

XP-6100 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

- 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.



- QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries.
- Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.
- Microsoft®, Windows®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- Apple, Macintosh, macOS, OS X, Bonjour, ColorSync, 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, Google Play 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.

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 LCD.	16
Ochrona danych osobowych.	17

Podstawy korzystania z drukarki

Nazwy i funkcje części.	18
Panel sterowania.	21
Ikony wyświetlane na ekranie LCD.	22
Podstawowa konfiguracja ekranu.	24
Wprowadzanie znaków.	25
Wyświetlanie animacji.	26
Wyświetlanie menu odpowiedniego do operacji.	27

Ustawienia sieciowe

Typy połączeń sieciowych.	28
Połączenie Wi-Fi.	28
Połączenie Wi-Fi Direct (Zwykłe AP).	28
Podłączanie do komputera.	29
Połączenie z urządzeniem inteligentnym.	30
Nawiązywanie połączenia z urządzeniem	
inteligentnym przez router bezprzewodowy.	30
Łączenie z urządzeniem iPhone lub iPad	
(urządzenia iOS) z użyciem Wi-Fi Direct.	30

Łączenie z urządzeniami Android , poprzez	
użycie Wi-Fi Direct.	34
Łączenie z urządzeniami innymi niż iOS i	
Android z użyciem Wi-Fi Direct.	37
Wprowadzanie ustawień Wi-Fi z poziomu	
drukarki.	39
Konfigurowanie ustawień Wi-Fi przez	
wprowadzenie identyfikatora SSID i hasła.	40
Wprowadzanie ustawień Wi-Fi poprzez	
konfigurację kodu PIN (WPS).	42
Konfigurowanie ustawień sieci Wi-Fi przy	
użyciu kodu PIN (WPS).	43
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.	47
Drukowanie raportu połączenia sieciowego.	48
Drukowanie arkusza stanu sieci.	54
Wymiana lub dodawanie nowych ruterów	
bezprzewodowych.	55
Zmiana metody połączenia na komputer.	55
Zmiana ustawień Wi-Fi Direct (zwykłe AP).	56
Wyłączanie łączności Wi-Fi z poziomu panelu	
sterowania.	57
Rozłączanie połączenia w trybie Wi-Fi Direct	
(Simple AP) z panelu sterowania.	58
Przywracanie ustawień sieci za pomocą panelu	
sterowania.	58

Ładowanie papieru

Środki ostrożności dotyczące postępowania z	
papierem.	60
Dostępne papiery i pojemności.	61
Oryginalny papier Epson.	61
Papier dostępny w sprzedaży.	63
Lista rodzajów papieru.	63
Funkcje źródła papieru.	64
Ładowanie papieru do Kaseta na papier 1.	65
Ładowanie papieru do Kaseta na papier 2.	69

Umieszczanie oryginałów

Umieszczanie oryginałów na Szyby skanera.	75
---	----

Spis treści

Umieszczanie różnych oryginałów.	76	Drukowanie z dopasowaniem do rozmiaru papieru.	114
Umieszczanie zdjęć do skopiowania.	76	Drukowanie wielu plików razem (wyłącznie w systemie Windows).	115
Umieszczanie dowodu osobistego do kopiowania.	77	Drukowanie jednego obrazu w dużym formacie na wielu arkuszach (tylko w Windows).	116
Umieszczanie płyty CD/DVD w celu kopiowania etykiet.	77	Drukowanie z wykorzystaniem funkcji zaawansowanych.	122
Umieszczanie wielu zdjęć do skanowania równoczesnego.	77	Drukowanie zdjęć przy użyciu aplikacji Epson Easy Photo Print.	124
Wkładanie karty pamięci		Drukowanie etykiety płyty CD/DVD przy użyciu aplikacji Epson Print CD.	125
Obsługiwane karty pamięci.	79	Drukowanie z urządzeń inteligentnych.	125
Wkładanie i wyjmowanie karty pamięci.	79	Korzystanie z funkcji Epson iPrint.	125
Ładowanie płyty CD/DVD w celu drukowania		Korzystanie z wtyczki Epson Print Enabler.	127
Płyty CD/DVD do nadruku.	81	Korzystanie z funkcji AirPrint.	128
Środki ostrożności w postępowaniu z płytami CD/DVD.	81	Drukowanie z cyfrowego aparatu fotograficznego.	129
Wkładanie i wyjmowanie płyty CD/DVD.	82	Drukowanie z cyfrowego aparatu fotograficznego podłączonego przy użyciu kabla USB.	129
Drukowanie		Drukowanie z cyfrowego aparatu fotograficznego podłączonego bezprzewodowo.	130
Drukowanie z menu Wydrukuj zdjęcia na panelu sterowania.	83	Anulowanie drukowania.	131
Podstawowe operacje drukowania zdjęć.	83	Anulowanie drukowania — panel sterowania.	131
Drukowanie w różnych układach.	87	Anulowanie drukowania — system Windows.	131
Drukowanie zdjęć dowodów osobistych.	88	Anulowanie drukowania — Mac OS.	131
Drukowanie zdjęć z szablonu.	89	Kopiowanie	
Opcje menu dla drukowania z poziomu panelu sterowania.	91	Podstawy kopiowania.	133
Drukowanie z menu Różne wydruki na panelu sterowania.	94	Różne metody kopiowania.	134
Drukowanie papieru graficznego.	94	Kopiowanie w różnych układach.	134
Drukowanie zdjęć i odręcznych notatek.	95	Kopiowanie zdjęć.	135
Drukowanie zdjęć na etykiecie płyty CD/DVD.	96	Kopiowanie na etykietę płyty CD/DVD.	136
Drukowanie zdjęć na okładkach pudełek płyt.	99	Opcje menu dotyczące kopiowania.	139
Drukowanie oryginalnych kalendarzy ze zdjęciami.	100	Skanowanie	
Drukowanie harmonogramu.	101	Skanowanie przy użyciu panelu sterowania.	141
Drukowanie papieru w linię.	102	Skanowanie do urządzenia pamięci.	141
Drukowanie oryginalnego papieru piśmiennego.	102	Skanowanie do komputera.	143
Drukowanie oryginalnej kartki z wiadomością.	104	Skanowanie do chmury.	147
Drukowanie kolorowanki.	105	Skanowanie przy użyciu WSD.	149
Drukowanie z komputera.	106	Skanowanie z poziomu komputera.	151
Podstawy drukowania — Windows.	106	Skanowanie w aplikacji Epson Scan 2.	151
Podstawy drukowania — Mac OS.	107	Skanowanie z urządzeń inteligentnych.	158
Drukowanie na obu stronach papieru.	110	Instalacja Epson iPrint.	158
Drukowanie kilku stron na jednej kartce.	112	Skanowanie w aplikacji Epson iPrint.	158

Wymiana pojemników z tuszem i innych materiałów eksploatacyjnych

Sprawdzanie stanu pozostałego tuszu i modułu konserwacyjnego.	160
Sprawdzanie stanu pozostałego tuszu i modułu konserwacyjnego — Panel sterowania.	160
Sprawdzanie stanu pozostałego tuszu i modułu konserwacyjnego -Windows.	160
Sprawdzanie stanu pozostałego tuszu i modułu konserwacyjnego — Mac OS.	160
Kody wkładów z tuszem.	161
Środki ostrożności dotyczące obchodzenia się z pojemnikami z tuszem.	162
Wymiana pojemników z tuszem.	164
Kod modułu konserwacyjnego.	168
Środki ostrożności dotyczące obsługi modułu konserwacyjnego.	169
Wymiana modułu konserwacyjnego.	169
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.	181
Czyszczenie Szyby skanera.	182
Czyszczenie folii przezroczystej.	183
Oszczędzanie energii.	185
Oszczędzanie energii — panel sterowania.	185

Opcje menu Ustaw.

Opcje menu Stan zapasów.	186
Opcje menu Ustaw. podstawowe.	186
Wygaszacz ekranu:.	186
Jasność LCD:.. . . .	186
Auto wł zasil:.. . . .	186
Timer wył:.. . . .	187
Ustaw. wyłączania:.. . . .	187
Timer uśpienia:.. . . .	187
Język/Language:.. . . .	187
Usuń wszystko:.. . . .	187
Opcje menu Ustaw. drukarki.	187
Ustawienie źródła papieru:.. . . .	187
CD/DVD:.. . . .	188
Śr. wew./Śr. zew. CD:.. . . .	188
Naklejki:.. . . .	188
Gruby papier:.. . . .	188
Tryb cichy:.. . . .	188
Czas schnięcia atramentu:.. . . .	188
Dwukier:.. . . .	188
Usuń wszystko.	188
Opcje menu Ustawienia sieciowe.	188
Opcje menu Ustawienia usługi internetowej.	189
Opcje menu Konfiguracja udostępniania plików.	190
Opcje menu Ustawienia drukowania aparatu.	190
Opcje menu Funkcje prowadnicy.	191
Nieodp. papier:.. . . .	191
Tryb automatycznego wyboru:.. . . .	191
Wszystkie ustawienia:.. . . .	191
Usuń wszystko:.. . . .	191
Opcje menu Aktualizacja oprogramowania.	191
Aktualizuj:.. . . .	191
Powiadomienie:.. . . .	191
Opcje menu Przywr. ust. domyśl:.. . . .	192

Informacje o usługach sieciowych i oprogramowaniu

Epson ConnectUsługa.	193
Rejestrowanie z panelu sterowania w usłudze serwisowej Epson Connect.	193
Aplikacja konfiguracji obsługi drukarki (Web Config).	193
Uruchamianie aplikacji konfiguracyjnej w przeglądarce.	194
Uruchomienie Web Config w Windows.	194
Uruchomienie Web Config w Mac OS.	195
Sterownik drukarki dla systemu Windows.	195

Spis treści

Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Windows.	196	Papier nie jest podawany poprawnie.	217
Konfiguracja ustawień działania dla sterownika drukarki w systemie Windows.	198	Blokada papieru.	218
Sterownik drukarki dla systemu Mac OS.	198	Papier jest podawany krzywo.	218
Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Mac OS.	199	Kilka arkuszy papieru jest podawanych jednocześnie.	218
Konfiguracja ustawień działania dla sterownika drukarki w systemie Mac OS.	201	Wysunięta taca na płyty CD/DVD.	218
Aplikacja do skanowania dokumentów i obrazów (Epson Scan 2).	201	Problemy z zasilaniem i panelem sterowania.	219
Dodawanie skanera sieciowego.	202	Zasilanie się nie włącza.	219
Aplikacja do konfigurowania operacji skanowania z panelu sterowania (Epson Event Manager).	202	Zasilanie się nie wyłącza.	219
Aplikacja do drukowania zdjęć w układach (Epson Easy Photo Print).	203	Zasilanie wyłącza się automatycznie.	219
Aplikacja do drukowania tekstu lub obrazów na dysku (Epson Print CD).	204	Wyświetlacz LCD ciemnieje.	219
Aplikacja do drukowania stron internetowych (E-Web Print).	204	Funkcja Auto wł zasil nie działa.	219
Aplikacja do skanowania i przenoszenia obrazów (Easy Photo Scan).	205	Nie można drukować z komputera.	220
Narzędzia aktualizacji oprogramowania (EPSON Software Updater).	205	Sprawdzanie połączenia (USB).	220
Instalowanie aplikacji.	206	Sprawdzanie połączenia (sieć).	220
Aktualizacja aplikacji i oprogramowania układowego.	206	Sprawdzanie oprogramowania i danych.	221
Aktualizowanie oprogramowania układowego drukarki za pomocą panelu sterowania.	207	Sprawdzanie stanu drukarki z poziomu komputera (Windows).	223
Odinstalowywanie aplikacji.	208	Sprawdzanie stanu drukarki z poziomu komputera (Mac OS).	225
Odinstalowywanie aplikacji — Windows.	208	Kiedy nie można wprowadzić ustawień sieciowych	225
Odinstalowywanie aplikacji — Mac OS.	209	Nie można połączyć się z poziomu urządzeń, mimo że ustawienia sieciowe są prawidłowe.	225
Rozwiązywanie problemów		Sprawdzanie identyfikatora SSID sieci połączonej z drukarką.	227
Sprawdzanie stanu drukarki.	210	Sprawdzanie identyfikatora SSID na komputerze.	228
Sprawdzanie komunikatów na wyświetlaczu LCD.	210	Nie można drukować z telefonu iPhone ani tabletu iPad.	229
Sprawdzanie stanu drukarki — system Windows.	213	Problemy z wydrukiem.	229
Sprawdzanie stanu drukarki — Mac OS.	213	Wydruk jest pomarszczony lub brak kolorów.	229
Wymywanie zaciętego papieru.	213	Pojawiają się paski lub nieoczekiwane kolory.	229
Wymywanie zaciętego papieru z wnętrza drukarki.	214	Kolorowe prążki pojawiają się w odstępach około 2.5 cm.	230
Wymywanie zablokowanego papieru z Tylną pokrywą.	216	Rozmazane wydruki, pionowe paski lub nieprawidłowe wyrównanie.	230
Wymywanie zaciętego papieru z Kasety na papier.	216	Słaba jakość wydruku.	231
		Papier jest poplamiony lub przetarty.	232
		Na papierze rozmazał się tusz podczas drukowania dwustronnego.	233
		Wydrukowane zdjęcia są lepkie.	233
		Obrazy lub zdjęcia są drukowane w nieoczekiwanych kolorach.	233
		Kolory różnią się od widocznych na wyświetlaczu.	234
		Nie można drukować bez marginesów.	234
		Podczas drukowania bez obramowania obcinane są krawędzie obrazu.	235
		Pozycja, rozmiar lub marginesy wydruku są nieprawidłowe.	235

