ustawienia papieru, a następnie dotknij pozycji **Podgląd i Drukuj**. Dotknij opcji **Obróć**, aby w razie potrzeby wydrukować zdjęcia.

Kolor

Wybierz kolor tła, skonfiguruj ustawienia papieru, a następnie dotknij pozycji **Aby sprawdzić drukowanie**.

Brak tła

Skonfiguruj ustawienia papieru, a następnie dotknij pozycji **Aby sprawdzić drukowanie**. Opcja jest niedostępna, gdy rodzaj papieru piśmiennego jest ustawiony na **Bez linii**.

8. Ustaw liczbę kopii, a następnie dotknij polecenia .

Powiązane informacje


- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 68
- ➔ „Ładowanie papieru do Tylnej podajnika papieru” na stronie 73
- ➔ „Lista rodzajów papieru” na stronie 62
- ➔ „Wkładanie karty pamięci” na stronie 82
- ➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 96
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo (ekranie wyboru zdjęcia) (Widok kafelków)” na stronie 88
- ➔ „Przewodnik po ekranie podglądu” na stronie 90
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo” na stronie 91
- ➔ „Opcje menu dla edycji zdjęć” na stronie 98

Drukowanie oryginalnej kartki z wiadomością

Można łatwo drukować oryginalne kartki z wiadomością z wykorzystaniem zdjęcia z urządzenia pamięci.



Drukowanie

1. Załaduj papier do drukarki.
2. Włóż urządzenie pamięci do gniazda karty pamięci lub podłącz do portu do podłączenia zewnętrznego interfejsu kablem USB drukarki.
3. W panelu sterowania dotknij opcji **Różne wydruki**.
4. Dotknij pozycji **Karta komunikatu**.
5. Wybierz pozycje **Położenie obrazu**, **Typ linii**, **Kolor linii**, a następnie dotknij **OK**.
6. Po wyświetleniu komunikatu informującego o zakończeniu ładowania zdjęć dotknij przycisku **OK**.
7. Wybierz zdjęcie, które ma być wydrukowane, a następnie dotknij przycisku **Ust. druk..**
8. Skonfiguruj ustawienia drukowania.
9. Dotknij pozycji **Podgląd i Drukuj**.
10. Dotknij pozycji **Edytuj**, aby w razie potrzeby edytować zdjęcie.
11. Ustaw liczbę kopii, a następnie dotknij polecenia .

Powiązane informacje

- ➔ [„Ładowanie papieru do Kaseta na papier 1” na stronie 65](#)
- ➔ [„Ładowanie papieru do Kaseta na papier 2” na stronie 68](#)
- ➔ [„Ładowanie papieru do Tylny podajnik papieru” na stronie 73](#)
- ➔ [„Lista rodzajów papieru” na stronie 62](#)
- ➔ [„Wkładanie karty pamięci” na stronie 82](#)
- ➔ [„Opcje menu dla drukowania oryginalnych kartek z wiadomością” na stronie 109](#)
- ➔ [„Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 96](#)
- ➔ [„Przewodnik po ekranie podglądu” na stronie 90](#)
- ➔ [„Przewodnik po ekranie Select Photo” na stronie 91](#)
- ➔ [„Opcje menu dla edycji zdjęć” na stronie 98](#)

Opcje menu dla drukowania oryginalnych kartek z wiadomością

Położenie obrazu:

Wybierz, gdzie chcesz umieścić obraz na kartce z wiadomością.

Typ linii:

Wybierz typ linii prostej, która ma być nadrukowana na kartce z wiadomością.

Kolor linii:

Wybierz kolor linii prostej, która ma być nadrukowana na kartce z wiadomością.


Drukowanie kolorowanki

Można drukować rysunki poprzez wydzielenie tylko konturów zdjęcia lub ilustracji. Dzięki temu możesz tworzyć unikatowe kolorowanki.



Uwaga:

Jeżeli te kolorowanki są wykorzystywane do użytku innego niż osobisty (w domu lub innych ograniczonych obszarach), potrzebujesz pozwolenia od właściciela praw autorskich na wykorzystywanie oryginałów chronionych prawem autorskim do tworzenia kolorowanki.

1. Załaduj papier do drukarki.
2. Jeśli chcesz użyć zdjęcia na urządzeniu pamięci, wprowadź urządzenie do gniazda karty SD lub portu do podłączenia zewnętrznego interfejsu kablem USB drukarki.
3. W panelu sterowania dotknij opcji **Różne wydruki**.
4. Dotknij pozycji **Kolorowanka**.
5. Wykonaj jedną z poniższych czynności.
 - Po wybraniu polecenia **Skanuj oryginał**: Skonfiguruj ustawienia wydruku, a następnie umieść oryginał na szyba skanera.
 - Po wybraniu polecenia **Wybierz z karty pamięci**: Wybierz zdjęcie, a następnie skonfiguruj ustawienia wydruku.
6. Dotknij pozycji .

Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 68
- ➔ „Ładowanie papieru do Tylnej podajnika papieru” na stronie 73
- ➔ „Opcje menu do wybierania zdjęć” na stronie 95
- ➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 96

Drukowanie z komputera

Podstawy drukowania — Windows

Uwaga:

- Wyjaśnienie poszczególnych elementów ustawień można znaleźć w pomocy online. Należy kliknąć prawym przyciskiem myszy dany element, a następnie kliknąć opcję **Pomoc**.
- Sposób obsługi różni się w zależności od aplikacji. Szczegółowe informacje można znaleźć w pomocy aplikacji.

Drukowanie

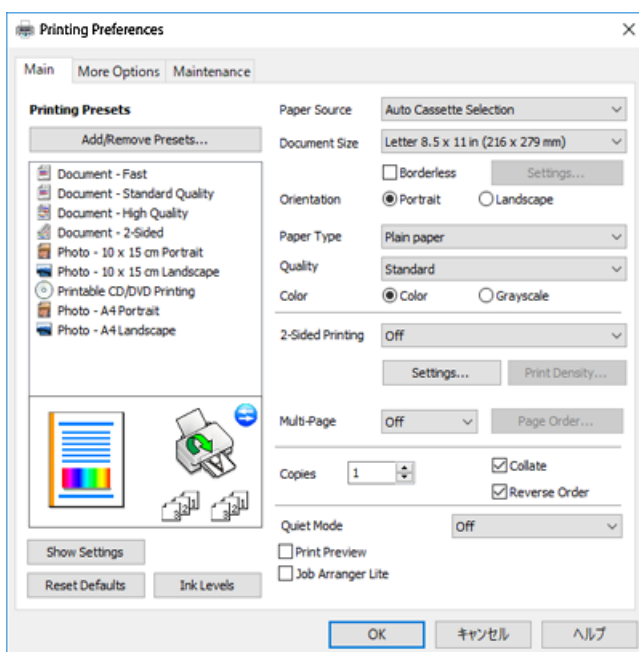
1. Załaduj papier do drukarki.



Ważne:

W przypadku ładowania papieru do tylny podajnik papieru rozpocznij drukowanie ze sterownika drukarki przed załadowaniem papieru. W sterowniku drukarki ustaw opcję **Źródło papieru** na Tylny podajnik papieru. Po rozpoczęciu drukowania sterownik drukarki poinformuje, że drukowanie jest w toku. Wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie drukarki, aby załadować papier.

2. Otwórz plik, który chcesz wydrukować.
3. Wybierz polecenie **Drukuj** lub **Ustawienia wydruku** z menu **Plik**.
4. Wybierz drukarkę.
5. Wybierz opcję **Preferencje** lub **Właściwości**, aby uzyskać dostęp do okna dialogowego sterownika drukarki.



6. Należy wprowadzić następujące ustawienia.

- Źródło papieru: wybierz źródło papieru, do którego został załadowany papier.
- Rozmiar papieru: wybierz rozmiar papieru załadowanego do drukarki.
- Bez obramowania: wybierz drukowanie bez marginesów wokół obrazu.

Podczas drukowania bez obramowania dane są powiększane do rozmiaru nieco większego niż rozmiar papieru, aby wokół brzegów papieru nie były drukowane marginesy. Kliknij opcję **Ustawienia**, aby wybrać stopień powiększenia.

- Orientacja: wybierz orientację papieru ustawioną w aplikacji.
- Typ papieru: wybierz rodzaj załadowanego papieru.
- Jakość: wybierz jakość druku.

Wybór opcji **Wysoko** pozwala uzyskać wydruk o podwyższonej jakości, jednak czas drukowania może być dłuższy.

- Kolor: wybierz opcję **Skala szarości**, aby drukować w czerni lub w odcieniach szarości.

Drukowanie

Uwaga:

Podczas drukowania na kopertach wybierz **Poziomo** jako ustawienie **Orientacja**.

7. Kliknij przycisk **OK**, aby zamknąć okno sterownika drukarki.
8. Kliknij przycisk **Drukuj**.

Powiązane informacje

- ➔ „Dostępne papiery i pojemności” na stronie 60
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 68
- ➔ „Ładowanie papieru do Tylnej podajnik papieru” na stronie 73
- ➔ „Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Windows” na stronie 199
- ➔ „Lista rodzajów papieru” na stronie 62

Podstawy drukowania — Mac OS

Uwaga:

W wyjaśnieniach w tym rozdziale jako przykład użyty jest TextEdit. Sposób obsługi i ekrany mogą się różnić w zależności od aplikacji. Szczegółowe informacje można znaleźć w pomocy aplikacji.

1. Załaduj papier do drukarki.



Ważne:

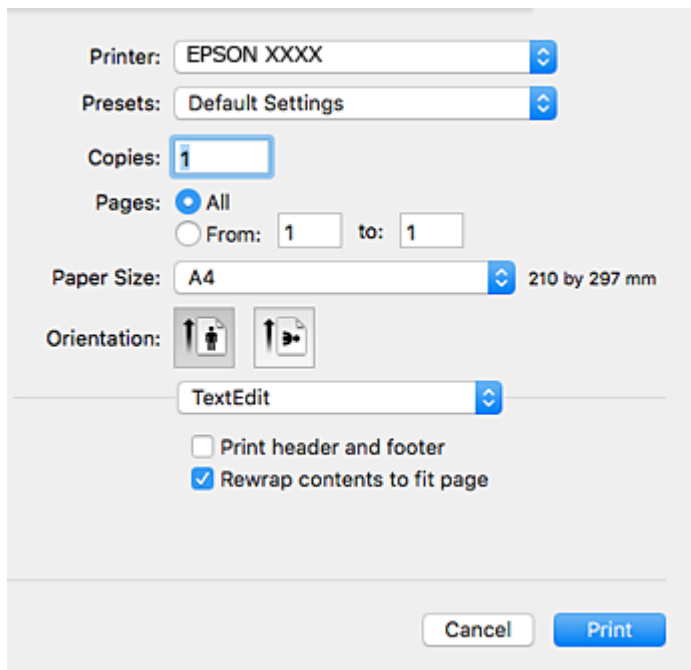
W przypadku ładowania papieru do tylnej podajnik papieru w sterowniku drukarki należy ustawić opcję **Źródło papieru** na Tylnej podajnik papieru, a następnie przed załadowaniem papieru rozpocząć drukowanie. Rozpocznij drukowanie. Kliknij ikonę drukowania na pasku **Dokuj**, żeby wyświetlić ekran drukowania. Wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie drukarki, aby załadować papier.

2. Otwórz plik, który chcesz wydrukować.

Drukowanie

3. Wybierz opcję **Drukuj** z menu **Plik** albo inne polecenie, które spowoduje wyświetlenie okna dialogowego drukowania.

Jeśli to konieczne, kliknij polecenie **Pokaż szczegóły** albo ▼, aby powiększyć okno drukowania.



4. Należy wprowadzić następujące ustawienia.

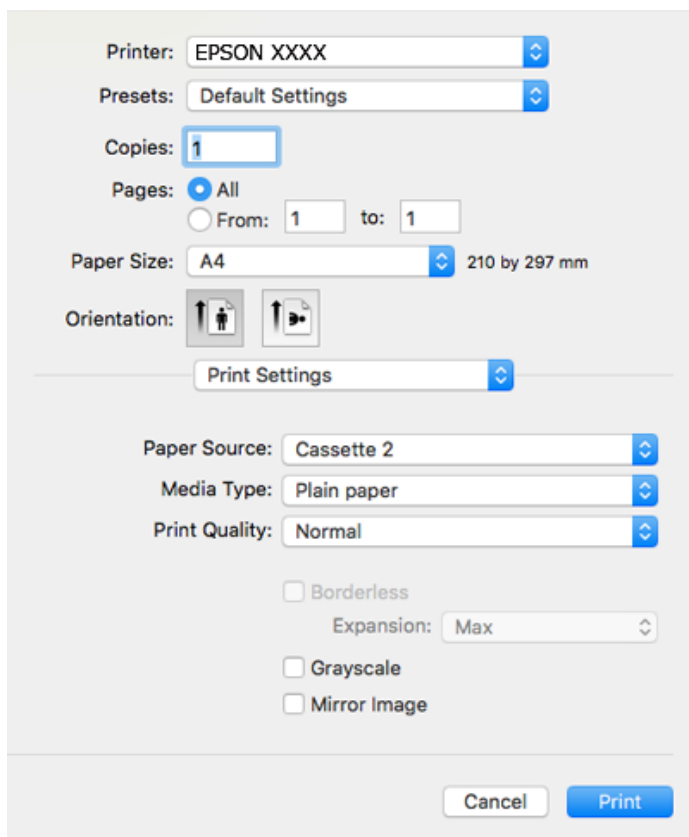
- Drukarka: wybierz drukarkę.
- Ustawienia wstępne: wybierz, jeśli chcesz skorzystać z ustawień zarejestrowanych.
- Rozmiar papieru: wybierz rozmiar papieru załadowanego do drukarki.
W przypadku drukowania bez marginesów wybierz rozmiar papieru „bez obramowania”.
- Orientacja: wybierz orientację papieru ustawioną w aplikacji.

Uwaga:


- Jeżeli powyższe menu ustawień nie wyświetlają się, zamknij okno drukowania, wybierz polecenie **Ustawienie strony** z menu **Plik**, a następnie wykonaj ustawienia.
- W przypadku drukowania na kopertach należy wybrać orientację poziomą.

Drukowanie

5. Z menu podręcznego wybierz opcję **Ustawienia druku**.

**Uwaga:**

W systemie OS X Mountain Lion lub nowszym, jeśli menu **Ustawienia druku** nie jest wyświetlane, oznacza to, że sterownik drukarki Epson nie został poprawnie zainstalowany.


Należy wybrać opcję **Preferencje systemowe** z menu  > **Drukarki i skanery** (lub **Drukowanie i skanowanie, Drukarka i faks**), usunąć drukarkę, a następnie dodać ją ponownie. Przejdź do poniższej witryny, a następnie wprowadź nazwę modelu danego urządzenia. Przejdź do **Pomoc techniczna**, a następnie zapoznaj się z częścią **Porady**.

<http://epson.sn>

6. Należy wprowadzić następujące ustawienia.

- Źródło papieru: wybierz źródło papieru, do którego został załadowany papier.

Jeśli włączysz funkcję **Automatyczna zmiana kaset**, drukarka automatycznie rozpocznie podawanie papieru z kasety na papier 2, gdy skończy się papier w kasety na papier 1. Załaduj ten sam papier (typ i rozmiar) zarówno do kasety na papier 1, jak i do kasety na papier 2.

Aby włączyć funkcję **Automatyczna zmiana kaset**, wybierz opcję **Preferencje systemowe** z menu  > **Drukarki i skanery** (lub **Drukowanie i skanowanie, Drukarka i faks**), a następnie wybierz drukarkę. Skonfiguruj ustawienia na wyświetlanym ekranie, klikając kolejno pozycje **Opcje i materiały** > **Opcje** (lub **Sterownik**).

- Rodzaj nośnika: wybierz rodzaj załadowanego papieru.

- Jakość druku: wybierz jakość druku.

Wybór opcji **Precyzyjna** pozwala uzyskać wydruk o podwyższonej jakości, jednak czas drukowania może być dłuższy.

Drukowanie

- Rozszerzenie: opcja dostępna w przypadku wyboru rozmiaru papieru bez obramowania.
Podczas drukowania bez obramowania dane są powiększane do rozmiaru nieco większego niż rozmiar papieru, aby wokół brzegów papieru nie były drukowane marginesy. Wybierz stopień powiększenia.
- Skala szarości: wybierz, aby drukować w czerni lub w odcieniach szarości.

7. Kliknij przycisk **Drukuj**.

Powiązane informacje

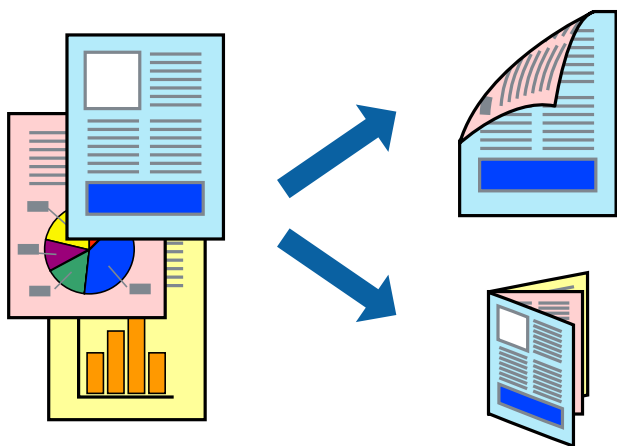
- ➔ „Dostępne papiery i pojemności” na stronie 60
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 68
- ➔ „Ładowanie papieru do Tylnej podajnik papieru” na stronie 73
- ➔ „Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Mac OS” na stronie 202
- ➔ „Lista rodzajów papieru” na stronie 62

Drukowanie na obu stronach papieru

Można użyć jednej z poniższych metod, aby drukować na obu stronach papieru.

- Automatyczny druk dwustronny
- Ręczny druk dwustronny (tylko w systemie Windows)
Gdy drukarka skończy drukować pierwszą stronę, należy obrócić kartkę, aby drukować na jej drugiej stronie.

Możliwe jest także tworzenie wydruków składanych w formie broszury. (Tylko w systemie Windows)



Uwaga:

- Ta funkcja nie jest dostępna w przypadku drukowania bez obramowania.
- Funkcja drukowania 2-stronnego jest niedostępna dla opcji Tylny podajnik papieru.
- Jeśli nie jest używany papier przeznaczony do drukowania dwustronnego, jakość wydruku może się pogorszyć i mogą występować zacięcia papieru.
- W zależności od rodzaju papieru i danych tusz może przesiąknąć na drugą stronę papieru.

Drukowanie

Powiązane informacje

➔ „Dostępne papiery i pojemności” na stronie 60

Drukowanie na obu stronach papieru — system Windows

Uwaga:

- Ręczny druk dwustronny jest tylko wtedy, gdy włączony jest program **EPSON Status Monitor 3**. Jeżeli program **EPSON Status Monitor 3** jest wyłączony, wyświetl okno dialogowe sterownika drukarki, kliknij opcję **Ustawienia zaawansowane** na karcie **Konserwacja**, a następnie wybierz polecenie **Włącz program EPSON Status Monitor 3**.
- Ręczny druk dwustronny jest niedostępny, jeśli drukarka jest obsługiwana przez sieć lub służy jako drukarka udostępniona.

1. Załaduj papier do drukarki.
2. Otwórz plik, który chcesz wydrukować.
3. Wyświetl okno dialogowe sterownika drukarki.
4. Wybierz opcję **Auto (Oprawa wzdłuż długiej krawędzi)**, **Auto (Oprawa wzdłuż krótkiej krawędzi)**, **Ręczne (Oprawa wzdłuż długiej krawędzi)** lub **Ręczne (Oprawa wzdłuż krótkiej krawędzi)** w polu **Druk dwustronny** na karcie **Główne**.
5. Kliknij opcję **Ustawienia**, odpowiednio skonfiguruj ustawienia, a następnie kliknij przycisk **OK**.

Uwaga:

Aby wydrukować składaną broszurę, wybierz opcję **Broszura**.

6. Kliknij **Gęstość druku**, wybierz typ dokumentu z **Wybierz rodzaj dokumentu**, a następnie kliknij **OK**. Sterownik drukarki automatycznie wybierze opcje **Wyrównanie** dla tego rodzaju dokumentu.

Uwaga:

Drukowanie może przebiegać wolniej w zależności od kombinacji opcji wybranych w polu **Wybierz rodzaj dokumentu** okna **Regulacja gęstości druku** oraz w polu **Jakość** na karcie **Główne**.

Dla ręcznego drukowania 2-stronnego, ustawienie **Regulacja gęstości druku** nie jest dostępne.

7. Wybierz inne elementy na kartach **Główne** i **Więcej opcji**, a następnie kliknij **OK**.
8. Kliknij przycisk **Drukuj**.

W razie korzystania z ręcznego drukowania dwustronnego po wydrukowaniu pierwszej strony na komputerze pojawia się okno wyskakujące. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

Powiązane informacje

➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65

➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 68

➔ „Podstawy drukowania — Windows” na stronie 110

Drukowanie na obu stronach papieru — Mac OS

1. Załaduj papier do drukarki.

Drukowanie

2. Otwórz plik, który chcesz wydrukować.
3. Przejdź do okna dialogowego drukowania.
4. Z menu podręcznego wybierz opcję **Ustawienia druku dwustronnego**.
5. Wybierz rodzaj bindowania w opcji **Druk dwustronny**.
6. Wybierz typ oryginału w opcji **Rodzaj dokumentu**.

Uwaga:

- Drukowanie może być wolniejsze ze względu na ustawienia opcji **Rodzaj dokumentu**.
- W przypadku drukowania danych o dużej gęstości, takich jak zdjęcia lub wykresy, należy wybrać **Tekst ze zdjęciem** albo **Fotografia** jako ustawienie **Rodzaj dokumentu**. Jeżeli papier będzie się ścierał lub dojdzie do przesiąknięcia wydruku, należy wyregulować gęstość druku oraz czas schnięcia tuszu, klikając strzałkę obok pozycji **Wyrównanie**.

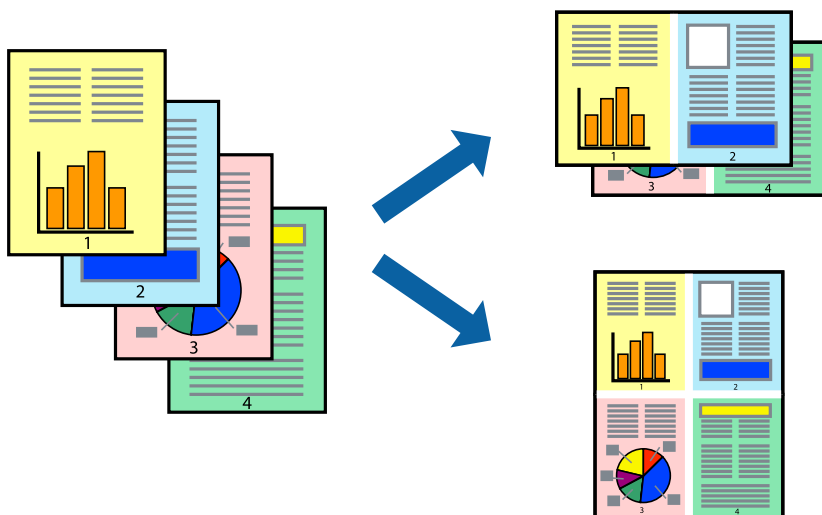
7. W miarę potrzeby wybierz też inne elementy.
8. Kliknij przycisk **Drukuj**.

Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 68
- ➔ „Podstawy drukowania — Mac OS” na stronie 112

Drukowanie kilku stron na jednej kartce

Można wydrukować dwie albo cztery strony danych na jednej kartce papieru.



Drukowanie kilku stron na jednej kartce — Windows

Uwaga:

Ta funkcja nie jest dostępna w przypadku drukowania bez obramowania.

1. Załaduj papier do drukarki.

Drukowanie

2. Otwórz plik, który chcesz wydrukować.
3. Wyświetl okno dialogowe sterownika drukarki.
4. Wybierz **2 str. na jedn.** lub **4 str. na jedn.** jako ustawienie **Kilka stron** na karcie **Główne**.
5. Kliknij opcję **Kolejność stron**, wybierz odpowiednie ustawienia, a następnie kliknij **OK**, aby zamknąć okno dialogowe.
6. Wybierz inne elementy na kartach **Główne** i **Więcej opcji**, a następnie kliknij **OK**.
7. Kliknij **Drukuj**.

Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 68
- ➔ „Ładowanie papieru do Tylny podajnik papieru” na stronie 73
- ➔ „Podstawy drukowania — Windows” na stronie 110

Drukowanie kilku stron na jednej kartce — Mac OS

1. Załaduj papier do drukarki.
2. Otwórz plik, który chcesz wydrukować.
3. Przejdź do okna dialogowego drukowania.
4. Z menu wyskakującego wybierz **Układ**.
5. Wybierz liczbę stron w opcji **Strony na kartce**, **Kierunek makiety** (kolejność stron) i **Obramowanie**.
6. W miarę potrzeby wybierz też inne elementy.
7. Kliknij przycisk **Drukuj**.

Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 68
- ➔ „Ładowanie papieru do Tylny podajnik papieru” na stronie 73
- ➔ „Podstawy drukowania — Mac OS” na stronie 112

Drukowanie z dopasowaniem do rozmiaru papieru

Można drukować, dopasowując wydruk do rozmiaru papieru załadowanego do drukarki.



Drukowanie z dopasowaniem do rozmiaru papieru — Windows

Uwaga:

Ta funkcja nie jest dostępna w przypadku drukowania bez obramowania.

1. Załaduj papier do drukarki.
2. Otwórz plik, który chcesz wydrukować.
3. Wyświetl okno dialogowe sterownika drukarki.
4. Dokonaj następujących ustawień na karcie **Więcej opcji**.
 - Rozmiar papieru: Wybierz rozmiar papieru ustawiony w aplikacji.
 - Papier wyjściowy: Wybierz rozmiar papieru załadowanego do drukarki.
Opcja **Dopasuj do strony** jest wybierana automatycznie.

Uwaga:

*Aby wydrukować pomniejszony obraz na środku strony, wybierz **Na środku**.*

5. Wybierz inne elementy na kartach **Główne** i **Więcej opcji**, a następnie kliknij **OK**.
6. Kliknij **Drukuj**.

Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 68
- ➔ „Ładowanie papieru do Tylnej podajnika papieru” na stronie 73
- ➔ „Podstawy drukowania — Windows” na stronie 110

Drukowanie z dopasowaniem do rozmiaru papieru — Mac OS

1. Załaduj papier do drukarki.

Drukowanie

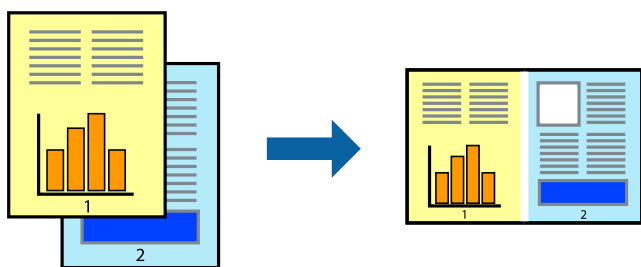
2. Otwórz plik, który chcesz wydrukować.
3. Przejdź do okna dialogowego drukowania.
4. Wybierz rozmiar papieru ustawiony w aplikacji jako ustawienie **Rozmiar papieru**.
5. Z menu wyskakującego wybierz **Obsługa papieru**.
6. Wybierz opcję **Skaluj do wymiarów strony**.
7. Wybierz rozmiar papieru załadowanego do drukarki jako ustawienie **Docelowy rozmiar papieru**.
8. W miarę potrzeby wybierz też inne elementy.
9. Kliknij przycisk **Drukuj**.

Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 68
- ➔ „Ładowanie papieru do Tylny podajnik papieru” na stronie 73
- ➔ „Podstawy drukowania — Mac OS” na stronie 112

Drukowanie wielu plików razem (wyłącznie w systemie Windows)

Program **Uproszczony organizator zadań** umożliwia połączenie kilkunastu plików utworzonych w różnych aplikacjach i wydrukowanie ich jako pojedynczego zadania drukowania. Możliwe jest skonfigurowanie ustawień drukowania połączonych plików, np. układu, kolejności drukowania czy orientacji.



1. Załaduj papier do drukarki.
2. Otwórz plik, który chcesz wydrukować.
3. Wyświetl okno dialogowe sterownika drukarki.
4. Wybierz opcję **Uproszczony organizator zadań** na karcie **Główne**.
5. Kliknij przycisk **OK**, aby zamknąć okno sterownika drukarki.
6. Kliknij przycisk **Drukuj**.

Zostanie wyświetlone okno programu **Uproszczony organizator zadań**, a zadanie drukowania zostanie dodane do **Drukuj projekt**.

Drukowanie

7. Pozostawiając okno programu **Uproszczony organizator zadań** otwarte, otwórz plik, który chcesz połączyć z bieżącym plikiem, a następnie powtórz czynności 3–6.

Uwaga:

- Jeśli okno **Uproszczony organizator zadań** zostanie zamknięte, niezapisany **Drukuj projekt** zostanie usunięty. Aby wydrukować później, należy wybrać opcję **Zapisz** z menu **Plik**.
- Aby otworzyć **Drukuj projekt** zapisany w programie **Uproszczony organizator zadań**, należy kliknąć opcję **Uproszczony organizator zadań** na karcie **Konserwacja**. Następnie należy wybrać polecenie **Otwórz** z menu **Plik**, aby wybrać plik. Zapisane pliki mają rozszerzenie „.ecl”.

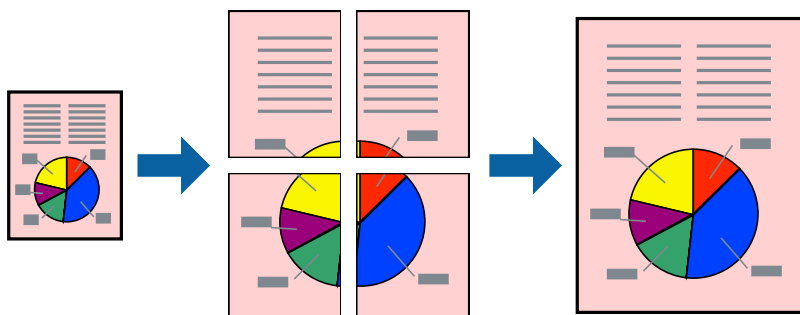
8. Jeśli to konieczne, wybierz menu **Układ i Edytuj** w programie **Uproszczony organizator zadań**, aby edytować **Drukuj projekt**. Więcej informacji można znaleźć w pomocy narzędzia Uproszczony organizator zadań.
9. Wybierz pozycję **Drukuj** z menu **Plik**.

Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 68
- ➔ „Ładowanie papieru do Tylny podajnik papieru” na stronie 73
- ➔ „Podstawy drukowania — Windows” na stronie 110

Drukowanie jednego obrazu w dużym formacie na wielu arkuszach (tylko w Windows)

Ta funkcja pozwala wydrukować jeden obraz rozłożony na wiele arkuszy papieru. Arkusze te można później skleić taśmą, by uzyskać plakat w dużym formacie.



Uwaga:

Ta funkcja nie jest dostępna w przypadku drukowania bez obramowania.

1. Załaduj papier do drukarki.
2. Otwórz plik, który chcesz wydrukować.
3. Wyświetl okno dialogowe sterownika drukarki.
4. Wybierz opcję **Plakat 2x1**, **Plakat 2x2**, **Plakat 3x3** lub **Plakat 4x4** z menu **Kilka stron** na karcie **Główne**.

Drukowanie

5. Kliknij opcję **Ustawienia**, odpowiednio skonfiguruj ustawienia, a następnie kliknij przycisk **OK**.

Uwaga:

Drukuj linie cięcia pozwala na wydrukowanie prowadnicy cięcia.

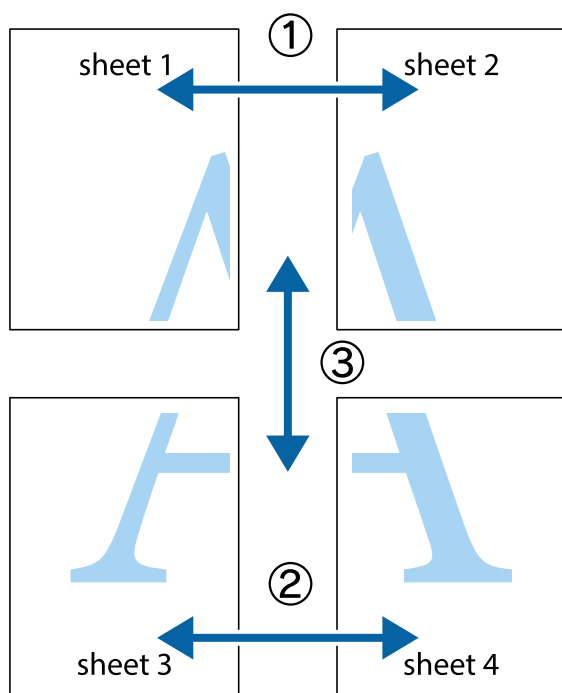
6. Ustaw inne elementy na kartach **Główne** i **Więcej opcji**, a następnie kliknij przycisk **OK**.
7. Kliknij przycisk **Drukuj**.

Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 68
- ➔ „Ładowanie papieru do Tylnej podajnik papieru” na stronie 73
- ➔ „Podstawy drukowania — Windows” na stronie 110

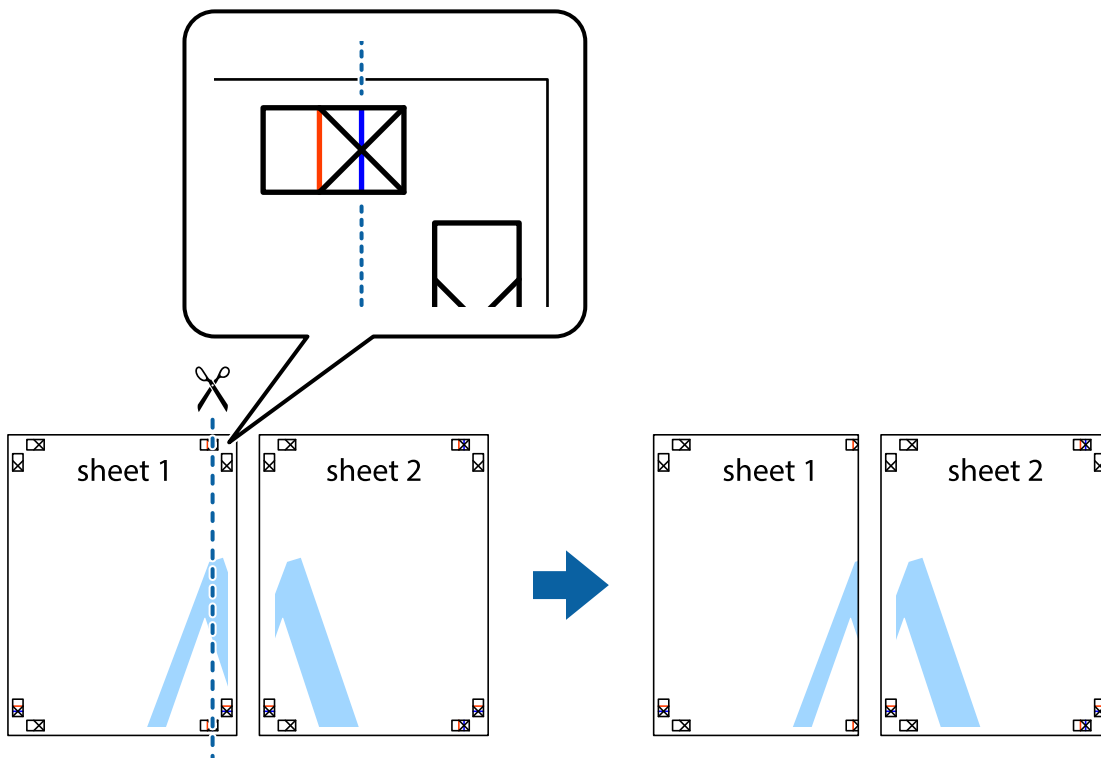
Tworzenie plakatów przy użyciu opcji Znaczniki wyrównania dla zachodzenia

Oto przykład, jak można zrobić plakat przy użyciu opcji **Plakat 2x2** i **Znaczniki wyrównania dla zachodzenia** w menu **Drukuj linie cięcia**.

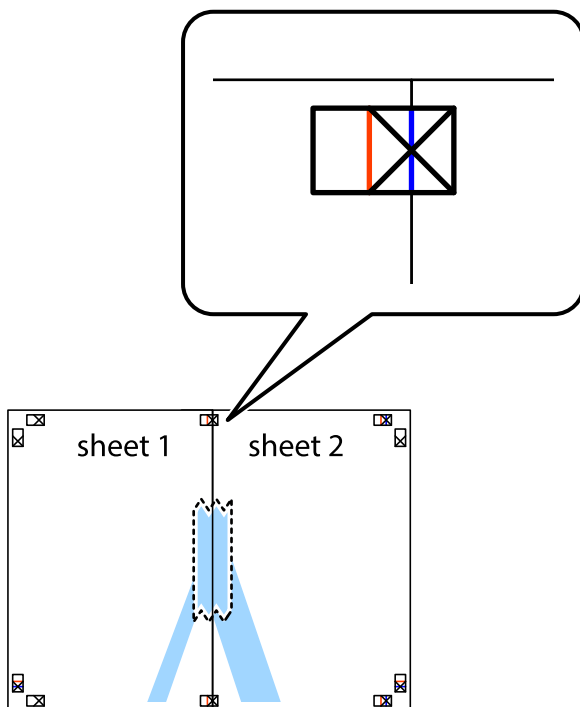


Drukowanie

1. Przygotuj Sheet 1 i Sheet 2. Obetnij marginesy Sheet 1 wzdłuż pionowej niebieskiej linii przebiegającej przez środek górnego i dolnego krzyżyka.

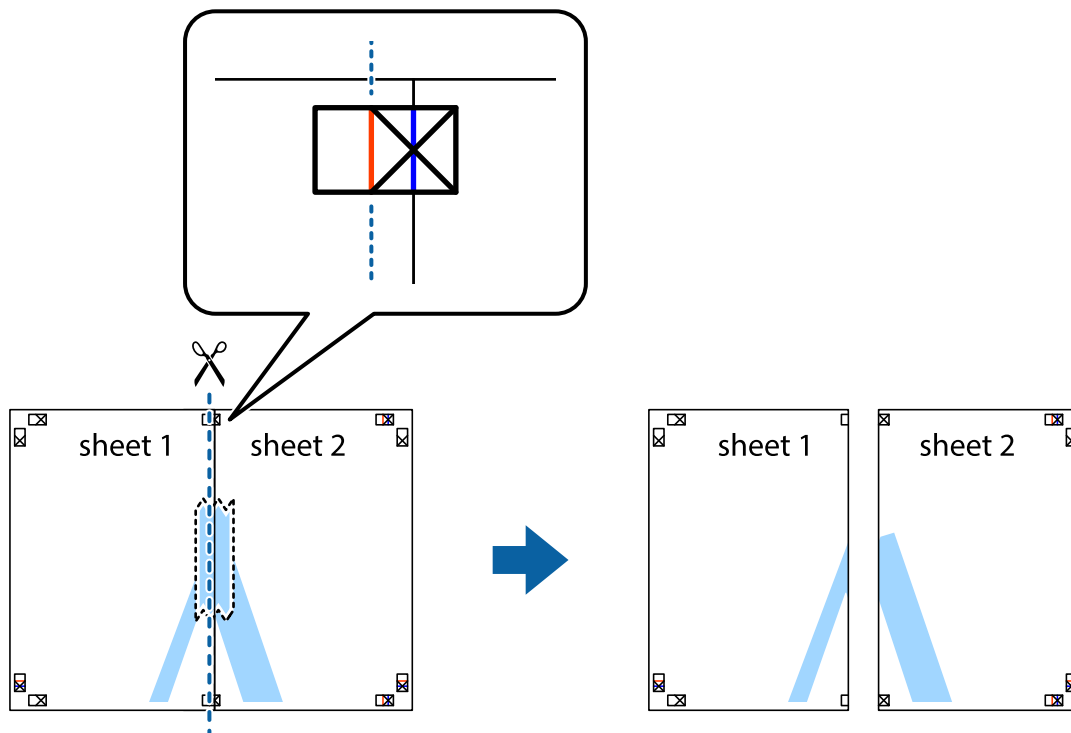


2. Ułóż krawędź Sheet 1 na górze Sheet 2 i wyrównaj krzyżyki, a następnie tymczasowo sklej oba arkusze od tyłu.

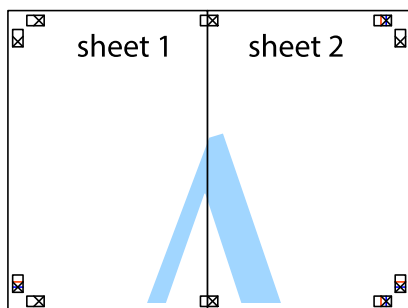


Drukowanie

- Przetnij sklejone arkusze na dwie części wzdłuż pionowej czerwonej linii przebiegającej przez znaczniki wyrównania (jest to linia na lewo od krzyżyków).



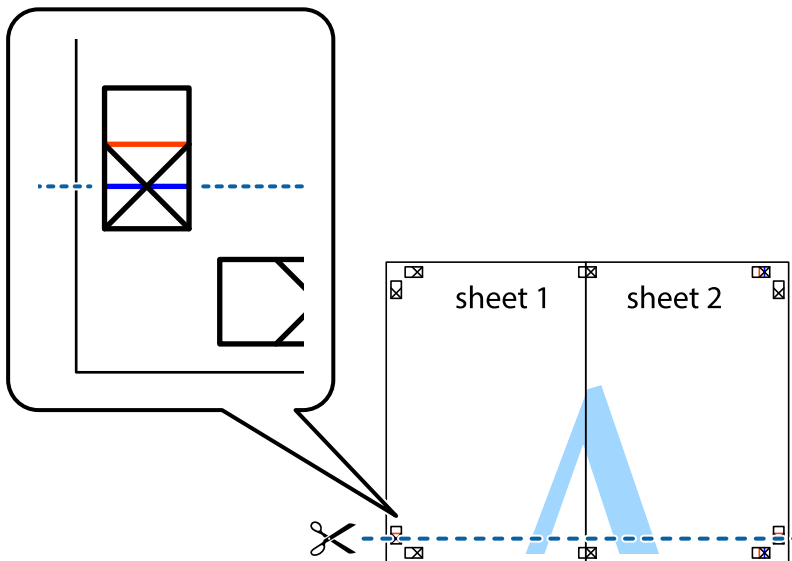
- Ponownie sklej oba arkusze od tyłu.



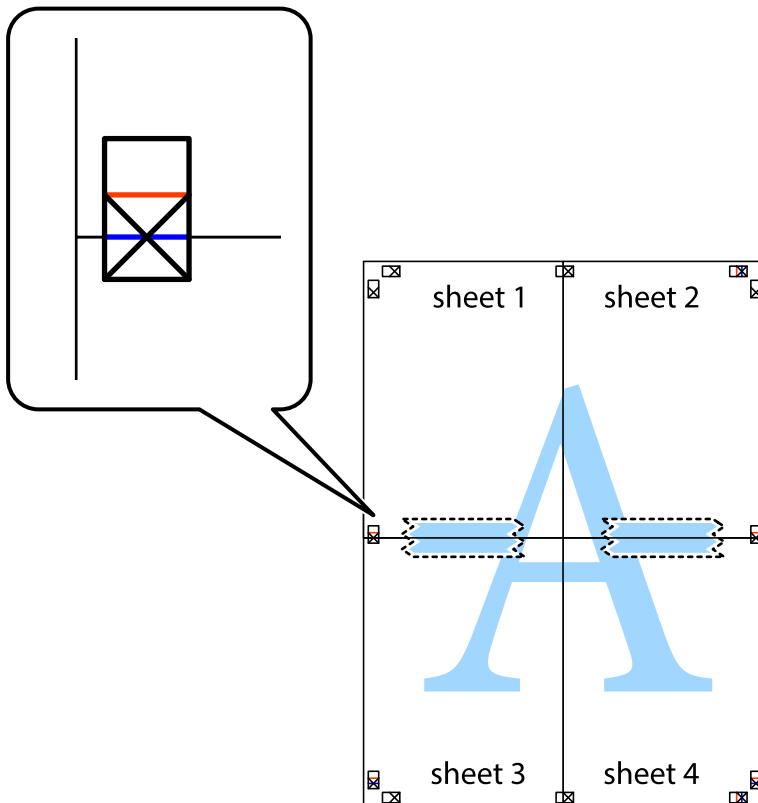
- Powtórz czynności 1–4, aby skleić Sheet 3 i Sheet 4.

Drukowanie

- Obetnij marginesy Sheet 1 i Sheet 2 wzdłuż poziomej niebieskiej linii przebiegającej przez środki krzyżyków po lewej i prawej stronie.

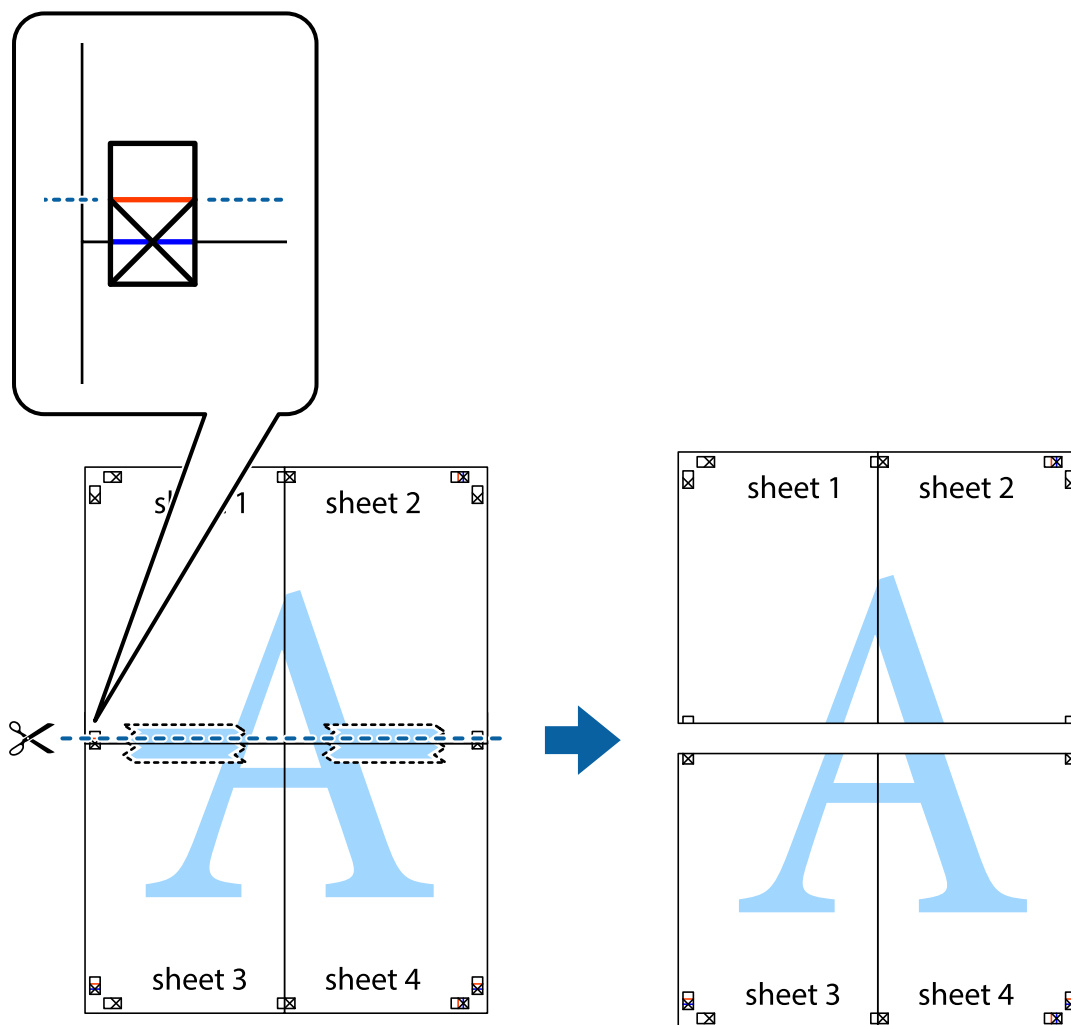


- Ułóż krawędzie Sheet 1 i Sheet 2 na górze Sheet 3 i Sheet 4 i wyrównaj krzyżyki, a następnie tymczasowo sklej je od tyłu.