Spis treści

Wiele oryginałów jest kopiowanych na jednym arkuszu.	236
Pozycja drukowania naklejek fotograficznych jest nieprawidłowa.	236
Pozycja drukowania lub kopiowania na płycie CD/DVD jest nieprawidłowa.	236
Wydrukowane znaki są nieprawidłowe lub zniekształcone.	236
Drukowany obraz jest odwrócony.	237
Mozaikowe wzory na wydrukach.	237
Na skopiowanym obrazie pojawiają się nierówne kolory, rozmazania, kropki lub linie proste.	237
Na skopiowanym obrazie widoczna jest mora (pomarszczenie lub siatka).	237
Na skopiowanym obrazie widoczny jest obraz drugiej strony oryginału.	238
Nie można usunąć problemu z wydrukiem.	238
Inne problemy z drukowaniem.	238
Zbyt wolne drukowanie.	238
Szybkość drukowania drastycznie spada podczas drukowania bez przerwy.	239
Nie można anulować drukowania z komputera z systemem operacyjnym Mac OS X v10.6.8.	239
Nie można rozpocząć skanowania.	240
Nie można rozpocząć skanowania za pomocą panelu sterowania.	240
Problemy z zeskanowanym obrazem.	241
Nierówne kolory, zabrudzenia, plamy, itp. widoczne podczas skanowania na szybie skanera.	241
Niska jakość obrazu.	241
W tle obrazów pojawia się przebitka.	241
Tekst jest niewyraźny.	242
Pojawiają się wzory mory (cienie w formie siatki).	242
Nie można zeskanować poprawnego obszaru na szybie skanera.	242
Nie można wyświetlić podglądu w widoku Miniatura.	243
Tekst nie jest właściwie rozpoznawany podczas zapisywania jako PDF z opcją przeszukiwania.	243
Nie można rozwiązać problemów w zeskanowanym obrazie.	243
Inne problemy ze skanowaniem.	244
Skanowanie przebiega wolno.	244
Skanowanie zatrzymuje się podczas skanowania do formatu PDF/Multi-TIFF.	244
Inne problemy.	245

Lekkie porażenie prądem w momencie dotknięcia drukarki.	245
Drukarka w trakcie pracy jest bardzo głośna.	245
Nie można zapisać danych na urządzeniu pamięci.	245
Aplikacja jest blokowana przez zaporę (wyłącznie w systemie Windows).	246
„!” jest wyświetlany na ekranie wyboru zdjęcia.	246

Dodatek

Parametry techniczne.	247
Dane techniczne drukarki.	247
Dane techniczne skanera.	248
Dane techniczne interfejsu.	249
Lista funkcji sieci.	250
Specyfikacje Wi-Fi.	250
Protokół zabezpieczeń.	251
Obsługiwane usługi innych firm.	251
Dane techniczne zewnętrznych urządzeń pamięci masowej.	251
Specyfikacja obsługiwanych danych.	252
Wymiary.	253
Parametry elektryczne.	253
Dane techniczne dotyczące środowiska pracy.	254
Wymagania systemowe.	254
Informacje prawne.	255
Standardy i normy.	255
Ograniczenia dotyczące kopiowania.	256
Transport i przechowywanie drukarki.	256
Uzyskiwanie dostępu do karty pamięci z komputera.	259
Gdzie uzyskać pomoc.	260
Witryna pomocy technicznej w sieci Web.	260
Kontakt z działem pomocy technicznej firmy Epson.	260

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 205

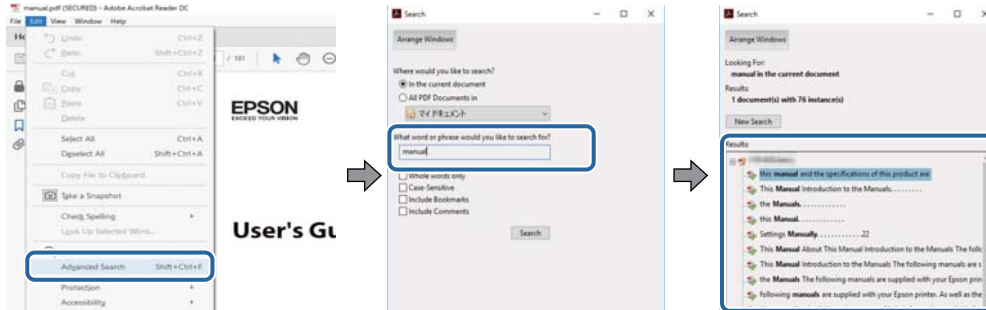
Szukanie informacji w podręczniku

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

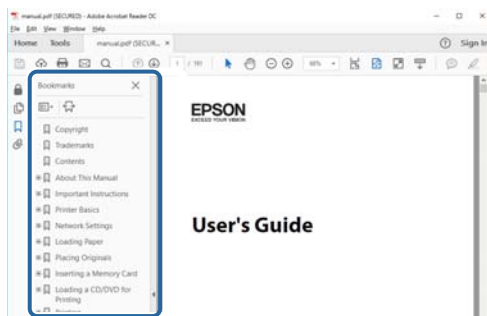
Kliknij **Edytuj** > **Wyszukiwanie zaawansowane**. W okienku wyszukiwania wprowadź słowo kluczowe (tekst) dla szukanych informacji, a następnie kliknij **Szukaj**. Wyniki są wyświetlane w formie listy. Żeby przejść na daną stronę, kliknij jeden z wyświetlonych wyników.



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.

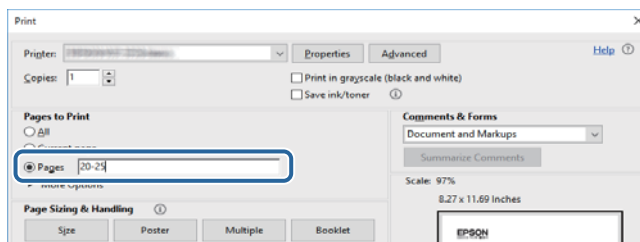
- Windows: Przytrzymaj **Alt**, a następnie wciśnij **←**.
- Mac OS: Przytrzymaj klucz polecenia, a następnie wciśnij **←**.



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, których należy dokładnie przestrzegać w celu uniknięcia obrażeń ciała.

**Ważne:**

Instrukcje, których należy przestrzegać w celu uniknięcia uszkodzenia sprzętu.

Uwaga:

Znajdują się tu informacje dodatkowe i referencyjne.

Powiązane informacje

➔ Łączy do części powiązanych.

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 lub modułu konserwacyjnego. 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.

Ważne instrukcje

- Pojemniki z tuszem i moduł konserwacyjny 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.

Ważne instrukcje

- Nie należy używać produktów w aerozolu, zawierających łatwopalne składniki, wewnątrz lub w pobliżu drukarki. Grozi to pożarem.
- 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 gniazda 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 251](#)

Zalecenia i ostrzeżenia dotyczące korzystania z ekranu LCD

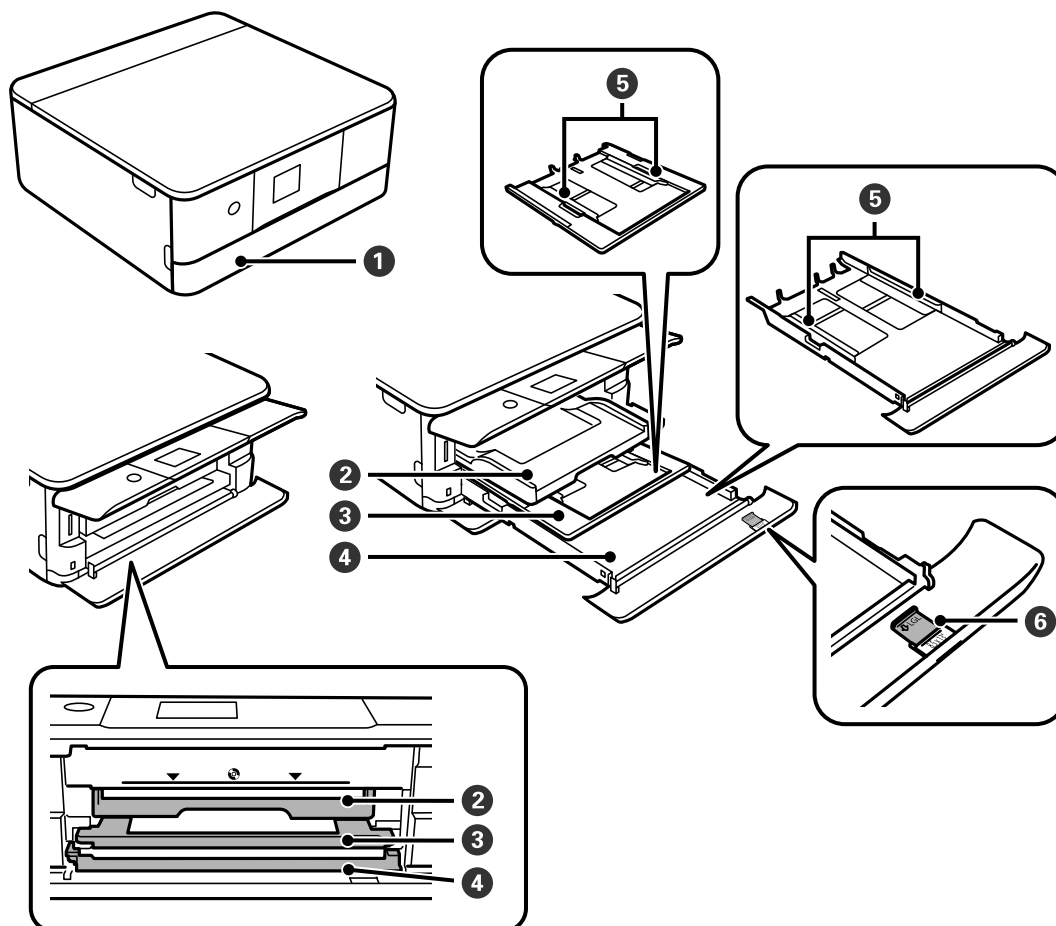
- Ekran LCD może zawierać kilka małych jasnych lub ciemnych punktów. Ze względu na jego funkcje jasność ekranu może być niejednolita. Jest to normalne zjawisko i nie oznacza usterki.
- Do czyszczenia należy używać wyłącznie suchej, miękkiej szmatki. Do czyszczenia nie należy używać chemicznych lub płynnych środków czyszczących.
- Zewnętrzna pokrywa ekranu LCD może pęknąć pod wpływem mocnego uderzenia. Jeśli powierzchnia ekranu popęka, należy skontaktować się ze sprzedawcą. Nie wolno dotykać ani próbować demontować popękanych części.