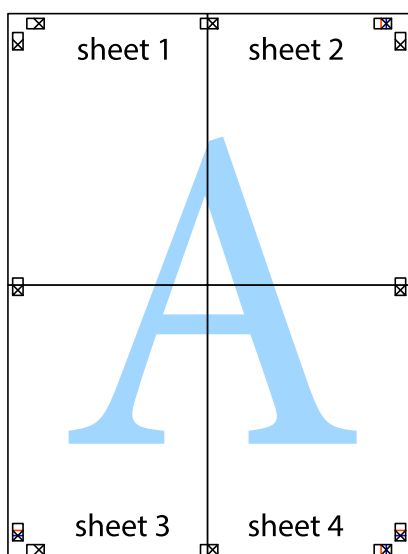


Drukowanie

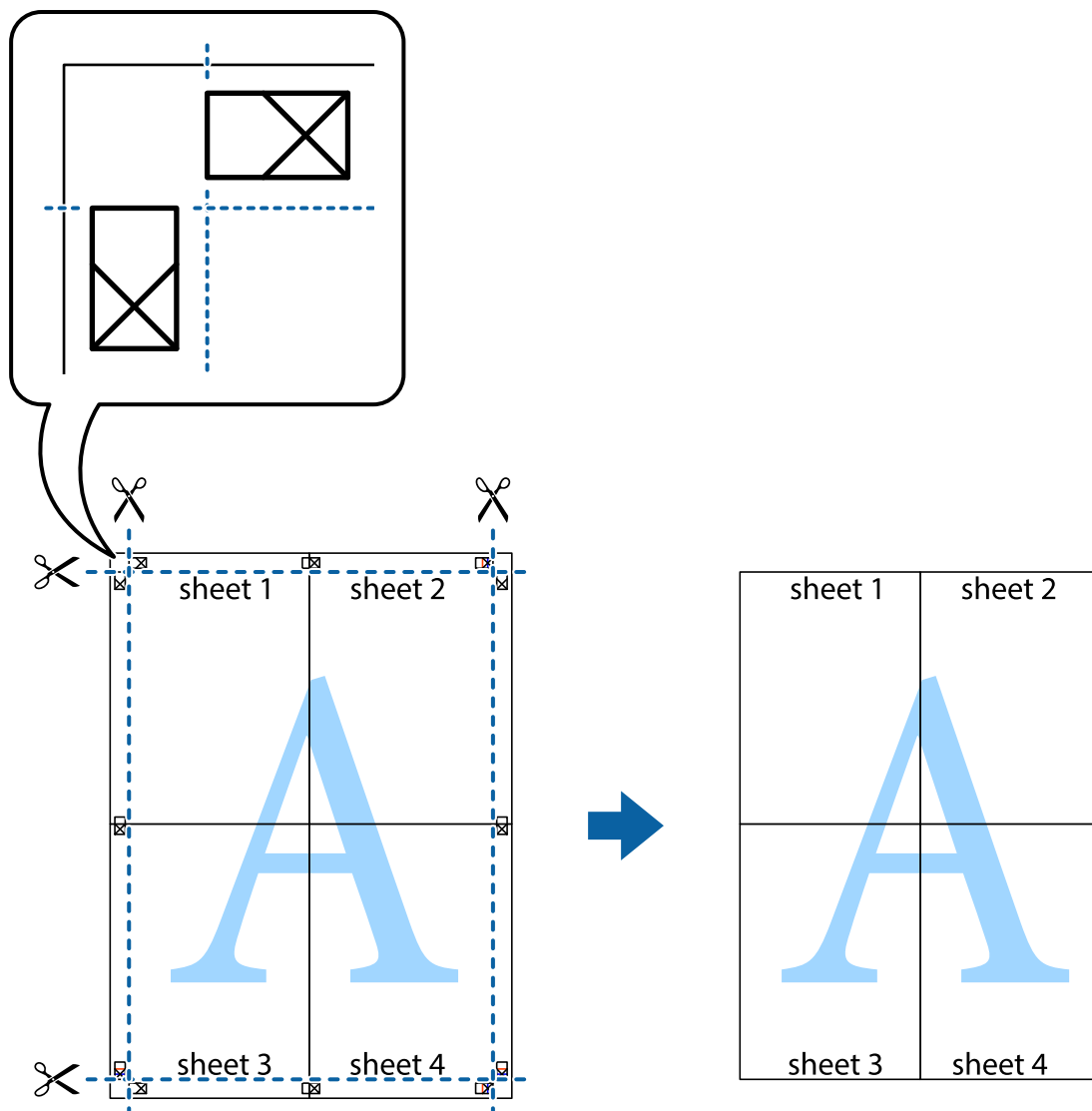
8. Przetnij sklejone arkusze na dwie części wzdłuż poziomej czerwonej linii przebiegającej przez znaczniki wyrównania (jest to linia powyżej krzyżyków).



9. Ponownie sklej oba arkusze od tyłu.



10. Odetnij pozostałe marginesy wzdłuż zewnętrznych linii.



Drukowanie z wykorzystaniem funkcji zaawansowanych

Ta sekcja prezentuje dodatkowe funkcje układu i drukowania, jakie oferuje sterownik drukarki.

Powiązane informacje

- ➔ „Sterownik drukarki dla systemu Windows” na stronie 198
- ➔ „Sterownik drukarki dla systemu Mac OS” na stronie 201

Dodawanie ustawień wstępnych wydruku w celu łatwego drukowania

Jeżeli w sterowniku drukarki utworzysz własne ustawienie wstępne z często wykorzystywanymi preferencjami druku, możesz łatwo drukować, wybierając to ustawienie z listy.

Drukowanie

Windows

Aby dodać własne ustawienie wstępne, skonfiguruj takie elementy, jak **Rozmiar papieru** i **Typ papieru** na karcie **Główne** lub **Więcej opcji**, a następnie kliknij polecenie **Dodaj/Usuń ustawienia wstępne** w menu **Ustawienia wstępne druku**.

Uwaga:

*Aby usunąć dodane ustawienia wstępne, należy kliknąć opcję **Dodaj/Usuń ustawienia wstępne**, wybrać z listy nazwę ustawień wstępnych, które mają zostać usunięte, a następnie usunąć je.*

Mac OS

Przejdź do okna dialogowego drukowania. Aby dodać własne ustawienie wstępne, skonfiguruj takie elementy, jak **Rozmiar papieru** i **Rodzaj nośnika**, a następnie zapisz bieżące ustawienia w opcji **Wstępne ustawienia**.

Uwaga:

*Aby usunąć dodane ustawienia wstępne, należy kliknąć opcję **Wstępne ustawienia > Pokaż ustawienia wstępne**, wybrać z listy nazwę ustawień wstępnych, które mają zostać usunięte, i usunąć je.*

Drukowanie pomniejszonego lub powiększonego dokumentu

Można zmniejszyć lub zwiększyć rozmiar drukowanego dokumentu o określoną wartość procentową.

Windows

Uwaga:

Ta funkcja nie jest dostępna w przypadku drukowania bez obramowania.

Ustaw **Rozmiar papieru** na karcie **Więcej opcji**. Wybierz polecenie **Pomniejsz/powiększ dokument, Powiększ do**, po czym wpisz wartość procentową.

Mac OS

Uwaga:

Sposób obsługi różni się w zależności od aplikacji. Szczegółowe informacje można znaleźć w pomocy aplikacji.

Wybierz polecenie **Ustawienie strony** (lub **Drukuj**) z menu **Plik**. Wybierz drukarkę z menu **Formatuj dla**, ustaw rozmiar papieru, a następnie podaj wartość procentową w opcji **Skala**. Zamknij okno, a następnie wydrukuj, postępując zgodnie z podstawowymi instrukcjami drukowania.

Regulacja koloru druku

Użytkownik ma możliwość regulacji kolorów używanych w zadaniu drukowania.

Opcja **PhotoEnhance** automatycznie koryguje kontrast, nasycenie i jasność oryginalnego obrazu. W rezultacie obraz jest ostrzejszy, a kolory bardziej żywe.

Uwaga:

- Te korekty nie są stosowane do oryginalnych danych wydruku.*
- Funkcja **PhotoEnhance** dokonuje regulacji koloru, sprawdzając lokalizację obiektu. Jeśli więc lokalizacja obiektu zmieniła się w efekcie zmniejszenia, powiększenia, przycięcia lub obrócenia obrazu, kolor może także ulec nieoczekiwanej zmianie. Wybór ustawienia bez obramowania również powoduje zmianę lokalizacji obiektu, co skutkuje zmianami koloru. Jeśli obraz jest nieostry, odcień może wyglądać nienaturalnie. Jeżeli kolor ulegnie zmianie lub stanie się nienaturalny, należy drukować przy użyciu trybu innego niż **PhotoEnhance**.*

Drukowanie

Windows

Wybierz metodę korekcji kolorów w opcji **Korekta koloru** na karcie **Więcej opcji**.

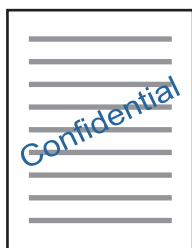
Po wybraniu metody **Automatyczny** kolory są automatycznie dostosowywane do typu papieru i ustawień jakości wydruku. Po wybraniu metody **Niestandardowy** i kliknięciu opcji **Zaawansowane** można określić własne ustawienia.

Mac OS

Przejdź do okna dialogowego drukowania. Z menu podręcznego wybierz opcję **Dopasowanie kolorów**, a następnie wybierz opcję **Ustawienia kolorów EPSON**. Z menu podręcznego wybierz pozycję **Opcje kolorów**, a następnie wybierz jedną z dostępnych opcji. Kliknij strzałkę obok opcji **Ustawienia - Zaawansowane** i wprowadź odpowiednie ustawienia.

Drukowanie znaku wodnego (tylko system Windows)

Do wydruków można dodawać znaki wodne, np. tekst „Poufne”. Można także dodać własny znak wodny.



Uwaga:

Ta funkcja nie jest dostępna w przypadku drukowania bez obramowania.

Kliknij opcję **Funkcje znaku wodnego** na karcie **Więcej opcji**, a następnie wybierz znak wodny. Kliknij opcję **Ustawienia**, aby zmienić szczegóły takie jak gęstość i pozycja znaku wodnego.

Drukowanie nagłówka i stopki (wyłącznie w systemie Windows)

W nagłówkach i stopkach można drukować informacje takie jak nazwa użytkownika czy data wydruku.

Kliknij **Funkcje znaku wodnego** na karcie **Więcej opcji**, a następnie wybierz opcję **Nagłówek/stopka**. Kliknij **Ustawienia** i wybierz niezbędne elementy z listy rozwijanej.

Drukowanie zdjęć przy użyciu aplikacji Epson Easy Photo Print

Aplikacja Epson Easy Photo Print umożliwia łatwe rozmieszczanie i drukowanie zdjęć na różnych rodzajach papieru. Szczegółowe informacje można znaleźć w pomocy aplikacji.

Drukowanie

Uwaga:

- Drukowanie na oryginalnym papierze fotograficznym Epson pozwala maksymalnie wykorzystać jakość tuszu oraz umożliwia uzyskanie żywych i wyraźnych wydruków.
- Aby przeprowadzić drukowanie bez obramowania przy użyciu aplikacji dostępnych w sprzedaży, należy wprowadzić poniższe ustawienia.
 - Należy utworzyć dane obrazu, które mieszczą się w rozmiarze papieru. Jeżeli w używanej aplikacji możliwe jest ustawienie marginesów, należy ustawić margines 0 mm.
 - W sterowniku drukarki należy włączyć ustawienie drukowania bez obramowania.

Powiązane informacje

- ➔ „Aplikacja do drukowania zdjęć w układach (Epson Easy Photo Print)” na stronie 206
- ➔ „Instalowanie aplikacji” na stronie 209

Drukowanie etykiety płyty CD/DVD przy użyciu aplikacji Epson Print CD

Aplikacja Epson Print CD umożliwia łatwe tworzenie i drukowanie oryginalnych etykiet płyt CD/DVD. Pozwala także tworzyć i drukować koszulki CD/DVD.

Zakres drukowania dla płyty CD/DVD można ustawić na minimum 18 mm (średnica wewnętrzna) oraz maksimum 120 mm (średnica zewnętrzna). W zależności od ustawień płyta CD/DVD lub taca mogą się zabrudzić. Należy ustawić odpowiedni zakres drukowania dla konkretnej płyty CD/DVD.

Szczegółowe informacje można znaleźć w pomocy aplikacji.

Uwaga:

Podczas drukowania etykiet płyt CD/DVD przy użyciu aplikacji dostępnych w sprzedaży należy wprowadzić poniższe ustawienia.

- W systemie Windows format A4 jest wybierany automatycznie jako ustawienie opcji **Rozmiar papieru**, jeśli wybrane jest ustawienie **Taca na płyty CD/DVD** opcji **Źródło papieru**. Należy wybrać ustawienie **Pionowo** opcji **Orientacja** oraz ustawienie **CD/DVD** opcji **Typ papieru**.
- W systemie Mac OS należy wybrać ustawienie **A4 (CD/DVD)** opcji **Rozmiar papieru**. Należy wybrać orientację pionową, a następnie ustawienie **CD/DVD** opcji **Rodzaj nośnika** w menu **Ustawienia druku**.
- W niektórych aplikacjach może być konieczne określenie typu tacy. Należy wybrać **Typ tacy Epson 2**. Nazwa ustawienia może się nieznacznie różnić w zależności od aplikacji.

Powiązane informacje

- ➔ „Aplikacja do drukowania tekstu lub obrazów na dysku (Epson Print CD)” na stronie 207
- ➔ „Instalowanie aplikacji” na stronie 209

Drukowanie z urządzeń inteligentnych

Korzystanie z funkcji Epson iPrint

Epson iPrint jest aplikacją, która umożliwia drukowanie zdjęć, dokumentów i stron internetowych za pomocą urządzenia typu smart, np. smartfona czy tabletu. Możliwe jest drukowanie lokalne, drukowanie z urządzenia typu

Drukowanie

smart podłączonego do tej samej sieci bezprzewodowej, co drukarka, bądź drukowanie z lokalizacji zdalnej za pośrednictwem Internetu. Aby umożliwić drukowanie zdalne, należy zarejestrować drukarkę w usłudze Epson Connect.

Jeśli aplikacja Epson iPrint zostanie uruchomiona, gdy drukarka nie jest połączona z siecią, zostanie wyświetlony komunikat z instrukcją o podłączenie drukarki. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby nawiązać połączenie. Wymagania aplikacji można znaleźć pod poniższym adresem URL.

<http://epson.sn>



Powiązane informacje

➔ „Epson ConnectUsługa” na stronie 196

Instalacja Epson iPrint

Aplikację Epson iPrint można zainstalować w urządzeniu typu smart, wykorzystując następujący adres URL lub kod QR.

<http://ipr.to/a>

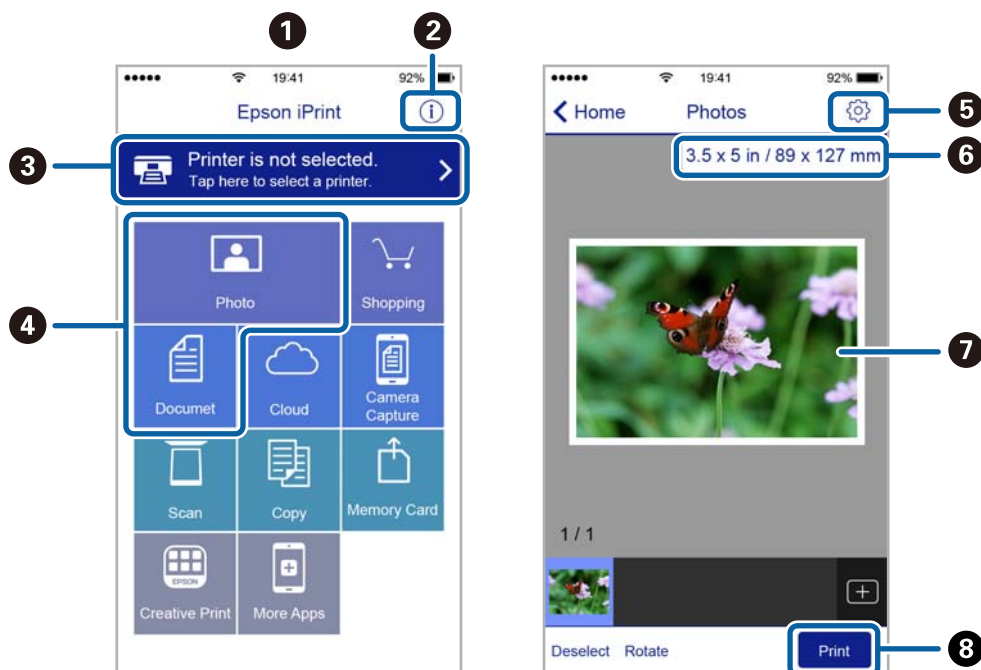


Drukowanie przy użyciu aplikacji Epson iPrint

Uruchom aplikację Epson iPrint na urządzeniu inteligentnym i wybierz na ekranie głównym opcję, której chcesz użyć.

Drukowanie

Poniższe ekrany mogą zostać zmienione bez powiadomienia. Zawartość może się różnić w zależności od produktu.



1	Po uruchomieniu aplikacji zostaje wyświetlony ekran główny.
2	Umożliwia wyświetlenie informacji na temat konfigurowania drukarki oraz odpowiedzi na często zadawane pytania.
3	Wyświetla ekran, na którym można wybrać drukarkę i określić jej ustawienia. Po wybraniu drukarki nie trzeba jej wybierać następnym razem.
4	Wybierz, co chcesz wydrukować, na przykład zdjęcia i dokumenty.
5	Wyświetla ekran umożliwiający określenie ustawień drukowania, takich jak format i rodzaj papieru.
6	Służy do wyświetlania rozmiaru papieru. Jeżeli jest to wyświetlane jako przycisk, dotknij go w celu wyświetlenia ustawień papieru aktualnie wybranych w drukarce.
7	Wyświetla wybrane zdjęcia i dokumenty.
8	Rozpoczyna drukowanie.

Uwaga:

Aby drukować z menu dokumentu przy użyciu urządzenia iPhone, iPad lub iPod touch z zainstalowanym systemem iOS, należy uruchomić aplikację Epson iPrint po przesłaniu dokumentu do wydrukowania za pomocą funkcji udostępniania dokumentu w aplikacji iTunes.

Korzystanie z wtyczki Epson Print Enabler

Istnieje możliwość bezprzewodowego drukowania dokumentów, e-maili, zdjęć i stron internetowych bezpośrednio z telefonu lub tabletu z systemem Android (Android v4.4 lub nowszy). Po wykonaniu kilku operacji urządzenie z systemem Android wykryje drukarkę Epson podłączoną do tej samej sieci bezprzewodowej.

1. Załaduj papier do drukarki.

Drukowanie

2. Skonfiguruj drukarkę na potrzeby drukowania bezprzewodowego.
3. Na urządzeniu z systemem Android, zainstaluj wtyczkę Epson Print Enabler pobraną z serwisu Google Play.
4. Podłącz urządzenie z systemem Android do tej samej sieci bezprzewodowej, z którą jest połączona drukarka.
5. Przejdź do pozycji **Ustawienia** na urządzeniu z systemem Android, wybierz **Drukowanie**, a następnie włącz wtyczkę Epson Print Enabler.
6. W aplikacji systemu Android takiej jak Chrome, dotknij ikony menu i wydrukuj wszystko, co jest na ekranie.

Uwaga:

*Jeśli drukarka jest niewidoczna, dotknij pozycji **Wszystkie drukarki** i wybierz drukarkę.*

Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kaseta na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kaseta na papier 2” na stronie 68
- ➔ „Ładowanie papieru do Tylny podajnik papieru” na stronie 73
- ➔ „Połączenie z urządzeniem inteligentnym” na stronie 33

Korzystanie z funkcji AirPrint

Funkcja AirPrint umożliwia natychmiastowe drukowanie bezprzewodowe z urządzeń iPhone, iPad oraz iPod touch z zainstalowaną najnowszą wersją systemu iOS oraz komputerów Mac z zainstalowaną najnowszą wersją systemu OS X lub macOS.



Uwaga:

W przypadku wyłączenia komunikatów o konfiguracji papieru w panelu sterowania produktu korzystanie z funkcji AirPrint nie będzie możliwe. W razie potrzeby poniżej podaliśmy łącze umożliwiające włączenie komunikatów.

1. Załaduj papier do produktu.
2. Skonfiguruj produkt na potrzeby drukowania bezprzewodowego. Sprawdź łącze poniżej.
<http://epson.sn>
3. Podłącz urządzenie Apple do tej samej sieci bezprzewodowej, z którą jest połączony produkt.
4. Wydrukuj ze swojego urządzenia do posiadanego produktu.

Uwaga:

W celu uzyskania szczegółowych informacji sprawdź stronę AirPrint w witrynie internetowej Apple.

Powiązane informacje

- ➔ „Nie można drukować z telefonu iPhone ani tabletu iPad” na stronie 236
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 68

Drukowanie z cyfrowego aparatu fotograficznego

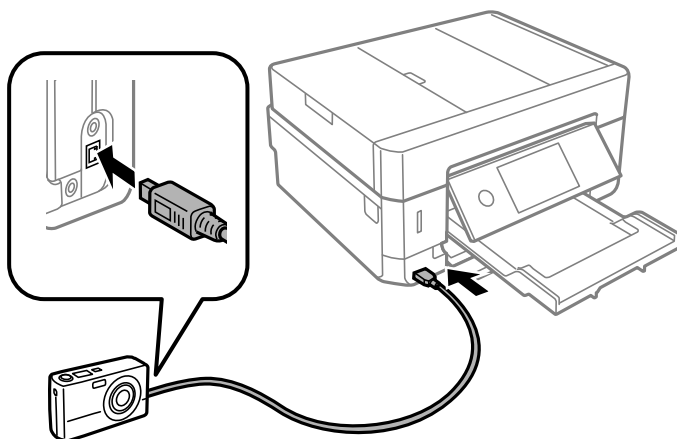
Uwaga:

- Zdjęcia można drukować bezpośrednio z cyfrowego aparatu fotograficznego obsługującego technologię PictBridge. Aby uzyskać bardziej szczegółowe informacje na temat aparatu, należy zapoznać się z jego dokumentacją.
- Zazwyczaj ustawienia aparatu cyfrowego mają pierwszeństwo, jednakże w poniższych sytuacjach pierwszeństwo przyznawane jest ustawieniom drukarki.
 - Gdy ustawienia druku w aparacie są ustawione na „użyj ustawień drukarki”
 - Gdy w ustawieniach drukowania drukarki ustawiona jest opcja **Sepia** lub **Czarno-biały**.
 - Przy połączeniu ustawień drukowania z aparatu fotograficznego i drukarki powstają ustawienia, które nie są dostępne dla drukarki.

Drukowanie z cyfrowego aparatu fotograficznego podłączonego przy użyciu kabla USB

Zdjęcia można drukować bezpośrednio z cyfrowego aparatu fotograficznego podłączonego przy użyciu kabla USB.

1. Odłącz urządzenie pamięci od drukarki.
2. Załaduj papier do drukarki.
3. Na ekranie głównym wybierz **Ustaw. > Ustawienia drukowania aparatu**.
4. Wybierz **Ust. druk.** lub **Regul. zdjęcia** i w razie potrzeby zmień ustawienia.
5. Włącz aparat cyfrowy, a następnie podłącz go do drukarki za pomocą kabla USB.

**Uwaga:**

Należy używać kabla USB o długości mniejszej niż dwa metry.

Drukowanie

- Wybierz zdjęcia, które chcesz wydrukować z aparatu cyfrowego, wprowadź ustawienia, takie jak liczba kopii, a następnie rozpocznij drukowanie.

Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 68
- ➔ „Ładowanie papieru do Tylny podajnik papieru” na stronie 73
- ➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 96
- ➔ „Opcje menu dla edycji zdjęć” na stronie 98

Drukowanie z cyfrowego aparatu fotograficznego podłączonego bezprzewodowo

Zdjęcia z cyfrowych aparatów fotograficznych, które obsługują standard DPS over IP (nazywany dalej PictBridge (sieć bezprzewodowa LAN)), można drukować bezprzewodowo.

- Należy upewnić się, że na ekranie głównym wyświetla się ikona, która wskazuje na połączenie drukarki z siecią bezprzewodową.
- Załaduj papier do drukarki.
- Na ekranie głównym wybierz **Ustaw.** > **Ustawienia drukowania aparatu.**
- Wybierz **Ust. druk.** lub **Regul. zdjęcia** i w razie potrzeby zmień ustawienia.
- Połącz cyfrowy aparat fotograficzny z tą samą siecią, z którą połączona jest z drukarka.
- Wyświetl listę dostępnych drukarek na cyfrowym aparacie fotograficznym, a następnie wybierz drukarkę, z którą chcesz go połączyć.

Uwaga:

- Aby sprawdzić nazwę drukarki, dotknij ikonę stany sieci na ekranie głównym.
 - Jeżeli twój cyfrowy aparat fotograficzny posiada funkcję, która umożliwia zarejestrowanie drukarek, następnym razem możesz połączyć się z drukarką poprzez wybranie drukarki z listy.
- Wybierz zdjęcia, które chcesz wydrukować z aparatu cyfrowego, wprowadź ustawienia, takie jak liczba kopii, a następnie rozpocznij drukowanie.
 - Zakończ połączenie PictBridge (sieć bezprzewodowa LAN) z drukarką z poziomu cyfrowego aparatu fotograficznego.



Ważne:

Korzystając ze standardu PictBridge (sieć bezprzewodowa LAN), nie można korzystać z innych funkcji drukarki lub drukować z innych urządzeń. Po zakończeniu drukowania natychmiast zakończ połączenie.

Powiązane informacje

- ➔ „Ikony wyświetlane na ekranie LCD” na stronie 22
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65


- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 68
- ➔ „Ładowanie papieru do Tylnej podajnik papieru” na stronie 73
- ➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 96
- ➔ „Opcje menu dla edycji zdjęć” na stronie 98

Anulowanie drukowania

Uwaga:

- W systemie Windows nie jest możliwe anulowanie z poziomu komputera zadania drukowania wysłanego już do drukarki. W takim przypadku anuluj zadanie drukowania przy użyciu panelu sterowania drukarki.
- Drukując kilka stron w systemie Mac OS, nie można anulować wszystkich zadań za pośrednictwem panelu sterowania. W takim przypadku należy anulować zadanie drukowania na komputerze.
- Jeśli zadanie drukowania zostało przesłane z komputera z systemem Mac OS X v10.6.8 za pośrednictwem sieci, anulowanie drukowania z poziomu komputera może nie być możliwe. W takim przypadku anuluj zadanie drukowania przy użyciu panelu sterowania drukarki.

Anulowanie drukowania — panel sterowania

Na panelu sterowania drukarki dotknij pozycji , aby anulować wykonywane zadanie drukowania.


Anulowanie drukowania — system Windows

1. Wyświetl okno dialogowe sterownika drukarki.
2. Wybierz kartę **Konserwacja**.
3. Kliknij przycisk **Kolejka wydruku**.
4. Kliknij prawym przyciskiem myszy zadanie, które ma być anulowane, a następnie wybierz polecenie **Anuluj**.

Powiązane informacje

- ➔ „Sterownik drukarki dla systemu Windows” na stronie 198

Anulowanie drukowania — Mac OS

1. Kliknij ikonę produktu na pasku **Dock**.
2. Wybierz zadanie, które ma być anulowane.
3. Anuluj zadanie.
 - OS X Mountain Lion lub wersja nowsza
 - Kliknij  obok miernika postępu.

Drukowanie




- Mac OS X v10.6.8 do v10.7.x

Kliknij **Usuń**.

Kopiowanie

Podstawy kopiowania

Niniejszy punkt zawiera opis czynności do wykonania z menu **Kopiuj** na panelu sterowania.

1. Załaduj papier do drukarki.
2. Umieść oryginały.
3. Na ekranie głównym wybierz pozycję **Kopiuj**.
4. Wprowadź ustawienia na karcie **Kopiuj**.
 - Cz.-białe/Kolor: Wybierz kopię kolorową lub jednobarwną.
 -  (2-stronny): konfigurowanie ustawień kopii dwustronnych.
 -  (Gęstość): konfigurowanie ustawień gęstości kopii.
 - Podgląd**: sprawdzanie zeskanowanego obrazu przed rozpoczęciem kopiowania.
Ta opcja jest dostępna tylko podczas umieszczania oryginału na szyba skanera.
5. Wybierz kartę **Ustawienia zaawansowane**, a następnie w razie potrzeby zmień ustawienia.
6. Wybierz kartę **Kopiuj**, a następnie ustaw liczbę kopii.
7. Dotknij pozycji .

Uwaga:

Kolor, rozmiar i obramowanie skopiowanego obrazu różni się nieznacznie od oryginału.

Powiązane informacje



- ➔ [„Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65](#)
- ➔ [„Umieszczanie oryginałów” na stronie 76](#)
- ➔ [„Opcje menu dotyczące kopiowania” na stronie 144](#)

Kopiowanie na obu stronach papieru

Możliwe jest kopiowanie wielu oryginałów lub dokumentów dwustronnych na obu stronach arkusza papieru.


1. Załaduj papier do drukarki.
2. Umieść oryginały.
3. Na ekranie głównym wybierz pozycję **Kopiuj**.

Kopiowanie

- Wybierz pozycję **Kopiuj** >  (2-stronny), a następnie **1>2-stronnie** lub **2>2-stronnie**.
Można też określić orientację oryginału oraz pozycję marginesu na oprawę oryginału, a także kopii.
- Wybierz pozycję **OK**.
- Dotknij pozycji .

Kopiowanie wielu oryginałów na jednym arkuszu

Można skopiować dwa oryginały na jeden arkusz papieru.

- Załaduj papier do drukarki.
- Umieść oryginały.
- Na ekranie głównym wybierz pozycję **Kopiuj**.
- Wybierz pozycję **Ustawienia zaawansowane** > **Kilka stron**, a następnie **2-góra**.
Można też określić orientację i rozmiar oryginału.
- Wybierz pozycję **OK**.
- Wybierz kartę **Kopiuj**, a następnie dotknij przycisku .

Różne metody kopiowania

Kopiowanie w różnych układach

Istnieje możliwość łatwego kopiowania przez wybranie menu dla naszych celów, takiego jak kopiowanie dwustronne dowodu osobistego na jednej stronie papieru w formacie A4 lub kopiowanie dwóch sąsiadujących stron książki na jednym arkuszu papieru.

- Załaduj papier do drukarki.
- W panelu sterowania dotknij opcji **Różne wydruki**.
- Dotknij pozycji **Różne kopie**, a następnie wybierz menu kopiowania.
 - Karta ID
Obustronne skanowanie dowodu osobistego i kopiowanie ich na jednej stronie papieru A4.
 - Kopia książki
Kopiowanie dwóch sąsiadujących stron książki formatu A4 na jednym arkuszu papieru.
 - Kopiowanie bez obram.
Kopiowanie bez marginesów wokół krawędzi. Obraz zostaje trochę powiększony, aby usunąć marginesy z krawędzi papieru.

Kopiowanie

4. Umieść oryginały.


Aby wykonać opcję **Kopia książki**, umieść pierwszą stronę oryginału zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, a następnie dotknij przycisku **Ust. druk..**

5. Wprowadź ustawienia na karcie **Kopiuj**.

Dostępne pozycje zależą od menu kopiowania.

6. Skonfiguruj ustawienia dla każdej z pozycji na karcie **Ustawienia zaawansowane** według potrzeb.

7. Dotknij karty **Kopiuj**, a następnie ustaw liczbę kopii.

8. Dotknij pozycji .

Uwaga:

Po dotknięciu opcji **Podgląd**, można sprawdzić zeskanowany obraz.

9. W przypadku opcji **Karta ID** lub **Kopia książki**, należy postępować instrukcji ekranowych, aby umieścić resztę oryginałów, a następnie dotknąć polecenia **Rozpocznij skanowanie**.

Powiązane informacje

- ➔ [„Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65](#)
- ➔ [„Umieszczanie oryginałów” na stronie 76](#)
- ➔ [„Umieszczanie dowodu osobistego do kopiowania” na stronie 80](#)
- ➔ [„Opcje menu dotyczące kopiowania” na stronie 144](#)

Kopiowanie zdjęć

Istnieje możliwość skopiowania wielu zdjęć jednocześnie. Możliwe jest także przywrócenie wyblakłych kolorów na fotografiach.


Rozmiar najmniejszego oryginału, który można skopiować, wynosi 30 × 40 mm.

Uwaga:


Białe obszary wokół zdjęcia mogą nie być wykryte.

1. Załaduj papier do drukarki.
2. Na ekranie głównym wybierz pozycję **Różne wydruki**.
3. Wybierz opcję **Różne kopie > Kopiuj/przywróć zdjęcia**.
4. Zmień ustawienia druku według potrzeb, a następnie wybierz pozycję **Do umieszczenia oryginałów**.
5. Umieść zdjęcia na powierzchni szyba skanera, a następnie wybierz przycisk **Rozpocznij skanowanie**. Zdjęcia są skanowane i wyświetlane na ekranie.
6. Wybierz pozycję **Edytuj** w razie potrzeby wprowadzania zmian, takich jak korekta zdjęcia.

Uwaga:

Jeżeli chcesz wydrukować powiększoną część zdjęcia, wybierz opcję **Przytnij/Powiększenie**, a następnie wprowadź ustawienia. Przesuń ramkę obszaru wydruku w lewo, prawo, w górę lub w dół, a następnie zmień rozmiar ramki wykorzystując  na rogach ramki.

Kopiowanie

7. Ustaw liczbę kopii, a następnie dotknij polecenia .

Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kaseta na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Umieszczanie oryginałów” na stronie 76
- ➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania dla kopiowania zdjęć” na stronie 141
- ➔ „Opcje menu do dostosowywania i kopiowania zdjęcia” na stronie 141

Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania dla kopiowania zdjęć

Przywróć kolor

Przywrócenie kolorów wyblakłych zdjęć.

Rozmiar papieru

Wybór rozmiaru załadowanego papieru.

Rodzaj pap.

Wybór typu załadowanego papieru.

Kasety papieru

Sprawdzenie żądanego źródła papieru.

Ustaw. krawędzi

- Bez obram.

Kopiowanie bez marginesów wokół krawędzi. Obraz zostaje trochę powiększony, aby usunąć marginesy z krawędzi papieru. Wybierz poziom powiększenia za pomocą ustawienia Powiększ..

- Z obram.

Kopiowanie z marginesami wokół krawędzi.

Usuń wszystko:

Przywracanie ustawień kopiowania do stanu domyślnego.

Opcje menu do dostosowywania i kopiowania zdjęcia

Regul. zdjęcia

Opcja **Popr.zdjęcie** automatycznie koryguje kontrast, nasycenie i jasność oryginalnego obrazu. W rezultacie obraz jest ostrzejszy, a kolory bardziej żywe.

Filtruj

Kopiowanie jednobarwne.

Przytnij/Powiększenie

Powiększenie części zdjęcia, która ma być skopiowana.

Kopiowanie

Wyczyść edycję.

Wyczyść edycję zdjęcia.

Kopiowanie na etykietę płyty CD/DVD

Istnieje możliwość skopiowania etykiety płyty lub prostokątnego oryginału, takiego jak zdjęcie, na etykietę płyty CD/DVD.



Ważne:

- Przed przystąpieniem do drukowania na płycie CD/DVD należy się zapoznać ze środkami ostrożności w postępowaniu z płytami CD/DVD.*
- Nie należy wkładać tacy CD/DVD podczas pracy drukarki. Może to spowodować uszkodzenie drukarki.*
- Nie należy wkładać tacy CD/DVD, dopóki nie pojawi się wyraźna instrukcja, by to zrobić. W przeciwnym razie wystąpi błąd i płyta CD/DVD zostanie wysunięta.*

1. Na ekranie głównym wybierz pozycję **Różne wydruki**.
2. Wybierz opcję **Kopiuj na CD/DVD > Kopiuj na CD/DVD**.
3. Umieść oryginał zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, a następnie wybierz pozycję **Przejdź dalej, aby skonf. param. Śr. zew./Śr. wew...**
4. Określ średnicę wewnętrzną i zewnętrzną ▲ lub ▼, a następnie wybierz pozycję **Wybierz typ**.

Możesz również wybrać obszar w obrębie ramki wewnętrznej średnicy i zewnętrznej średnicy, a następnie wprowadzić wartość z klawiatury ekranowej.

Uwaga:

- Średnicę zewnętrzną można ustawić w zakresie od 114 do 120 mm, a wewnętrzną w zakresie od 18 do 46 mm z przyrostem co 1 mm.*
- Po wydrukowaniu etykiety płyty przywracane są domyślne wartości średnicy zewnętrznej i wewnętrznej. Wartości te trzeba ustawiać przy każdym drukowaniu.*

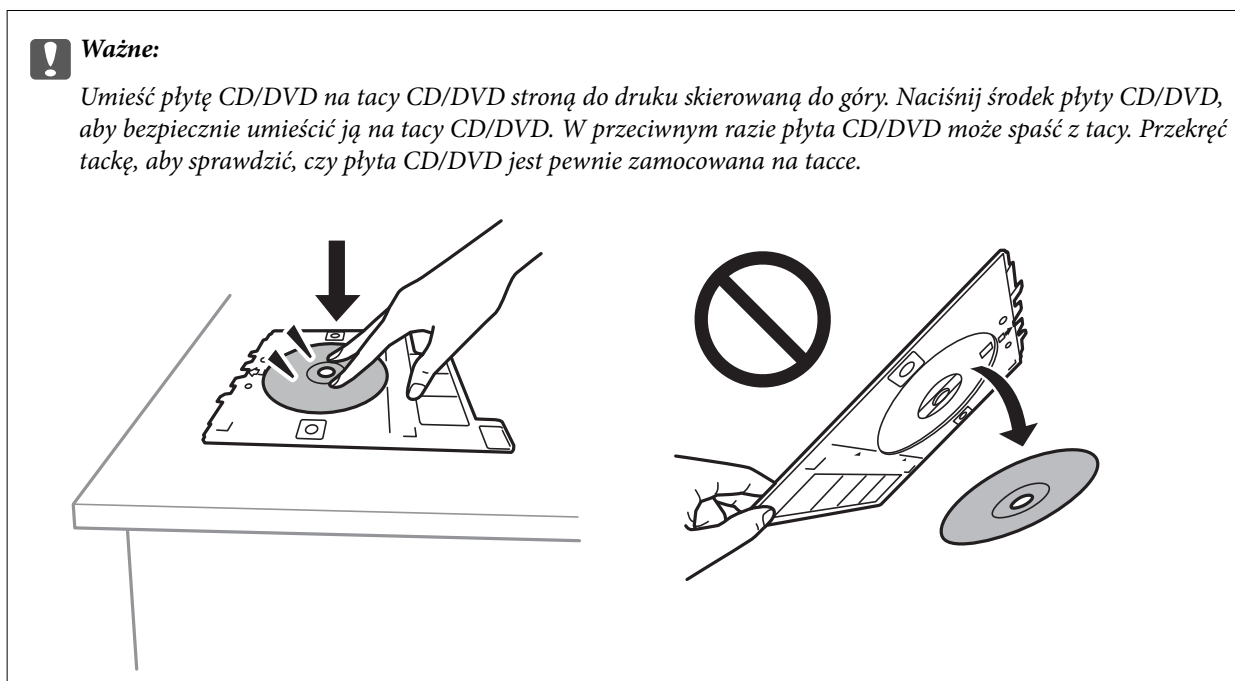
5. Wybierz pozycję **drukuj na dysk CD/DVD**.

Uwaga:

*Aby wykonać wydruk testowy, należy wybrać opcję **Drukuj testowo na papierze A4 210 x 297 mm**, a następnie załadować zwykły papier o formacie A4 do kaseta na papier. Umożliwia to sprawdzenie obrazu wydruku przed jego wydrukowaniem na etykiecie płyty CD/DVD.*

Kopiowanie

6. Gdy na ekranie pojawi się komunikat z poleceniem włożenia płyty CD/DVD, wybierz polecenie **Sposób obsługi**, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami ekranowymi, aby włożyć płytę CD/DVD.





Uwaga:

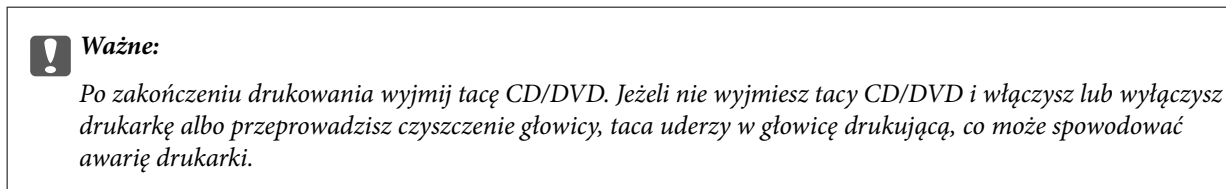
Podczas wprowadzania tacki do drukarki możemy wyczuć lekkie tarcie. Jest to normalne i powinniśmy kontynuować jej wprowadzanie w poziomie.

7. Wybierz pozycję **Zainstalowano**.
8. Wybierz kopię kolorową lub monochromatyczną, a następnie w razie potrzeby zmień gęstość kopii.

Uwaga:

Wybierz , aby wyświetlić zeskanowany obraz. Można wyregulować położenie drukowania na ekranie podglądu.

9. Dotknij pozycji .
10. Po zakończeniu drukowania wysunie się taca CD/DVD. Wyjmij tackę z drukarki, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami pojawiającymi się na ekranie, aby wybrać polecenie **Drukowanie zakończone**.



11. Wyjmij płytę CD/DVD i umieść tackę CD/DVD u dołu kaseta na papier 2 w celu jej przechowania.

Powiązane informacje

- ➔ „Umieszczanie płyty CD/DVD w celu kopiowania etykiet” na stronie 80
- ➔ „Środki ostrożności w postępowaniu z płytami CD/DVD” na stronie 85
- ➔ „Opcje menu Kopiuj na CD/DVD” na stronie 144

Kopiowanie

Opcje menu Kopiuj na CD/DVD

Śr. wew., Śr. zew.

Określ zakres wydruku. Maksymalna średnica zewnętrzna wynosi 120 mm, a minimalna średnica wewnętrzna — 18 mm. W zależności od ustawienia płyta CD/DVD lub taca CD/DVD może się zabrudzić. Ustawienie zakresu należy dostosować do obszaru przeznaczonego do drukowania na płycie CD/DVD.

drukuj na dysk CD/DVD, Drukuj testowo na papierze A4 210 x 297 mm

Wybór, czy drukowanie ma się odbywać na płycie CD/DVD czy testowo na zwykłym papierze formatu A4. Po wybraniu opcji **Drukuj testowo na papierze A4 210 x 297 mm** można sprawdzić rezultat drukowania przed rozpoczęciem drukowania na płycie CD/DVD.



(określanie obszaru wydruku)

Umożliwia rozpoczęcie skanowania oryginału i wyświetla zeskanowany obraz. Można wyregulować położenie drukowania na ekranie podglądu.

Kolor

Kopiowanie oryginału w kolorze.

Cz.-białe

Kopiowanie oryginału w czerni i bieli (monochromatycznie).

Gęstość

Zwiększ poziom gęstości wybierając znak +, gdy rezultat kopiowania jest słaby. Zmniejsz poziom gęstości wybierając znak -, jeśli tusz się rozmazuje.

Typ dokumentu

Wybór typu oryginału. Kopiowanie z optymalną jakością, dopasowaną do rodzaju oryginału.

Jakość

Wybór jakości kopiowania. Wybór opcji **Najlepsza** pozwala uzyskać wydruk o podwyższonej jakości, jednak czas drukowania może być dłuższy.

Usuń wszystko

Przywracanie ustawień kopiowania do stanu domyślnego.

Opcje menu dotyczące kopiowania

Dostępne pozycje na karcie **Kopiuj** i karcie **Ustawienia zaawansowane** zależą od wybranego menu.

Podgląd

Umożliwia wyświetlenie zeskanowanego obrazu, aby uzyskać podgląd wyników kopiowania.

Ta opcja jest dostępna tylko podczas umieszczania oryginału na szyba skanera.

Cz.-białe

Kopiowanie oryginału w czerni i bieli (monochromatycznie).

Kopiowanie

Kolor

Kopiowanie oryginału w kolorze.



(2-stronny)

- 1>1-stronny

Kopiowanie jednej strony oryginału na pojedynczą stronę arkusza papieru.

- 2>2-stronnie

Kopiowanie dwóch stron dwustronnego oryginału na obu stronach pojedynczego arkusza papieru.

- 1>2-stronnie

Kopiowanie dwóch jednostronnych oryginałów na obie strony pojedynczego arkusza papieru. Wybór orientacji oryginału oraz pozycji marginesu na oprawę.

- 2>1-stronnie

Kopiowanie dwóch stron dwustronnego oryginału na jednej stronie dwóch arkuszy papieru. Wybór orientacji oryginału oraz pozycji marginesu na oprawę.



(Gęstość)

Zwiększ poziom gęstości wybierając znak +, gdy rezultat kopiowania jest słaby. Zmniejsz poziom gęstości wybierając znak -, jeśli tusz się rozmazuje.

Powiększ.

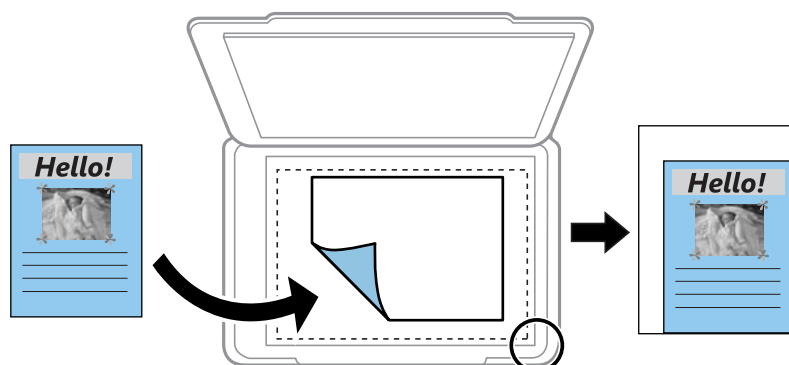
Powiększenie lub pomniejszenie oryginałów. Wybierz wartość i określ powiększenia lub pomniejszenia oryginału w zakresie od 25 % do 400 %.

- Rozm. rzecz.

Kopiowanie przy 100 % powiększeniu.

- Auto dop. str.

Wykrywanie obszaru skanowania i automatyczne powiększenie lub pomniejszenie oryginału w celu dopasowania go do wybranego rozmiaru papieru. Jeżeli wokół oryginału występują białe marginesy, wykrywane są one od narożnego znacznika na szybie skanera jako obszar skanowania, ale marginesy znajdujące się po przeciwnej stronie mogą zostać obcięte.



- 10x15cm->A4, A4->10x15cm itd.

Automatyczne powiększenie lub pomniejszenie oryginału w celu dopasowania go do określonego rozmiaru papieru.

Kopiowanie

Rozmiar papieru

Wybór rozmiaru załadowanego papieru.

Rodzaj pap.

Wybór typu załadowanego papieru.

Kasety papieru

Wybór żądanego źródła papieru.

Układ

Pojed. str.

Kopiowanie jednostronnego oryginału na jednym arkuszu.

2-góra

Kopiowanie dwóch jednostronnych oryginałów na pojedynczym arkuszu w układzie dwóch stron na jednej. Możesz wybrać orientację i rozmiar oryginału. Zaznacz obraz po prawej stronie, aby wybrać ustawienie Orientacja oryginału.

Typ dokumentu

Wybór typu oryginału. Kopiowanie z optymalną jakością, dopasowaną do rodzaju oryginału.

Jakość

Wybór jakości kopiowania. Wybór opcji **Najlepsza** pozwala uzyskać wydruk o podwyższonej jakości, jednak czas drukowania może być dłuższy.