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.**

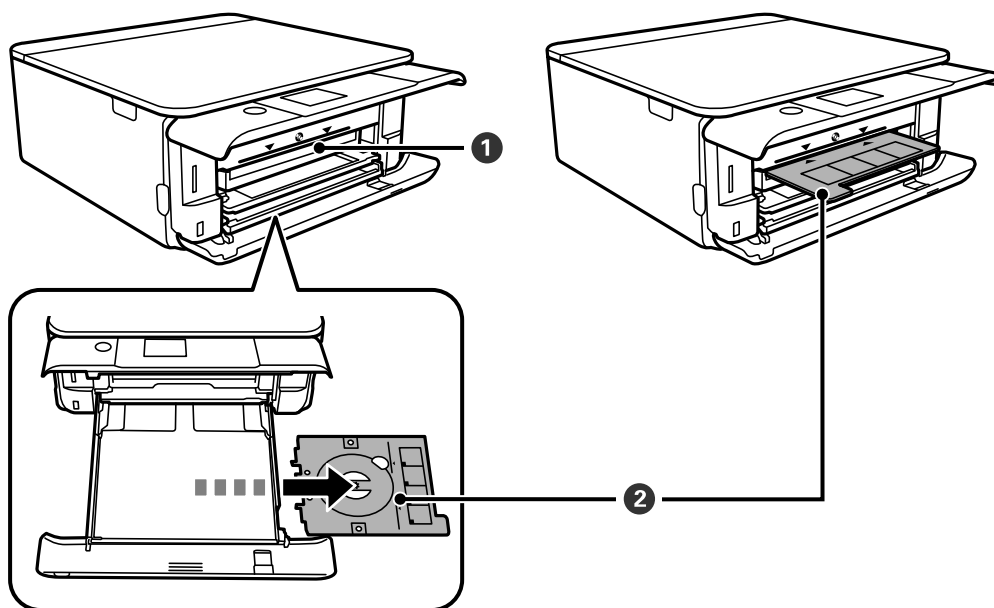
Podstawy korzystania z drukarki

Nazwy i funkcje części

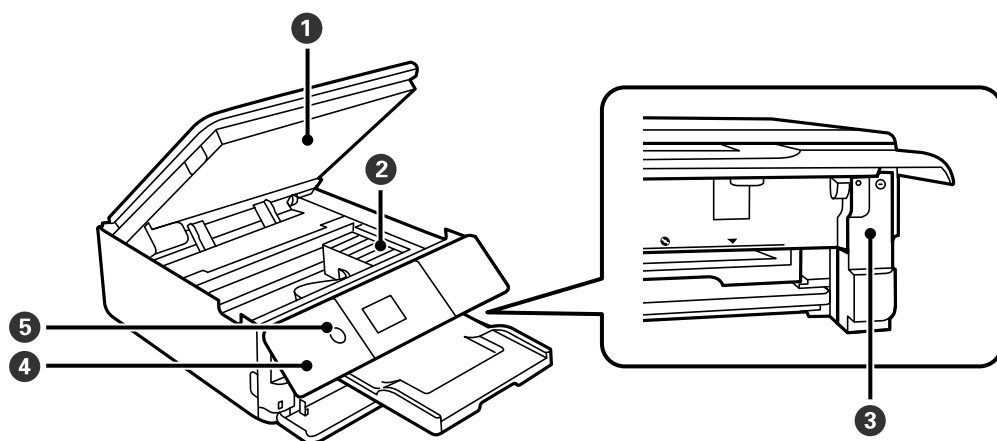


❶	Pokrywa przednia	Otwórz, aby załadować papier do kasety na papier.
❷	Taca wyjściowa	Przechowuje papier wysunięty z drukarki. Wsuń tacę ręcznie i wepchnij ją z powrotem na miejsce przechowywania.
❸	Kaseta papieru 1	Służy do ładowania papieru.
❹	Kaseta papieru 2	Podczas drukowania z wykorzystaniem funkcji Epson iPrint należy upewnić się, że numer po prawej stronie kasety na papier odpowiada ustawieniu źródła papieru funkcji Epson iPrint.
❺	Prowadnica papieru	Wprowadza papier prosto do drukarki. Należy dosunąć je do krawędzi papieru.
❻	przedłużenie prowadnicy papieru	Należy ją wysunąć, aby załadować papier o rozmiarze Legal.

Podstawy korzystania z drukarki



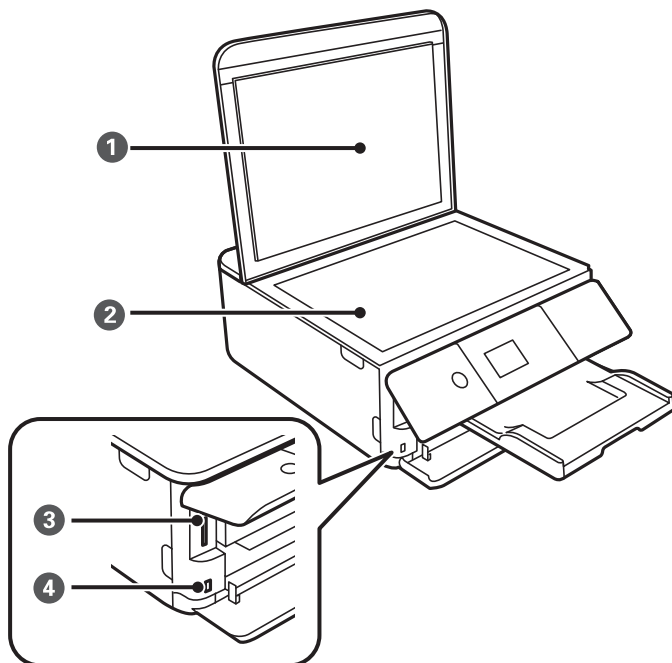
❶	Gniazdo na kieszeń CD/DVD	Do tego gniazda wkłada się tacę CD/DVD z umieszczoną na niej płytą CD/DVD w celu wydrukowania na niej etykiety.
❷	Taca CD/DVD	W przypadku drukowania etykiety płyty CD/DVD należy ją wyjąć ze spodu drukarki, umieścić na niej płytę CD/DVD, a potem włożyć ją do gniazda na kieszeń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



❶	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.
❷	Uchwyt do wkładania wkładu atramentowego	Pozwala zamontować wkłady z tuszem. Tusz jest wyrzucany przez dysze znajdujące się poniżej głowicy drukującej.
❸	Pokrywa modułu konserwacyjnego	Po zdjęciu pozwala wymienić moduł konserwacyjny. Moduł konserwacyjny jest pojemnikiem służącym do gromadzenia niewielkich ilości nadmiarowego tuszu podczas czyszczenia lub drukowania.

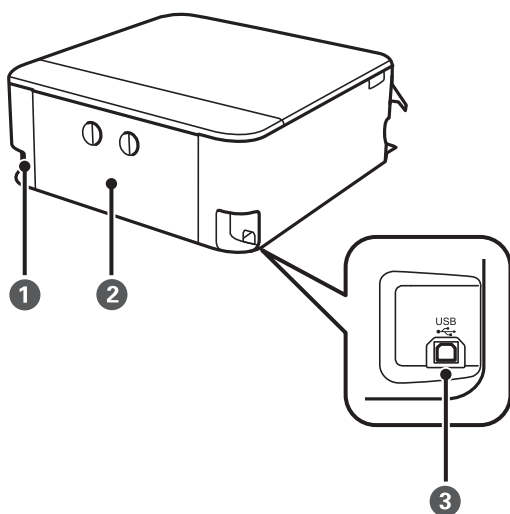
Podstawy korzystania z drukarki

4	Panel sterowania	Służy do wskazywania stanu drukarki i umożliwia konfigurację ustawień drukowania. Kąt nachylenia panelu sterowania można zmieniać.
5	⏻ (Przycisk/Kontrolka włączenia zasilania)	Włączenie lub wyłączenie drukarki. Przewód zasilający należy odłączyć po upewnieniu się, że kontrolka zasilania nie świeci.



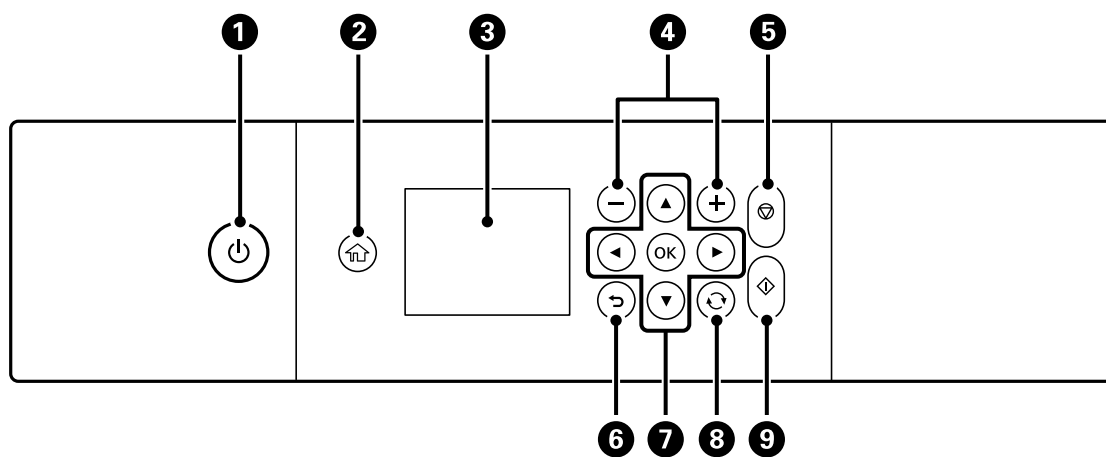
1	Pokrywa szyby skanera	Blokuje dostęp światła zewnętrznego podczas skanowania.
2	Szyba skanera	Umieść oryginały.
3	Gniazdo kart pamięci SD	Włóż kartę pamięci.
4	Port do podłączenia zewnętrznego interfejsu kablem USB	Umożliwia podłączenie zewnętrznego urządzenia pamięci masowej lub urządzenia obsługującego standard PictBridge.

Podstawy korzystania z drukarki



1	Wejście prądu przemiennego (AC)	Służy do podłączania przewodu zasilającego.
2	Tylna pokrywa	Odłącz podczas usuwania zaciętego papieru.
3	Port USB	Podłączanie kabla USB w celu połączenia z komputerem.

Panel sterowania



1	Włączenie lub wyłączenie drukarki. Przewód zasilający należy odłączyć po upewnieniu się, że kontrolka zasilania nie świeci.
2	Wyświetlenie ekranu głównego.
3	Wyświetlenie menu i komunikatów. Użyj przycisków panelu sterowania, aby wybrać lub zmienić ustawienia.
4	Umożliwia wybór liczby stron do wydrukowania.
5	Zatrzymanie bieżącego zadania.
6	Powrót do poprzedniego ekranu.


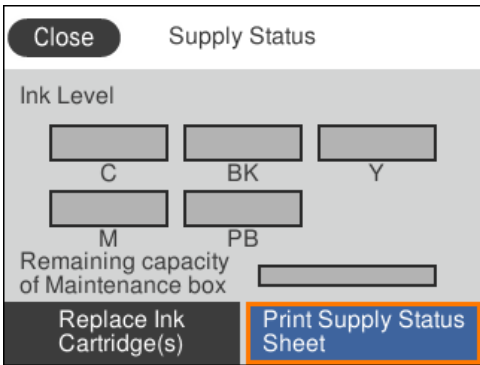
Podstawy korzystania z drukarki

7	Za pomocą przycisków ▲▼◀▶ wybierz żądaną pozycję, a następnie naciśnij przycisk OK, aby otworzyć wybrane menu lub zmienić ustawienie.
8	Dotyczy różnych funkcji w zależności od sytuacji.
9	Rozpoczęcie operacji, takiej jak drukowanie czy kopiowanie.