Usuń tło

Wykrywanie koloru papieru (kolor tła) oryginalnego dokumentu i usuwanie lub rozjaśnianie koloru. W zależności od tego jak ciemny i żywy jest kolor, może on nie zostać usunięty lub nie będzie rozjaśniony.

Powiększ.

Podczas kopiowania bez obramowania obraz zostaje trochę powiększony, aby usunąć obramowania z krawędzi papieru. Wybór stopnia powiększenia obrazu.

Usuń wszystko

Przywracanie ustawień kopiowania do stanu domyślnego.

Skanowanie


Skanowanie przy użyciu panelu sterowania

Skanowanie do urządzenia pamięci

Możliwe jest zapisanie zeskanowanego obrazu w urządzeniu pamięci.

1. Podłącz urządzenie pamięci do drukarki.
2. Umieść oryginały.
3. Na ekranie głównym wybierz pozycję **Skanuj**.
4. Wybierz pozycję **Urządź. pamięci**.

W przypadku podłączenia wielu urządzeń pamięci do drukarki, wybierz urządzenie pamięci, na którym zostały zapisane zeskanowane obrazy.

5. Ustaw pozycje na karcie **Skanuj**, np. format zapisu.
 - Cz-b/Kolor: Wybór skanowania w kolorze lub monochromatycznego.
 - JPEG/PDF: Wybór formatu, w jakim ma być zapisany zeskanowany obraz.
 - 2-stronny: Skanowanie obydwu stron oryginału.
6. Wybierz kartę **Ustawienia zaawansowane**, a następnie sprawdź ustawienia i zmień je w razie potrzeby.
7. Wybierz kartę **Skanuj**, a następnie dotknij przycisku .

Uwaga:

- Zeskanowane obrazy są zapisywane w folderach od „001” do „999” w folderze „EPSCAN”.
- Kolor, rozmiar i obramowanie zeskanowanego obrazu będą się różnić od oryginału.

Powiązane informacje

- ➔ „Wkładanie karty pamięci” na stronie 82
- ➔ „Umieszczanie oryginałów” na stronie 76

Opcje menu skanowania w przypadku skanowania do urządzenia pamięci

Cz.-białe/Kolor:

Wybór skanowania monochromatycznego lub w kolorze.

JPEG/PDF:

Wybór formatu, w jakim ma być zapisany zeskanowany obraz.

Skanowanie

2-stronny:

Skanowanie obydwu stron oryginału.

- Orientacja oryginału

Wybór orientacji oryginału.

- Kier. bindowania

Wybór kierunku bindowania oryginału.

Zaawansowane opcje menu w przypadku skanowania do urządzenia pamięci

Jakość:

- Typ dokumentu:

Wybór typu oryginału.

- Rozdzielczość:

Wybór rozdzielczości skanowania.

Ustawienia skanowania:

- Obszar skan.:

Wybór rozmiaru skanowanych dokumentów. Aby przyciąć puste obszary wokół tekstu lub obrazu podczas skanowania, wybierz ustawienie **Autom. kadr.**. Aby zeskanować maksymalny obszar szyba skanera, wybierz **Maks. obszar**.

- Orientacja oryginału:

Wybór orientacji oryginału.

Kontrast:

Wybór kontrastu skanowanego obrazu.

Wybierz urządz. pamięci:

Umożliwia wybór pamięci, na której chcesz zapisać zeskanowane obrazy.

Usuń wszystko:

Przywracanie ustawień skanowania do stanu domyślnego.

Skanowanie do komputera




Ważne:

Przed przystąpieniem do skanowania zainstaluj na komputerze aplikację Epson Scan 2 i Epson Event Manager.


1. Umieść oryginały.
2. Na ekranie głównym wybierz pozycję **Skanuj**.
3. Wybierz pozycję **Komputer**.

Skanowanie

4. Wybierz pozycję , aby wybrać komputer, na którym mają być zapisywane zeskanowane obrazy.

Uwaga:

- Jeśli drukarka jest połączona z siecią, można wybrać komputer, na którym zeskanowany obraz ma być zapisany. Na panelu sterowania drukarki można wyświetlić do 20 komputerów. Po ustawieniu **Nazwa skanowania przez sieć (alfanumerycznie)** w Epson Event Manager, nazwa ta zostanie wyświetlona w panelu sterowania.


5. Wybierz pozycję , aby określić sposób zapisu zeskanowanego obrazu na komputerze.

- Zapisz jako JPEG: zapis zeskanowanego obrazu w formacie JPEG.
- Zapisz jako PDF: zapis zeskanowanego obrazu w formacie PDF.
- Dołącz do wiadom. e-mail: uruchomienie klienta e-mail na komputerze, a następnie automatyczne dołączenie obrazu do wiadomości e-mail.
- Użyj ust. niestand.: zapis zeskanowanego obrazu przy użyciu ustawień skonfigurowanych w aplikacji Epson Event Manager. Można zmienić ustawienia skanowania, takie jak rozmiar skanowania, folder zapisu lub format zapisu.

6. W przypadku skanowania przy użyciu podajnika ADF wybierz pozycję  (**2-stronny**), a następnie określ, czy skanowane mają być obie strony oryginału.

Uwaga:

Wybierz pozycję **Usuń wszystko**, aby przywrócić wartości domyślne ustawień skanowania.

7. Dotknij pozycji .

Uwaga:

Kolor, rozmiar i obramowanie zeskanowanego obrazu będą się różnić od oryginału.

Powiązane informacje

- ➔ „Umieszczanie oryginałów” na stronie 76
- ➔ „Aplikacja do konfigurowania operacji skanowania z panelu sterowania (Epson Event Manager)” na stronie 205

Konfigurowanie niestandardowych ustawień w aplikacji Epson Event Manager

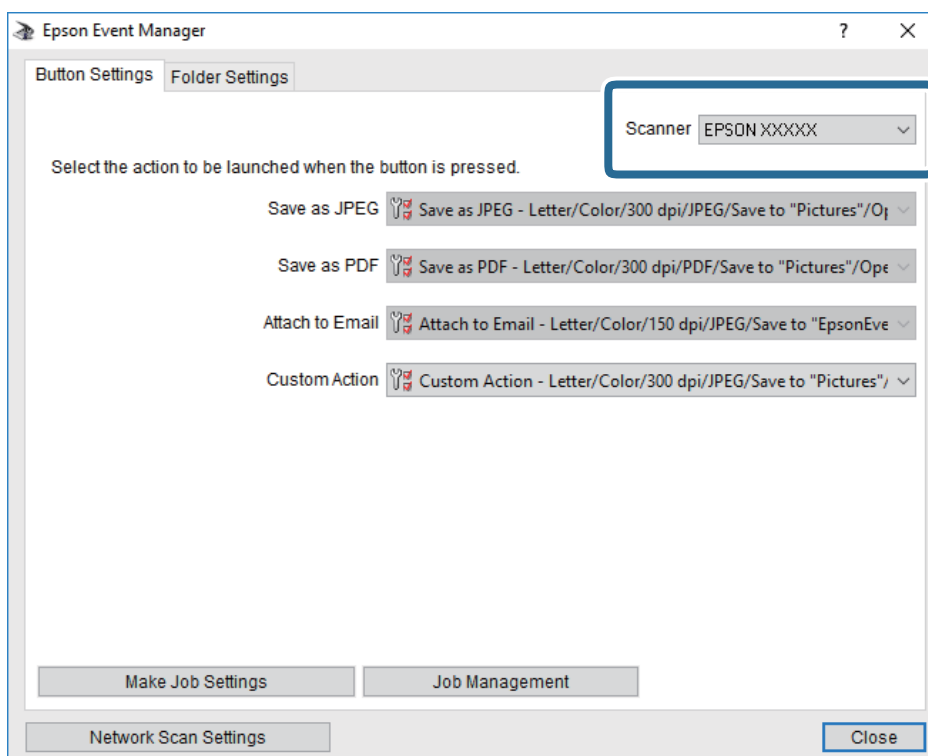
Ustawienia skanowania na potrzeby funkcji **Użyj ust. niestand.** można konfigurować w aplikacji Epson Event Manager.

Szczegółowe informacje są zamieszczone w opcji pomocy dostępnej w oknie Epson Event Manager.

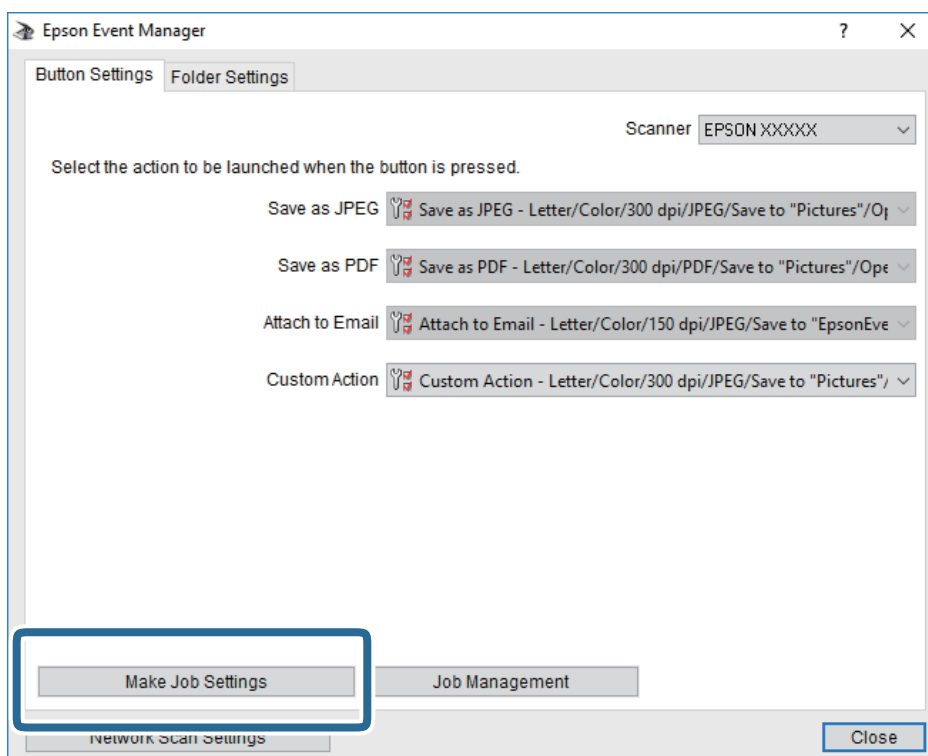
1. Uruchom aplikację Epson Event Manager.

Skanowanie

- Upewnij się, że skaner jest wybrany poprzez opcję **Skaner** na karcie **Ustawienia przycisku** na ekranie głównym.

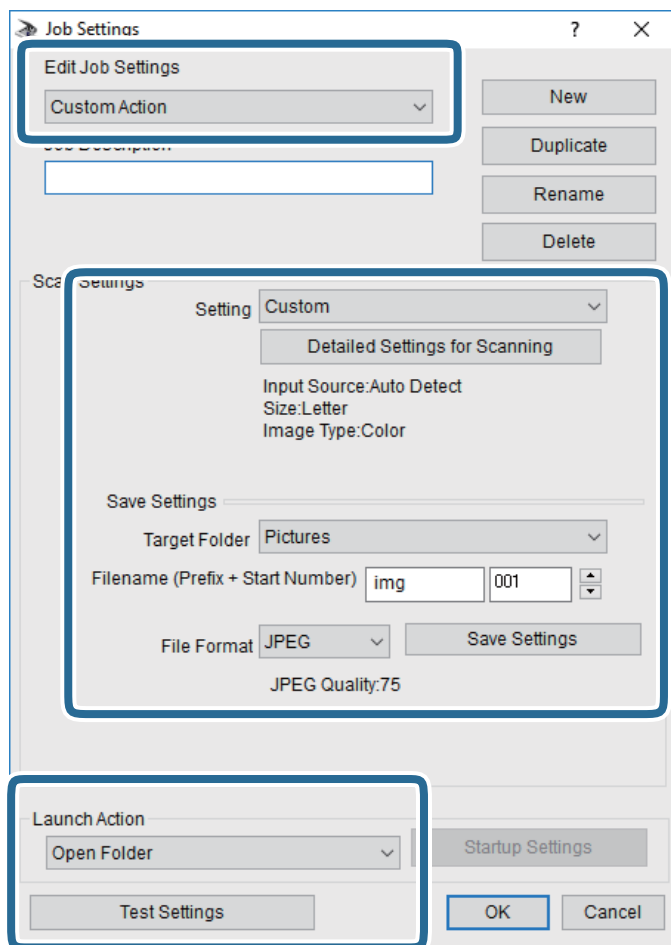


- Kliknij przycisk **Określ ustawienia zadania**.



Skanowanie

4. Skonfiguruj ustawienia skanowania na ekranie **Ustawienia zadania**.

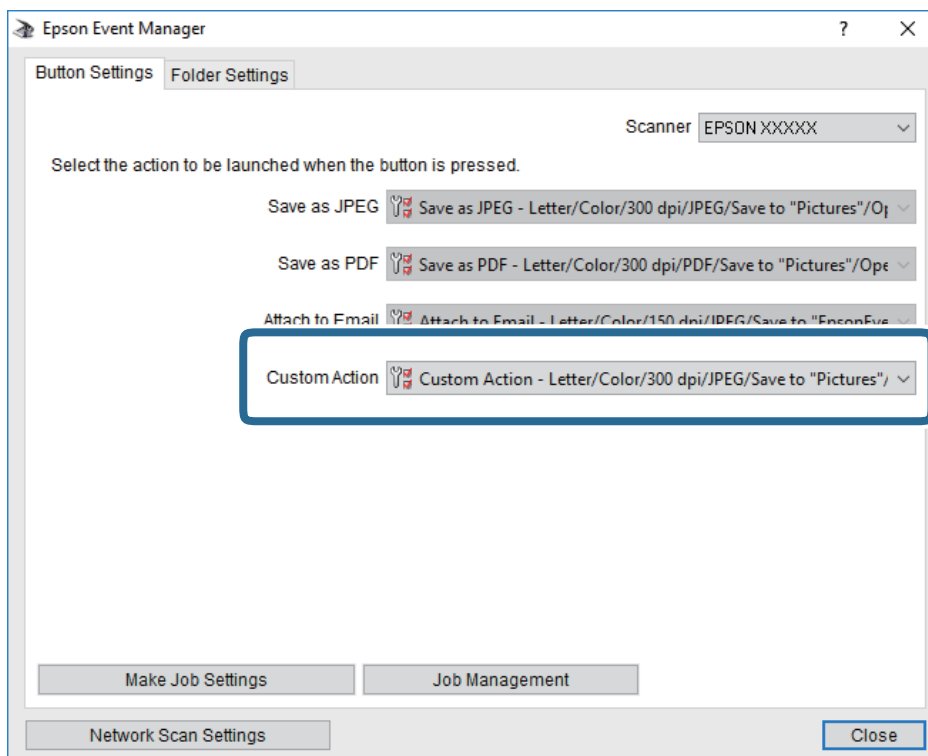


- Edytuj ustawienia zadania: wybór pozycji **Niestandardowe działanie**.
- Ustawienie: skanowanie przy użyciu najlepszych ustawień na podstawie wybranego typu oryginału. Kliknij pozycję **Szczegółowe ustawienia dla skanowania**, aby skonfigurować elementy, takie jak rozdzielczość lub kolor zapisywania zeskanowanego obrazu.
- Folder docelowy: wybór folderu zapisu zeskanowanych obrazów.
- Nazwa pliku (przedrostek + numer początkowy): zmiana ustawień nadawania nazwy zapisywanych plików.
- Format pliku: wybór formatu zapisu.
- Uruchom działanie: wybór czynności podczas skanowania.
- Testuj ustawienia: uruchomienie testu skanowania przy użyciu bieżących ustawień.

5. Kliknij przycisk **OK**, aby wrócić do ekranu głównego.

Skanowanie

6. Upewnij się, że wybrano pozycję **Niestandardowe działanie** z listy **Niestandardowe działanie**.



7. Kliknij przycisk **Zamknij**, aby zamknąć aplikację Epson Event Manager.

Powiązane informacje


- ➔ „Aplikacja do konfigurowania operacji skanowania z panelu sterowania (Epson Event Manager)” na stronie 205

Skanowanie do chmury

Zeskanowane obrazy można wysłać do usług dostępnych w chmurze. Przed rozpoczęciem korzystania z tej funkcji skonfiguruj ustawienia za pomocą usługi Epson Connect. Szczegółowe informacje można znaleźć w poniższej witrynie internetowej Epson Connect.

<https://www.epsonconnect.com/>


<http://www.epsonconnect.eu> (tylko w Europie)

1. Pamiętaj, aby ustawienia przeprowadzić za pomocą usługi Epson Connect.
2. Umieść oryginały.
3. Na ekranie głównym wybierz pozycję **Skanuj**.
4. Wybierz pozycję **Chmura**.
5. Na górze ekranu wybierz pozycję , a następnie wybierz miejsce docelowe.
6. Ustaw pozycje na karcie **Skanuj**, np. format zapisu.
 - Cz-b/Kolor: Wybór skanowania w kolorze lub monochromatycznego.

Skanowanie

JPEG/PDF: Wybór formatu, w jakim ma być zapisany zeskanowany obraz.

7. Wybierz kartę **Ustawienia zaawansowane**, a następnie sprawdź ustawienia i zmień je w razie potrzeby.

8. Wybierz kartę **Skanuj**, a następnie dotknij przycisku .

Uwaga:

Kolor, rozmiar i obramowanie zeskanowanego obrazu będą się różnić od oryginału.

Powiązane informacje

➔ [„Umieszczanie oryginałów” na stronie 76](#)

Podstawowe opcje menu w przypadku skanowania do chmury

Cz.-białe/Kolor:

Wybór skanowania monochromatycznego lub w kolorze.

JPEG/PDF:

Wybór formatu, w jakim ma być zapisany zeskanowany obraz.

Zaawansowane opcje menu w przypadku skanowania do chmury

2-stronny:

Skanowanie obydwu stron oryginału.

Orientacja oryginału

Wybór orientacji oryginału.

Kier. bindowania

Wybór kierunku bindowania oryginału.

Typ dokumentu:

Wybór typu oryginału.

Ustawienia skanowania:

Obszar skan.:

Wybór rozmiaru skanowanych dokumentów. Aby przyciąć puste obszary wokół tekstu lub obrazu podczas skanowania, wybierz ustawienie **Autom. kadr.**. Aby zeskanować maksymalny obszar szyba skanera, wybierz **Maks. obszar**.

Orientacja oryginału:

Wybór orientacji oryginału.

Kontrast:

Wybór kontrastu skanowanego obrazu.


Usuń wszystko:

Przywracanie ustawień skanowania do stanu domyślnego.

Skanowanie przy użyciu WSD

Uwaga:

- Ta funkcja jest dostępna tylko na komputerach z systemami Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista.*
- W przypadku systemu Windows 7/Windows Vista przed użyciem tej funkcji należy odpowiednio skonfigurować komputer.*

1. Umieść oryginały.
2. Na ekranie głównym wybierz pozycję **Skanuj**.
3. Wybierz pozycję **WSD**.
4. Wybierz komputer.
5. Dotknij pozycji .

Uwaga:

Kolor, rozmiar i obramowanie zeskanowanego obrazu będą się różnić od oryginału.

Konfigurowanie portu WSD

W niniejszym rozdziale opisano, jak skonfigurować port WSD dla Windows 7/Windows Vista.

Uwaga:

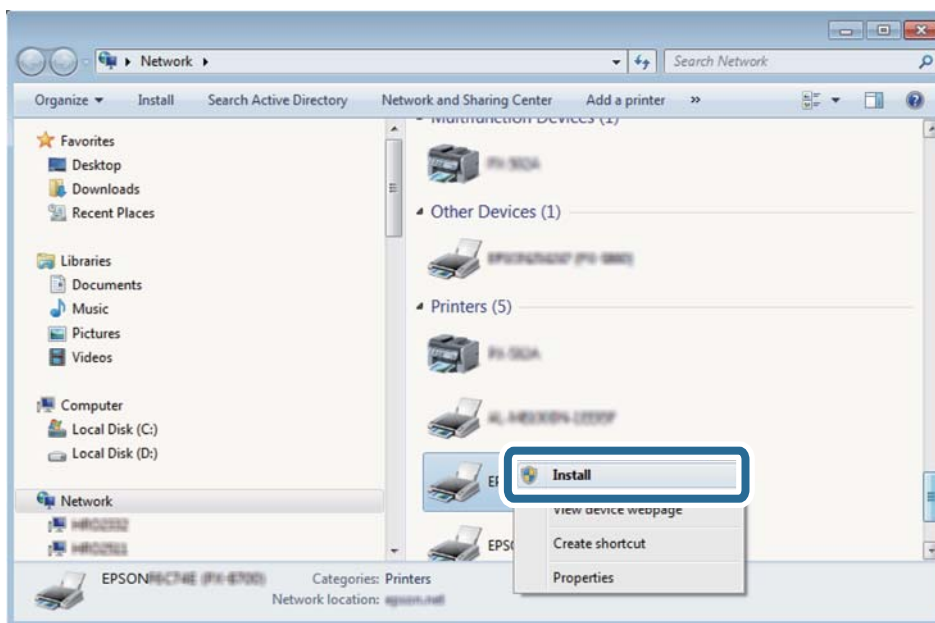
W przypadku Windows 10/Windows 8.1/Windows 8 port WSD jest konfigurowany automatycznie.

Aby skonfigurować port WSD, konieczne jest wykonanie poniższych czynności.

- Drukarka i komputer są podłączone do sieci.
 - Sterownik drukarki jest zainstalowany na komputerze.
1. Włączyć drukarkę.
 2. Kliknąć przycisk start, a następnie kliknąć przycisk **Sieć** na komputerze.
 3. Kliknąć prawym przyciskiem myszy ikonę drukarki, a następnie kliknąć przycisk **Instaluj**.
Kliknąć **Kontynuuj**, kiedy wyświetlany jest ekran **Kontrola konta użytkownika**.

Skanowanie

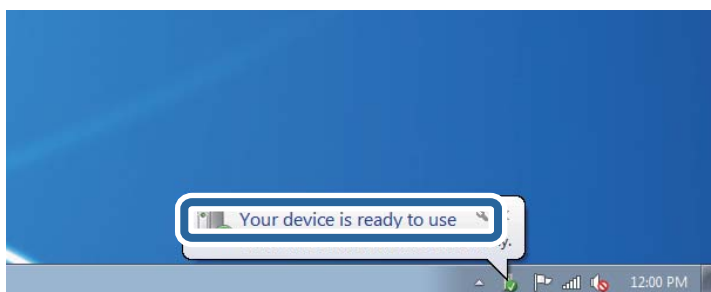
Kliknąć **Odinstaluj** i ponownie przycisk start, jeśli zostanie wyświetlony ekran **Odinstaluj**.



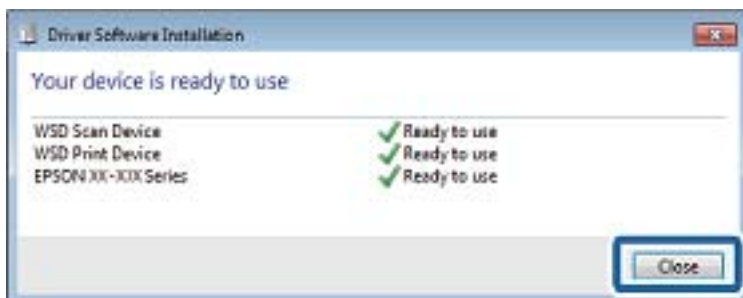
Uwaga:

Skonfigurowana w sieci nazwa drukarki i nazwa modelu (EPSON XXXXXX (XX-XXXX)) będą wyświetlane na ekranie sieci. Można sprawdzić nazwę drukarki skonfigurowaną w sieci za pomocą panelu sterowania drukarki lub drukując kartę statusu sieci.

4. Kliknąć opcję **Urządzenie jest gotowe do użycia**.



5. Sprawdzić komunikat, a następnie kliknąć przycisk **Zamknij**.



6. Otworzyć ekran **Urządzenia i drukarki**.

Windows 7

Kliknąć start > **Panel sterowania** > **Sprzęt i dźwięk** (lub **Sprzęt**) > **Urządzenia i drukarki**.

Skanowanie

- Windows Vista

Kliknąć start > **Panel sterowania** > **Urządzenia i drukarki** > **Drukarki**.

7. Sprawdzić, czy wyświetlana jest ikona z nazwą drukarki skonfigurowaną w sieci.
Podczas drukowania z WSD należy wybrać nazwę drukarki.

Skanowanie z poziomu komputera

Skanowanie w aplikacji Epson Scan 2

Możliwe jest skanowanie przy użyciu sterownika skanera „Epson Scan 2”. Objasnienia poszczególnych ustawień można znaleźć w pomocy aplikacji Epson Scan 2.

Powiązane informacje

- ➔ [„Aplikacja do skanowania dokumentów i obrazów \(Epson Scan 2\)” na stronie 204](#)

Skanowanie dokumentów (Tryb dokumentów)

Tryb **Tryb dokumentów** w programie Epson Scan 2 umożliwia skanowanie oryginałów przy użyciu szczegółowych ustawień dopasowanych do dokumentów z tekstem.

1. Umieść oryginały.

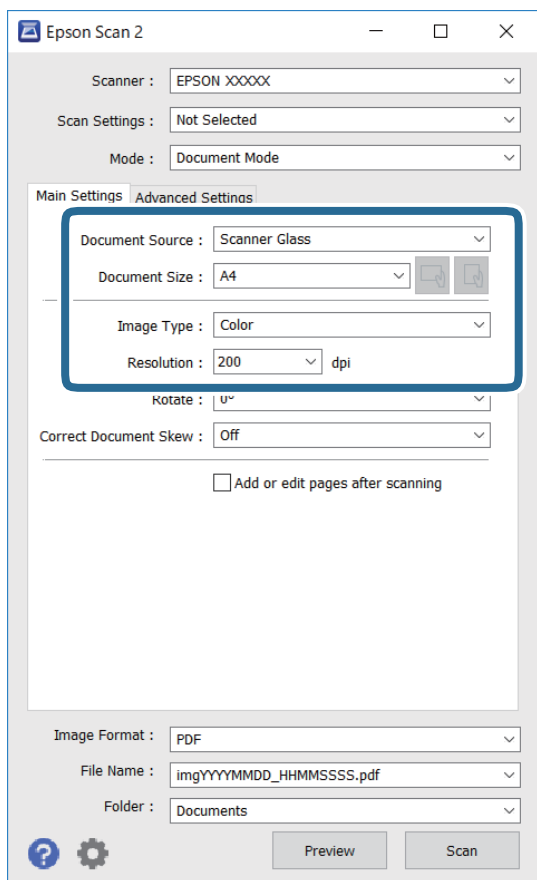
Uwaga:

Aby zeskanować wiele oryginałów, umieść je w podajniku ADF.

2. Uruchom aplikację Epson Scan 2.
3. Wybierz **Tryb dokumentów** z listy **Tryb**.


Skanowanie

4. Dokonaj następujących ustawień na karcie **Ustawienia główne**.



- Źródło dokumentu: wybór źródła, w którym oryginały są umieszczone.

- Rozmiar dokumentu: wybór rozmiaru umieszczonego oryginału.

- Przyciski  (orientacja oryginału): wybór ustalonej orientacji włożonego oryginału. W zależności od rozmiaru oryginału ta opcja może być konfigurowana automatycznie. W takim przypadku nie można jej zmieniać.

- Typ obrazu: wybór trybu kolorów zapisu zeskanowanego obrazu.

- Rozdzielczość: wybór rozdzielczości.

5. W razie potrzeby skonfiguruj inne ustawienia skanowania.

- Podgląd zeskanowanego obrazu można wyświetlić, klikając przycisk **Podgląd**. Zostanie otwarte okno podglądu wraz z podglądem zeskanowanego obrazu.

Po wykonaniu podglądu za pomocą podajnika ADF oryginał zostanie wysunięty z podajnika ADF. Umieść wysunięty oryginał ponownie w podajniku.

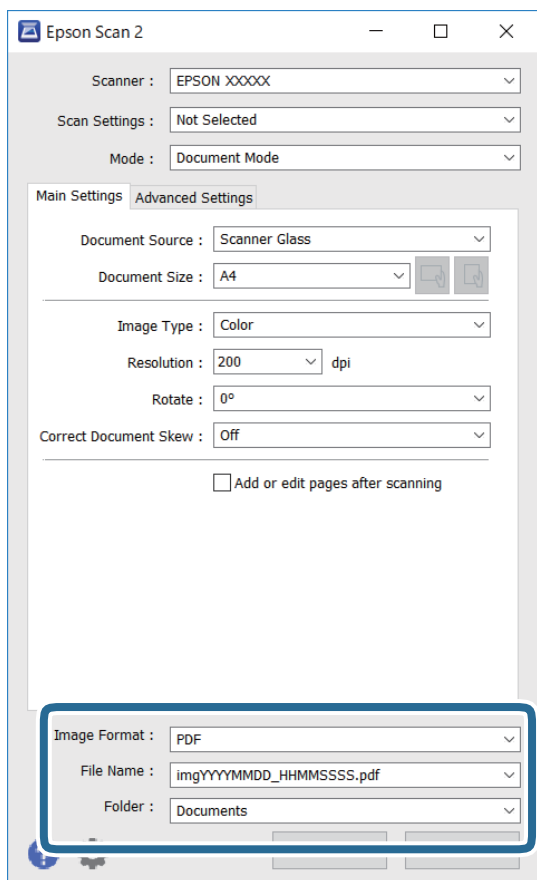
Skanowanie

- Na karcie **Ustawienia zaawansowane** można dostosować ustawienia korekty obrazu przeznaczone do dokumentów z tekstem. Zostały one opisane poniżej.
 - Usunąć tło: umożliwia usunięcie tła oryginałów.
 - Wzmocnienie tekstu: umożliwia oczyszczenie i wyostrenie rozmytych liter.
 - Autom. segmentacja obszaru: umożliwia wyostrenie liter i obrazów podczas skanowania czarno-białego dokumentu zawierającego obrazy.
 - Ulepszanie Koloru: umożliwia korektę określonego koloru na zeskanowanym obrazie, a następnie zapisanie go w skali odcieni szarości lub trybie monochromatycznym.
 - Jaskrawość: umożliwia dostosowanie jasności zeskanowanego obrazu.
 - Kontrast: umożliwia dostosowanie kontrastu zeskanowanego obrazu.
 - Gamma: umożliwia dostosowanie gammy (jasności w zakresie średnim) dla zeskanowanego obrazu.
 - Próg: umożliwia dostosowanie obramowania binarnego obrazu monochromatycznego (czarno-białego).
 - Maskowanie wyostrające: umożliwia poprawę i wyostrenie konturów obrazu.
 - Usuwanie mory: umożliwia usunięcie mory (siatka prążków), która pojawia się podczas skanowania drukowanych gazet, np. magazynów.
 - Wypełnienie krawędzi: umożliwia usunięcie cieni powstałych wokół zeskanowanego obrazu.
 - Podwójny zapis obrazu (tylko system Windows): umożliwia zeskanowanie raz i zapisanie dwóch obrazów z różnymi ustawieniami równocześnie.

Uwaga:

Pozycje mogą być niedostępne w zależności od innych ustawień.

6. Skonfiguruj ustawienia zapisu plików.



- Format obrazu: wybór formatu zapisu z listy dostępnych pozycji.

Można dostosowywać ustawienia poszczególnych formatów poza MAPA BITOWA i PNG. Po wybraniu formatu zapisu wybierz pozycję **Opcje**.

- Nazwa pliku: potwierdzenie wyświetlanej nazwy zapisywanych plików.

Ustawienia nazwy pliku można zmienić, wybierając z listy pozycję **Ustawienia**.

- Folder: wybór folderu zapisu zeskanowanych obrazów.

Można wybrać inny folder lub utworzyć nowy folder, wybierając z listy pozycję **Wybierz**.

7. Kliknij przycisk **Skanuj**.**Powiązane informacje**

➔ „Umieszczanie oryginałów” na stronie 76

Skanowanie zdjęć lub obrazów (Tryb zdjęć)

Tryb **Tryb zdjęć** w programie Epson Scan 2 umożliwia skanowanie oryginałów i ich korektę za pomocą różnych funkcji korekty obrazu przeznaczonych do zdjęć lub obrazów.

1. Umieść oryginały.

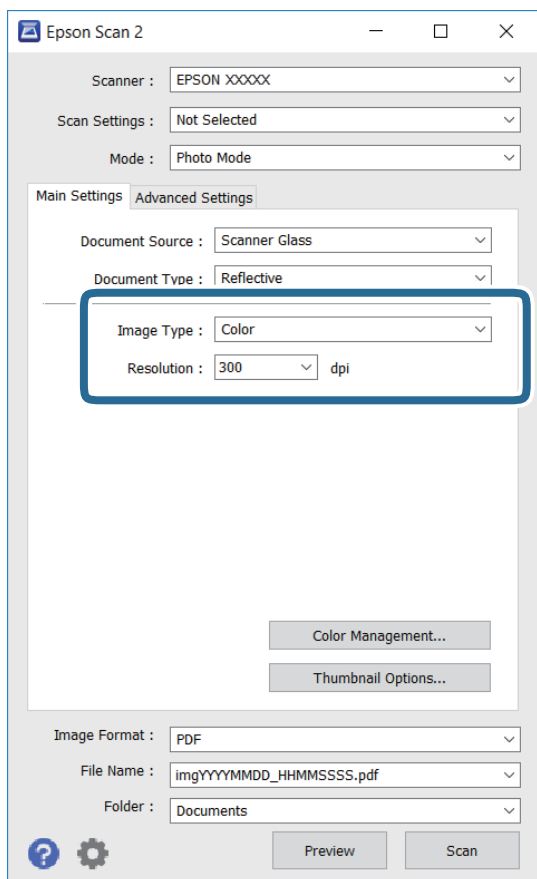
Po umieszczeniu wielu oryginałów na szybie skanera można zeskanować je jednocześnie. Zachowaj odstęp przynajmniej 20 mm między oryginałami.

Skanowanie

Uwaga:

Nie można używać podajnika ADF podczas skanowania w trybie **Tryb zdjęć**.

2. Uruchom aplikację Epson Scan 2.
3. Wybierz **Tryb zdjęć** z listy **Tryb**.
4. Dokonaj następujących ustawień na karcie **Ustawienia główne**.



- Typ obrazu: Wybór trybu kolorów zapisu zeskanowanego obrazu.
- Rozdzielczość: Wybór rozdzielczości.

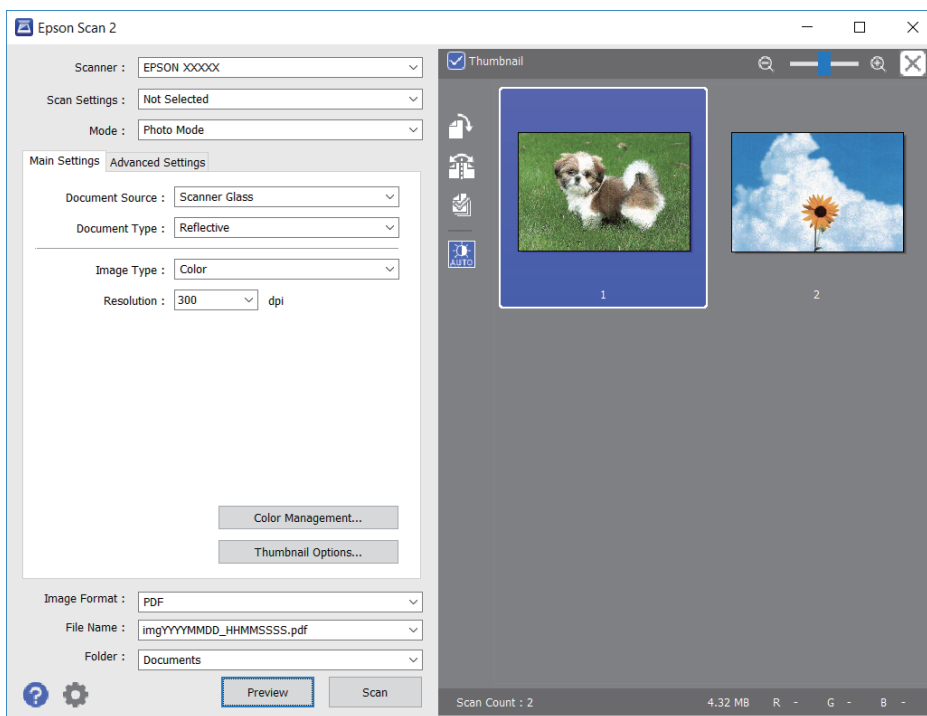
Uwaga:

Ustawienie **Źródło dokumentu** jest ustalone na **Szyby skanera**, a ustawienie **Typ dokumentu** — na **Nieprzezroczysty**. (**Nieprzezroczysty** dotyczy oryginałów, które nie są przezroczyste, np. zwykłe gazety lub zdjęcia.) Nie można zmieniać tych ustawień.

Skanowanie

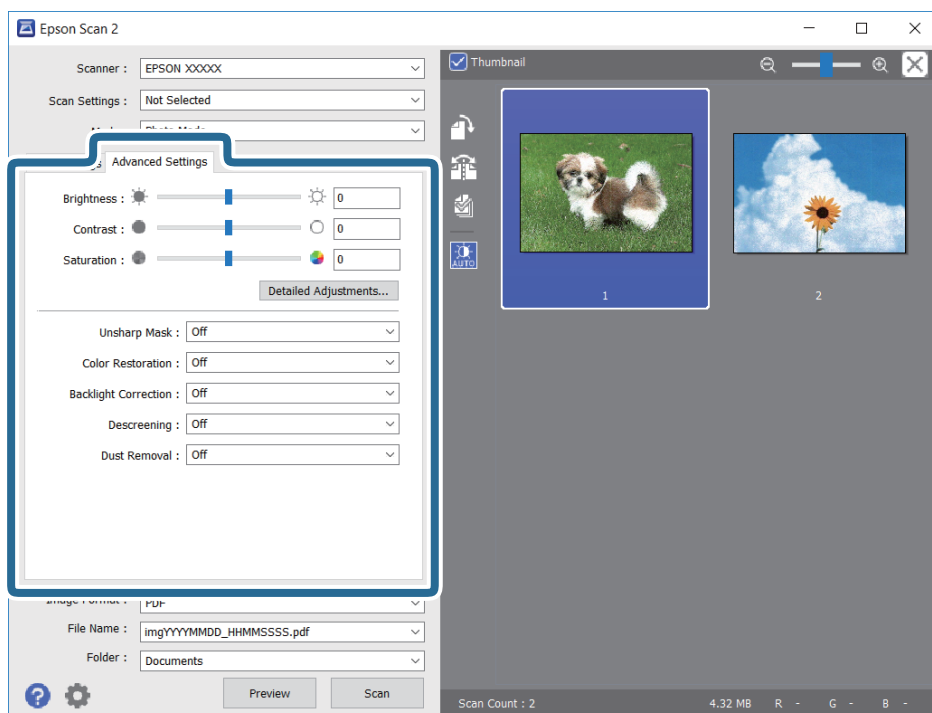
5. Kliknij przycisk **Podgląd**.

Zostanie otwarte okno podglądu wraz z podglądem obrazów w postaci miniatur.

**Uwaga:**

Aby wyświetlić podgląd całego zeskanowanego obrazu, z listy na górze okna podglądu usuń zaznaczenie pola **Miniatura**.

6. Sprawdź podgląd i w razie potrzeby skonfiguruj odpowiednie ustawienia korekty obrazu na karcie **Ustawienia zaawansowane**.



Skanowanie

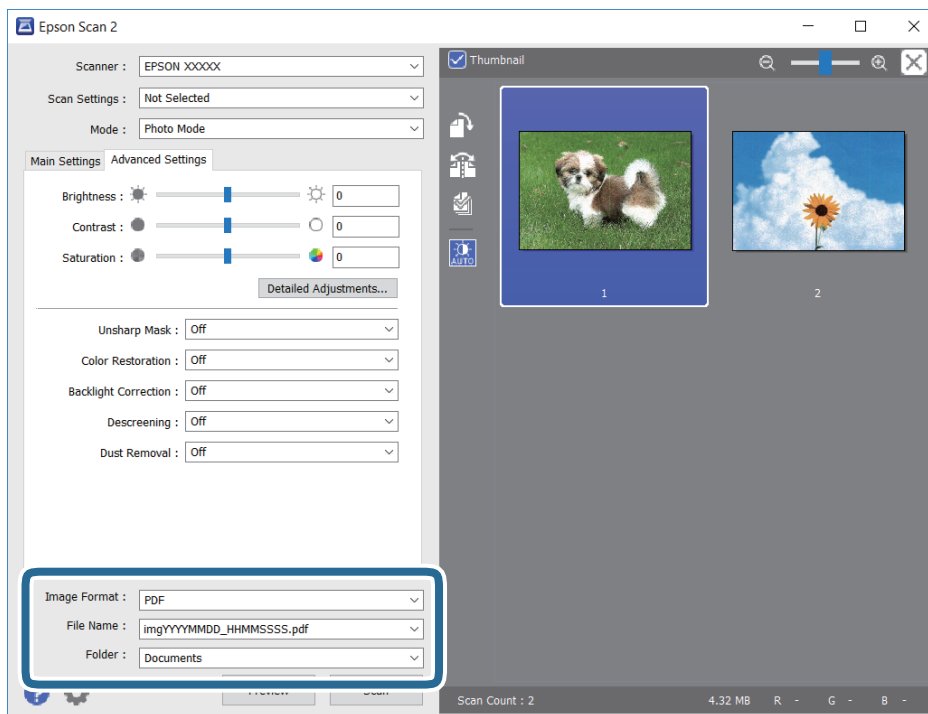
Zeskanowany obraz można dostosować, używając zaawansowanych ustawień przeznaczonych do zdjęć lub obrazów. Zostały one opisane poniżej.

- Jaskrawość: umożliwia dostosowanie jasności zeskanowanego obrazu.
- Kontrast: umożliwia dostosowanie kontrastu zeskanowanego obrazu.
- Nasycenie: umożliwia dostosowanie nasycenia (jaskrawości kolorów) zeskanowanego obrazu.
- Maska wyostrzająca: umożliwia poprawę i wyostrenie konturów zeskanowanego obrazu.
- Przywracanie kolorów: umożliwia korektę wyblakłych obrazów, aby przywrócić ich oryginalne kolory.
- Korekcja cieni: umożliwia rozjaśnienie zeskanowanych obrazów, które są ciemne ze względu na oświetlenie tylne.
- Usuwanie mory: Umożliwia usunięcie mory (siatka prążków), która pojawia się podczas skanowania drukowanych gazet, np. magazynu.
- Usuwanie pyłków: umożliwia usunięcie drobin kurzu ze zeskanowanego obrazu.

Uwaga:

- Pozycje mogą być niedostępne w zależności od innych ustawień.*
- W zależności od oryginału prawidłowa korekta zeskanowanego obrazu może nie być możliwa.*
- Po utworzeniu wielu miniatur można dostosować jakość obrazu każdej miniatury. W przypadku niektórych ustawień korekty można dostosować jakość wszystkich zeskanowanych obrazów, zaznaczając wiele miniatur.*

7. Skonfiguruj ustawienia zapisu plików.



- Format obrazu: Wybór formatu zapisu z listy dostępnych pozycji.
Można dostosowywać ustawienia poszczególnych formatów poza MAPA BITOWA i PNG. Po wybraniu formatu zapisu wybierz pozycję **Opcje**.
- Nazwa pliku: Potwierdzenie wyświetlanej nazwy zapisywanych plików.
Ustawienia nazwy pliku można zmienić, wybierając z listy pozycję **Ustawienia**.

Skanowanie

- Folder: Wybór folderu zapisu zeskanowanych obrazów.

Można wybrać inny folder lub utworzyć nowy folder, wybierając z listy pozycję **Wybierz**.

- Kliknij przycisk **Skanuj**.

Powiązane informacje

- ➔ „Umieszczanie oryginałów” na stronie 76
- ➔ „Umieszczanie wielu zdjęć do skanowania równoczesnego” na stronie 81

Skanowanie z urządzeń inteligentnych

Epson iPrint jest aplikacją, która umożliwia drukowanie zdjęć i dokumentów za pomocą urządzenia inteligentnego, takiego jak smartfon czy tablet, które jest podłączone do tej samej sieci bezprzewodowej, co drukarka. Zeskanowane dane można zapisać na urządzeniu inteligentnym lub w usługach w chmurze, wysłać w wiadomości e-mail bądź wydrukować.

Jeśli aplikacja Epson iPrint zostanie uruchomiona, gdy drukarka nie jest połączona z siecią, zostanie wyświetlony komunikat z instrukcją o podłączenie drukarki. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby nawiązać połączenie. Wymagania aplikacji można znaleźć pod poniższym adresem URL.

<http://epson.sn>



Instalacja Epson iPrint

Aplikację Epson iPrint można zainstalować w urządzeniu typu smart, wykorzystując następujący adres URL lub kod QR.

<http://ipr.to/a>



Skanowanie w aplikacji Epson iPrint

Uruchom aplikację Epson iPrint na urządzeniu inteligentnym i wybierz na ekranie głównym opcję, której chcesz użyć.

Skanowanie

Poniższe ekrany mogą zostać zmienione bez powiadomienia.



1	Po uruchomieniu aplikacji zostaje wyświetlony ekran główny.
2	Umożliwia wyświetlenie informacji na temat konfigurowania drukarki oraz odpowiedzi na często zadawane pytania.
3	Wyświetla ekran, na którym można wybrać drukarkę i określić jej ustawienia. Po wybraniu drukarki nie trzeba jej wybierać następnym razem.
4	Wyświetlenie ekranu skanowania.
5	Wyświetla ekran, na którym można określić ustawienia skanowania, takie jak rozdzielczość.
6	Wyświetla zeskanowane obrazy.
7	Uruchamia skanowanie.
8	Wyświetla ekran, który umożliwia zapisanie zeskanowanych danych na urządzeniu inteligentnym lub w usługach w chmurze.
9	Wyświetla ekran, który umożliwia wysłanie zeskanowanych danych w wiadomości e-mail.
10	Wyświetla ekran, który umożliwia wydrukowanie zeskanowanych danych.

Wymiana pojemników z tuszem


Sprawdzanie poziomów tuszu

Przybliżone poziomy tuszu można sprawdzić z poziomu panelu sterowania lub komputera.

Uwaga:

Można kontynuować drukowanie po wyświetleniu komunikatu o niskim poziomie tuszu. Wymień pojemniki z tuszem, kiedy będzie to konieczne.

Sprawdzanie poziomów tuszu — Panel sterowania

Na ekranie głównym wybierz pozycję .


Sprawdzanie poziomów tuszu - system Windows

1. Wyświetl okno dialogowe sterownika drukarki.
2. Kliknij opcję **Poziomy tuszu** na karcie **Główne**.

Uwaga:

*Jeżeli opcja **EPSON Status Monitor 3** jest wyłączona, poziomy tuszu nie będą wyświetlane. Kliknij **Ustawienia zaawansowane** w zakładce **Konserwacja**, a następnie wybierz **Włącz program EPSON Status Monitor 3**.*

Sprawdzanie poziomów tuszu — Mac OS

1. Z menu  > **Drukarki i skanery** (lub **Drukowanie i skanowanie**, **Drukarka i faks**) wybierz pozycję **Preferencje systemowe**, a następnie wybierz drukarkę.
2. Kliknij opcję **Opcje i materiały** > **Narzędzia** > **Otwórz narzędzie drukarki**.
3. Kliknij przycisk **EPSON Status Monitor**.

Kody wkładów z tuszem


Poniżej podano kody oryginalnych wkładów z tuszem firmy Epson.

Uwaga:

- Kody wkładów z tuszem mogą się różnić w zależności od lokalizacji. Aby uzyskać najnowsze informacje na temat poprawnych kodów w miejscu zamieszkania, należy skontaktować się z pomocą techniczną firmy Epson.*
- Pojemniki z tuszem mogą zawierać materiały ponownie przetworzone, jednak nie wpływa to na funkcjonowanie czy wydajność drukarki.*
- Ze względu na udoskonalenia dane techniczne i wygląd pojemnika z tuszem mogą się zmieniać bez wcześniejszego powiadomienia.*

Wymiana pojemników z tuszem

Europa

Ikona	BK: Black (Czarny)	PBK: Photo Black (Czarny fotograficzny)	C: Cyan (Błękitny)	M: Magenta (Amarantowy)	Y: Yellow (Żółty)
Pomarańcze 	33 33XL*	33 33XL*	33 33XL*	33 33XL*	33 33XL*

* „XL” określa duży wkład.