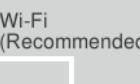

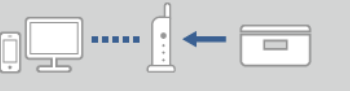


Ikony wyświetlane na ekranie LCD

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

Ikony wyświetlane na ekranie głównym






	<p>Wyświetlenie ekranu Stan zasobów.</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Można sprawdzić przybliżone poziomy tuszu oraz przybliżony okres przydatności pojemnika konserwacyjnego. Można też wymienić wkłady z tuszem lub wydrukować informacje o statusie materiałów eksploatacyjnych.</p>
---	---

Podstawy korzystania z drukarki

	Wyświetlenie stanu połączenia sieciowego.
	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 kresiek wskazuje siłę sygnału połączenia. Im więcej kresiek, tym silniejszy sygnał.
	Drukarka nie jest połączona z siecią bezprzewodową (Wi-Fi) w trybie Wi-Fi Direct (Simple AP).
	Drukarka jest połączona z siecią bezprzewodową (Wi-Fi) w trybie Wi-Fi Direct (Simple AP).
<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. 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 style="text-align: center; font-size: small;">Network Connection Settings</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;">  <small>Wi-Fi (Recommended)</small> </div> <div style="text-align: center;">  <small>Wi-Fi Direct</small> </div> </div> <p style="text-align: right; font-size: x-small;">Information </p> </div> <div style="font-size: 2em; margin: 0 20px;">➔</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p style="text-align: center; font-size: small;">Connect via Wireless Router</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p style="font-size: x-small;">Recommended connection method when a Wi-Fi router is available at home or office.</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px; font-weight: bold;">Start Setup</p> </div> </div> <p><input type="checkbox"/> Gdy drukarka jest już połączona z siecią. Wyświetla informacje dotyczące ustawień sieci, takie jak adres IP drukarki.</p>	
	<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>
	Wyświetlenie ekranu Pomoc . Możliwe jest wyświetlanie instrukcji dotyczących obsługi lub rozwiązań problemów.

Podstawy korzystania z drukarki

Ikony wspólne dla wszystkich ekranów

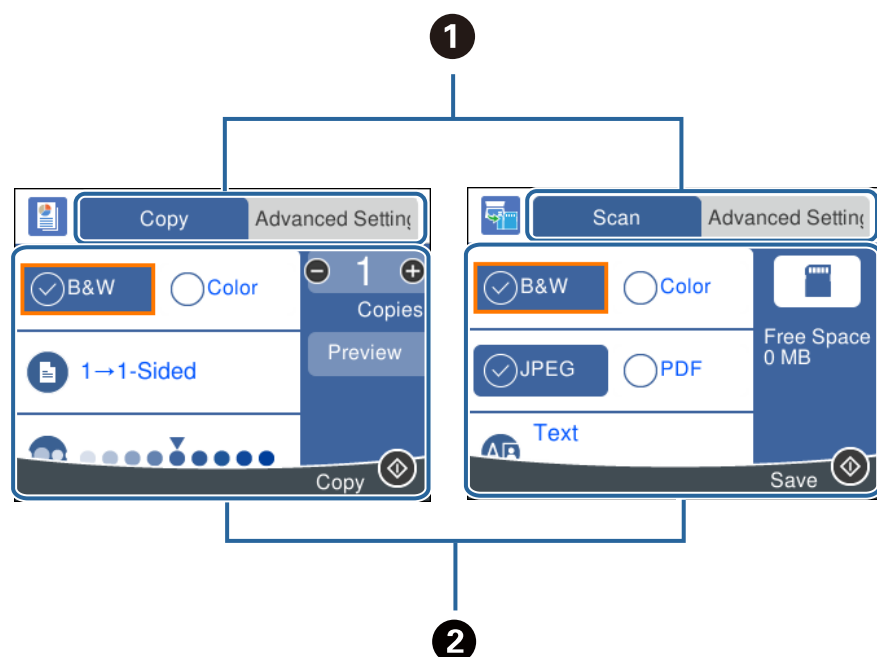
	Umożliwia przewinięcie ekranu na boki i w górę oraz w dół.
	Wybranie anuluje ustawienia i zamyka ekran.
	Umożliwia wyświetlenie dodatkowych informacji.
	Wskazywanie problemu z pozycjami. Wybierz ikonę, aby sprawdzić, jak rozwiązać dany problem. Gdy jest to wyświetlane na  na ekranie głównym, oznacza to, że przybliżone poziomu tuszu i przybliżona trwałość eksploatacyjna modułu konserwacyjnego zbliżają się do końca okresu trwałości.

Powiązane informacje

➔ „Opcje menu Ustawienia sieciowe” na stronie 188

Podstawowa konfiguracja ekranu

Poniżej przedstawiamy konfigurację ekranu dla kopiowania i skanowania.



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

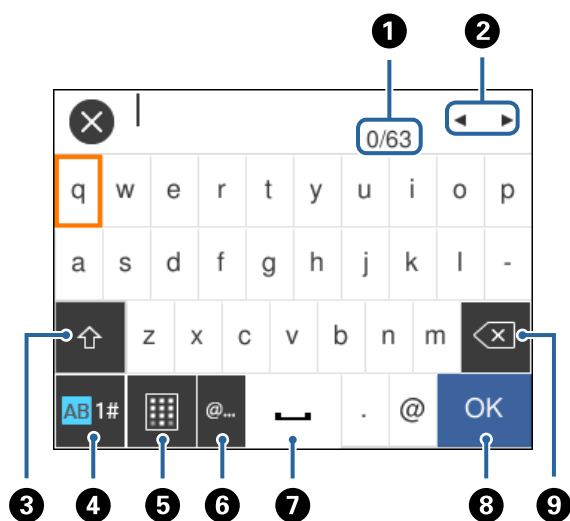
Podstawy korzystania z drukarki

2	<p>Wyświetla listę pozycji ustawień.</p> <p>Wprowadź ustawienia wybierając pozycję lub dodając znak zaznaczenia.</p> <p>Pozycje wyszarzone nie są dostępne. Wybierz pozycję, aby sprawdzić przyczynę ich niedostępności.</p>
----------	--

Wprowadzanie znaków



Klawiatura ekranowa

Podczas konfigurowania ustawień sieciowych itp. można wpisywać znaki i symbole, korzystając z klawiatury ekranowej.



Uwaga:

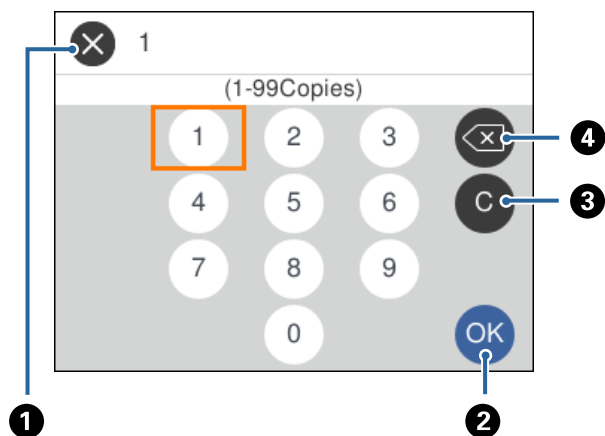
Dostępne ikony mogą się różnić w zależności od ustawień.

1	Wskazywanie liczby znaków.
2	Przesunięcie kursora w pozycję wprowadzania.
3	Przełączanie dużych i małych liter lub cyfr i symboli. Można je również przełączać, używając przycisku  .
4	Przełączanie rodzaju znaków. Możliwe jest wpisywanie znaków alfanumerycznych, symboli i znaków specjalnych np. znaków umlaut i akcentów. Można je również przełączać, używając przycisku  .
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.

Podstawy korzystania z drukarki

Klawiatura na ekranie

Podczas wprowadzania liczby kopii itp., liczby można wprowadzać, używając numerycznej klawiatury ekranowej. Klawiatura na ekranie ułatwia wprowadzanie dużych liczb. Aby wprowadzić małe liczby, można użyć przycisków +/-.

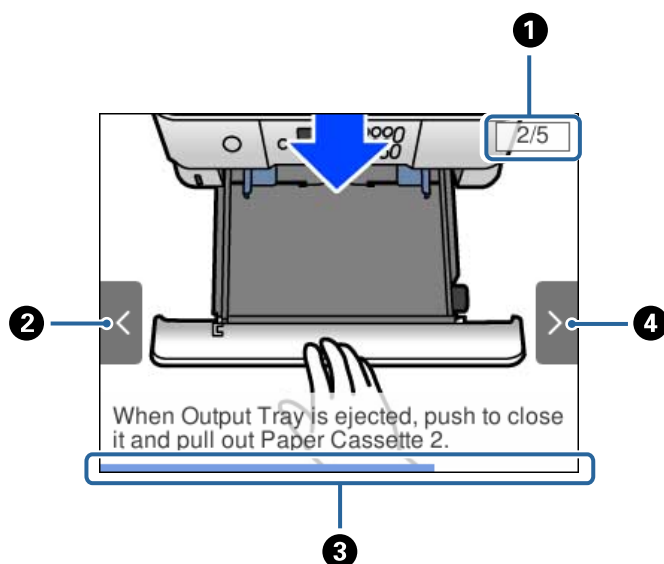


❶	Służy do anulowania wprowadzonych danych i zamknięcia klawiatury ekranowej.
❷	Służy do potwierdzania wprowadzonych liczb i zamknięcia klawiatury ekranowej.
❸	Służy do kasowania wprowadzonej liczby.
❹	Służy do usuwania wprowadzonej liczby po lewej stronie.

Wyświetlanie animacji

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

- Wybór pozycji (?) na ekranie głównym: wyświetlenie ekranu pomocy. Wybierz pozycję **Sposób obsługi**, a następnie wybierz pozycje, które mają być wyświetlone.
- Wybranie pozycji **Sposób obsługi** na dole ekranu obsługi: wyświetlenie animacji kontekstowej.



Podstawy korzystania z drukarki

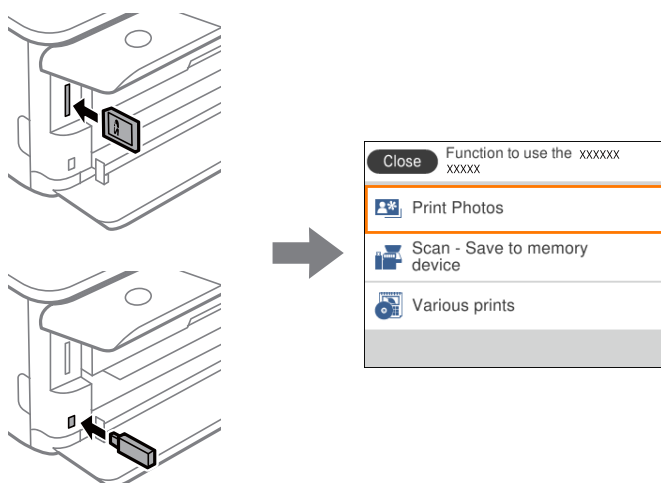
❶	Wskazywanie łącznej liczby czynności i numeru bieżącej czynności. W powyższym przykładzie pokazana jest czynność 2 z 5.
❷	Naciśnij przycisk ◀, aby wrócić do poprzedniej czynności.
❸	Wskazywanie postępu bieżącej czynności. Animacja jest powtarzana, aż pasek postępu osiągnie koniec.
❹	Naciśnij przycisk ▶, aby przejść 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

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



Powiązane informacje

- ➔ „Opcje menu Funkcje prowadnicy” na stronie 191

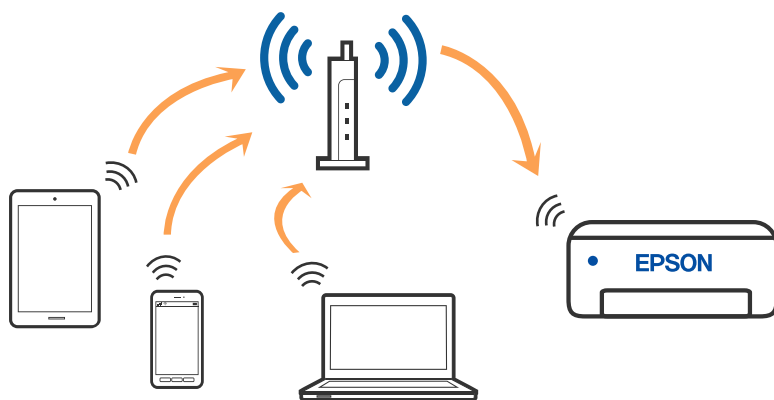
Ustawienia sieciowe

Typy połączeń sieciowych

Można używać następujących metod połączenia.

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

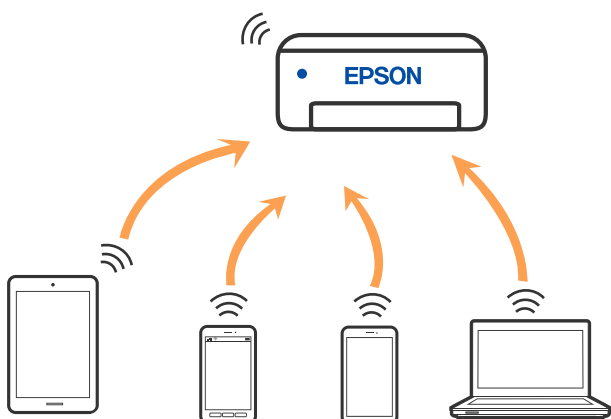
- ➔ „Podłączanie do komputera” na stronie 29
- ➔ „Połączenie z urządzeniem inteligentnym” na stronie 30
- ➔ „Wprowadzanie ustawień Wi-Fi z poziomu drukarki” na stronie 39

Połączenie Wi-Fi Direct (Zwykłe 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

Ustawienia sieciowe

standardowego routera bezprzewodowego. Jednakże urządzenia bezpośrednio połączone z drukarką nie mogą komunikować się ze sobą przez drukarkę.



Drukarka może być połączona przez Wi-Fi 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).

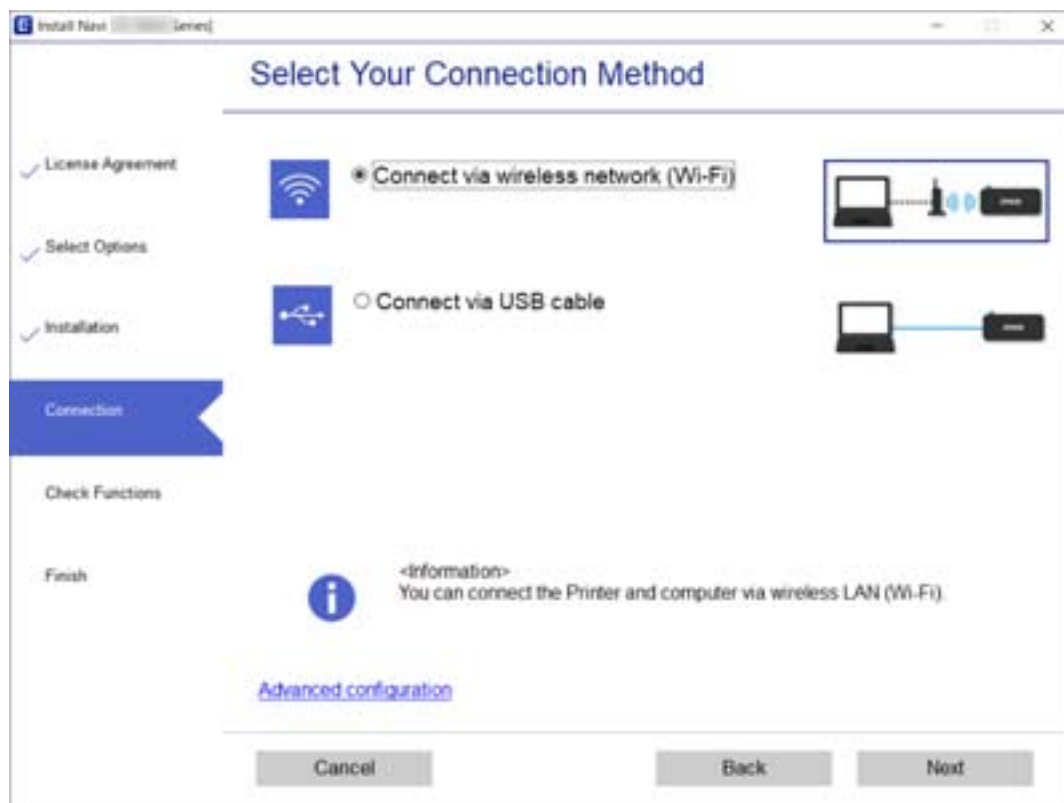
Włóż do komputera dysk z oprogramowaniem, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

Wybór metod połączenia

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

Ustawienia sieciowe

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.

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

Ustawienia sieciowe

Środowisko użytkownika nie spełnia tych warunków, można połączyć wybierając **Inne urząd. 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

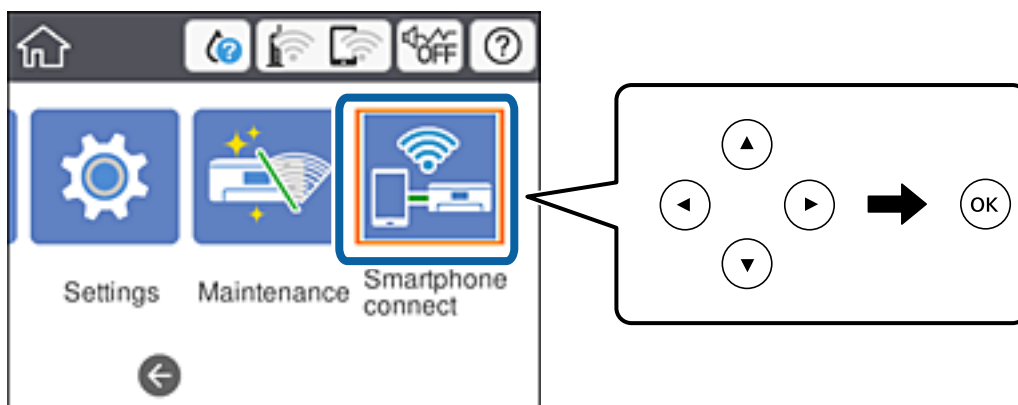
Aplikacja Epson iPrint jest używana do drukowania z urządzenia typu smart. Zainstaluj aplikację Epson iPrint w urządzeniu typu smart wcześniej.

Uwaga:

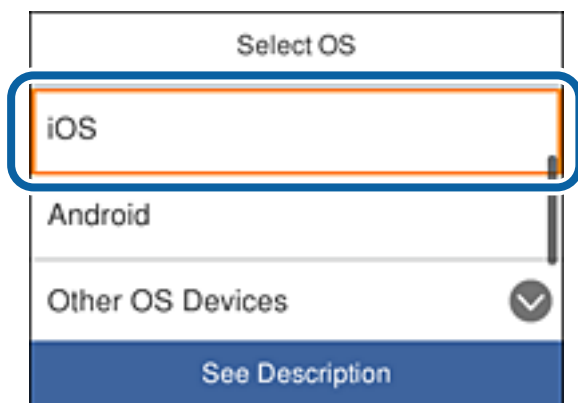
Wykonanie tych ustawień dla łączonej drukarki i urządzenia typu smart, jest wymagane tylko raz. Jeśli nie zostanie wyłączona funkcja Wi-Fi Direct lub przywrócone domyślne ustawienia sieciowe, tych ustawień nie trzeba będzie wykonywać ponownie.

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

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



2. Wybierz pozycję **Rozpocznij konfigurację**.
3. Wybierz pozycję **iOS**.

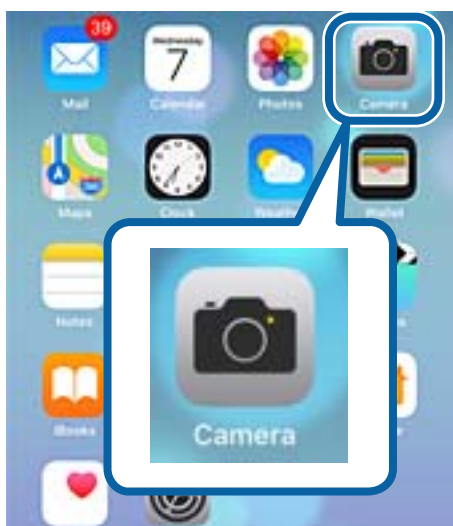


Ustawienia sieciowe

Kod QR jest wyświetlany na panelu sterowania drukarki.

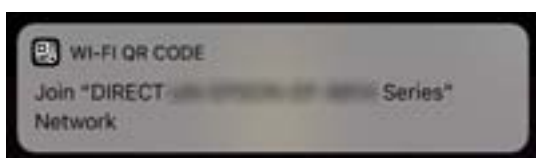


4. W urządzeniu iPhone lub iPad, uruchom standardową aplikację aparatu, a następnie zeskanuj kod QR wyświetlony na panelu sterowania drukarki.

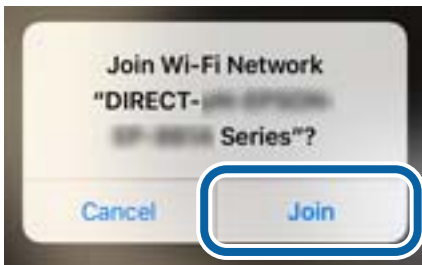


Użyj aplikacji aparatu dla system iOS 11 lub nowszego. Nie można połączyć z drukarką, używając aplikacji aparatu dla systemu iOS 10 lub starszego. Nie można także połączyć z wykorzystaniem aplikacji do skanowania kodów QR. Jeśli nie można połączyć, przewiń ekran na panelu sterowania drukarki, a następnie 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.

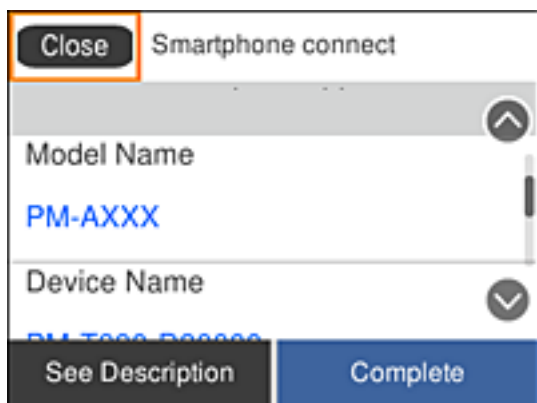


9. Na ekranie Epson iPrint, stuknij **Printer is not selected..**
10. Wybierz drukarkę do połączenia.



Ustawienia sieciowe

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 37](#)

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
- 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.

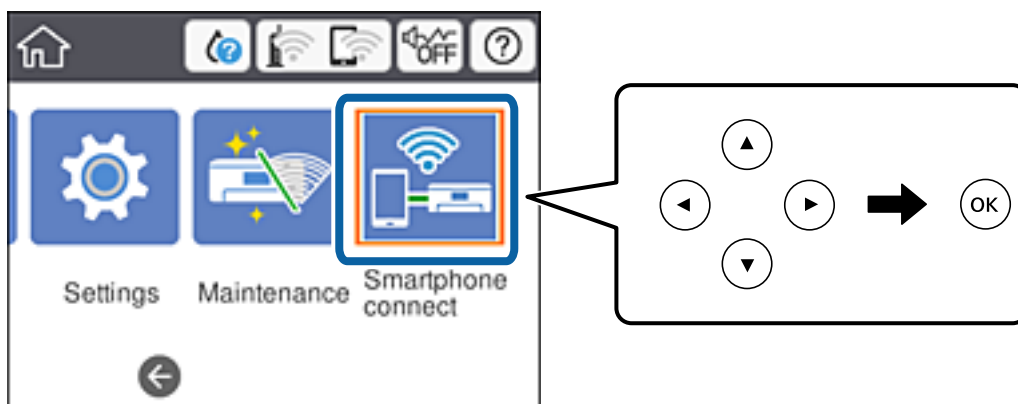
Uwaga:

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.