Uwaga:

Użytkownicy z Europy mogą uzyskać informacje o wydajności pojemnika z tuszem firmy Epson pod poniższym adresem.

<http://www.epson.eu/pageyield>

Azja

BK: Black (Czarny)	PBK: Photo Black (Czarny fotograficzny)	C: Cyan (Błękitny)	M: Magenta (Amarantowy)	Y: Yellow (Żółty)
255	256	256	256	256

Firma Epson zaleca korzystanie z oryginalnych pojemników z tuszem firmy Epson. Firma Epson nie gwarantuje jakości ani niezawodności nieoryginalnego tuszu. Stosowanie nieoryginalnego tuszu może prowadzić do uszkodzeń nieobjętych gwarancją firmy Epson, a w określonych okolicznościach może być przyczyną wadliwego działania drukarki. W przypadku nieoryginalnego tuszu informacje dotyczące poziomu mogą nie być wyświetlane.

Powiązane informacje

➔ „Witryna pomocy technicznej w sieci Web” na stronie 266

Środki ostrożności dotyczące obchodzenia się z pojemnikami z tuszem

Środki ostrożności w przechowywaniu tuszu

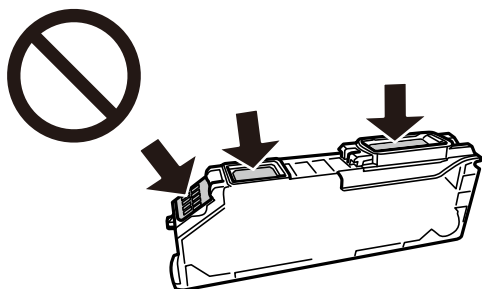
- Wkłady z tuszem trzymać w miejscu nienarażonym na bezpośrednie działanie światła słonecznego.
- Nie przechowywać wkładu z tuszem w temperaturach wysokich lub poniżej zera stopni Celsjusza.
- Firma Epson zaleca zużycie pojemnika z tuszem przed upływem daty wydrukowanej na opakowaniu.
- W celu uzyskania najlepszych rezultatów pojemnik z tuszem należy zużyć w ciągu sześciu miesięcy od otwarcia opakowania.
- Aby uzyskać najlepsze wyniki, należy przechowywać opakowania pojemników z tuszem dnem skierowanym do dołu.

Wymiana pojemników z tuszem

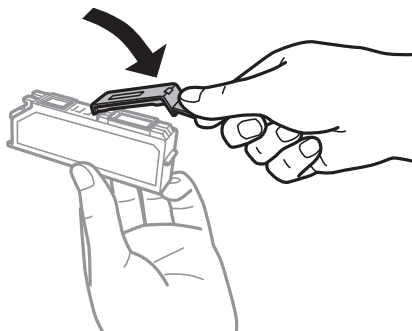
- ❑ Jeżeli pojemnik z tuszem był przechowywany w niskiej temperaturze, przed użyciem należy go zostawić w temperaturze pokojowej na co najmniej trzy godziny.
- ❑ Nie należy otwierać pojemnika z tuszem do chwili jego instalacji w drukarce. Pojemnik jest zapakowany próżniowo, aby zapewnić jego niezawodność. Jeśli rozpakowany pojemnik zostanie pozostawiony na dłuższy czas niezainstalowany, normalne drukowanie może nie być możliwe.

Środki ostrożności podczas wymiany pojemników z tuszem

- ❑ Nie należy dotykać obszarów przedstawionych na ilustracji. Można w ten sposób uniemożliwić drukowanie i normalne działanie urządzenia.



- ❑ Zainstalowane muszą być wszystkie pojemniki z tuszem. W przeciwnym razie drukowanie nie będzie możliwe.
- ❑ Nie należy wymieniać pojemników z tuszem przy wyłączonym zasilaniu. Nie należy przesuwać głowicy drukującej ręką, bo może to spowodować uszkodzenie drukarki.
- ❑ Po zainstalowaniu pojemnika z tuszem kontrolka zasilania miga podczas napełniania drukarki tuszem. Nie należy wyłączać drukarki podczas napełniania tuszem. Jeśli napełnianie tuszem nie zostanie zakończone, drukowanie może nie być możliwe.
- ❑ Nie zostawiaj drukarki bez włożonych pojemników z tuszem i nie wyłączaj drukarki w trakcie ich wymiany. W przeciwnym razie tusz pozostały w dyszach głowicy drukującej wyschnie, uniemożliwiając drukowanie.
- ❑ Należy zachować ostrożność, aby pył i inne obiekty nie dostały się do uchwytu pojemnika z tuszem. Obiekty i zanieczyszczenia znajdujące się w uchwycie mogą wpłynąć negatywnie na wyniki drukowania lub uniemożliwić drukowanie. Jeśli dowolny obiekt dostanie się do wnętrza uchwytu, należy go ostrożnie wyjąć.
- ❑ Gdy pojemnik z tuszem jest wyjmowany z drukarki w celu późniejszego użycia lub utylizacji, należy założyć zatyczkę na port dostarczania tuszu pojemnika, aby zapobiec wysychaniu tuszu lub zabrudzeniu otoczenia tuszem.



- ❑ Po wyjęciu pojemnika z tuszem z drukarki do późniejszego użycia firma Epson zaleca jego jak najszybsze użycie.

Wymiana pojemników z tuszem

- ❑ Ta drukarka wykorzystuje pojemniki z tuszem wyposażone w „zielony” układ scalony, który monitoruje informacje takie jak pozostała ilość tuszu w każdym pojemniku. Oznacza to, że nawet jeśli pojemnik zostanie usunięty z drukarki, zanim zostanie wyczerpany, można go używać po ponownym włożeniu do drukarki. Jednak po ponownym włożeniu pojemnika pewna ilość tuszu może zostać zużyta w celu zagwarantowania wydajności drukarki.
- ❑ Aby osiągnąć maksymalną wydajność, pojemnik z tuszem należy usuwać wyłącznie, gdy jest się przygotowanym do jego wymiany. Pojemników z tuszem o niskim poziomie tuszu nie można używać po ponownym włożeniu.
- ❑ Gdy wyświetlany jest komunikat o konieczności wymiany, w pojemniku znajduje się pewna ilość rezerwowa tuszu. W ten sposób zapewniona jest niezmiennie najwyższa jakość wydruku i ochrona głowicy drukującej. Podana wydajność nie obejmuje tej rezerwy.
- ❑ Nie demontować ani nie przerabiać pojemnika z tuszem. Można w ten sposób uniemożliwić normalne drukowanie.
- ❑ Do wymiany nie można używać pojemników dostarczonych wraz z produktem.
- ❑ Wymianę pojemnika z tuszem należy jak najszybciej zakończyć. Nie należy pozostawiać drukarki bez zamontowanych pojemników z tuszem.

Zużycie tuszu

- ❑ Aby zapewnić optymalną wydajność głowicy drukującej, część tuszu ze wszystkich wkładów jest zużywana podczas czynności konserwacyjnych. Tusz może być także zużywany podczas wymiany wkładów z tuszem lub włączania drukarki.
- ❑ Podczas drukowania w trybie czarno-białym lub skali szarości, w zależności od rodzaju papieru lub ustawień jakości druku, można używać tuszu kolorowego zamiast czarnego. W takim wypadku mieszanina tuszów kolorowych jest używana do uzyskania koloru czarnego.
- ❑ Tusz w pojemnikach dołączonych do produktu jest częściowo zużywany podczas pierwszej instalacji. Aby uzyskać wydruki wysokiej jakości, głowica drukująca drukarki zostanie w całości napełniona tuszem. Podczas tego jednorazowego procesu zużywana jest pewna ilość tuszu, w związku z czym przy użyciu tych pojemników drukowana jest mniejsza liczba stron, niż przy użyciu następnych.
- ❑ Podana wydajność może się różnić w zależności od rodzaju drukowanych obrazów, używanego papieru, częstotliwości drukowania i warunków środowiskowych, np. temperatury.

Wymiana pojemników z tuszem



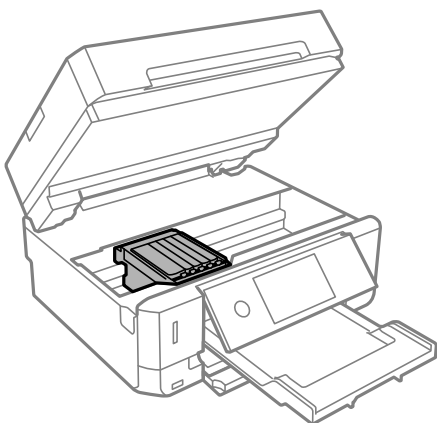
Przeostoga:


Należy uważać, aby nie przyciąć dłoni ani palców podczas zamykania lub otwierania modułu skanera. W przeciwnym wypadku może dojść do zranienia.

Wymiana pojemników z tuszem

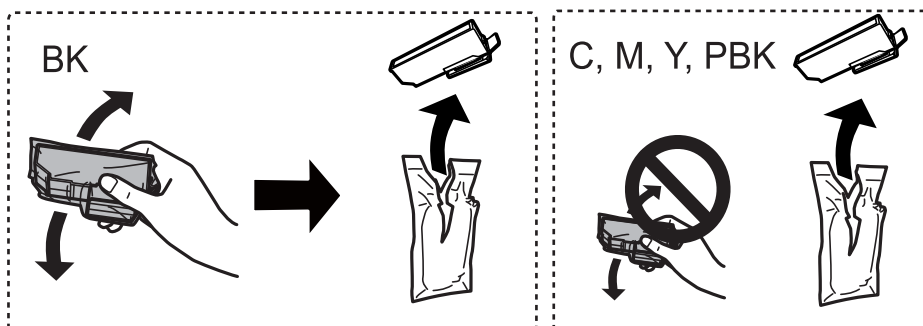
! Ważne:

Podczas wymiany pojemników z tuszem należy je ustawić w pozycji wymiany pojemników. Jeśli będą wymieniane w nieodpowiednim miejscu, wystąpi błąd rozpoznawania. Po wystąpieniu tego błędu należy je ponownie włożyć w pozycji wymiany pojemników.

**Uwaga:**

Jeżeli wymieniasz wkłady z tuszem podczas kopiowania, oryginały mogą się przemieścić. Wybierz , aby anulować i wymienić oryginały.

1. Jeśli włożono tacę CD/DVD, wyjmij tę tacę.
2. Wykonaj jedną z poniższych czynności.
 - Jeśli pojawił się komunikat o potrzebie wymiany wkładów z tuszem
Sprawdź, który wkład z tuszem wymaga wymiany, dotknij **Dalej**, a następnie wybierz **Tak, wymień teraz**.
 - Jeśli wkłady są wymieniane jeszcze przed ich wyczerpaniem
Wybierz pozycje **Konserwacja > Wymiana kartridża(y)**.
3. Podczas wymiany wkładu z czarnym tuszem delikatnie wstrząśnij nowym wkładem z czarnym tuszem cztery lub pięć razy, a następnie wyjmij go z opakowania. Wymieniając wkłady z kolorowym tuszem i czarnym tuszem fotograficznym, wyjmij nowy wkład z opakowania, nie potrząsając nim.

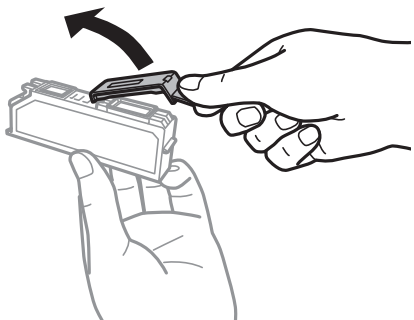
**!** Ważne:

Nie należy potrząsać pojemnikami po otwarciu opakowania, gdyż może dojść do wycieku.

4. Wyjmij nowy wkład z tuszem z jego opakowania i wybierz **Dalej**.

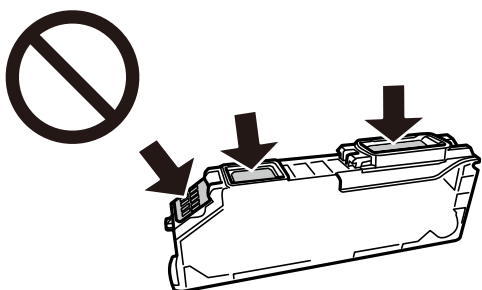
Wymiana pojemników z tuszem

5. Upewnij się, że pokrywa jest skierowana w górę, a następnie zdejmij ją.

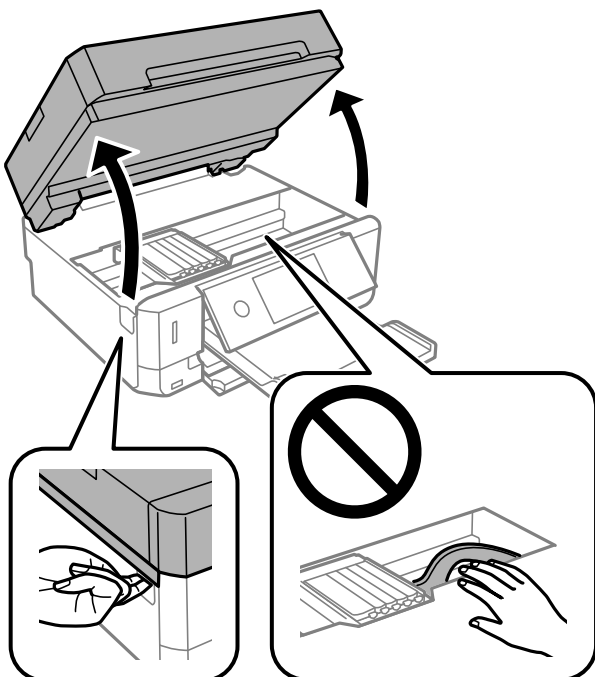


! **Ważne:**

Nie należy dotykać obszarów przedstawionych na ilustracji. Można w ten sposób uniemożliwić drukowanie i normalne działanie urządzenia.



6. Otwórz moduł skanera z zamkniętą pokrywą dokumentów.

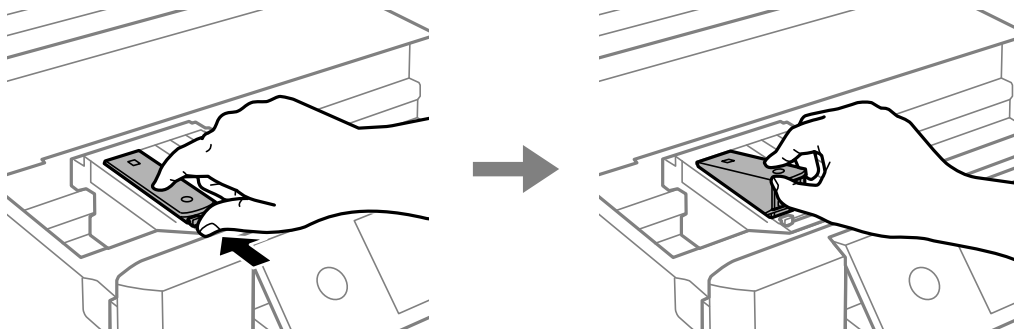


Wymiana pojemników z tuszem

7. Potwierdź komunikat, a następnie dotknij pozycji Start.

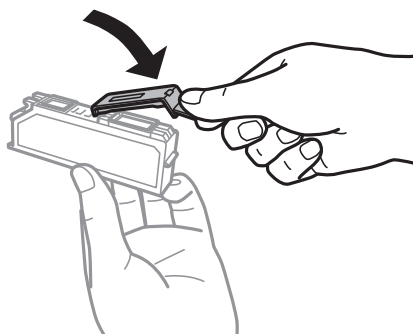
Uchwyt do wkładania wkładu atramentowego zostanie przesunięty w pozycję wymiany. Uchwyt do wkładania wkładu atramentowego może powrócić w pozycję gotowości do druku po kilku minutach. W takim przypadku powtórz czynności z kroków od 2 do 7.

8. Naciśnij zakładkę, aby odblokować uchwyt do wkładania wkładu atramentowego, i wyciągnij wkład po przekątnej.

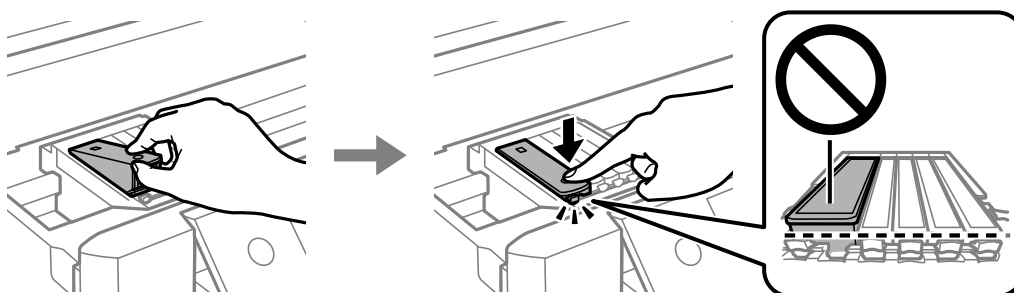


! Ważne:

- ❑ Wymieniaj jeden wkład na tusz na inny możliwie jak najszybciej. Jeśli wymieniasz naraz co najmniej dwa wkłady lub jeśli wymiana trwa przez dłuższy czas, może dojść do zużycia pewnej ilości tuszu w celu zagwarantowania dobrego funkcjonowania drukarki.
- ❑ Gdy pojemnik z tuszem jest wyjmowany z drukarki w celu późniejszego użycia lub utylizacji, należy założyć zatyczkę na port dostarczania tuszu pojemnika, aby zapobiec wysychaniu tuszu lub zabrudzeniu otoczenia tuszem.



9. Włóż wkład z tuszem do uchwytu, prowadząc go po przekątnej i delikatnie dociśnij aż do zatrzaśnięcia.



10. Zamknij moduł skanera, a następnie wybierz **Zakończono**.

Wymiana pojemników z tuszem

11. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.



Ważne:

- Po zainstalowaniu pojemnika z tuszem kontrolka zasilania miga podczas napełniania drukarki tuszem. Nie należy wyłączać drukarki podczas napełniania tuszem. Jeśli napełnianie tuszem nie zostanie zakończone, drukowanie może nie być możliwe.
- Nie wolno wkładać tacy CD/DVD do momentu zakończenia napełniania tuszem.

Powiązane informacje

- ➔ „Kody wkładów z tuszem” na stronie 165
- ➔ „Środki ostrożności dotyczące obchodzenia się z pojemnikami z tuszem” na stronie 166

Tymczasowe drukowanie czarnym tuszem

Po wyczerpaniu kolorowego tuszu lub czarnego tuszu fotograficznego, gdy podczas drukowania z komputera dostępny jest nadal czarny tusz, można użyć następujących ustawień do krótkotrwałego kontynuowania drukowania z użyciem wyłącznie czarnego tuszu.

- Typu papieru: papiery zwykłe, Koperta
- Kolor: **Skala szarości**
- Borderless: nie wybrano
- EPSON Status Monitor 3: włączony (tylko w systemie Windows)

Ponieważ ta funkcja jest dostępna tylko przez pięć dni, należy jak najszybciej wymienić brakujący wkład z tuszem.

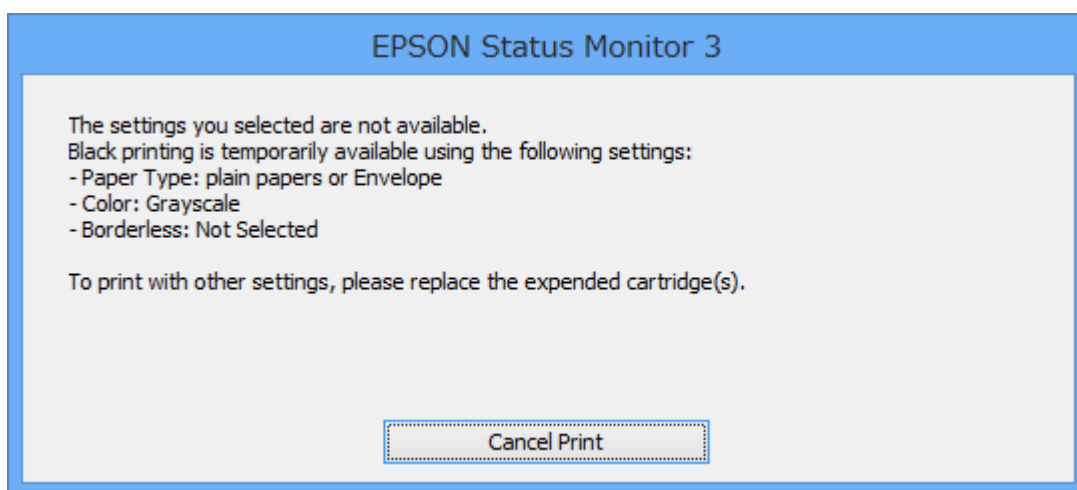
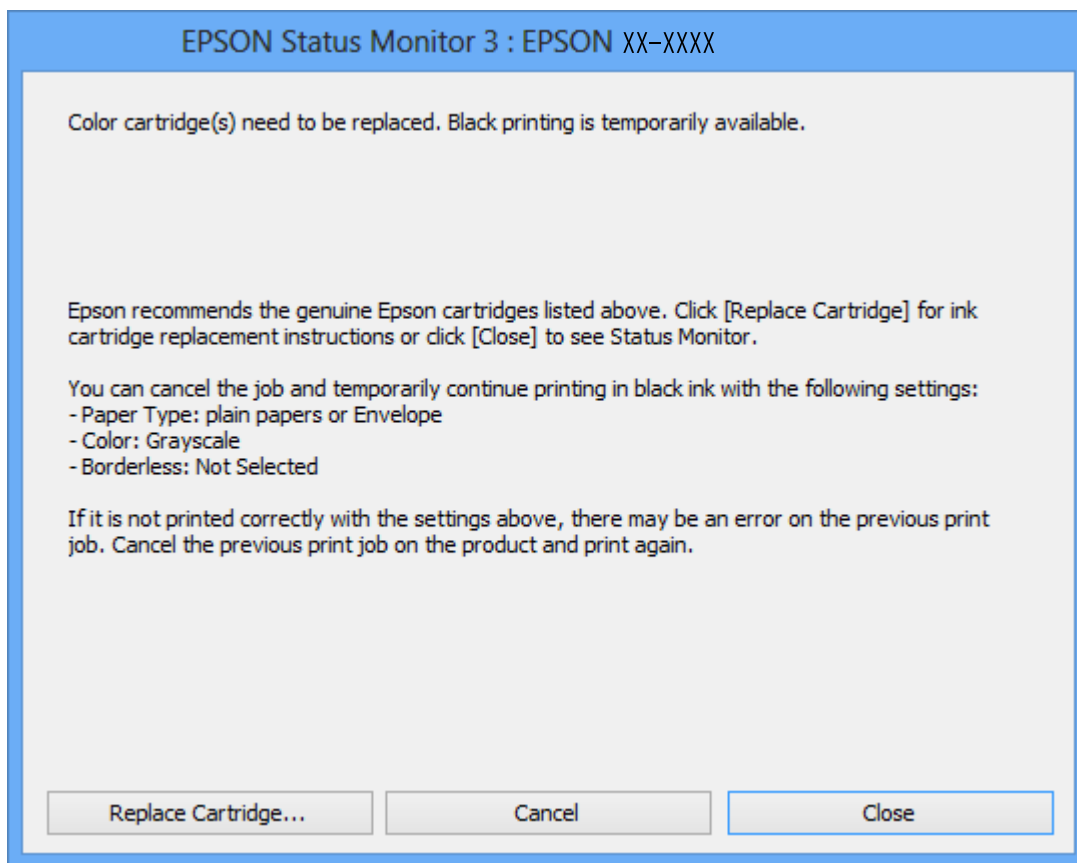
Uwaga:

- Jeżeli **EPSON Status Monitor 3** jest wyłączony, należy uzyskać dostęp do sterownika drukarki, kliknąć **Ustawienia zaawansowane** w zakładce **Konserwacja**, a następnie wybrać **Włącz program EPSON Status Monitor 3**.
- Czas trwania tej funkcji jest zależny od warunków, w jakich wykorzystywane jest urządzenie.

Wymiana pojemników z tuszem

Tymczasowe drukowanie czarnym tuszem — Windows

1. Gdy wyświetlone zostanie poniższe okno, należy anulować drukowanie.

**Uwaga:**

Jeżeli nie można anulować drukowania z komputera, należy to zrobić za pomocą panelu sterowania drukarki.

2. Wyświetl okno dialogowe sterownika drukarki.
3. Usuń zaznaczenie pola **Bez obramowania** na karcie **Główne**.
4. Wybierz ustawienie **papiery zwykłe** lub **Koperta** opcji **Typ papieru** na karcie **Główne**.

Wymiana pojemników z tuszem

5. Wybierz pozycję **Skala szarości**.
6. Ustaw inne elementy na kartach **Główne** i **Więcej opcji**, a następnie kliknij przycisk **OK**.
7. Kliknij przycisk **Drukuj**.
8. Kliknij **Drukuj w czerni i bieli** w oknie, które się pojawi.

Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 68
- ➔ „Ładowanie papieru do Tylny podajnik papieru” na stronie 73
- ➔ „Podstawy drukowania — Windows” na stronie 110

Tymczasowe drukowanie czarnym tuszem — Mac OS


Uwaga:

*Aby korzystać z tej funkcji poprzez sieć, połącz się przy użyciu aplikacji **Bonjour**.*

1. Kliknij ikonę produktu na pasku **Dock**.
2. Anuluj zadanie.

Uwaga:

Jeżeli nie można anulować drukowania z komputera, należy to zrobić za pomocą panelu sterowania drukarki.

3. Z menu  > **Drukarki i skanery** (lub **Drukowanie i skanowanie**, **Drukarka i faks**) wybierz pozycję **Preferencje systemowe**, a następnie wybierz drukarkę. Kliknij opcję **Opcje i materiały** > **Opcje** (lub **Sterownik**).
4. Wybierz ustawienie **Włączone** opcji **Zezwól na tymczasowe drukowanie z użyciem czarnego tuszu**.
5. Przejdź do okna dialogowego drukowania.
6. Z menu podręcznego wybierz opcję **Ustawienia druku**.
7. Jako ustawienie **Rozmiar papieru** wybierz dowolny rodzaj papieru z wyjątkiem papieru bez obramowań.
8. Wybierz **papiery zwykłe** lub **Koperta** jako ustawienie **Rodzaj nośnika**.
9. Wybierz pozycję **Skala szarości**.
10. W miarę potrzeby wybierz też inne elementy.
11. Kliknij przycisk **Drukuj**.

Powiązane informacje

- ➔ „Anulowanie drukowania” na stronie 136
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 68

- ➔ „Ładowanie papieru do Tylny podajnik papieru” na stronie 73
- ➔ „Podstawy drukowania — Mac OS” na stronie 112

Oszczędzanie czarnego tuszu, gdy zaczyna go brakować (wyłącznie w systemie Windows)

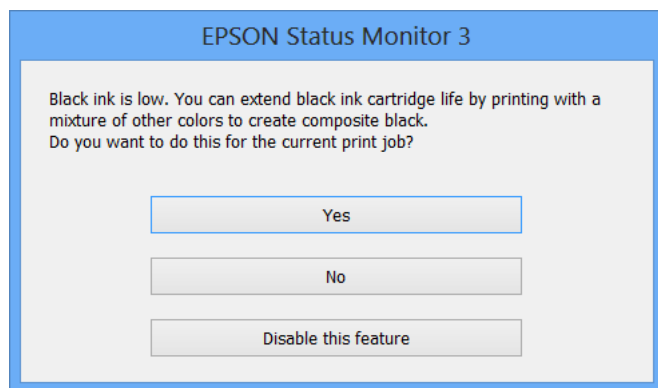
Przy niskim poziomie czarnego tuszu, gdy jest wystarczająco dużo tuszu kolorowego, można wykorzystać mieszankę kolorów tuszu, aby utworzyć tusz czarny. Dzięki temu można nadal drukować, przygotowując zamienny pojemnik z czarnym tuszem.

Ta funkcja jest dostępna tylko wtedy, gdy wybrane zostaną następujące ustawienia w sterowniku drukarki.

- Typ papieru: **papiery zwykłe**
- Jakość: **Standardowy**
- EPSON Status Monitor 3: **Włączony**

Uwaga:

- Jeżeli **EPSON Status Monitor 3** jest wyłączony, należy uzyskać dostęp do sterownika drukarki, kliknąć **Ustawienia zaawansowane** w zakładce **Konserwacja**, a następnie wybrać **Włącz program EPSON Status Monitor 3**.
- Kolor czarny utworzony z tuszów kolorowych wygląda trochę inaczej niż czysty tusz czarny. Dodatkowo, zmniejszona jest szybkość wydruku.
- Czarny tusz jest także zużywany do utrzymania jakości głowicy drukującej.



Menu	Opis
Tak	Wybierz w celu użycia mieszanki tuszów kolorowych oraz czarnego tuszu fotograficznego do utworzenia koloru czarnego. To okno jest wyświetlane podczas następnego drukowania podobnego zadania.
Nie	Wybierz, aby kontynuować używanie pozostałego czarnego tuszu. To okno jest wyświetlane podczas następnego drukowania podobnego zadania.
Wyłącz tę funkcję	Wybierz, aby kontynuować używanie pozostałego czarnego tuszu. To okno nie pojawi się do momentu, gdy wymienisz pojemnik z czarnym tuszem i znowu zacznie go brakować.

Konserwacja drukarki


Sprawdzanie i czyszczenie głowicy drukującej

Jeżeli dysze są zatkane, wydruki stają się wyblakłe, pojawiają się widoczne pasy albo nieoczekiwane kolory. Jeżeli jakość drukowania obniżyła się skorzystaj z funkcji testu dysz, by sprawdzić, czy dysze nie są zatkane. Jeżeli dysze są zatkane, należy wyczyścić głowicę drukowania.

**Ważne:**

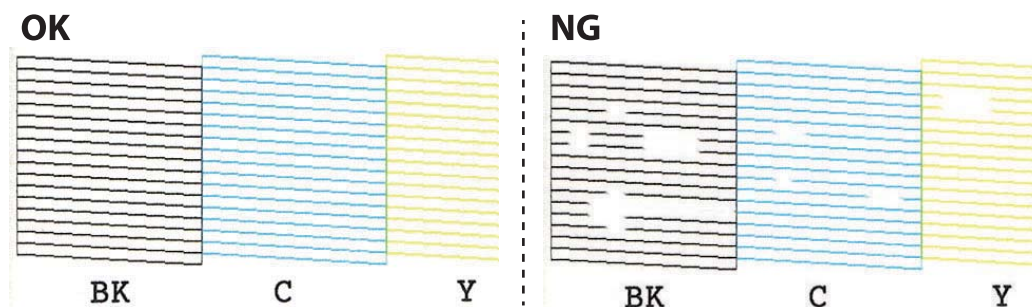
- Nie należy otwierać modułu skanera ani wyłączać drukarki podczas czyszczenia głowicy. Jeśli czyszczenie głowicy nie zostanie zakończone, drukowanie może nie być możliwe.
- Podczas czyszczenia głowicy zużywana jest pewna ilość tuszu. Głowicę należy wyczyścić tylko w wypadku obniżenia jakości wydruku.
- Czyszczenie głowicy może nie być możliwe, jeśli tusz jest na wyczerpaniu.
- Jeśli po ok. dwukrotnym sprawdzeniu dysz i czyszczeniu głowicy jakość druku nie poprawi się, należy odczekać co najmniej sześć godzin bez korzystania z drukarki, a następnie ponownie sprawdzić dysze i w razie potrzeby oczyścić głowicę. Zaleca się całkowite wyłączenie drukarki. Jeśli jakość druku nie ulegnie poprawie, należy skontaktować się z działem pomocy technicznej firmy Epson.
- Aby nie dopuścić do wyschnięcia głowicy drukującej, nie należy odłączać drukarki od zasilania, gdy drukarka jest włączona.


Sprawdzanie i czyszczenie głowicy drukującej — panel sterowania

1. Załaduj zwykły papier o rozmiarze A4 do kasety.
2. Na ekranie głównym wybierz pozycję **Konserwacja**.
3. Wybierz pozycję **Spr. dyszy głow. druk.**.
4. Postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie, aby wydrukować wzór kontrolny dysz.
5. Sprawdź wydrukowany wzór.
 - Jeżeli nie ma przerywanych linii lub brakujących segmentów pokazanych w następującym wzorze „OK” dysze nie są zatkane. Nie jest konieczne czyszczenie głowicy drukującej. Wybierz pozycję . Nie jest wymagane wykonanie dalszych czynności.

Konserwacja drukarki

- Przerwane linie lub brakujące segmenty pokazane we wzorze „NG” oznaczają, że dysze głowicy drukującej mogą być zatkane. Przejdź do następnego kroku.



6. Wybierz pozycję .
7. Postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie, aby oczyścić głowicę drukującą.
8. Po zakończeniu czyszczenia wybierz opcję **Zaznacz**, a następnie wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie, żeby ponownie wydrukować wzór testu dysz. Powtarzaj procesy czyszczenia dysz i drukowania wzoru do momentu, aż wszystkie linie będą całkowicie wydrukowane.

Powiązane informacje

- ➔ [„Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65](#)


Sprawdzanie i czyszczenie głowicy drukującej — Windows

1. Załaduj zwykły papier formatu A4 do kasety na papier.
2. Wyświetl okno dialogowe sterownika drukarki.
3. Kliknij opcję **Test dysz** na karcie **Konserwacja**.
4. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

Powiązane informacje

- ➔ [„Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65](#)
 ➔ [„Sterownik drukarki dla systemu Windows” na stronie 198](#)

Sprawdzanie i czyszczenie głowicy drukującej — Mac OS

1. Załaduj zwykły papier formatu A4 do kasety na papier.
2. Z menu  > **Drukarki i skanery** (lub **Drukowanie i skanowanie**, **Drukarka i faks**) wybierz pozycję **Preferencje systemowe**, a następnie wybierz drukarkę.
3. Kliknij opcję **Opcje i materiały** > **Narzędzia** > **Otwórz narzędzie drukarki**.
4. Kliknij przycisk **Test dysz**.

5. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

Powiązane informacje

➔ [„Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65](#)

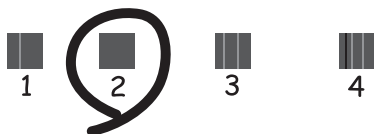
Wyrównywanie głowicy drukującej

Jeśli linie pionowe na wydruku są nieprawidłowo wyrównane lub obrazy są rozmazane, należy wyrównać głowicę drukującą.

Wyrównywanie głowicy drukującej — Panel sterowania

1. Załaduj zwykły papier formatu A4 do kasety na papier.
2. Na ekranie głównym wybierz pozycję **Konserwacja**.
3. Wybierz pozycję **Regul. głowicy druk.**
4. Wybierz jedno z menu wyrównania.
 - Wyrówn. w pionie: Wybierz tę opcję, jeśli wydruki są zamazane lub linie pionowe są drukowane nierówno.
 - Wyrównanie w poziomie: Wybierz tę opcję, jeśli na wydrukach widoczne są regularne, poziome pasy.
5. Postępuj według instrukcji pojawiających się na ekranie, aby wydrukować wzór wyrównania głowicy drukującej wybierz numer optymalnego wzoru.
 - Wyrówn. w pionie: Znajdź i wybierz numer najbardziej jednolitego wzoru w każdej grupie.

#1



Konserwacja drukarki

- Wyrównanie w poziomie: Znajdź i wybierz numer najmniej oddzielonego i nakładającego się wzoru.



Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65

Czyszczenie ścieżki papieru

Kiedy wydruki są zabrudzone lub przetarte albo papier nie jest poprawnie podawany, należy oczyścić wewnętrzny wałek.

**Ważne:**


Do czyszczenia wnętrza drukarki nie należy używać ręczników papierowych. Dysze głowicy drukującej mogą się zatkać kłaczkami.

Czyszczenie ścieżki papieru z tuszu

Kiedy wydruki są zabrudzone lub przetarte, należy oczyścić wewnętrzną rolkę.

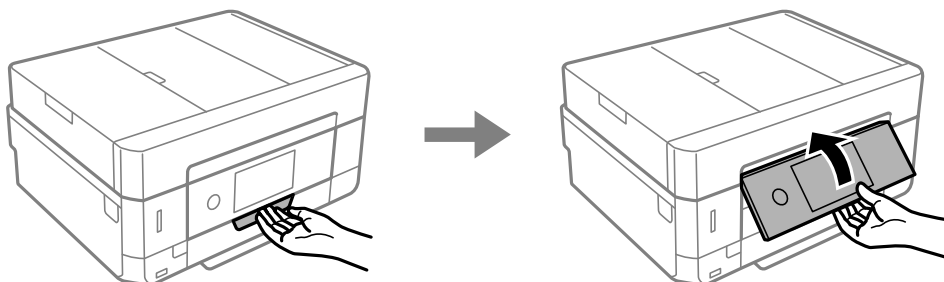
**Ważne:**

Do czyszczenia wnętrza drukarki nie należy używać ręczników papierowych. Dysze głowicy drukującej mogą się zatkać kłaczkami.

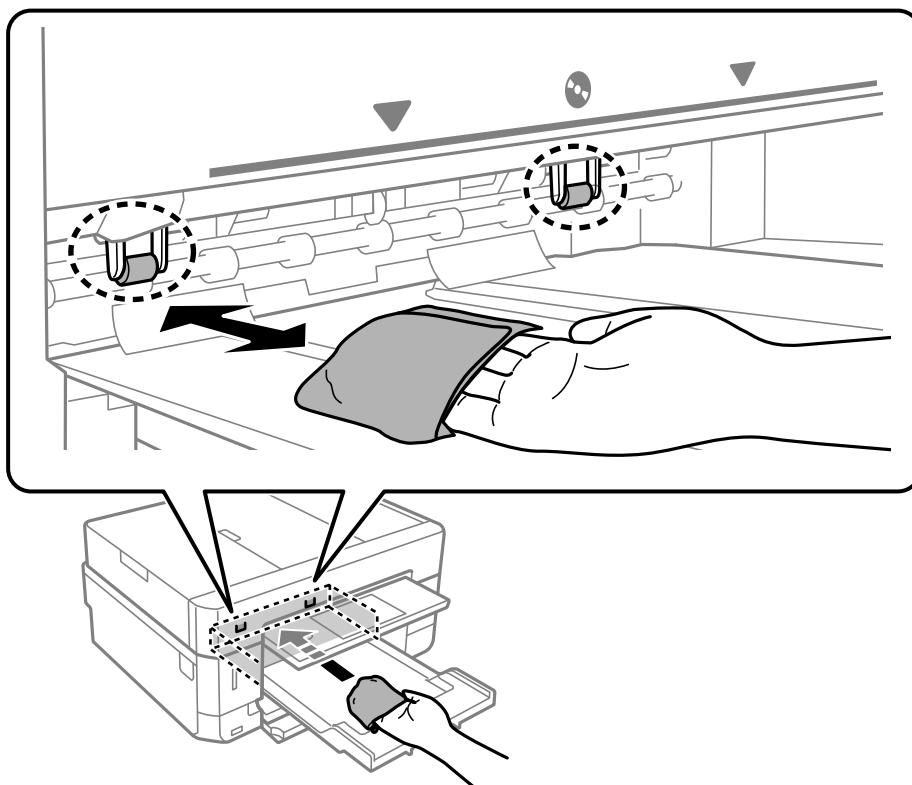
1. Na ekranie głównym wybierz pozycję **Konserwacja**.
2. Wybierz pozycję **Czyszcz. prowad. papieru**, a następnie **Start**.
3. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby załadować zwykły papier o rozmiarze A4 do tylnego podajnika papieru i oczyść ścieżkę papieru.
4. Procedurę powyższą należy powtarzać do momentu, w którym papier nie będzie zabrudzony tuszem.
Jeżeli papier nadal jest pobrudzony tuszem mimo kilkukrotnego wykonania czyszczenia, przejdź do następnego kroku.
5. Wyłącz drukarkę przyciskiem .

Konserwacja drukarki

6. Wyjmij z gniazdka wtyczkę przewodu zasilającego, a następnie go odłącz.
7. Podnieś panel sterowania do wycucia oporu, tak aby był w pozycji poziomej.



8. Wysuń tacę wyjściową.
9. Delikatnie przetrzyj dwie białe rolki za pomocą miękkiej, wilgotnej szmatki.



10. Podłącz przewód zasilający.


Powiązane informacje

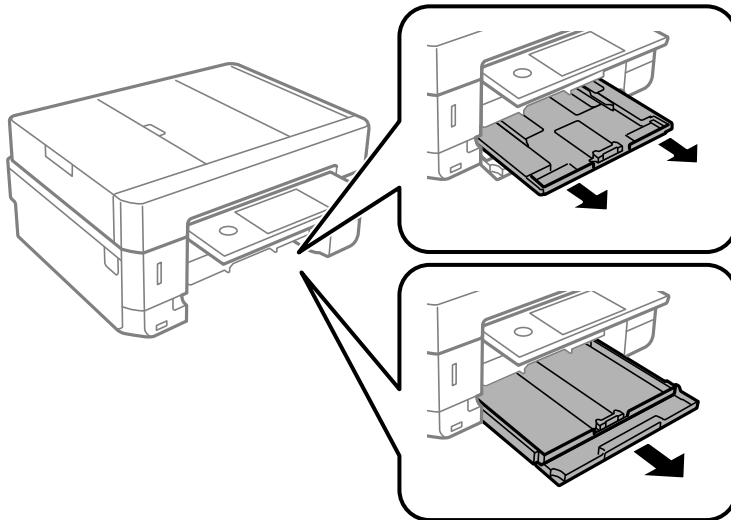
➔ „Ładowanie papieru do Tylny podajnik papieru” na stronie 73

Czyszczenie drogi papieru dla potrzeb rozwiązywania problemów z podawaniem papieru

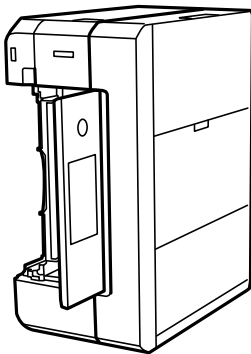
Gdy papier nie jest prawidłowo podawany z kasety na papier, wyczyść wewnętrzną rolkę.

Konserwacja drukarki

1. Wyłącz drukarkę przyciskiem .
2. Wyjmij z gniazdka wtyczkę przewodu zasilającego, a następnie go odłącz.
3. Wyciągnij kasetę na papier.



4. Ustaw drukarkę z przyciskiem  na panelu sterowania u góry.

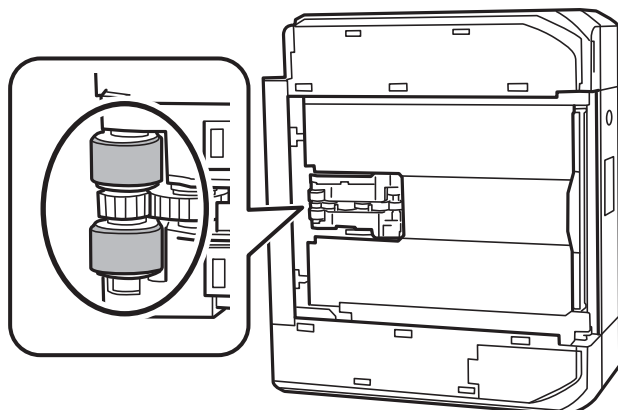


Przeostoga:

Należy uważać, aby podczas tej czynności nie przytrzasnąć sobie dłoni lub palców. W przeciwnym wypadku może dojść do zranienia.

Konserwacja drukarki

5. Zwilż ściereczkę wodą, dobrze ją wyciśnij, a następnie wycieraj nią rolkę, obracając ją.



6. Ustaw drukarkę w normalnej pozycji, a następnie wsuń kasetę na papier.



Ważne:

Nie pozostawiaj stojącej w ten sposób drukarki na dłuższy czas.

7. Podłącz przewód zasilający.

Czyszczenie Szyby skanera

Kiedy kopie lub skanowane obrazy są zabrudzone, należy oczyścić szyba skanera.



Przeostoga:

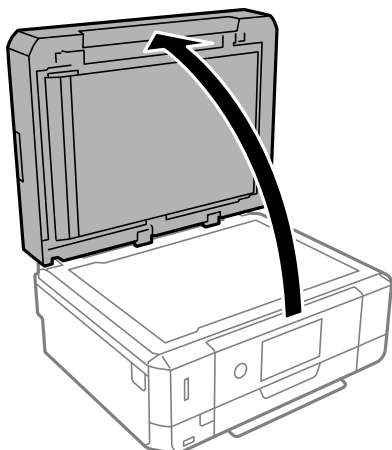
Należy uważać, aby nie przyciąć dłoni ani palców podczas zamykania lub otwierania pokrywy dokumentów. W przeciwnym wypadku może dojść do zranienia.



Ważne:

Nie wolno czyścić drukarki rozpuszczalnikiem ani alkoholem. Środki te mogą ją uszkodzić.

1. Otwórz pokrywę dokumentów.



Konserwacja drukarki

2. Do czyszczenia szyby skanera należy używać tylko miękkiej, czystej i suchej ściereczki.

! **Ważne:**

- Jeśli na powierzchni szyby są tłuste lub inne trudne do usunięcia plamy, do ich usunięcia należy użyć małej ilości środka do czyszczenia szyb i miękkiej ściereczki. Pozostałą ciecz należy wytrzeć.
- Nie należy naciskać nadmiernie powierzchni szyby.
- Należy zachować ostrożność, aby nie porysować ani w inny sposób nie uszkodzić szyby. Uszkodzona powierzchnia szyby może pogorszyć jakość skanowania.

Czyszczenie automatycznego podajnika dokumentów (ADF)

Jeśli obrazy kopiowane lub skanowane z podajnika ADF są zabrudzone lub oryginały nie są z niego poprawnie podawane, należy go wyczyścić.

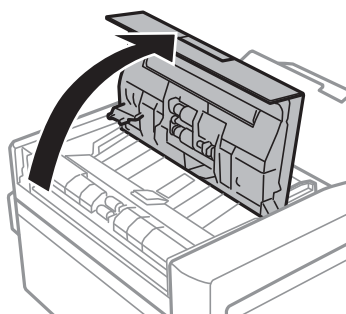
! **Przeostroga:**

Należy uważać, aby nie przyciąć dłoni ani palców podczas zamykania lub otwierania pokrywy szyby skanera. W przeciwnym wypadku może dojść do zranienia.

! **Ważne:**

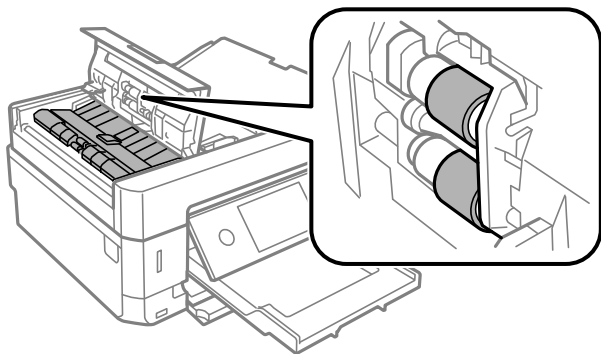
Nie wolno czyścić drukarki rozpuszczalnikiem ani alkoholem. Środki te mogą ją uszkodzić.

1. Otwórz pokrywę podajnika ADF.

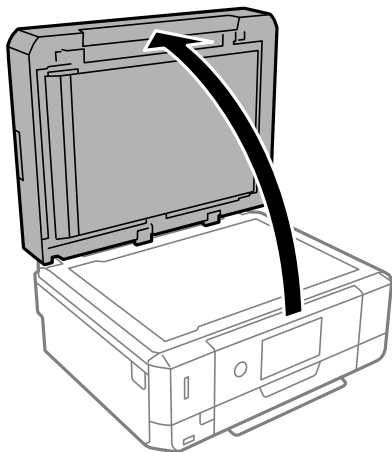


Konserwacja drukarki

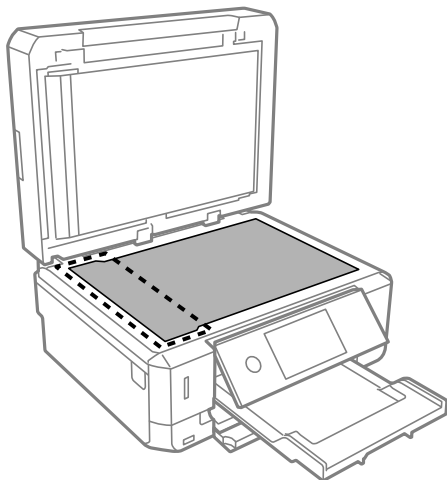
- Wyczyść rolkę oraz elementy wewnętrzne podajnika ADF za pomocą miękkiej, suchej i czystej ściereczki, a następnie zamknij pokrywę podajnika ADF.



- Zamknij pokrywę ADF.
- Otwórz pokrywę szyby skanera.



- Wyczyść część pokazaną na ilustracji za pomocą miękkiej, suchej i czystej ściereczki.

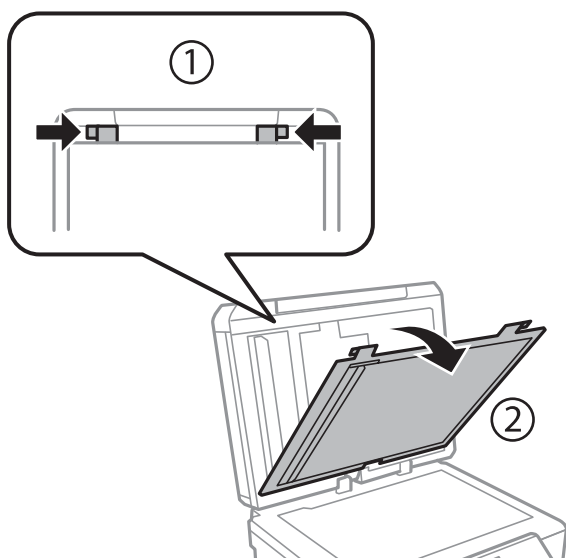


Konserwacja drukarki

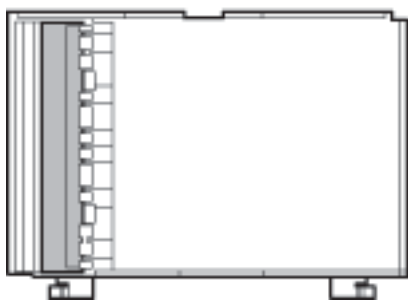
Uwaga:

- Jeśli na powierzchni szyby są tłuste lub inne trudne do usunięcia plamy, do ich usunięcia należy użyć małej ilości środka do czyszczenia szyb i miękkiej ściereczki. Pozostałą ciecz należy wytrzeć.
- Nie należy naciskać nadmiernie powierzchni szyby.
- Należy zachować ostrożność, aby nie porysować ani w inny sposób nie uszkodzić szyby. Uszkodzona powierzchnia szyby może pogorszyć jakość skanowania.

6. Zdejmij matę dokumentów.



7. Wyczyść przezroczyste części na tylnej stronie maty dokumentów za pomocą miękkiej, suchej i czystej ściereczki.



8. Zamocuj matę dokumentów, a następnie zamknij pokrywę szyby skanera.

Czyszczenie folii przezroczystej

Jeśli jakość wydruków nie poprawi się mimo wyrównania głowicy drukującej lub wyczyszczenia toru papieru, oznacza to, że folia przezroczysta może być zabrudzona.

Wymagane materiały:

- Patyczki czyszczące (kilka)
- Woda z dodatkiem kilku kropli środka czyszczącego (od 2 do 3 kropli środka czyszczącego na 1/4 szklanki wody kranowej)


Konserwacja drukarki

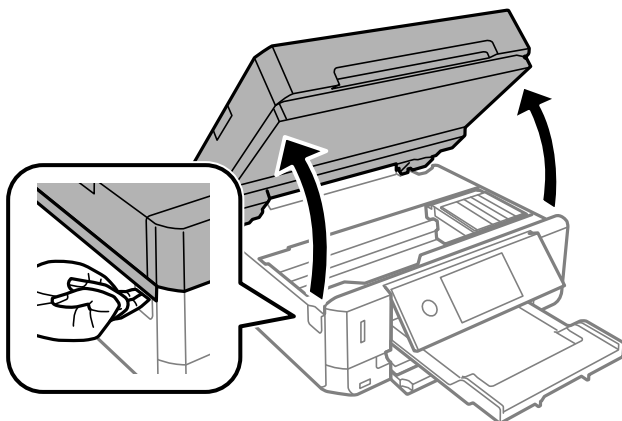
☐ Latarka do sprawdzania zabrudzeń



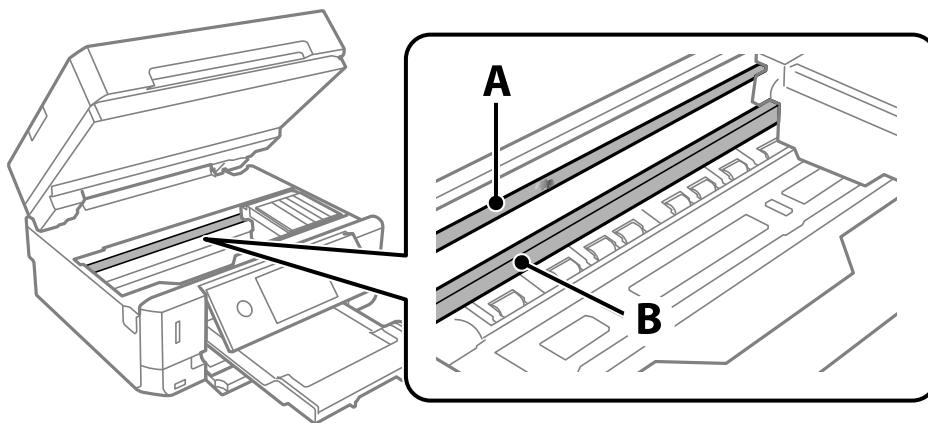
Ważne:

Nie używać płynu czyszczącego innego niż woda z dodatkiem kilku kropli środka czyszczącego.

1. Wyłącz drukarkę przyciskiem .
2. Otwórz moduł skanera.



3. Sprawdź, czy folia przezroczysta jest zabrudzona. Zabrudzenia łatwiej zauważyć, świecąc sobie latarką. Jeśli folia przezroczysta (A) jest zabrudzona (np. są na niej ślady palców lub smaru), przejdź do następnego kroku.



A: folia przezroczysta

B: przewodnica

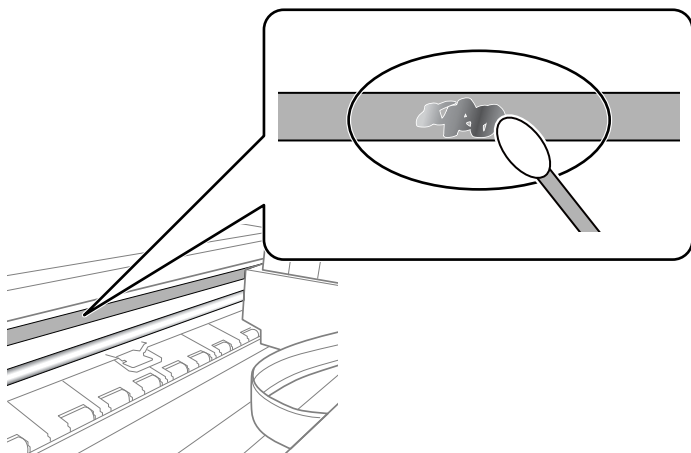


Ważne:

Zachować ostrożność, aby nie dotknąć przewodnicy (B). Może to uniemożliwić drukowanie. Nie ścierać smaru z przewodnicy, ponieważ jest on potrzeby do prawidłowej pracy urządzenia.

Konserwacja drukarki

4. Zwilż patyczek czyszczący wodą z dodatkiem kilku kropli środka czyszczącego, tak aby nie kapała z niego woda, a następnie przetrzyj zabrudzenie.



Ważne:

Smar ścierać delikatnie. Zbyt mocne dociśnięcie patyczka czyszczącego do folii może spowodować przemieszczenie sprężyn folii i w rezultacie uszkodzenie drukarki.

5. Użyj nowego suchego patyczka czyszczącego, aby wytrzeć folię.



Ważne:

Upewnij się, że na folii nie zostały żadne kłaczki ani włókna.

Uwaga:

Aby zapobiec rozmywaniu zabrudzeń, należy często zmieniać patyczek czyszczący na nowy.

6. Powtarzaj czynności z kroków 4 i 5, aż folia będzie czysta.
7. Sprawdź wzrokowo, czy folia jest czysta.

Oszczędzanie energii

Drukarka zostanie automatycznie przełączona w tryb uśpienia lub wyłączona, jeśli przez określony czas nie zostanie wykonana żadna operacja. Określenie czasu, po którym włączony zostanie tryb oszczędzania energii. Wzrost tej wartości wpłynie na wydajność energetyczną produktu. Przed dokonaniem zmian w ustawieniu należy wziąć pod uwagę kwestie środowiskowe.

Zależnie od miejsca zakupu, drukarka może być wyposażona w funkcję, która wyłącza ją automatycznie, jeśli jest ona nie podłączona do sieci przez 30 minut.

Oszczędzanie energii — panel sterowania

1. Na ekranie głównym dotknij pozycji **Ustaw..**
2. Dotknij pozycji **Ustaw. podstawowe.**

Konserwacja drukarki

3. Wykonaj jedną z poniższych czynności.

- Wybierz **Timer uśpienia** lub **Ustaw. wyłączenia > Wyłącz przy bezczynności** lub **Wyłącz po odłączeniu**.
- Wybór pozycji **Timer uśpienia** lub **Timer wył.**.

Uwaga:

*Posiadany produkt może posiadać funkcję **Ustaw. wyłączenia** lub **Timer wył.** w zależności od miejsca zakupu.*

4. Wybierz ustawienie.

Opcje menu Ustaw.



Na ekranie głównym drukarki wybierz **Ustaw.**, aby skonfigurować różne ustawienia.

Opcje menu Poziom atramentu

Wybierz menu na panelu sterowania, jak opisano to poniżej.

Ustaw. > Poziom atramentu

Pokazuje szacunkowy poziom tuszu we wkładach.

Jeśli zostanie wyświetlona ikona , oznacza to, że pojemnik z tuszem jest bliski wyczerpania. Jeśli wyświetlana jest ikona , trzeba wymienić pojemnik, ponieważ tusz został wyczerpany.

Z tego ekranu można wymieniać wkłady z tuszem lub drukować informację o statusie materiałów eksploatacyjnych.

Powiązane informacje

➔ „Wymiana pojemników z tuszem” na stronie 168

Opcje menu Ustaw. podstawowe

Wybierz menu na panelu sterowania, jak opisano to poniżej.

Ustaw. > Ustaw. podstawowe

Dźwięk:

Dostosowywanie głośności.

Wygaszacz ekranu:

Wybór opcji **Dane karty pamięci** powoduje sekwencyjne wyświetlanie zdjęć w formie pokazu slajdów, gdy przez około trzy minuty nie są wykonywane żadne operacje.

Jasność LCD:

Regulacja jasności ekranu LCD.

Auto wł zasil:

Wybór **Wł.** automatycznie włącza drukarkę po odbiorze zadania drukowania lub skanowania za pośrednictwem połączenia USB lub sieciowego. Aby rozpocząć drukowanie, należy wysunąć tackę wyjściową. Włączenie funkcji **Auto wł zasil** zwiększa również nieznacznie zużycie energii w trybie czuwania w porównaniu z całkowitym wyłączeniem drukarki.

Ustawienia **Timer wył.** należy użyć wtedy, gdy chcemy automatycznie wyłączać drukarkę po zakończeniu zadania drukowania lub skanowania i upłygnięciu ustawionego okresu bez wykonywania operacji. Funkcja ta jest użyteczna przy drukowaniu ze zdalnej lokalizacji, na przykład przez Internet.

Opcje menu Ustaw.

Timer wył.:

Zakupiony produkt może być wyposażony w tę funkcję albo w funkcję **Ustaw. wyłączenia**, zależnie od miejsca zakupu.

Wybierz to ustawienie, aby włączyć automatyczne wyłączenie drukarki, jeżeli nie będzie używana przez pewien czas. Określenie czasu, po którym włączony zostanie tryb oszczędzania energii. Wzrost tej wartości wpłynie na wydajność energetyczną urządzenia. Przed dokonaniem zmian w ustawieniu należy wziąć pod uwagę kwestie środowiskowe.

Ustaw. wyłączenia:

Zakupiony produkt może być wyposażony w tę funkcję albo w funkcję **Timer wył.**, zależnie od miejsca zakupu.

Wyłącz przy bezczynności

Wybierz to ustawienie, aby włączyć automatyczne wyłączenie drukarki, jeżeli nie będzie używana przez pewien czas. Wzrost tej wartości wpłynie na wydajność energetyczną urządzenia. Przed dokonaniem zmian w ustawieniu należy wziąć pod uwagę kwestie środowiskowe.

Wyłącz po odłączeniu

Wybierz to ustawienie, aby umożliwić wyłączenie drukarki po 30 minutach od odłączenia wszystkich portów, włącznie z portem USB. Ta funkcja jest dostępna w niektórych regionach.

Timer uśpienia:

Dostosowanie okresu przełączenia urządzenia w tryb uśpienia (tryb oszczędzania energii), gdy na drukarce nie wykonano żadnych operacji. Po upływie określonego czasu ekran LCD zgaśnie.

Język/Language:

Wybór języka używanego na ekranie LCD.

Usuń wszystko:

Przywrócenie opcji **Ustaw. podstawowe** do domyślnych ustawień.

Powiązane informacje

➔ [„Oszczędzanie energii” na stronie 187](#)

Opcje menu Ustaw. drukarki

Wybierz menu na panelu sterowania, jak opisano to poniżej.

Ustaw. > Ustaw. drukarki

Ustawienie źródła papieru:

Ustawienia papieru:

Wybierz rozmiar i rodzaj papieru załadowanego w źródle papieru. Rozmiar i rodzaj papieru można wybrać na ekranie **Ulub.ust. pap.**.

Konfiguracja papieru:

Wybranie **Wł.** umożliwi automatyczne wyświetlenie ekranu ustawień papieru zgodnie z ustawieniami w obszarze **Ustaw. > Ustaw. drukarki > Ustawienie źródła papieru >**

Opcje menu Ustaw.

Ustawienia papieru, gdy papier jest załadowany w źródle papieru. Jeśli funkcja zostanie wyłączona, nie można drukować z urządzeń iPhone lub iPad z użyciem funkcji AirPrint

CD/DVD:

Regulacja pozycji drukowania na płycie CD/DVD poprzez przesuwanie w górę, w dół, w lewo i w prawo w celu dopasowania.

Śr. wew./Śr.zew. CD:

Umożliwia dopasowanie pozycji drukowania wewnętrznych i zewnętrznych średnic płyt CD/DVD. Maksymalna średnica zewnętrzna wynosi 120 mm, a minimalna średnica wewnętrzna — 18 mm. W zależności od ustawienia płyta CD/DVD lub taca CD/DVD może się zabrudzić. Ustawienie zakresu należy dostosować do obszaru przeznaczanego do drukowania na płycie CD/DVD. Ustawiony tutaj obszar wydruku jest używany jako początkowa wartość podczas drukowania zdjęć z karty pamięci na płycie CD/DVD.

Naklejki:

Regulacja pozycji drukowania na naklejce fotograficznej poprzez przesuwanie w górę, w dół, w lewo i w prawo w celu dopasowania.

Gruby papier:

Wybierz ustawienie **Wł.**, aby zapobiec rozmazywaniu tuszu na wydrukach; może to jednak spowolnić drukowanie.

Tryb cichy:

Wybierz ustawienie **Wł.**, aby zmniejszyć poziom hałasu generowanego przez drukarkę; może to jednak spowolnić drukowanie. W zależności od wybranego typu papieru i ustawień jakości drukowania poziom hałasu emitowanego przez drukarkę może nie ulec zmianie.

Czas schnięcia atramentu:

Wybór czasu schnięcia atramentu używanego podczas drukowania dwustronnego. Drukarka będzie drukować drugą stronę po wydrukowaniu pierwszej. Jeżeli wydruki są rozmazane, zwiększ ustawienie czasu schnięcia.

Dwukier.:

Wybierz ustawienie **Wł.**, aby zmienić kierunek drukowania; drukowanie, gdy głowica drukująca porusza się w lewo i w prawo. Jeżeli poziome lub pionowe proste linie na Twoim wydruku są rozmazane lub nie są wyrównane, wyłączenie tej funkcji może rozwiązać problem; jednakże może to również spowolnić drukowanie.

Usuń wszystko

Przywrócenie opcji **Ustaw. drukarki** do domyślnych ustawień.

Opcje menu Ustawienia sieciowe

Wybierz menu na panelu sterowania, jak opisano to poniżej.

Ustaw. > Ustawienia sieciowe

Opcje menu Ustaw.

Ustawienia Wi-Fi:

Konfigurowanie lub zmiana ustawień sieciowych. Wybierz metodę połączenia spośród następujących opcji i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na panelu sterowania.

- Wi-Fi (zalecane):
- Wi-Fi Direct

Ustawienie sieci LAN:

Konfigurowanie lub zmiana połączenia sieciowego wykorzystującego kabel LAN i router. Gdy opcja jest używana, połączenia Wi-Fi są wyłączone.

Stan sieci:

Wyświetlenie bieżących połączeń sieciowych.

- Stan sieci LAN/Wi-Fi
- Stan usługi Wi-Fi Direct
- Druk.arkusz stanu

Sprawdzanie połączenia:

Sprawdzanie bieżącego połączenia sieciowego i drukowanie raportu. W celu rozwiązania problemów z połączeniem należy zapoznać się z raportem.

Zaawansowane:

Skonfiguruj następujące ustawienia szczegółowe.

- Nazwa urządzenia
- TCP/IP
- Serwer proxy

Powiązane informacje

- ➔ „Konfigurowanie ustawień Wi-Fi przez wprowadzenie identyfikatora SSID i hasła” na stronie 42
- ➔ „Wprowadzanie ustawień Wi-Fi poprzez konfigurację kodu PIN (WPS)” na stronie 43
- ➔ „Konfiguracja ustawień połączenia Wi-Fi Direct (zwykle AP)” na stronie 45
- ➔ „Wyłączanie łączności Wi-Fi z poziomu panelu sterowania” na stronie 57
- ➔ „Zmiana na połączenie Ethernet na panelu sterowania drukarki” na stronie 56
- ➔ „Sprawdzanie stanu połączenia sieciowego” na stronie 47
- ➔ „Konfiguracja zaawansowanych ustawień sieciowych” na stronie 46

Opcje menu Ustawienia usługi internetowej

Wybierz menu na panelu sterowania, jak opisano to poniżej.

Ustaw. > Ustawienia usługi internetowej

Opcje menu Ustaw.

Usługi Epson Connect:

Wyświetlenie informacji, czy drukarka jest zarejestrowana i połączona z usługami Epson Connect. Można zarejestrować usługę, wybierając pozycję **Zarejestruj** i postępując zgodnie z instrukcjami. Po zarejestrowaniu można zmienić następujące ustawienia.

- Wstrzymaj/Wznów
- Niezarejestr.

Więcej informacji można znaleźć w podanej poniżej witrynie.

<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (tylko w Europie)

Usługi Google Cloud Print:

Wyświetlenie informacji o tym, czy drukarka jest zarejestrowana i połączona z usługami Google lub Cloud Print. Po zarejestrowaniu można zmienić następujące ustawienia.

- Włącz/Wyłącz
- Niezarejestr.

Więcej informacji o rejestrowaniu w usłudze Google Cloud Print można znaleźć w następującej witrynie.

<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (tylko w Europie)

Powiązane informacje

➔ „Epson ConnectUsługa” na stronie 196

Opcje menu Udost. plików

Wybierz menu na panelu sterowania, jak opisano to poniżej.

Ustaw. > Udost. plików

Wybierz metodę połączenia drukarki z komputerem, która będzie oferowała dostęp do zapisu na karcie pamięci włożonej do drukarki. Dostęp do odczytu i zapisu jest przydzielany komputerowi z połączeniem priorytetowym. Pozostałe komputery mają tylko dostęp do odczytu.

Opcje menu Ustawienia drukowania aparatu

Wybierz menu na panelu sterowania, jak opisano to poniżej.

Ustaw. > Ustawienia drukowania aparatu

Umożliwia konfigurowanie ustawień przy drukowaniu z kamery cyfrowej.

Powiązane informacje

➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 96

Opcje menu Ustaw.

➔ „Opcje menu dla edycji zdjęć” na stronie 98

Opcje menu Funkcje prowadnicy

Wybierz menu na panelu sterowania, jak opisano to poniżej.

Ustaw. > Funkcje prowadnicy

Nieodp. papier:

Wyświetlenie ostrzeżenia, jeżeli ustawienia papieru (ustawienia drukowania) dla danego zadania nie odpowiadają ustawieniom papieru skonfigurowanym w drukarce przy ładowaniu papieru. To ustawienie zapobiega wadliwemu drukowaniu. Ekran ustawień papieru nie jest jednak wyświetlany, gdy opcja **Konfiguracja papieru** została wyłączona w następujących menu.

Ustaw. > Ustaw. drukarki > Ustawienie źródła papieru

Powiadomienie o dokumencie:

Umożliwia wyświetlenie ostrzeżenia, gdy oryginał pozostał na szybie skanera, gdy okładka dokumentu nie jest otwarta pomimo zakończenia kopiowania i skanowania z wykorzystaniem panelu sterowania. Funkcja ta może nie działać prawidłowo w przypadku niektórych grubości oryginału.

Tryb automatycznego wyboru:

Gdy wykonywana jest któraś z następujących operacji, wyświetlane są menu odpowiednie dla tej operacji.

- Karta pamięci zostaje wprowadzona.
- Zostaje wprowadzona pamięć USB.
- Oryginał jest umieszczony na szybie skanera.
- Oryginał jest umieszczony na powierzchni ADF.

Wszystkie ustawienia:

Wybór włącza lub wyłącza wszystkie funkcje instrukcji.

Usuń wszystko:

Przywrócenie ustawień **Funkcje prowadnicy** do ustawień domyślnych.

Opcje menu Aktualizacja oprogramowania

Wybierz menu na panelu sterowania, jak opisano to poniżej.

Ustaw. > Aktualizacja oprogramowania

Aktualizuj:

Sprawdzenie, czy na serwer przesłano najnowszą wersję oprogramowania układowego. Jeżeli dostępna jest aktualizacja, możesz wybrać, czy chcesz rozpocząć aktualizowanie czy nie.

Opcje menu Ustaw.

Powiadomienie:

Wybierz pozycję **Wł.**, aby otrzymywać powiadomienia o dostępności aktualizacji oprogramowania układowego.

Powiązane informacje

➔ [„Aktualizowanie oprogramowania układowego drukarki za pomocą panelu sterowania” na stronie 210](#)

Opcje menu Przywr. ust. domyśl.

Wybierz menu na panelu sterowania, jak opisano to poniżej.

Ustaw. > Przywr. ust. domyśl.

Ustawienia sieciowe:

Przywracanie ustawień sieciowych do stanu domyślnego.

Wszystkie poza ustawieniami sieciowymi:

Przywracanie wszystkich ustawień, oprócz ustawień sieciowych, do stanu domyślnego.

Wszystkie ustawienia:

Przywracanie wszystkich ustawień do stanu domyślnego.

Informacje o usługach sieciowych i oprogramowaniu

W tym rozdziale przedstawione zostały usługi sieciowe i oprogramowanie, dostępne dla tej drukarki na stronie internetowej Epson, bądź dostarczane na dysku z oprogramowaniem.

Epson Connect Usługa

Dzięki dostępnej w Internecie usłudze Epson Connect można drukować dokumenty z poziomu smartfona, tabletu lub laptopa, w dowolnym czasie i praktycznie z dowolnego miejsca.

W Internecie dostępne są poniższe funkcje.

Email Print	Epson iPrintzdalne drukowanie	Scan to Cloud	Remote Print Driver
✓	✓	✓	✓

Szczegółowe informacje można znaleźć w witrynie internetowej Epson Connect.

<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (tylko w Europie)

Rejestrowanie z panelu sterowania w usłudze serwisowej Epson Connect

Wykonaj następujące czynności, aby zarejestrować drukarkę.

1. Na ekranie głównym dotknij pozycji **Ustaw..**
2. Dotknij pozycji **Ustawienia usługi internetowej > Usługi Epson Connect > Zarejestruj > Uruchom ustawienia** na ekranie głównym, aby wydrukować arkusz rejestracyjny.
3. Postępuj zgodnie z instrukcjami podanymi na arkuszu rejestracyjnym, aby zarejestrować drukarkę.

Aplikacja konfiguracji obsługi drukarki (Web Config)

Web Config jest aplikacją działającą w przeglądarce internetowej, takiej jak Internet Explorer i Safari, na komputerze lub urządzeniu inteligentnym. Umożliwia ona sprawdzenie stanu drukarki lub zmianę usługi sieciowej oraz ustawień drukarki. Aby skorzystać z aplikacji Web Config, należy podłączyć drukarkę i komputer lub urządzenie do tej samej sieci.

Obsługiwane są następujące przeglądarki.

Informacje o usługach sieciowych i oprogramowaniu

System operacyjny	Przeglądarka
Windows XP SP3 lub wersja nowsza	Microsoft Edge, Internet Explorer 8 lub wersja nowsza, Firefox*, Chrome*
Mac OS X v10.6.8 lub wersja nowsza	Safari*, Firefox*, Chrome*
iOS*	Safari*
Android 2.3 lub wersja nowsza	Domyślna przeglądarka
Chrome OS*	Domyślna przeglądarka

* Użyj najnowszej wersji.

Uruchamianie aplikacji konfiguracyjnej w przeglądarce

1. Sprawdź adres IP drukarki.

Na ekranie głównym drukarki dotknij ikony sieci, a następnie dotknij aktywnej metody połączenia, aby sprawdzić adres IP drukarki.

Uwaga:

Adres IP można też sprawdzić, drukując raport połączenia sieciowego.

2. Uruchom na komputerze lub urządzeniu typu smart przeglądarkę internetową, a następnie wprowadź adres IP drukarki.

Format:

IPv4: <http://adres IP drukarki/>

IPv6: [http://\[adres IP drukarki\]/](http://[adres IP drukarki]/)

Przykłady:

IPv4: <http://192.168.100.201/>

IPv6: [http://\[2001:db8::1000:1\]/](http://[2001:db8::1000:1]/)

Uwaga:

Używając urządzenia typu smart, można także uruchomić Web Config z ekranu konserwacji Epson iPrint.

Powiązane informacje

- ➔ [„Korzystanie z funkcji Epson iPrint” na stronie 130](#)
- ➔ [„Drukowanie raportu połączenia sieciowego” na stronie 48](#)

Uruchomienie Web Config w Windows

Po podłączeniu komputera do drukarki z użyciem WSD wykonaj podane poniżej czynności w celu uruchomienia aplikacji Web Config.

1. Otwórz w komputerze listę drukarek.

Windows 10

Kliknij przycisk Start i wybierz kolejno **System Windows > Panel sterowania > Wyświetl urządzenia i drukarki** w menu **Sprzęt i dźwięk**.

Informacje o usługach sieciowych i oprogramowaniu

Windows 8.1/Windows 8

Wybierz **Pulpit** > **Ustawienia** > **Panel sterowania** > **Wyświetl urządzenia i drukarki w Sprzęt i dźwięk** (lub **Sprzęt**).

Windows 7


Kliknij przycisk Start i wybierz kolejno **Panel sterowania** > **Wyświetl urządzenia i drukarki** w menu **Sprzęt i dźwięk**.

Windows Vista

Kliknij przycisk Start i wybierz kolejno **Panel sterowania** > **Drukarki** w menu **Sprzęt i dźwięk**.

2. Kliknij drukarkę prawym przyciskiem myszy, a następnie wybierz opcję **Właściwości**.
3. Wybierz zakładkę **Usługa internetowa** i kliknij URL.

Uruchomienie Web Config w Mac OS

1. Z menu  > **Drukarki i skanery** (lub **Drukowanie i skanowanie, Drukarka i faks**) wybierz pozycję **Preferencje systemowe**, a następnie wybierz drukarkę.
2. Kliknij kolejno pozycje **Opcje i materiały** > **Pokaż witrynę drukarki**.

Sterownik drukarki dla systemu Windows

Sterownik drukarki steruje drukarką zgodnie z poleceniami z aplikacji. Określanie ustawień w sterowniku drukarki zapewnia uzyskanie najlepszych wyników drukowania. Za pomocą narzędzia sterownika drukarki można także sprawdzać stan drukarki i utrzymywać ją w jak najlepszym stanie.

Uwaga:

*Istnieje możliwość zmiany języka sterownika drukarki. Żądany język można wybrać za pomocą ustawienia **Język** na karcie **Konserwacja**.*

Uzyskiwanie dostępu do sterownika drukarki z aplikacji

Aby określić ustawienia, które będą miały zastosowanie tylko do używanej aplikacji, należy uzyskać dostęp do sterownika drukarki z poziomu danej aplikacji.

Wybierz polecenie **Drukuj** lub **Ustawienia wydruku** z menu **Plik**. Wybierz drukarkę, a następnie kliknij opcję **Preferencje** lub **Właściwości**.

Uwaga:

Sposób obsługi różni się w zależności od aplikacji. Szczegółowe informacje można znaleźć w pomocy aplikacji.

Uzyskiwanie dostępu do sterownika drukarki z panelu sterowania

Aby skonfigurować ustawienia mające zastosowanie do wszystkich aplikacji, należy uzyskać dostęp do sterownika drukarki z poziomu panelu sterowania.

Windows 10

Kliknij przycisk Start i wybierz kolejno **System Windows** > **Panel sterowania** > **Wyświetl urządzenia i drukarki** w menu **Sprzęt i dźwięk**. Kliknij drukarkę prawym przyciskiem myszy albo naciśnij i przytrzymaj, po czym wybierz **Preferencje drukowania**.

Informacje o usługach sieciowych i oprogramowaniu

Windows 8.1/Windows 8

Wybierz opcję **Pulpit > Ustawienia > Panel sterowania > Wyświetl urządzenia i drukarki** w menu **Sprzęt i dźwięk**. Kliknij drukarkę prawym przyciskiem myszy albo naciśnij i przytrzymaj, po czym wybierz **Preferencje drukowania**.

Windows 7

Kliknij przycisk Start i wybierz kolejno **Panel sterowania > Wyświetl urządzenia i drukarki** w menu **Sprzęt i dźwięk**. Kliknij drukarkę prawym przyciskiem myszy i wybierz opcję **Preferencje drukowania**.

Windows Vista

Kliknij przycisk Start i wybierz kolejno **Panel sterowania > Drukarki** w menu **Sprzęt i dźwięk**. Kliknij drukarkę prawym przyciskiem myszy i wybierz polecenie **Wybierz preferencje drukowania**.

Windows XP

Kliknij przycisk Start i wybierz kolejno **Panel sterowania > Drukarki i inny sprzęt > Drukarki i faksy**. Kliknij drukarkę prawym przyciskiem myszy i wybierz opcję **Preferencje drukowania**.

Uzyskiwanie dostępu do sterownika drukarki z ikony drukarki znajdującej się na pasku zadań

Ikona drukarki znajdująca się na pasku zadań pulpitu jest ikoną skrótu, która pozwala na szybki dostęp do sterownika drukarki.

Po kliknięciu ikony drukarki i wybraniu opcji **Ustawienia drukarki** można uzyskać dostęp do tego samego okna ustawień drukarki, które jest wyświetlane z poziomu panelu sterowania. Dwukrotne kliknięcie tej ikony umożliwia sprawdzenie stanu drukarki.

Uwaga:

*Jeśli ikona drukarki nie jest wyświetlana na pasku zadań, należy otworzyć okno dialogowe sterownika drukarki, kliknąć opcję **Preferencje monitorowania** na karcie **Konserwacja**, a następnie wybrać opcję **Zarejestruj ikonę skrótu na pasku zadań**.*

Uruchamianie narzędzia

Wyświetl okno dialogowe sterownika drukarki. Kliknij kartę **Konserwacja**.

Powiązane informacje

➔ [„Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Windows” na stronie 199](#)

Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Windows

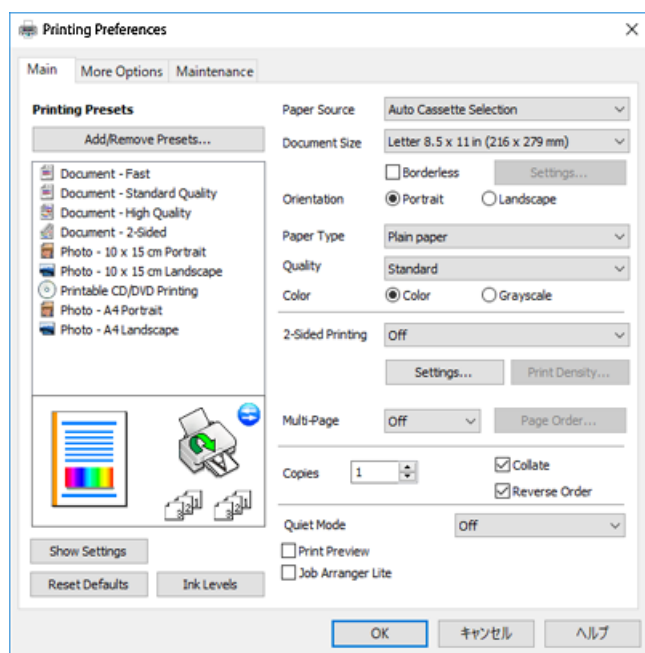
W sterowniku drukarki dla systemu Windows dostępna jest pomoc. Aby wyświetlić objaśnienia pozycji ustawień, należy kliknąć prawym przyciskiem myszy każde ustawienie, a następnie kliknąć opcję **Pomoc**.

Karta Główne

Ta karta umożliwia określenie podstawowych ustawień drukowania, takich jak typ i rozmiar papieru.

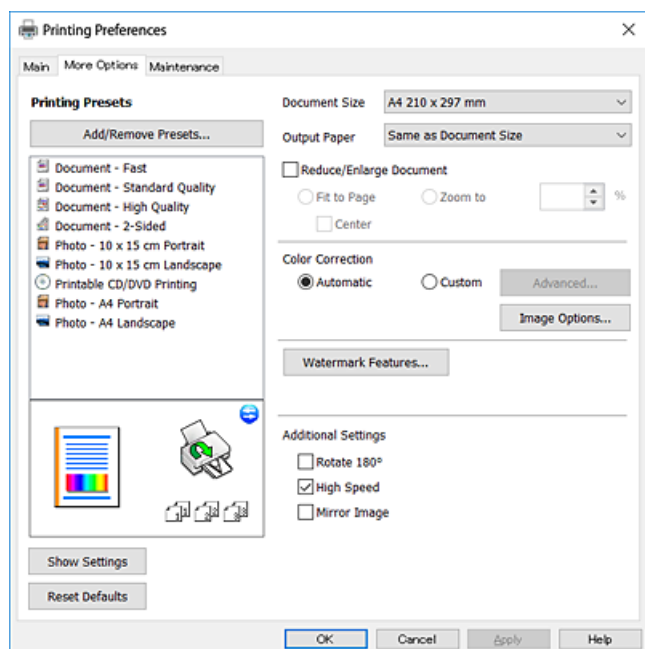
Informacje o usługach sieciowych i oprogramowaniu

Można na niej także określić ustawienia drukowania na obydwu stronach papieru oraz drukowania wielu stron na jednym arkuszu.



Karta Więcej opcji

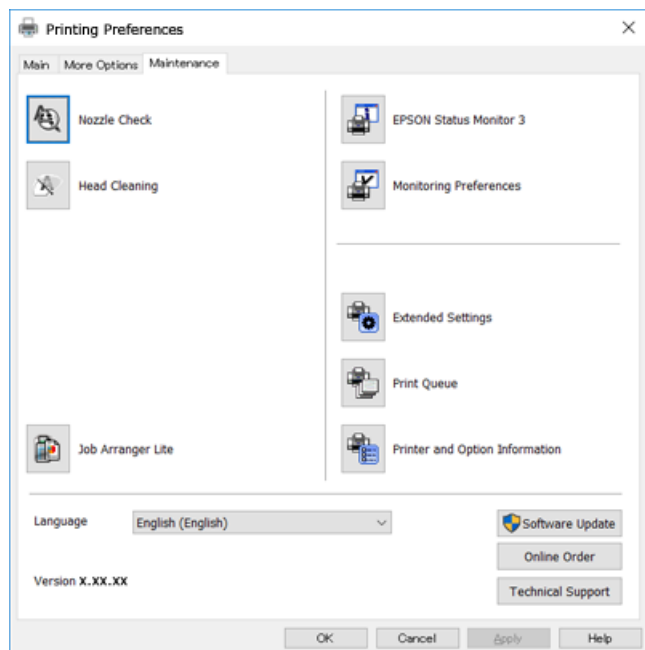
Ta karta umożliwia wybór układu oraz dodatkowych opcji drukowania, takich jak zmiana rozmiaru wydruku lub korekcja kolorów.



Informacje o usługach sieciowych i oprogramowaniu

Karta Konserwacja

Ta karta umożliwia wykonywanie czynności konserwacyjnych, takich jak sprawdzanie dysz i czyszczenie głowicy drukującej, a uruchomienie programu **EPSON Status Monitor 3** pozwala sprawdzić stan drukarki i informacje o błędach.



Konfiguracja ustawień działania dla sterownika drukarki w systemie Windows

Możliwe jest wprowadzanie takich ustawień, jak włączenie programu **EPSON Status Monitor 3**.

1. Wyświetl okno dialogowe sterownika drukarki.
2. Kliknij **Ustawienia zaawansowane** na karcie **Konserwacja**.
3. Dokonaj odpowiednich ustawień, a następnie kliknij **OK**.

Wyjaśnienie poszczególnych elementów ustawień można znaleźć w pomocy online.

Powiązane informacje

➔ [„Sterownik drukarki dla systemu Windows” na stronie 198](#)

Sterownik drukarki dla systemu Mac OS

Sterownik drukarki steruje drukarką zgodnie z poleceniami z aplikacji. Określanie ustawień w sterowniku drukarki zapewnia uzyskanie najlepszych wyników drukowania. Za pomocą narzędzia sterownika drukarki można także sprawdzać stan drukarki i utrzymywać ją w jak najlepszym stanie.

Informacje o usługach sieciowych i oprogramowaniu


Uzyskiwanie dostępu do sterownika drukarki z aplikacji

Kliknij **Ustawienie strony** lub **Drukuj** w menu **Plik** aplikacji. Jeśli to konieczne, kliknij polecenie **Pokaż szczegóły** (albo ▼), aby powiększyć okno drukowania.

Uwaga:

W zależności od używanej aplikacji, **Ustawienie strony** może nie być wyświetlane w menu **Plik**, a działania w celu wyświetlenia ekranu drukowania mogą różnić się. Szczegółowe informacje można znaleźć w pomocy aplikacji.

Uruchamianie narzędzia

Z menu  > **Drukarki i skanery** (lub **Drukowanie i skanowanie**, **Drukarka i faks**) wybierz pozycję **Preferencje systemowe**, a następnie wybierz drukarkę. Kliknij opcję **Opcje i materiały** > **Narzędzia** > **Otwórz narzędzie drukarki**.

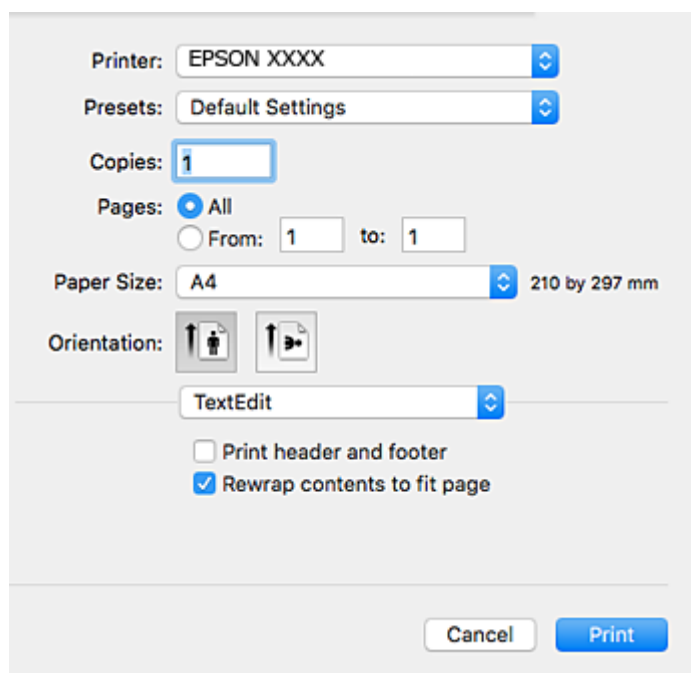
Powiązane informacje

➔ „Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Mac OS” na stronie 202

Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Mac OS

Okno dialogowe drukowania

Aby wyświetlić więcej pozycji, można przełączyć menu podręczne na środku ekranu.



Wyskakujące menu	Opisy
Układ	Umożliwia wybór układu w przypadku drukowania kilku stron na jednym arkuszu lub wybór drukowania obramowania.
Dopasowywanie koloru	Umożliwia regulację kolorów.

Informacje o usługach sieciowych i oprogramowaniu

Wyskakujące menu	Opisy
Obsługa papieru	Umożliwia pomniejszenie lub powiększenie rozmiaru zadania drukowania w celu automatycznego dopasowania go do rozmiaru załadowanego papieru.
Strona okładki	Możesz wybrać okładkę dla swoich dokumentów. Wybierz Typ strony okładki , aby ustawić treść do nadrukowania na okładce.
Ustawienia druku	Umożliwia określenie podstawowych ustawień drukowania, takich jak typ papieru i jakość druku.
Opcje kolorów	Po wybraniu Ustawienia kolorów EPSON z menu Dopasowanie kolorów , można wybrać metodę korekcji kolorów.
Ustawienia druku dwustronnego	Umożliwia wybór kierunku bindowania w drukowaniu dwustronnym lub wybór typu dokumentu.

Uwaga:

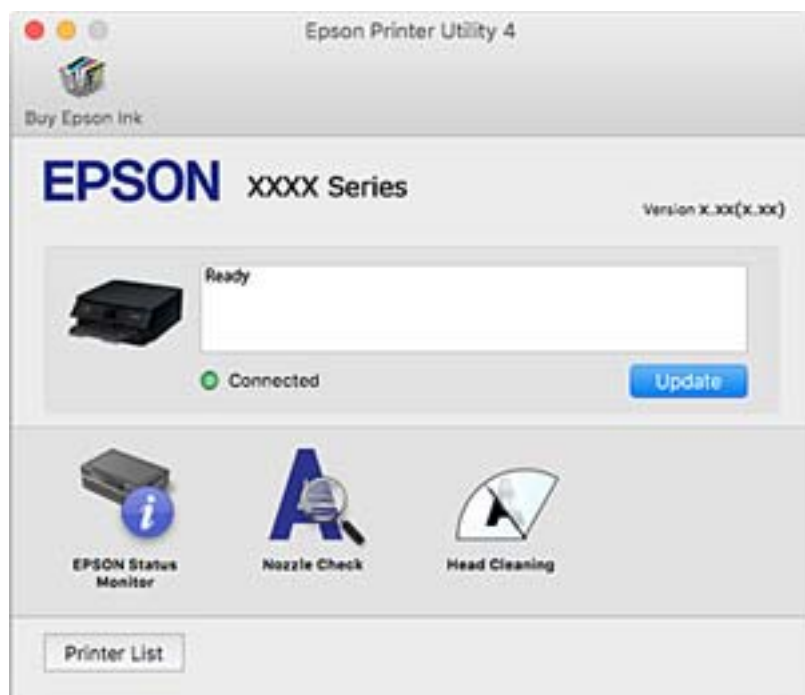
W systemie OS X Mountain Lion lub nowszym, jeśli menu **Ustawienia druku** nie jest wyświetlane, oznacza to, że sterownik drukarki Epson nie został poprawnie zainstalowany.

Należy wybrać opcję **Preferencje systemowe** z menu  > **Drukarki i skanery** (lub **Drukowanie i skanowanie, Drukarka i faks**), usunąć drukarkę, a następnie dodać ją ponownie. Przejdź do poniższej witryny, a następnie wprowadź nazwę modelu danego urządzenia. Przejdź do obszaru **Pomoc techniczna**, a następnie zobacz wskazówki.

<http://epson.sn>


Epson Printer Utility

Ta karta umożliwia wykonywanie czynności konserwacyjnych, takich jak sprawdzanie dysz i czyszczenie głowicy drukującej, a uruchomienie programu **EPSON Status Monitor** pozwala sprawdzić stan drukarki i informacje o błędach.



Konfiguracja ustawień działania dla sterownika drukarki w systemie Mac OS

Dostęp do okna ustawień obsługi sterownika drukarki Mac OS

Z menu  > **Drukarki i skanery** (lub **Drukowanie i skanowanie**, **Drukarka i faks**) wybierz pozycję **Preferencje systemowe**, a następnie wybierz drukarkę. Kliknij opcję **Opcje i materiały** > **Opcje** (lub **Sterownik**).

Ustawienia działania sterownika drukarki Mac OS

- Gruby papier i koperty:** Zapobiega rozmazywaniu się tuszu podczas drukowania na grubym papierze. Jednak może to spowolnić drukowanie.
- Pomiń puste strony:** Umożliwia pominięcie pustych stron.
- Tryb cichy:** Umożliwia zmniejszenie poziomu hałasu generowanego przez drukarkę; jednakże może to spowolnić drukowanie.
- Zezwól na tymczasowe drukowanie z użyciem czarnego tuszu:** Tymczasowe drukowanie wyłącznie czarnym tuszem.
- Automatyczna zmiana kaset:** Automatyczne podawanie papieru z kasety na papier 2, gdy papier skończy się w kasety na papier 1. Załaduj ten sam papier (typ i rozmiar) zarówno do kasety na papier 1, jak i do kasety na papier 2.
- Drukowanie z dużą szybkością:** Umożliwia drukowanie, gdy głowica drukująca porusza się w obie strony. Prędkość drukowania jest większa, ale jego jakość może się pogorszyć.
- Ostrzeżenia:** Umożliwia wyświetlanie przez sterownik drukarki powiadomień z ostrzeżeniami.
- Ustanów komunikację dwukierunkową:** Zazwyczaj ta opcja powinna być ustawiona na **Włączone**. Wybierz **Wyłączone**, jeśli uzyskanie informacji o drukarce jest niemożliwe ze względu na fakt, że jest ona udostępniana komputerom w systemie Windows za pośrednictwem sieci, lub z dowolnego innego powodu.

Powiązane informacje

➔ [„Tymczasowe drukowanie czarnym tuszem” na stronie 172](#)

Aplikacja do skanowania dokumentów i obrazów (Epson Scan 2)

Epson Scan 2 to aplikacja umożliwiająca kontrolowanie procesu sterowania. Można regulować rozmiar, rozdzielczość, jasność, kontrast i jakość skanowanego obrazu. Można także uruchomić sterownik Epson Scan 2 z aplikacji skanującej zgodnej ze standardem TWAIN. Szczegółowe informacje można znaleźć w pomocy aplikacji.

Uruchamianie w systemie Windows

- Windows 10
Kliknij przycisk Start i wybierz polecenia **EPSON** > **Epson Scan 2**.
- Windows 8.1/Windows 8
Wpisz nazwę aplikacji w panelu wyszukiwania, po czym wybierz wyświetloną ikonę.

Informacje o usługach sieciowych i oprogramowaniu

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknij przycisk Start, a następnie wybierz **Wszystkie programy** lub **Programy > EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2**.

Uruchamianie w systemie Mac OS

Uwaga:

Sterownik Epson Scan 2 nie obsługuje funkcji szybkiego przełączania użytkowników w systemie Mac OS. Należy wyłączyć tę funkcję.

Wybierz opcję **Idź > Programy > Epson Software > Epson Scan 2**.