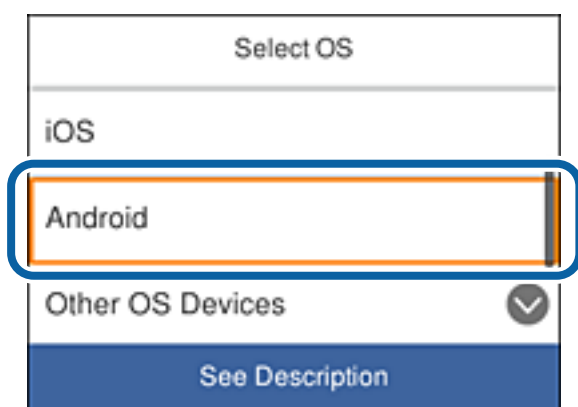
Ustawienia sieciowe

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

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



2. Wybierz pozycję **Rozpocznij konfigurację**.
3. Wybierz pozycję **Android**.



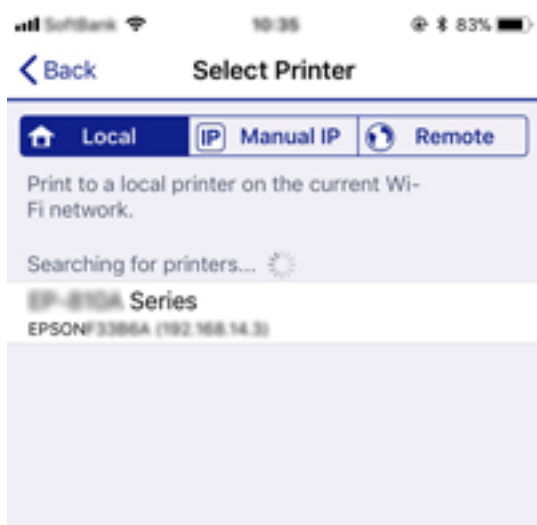
4. W urządzeniu typu smart, uruchom Epson iPrint.



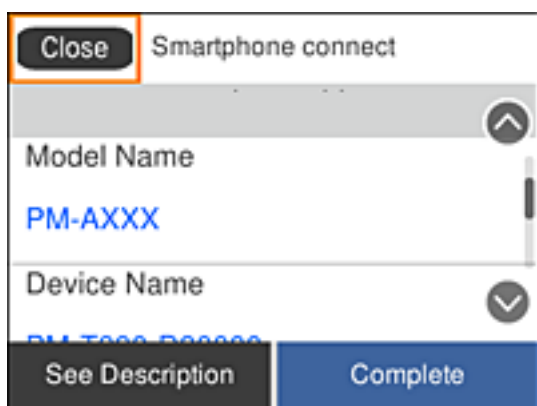
5. Na ekranie Epson iPrint, stuknij **Printer is not selected..**

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 37

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

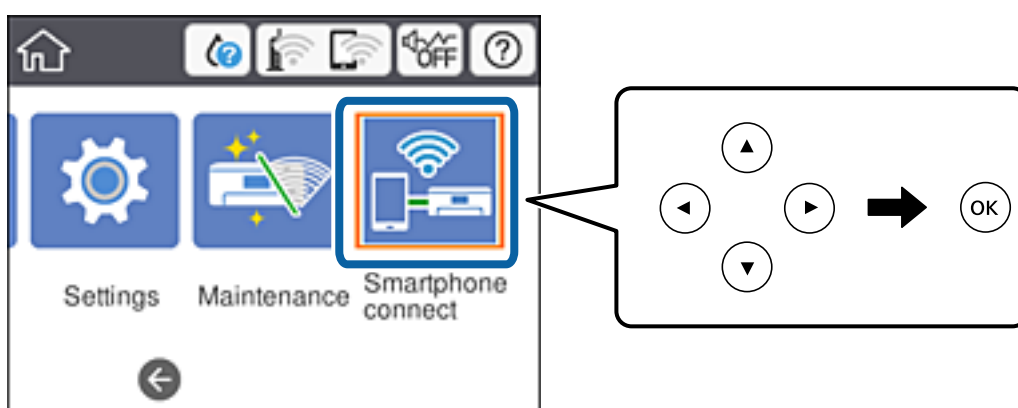
Ta metoda umożliwia bezpośrednie połączenie drukarki z urządzeniami typu smart, bez routera bezprzewodowego.

Uwaga:

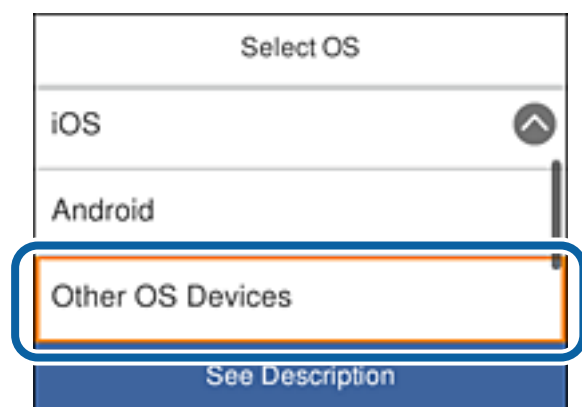
Wykonanie tych ustawień dla łączonej drukarki i urządzenia typu smart, jest wymagane tylko raz. Jeśli nie zostanie wyłączona funkcja Wi-Fi Direct lub przywrócone domyślne ustawienia sieciowe, tych ustawień nie trzeba będzie wykonywać ponownie.

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

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



2. Wybierz pozycję **Rozpocznij konfigurację**.
3. Wybierz pozycję **Inne urządz. z systemem oper.**

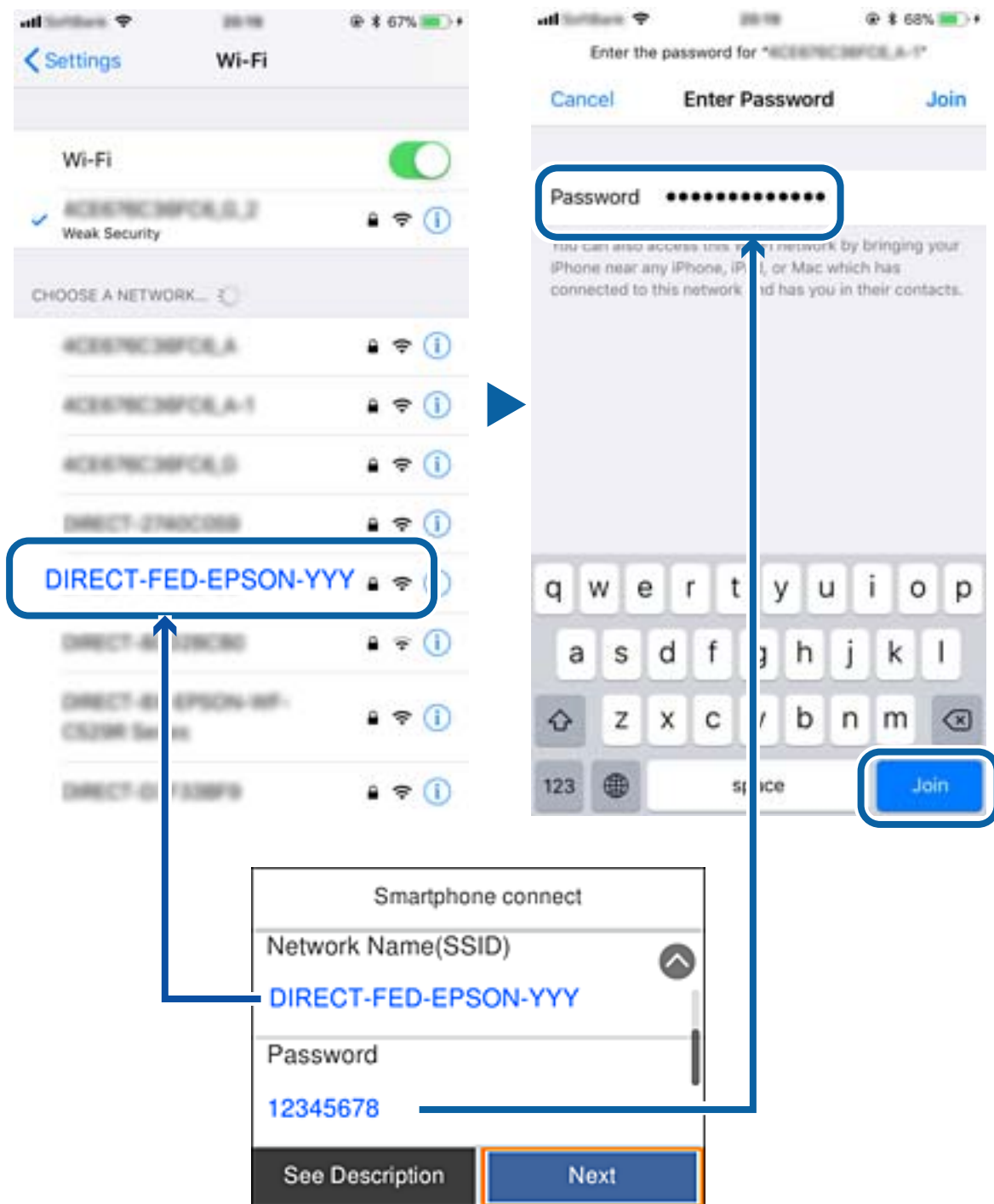


Dla drukarki wyświetlane są Nazwa sieci (SSID) i Hasło dla Wi-Fi Direct.

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.



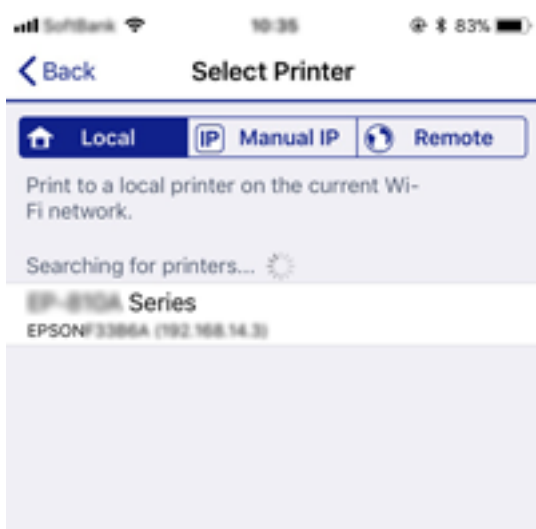
5. Na panelu sterowania drukarki, wybierz **Dalej**.

Ustawienia sieciowe

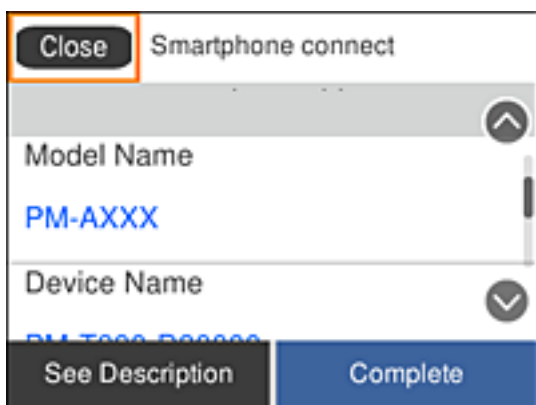
6. W urządzeniu typu smart, uruchom Epson iPrint.



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.

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.