Powiązane informacje

➔ „Instalowanie aplikacji” na stronie 209

Dodawanie skanera sieciowego

Przed skorzystaniem z Epson Scan 2 musisz dodać skaner sieciowy.

1. Uruchom oprogramowanie, a następnie kliknij **Dodaj** na ekranie **Ustawienia skanera**.

Uwaga:


- Jeśli opcja **Dodaj** zostanie wyszarzona, kliknij **Włącz edytowanie**.

- Jeśli wyświetli się główny ekran Epson Scan 2, oznacza to, że już został podłączony do skanera. Jeśli chcesz się podłączyć do innej sieci, wybierz **Skaner > Ustawienia**, żeby otworzyć ekran **Ustawienia skanera**.

2. Dodawanie skanera sieciowego. Wprowadź następujące pozycje, a następnie kliknij **Dodaj**.

- Model:** Wybór skanera, do którego chcesz się podłączyć.

- Nazwa:** Wprowadzenie nazwy skanera przy użyciu maks. 32 znaków.

- Wyszukaj sieć:** Kiedy komputer i skaner są w tej samej sieci, wyświetla się adres IP. Jeśli się nie wyświetli, kliknij przycisk . Jeśli adres IP nadal się nie wyświetla, kliknij pozycję **Wprowadź adres**, a następnie wprowadź go bezpośrednio.

3. Wybierz skaner na ekranie **Ustawienia skanera** a następnie kliknij **OK**.

Aplikacja do konfigurowania operacji skanowania z panelu sterowania (Epson Event Manager)

Epson Event Manager to aplikacja umożliwiająca zarządzanie skanowaniem z poziomu panelu sterowania i zapisywanie obrazów na komputerze. Istnieje możliwość dodawania własnych ustawień jako ustawień wstępnych. Można w nich określić na przykład typ dokumentu, lokalizację folderu zapisu i format obrazu. Szczegółowe informacje można znaleźć w pomocy aplikacji.

Uruchamianie w systemie Windows

- Windows 10

Kliknij przycisk Start, a następnie wybierz polecenia **Epson Software > Event Manager**.

Informacje o usługach sieciowych i oprogramowaniu

- Windows 8.1/Windows 8

Wpisz nazwę aplikacji w panelu wyszukiwania, po czym wybierz wyświetloną ikonę.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknij przycisk Start, a następnie wybierz polecenia **Wszystkie programy** lub **Programy** > **Epson Software** > **Event Manager**.

Uruchamianie w systemie Mac OS

Idź > Aplikacje > Epson Software > Event Manager.

Powiązane informacje

➔ „Skanowanie do komputera” na stronie 148

➔ „Instalowanie aplikacji” na stronie 209

Aplikacja do drukowania zdjęć w układach (Epson Easy Photo Print)

Epson Easy Photo Print to aplikacja, która umożliwia łatwe drukowanie zdjęć w różnych układach. Pozwala ona na podgląd obrazu zdjęcia oraz dostosowanie obrazów lub pozycji. Zdjęcia można drukować także w ramkach. Szczegółowe informacje można znaleźć w pomocy aplikacji.

Drukowanie na oryginalnym papierze fotograficznym Epson pozwala maksymalnie wykorzystać jakość tuszu oraz umożliwia uzyskanie żywych i wyraźnych wydruków.

Aby przeprowadzić drukowanie bez obramowania przy użyciu aplikacji dostępnych w sprzedaży, należy wprowadzić poniższe ustawienia.

- Należy utworzyć dane obrazu, które mieszczą się w rozmiarze papieru. Jeżeli w używanej aplikacji możliwe jest ustawienie marginesów, należy ustawić margines 0 mm.
- W sterowniku drukarki należy włączyć ustawienie drukowania bez obramowania.

Uwaga:

Użycie tej aplikacji wymaga zainstalowania sterownika drukarki.

Uruchamianie w systemie Windows

- Windows 10

Kliknij przycisk Start i wybierz polecenia **Epson Software** > **Epson Easy Photo Print**.

- Windows 8.1/Windows 8

Wpisz nazwę aplikacji w panelu wyszukiwania, po czym wybierz wyświetloną ikonę.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknij przycisk Start, a następnie wybierz polecenia **Wszystkie programy** lub **Programy** > **Epson Software** > **Epson Easy Photo Print**.

Uruchamianie w systemie Mac OS

Idź > Aplikacje > Epson Software > Epson Easy Photo Print.

Powiązane informacje

➔ „Instalowanie aplikacji” na stronie 209

Aplikacja do drukowania tekstu lub obrazów na dysku (Epson Print CD)

Epson Print CD to aplikacja umożliwiająca projektowanie etykiet płyt CD/DVD, które są drukowane bezpośrednio na płytach CD/DVD. Pozwala ona także drukować koszulki do pudełek na płyty CD/DVD. Szczegółowe informacje można znaleźć w pomocy aplikacji.

Uwaga:

Użycie tej aplikacji wymaga zainstalowania sterownika drukarki.

Uruchamianie w systemie Windows

Windows 10

Kliknij przycisk Start i wybierz polecenie **Epson Software > Print CD**.

Windows 8/Windows 8.1

Wpisz nazwę aplikacji w panelu wyszukiwania, po czym wybierz wyświetloną ikonę.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknij przycisk Start, a następnie wybierz polecenia **Wszystkie programy** lub **Programy > Epson Software > Print CD**.

Uruchamianie w systemie Mac OS

Wybierz opcję **Idź > Programy > Epson Software > Print CD > Print CD**.

Powiązane informacje

➔ „Instalowanie aplikacji” na stronie 209

Aplikacja do drukowania stron internetowych (E-Web Print)

E-Web Print to aplikacja, która umożliwia łatwe drukowanie stron internetowych w różnych układach. Szczegółowe informacje można znaleźć w pomocy aplikacji. Dostęp do pomocy dla aplikacji można uzyskać z menu **E-Web Print** na pasku narzędzi aplikacji **E-Web Print**.

Uwaga:

System Mac OS nie jest obsługiwany.

Sprawdź obsługiwane przeglądarki i najnowszą wersję na stronie z materiałami do pobrania.

Uruchamianie

Po zainstalowaniu aplikacji E-Web Print będzie ona widoczna w przeglądarce. Kliknij **Print** lub **Clip**.

Powiązane informacje

➔ „Instalowanie aplikacji” na stronie 209

Aplikacja do skanowania i przenoszenia obrazów (Easy Photo Scan)

Aplikacja Easy Photo Scan umożliwia skanowanie zdjęć oraz przesyłanie zeskanowanych obrazów w prosty sposób do komputera lub usługi w chmurze. Dzięki tej aplikacji można również w prosty sposób dopasować zeskanowany obraz. Szczegółowe informacje można znaleźć w pomocy aplikacji.

Uwaga:

Użycie tej aplikacji wymaga zainstalowania sterownika skanera Epson Scan 2.

Uruchamianie w systemie Windows

Windows 10

Kliknij przycisk Start, a następnie wybierz polecenia **Oprogramowanie Epson > Easy Photo Scan**.

Windows 8.1/Windows 8

Wpisz nazwę aplikacji w panelu wyszukiwania, po czym wybierz wyświetloną ikonę.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknij przycisk Start, a następnie wybierz polecenia **Wszystkie programy** lub **Programy > Epson Software > Easy Photo Scan**.

Uruchamianie w systemie Mac OS

Wybierz opcję **Idź > Aplikacje > Epson Software > Easy Photo Scan**.

Powiązane informacje

➔ „Instalowanie aplikacji” na stronie 209

Narzędzia aktualizacji oprogramowania (EPSON Software Updater)

EPSON Software Updater to aplikacja, która sprawdza dostępność nowej lub zaktualizowanej wersji oprogramowania w Internecie i instaluje ją. Pozwala także na zaktualizowanie dokumentacji oraz oprogramowania układowego drukarki.

Uruchamianie w systemie Windows

Windows 10

Kliknij przycisk Start i wybierz polecenia **Epson Software > EPSON Software Updater**.

Windows 8.1/Windows 8

Wpisz nazwę aplikacji w panelu wyszukiwania, po czym wybierz wyświetloną ikonę.

Informacje o usługach sieciowych i oprogramowaniu

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknij przycisk Start, a następnie wybierz **Wszystkie programy** lub **Programy > Epson Software > EPSON Software Updater**.

Uwaga:

Aplikację EPSON Software Updater można także uruchomić, klikając ikonę drukarki na pasku zadań pulpitu, a następnie wybierając opcję **Aktualizacja oprogramowania**.

Uruchamianie w systemie Mac OS

Wybierz opcję **Idź > Programy > Epson Software > EPSON Software Updater**.

Powiązane informacje

➔ „Instalowanie aplikacji” na stronie 209

Instalowanie aplikacji

Podłącz komputer do sieci i zainstaluj najnowsze wersje aplikacji ze strony internetowej.

Uwaga:

- Zaloguj się do komputera jako administrator. Po pojawieniu się monitu należy wpisać hasło administratora.
- Jeśli aplikacja jest ponownie instalowana, należy ją najpierw odinstalować.

1. Zamknij wszystkie uruchomione aplikacje.
2. Przed instalacją sterownika drukarki lub aplikacji Epson Scan 2 odłącz tymczasowo drukarkę od komputera.

Uwaga:

Nie należy podłączać drukarki do komputera, dopóki nie pojawi się wyraźna instrukcja, by to zrobić.

3. Przejdź do następującej strony internetowej, a następnie wprowadź nazwę produktu.

<http://epson.sn>

4. Wybierz polecenie **Konfiguracja**, a następnie kliknij **Pobierz**.
5. Kliknij lub dwukrotnie kliknij pobrany plik, a następnie wykonaj polecenia wyświetlane na ekranie.

Uwaga:

W przypadku użytkowania komputera z systemem Windows i braku możliwości pobrania aplikacji ze strony internetowej, należy je zainstalować z płyty z oprogramowaniem, dostarczonej z drukarką.

Powiązane informacje

➔ „Odinstalowywanie aplikacji” na stronie 211

Aktualizacja aplikacji i oprogramowania układowego

Aktualizacja aplikacji i oprogramowania układowego może pomóc rozwiązać pewne problemy, dodać nowe funkcje lub udoskonalić istniejące. Upewnij się, że masz zainstalowane najnowsze wersje aplikacji i oprogramowania układowego.

Informacje o usługach sieciowych i oprogramowaniu

1. Sprawdź, czy drukarka i komputer są połączone, a komputer podłączony do Internetu.
2. Uruchom program EPSON Software Updater, po czym zaktualizuj aplikacje i oprogramowanie układowe.



Ważne:

Nie wolno wyłączać komputera ani drukarki do momentu zakończenia aktualizacji, gdyż w przeciwnym razie drukarka może ulec awarii.

Uwaga:

Jeżeli na liście aplikacji nie możesz znaleźć aplikacji, którą chcesz zaktualizować, nie będzie można jej zaktualizować za pomocą programu EPSON Software Updater. Sprawdź dostępność najnowszych wersji aplikacji w lokalnej witrynie internetowej firmy Epson.

<http://www.epson.com>

Powiązane informacje

➔ „Narzędzia aktualizacji oprogramowania (EPSON Software Updater)” na stronie 208

Aktualizowanie oprogramowania układowego drukarki za pomocą panelu sterowania

Jeżeli drukarka jest połączona z Internetem, oprogramowanie układowe drukarki można zaktualizować przy użyciu panelu sterowania. Aktualizacja oprogramowania układowego może poprawić wydajność drukarki lub spowodować dodanie nowych funkcji. Można również ustawić drukarkę tak, aby regularnie sprawdzała dostępność aktualizacji oprogramowania układowego i powiadamiała o dostępności takich aktualizacji.

1. Na ekranie głównym wybierz pozycję **Ustaw..**
2. Wybierz opcję **Aktualizacja oprogramowania > Aktualizuj.**

Uwaga:

*Włącz opcję **Powiadomienie**, aby ustawić regularne sprawdzanie dostępności aktualizacji oprogramowania układowego.*

3. Zapoznaj się z komunikatem wyświetlanym na ekranie i dotknij pozycji **Rozpocznij sprawdz.**, aby rozpocząć wyszukiwanie dostępnych aktualizacji.
4. Jeżeli na ekranie LCD wyświetli się komunikat informujący o dostępności aktualizacji oprogramowania układowego, zastosuj się do instrukcji na ekranie, aby rozpocząć aktualizację.




Ważne:

- Nie wolno wyłączać ładowarki ani odłączać jej od źródła zasilania do momentu zakończenia aktualizacji, gdyż w przeciwnym razie drukarka może ulec awarii.
- Jeżeli aktualizacja oprogramowania układowego nie zostanie zakończona lub nie zostanie przeprowadzona pomyślnie, drukarka nie uruchomi się normalnie i przy następnym włączeniu drukarki na ekranie wyświetli się napis „Recovery Mode”. W takiej sytuacji trzeba ponownie zaktualizować oprogramowanie układowe przy pomocy komputera. Podłącz drukarkę do komputera przy użyciu przewodu USB. Gdy na drukarce wyświetla się napis „Recovery Mode”, nie można zaktualizować oprogramowania układowego za pośrednictwem połączenia sieciowego. Na komputerze wyświetl lokalną witrynę internetową firmy Epson, a następnie pobierz najnowszą wersję oprogramowania układowego drukarki. W instrukcjach w witrynie internetowej opisane zostały następane kroki.

Oinstalowywanie aplikacji



Należy zalogować się do komputera jako administrator. Po pojawieniu się monitu należy wpisać hasło administratora.

Oinstalowywanie aplikacji — Windows

1. Naciśnij przycisk , aby wyłączyć drukarkę.
2. Zamknij wszystkie uruchomione aplikacje.
3. Otwórz **Panel sterowania**:
 - Windows 10
Kliknij przycisk Start i wybierz polecenie **System Windows > Panel sterowania**.
 - Windows 8.1/Windows 8
Wybierz kolejno **Pulpit > Ustawienia > Panel sterowania**.
 - Windows 7/Windows Vista/Windows XP
Kliknij przycisk Start i wybierz opcję **Panel sterowania**.
4. Wybierz opcję **Odinstaluj program** (albo **Dodaj lub usuń programy**):
 - Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista
W menu **Programy** wybierz polecenie **Odinstaluj program**.
 - Windows XP
Kliknij **Dodaj lub usuń programy**.
5. Wybierz aplikację, którą chcesz odinstalować.
Nie możesz odinstalować sterownika drukarki, jeśli pozostały jakiekolwiek zadania drukowania. Usuń zadania lub poczekaj na ich wydrukowanie przed odinstalowaniem.
6. Odinstaluj aplikacje:
 - Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista
Kliknij przycisk **Odinstaluj/Zmień** lub **Odinstaluj**.
 - Windows XP
Kliknij przycisk **Zmień/Usuń** lub **Usuń**.

Uwaga:
Jeżeli wyświetlone zostanie okno **Kontrola konta użytkownika**, kliknij polecenie **Kontynuuj**.
7. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

Odinstalowywanie aplikacji — Mac OS

1. Pobierz program Uninstaller za pomocą aplikacji EPSON Software Updater.
Po pobraniu programu Uninstaller nie jest konieczne pobieranie go za każdym razem, gdy ma być odinstalowana jakaś aplikacja.
2. Naciśnij przycisk , aby wyłączyć drukarkę.
3. Aby odinstalować sterownik drukarki, wybierz opcję **Preferencje systemowe** z menu  > **Drukarki i skanery** (lub **Drukowanie i skanowanie, Drukarka i faks**), a następnie usuń drukarkę z listy aktywnych drukarek.
4. Zamknij wszystkie uruchomione aplikacje.
5. Wybierz opcję **Idź > Programy > Epson Software > Uninstaller**.
6. Wybierz aplikacje, które chcesz odinstalować, a następnie kliknij **Odinstaluj**.



Ważne:

Program Uninstaller usunie wszystkie sterowniki drukarek atramentowych firmy Epson, znajdujące się w komputerze. Jeśli używanych jest kilka drukarek atramentowych firmy Epson, a pożądane jest usunięcie tylko niektórych sterowników, należy usunąć wszystkie i dopiero potem ponownie zainstalować żądany sterownik.

Uwaga:

Jeżeli na liście aplikacji nie można znaleźć aplikacji, która ma zostać odinstalowana, nie można jej odinstalować za pomocą programu Uninstaller. W takiej sytuacji wybierz **Idź > Aplikacje > Epson Software**, wybierz aplikację, którą chcesz odinstalować i przeciągnij ją na ikonę kosza.

Powiązane informacje


➔ „Narzędzia aktualizacji oprogramowania (EPSON Software Updater)” na stronie 208

Rozwiązywanie problemów

Sprawdzanie stanu drukarki

Sprawdzanie komunikatów na wyświetlaczu LCD

Jeżeli komunikat pojawia się na wyświetlaczu LCD, postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie lub rozwiązaniami podanymi poniżej, aby rozwiązać ten problem.

Komunikaty	Rozwiązania
Błąd drukarki Włącz drukarkę ponownie. Poszukaj więcej informacji szczegółowych w dokumentacji.	Jeśli komunikat o błędzie jest wciąż wyświetlany po wyłączeniu i ponownym włączeniu zasilania, skontaktuj się z pomocą techniczną Epson. „Kontakt z działem pomocy technicznej firmy Epson” na stronie 266
Anulowano operację. Podczas zapisywania wystąpił błąd.	Zewnętrzne urządzenie pamięci masowej, na przykład karta pamięci, może być uszkodzone. Sprawdź, czy urządzenie jest dostępne.
Niski poziom atramentu.	Drukowanie można kontynuować do czasu, gdy pojawi się komunikat o konieczności wymiany wkładów z tuszem. Trzeba jednak pamiętać, że jeśli którykolwiek z wkładów jest wyczerpany, drukowanie będzie niemożliwe. Możliwie najszybciej przygotuj nowe wkłady.
Musisz wymienić następujące wkłady z atramentem.	Gdy wyświetlany jest komunikat o konieczności wymiany wkładu, w pojemniku znajduje się pewna ilość rezerwowa tuszu. W ten sposób zapewniona jest niezmiennie najwyższa jakość wydruku i ochrona głowicy drukującej. Wkład należy wymienić, gdy pojawi się odpowiedni komunikat.
Konfiguracja papieru jest ustawione na Wyłączone. Niektóre funkcje, takie jak rozmiar papieru i ustawienia rodzaju mogą być niedostępne. W celu uzyskania szczegółów, sprawdź dokumentację.	Jeżeli ustawienie Konfiguracja papieru jest wyłączone, nie można korzystać z funkcji AirPrint. Ponadto nie wyświetla się komunikat informujący, że rozmiar i typ papieru są niezgodne. Pozostaw to ustawienie włączone, chyba że zawsze używany jest papier tego samego typu i formatu, a zmiana ustawień papieru nie jest potrzebna.
Okres użytkowania poduszki na atrament w drukarce dobiega końca. Skontaktuj się ze wsparciem technicznym firmy Epson.	Aby wymienić poduszkę na tusz, należy skontaktować się z firmą Epson lub z autoryzowanym punktem serwisowym firmy Epson.* ¹ Ta część nie jest przeznaczona do wymiany przez użytkownika. Naciśnij przycisk  , aby wznowić drukowanie. „Kontakt z działem pomocy technicznej firmy Epson” na stronie 266
Okres użytkowania poduszki na atrament w drukarce dobiegł końca. Skontaktuj się ze wsparciem technicznym firmy Epson.	Aby wymienić poduszkę na tusz, należy skontaktować się z firmą Epson lub z autoryzowanym punktem serwisowym firmy Epson.* ¹ Ta część nie jest przeznaczona do wymiany przez użytkownika. „Kontakt z działem pomocy technicznej firmy Epson” na stronie 266

Rozwiązywanie problemów

Komunikaty	Rozwiązania
Podkł. wchłan. atram. do drukowania bez obram. drukarki zbliża się do kresu życia. Ta część nie podlega wym. przez użytka. Skont. się z działem wsparcia Epson.	<p>Aby wymienić poduszkę na tusz do druku bez obramowania, należy skontaktować się z firmą Epson lub z autoryzowanym punktem serwisowym firmy Epson.*² Ta część nie jest przeznaczona do wymiany przez użytkownika.</p> <p>Naciśnij przycisk , aby wznowić drukowanie.</p> <p>„Kontakt z działem pomocy technicznej firmy Epson” na stronie 266</p>
Podkładka wchłan. atrament do drukowania bez obram. drukarki osiągnęła kres życia. Ta część nie podlega wym. przez użytka. Skont. się z działem wsparcia Epson.	<p>Aby wymienić poduszkę na tusz do druku bez obramowania, należy skontaktować się z firmą Epson lub z autoryzowanym punktem serwisowym firmy Epson.*² Ta część nie jest przeznaczona do wymiany przez użytkownika.</p> <p>Nie jest dostępne drukowanie bez obramowania. Dostępne jest drukowanie z obramowaniem.</p> <p>„Kontakt z działem pomocy technicznej firmy Epson” na stronie 266</p>
Błąd komunikacji. Sprawdź, czy komputer jest podłączony.	<p>Połącz komputer z drukarką. W przypadku połączenia sieciowego więcej informacji można znaleźć na stronie z opisem metody połączenia sieciowego z komputerem. Jeśli komunikat o błędzie jest nadal wyświetlany, upewnij się, że na komputerze zainstalowano aplikacje Epson Scan 2 i Epson Event Manager.</p> <p>„Podłączanie do komputera” na stronie 32</p>
Kombin. adr. IP i maski pods. nieprawidł. Sprawdź dokument. w celu uzyskania szczegółowych informacji.	<p>Wprowadź poprawny adres IP lub bramę domyślną. Aby uzyskać te informacje, skontaktuj się z osobą odpowiedzialną za konfigurację sieci.</p>
Zaktualizuj certyfikat główny, aby używać usług w chmurze.	<p>Uruchom aplikację Web Config, a następnie zaktualizuj certyfikat główny.</p> <p>„Aplikacja konfiguracji obsługi drukarki (Web Config)” na stronie 196</p>
Nie można rozpoznać nośnika. Więcej informacji na temat nośników podano w dokumentacji	<p>Sprawdź łącze poniżej.</p> <p>„Dane techniczne zewnętrznych urządzeń pamięci masowej” na stronie 259</p>
Nie można użyć podł. urz. pamięci. Więcej informacji znajduje się w dokumentacji.	<p>Sprawdź łącze poniżej.</p> <p>„Dane techniczne zewnętrznych urządzeń pamięci masowej” na stronie 259</p>
Regulacja anulowana. Wystąpił problem z dyszami głowicy drukującej. Więcej informacji szczegółowych można znaleźć w dokumentacji.	<p>Jeśli po ok. dwukrotnym sprawdzaniu dysz i czyszczeniu głowicy jakość druku nie poprawi się, należy odczekać co najmniej sześć godzin bez korzystania z drukarki, a następnie ponownie sprawdzić dysze i w razie potrzeby oczyścić głowicę. Zaleca się całkowite wyłączenie drukarki. Jeśli jakość druku nie ulegnie poprawie, należy skontaktować się z działem pomocy technicznej firmy Epson.</p>
Zainstaluj oprogramowanie na komputerze, aby używać tej funkcji. Więcej informacji szczegółowych znajduje się w dokumentacji.	<p>Sprawdź łącze poniżej.</p> <p>„Instalowanie aplikacji” na stronie 209</p>

Rozwiązywanie problemów

Komunikaty	Rozwiązania
<p>Sprawdź następujące parametry, jeśli nie można znaleźć komputera.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Połączenie między drukarką a komputerem (USB lub sieć) - Instalacja koniecznego oprogramowania - Zasilanie komputera - Ustawienia zapory sieciowej itd. - Wyszukaj ponownie <p>Poszukaj więcej informacji w dokumentacji.</p>	<p>Sprawdź łącze poniżej.</p> <p>„Podłączanie do komputera” na stronie 32</p> <p>„Instalowanie aplikacji” na stronie 209</p> <p>„Aplikacja jest blokowana przez zaporę (wyłącznie w systemie Windows)” na stronie 253</p>
<p>Sprawdź, czy ustawienia portu Drukarka (np. Adres IP), bądź sterownik drukarki są prawidłowe w komputerze.</p>	<p>Sprawdź w następujący sposób poprawny wybór portu drukarki we Właściwość > Port z menu Drukarki.</p>
<p>Sprawdź, czy ustawienia portu lub sterownik drukarki są prawidłowe w komputerze. W celu uzyskania szczegółów, sprawdź dokumentację.</p>	<p>Wybierz „USBXXX” dla połączenia USB lub „EpsonNet Print Port” dla połączenia sieciowego.</p>
<p>Uzyskaj dostęp do następujących informacji lub sprawdź szczegóły w dokumentacji. Po potwierdzeniu, wybierz [Usuń].</p>	<p>Sprawdź łącze poniżej.</p> <p>„Połączenie z urządzeniem inteligentnym” na stronie 33</p>
<p>Ustawienia papieru dla XX nie pasują do Ust. druk.. Wyciągnij kaseta papieru 1 lub kaseta papieru 2, aby umieścić następujący papier. XX XX</p>	<p>załaduj do kasyty papier zgodny z ustawieniami druku, a następnie zmień ustawienia papieru lub zmień ustawienia druku.</p> <p>Aby wyłączyć wyświetlanie komunikatu następnym razem, wybierz pozycje Ustaw. > Ustaw. drukarki > Ustawienie źródła papieru, a następnie ustaw opcję Konfiguracja papieru na Wył.</p>
<p>Rozmiar papieru i rodzaj ustawione w XX nie odpowiadają określonym Ust. druk.</p>	<p>załaduj do kasyty papier zgodny z ustawieniami druku, a następnie zmień ustawienia papieru lub zmień ustawienia druku.</p> <p>Aby wyłączyć wyświetlanie komunikatu następnym razem, wybierz pozycje Ustaw. > Funkcje prowadnicy, a następnie ustaw opcję Nieodp. papier na Wył.</p>
<p>Nie załadowano papieru odpowiadającego ustawionemu rozmiarowi papieru.</p>	<p>Zmień ustawienia druku zgodnie z rozmiarem papieru załadowanego do kasyty na papier lub załaduj do kasyty papier zgodny z ustawieniami druku.</p> <p>Aby wyłączyć wyświetlanie komunikatu następnym razem, wybierz pozycje Ustaw. > Funkcje prowadnicy, a następnie ustaw opcję Nieodp. papier na Wył.</p>
<p>Recovery Mode</p>	<p>Drukarka uruchomiła się w trybie przywracania, ponieważ nie powiodła się aktualizacja oprogramowania układowego. Wykonaj opisane poniżej czynności, aby spróbować ponownie zaktualizować oprogramowanie układowe.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Połącz komputer z drukarką przewodem USB. (W trybie przywracania nie można zaktualizować oprogramowania układowego za pośrednictwem połączenia sieciowego.) 2. Dalsze instrukcje można znaleźć w lokalnej witrynie internetowej firmy Epson. <p>„Aktualizacja aplikacji i oprogramowania układowego” na stronie 209</p> <p>„Witryna pomocy technicznej w sieci Web” na stronie 266</p>

Rozwiązywanie problemów

*1 Czasami podczas drukowania w poduszce może się zbierać niewielka ilość dodatkowego tuszu. Aby uniknąć wycieku tuszu z poduszki, drukarkę zaprojektowano w taki sposób, aby drukowanie było przerywane, gdy poduszka jest nasycona tuszem. Konieczność wymiany i jej częstota zależy od liczby drukowanych stron, rodzaju drukowanych materiałów i liczby cykli czyszczenia przeprowadzanych przez drukarkę. Konieczność wymiany poduszki na tusz nie oznacza, że drukarka nie działa zgodnie ze specyfikacjami. W drukarce pojawi się komunikat o konieczności wymiany poduszki na tusz. Czynność tę może wykonać tylko autoryzowany dostawca usług firmy Epson. Gwarancja firmy Epson nie obejmuje kosztów wymiany.

*2 Czasami podczas drukowania w poduszce do druku bez obramowania może się zbierać niewielka ilość dodatkowego tuszu. Aby uniknąć wycieku tuszu z poduszki, drukowanie jest przerywane, gdy poduszka jest nasycona tuszem. Czy czynność ta jest wymagana (oraz jak często) zależy od liczby stron drukowanych przy użyciu opcji wydruku bez obramowania. Konieczność wymiany poduszki na tusz nie oznacza, że drukarka nie działa zgodnie ze specyfikacjami. W drukarce pojawi się komunikat o konieczności wymiany poduszki na tusz. Czynność tę może wykonać tylko autoryzowany dostawca usług firmy Epson. Gwarancja firmy Epson nie obejmuje kosztów wymiany.

Sprawdzanie stanu drukarki — system Windows

1. Wyświetl okno dialogowe sterownika drukarki.
2. Kliknij opcję **EPSON Status Monitor 3** na karcie **Konserwacja**.


Uwaga:

- Stan drukarki można także sprawdzić, klikając dwukrotnie ikonę drukarki na pasku zadań. Jeśli ikona drukarki nie została dodana do paska zadań, należy kliknąć opcję **Preferencje monitorowania** na karcie **Konserwacja**, a następnie wybrać opcję **Zarejestruj ikonę skrótu na pasku zadań**.
- Jeżeli program **EPSON Status Monitor 3** jest wyłączony, należy kliknąć **Ustawienia zaawansowane** na karcie **Konserwacja**, a następnie wybrać opcję **Włącz program EPSON Status Monitor 3**.

Powiązane informacje

➔ [„Sterownik drukarki dla systemu Windows” na stronie 198](#)

Sprawdzanie stanu drukarki — Mac OS

1. Z menu  > **Drukarki i skanery** (lub **Drukowanie i skanowanie**, **Drukarka i faks**) wybierz pozycję **Preferencje systemowe**, a następnie wybierz drukarkę.
2. Kliknij opcję **Opcje i materiały** > **Narzędzia** > **Otwórz narzędzie drukarki**.
3. Kliknij przycisk **EPSON Status Monitor**.

Można tu sprawdzić stan drukarki, poziomy tuszu i informacje o błędach.

Wymywanie zaciętego papieru

Sprawdź błąd widoczny na panelu sterowania i wykonaj wyświetlane tam instrukcje, aby usunąć zacięty papier razem ze wszystkimi oddartymi kawałkami. Następnie skasuj błąd.



Ważne:

Zacięty papier należy wyjmować ostrożnie. Energiczne wyjmowanie papieru może doprowadzić do uszkodzenia drukarki.

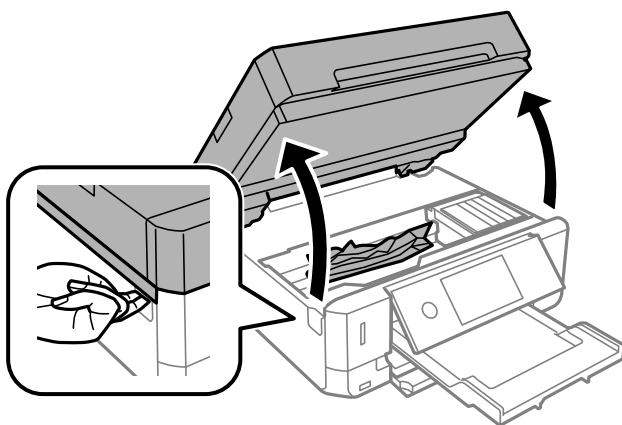
Wymywanie zaciętego papieru z wnętrza drukarki



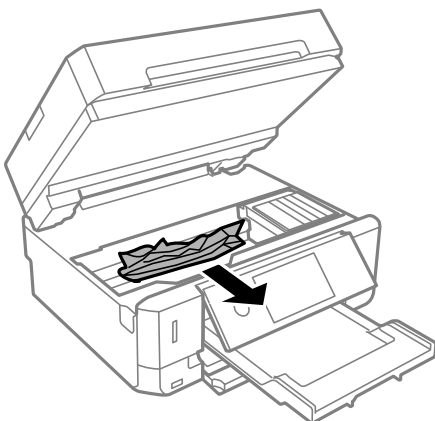
Przeostroga:

- ❑ Należy uważać, aby nie przyciąć dłoni ani palców podczas zamykania lub otwierania modułu skanera. W przeciwnym wypadku może dojść do zranienia.
- ❑ Po włożeniu ręki do wnętrza drukarki nie wolno dotykać przycisków na panelu sterowania. Jeśli drukarka rozpocznie działanie, może to spowodować obrażenia. Aby uniknąć obrażeń, należy zachować ostrożność i nie dotykać żadnej z wystających części.

1. Otwórz moduł skanera z zamkniętą pokrywą dokumentów.



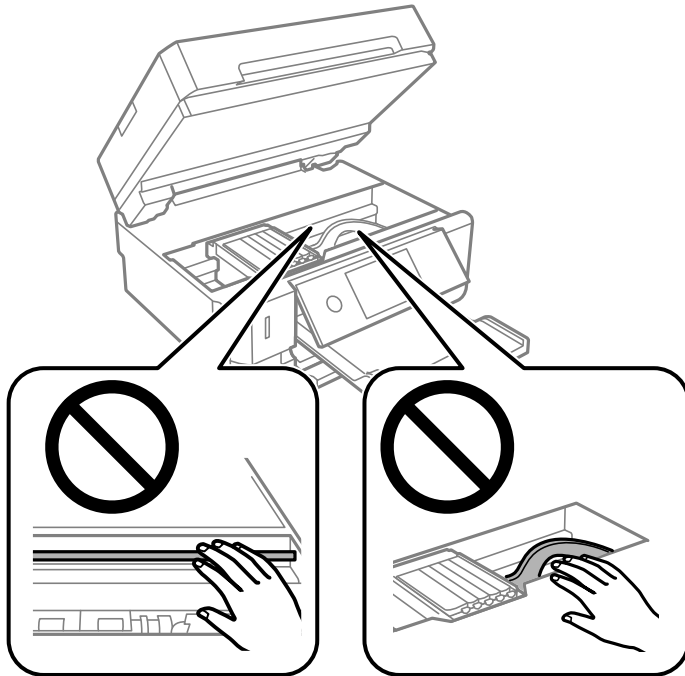
2. Wyjmij zacięty papier.



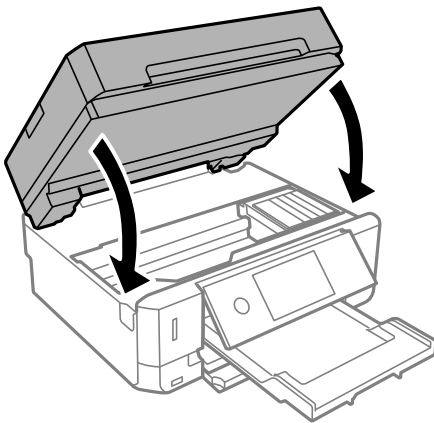
Rozwiązywanie problemów

! **Ważne:**

Nie należy dotykać białego płaskiego kabla ani przejrzystej folii wewnątrz drukarki. Może to być przyczyną awarii.

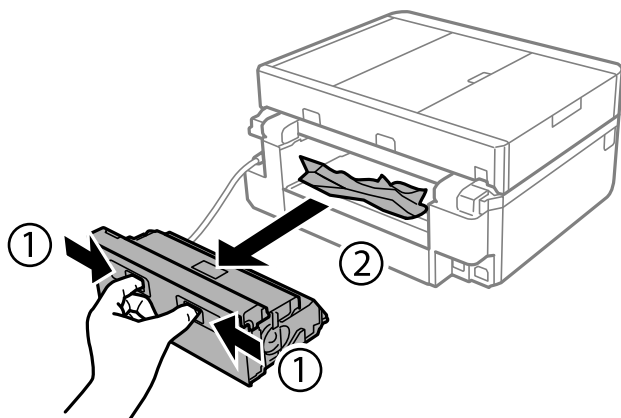


3. Zamknij moduł skanera.

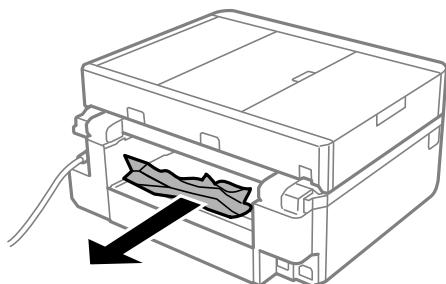


Wymywanie zablokowanego papieru z Tylną pokrywą

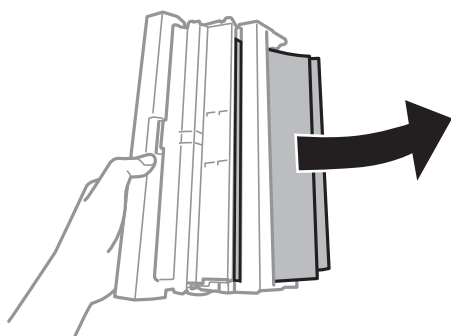
1. Zdejmij tylną pokrywę.



2. Wyjmij zablokowany papier.

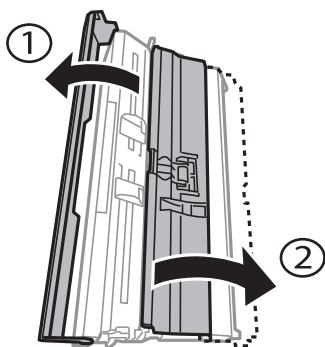


3. Wyjmij zablokowany papier z tylnej pokrywy.

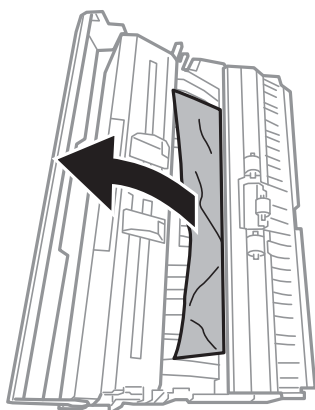


Rozwiązywanie problemów

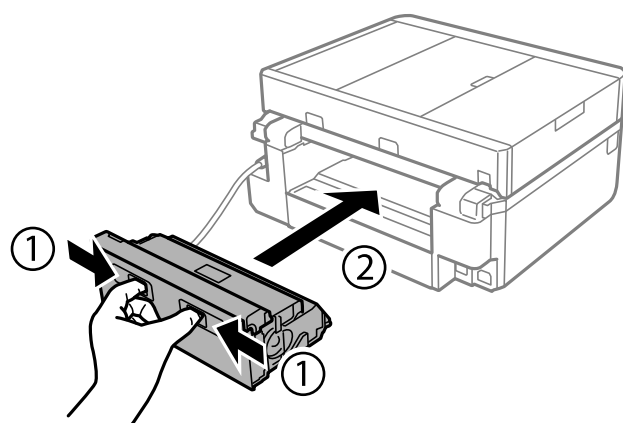
4. Otwórz pokrywę tylną pokrywa.



5. Wyjmij zablokowany papier.



6. Zamknij pokrywę tylną pokrywa, a następnie włóż tylną pokrywa do drukarki.

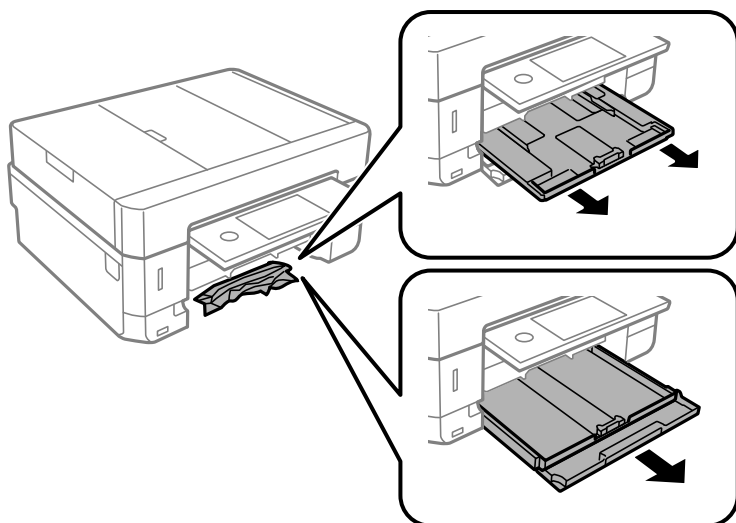


Wyjmowanie zaciętego papieru z Kasety na papier

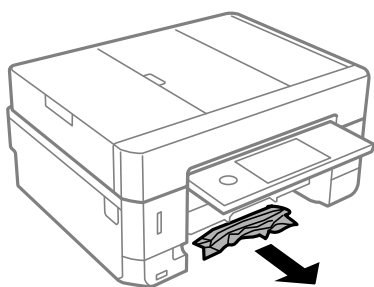
1. Zamknij tacę wyjściową.

Rozwiązywanie problemów

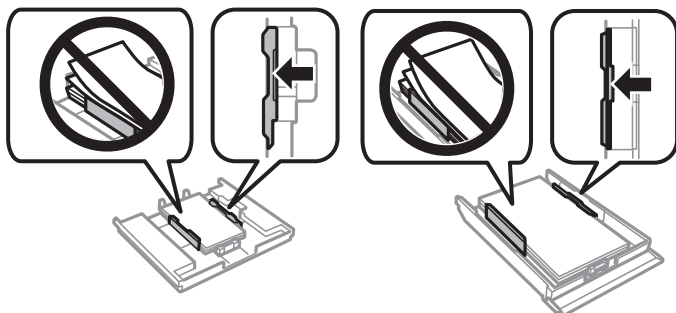
- Wyciągnij kasetę na papier.



- Wyjmij zablokowany papier.



- Dopasuj krawędzie papieru, a następnie przesunij prowadnice krawędzi w kierunku brzegów papieru.



- Włóż kasetę na papier do drukarki.

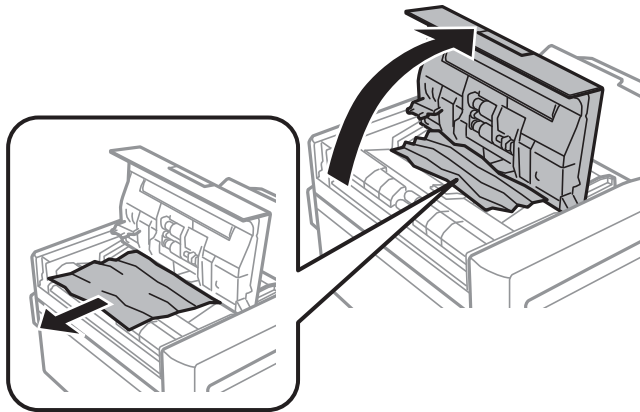
Usuwanie zablokowanego papieru z ADF

 **Przeostoga:**

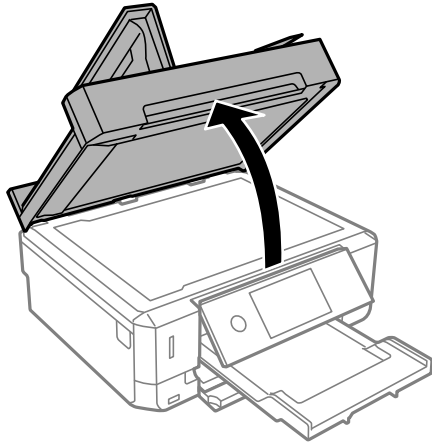
Należy uważać, aby nie przyciąć dłoni ani palców podczas zamykania lub otwierania pokrywy szyby skanera. W przeciwnym wypadku może dojść do zranienia.

Rozwiązywanie problemów

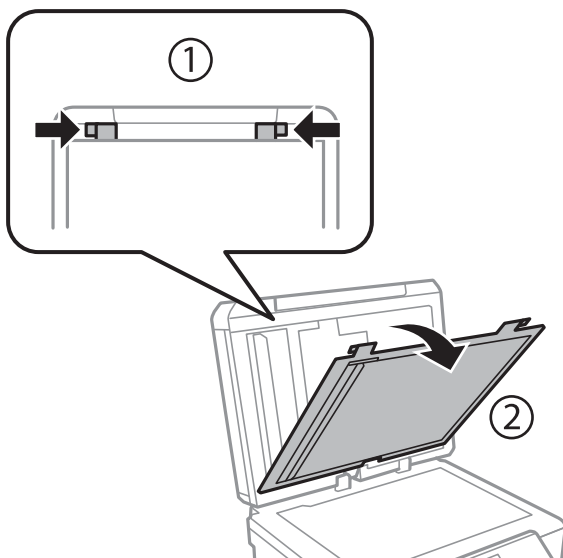
1. Otwórz pokrywę podajnika ADF i wyjmij zacięty papier.



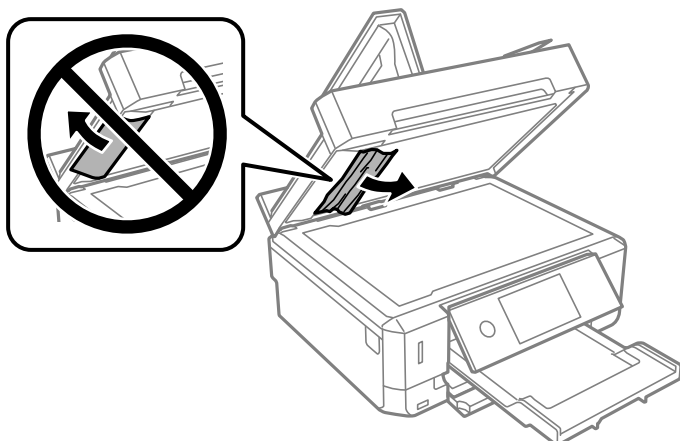
2. Otwórz pokrywę szyby skanera.



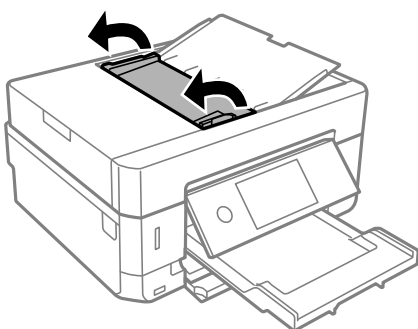
3. Zdejmij matę dokumentów.



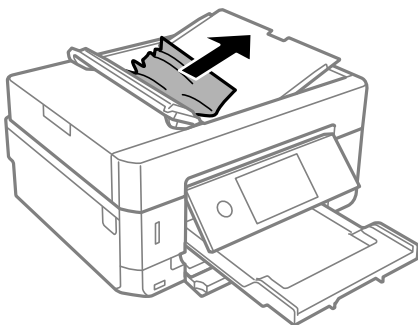
4. Wyjmij zacięty papier.



5. Załóż matę dokumentów.
6. Zamknij pokrywę szyby skanera, a następnie zamknij pokrywę podajnika ADF.
7. Podnieś tacę wejściową automatycznego podajnika dokumentów (ADF).



8. Wyjmij zacięty papier.



9. Zamknij tacę wejściową automatycznego podajnika dokumentów (ADF).

Papier nie jest podawany poprawnie

Sprawdź poniższe punkty, a następnie podejmij odpowiednie działania w celu rozwiązania problemu.

Rozwiązywanie problemów

- Ustaw drukarkę na płaskiej powierzchni i korzystaj z niej w zalecanych warunkach środowiskowych.
- Używaj papieru obsługiwane przez tę drukarkę.
- Stosuj się do środków ostrożności dotyczących postępowania z papierem.
- Nie wolno przekraczać maksymalnej liczby arkuszy przewidzianej dla danego rodzaju papieru. Wysokość ryzyka zwykłego papieru nie powinna przekraczać linii wskazywanej przez symbol trójkąta umieszczony na prowadnicy krawędzi.
- Upewnij się, że ustawienia rozmiaru i typu papieru odpowiadają faktycznemu rozmiarowi i typowi papieru, załadowanego do drukarki.
- Wyczyść wałek wewnątrz drukarki.

Powiązane informacje

- ➔ [„Dane techniczne dotyczące środowiska pracy” na stronie 261](#)
- ➔ [„Środki ostrożności dotyczące postępowania z papierem” na stronie 59](#)
- ➔ [„Dostępne papiery i pojemności” na stronie 60](#)
- ➔ [„Lista rodzajów papieru” na stronie 62](#)
- ➔ [„Czyszczenie drogi papieru dla potrzeb rozwiązywania problemów z podawaniem papieru” na stronie 180](#)

Blokada papieru

- Włóż papier w odpowiednim kierunku, a następnie przesun prowadnice krawędzi w kierunku brzegów papieru.
- Podczas ładowania wielu arkuszy papieru należy je wkładać pojedynczo.