Ustawienia sieciowe

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

Jeżeli ruter 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

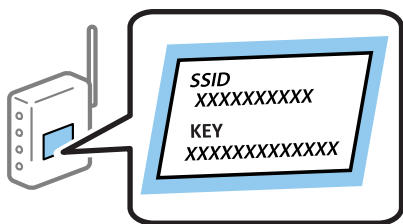
- ➔ „Konfigurowanie ustawień Wi-Fi przez wprowadzenie identyfikatora SSID i hasła” na stronie 40
- ➔ „Wprowadzanie ustawień Wi-Fi poprzez konfigurację kodu PIN (WPS)” na stronie 42
- ➔ „Konfigurowanie ustawień sieci Wi-Fi przy użyciu kodu PIN (WPS)” na stronie 43
- ➔ „Konfiguracja ustawień połączenia Wi-Fi Direct (zwykle AP)” na stronie 45
- ➔ „Konfiguracja zaawansowanych ustawień sieciowych” na stronie 46

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:

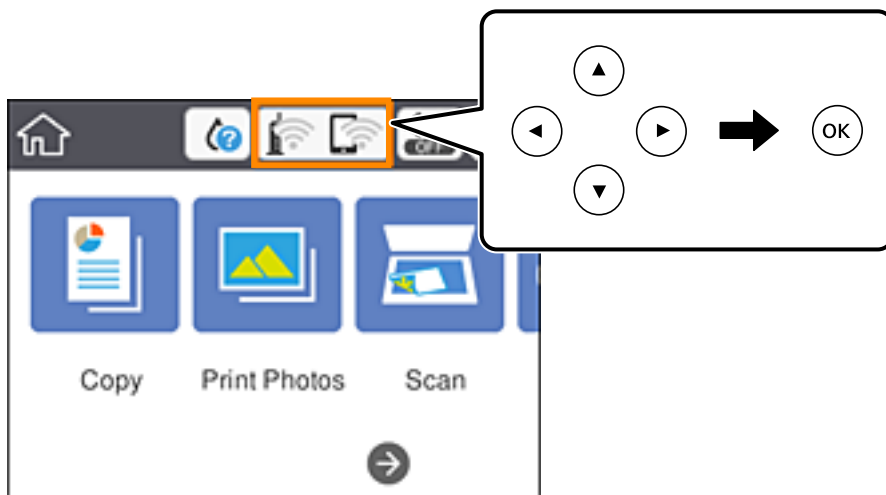
W przypadku korzystania z routera bezprzewodowego z ustawieniami domyślnymi identyfikator SSID oraz hasło podane są na etykiecie routera bezprzewodowego. Aby uzyskać identyfikator SSID i hasło, należy zapoznać się z dokumentacją dostarczoną wraz z routerem bezprzewodowym.



Ustawienia sieciowe

1. Na ekranie głównym wybierz pozycję .


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



2. Wybierz pozycję **Wi-Fi (zalecane)**.
3. Naciśnij przycisk OK.
Jeśli połączenie sieciowe zostało już skonfigurowane, wyświetlą się szczegóły połączenia. Wybierz pozycję **Zmień ustawienia**, aby zmienić ustawienia.
4. Wybierz pozycję **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 nacisnąć przycisk , aby zaktualizować listę. Jeśli identyfikator nadal nie jest wyświetlany, należy nacisnąć przycisk **+**, a następnie samodzielnie wprowadzić 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. Naciśnij przycisk OK, 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 wybierz pozycję **OK**.
8. Sprawdź ustawienia, a następnie wybierz pozycję **Uruchom ustawienia**.

Ustawienia sieciowe

- Wybierz przycisk **Usuń**, aby zakończyć.

Uwaga:

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

- Naciśnij przycisk .

Powiązane informacje

- ➔ „Wprowadzanie znaków” na stronie 25
- ➔ „Sprawdzanie stanu połączenia sieciowego” na stronie 47
- ➔ „Kiedy nie można wprowadzić ustawień sieciowych” na stronie 225



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.

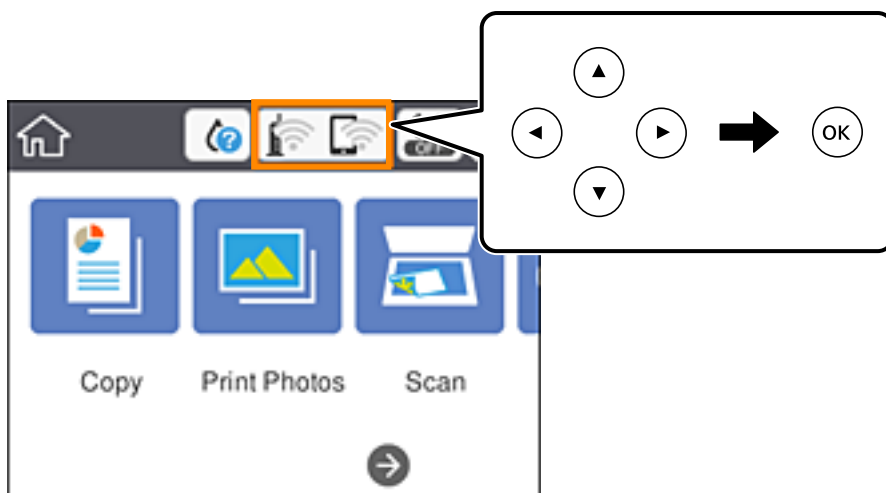
- Ruter bezprzewodowy jest kompatybilny z WPS (Wi-Fi Protected Setup).
- Obecne połączenie Wi-Fi zostało ustanowione przez naciśnięcie przycisku na routerze bezprzewodowym.

Uwaga:

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

- Na ekranie głównym wybierz pozycję  | .

Wybierz pozycję za pomocą przycisków , , , , a następnie naciśnij przycisk OK.

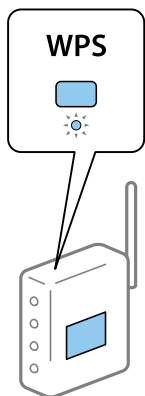


- Wybierz pozycję **Wi-Fi (zalecane)**.
- Naciśnij przycisk OK.

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

Ustawienia sieciowe

- Wybierz pozycję **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.

- Na drukarce naciśnij przycisk OK.
- Zamknij ekran.
Ekran zostanie zamknięty automatycznie po upływie określonego czasu.

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.

- Naciśnij przycisk .


Powiązane informacje

- ➔ [„Sprawdzanie stanu połączenia sieciowego” na stronie 47](#)
- ➔ [„Kiedy nie można wprowadzić ustawień sieciowych” na stronie 225](#)

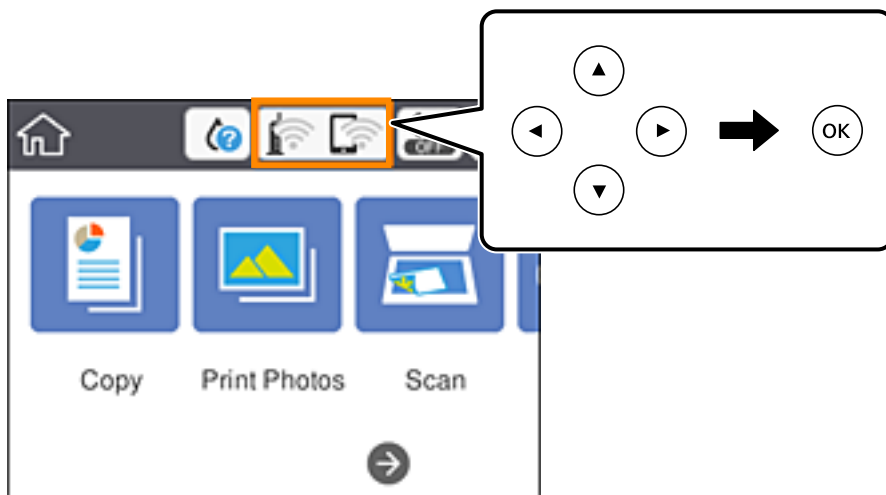
Konfigurowanie ustawień sieci Wi-Fi przy użyciu kodu PIN (WPS)

Można automatycznie połączyć się z routerem bezprzewodowym, używając kodu PIN. Metody tej można używać do konfiguracji, jeśli router bezprzewodowy obsługuje funkcję WPS (Wi-Fi Protected Setup). Aby wprowadzić kod PIN w routerze bezprzewodowym, użyj komputera.

Ustawienia sieciowe

1. Na ekranie głównym wybierz pozycję .


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



2. Wybierz pozycję **Wi-Fi (zalecane)**.
3. Naciśnij przycisk OK.
Jeśli połączenie sieciowe zostało już skonfigurowane, wyświetlą się szczegóły połączenia. Wybierz pozycję **Zmień ustawienia**, aby zmienić ustawienia.
4. Wybierz opcję **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. Na drukarce naciśnij przycisk OK.
7. Zamknij ekran.
Ekran zostanie zamknięty automatycznie po upływie określonego czasu.
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. Naciśnij przycisk .

Powiązane informacje

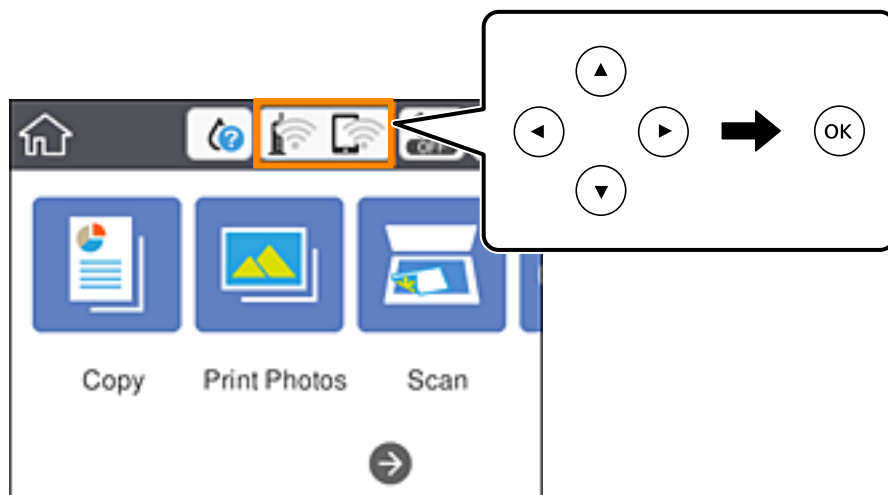
- ➔ „Sprawdzanie stanu połączenia sieciowego” na stronie 47
- ➔ „Kiedy nie można wprowadzić ustawień sieciowych” na stronie 225

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 wybierz pozycję  | .

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



2. Wybierz pozycję **Wi-Fi Direct**.

3. Naciśnij przycisk OK.

Po skonfigurowaniu ustawień Wi-Fi Direct (zwykle AP) zostaną wyświetlone szczegółowe informacje o połączeniu. Przejdź do kroku 5.

4. Naciśnij przycisk OK, aby rozpocząć konfigurację ustawień.

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 wybierz pozycję **Usuń**.

8. Naciśnij przycisk .

Powiązane informacje

- ➔ „Sprawdzanie stanu połączenia sieciowego” na stronie 47
- ➔ „Kiedy nie można wprowadzić ustawień sieciowych” na stronie 225

Konfiguracja zaawansowanych ustawień sieciowych

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

- Wybierz pozycję **Ustaw.** i na ekranie głównym.
Wybierz pozycję za pomocą przycisków ▲, ▼, ◀, ▶, a następnie naciśnij przycisk OK.
- Wybierz opcję **Ustawienia sieciowe > Zaawansowane.**
- Wybierz element menu dla ustawień, a następnie wybierz lub określ ich wartości.
- Wybierz pozycję **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: -

TCP/IP

Auto

Wybierz, gdy korzystasz z punktu dostępu 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, Maskę podsieci i Domyślną bramę, a następnie skonfiguruj ustawienia Serwera DNS zgodnie ze środowiskiem sieciowym.

Po wybraniu opcji **Auto** dla ustawień przydzielania adresów IP, możemy wybrać ustawienia serwera DNS z trybu **Ręczne** or **Auto**. Jeśli nie można automatycznie uzyskać adresu DNS, wybierz **Ręczne**, a następnie wprowadź bezpośrednio adres głównego serwera DNS i drugorzędny adres 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. Wybierz pozycję **Ustaw.** i na ekranie głównym.