Powiązane informacje

- ➔ [„Wyjmowanie zaciętego papieru” na stronie 216](#)
- ➔ [„Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65](#)
- ➔ [„Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 68](#)
- ➔ [„Ładowanie papieru do Tylny podajnik papieru” na stronie 73](#)

Papier jest podawany krzywo

Włóż papier w odpowiednim kierunku, a następnie przesun prowadnice krawędzi w kierunku brzegów papieru.

Powiązane informacje

- ➔ [„Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65](#)
- ➔ [„Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 68](#)
- ➔ [„Ładowanie papieru do Tylny podajnik papieru” na stronie 73](#)

Kilka arkuszy papieru jest podawanych jednocześnie.

- Umożliwia podawanie po jednym arkuszu papieru jednocześnie.
- Kiedy w trakcie ręcznego drukowania dwustronnego podawanych jest kilka arkuszy jednocześnie, przed ponownym załadowaniem papieru usuń cały papier załadowany do drukarki.

Z Tylny podajnik papieru wysuwa się niezadrukowany papier

Jeśli umieścisz kartki papieru w urządzeniu, zanim będzie gotowy tylny podajnik papieru, wysuną się one niezadrukowane. Najpierw prześlij zadanie drukowania, a następnie po wyświetleniu przez drukarkę odpowiedniego komunikatu umieść w niej papier.

Wysunięta taca na płyty CD/DVD

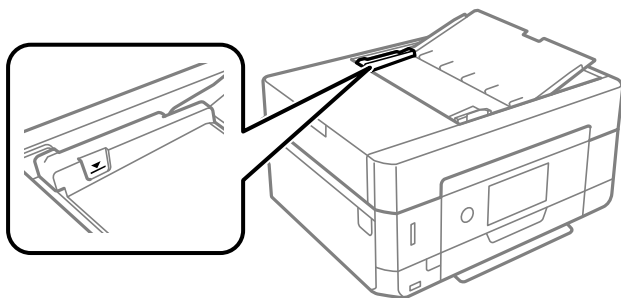
- Upewnij się, że płyta jest właściwie umieszczona na tacy, i ponownie włóż prawidłowo tacę.
- Nie należy wkładać tacy na płyty CD/DVD, dopóki nie pojawi się wyraźna instrukcja, by to zrobić. W przeciwnym razie wystąpi błąd i taca na płyty CD/DVD zostanie wysunięta.

Powiązane informacje

- ➔ „Drukowanie zdjęć na etykiecie płyty CD/DVD” na stronie 101
- ➔ „Kopiowanie na etykietę płyty CD/DVD” na stronie 142

Oryginały nie są podawane w ADF


- Używaj oryginałów obsługiwanych przez ADF.
- Włóż oryginały w odpowiednim kierunku, a następnie dosuń prowadnice krawędzi podajnika ADF do brzegów oryginałów.
- Wyczyść wnętrze automatycznego podajnika dokumentów.
- Nie należy ładować oryginałów powyżej linii wskazanej przez symbol trójkąta w podajniku ADF.



- Sprawdzić, czy na dole ekranu jest ikona podajnika ADF. Jeśli jej nie widać, należy załadować oryginały jeszcze raz.

Problemy z zasilaniem i panelem sterowania

Zasilanie się nie włącza

- Upewnij się, że przewód zasilania jest prawidłowo podłączony.
- Przytrzymaj przycisk  trochę dłużej.



Kontrolki się zapaliły i zgasły

Napięcie w drukarce może nie odpowiadać nominalnemu napięciu gniazdka. Natychmiast wyłącz drukarkę i odłącz kabel zasilający. Sprawdź dane na etykiecie na drukarce.

**Przeostoga:**

Jeśli napięcia sobie nie odpowiadają, **NIE WŁĄCZAJ PONOWNIE DRUKARKI**. Skontaktuj się ze sprzedawcą.

Zasilanie się nie wyłącza

Przytrzymaj przycisk  trochę dłużej. Jeżeli nadal nie można wyłączyć drukarki, należy odłączyć kabel zasilający. Aby zapobiec wysychaniu głowicy drukującej, ponownie włącz drukarkę i wyłącz ją naciskając przycisk .

Zasilanie wyłącza się automatycznie

- Wybierz **Ustaw. > Ustaw. podstawowe > Ustaw. wyłączania**, a następnie wyłącz ustawienia **Wyłącz przy bezczynności** oraz **Wyłącz po odłączeniu**.
- Wybierz **Ustaw. > Ustaw. podstawowe**, a następnie wyłącz ustawienie **Timer wył.**

Uwaga:

Posiadany produkt może posiadać funkcję **Ustaw. wyłączania** lub **Timer wył.** w zależności od miejsca zakupu.

Wyświetlacz LCD ciemnieje

Drukarka znajduje się w trybie uśpienia. Dotknij dowolne miejsce na ekranie LCD, aby powrócić do poprzedniego stanu.

Nie można wykonać gestu zsuwania palców ani ich rozsuwania

Jeśli nie można wykonać gestu zsuwania palców ani ich rozsuwania, należy wykonywać operacje, lekko dociskając palce do ekranu.

Funkcja Auto włącz zasil nie działa

- Upewnij się, że zostało włączone ustawienie **Auto włącz zasil** w **Ustaw. podstawowe**.
- Upewnij się, że drukarka jest prawidłowo podłączona za pomocą kabla USB lub do sieci.

Powiązane informacje

➔ „Opcje menu **Ustaw. podstawowe**” na stronie 189

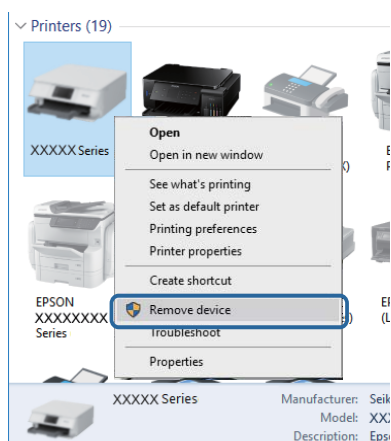
Nie można drukować z komputera

Sprawdzanie połączenia (USB)

- ❑ Podłącz drukarkę do komputera za pomocą przewodu USB.
- ❑ Jeżeli korzystasz z koncentratora USB, spróbuj bezpośrednio podłączyć drukarkę do komputera.
- ❑ Jeśli kabla USB nie można rozpoznać, zmień port lub zmień kabel USB.
- ❑ Jeśli drukarka nie może drukować przy połączeniu USB, spróbuj wykonać następujące czynności.

Odłącz kabel USB od komputera. Kliknij prawym przyciskiem ikonę drukarki na komputerze, a następnie wybierz polecenie **Usuń urządzenie**. Następnie podłącz kabel USB do komputera i ponów próbę drukowania.

Zresetuj połączenie USB wykonując czynności z niniejszej instrukcji zmiany metody połączenia z komputerem. Więcej informacji można uzyskać, klikając łącze informacji powiązanych.



Powiązane informacje

- ➔ [„Zmiana metody połączenia na komputer” na stronie 55](#)

Sprawdzanie połączenia (sieć)

- ❑ Jeśli nie można drukować przez sieć, więcej informacji można znaleźć na stronie z opisem metody połączenia sieciowego z komputerem.
- ❑ Jeśli prędkość drukowania jest niska lub drukowanie zatrzymuje się, mógł wystąpić problem z urządzeniami sieciowymi. Przesuń drukarkę bliżej punktu dostępowego, a następnie wyłącz i włącz punkt dostępowy. Jeśli to nie rozwiąże problemu, skorzystaj z dokumentacji dostarczonej wraz z punktem dostępowym.
- ❑ W przypadku zmiany punktu dostępu lub dostawcy usług ponownie skonfiguruj ustawienia sieci. Połącz komputer lub urządzenie inteligentne z siecią o tym samym identyfikatorze SSID co drukarka.
- ❑ Wyłącz urządzenia, które chcesz połączyć z siecią. Poczekaj około 10 s, a następnie włącz urządzenia w następującej kolejności: punkt dostępu, komputer lub urządzenie inteligentne, a następnie drukarka. Przenieś drukarkę i komputer lub urządzenie inteligentne bliżej punktu dostępu, aby ułatwić komunikację radiową, a następnie ponownie spróbuj skonfigurować ustawienia sieci.
- ❑ Wydrukuj raport połączenia sieciowego. Szczegóły dostępne są pod linkiem z powiązanymi informacjami. Jeśli w raporcie jest widoczny błąd połączenia sieciowego, przejrzyj raport połączenia sieciowego, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami na wydruku.

Rozwiązywanie problemów

- Jeśli adres IP przypisany do drukarki to 169.254.XXX.XXX, a maska podsieci to 255.255.0.0, adres IP może nie być przypisany prawidłowo. Uruchom punkt dostępowy lub zresetuj ustawienia sieciowe dla drukarki. Jeśli to nie rozwiąże problemu, skorzystaj z dokumentacji punktu dostępowego.
- Spróbuj uzyskać dostęp do innej witryny z komputera, aby upewnić się, że ustawienia sieci komputera są poprawne. Jeśli nie można uzyskać dostępu do żadnej witryny, oznacza to problem z komputerem. Sprawdź połączenie sieciowe komputera.

Powiązane informacje

➔ [„Podłączanie do komputera” na stronie 32](#)

Sprawdzanie oprogramowania i danych

- Upewnij się, że został zainstalowany oryginalny sterownik drukarki Epson. Jeśli oryginalny sterownik drukarki Epson nie jest zainstalowany, dostępne funkcje są ograniczone. Zalecamy stosowanie oryginalnego sterownika drukarki Epson. Szczegóły dostępne są pod linkiem z powiązanymi informacjami.
- Jeśli drukowany jest obraz, którego dane zajmują dużo miejsca, w komputerze może zabraknąć pamięci. Wydrukuj obraz w niższej rozdzielczości lub w mniejszym rozmiarze.

Powiązane informacje

➔ [„Instalowanie aplikacji” na stronie 209](#)

➔ [„Sprawdzanie oryginalnych sterowników drukarki Epson” na stronie 228](#)

Sprawdzanie oryginalnych sterowników drukarki Epson

Z wykorzystaniem jednej z poniższych metod istnieje możliwość sprawdzenia, czy oryginalny sterownik drukarki Epson jest zainstalowany na komputerze.

Windows

Wybierz **Panel sterowania > Wyświetl urządzenia i drukarki (Drukarki, Drukarki i faksy)**, a następnie wykonaj następujące czynności, aby otworzyć okno właściwości serwera drukowania.

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7

Kliknij ikonę drukowania, a następnie kliknij **Właściwości serwera drukowania** na górze okna.

- Windows Vista

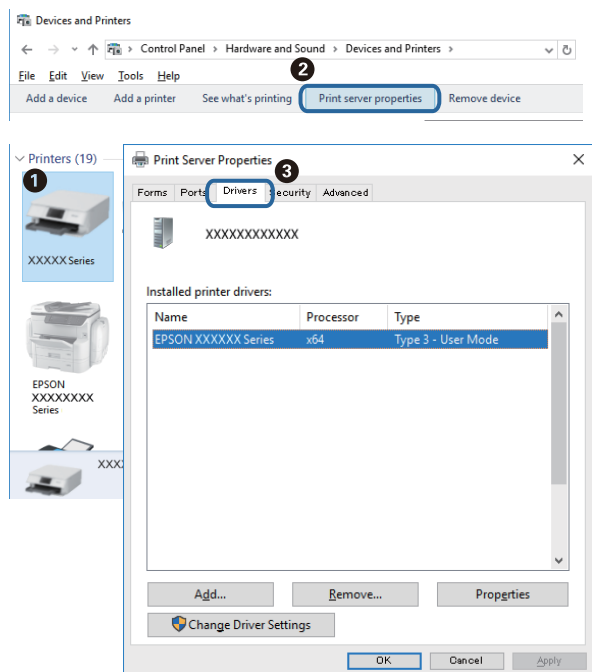
Kliknij prawym przyciskiem myszy folder **Drukarki**, a następnie kliknij **Uruchom jako administrator > Właściwości serwera**.

- Windows XP


Z menu **Plik**, wybierz **Właściwości serwer**.

Rozwiązywanie problemów

Kliknij kartę **Sterownik**. Jeśli nazwa drukarki jest wyświetlana na liście, oryginalny sterownik drukarki Epson jest zainstalowany na komputerze.



Mac OS

Z menu  > **Drukarki i skanery** (lub **Drukowanie i skanowanie**, **Drukarka i faks**) wybierz pozycję **Preferencje systemowe**, a następnie wybierz drukarkę. Kliknij **Opcje i materiały eksploatacyjne** i jeśli karta **Opcje** i karta **Narzędzie** są wyświetlane na ekranie, oryginalny sterownik drukarki Epson jest instalowany na komputerze.



Powiązane informacje

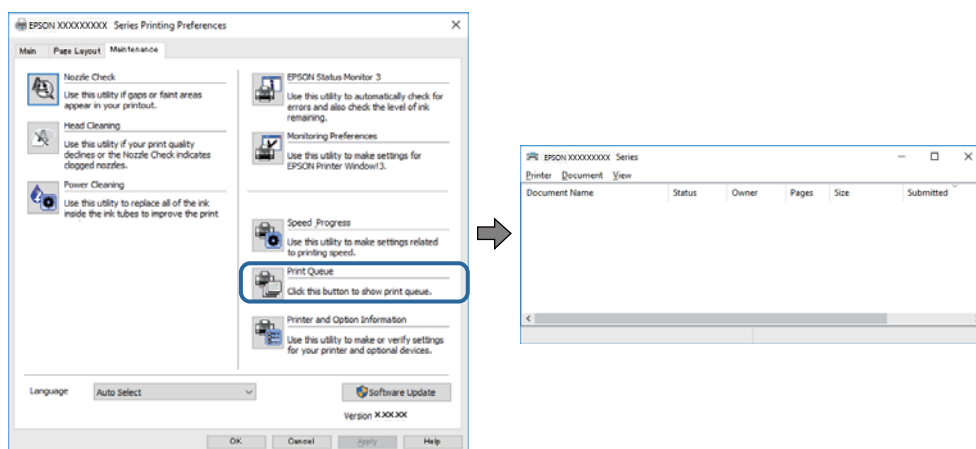
➔ „Instalowanie aplikacji” na stronie 209

Sprawdzanie stanu drukarki z poziomu komputera (Windows)

- ❑ Kiedy wyświetlany jest komunikat informujący o uruchomieniu narzędzia kontroli połączenia **EPSON Status Monitor 3**, kliknij **OK**. Umożliwi to automatyczne wyczyszczenie błędów połączenia lub sprawdzenie sposobu rozwiązania problemów.
- ❑ Kliknij przycisk **EPSON Status Monitor 3** na karcie sterownika drukarki **Konserwacja**, a następnie sprawdź stan drukarki. Jeżeli program **EPSON Status Monitor 3** jest wyłączony, należy kliknąć **Ustawienia zaawansowane** na karcie **Konserwacja**, a następnie wybrać opcję **Włącz program EPSON Status Monitor 3**.

Rozwiązywanie problemów

- ❑ Kliknij przycisk **Kolejka wydruku** na karcie sterownika drukarki **Konserwacja**, a następnie wykonaj poniższe czynności.

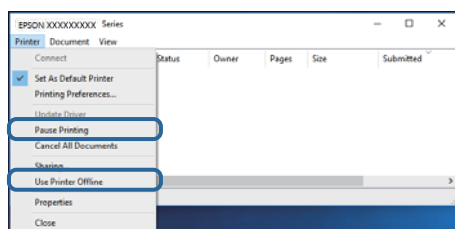


- ❑ Upewnij się, że nie ma żadnych wstrzymanych zadań drukowania.

W przypadku pozostawieniu niepotrzebnych informacji, wybierz **Anuluj wszystkie dokumenty** z menu **Drukarka**.

- ❑ Sprawdź, czy drukarka nie jest w trybie offline albo nie oczekuje na zadanie drukowania

Jeżeli drukarka jest offline lub oczekuje na zadanie drukowania, wyczyść ustawienie offline lub oczekującego zadania w menu **Drukarka**.



- ❑ Sprawdź, czy drukarka jest ustawiona jako domyślna w menu **Drukarka** (przy elemencie menu powinno być widoczne zaznaczenie).

Jeżeli drukarka nie jest ustawiona jako drukarka domyślna, zmień to. Jeśli dostępnych jest wiele ikon na **Panel sterowania** > **Wyświetl urządzenia i drukarki (Drukarki, Drukarki i faksy)**, wykorzystaj poniższe, aby wybrać ikonę.

Przykład)

Połączenie USB: EPSON XXXX Series

Połączenie sieciowe: EPSON XXXX Series (network)

W przypadku wielokrotnego zainstalowania sterownika drukarki, mogą zostać utworzone kopie sterownika drukarki. Jeśli tworzone są kopie takie jak „EPSON XXXX Series (copy 1)”, kliknij prawym przyciskiem myszy ikonę sterownika, a następnie kliknij **Usuń urządzenie**.

- ❑ Sprawdź w następujący sposób poprawny wybór portu drukarki we **Właściwość** > **Port** z menu **Drukarki**. Wybierz „USBXXX” dla połączenia USB lub „EpsonNet Print Port” dla połączenia sieciowego.


Powiązane informacje

➔ „Anulowanie drukowania” na stronie 136

➔ „Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Windows” na stronie 199

Sprawdzanie stanu drukarki z poziomu komputera (Mac OS)

Upewnij się, że drukarka nie ma stanu **Wstrzymana**.

Wybierz opcję **Preferencje systemowe** z menu  > **Drukarki i skanery** (lub **Drukowanie i skanowanie, Drukarka i faks**), a następnie kliknij dwukrotnie drukarkę. Jeśli praca drukarki jest wstrzymana, kliknij **Wznów** (lub **Wznów pracę drukarki**).

Powiązane informacje

➔ [„Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Mac OS” na stronie 202](#)

Kiedy nie można wprowadzić ustawień sieciowych

- Wyłącz urządzenia, które chcesz połączyć z siecią. Poczekać około 10 s, a następnie włącz urządzenia w następującej kolejności: punkt dostępu, komputer lub urządzenie inteligentne, a następnie drukarka. Przenieś drukarkę i komputer lub urządzenie inteligentne bliżej punktu dostępu, aby ułatwić komunikację radiową, a następnie ponownie spróbuj skonfigurować ustawienia sieci.
- Wybierz pozycje **Ustaw.** > **Ustawienia sieciowe** > **Sprawdzanie połączenia**, a następnie wydrukuj raport połączenia sieciowego. Jeśli wystąpił błąd, sprawdź raport połączenia sieciowego, a następnie zastosuj się do wydrukowanych na arkuszu rozwiązań.

Powiązane informacje

➔ [„Drukowanie raportu połączenia sieciowego” na stronie 48](#)

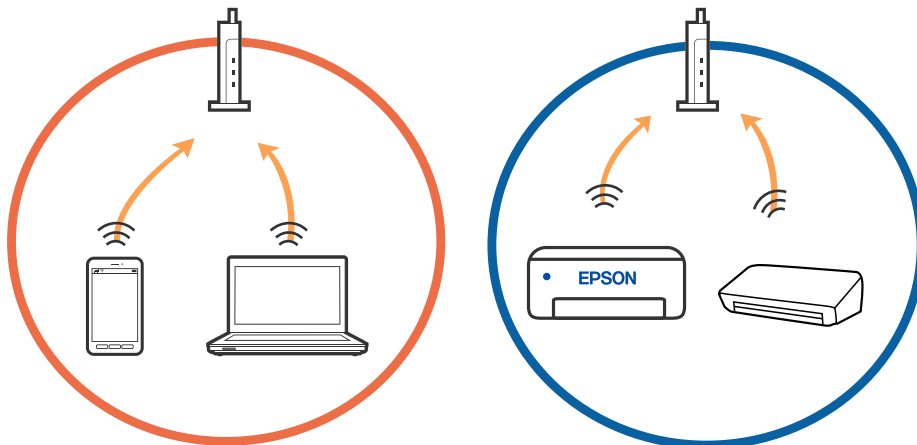
➔ [„Komunikaty i rozwiązania w raporcie połączenia sieciowego” na stronie 49](#)

Nie można połączyć się z poziomu urządzeń, mimo że ustawienia sieciowe są prawidłowe

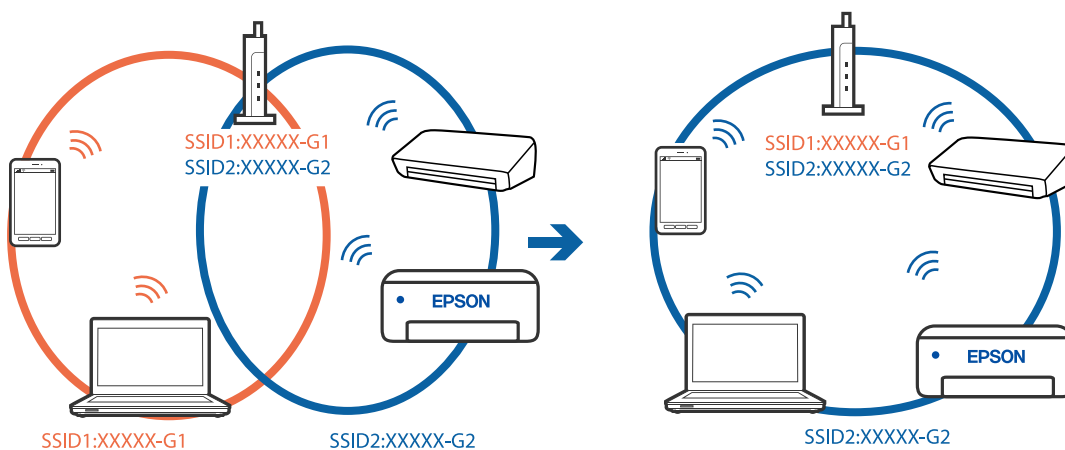
Jeżeli nie można połączyć się z drukarką z poziomu komputera lub urządzenia inteligentnego, mimo że w raporcie połączenia sieciowego nie ma żadnych komunikatów o błędzie, zapoznaj się z tym rozdziałem.

Rozwiązywanie problemów

- ❑ W przypadku korzystania z wielu ruterów bezprzewodowych równocześnie używanie drukarki z poziomu komputera lub urządzenia inteligentnego może nie być możliwe w zależności od ustawień takich ruterów. Połącz komputer lub urządzenie inteligentne z tym samym ruterem bezprzewodowym co drukarka. Jeśli na urządzeniu inteligentnym włączona jest funkcja tetheringu, wyłącz ją.

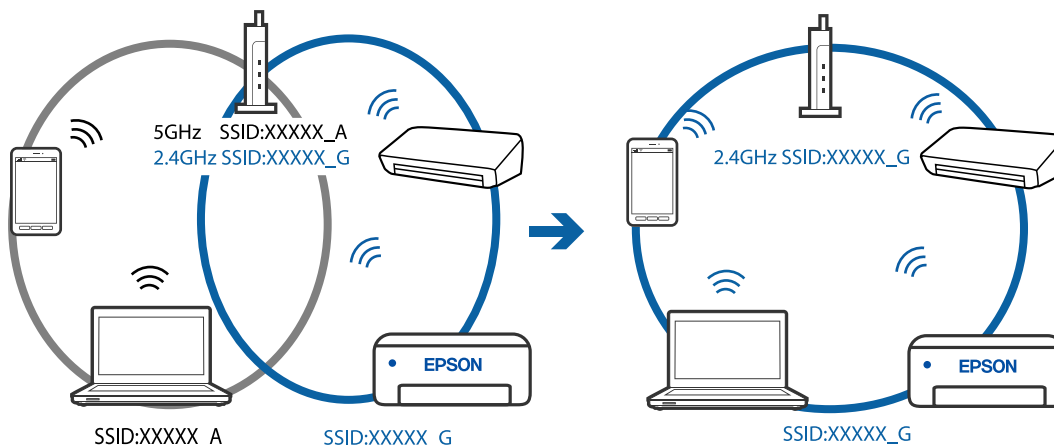


- ❑ Nawiązanie połączenia z ruterem bezprzewodowym może nie być możliwe, jeżeli ma on wiele identyfikatorów SSID i urządzenia są połączone z sieciami o różnych identyfikatorach SSID na tym samym ruterze. Połącz komputer lub urządzenie inteligentne z siecią o tym samym identyfikatorze SSID co drukarka.

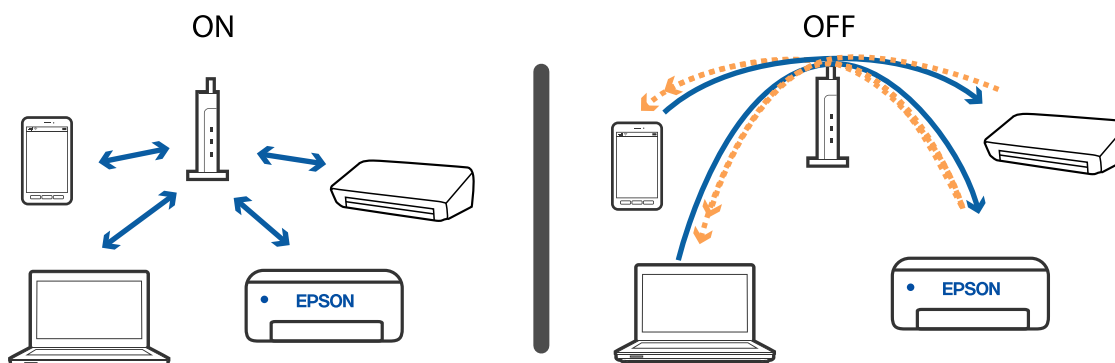


Rozwiązywanie problemów

- ❑ Ruter bezprzewodowy zgodny ze standardami IEEE 802.11a i IEEE 802.11g ma identyfikatory SSID w pasmach 2,4 GHz i 5 GHz. W przypadku połączenia komputera lub urządzenia inteligentnego z identyfikatorem SSID w paśmie 5 GHz nie można połączyć się z drukarką, ponieważ obsługuje ona tylko komunikację w paśmie 2,4 GHz. Połącz komputer lub urządzenie inteligentne z siecią o tym samym identyfikatorze SSID co drukarka.



- ❑ Większość ruterów bezprzewodowych ma funkcję separatora prywatności blokującą komunikację między połączonymi urządzeniami. Jeżeli nie można połączyć drukarki z komputerem lub urządzeniem inteligentnym, nawet gdy znajdują się w tej samej sieci, wyłącz funkcję separatora prywatności na routerze bezprzewodowym. Zapoznaj się z podręcznikiem dostarczonym wraz z routerem bezprzewodowym, aby poznać dalsze szczegóły.



Powiązane informacje


- ➔ „Sprawdzanie identyfikatora SSID sieci połączonej z drukarką” na stronie 234
- ➔ „Sprawdzanie identyfikatora SSID na komputerze” na stronie 235

Sprawdzanie identyfikatora SSID sieci połączonej z drukarką

Wybierz pozycje **Ustaw. > Ustawienia sieciowe > Stan sieci**. Identyfikator SSID sieci Wi-Fi i Wi-Fi Direct (Zwykłe AP) można sprawdzić w każdym z menu.

Sprawdzanie identyfikatora SSID na komputerze

Windows

Kliknij ikonę  na pasku zadań pulpitu. Sprawdź nazwę identyfikatora SSID połączonej sieci na wyświetlonej liście sieci.



Mac OS

Na górze ekranu komputera kliknij ikonę Wi-Fi. Zostanie wyświetlona lista identyfikatorów SSID. Połączona sieć jest oznaczona znacznikiem wyboru.



Nie można drukować z telefonu iPhone ani tabletu iPad

- Połącz telefon iPhone lub tablet iPad z tą samą siecią (SSID), z którą połączona jest drukarka.
- W poniższym menu włącz ustawienie **Konfiguracja papieru**.
Ustaw. > Ustaw. drukarki > Ustawienie źródła papieru > Konfiguracja papieru
- Włącz ustawienie AirPrint w aplikacji Web Config.

Powiązane informacje

- ➔ „Połączenie z urządzeniem inteligentnym” na stronie 33
- ➔ „Aplikacja konfiguracji obsługi drukarki (Web Config)” na stronie 196

Problemy z wydrukiem

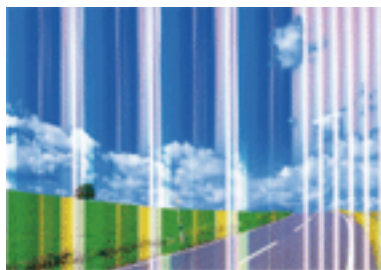
Wydruk jest pomarszczony lub brak kolorów

Jeśli drukarka przez długi czas nie była używana, mogą być zatkane dysze głowicy drukującej i mogą nie być wychodzić krople tuszu. Wykonaj test dysz, a następnie wyczyść głowicę drukującą, jeśli którakolwiek z dysz głowicy drukującej jest zatkana.

Powiązane informacje

- ➔ „Sprawdzanie i czyszczenie głowicy drukującej” na stronie 176

Pojawiają się paski lub nieoczekiwane kolory

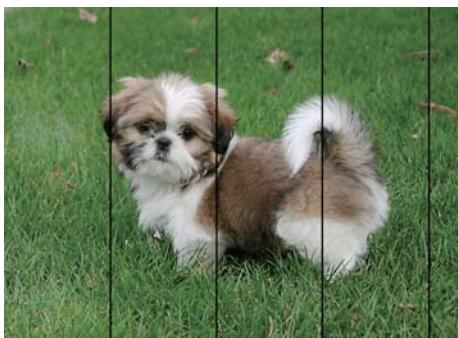


Dysze głowicy drukującej mogą być zatkane. Przeprowadź test dysz w celu sprawdzenia, czy dysze głowicy drukującej nie są zatkane. Oczyszcz głowicę drukującą, jeśli którakolwiek z dysz głowicy drukującej jest zatkana.

Powiązane informacje

- ➔ „Sprawdzanie i czyszczenie głowicy drukującej” na stronie 176

Kolorowe prążki pojawiają się w odstępach około 2.5 cm



- Wybierz odpowiednie ustawienie typu papieru dla typu papieru załadowanego w drukarce.
- Wyrównaj głowicę drukującą przy użyciu funkcji **Wyrównanie w poziomie**.
- Podczas drukowania na zwykłym papierze wybierz ustawienie wyższej jakości.

Powiązane informacje

- ➔ „Lista rodzajów papieru” na stronie 62
- ➔ „Wyrównywanie głowicy drukującej — Panel sterowania” na stronie 178

Rozmazane wydruki, pionowe paski lub nieprawidłowe wyrównanie



enthalten alle
Aufdruck. W
↓ 5008 "Regel

Wyrównaj głowicę drukującą przy użyciu funkcji **Wyrówn. w pionie**.

Powiązane informacje

- ➔ „Wyrównywanie głowicy drukującej — Panel sterowania” na stronie 178

Jakość wydruku nie ulega poprawie, nawet po wyrównaniu głowicy drukującej

Podczas druku dwukierunkowego (lub o dużej szybkości) głowica drukująca drukuje, poruszając się w obu kierunkach, w związku z czym linie pionowe mogą nie być wyrównane. Jeżeli jakość wydruku nie poprawia się, wyłącz ustawienie drukowania dwukierunkowego (lub o dużej szybkości). Wyłączenie tego ustawienia może spowolnić drukowanie.

Rozwiązywanie problemów


Panel sterowania

Wyłącz pozycję **Dwukier.** na ekranie **Ustaw. > Ustaw. drukarki.**

Windows

Usuń zaznaczenie opcji **Duża szybkość** w zakładce **Więcej opcji** sterownika drukarki.

Mac OS

Z menu  > **Drukarki i skanery** (lub **Drukowanie i skanowanie, Drukarka i faks**) wybierz pozycję **Preferencje systemowe**, a następnie wybierz drukarkę. Kliknij opcję **Opcje i materiały > Opcje** (lub **Sterownik**). Wybierz ustawienie **Wyłączone** opcji **Drukowanie z dużą szybkością**.

Powiązane informacje

➔ [„Opcje menu Ustaw. drukarki” na stronie 190](#)

➔ [„Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Windows” na stronie 199](#)

➔ [„Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Mac OS” na stronie 202](#)

Słaba jakość wydruku

Jeśli jakość wydruku jest niska z powodu rozmycia, widocznych pasów, brakujących kolorów, wyblakłych kolorów, nieprawidłowego wyrównania, wykonaj w razie potrzeby poniższe czynności.

Sprawdzanie drukarki

- Wykonaj test dysz, a następnie wyczyść głowicę drukującą, jeśli którakolwiek z dysz głowicy drukującej jest zatkana.
- Wyrównaj głowicę drukującą.

Sprawdzanie papieru

- Używaj papieru obsługiwanego przez tę drukarkę.
- Nie drukuj na wilgotnym, uszkodzonym lub zbyt starym papierze.
- Jeśli papier jest zawinięty lub koperta jest napełniona powietrzem, spłaszcz je.
- Nie układaj papieru w stos od razu po drukowaniu.
- Całkowicie wysusz wydruki, zanim je schowasz lub zaprezentujesz. Podczas suszenia wydruków unikaj bezpośredniego światła słonecznego, nie używaj suszarki ani nie dotykaj zadrukowanej strony papieru.
- Do drukowania obrazów i zdjęć firma Epson zaleca użycie oryginalnego papieru Epson, a nie zwykłego papieru. Drukuj na stronie oryginalnego papieru Epson przeznaczonej do druku.

Sprawdzanie ustawień drukowania

- Wybierz odpowiednie ustawienie typu papieru dla typu papieru załadowanego w drukarce.
- Na panelu sterowania lub w sterowniku drukarki wybierz **Najlepsza** jako ustawienie jakości wydruku.

Sprawdzanie wkładu z tuszem

- Firma Epson zaleca zużycie pojemnika z tuszem przed upływem daty wydrukowanej na opakowaniu.
- W celu uzyskania najlepszych rezultatów pojemnik z tuszem należy zużyć w ciągu sześciu miesięcy od otwarcia opakowania.

Rozwiązywanie problemów

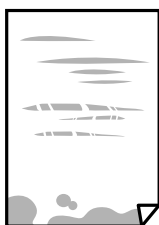
- Należy używać oryginalnych pojemników z tuszem firmy Epson. W produkcie kolory są dopasowywane na podstawie oryginalnych pojemników z tuszem firmy Epson. Używanie nieoryginalnych pojemników może powodować obniżenie jakości wydruku.

Powiązane informacje

- ➔ „Sprawdzanie i czyszczenie głowicy drukującej” na stronie 176
- ➔ „Wyrównywanie głowicy drukującej” na stronie 178
- ➔ „Dostępne papiery i pojemności” na stronie 60
- ➔ „Środki ostrożności dotyczące postępowania z papierem” na stronie 59
- ➔ „Lista rodzajów papieru” na stronie 62

Papier jest poplamiony lub przetarty

- Kiedy pojawiają się poziome paski lub na górze albo dole papieru rozmazuje się tusz, załaduj papier w odpowiednim kierunku lub dosuń prowadnicę krawędzi do krawędzi papieru.



- Kiedy pojawiają się pionowe paski lub na papierze rozmazuje się tusz, wyczyść drogę papieru.



- Połóż arkusze papieru na płaskiej powierzchni, aby sprawdzić, czy papier jest pozwijany. W takim przypadku wyprostuj go.
- Jeśli gruby papier marszczy się, włącz opcję zmniejszenia rozmazywania tuszu. Po włączeniu tej opcji jakość druku może się obniżyć lub drukowanie może potrwać dłużej.


- Panel sterowania

Na ekranie głównym wybierz **Ustaw.** > **Ustaw. drukarki**, a następnie włącz opcję **Gruby papier**.

- Windows

Kliknij **Ustawienia zaawansowane** na karcie **Konserwacja** sterownika drukarki, a następnie wybierz **Gruby papier i koperty**.

- Mac OS

Z menu  > **Drukarki i skanery** (lub **Drukowanie i skanowanie, Drukarka i faks**) wybierz pozycję **Preferencje systemowe**, a następnie wybierz drukarkę. Kliknij opcję **Opcje i materiały** > **Opcje** (lub **Sterownik**). Wybierz ustawienie **Włączone** opcji **Gruby papier i koperty**.

Rozwiązywanie problemów

- Wykonując ręczne drukowanie dwustronne, przed ponownym załadowaniem papieru upewnij się, że tusz całkowicie wyschnął.

Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 68
- ➔ „Ładowanie papieru do Tylnej podajnika papieru” na stronie 73
- ➔ „Czyszczenie ścieżki papieru z tuszu” na stronie 179
- ➔ „Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Windows” na stronie 199
- ➔ „Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Mac OS” na stronie 202

Na papierze rozmazał się tusz podczas drukowania dwustronnego

Podczas korzystania z funkcji automatycznego dwustronnego drukowania oraz drukowania danych o dużej gęstości, takich jak obrazy i wykresy, ustaw mniejszą gramaturę i dłuższy czas schnięcia.

Powiązane informacje

- ➔ „Drukowanie na obu stronach papieru” na stronie 115
- ➔ „Opcje menu dotyczące kopiowania” na stronie 144

Wydrukowane zdjęcia są lepkie

Prawdopodobnie drukujesz po niewłaściwej stronie papieru fotograficznego. Sprawdź, czy drukujesz po stronie przeznaczonej do druku.

W przypadku drukowania po nieprawidłowej stronie papieru fotograficznego należy oczyścić ścieżkę papieru.

Powiązane informacje

- ➔ „Czyszczenie ścieżki papieru z tuszu” na stronie 179

Obrazy lub zdjęcia są drukowane w nieoczekiwanych kolorach

W przypadku drukowania z panelu sterowania lub ze sterownika drukarki Windows następuje domyślne zastosowanie ustawienia automatycznego wyrównania zdjęć Epson (Popr.zdjęcie) zależnie od formatu papieru. Zmień to ustawienie.

- Panel sterowania

Zmień ustawienie **Popr.** z **Auto** na **Osoby**, **Scena nocna** lub **Pozioma**. Jeśli zmiana ustawienia nie działa, wyłącz funkcję **Popr.zdjęcie** wybierając polecenie **Poprawianie wył.**

- Sterownik drukarki dla systemu Windows

Na karcie **Więcej opcji** wybierz pozycję **Niestandardowy** z listy **Korekta koloru**, a następnie kliknij przycisk **Zaawansowane**. Zmień ustawienie **Korekta sceny** w obszarze **Automatyczna korekcja** na dowolną inną opcję. Jeśli zmiana ustawienia nie da oczekiwanych rezultatów, użyj innej metody korekty kolorów niż **PhotoEnhance** w obszarze **Zarządzanie kolorami**.

Rozwiązywanie problemów

Powiązane informacje

- ➔ „Opcje menu dla edycji zdjęć” na stronie 98
- ➔ „Regulacja koloru druku” na stronie 128
- ➔ „Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Windows” na stronie 199

Kolory różnią się od widocznych na wyświetlaczu

- Urządzenia wyświetlające, takie jak ekrany komputerów, mają własne właściwości wyświetlania. Jeśli wyświetlacz jest niezrównoważony, obraz jest wyświetlany z nieprawidłową jasnością i barwami. Należy dostosować właściwości urządzenia. Następnie, wykonaj następujące czynności.
 - Windows
Wejdź do okna sterownika drukarki, wybierz **Niestandardowy** jako ustawienie **Korekta koloru** na karcie **Więcej opcji**, a następnie kliknij **Zaawansowane**. Wybierz ustawienie **EPSON Standard** opcji **Tryb koloru**.
 - Mac OS
Przejdź do okna dialogowego drukowania. Z menu wyskakującego wybierz **Opcje kolorów**, a następnie kliknij strzałkę obok pozycji **Ustawienia - Zaawansowane**. Wybierz ustawienie **EPSON Standard** opcji **Tryb**.
- Światło padające na wyświetlacz wywiera wpływ na wygląd obrazu na wyświetlaczu. Należy unikać bezpośredniego światła słonecznego i sprawdzić obraz po zapewnieniu odpowiedniego oświetlenia.
- Kolory mogą się różnić od obrazu na urządzeniach inteligentnych, takich jak smartfony lub tablety z wyświetlaczami o wysokiej rozdzielczości.
- Kolory na wyświetlaczu delikatnie różnią się od tych na papierze, ponieważ procesy generowania kolorów urządzeń wyświetlających i drukarek się różnią.

Powiązane informacje

- ➔ „Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Windows” na stronie 199
- ➔ „Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Mac OS” na stronie 202

Nie można drukować bez marginesów

W ustawieniach drukowania wprowadź ustawienie drukowania bez obramowania. Jeśli wybrany zostanie typ papieru, który nie umożliwia drukowania bez obramowania, nie można wybrać opcji **Bez obramowania**. Wybierz typ papieru, który obsługuje drukowanie bez obramowania.

Powiązane informacje

- ➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 96
- ➔ „Opcje menu dotyczące kopiowania” na stronie 144
- ➔ „Podstawy drukowania — Windows” na stronie 110
- ➔ „Podstawy drukowania — Mac OS” na stronie 112

Podczas drukowania bez obramowania obcinane są krawędzie obrazu

Podczas drukowania bez obramowania obraz zostaje nieznacznie powiększony, a obszar wystający jest obcinany. Wybierz opcję mniejszego powiększenia.

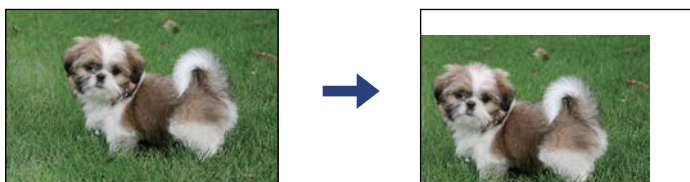
- Panel sterowania
Zmień ustawienie **Powiększ..**
- Windows
Kliknij **Ustawienia** obok przycisku wyboru **Bez obramowania** w zakładce sterownika drukarki **Główne**, a następnie zmień ustawienia.
- Mac OS
Zmień ustawienie **Rozszerzenie** z okna dialogowego drukowania menu **Ustawienia druku**.

Powiązane informacje

- ➔ [„Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 96](#)
- ➔ [„Opcje menu dotyczące kopiowania” na stronie 144](#)
- ➔ [„Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Windows” na stronie 199](#)
- ➔ [„Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Mac OS” na stronie 202](#)

Pozycja, rozmiar lub marginesy wydruku są nieprawidłowe

- Włóż papier w odpowiednim kierunku, a następnie przesuń prowadnice krawędzi w kierunku brzegów papieru.
- Podczas umieszczenia oryginałów na szyba skanera, wyrównaj róg oryginału z rogiem oznaczonym symbolem na ramce szyby skanera. Jeśli krawędzie kopii są przycinane, odsuń oryginał nieznacznie od narożnika.
- Podczas umieszczenia oryginałów na szyba skanera wyczyść szyba skanera i pokrywę szyby skanera za pomocą suchej, miękkiej i czystej ściereczki. Jeżeli na szybie są plamy lub kurz, obszar kopiowania może objąć te zabrudzenia, co spowoduje niewłaściwą pozycję kopiowania lub pomniejszenie obrazu.



- Wybierz właściwe ustawienie rozmiaru papieru.
- Dostosuj ustawienie marginesu w aplikacji, tak aby mieściło się w obszarze przeznaczonym do drukowania.

Powiązane informacje

- ➔ [„Ładowanie papieru do Kaseta na papier 1” na stronie 65](#)
- ➔ [„Ładowanie papieru do Kaseta na papier 2” na stronie 68](#)
- ➔ [„Ładowanie papieru do Tylny podajnik papieru” na stronie 73](#)
- ➔ [„Czyszczenie Szyby skanera” na stronie 182](#)
- ➔ [„Obszar drukowania” na stronie 254](#)

Wiele oryginałów jest kopiowanych na jednym arkuszu

Jeśli na szyba skanera umieszczono kilka oryginałów, które miały być skopiowane osobno, a zostały skopiowane na jednym arkuszu, należy je umieścić w odległości co najmniej 5 mm od siebie. Jeśli problem będzie się powtarzać, umieść po jednym oryginale na raz.

Powiązane informacje

➔ „Umieszczanie zdjęć do skopiowania” na stronie 80

Pozycja drukowania naklejek fotograficznych jest nieprawidłowa

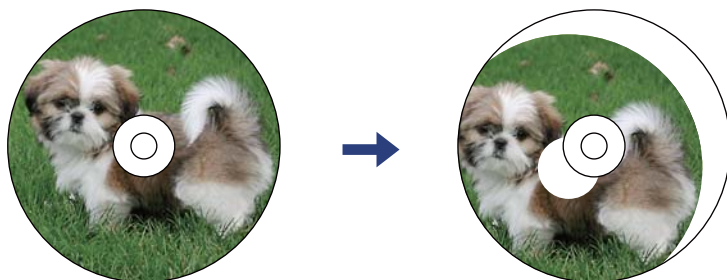
Dostosuj pozycję drukowania w menu **Ustaw. drukarki** > **Naklejki** na panelu sterowania.

Powiązane informacje

➔ „Opcje menu **Ustaw. drukarki**” na stronie 190

Pozycja drukowania lub kopiowania na płycie CD/DVD jest nieprawidłowa

- Dostosuj pozycję drukowania w menu **Ustaw. drukarki** > **CD/DVD** na panelu sterowania.
- Oczyszcz szczyba skanera i pokrywą szyby skanera za pomocą suchej, miękkiej i czystej ściereczki. Jeżeli na szybie są plamy lub kurz, obszar kopiowania może objąć te zabrudzenia, co spowoduje niewłaściwą pozycję kopiowania lub pomniejszenie obrazu.



Powiązane informacje

➔ „Opcje menu **Ustaw. drukarki**” na stronie 190

Wydrukowane znaki są nieprawidłowe lub zniekształcone

- Podłącz pewnie przewód USB do drukarki i komputera.
- Anuluj wszelkie wstrzymane zadania drukowania.
- Podczas drukowania nie włączaj ręcznie trybu **Hibernacji** ani **Uśpienia** w komputerze. Strony ze zniekształconym tekstem mogą być wydrukowane po ponownym uruchomieniu komputera.

Powiązane informacje

➔ [„Anulowanie drukowania” na stronie 136](#)

Drukowany obraz jest odwrócony

Wyczyść ustawienia obrazu lustrzanego w sterowniku drukarki lub w aplikacji.

Windows

Usuń zaznaczenie opcji **Obraz lustrzany** na karcie **Więcej opcji** sterownika drukarki.

Mac OS

Usuń zaznaczenie opcji **Obraz lustrzany** w menu **Ustawienia druku** okna dialogowego drukowania.

Powiązane informacje

➔ [„Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Windows” na stronie 199](#)

➔ [„Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Mac OS” na stronie 202](#)

Mozaikowe wzory na wydrukach

Drukując obrazy lub zdjęcia, korzystaj z danych o wysokiej rozdzielczości. Rozdzielczość obrazów na stronach internetowych jest często niska, mimo że wyglądają wystarczająco dobrze na wyświetlaczu, dlatego jakość wydruku może się obniżyć.

Na skopiowanym obrazie pojawiają się nierówne kolory, rozmazania, kropki lub linie proste

Oczyszczyć ścieżkę papieru.

Oczyszczyć szyba skanera.

Oczyszczyć ADF.

Podczas umieszczania oryginałów na szyba skanera nie dociskaj zbyt mocno oryginału ani pokrywy dokumentów.

Gdy na papierze pojawią się rozmazania, zmniejsz ustawienie gęstości kopiowania.

Powiązane informacje

➔ [„Czyszczenie ścieżki papieru z tuszu” na stronie 179](#)

➔ [„Czyszczenie Szyby skanera” na stronie 182](#)

➔ [„Opcje menu dotyczące kopiowania” na stronie 144](#)

Na skopiowanym obrazie widoczna jest mora (pomarszczenie lub siatka)

Zmień ustawienie zmniejszania i powiększania lub umieść oryginał pod nieco innym kątem.

Powiązane informacje

➔ „Opcje menu dotyczące kopiowania” na stronie 144

Na skopiowanym obrazie widoczny jest obraz drugiej strony oryginału

- Jeżeli oryginał jest cienki, należy go umieścić na szyba skanera, a następnie umieścić na nim kartkę czarnego papieru.
- Zmniejsz gęstość kopiowania na panelu sterowania.

Powiązane informacje

➔ „Opcje menu dotyczące kopiowania” na stronie 144

Nie można usunąć problemu z wydrukiem

Jeżeli żadne rozwiązania nie pomogły zlikwidować problemu, spróbuj odinstalować i ponownie zainstalować sterownik drukarki.


Powiązane informacje

➔ „Odinstalowywanie aplikacji” na stronie 211

➔ „Instalowanie aplikacji” na stronie 209

Inne problemy z drukowaniem

Zbyt wolne drukowanie

- Zamknij wszystkie niepotrzebne aplikacje.
- Obniż ustawienie jakości. Drukowanie w wysokiej jakości zmniejsza szybkość drukowania.
- Włącz ustawienie drukowania dwukierunkowego (lub o dużej szybkości). Kiedy to ustawienie jest włączone, głowica drukująca drukuje, poruszając się w obu kierunkach, w związku z czym zwiększa się szybkość drukowania.
 - Panel sterowania
Włącz **Dwukier.** w **Ustaw. > Ustaw. drukarki.**
 - Windows
Wybierz ustawienie **Duża szybkość** na karcie **Więcej opcji** sterownika drukarki.
 - Mac OS
Z menu  > **Drukarki i skanery** (lub **Drukowanie i skanowanie, Drukarka i faks**) wybierz pozycję **Preferencje systemowe**, a następnie wybierz drukarkę. Kliknij opcję **Opcje i materiały > Opcje** (lub **Sterownik**). Wybierz ustawienie **Włączone** opcji **Drukowanie z dużą szybkością**.

Rozwiązywanie problemów

Wyłącz Tryb cichy.


Panel sterowania

Na ekranie głównym dotknij ikony , a następnie wyłącz tę opcję.

Windows

Wyłącz opcję **Tryb cichy** na karcie **Główne** sterownika drukarki.

Mac OS

Z menu  > **Drukarki i skanery** (lub **Drukowanie i skanowanie, Drukarka i faks**) wybierz pozycję **Preferencje systemowe**, a następnie wybierz drukarkę. Kliknij opcję **Opcje i materiały** > **Opcje** (lub **Sterownik**). Wybierz ustawienie **Wyłączone** opcji **Tryb cichy**.

W przypadku drukowania przez sieć, urządzenie sieciowe może mieć problem z połączeniem. Przesuń drukarkę bliżej urządzenia, a następnie wyłącz i włącz punkt dostępowy. Jeśli nadal nie można usunąć problemu, zapoznaj się z dokumentacją dostarczoną wraz z punktem dostępu.

Jeśli drukujemy dane o wysokiej gęstości takie jak zdjęcia na zwykłym papierze, uzyskanie jakości wydruku może zająć sporo czasu. Nie jest to sytuacja awaryjna.

Powiązane informacje

➔ „Opcje menu Ustaw. drukarki” na stronie 190

➔ „Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Windows” na stronie 199


➔ „Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Mac OS” na stronie 202

Szybkość drukowania drastycznie spada podczas drukowania bez przerwy

Szybkość drukowania spada, aby zapobiec przegrzaniu i uszkodzeniu mechanizmu drukarki. Można jednak kontynuować drukowanie. Aby drukarka wróciła do normalnej szybkości drukowania, należy pozostawić urządzenie bezczynne przez co najmniej 30 minut. Szybkość drukowania nie wraca do normalnej wartości, jeśli zasilanie będzie wyłączone.

Nie można anulować drukowania z komputera z systemem operacyjnym Mac OS X v10.6.8

Aby wstrzymać drukowanie ze swojego komputera, wprowadź poniższe ustawienia.

Uruchom Web Config, a następnie wybierz **Port9100** jako opcję **Protokołu najwyższego priorytetu** w **Ustawieniu AirPrint**. Należy wybrać opcję **Preferencje systemowe** z menu  > **Drukarki i skanery** (lub **Drukowanie i skanowanie, Drukarka i faks**), usunąć drukarkę, a następnie dodać ją ponownie.

Powiązane informacje

➔ „Aplikacja konfiguracji obsługi drukarki (Web Config)” na stronie 196

Nie można rozpocząć skanowania

- Jeżeli do skanowania używany jest podajnik ADF, sprawdź, czy pokrywa dokumentów i pokrywa podajnika ADF są zamknięte.
- Nie można używać opcji ADF podczas skanowania w trybie **Tryb zdjęć** w programie Epson Scan 2.
- Podłącz drukarkę do komputera za pomocą przewodu USB. Jeżeli korzystasz z koncentratora USB, spróbuj bezpośrednio podłączyć drukarkę do komputera.
- Przy skanowaniu z wysoką rozdzielczością przez sieć może wystąpić błąd komunikacji. Zmniejsz rozdzielczość.
- Upewnij się, że w programie Epson Scan 2 została wybrana poprawna drukarka (skaner).

Sprawdź, czy drukarka jest rozpoznawana w systemie Windows

W systemie Windows sprawdź, czy drukarka (skaner) jest widoczna w oknie **Skanery i aparaty**. Drukarka (skaner) powinna być wyświetlana jako „EPSON XXXXX (nazwa drukarki)”. Jeżeli drukarka (skaner) nie jest widoczna, odinstaluj i zainstaluj ponownie Epson Scan 2. Wykonaj następujące czynności, aby uzyskać dostęp do okna **Skanery i aparaty**.

Windows 10

Kliknij przycisk Start, a następnie wybierz polecenia **System Windows > Panel sterowania**, w polu wyszukiwania wpisz „skanery i aparaty”, kliknij pozycję **Wyświetl skanery i aparaty fotograficzne**, a następnie sprawdź, czy drukarka jest na liście.

Windows 8.1/Windows 8

Wybierz pozycję **Pulpit > Ustawienia > Panel sterowania**, wpisz w polu wyszukiwania „skanery i aparaty”, kliknij pozycję **Pokaż skanery i aparaty fotograficzne**, a następnie sprawdź, czy drukarka jest widoczna.

Windows 7

Kliknij przycisk Start i wybierz polecenie **Panel sterowania**, wpisz w polu wyszukiwania „skanery i aparaty”, kliknij pozycję **Wyświetl skanery i aparaty fotograficzne**, a następnie sprawdź, czy drukarka jest widoczna.

Windows Vista

Kliknij przycisk Start, wybierz kolejno polecenia **Panel sterowania > Sprzęt i dźwięk > Skanery i aparaty fotograficzne**, a następnie sprawdź, czy drukarka jest widoczna.

Windows XP

Kliknij przycisk Start, wybierz kolejno polecenia **Panel sterowania > Drukarki i inny sprzęt > Skaner i aparaty fotograficzne**, a następnie sprawdź, czy drukarka jest widoczna.

Powiązane informacje

- ➔ [„Odinstalowywanie aplikacji” na stronie 211](#)
- ➔ [„Instalowanie aplikacji” na stronie 209](#)

Nie można rozpocząć skanowania za pomocą panelu sterowania

- Sprawdź, czy programy Epson Scan 2 i Epson Event Manager są prawidłowo zainstalowane.
- Sprawdź ustawienia skanowania przypisane w programie Epson Event Manager.

Powiązane informacje

- ➔ [„Aplikacja do skanowania dokumentów i obrazów \(Epson Scan 2\)” na stronie 204](#)

➔ „Aplikacja do konfigurowania operacji skanowania z panelu sterowania (Epson Event Manager)” na stronie 205

Problemy z zeskanowanym obrazem

Nierówne kolory, zabrudzenia, plamy, itp. widoczne podczas skanowania na szybie skanera

- Wyczyść szybę skanera.
- Usuń wszystkie zanieczyszczenia lub zabrudzenia przyczepione do oryginału.
- Nie dociskaj zbyt mocno oryginału lub pokrywy dokumentu. Dociskanie ze zbyt dużą siłą może spowodować rozmazanie, smugi i plamy.

Powiązane informacje

➔ „Czyszczenie Szyby skanera” na stronie 182

Podczas skanowania z ADF pojawiają się linie proste.

- Oczyszczyć ADF.
Linie proste mogą pojawiać się na obrazie, gdy zanieczyszczenia lub zabrudzenia przedostaną się do ADF.
- Usuń wszystkie zanieczyszczenia lub zabrudzenia przyczepione do oryginału.

Niska jakość obrazu

- Zmień ustawienie **Tryb** w programie Epson Scan 2 stosownie do skanowanego oryginału. Zeskanuj, używając ustawień dokumentów w trybie **Tryb dokumentów** i ustawień zdjęć w trybie **Tryb zdjęć**.
- W programie Epson Scan 2 dostosuj obraz za pomocą ustawień na karcie **Ustawienia zaawansowane**, a następnie zeskanuj.
- Jeśli rozdzielczość jest niska, spróbuj zwiększyć rozdzielczość, a następnie ponów skanowanie.

Powiązane informacje

➔ „Skanowanie w aplikacji Epson Scan 2” na stronie 156

W tle obrazów pojawia się przebitka

Obrazy znajdujące się po drugiej stronie oryginału mogą pojawić się na zeskanowanym obrazie.

- W Epson Scan 2 wybrać zakładkę **Ustawienia zaawansowane**, a następnie wybrać **Jaskrawość**.
Funkcja ta może nie być dostępna w zależności od ustawień w zakładce **Ustawienia główne > Typ obrazu** lub zakładce **Ustawienia zaawansowane**.
- W **Tryb dokumentów** w Epson Scan 2 wybrać zakładkę **Ustawienia zaawansowane**, a następnie **Opcja Obrazu > Wzmocnienie tekstu**.

Rozwiązywanie problemów

- Podczas skanowania ze szyby skanera położyć na oryginał czarną kartkę papieru lub podkładkę na biurko.

Powiązane informacje

- ➔ „Umieszczanie oryginałów na Szyby skanera” na stronie 78
- ➔ „Skanowanie w aplikacji Epson Scan 2” na stronie 156

Tekst jest niewyraźny

- W Tryb dokumentów w Epson Scan 2 wybrać zakładkę **Ustawienia zaawansowane**, a następnie **Opcja Obrazu** > **Wzmocnienie tekstu**.
- Wybrać **Tryb dokumentów** jako **Tryb** w Epson Scan 2. Skanować, korzystając z ustawień dla dokumentów w **Tryb dokumentów**.
- W **Tryb dokumentów** w Epson Scan 2 kiedy **Typ obrazu** w zakładce **Ustawienia główne** jest ustawiony na **Czarno-biały**, dostosować **Próg** w zakładce **Ustawienia zaawansowane**. Po zwiększeniu **Próg** obszar czarnego koloru powiększa się.
- W przypadku niskiej rozdzielczości można ją zwiększyć, a następnie przeprowadzić skanowanie.

Powiązane informacje

- ➔ „Skanowanie dokumentów (Tryb dokumentów)” na stronie 156

Pojawiają się wzory mory (cienie w formie siatki)

Jeżeli oryginał jest dokumentem drukowanym, na zeskanowanym obrazie mogą pojawić się wzory mory (cienie podobne do siatki).

- W zakładce **Ustawienia zaawansowane** w programie Epson Scan 2 wybierz **Usuwanie mory**.



- Zmień rozdzielczość i zeskanuj ponownie.

Powiązane informacje

- ➔ „Skanowanie w aplikacji Epson Scan 2” na stronie 156

Nie można zeskanować poprawnego obszaru na szybie skanera

- Upewnić się, że oryginał na szybie skanera jest ułożony poprawnie względem oznaczeń.
- Jeżeli nie ma krawędzi zeskanowanego obrazu, lekko odsunąć oryginał od krawędzi szyby skanowania.
- Jeżeli na szybie skanera układanych jest kilka oryginałów, ułożyć je w odstępie co najmniej 20 mm (0,79 cala) od siebie.

Rozwiązywanie problemów

- Przed skanowaniem z panelu kontrolnego i wyborem funkcji automatycznego przycinania obszaru skanowania z szyby skanera i pokrywy dokumentów usunąć wszelkie śmieci lub brud. Jeżeli wokół oryginału znajdują się jakiegokolwiek śmieci lub brud, są one obejmowane przez zwiększony zakres skanowania.

Powiązane informacje

- ➔ [„Umieszczanie oryginałów na Szyby skanera” na stronie 78](#)

Nie można wyświetlić podglądu w widoku Miniatura

- Po umieszczeniu wielu oryginałów na szybie skanera należy zostawić między oryginałami odstęp przynajmniej 20 mm (0,79 cala).
- Upewnić się, że oryginał jest umieszczony prosto.
- W zależności od oryginału wyświetlanie podglądu w widoku **Miniatura** może nie być możliwe. W takim przypadku usuń zaznaczenie pola **Miniatura** na górze okna podglądu, aby wyświetlić podgląd całego zeskanowanego obrazu, a następnie utwórz markizy ręcznie.

Powiązane informacje

- ➔ [„Skanowanie zdjęć lub obrazów \(Tryb zdjęć\)” na stronie 159](#)

Tekst nie jest właściwie rozpoznawany podczas zapisywania jako PDF z opcją przeszukiwania

- W oknie **Opcje formatu obrazu** w Epson Scan 2 sprawdzić, czy **Język Tekstu** jest ustawiony poprawnie w zakładce **Tekst**.
- Sprawdzić, czy oryginał jest ułożony prosto.
- Użyć oryginału z wyraźnym tekstem. Jakość rozpoznawania tekstu może się obniżyć w przypadku podanych niżej oryginałów.
 - Oryginały, które zostały parokrotnie skopiowane
 - Oryginały otrzymane faksem (z niską rozdzielczością)
 - Oryginały, na których odstępy między literami lub liniami są za małe
 - Oryginały z liniami wprowadzonymi na tekst lub z podkreślonym tekstem
 - Oryginały z ręcznie napisanym tekstem
 - Oryginały z załamaniami lub pomarszczeniami
- W **Tryb dokumentów** w Epson Scan 2 kiedy **Typ obrazu** w zakładce **Ustawienia główne** jest ustawiony na **Czarno-biały**, dostosować **Próg** w zakładce **Ustawienia zaawansowane**. Po zwiększeniu **Próg** kolor czarny staje się bardziej głęboki.
- W **Tryb dokumentów** w Epson Scan 2 wybrać zakładkę **Ustawienia zaawansowane**, a następnie **Opcja Obrazu** > **Wzmocnienie tekstu**.

Powiązane informacje

- ➔ [„Skanowanie dokumentów \(Tryb dokumentów\)” na stronie 156](#)

Nie można rozwiązać problemów w zeskanowanym obrazie

Jeżeli użytkownik zastosował wszystkie rozwiązania, a nie rozwiązał problemu, powinien uruchomić ustawienia Epson Scan 2, korzystając z Epson Scan 2 Utility.

Uwaga:

Epson Scan 2 Utility to aplikacja towarzysząca Epson Scan 2.

1. Uruchomić aplikację Epson Scan 2 Utility.
 - Windows 10
Kliknąć przycisk Start, a następnie wybrać polecenia **EPSON > Epson Scan 2 Utility**.
 - Windows 8.1/Windows 8
Wpisać nazwę aplikacji w panelu wyszukiwania, po czym wybrać wyświetloną ikonę.
 - Windows 7/Windows Vista/Windows XP
Kliknąć przycisk Start, a następnie wybrać polecenia **Wszystkie programy** lub **Programy > EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2 Utility**.
 - Mac OS
Wybrać polecenia **Idź > Aplikacje > Epson Software > Epson Scan 2 Utility**.
2. Wybrać kartę **Inne**.
3. Kliknąć przycisk **Resetuj**.

Uwaga:


Jeżeli uruchomienie nie rozwiąże problemu, odinstalować, a następnie ponownie zainstalować Epson Scan 2.

Powiązane informacje

- ➔ [„Odinstalowywanie aplikacji” na stronie 211](#)
- ➔ [„Instalowanie aplikacji” na stronie 209](#)

Inne problemy ze skanowaniem

Skonowanie przebiega wolno

- Zmniejsz rozdzielczość, a następnie ponownie wykonaj skanowanie. Gdy rozdzielczość jest wysoka, skanowanie może trwać dłużej.
- Szybkość skanowania może być ulec zmniejszeniu zależnie od funkcji regulacji obrazu w Epson Scan 2.
- Na ekranie **Konfiguracja**, który jest wyświetlany poprzez kliknięcie przycisku  w Epson Scan 2, jeżeli jest ustawiona opcja **Tryb cichy** na karcie **Skanuj**, szybkość skanowania może ulec zmniejszeniu.

Powiązane informacje

- ➔ [„Skanowanie w aplikacji Epson Scan 2” na stronie 156](#)

Skanowanie zatrzymuje się podczas skanowania do formatu PDF/Multi-TIFF

- Skanując za pomocą programu Epson Scan 2 można zeskanować w sposób ciągły maksymalnie 999 stron w formacie PDF i maksymalnie 200 stron w formacie Multi-TIFF.
- Podczas skanowania dużych ilości materiałów zalecamy skanowanie w skali szarości.
- Zwiększ ilość wolnego miejsca na twardym dysku komputera. Skanowanie może się zatrzymać, gdy ilość wolnego miejsca jest niewystarczająca.
- Spróbuj skanować z mniejszą rozdzielczością. Skanowanie zatrzymuje się po osiągnięciu limitu całkowitego rozmiaru danych.

Powiązane informacje

➔ [„Skanowanie w aplikacji Epson Scan 2” na stronie 156](#)

Inne problemy


Lekkie porażenie prądem w momencie dotknięcia drukarki

Jeżeli do komputera podłączonych jest wiele urządzeń peryferyjnych, możesz czuć lekkie porażenie prądem, gdy dotkniesz drukarki. Zainstaluj przewód uziemiający w komputerze podłączonym do drukarki.

Drukarka w trakcie pracy jest bardzo głośna

Jeśli drukarka w trakcie pracy jest za głośna, włącz **Tryb cichy**. Włączenie tej funkcji może spowolnić drukowanie.


- Panel sterowania

Na ekranie głównym dotknij pozycji , a następnie włącz opcję.

- Windows

Włącz tryb **Tryb cichy** na karcie **Główne** w sterowniku drukarki.

- Mac OS

Z menu  > **Drukarki i skanery** (lub **Drukowanie i skanowanie, Drukarka i faks**) wybierz pozycję **Preferencje systemowe**, a następnie wybierz drukarkę. Kliknij opcję **Opcje i materiały** > **Opcje** (lub **Sterownik**). Wybierz ustawienie **Włączone** opcji **Tryb cichy**.

- Epson Scan 2

Kliknij przycisk , aby otworzyć okno **Konfiguracja**. Następnie ustaw **Tryb cichy** na karcie **Skanuj**.

Powiązane informacje

- ➔ [„Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Windows” na stronie 199](#)
- ➔ [„Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Mac OS” na stronie 202](#)

Nie można zapisać danych na urządzeniu pamięci

- Używaj urządzenia pamięci, które jest obsługiwane przez drukarkę.
- Sprawdź, czy urządzenie pamięci nie jest chronione przed zapisem.
- Sprawdź, czy na urządzeniu znajduje się odpowiednia ilość dostępnej pamięci. Jeśli ilość dostępnej pamięci jest zbyt niska, dane nie będą mogły być zapisane.

Powiązane informacje

➔ [„Dane techniczne obsługiwanych zewnętrznych urządzeń pamięci masowej” na stronie 259](#)

Aplikacja jest blokowana przez zaporę (wyłącznie w systemie Windows)

Dodaj aplikację do programów dozwolonych przez zaporę systemu Windows w ustawieniach zabezpieczeń w Panelu sterowania.

„!” jest wyświetlany na ekranie wyboru zdjęcia

Znak „!” jest wyświetlany na ekranie LCD, gdy plik obrazu nie jest obsługiwany przez produkt.

Powiązane informacje

➔ [„Specyfikacja obsługiwanych danych” na stronie 260](#)

Dodatek

Parametry techniczne

Dane techniczne drukarki

Lokalizacja dysz głowicy drukującej		Dysze z czarnym tuszem: 360 Dysze z czarnym tuszem fotograficznym: 180 Dysze z kolorowym tuszem: 180 dla każdego koloru
Gramatura*	Zwykły papier	od 64 do 90 g/m ² (od 17 do 24 funtów)
	Koperty	Koperta #10, DL, C6: od 75 do 90 g/m ² (od 20 do 24 funtów)

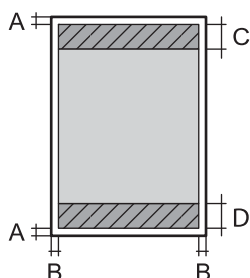
* Nawet jeśli grubość papieru znajduje się w tym zakresie, może nie być on poprawnie podawany lub może pogorszyć się jakość druku w zależności od właściwości lub jakości papieru.

Obszar drukowania

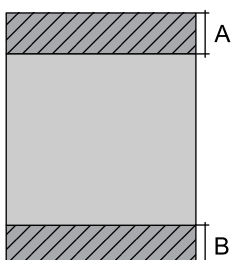
Obszar drukowania dla pojedynczych arkuszy

W zacienionych obszarach jakość wydruku może się obniżyć ze względu na sposób działania mechanizmu drukarki.

Drukowanie z krawędziami

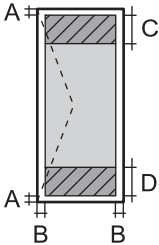
	A	3.0 mm (0.12 cala)
	B	3.0 mm (0.12 cala)
	C	41.0 mm (1.61 cala)
	D	37.0 mm (1.46 cala)

Drukowanie bez obramowania

	A	44.0 mm (1.73 cala)
	B	40.0 mm (1.57 cala)

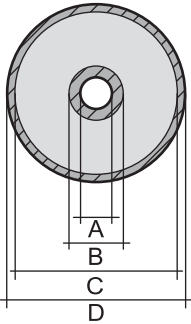
Dodatek**Obszar drukowania dla kopert**

W zaciemnionych obszarach jakość wydruku może się obniżyć ze względu na sposób działania mechanizmu drukarki.

	A	3.0 mm (0.12 cala)
	B	5.0 mm (0.20 cala)
	C	18.0 mm (0.71 cala)
	D	41.0 mm (1.61 cala)

Obszar drukowania dla płyt CD/DVD

W zaciemnionych obszarach jakość wydruku może się obniżyć ze względu na sposób działania mechanizmu drukarki.

	A	18 mm (0.71 cala)
	B	43 mm (1.69 cala)
	C	116 mm (4.57 cala)
	D	120 mm (4.72 cala)

Dane techniczne skanera

Typ skanera	Płaski
Urządzenie fotoelektryczne	CIS
Maksymalny rozmiar dokumentu	216 × 297 mm (8.5×11.7 cala) A4, Letter
Rozdzielczość	1200 dpi (skanowanie główne) 2400 dpi (skanowanie podrzędne)

Dodatek

Głębokość kolorów	<p>Kolory</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 48 bitów na piksel wewnętrznie (16 bitów na piksel na kolor wewnętrznie) <input type="checkbox"/> 24 bitów na piksel zewnętrznie (8 bitów na piksel na kolor zewnętrznie) <p>Skala szarości</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 16 bitów na piksel wewnętrznie <input type="checkbox"/> 8 bit na piksel zewnętrznie <p>Czerń i biel</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 16 bitów na piksel wewnętrznie <input type="checkbox"/> 1 bit na piksel zewnętrznie
Źródło światła	LED

Dane techniczne interfejsu

W przypadku komputera	Hi-Speed USB
W przypadku zewnętrznych urządzeń USB i urządzeń zgodnych ze standardem PictBridge	Hi-Speed USB

Lista funkcji sieci

Funkcje sieciowe i IPv4/IPv6

Funkcje			Obsługiwane	Uwagi
Drukowanie sieciowe	EpsonNet Print (Windows)	IPv4	✓	-
	Standard TCP/IP (Windows)	IPv4, IPv6	✓	-
	Drukowanie WSD (Windows)	IPv4, IPv6	✓	Windows Vista lub wersja nowsza
	Drukowanie Bonjour (Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	Drukowanie IPP (Windows, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	Drukowanie UPnP	IPv4	-	Informacje o urządzeniu
	Drukowanie PictBridge (Wi-Fi)	IPv4	✓	Cyfrowy aparat fotograficzny
	Epson Connect (drukowanie z wiadomości e-mail, druk zdalny)	IPv4	✓	-
	AirPrint (iOS, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	iOS 5 lub nowsza wersja, Mac OS X v10.7 lub nowsza wersja
Google Cloud Print	IPv4, IPv6	✓	-	
Skanowanie sieciowe	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	✓	-
	Event Manager	IPv4	✓	-
	Epson Connect (skanowanie do chmury)	IPv4	✓	-
	AirPrint (skanowanie)	IPv4, IPv6	✓	OS X Mavericks lub wersja nowsza
	Podajnik ADF (skanowanie dwustronne)		-	-
Faksowanie	Wysyłanie faksów	IPv4	-	-
	Odbieranie faksów	IPv4	-	-
	AirPrint (wysyłanie faksów)	IPv4, IPv6	-	-

Specyfikacje Wi-Fi

Standardy	IEEE 802.11b/g/n*1
Zakres częstotliwości	2,4 GHz

Dodatek

Maksymalna moc nadanej częstotliwości radiowej	20 dBm (EIRP)
Tryby koordynacyjne	Infrastruktura, Wi-Fi Direct (Simple AP) ^{*2*3}
Zabezpieczenia sieci bezprzewodowej ^{*4}	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES) ^{*5}

*1 IEEE 802.11n jest tylko dostępne na HT20.

*2 Brak obsługi w standardzie IEEE 802.11b.

*3 Tryb Simple AP jest zgodny z połączeniem Wi-Fi (infrastruktura) lub z połączeniem Ethernet.

*4 W trybie Wi-Fi Direct obsługiwane jest tylko WPA2-PSK (AES).

*5 Zgodność z protokołem WPA2 wraz z obsługą WPA/WPA2 Personal.

Specyfikacje Ethernet

Standardy	IEEE802.3i (10BASE-T) ^{*1} IEEE802.3u (100BASE-TX) IEEE802.3az (Energy Efficient Ethernet) ^{*2}
Tryb komunikacyjny	Auto, 10 Mb/s pełny duplex, 10 Mb/s półduplex, 100 Mb/s pełny duplex, 100 Mb/s półduplex
Złącze	RJ-45

*1 Użyj kabla STP (skrętka) kategorii 5e lub wyższej, aby zabezpieczyć przed zakłóceniami radiowymi.

*2 Podłączone urządzenie powinno być zgodne ze standardami IEEE802.3az.

Protokół zabezpieczeń

SSL/TLS	Serwer/klient HTTPS, IPPS
---------	---------------------------

Obsługiwane usługi innych firm

AirPrint	Drukowanie	iOS 5 lub nowszy/Mac OS X v10.7.x lub nowszy
	Skanowanie	OS X Mavericks lub wersja nowsza
Google Cloud Print		

Dane techniczne zewnętrznych urządzeń pamięci masowej

Dane techniczne obsługiwanych kart pamięci

Zgodne karty pamięci	Maksymalne pojemności
miniSD*	2 GB
miniSDHC*	32 GB
microSD*	2 GB
microSDHC*	32 GB
microSDXC*	64 GB
SD	2 GB
SDHC	32 GB
SDXC	64 GB

* Należy użyć adaptera dopasowującego kartę pamięci do gniazda. W przeciwnym razie karta może się zablokować w gnieździe.

Dane techniczne obsługiwanych zewnętrznych urządzeń pamięci masowej

Zgodne zewnętrzne urządzenia pamięci masowej	Maksymalne pojemności
Napęd CD-R* ¹ , * ² Napęd DVD-R* ¹ , * ² Napęd Blu-ray™* ¹ , * ²	CD-ROM/CD-R: 700 MB DVD-ROM/DVD-R: 4,7 GB (Płyty CD-RW, DVD+R, DVD±RW, DVD-RAM i Blu-ray Disc™ nie są obsługiwane).
Napęd magnetoptyczny* ¹	1,3 GB
Dysk twardy* ¹ Dysk flash USB	2 TB (sformatowane w systemie plików FAT, FAT32 lub exFAT)

*¹ Nie zalecamy korzystania z zewnętrznych urządzeń USB zasilanych przez port USB. Należy używać tego rodzaju urządzeń z niezależnych źródeł zasilania prądem zmiennym.

*² Tylko odczyt.

Nie można korzystać z następujących urządzeń:

- Urządzenie wymagające dedykowanego sterownika
- Urządzenie z ustawieniami zabezpieczeń (hasło, szyfrowanie itp.)
- Urządzenie z wbudowanym koncentratorom USB

Firma Epson nie może zagwarantować poprawności działania wszystkich podłączonych urządzeń zewnętrznych.

Dodatek

Specyfikacja obsługiwanych danych

Format pliku	Obrazy JPEG (*.JPG) w standardzie Exif 2.31 zapisane za pomocą aparatów cyfrowych zgodnych z formatem DCF* ¹ w wersji 1.0 lub 2.0* ²
Rozmiar obrazu	Poziomo: od 80 do 10200 pikseli Pionowo: od 80 do 10200 pikseli
Rozmiar pliku	Mniej niż 2 GB
Maksymalna liczba plików	9990* ³

*1 Reguła projektowania dla systemu plików aparatów cyfrowych.

*2 Dane fotograficzne zapisane we wbudowanej pamięci aparatu cyfrowego nie są obsługiwane.

*3 Jednocześnie można wyświetlać maksymalnie 999 plików. (Jeśli liczba plików przekracza 999, pliki są wyświetlane w grupach).

Uwaga:

Znak „!” jest wyświetlany na ekranie LCD, gdy drukarka nie może rozpoznać pliku obrazu. Jeśli w takiej sytuacji wybrany zostanie układ o wielu zdjęciach, wydrukowane zostaną puste sekcje.

Wymiary

Wymiary	<p>Przechowywanie</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Szerokość: 390 mm (15.4 cala) <input type="checkbox"/> Głębokość: 339 mm (13.3 cala) <input type="checkbox"/> Wysokość: 191 mm (7.5 cala) <p>Drukowanie</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Szerokość: 390 mm (15.4 cala) <input type="checkbox"/> Głębokość: 598 mm (23.5 cala) <input type="checkbox"/> Wysokość: 221 mm (8.7 cala)
Ciężar*	Ok. 8.2 kg (18.1 funta)

* : Bez wkładu z tuszem, przewodu zasilającego i tacy na płyty CD/DVD.

Parametry elektryczne

Model	Model na napięcie od 100 do 120 V	Model na napięcie od 220 do 240 V	Model na napięcie od 220 do 240 V*
Zakres częstotliwości znamionowej	50 do 60 Hz	50 do 60 Hz	50 do 60 Hz
Prąd znamionowy	0.7 A	0.35 A	0.35 A

Dodatek

Pobór prądu (z połączeniem USB)	Kopiowanie oddzielne: ok. 16 W (ISO/IEC24712)	Kopiowanie oddzielne: ok. 16 W (ISO/IEC24712)	Kopiowanie oddzielne: ok. 16 W (ISO/IEC24712)
	Tryb gotowości: ok. 8.3 W	Tryb gotowości: ok. 8.3 W	Tryb gotowości: ok. 8.7 W
	Tryb uśpienia: ok. 1.1 W	Tryb uśpienia: ok. 1.1 W	Tryb uśpienia: ok. 1.2 W
	Urządzenie wyłączone: ok. 0.2 W	Urządzenie wyłączone: ok. 0.4 W	Urządzenie wyłączone: ok. 0.4 W

* Dotyczy użytkowników z Hongkongu.

Uwaga:

- Informacje o napięciu zasilania znajdują się na etykiecie przyklejonej do drukarki.
- Użytkownicy z Europy w celu uzyskania szczegółowych informacji o zużyciu energii powinni sprawdzić następującą stronę internetową.

<http://www.epson.eu/energy-consumption>

Dane techniczne dotyczące środowiska pracy

Praca	<p>Drukarki należy używać w zakresie parametrów środowiskowych zaznaczonych na poniższym wykresie.</p> <p>Temperatura: od 10 do 35°C (od 50 do 95°F)</p> <p>Wilgotność: od 20 do 80% wilgotności względnej (bez skraplania pary wodnej)</p>
Przechowywanie	<p>Temperatura: od -20 do 40°C (od -4 do 104°F)*</p> <p>Wilgotność: od 5 do 85% wilgotności względnej (bez skraplania pary wodnej)</p>

* Można przechowywać przez miesiąc w temperaturze 40°C (104°F).

Specyfikacja środowiskowa wkładów z tuszem

Temperatura przechowywania	od -30 do 40°C (od -22 do 104°F)*
Temperatura zamarzania	-16°C (3.2°F) Tusz odmarza i może być używany po około 3 godzinach w temperaturze 25°C (77°F).

* Można przechowywać przez miesiąc w temperaturze 40°C (104°F).

Wymagania systemowe

- Windows 10 (wersja 32-bitowa, 64-bitowa)/Windows 8.1 (wersja 32-bitowa, 64-bitowa)/Windows 8 (wersja 32-bitowa, 64-bitowa)/Windows 7 (wersja 32-bitowa, 64-bitowa)/Windows Vista (wersja 32-bitowa, 64-bitowa)/Windows XP SP3 lub nowszy (wersja 32-bitowa)/Windows XP Professional x64 Edition SP2 lub nowszy
- macOS High Sierra/macOS Sierra/OS X El Capitan/OS X Yosemite/OS X Mavericks/OS X Mountain Lion/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8

Uwaga:

- System Mac OS może nie obsługiwać niektórych aplikacji i funkcji.
- Brak obsługi systemu plików UNIX File System (UFS) dla systemu Mac OS.

Informacje prawne

Standardy i normy

Zgodność ze standardami — model amerykański

Bezpieczeństwo	UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1
EMC	FCC Part 15 Subpart B Class B CAN/CSA-CEI/IEC CISPR 22 Class B

Te urządzenia wyposażone są w poniższy moduł bezprzewodowy.

Producent: Seiko Epson Corporation

Typ: J26H006

Niniejszy produkt jest zgodny z częścią 15 przepisów FCC i RSS-210 przepisów IC. Firma Epson nie jest odpowiedzialna za jakiegokolwiek niespełnienie wymagań zabezpieczeń wynikające z niezalecanych modyfikacji produktu. Korzystanie ze sprzętu jest dopuszczalne przy zachowaniu dwóch następujących warunków: (1) urządzenie nie może wywoływać zakłóceń, (2) urządzenie musi przyjmować zakłócenia, w tym takie, które mogą wywołać niepożądane zachowanie urządzenia.

Aby uniknąć zakłóceń licencjonowanych transmisji radiowych, niniejsze urządzenie musi być obsługiwane w pomieszczeniach i z dala od okien, aby zapewnione było maksymalne ekranowanie. Sprzęt (lub jego antena nadawcza) zainstalowany na zewnątrz podlega przepisom licencyjnym.

To urządzenie jest zgodne z przepisami FCC/IC w zakresie limitów narażenia na działanie promieniowania w środowisku niekontrolowanym oraz spełnia wytyczne FCC dotyczące promieniowania fal radiowych (RF) określone w załączniku C do biuletynu OET65 i RSS-102 przepisów IC dotyczących wpływu promieniowania fal radiowych (RF). To urządzenie należy instalować i obsługiwać w taki sposób, aby element promieniujący znajdował się w odległości co najmniej 7,9 cala (20 cm) od ciała ludzkiego (wyluczając części kończyn: ręce, nadgarstki, stopy oraz kostki).

Zgodność ze standardami — model europejski

Dla użytkowników europejskich

Niniejszym firma Seiko Epson Corporation deklaruje, że następujący model urządzenia radiowego jest zgodny z wymaganiami dyrektywy 2014/53/EU. Pełny tekst deklaracji zgodności UE można znaleźć w następującej witrynie.

<http://www.epson.eu/conformity>

C491W

Do użytku wyłącznie na terenie następujących państw: Irlandia, Wielka Brytania, Austria, Niemcy, Liechtenstein, Szwajcaria, Francja, Belgia, Luksemburg, Holandia, Włochy, Portugalia, Hiszpania, Dania, Finlandia, Norwegia, Szwecja, Islandia, Chorwacja, Cypr, Grecja, Słowenia, Malta, Bułgaria, Czechy, Estonia, Węgry, Łotwa, Litwa, Polska, Rumunia i Słowacja.

Firma Epson nie jest odpowiedzialna za jakiegokolwiek niespełnienie wymagań zabezpieczeń wynikające z niezalecanych modyfikacji produktów.



Ograniczenia dotyczące kopiowania

Należy przestrzegać poniższych ograniczeń, aby drukarka była użytkowana w sposób odpowiedzialny i zgodny z prawem.

Kopiowanie następujących pozycji jest niezgodne z prawem:

- banknoty, monety, zbywalne rządowe papiery wartościowe, obligacje rządowe i komunalne papiery wartościowe;
- nieużywane znaczki pocztowe, kartki pocztowe ze znaczkiem oraz inne dokumenty pocztowe posiadające wartość;
- rządowe znaczki skarbowe oraz papiery wartościowe wydane zgodnie z przepisami prawnymi.

Należy zachować ostrożność podczas kopiowania poniższych elementów:

- prywatne zbywalne papiery wartościowe (świadcstwa udziałowe, dokumenty zbywalne, czeki itp.), bilety miesięczne, bilety ulgowe itp.;
- paszporty, prawa jazdy, dowody rejestracyjne, winiety drogowe, bony żywnościowe, bilety itp.

Uwaga:

Kopiowanie takich dokumentów może być niezgodne z prawem.

Odpowiedzialne korzystanie z materiałów objętych prawem autorskim:

Drukarki mogą być wykorzystywane niezgodnie z przeznaczeniem w przypadku kopiowania materiałów chronionych prawami autorskimi. Należy użytkować urządzenie w odpowiedzialny sposób, uzyskując pozwolenie na kopiowanie publikowanych materiałów objętych prawem autorskim lub postępując zgodnie z poradą adwokata.

Transport i przechowywanie drukarki

Gdy konieczne jest przechowywanie drukarki lub jej transport w inne miejsce lub do naprawy, należy zapakować drukarkę zgodnie z przedstawionymi poniżej instrukcjami.


Dodatek

! Przewaga:

Należy uważać, aby nie przyciąć dłoni ani palców podczas zamykania lub otwierania modułu skanera. W przeciwnym wypadku może dojść do zranienia.

! Ważne:

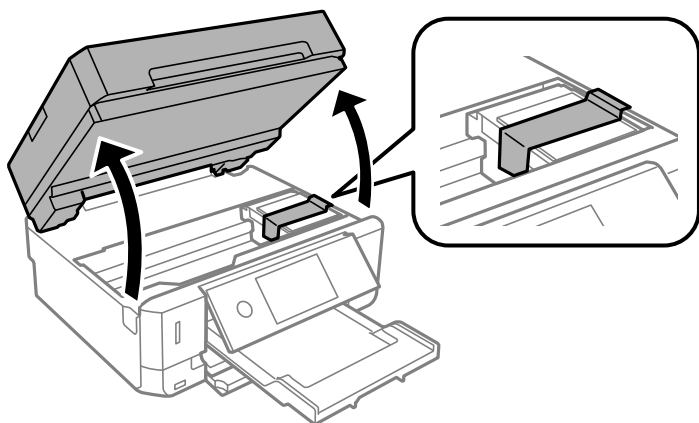
- Podczas przechowywania lub transportowania drukarki nie przechylać jej, nie ustawiać pionowo ani nie odwracać, ponieważ można spowodować wyciek tuszu.
- Nie wyjmować zainstalowanych pojemników z tuszem. Wyjęcie pojemników może spowodować wyschnięcie głowicy drukującej, a także uniemożliwić drukowanie.

1. Wyłącz drukarkę przyciskiem .
2. Upewnij się, że kontrolka zasilania zgasła, a następnie odłącz przewód zasilający.

! Ważne:

Przewód zasilający należy odłączyć, gdy zgaśnie kontrolka zasilania. W przeciwnym razie głowica drukująca może nie powrócić do pozycji początkowej, co może spowodować wyschnięcie tuszu i uniemożliwić drukowanie.

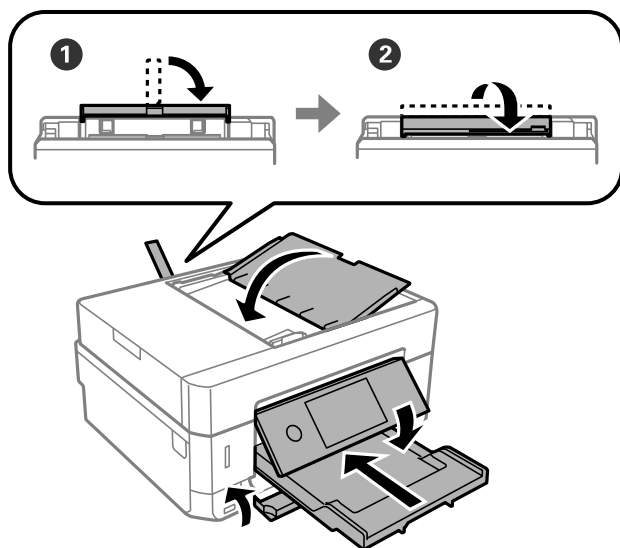
3. Odłącz wszystkie przewody, np. przewód zasilający i przewód USB.
4. Upewnij się, że nie pozostała włożona żadna karta pamięci.
5. Wyjmij cały papier z drukarki.
6. Upewnij się, że w drukarce nie ma żadnych oryginałów.
7. Otwórz moduł skanera z zamkniętą pokrywą dokumentów. Zamocuj uchwyt do wkładania wkładu atramentowego do obudowy, mocując dostarczony materiał ochronny na górze za pomocą taśmy.



8. Zamknij moduł skanera.

Dodatek

9. Przygotuj drukarkę do zapakowania w sposób przedstawiony poniżej.



10. Zapakuj drukarkę do jej opakowania używając materiałów zabezpieczających.

Gdy drukarka będzie używana ponownie, należy pamiętać, aby usunąć taśmę zabezpieczającą wkład z tuszem. Jeśli podczas kolejnego drukowania jakość wydruku ulegnie pogorszeniu, należy wyczyścić i wyrównać głowicę drukującą.

Powiązane informacje

- ➔ „Nazwy i funkcje części” na stronie 18
- ➔ „Sprawdzanie i czyszczenie głowicy drukującej” na stronie 176
- ➔ „Wyrównywanie głowicy drukującej” na stronie 178

Uzyskiwanie dostępu do karty pamięci z komputera

Dane na zewnętrznym urządzeniu pamięci masowej, takim jak karta pamięci włożona do drukarki, można zapisywać lub odczytywać z komputera.



Ważne:

- Kartę pamięci należy włożyć po usunięciu zabezpieczenia przed zapisem.
- Jeśli obraz zostanie zapisany na karcie pamięci z komputera, obraz oraz liczba zdjęć wyświetlane na ekranie LCD nie zostaną odświeżone. Kartę pamięci należy wyjąć i włożyć ponownie.
- Podczas udostępniania włożonego do drukarki zewnętrznego urządzenia między komputerami podłączonymi przez USB i przez sieć, dostęp do zapisu jest dozwolony wyłącznie dla komputerów podłączonych poprzez wykorzystanie metody wybranej w drukarce. W celu zapisu na zewnętrznym urządzeniu pamięci masowej na panelu sterowania wybierz pozycję **Ustaw.**, a następnie wybierz pozycję **Udost. plików** i metodę połączenia.

Uwaga:

Rozpoznanie danych z komputera zajmuje trochę czasu, gdy podłączone jest duże zewnętrzne urządzenie pamięci masowej, na przykład 2TB HDD.

Dodatek

Windows

Wybierz zewnętrzne urządzenie pamięci masowej w folderze **Komputer** lub **Mój komputer**. Zostaną wyświetlone dane znajdujące się w zewnętrznym urządzeniu pamięci masowej.

Uwaga:

Po podłączeniu drukarki do sieci bez używania płyty z oprogramowaniem lub Web Installer, zamapuj gniazdo kart pamięci lub gniazdo USB jako napęd sieciowy. Otwórz okno **Uruchom** i wprowadź nazwę drukarki \\XXXXX lub adres IP drukarki \\XXX.XXX.XXX.XXX w polu **Otwórz**. Kliknij prawym przyciskiem myszy wyświetloną ikonę urządzenia w celu przypisania sieci. Napęd sieciowy pojawia się w folderze **Komputer** lub **Mój komputer**.

Mac OS

Wybierz ikonę odpowiedniego urządzenia. Zostaną wyświetlone dane znajdujące się w zewnętrznym urządzeniu pamięci masowej.

Uwaga:

- Aby odłączyć zewnętrzne urządzenie pamięci masowej, należy przeciągnąć i upuścić jego ikonę na ikonie kosza. W przeciwnym razie dane znajdujące się na udostępnionym dysku mogą nie być poprawnie wyświetlane po włożeniu innego zewnętrznego urządzenia pamięci masowej.
- Aby otworzyć zewnętrzny nośnik pamięci masowej przez sieć, z menu na pulpicie wybierz polecenie **Go > Connect to Server**. Wprowadź nazwę drukarki `cifs://XXXXX` lub `smb://XXXXX` (gdzie „XXXXX” oznacza nazwę drukarki) w polu **Adres serwera**, a następnie kliknij **Połącz**.

Powiązane informacje

- ➔ „Wkładanie karty pamięci” na stronie 82
- ➔ „Dane techniczne zewnętrznych urządzeń pamięci masowej” na stronie 259

Gdzie uzyskać pomoc

Witryna pomocy technicznej w sieci Web

Jeżeli potrzebujesz dalszej pomocy, odwiedź witrynę pomocy technicznej firmy Epson pod adresem podanym poniżej. Wybierz swój kraj lub region i przejdź do sekcji pomocy na swojej lokalnej witrynie internetowej firmy Epson. W witrynie tej dostępne też są najnowsze sterowniki, odpowiedzi na często zadawane pytania, instrukcje i inne materiały do pobrania.

<http://support.epson.net/>

<http://www.epson.eu/Support> (Europa)

Jeżeli urządzenie firmy Epson nie działa poprawnie i nie można rozwiązać problemu, należy skontaktować się z działem pomocy technicznej firmy Epson.

Kontakt z działem pomocy technicznej firmy Epson

Przed skontaktowaniem się z firmą Epson

Jeżeli produkt firmy Epson nie działa prawidłowo i nie można rozwiązać problemu, korzystając z informacji dotyczących rozwiązywania problemów podanych w instrukcjach urządzenia, należy skontaktować się z działem

Dodatek

pomocy technicznej firmy Epson, aby uzyskać pomoc. Jeśli na liście nie ma działu pomocy technicznej Epson dla klientów w wymaganym rejonie, należy skontaktować się ze sprzedawcą, u którego zakupiono urządzenie.

Aby usprawnić proces udzielania pomocy, należy przygotować i przekazać do działu pomocy technicznej firmy Epson następujące informacje:

- Numer seryjny urządzenia
(Etykieta z numerem seryjnym znajduje się zazwyczaj z tyłu urządzenia.)
- Model urządzenia
- Wersja oprogramowania urządzenia
(W oprogramowaniu produktowym kliknij **About**, **Version Info** lub podobny przycisk.)
- Marka i model komputera
- Nazwa i wersja systemu operacyjnego komputera
- Nazwy i wersje aplikacji używanych zazwyczaj z urządzeniem

Uwaga:

W zależności od urządzenia ustawienia sieciowe mogą być przechowywane w pamięci urządzenia. Ze względu na uszkodzenie lub naprawę urządzenia ustawienia mogą zostać utracone. Firma Epson nie ponosi odpowiedzialności za utratę jakichkolwiek danych, za wykonanie kopii zapasowej ustawień lub ich przywrócenie nawet w okresie gwarancji. Zalecamy wykonanie kopii zapasowej we własnym zakresie lub wykonanie notatek.

Pomoc dla użytkowników w Europie

Dokument Gwarancja Europejska zawiera informacje dotyczące sposobu kontaktowania się z działem pomocy technicznej firmy Epson.

Pomoc dla użytkowników w Hongkongu

W celu uzyskania wsparcia technicznego oraz innych usług świadczonych po sprzedaży użytkownicy mogą skontaktować się z firmą Epson Hong Kong Ltd.

Internetowa strona główna

<http://www.epson.com.hk>

Firma Epson Hong Kong posiada stronę internetową w języku chińskim i angielskim, zawierającą następujące informacje:

- Informacje o produktach
- Odpowiedzi na często zadawane pytania (FAQ)
- Najnowsze wersje sterowników do produktów Epson

Gorąca linia obsługi technicznej

Można również skontaktować się z naszym personelem technicznym pod następującymi numerami telefonu i faksu:

Telefon: 852-2827-8911

Faks: 852-2827-4383