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

2. Wybierz opcję **Ustawienia sieciowe > Stan sieci.**

3. W celu sprawdzenia informacji wybierz menu, które chcesz sprawdzić.

Stan Wi-Fi

Wyświetlenie informacji o sieci (nazwa urządzenia, połączenie, siła sygnału, uzyskiwanie adresu IP itd.) na potrzeby połączeń 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 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 wybierz pozycję **Ustaw..**
Wybierz pozycję za pomocą przycisków ▲, ▼, ◀, ▶, a następnie naciśnij przycisk OK.
3. Wybierz opcję **Ustawienia sieciowe > Sprawdzanie połączenia.**
Rozpocznie się kontrola połączenia.
4. Wybierz pozycję **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. Naciśnij przycisk OK.

Powiązane informacje

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

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** table:

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** table:

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 29
- ➔ „Wprowadzanie ustawień Wi-Fi z poziomu drukarki” na stronie 39

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 29](#)

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 29

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 29

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 29

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. Wybierz pozycję **Ustaw..**
Wybierz pozycję za pomocą przycisków ▲, ▼, ◀, ▶, a następnie naciśnij przycisk OK.
3. Wybierz opcję **Ustawienia sieciowe > Stan sieci.**
4. Wybierz pozycję **Druk.arkusz stanu.**
5. Zapoznaj się z komunikatem, a następnie wydrukuj arkusz stanu sieci.

6. Naciśnij przycisk OK.

Wymiana lub dodawanie nowych ruterów bezprzewodowych

Jeśli nastąpiła zmiana SSID z powodu zmiany rutera bezprzewodowego lub gdy dodano ruter 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).

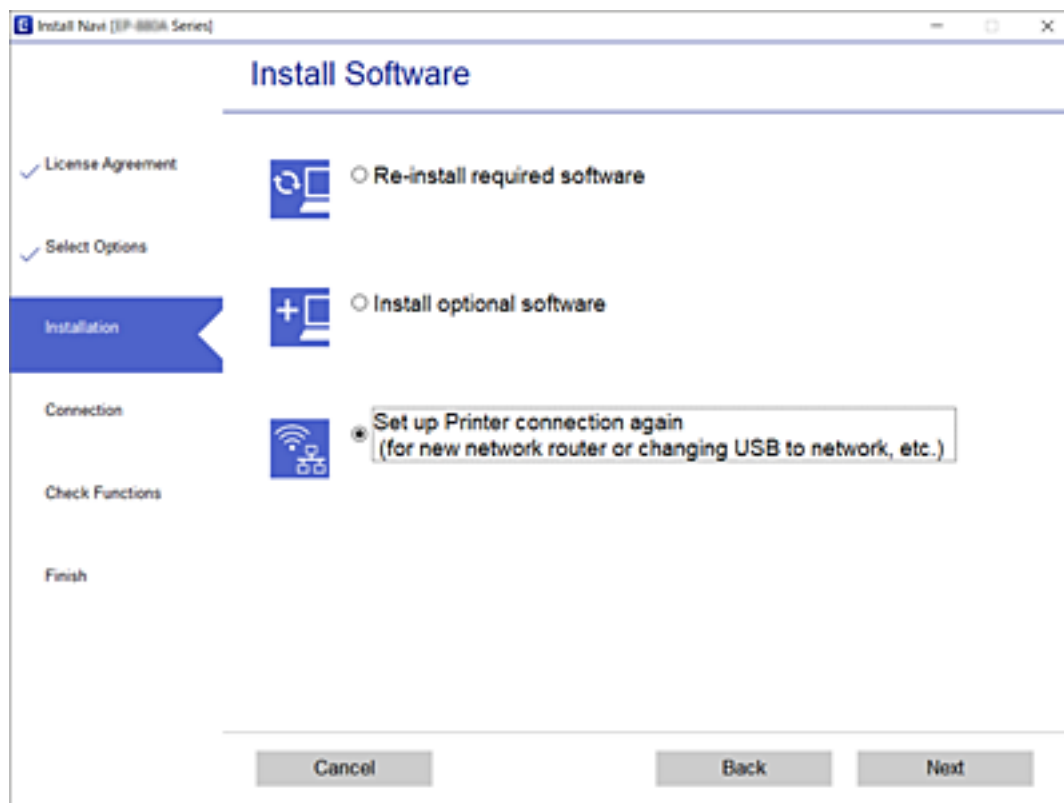
Włóż do komputera dysk z oprogramowaniem, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

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 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.



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).

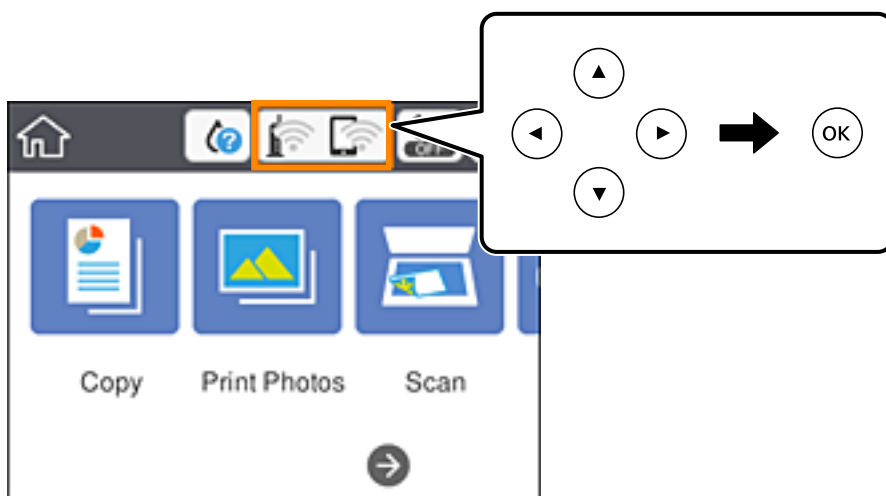
Zostaną usunięte informacje o połączeniu Wi-Fi Direct (zwykle AP) z urządzeniem inteligentnym zapisane w pamięci drukarki.


Wyłączanie łączności Wi-Fi z poziomu panelu sterowania

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

1. Na ekranie głównym wybierz pozycję .

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




2. Wybierz pozycję **Wi-Fi (zalecane)**.
Zostanie wyświetlony stan sieci.
3. Wybierz pozycję **Zmień ustawienia**.
4. Wybierz opcję **Inne > Wył. sieć Wi-Fi**.
5. Zapoznaj się z komunikatem wyświetlanym na ekranie, a następnie rozpocznij konfigurację.
6. Po wyświetleniu komunikatu o zakończeniu zamknij ekran.
Ekran zostanie zamknięty automatycznie po upływie określonego czasu.
7. Naciśnij przycisk .

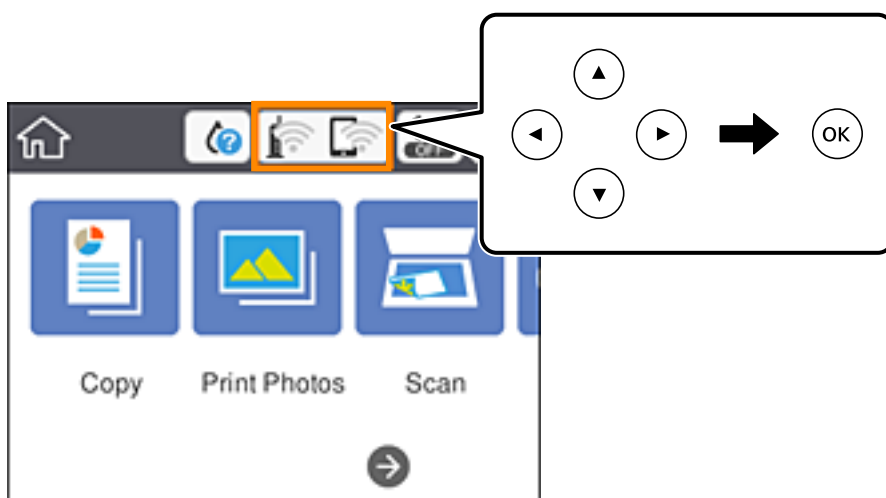
Rozłączanie połączenia w trybie Wi-Fi Direct (Simple AP) z panelu sterowania


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 wybierz pozycję .

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



2. Wybierz pozycję **Wi-Fi Direct**.
Zostaną wyświetlone informacje o połączeniu Wi-Fi Direct.
3. Wybierz pozycję **Zmień ustawienia**.
4. Wybierz pozycję **Wyłącz Wi-Fi Direct**.
5. Naciśnij przycisk OK.
6. Po wyświetleniu komunikatu o zakończeniu zamknij ekran.
Ekran zostanie zamknięty automatycznie po upływie określonego czasu.
7. Naciśnij przycisk .

Przywracanie ustawień sieci za pomocą panelu sterowania

Można przywrócić wszystkie domyślne ustawienia sieciowe.

Ustawienia sieciowe

1. Na ekranie głównym wybierz pozycję **Ustaw.**
Wybierz pozycję za pomocą przycisków ▲, ▼, ◀, ▶, a następnie naciśnij przycisk OK.
2. Wybierz opcję **Przywr. ust. domyśl.** > **Ustawienia sieciowe.**
3. Sprawdź komunikat, a następnie wybierz **Tak.**
4. Po wyświetleniu komunikatu o zakończeniu zamknij ekran.
Ekran zostanie zamknięty automatycznie po upływie określonego czasu.

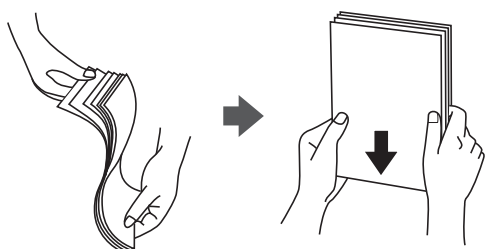
Powiązane informacje

- ➔ [„Podłączanie do komputera” na stronie 29](#)
- ➔ [„Wprowadzanie ustawień Wi-Fi z poziomu drukarki” na stronie 39](#)

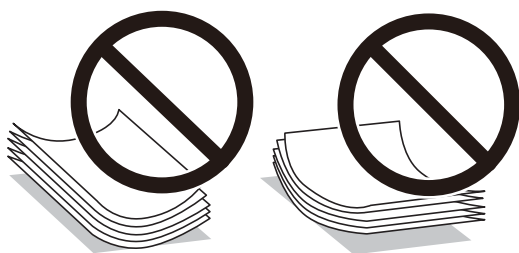
Ładowanie papieru

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 zwiijać 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 247

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	Drukowanie bez obramowania *1
		Kaseta na papier 1	Kaseta na papier 2		
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	–	80*2	Automatyczny, Ręczny	–

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

*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	Drukowanie bez obramowania *1
		Kaseta na papier 1	Kaseta na papier 2		
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	–	80	–	–
Epson Double-sided Photo Quality Ink Jet Paper	A4	–	50*2	Automatyczny, Ręczny	–
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	–	20	–	✓
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	–	1	Ręczny	✓

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


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

Ładowanie papieru

Papier przeznaczony do drukowania zdjęć 

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

Różne inne rodzaje papieru 

Nazwa nośnika	Rozmiar	Pojemność (arkusze)		 *1	Druk dwustronny	Drukowanie bez obramowania
		Kaseta na papier 1	Kaseta na papier 2			
Epson Photo Stickers 16	A6	1	1	–	–	–
Epson Iron-On Cool Peel Transfer Paper*1	A4	–	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	Drukowanie bez obramowania
		Kaseta na papier 1	Kaseta na papier 2		
Papier samokopiujący Zwykły papier	A4, Letter, B5, 16K (195×270 mm)	–	100 ^{*1}	Automatyczny, Ręczny	–
	A5	–	100 ^{*1}	Ręczny	–
	A6, B6	20	20	Ręczny	–
	Legal, 8,5 × 13 cali	–	1	Ręczny	–
	Definiowany przez użytkownika ^{*2} (mm) 89 × 127 do 215,9 × 1200	–	1	Ręczny	–

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

*2 Opcja jest dostępna wyłącznie w przypadku drukowania z komputera lub urządzenia inteligentnego.

Koperty

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

Powiązane informacje

➔ „Nazwy i funkcje części” na stronie 18

Lista rodzajów papieru

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

Nazwa nośnika	Rodzaj nośnika	
	Panel sterowania	Sterownik drukarki, urządzenie inteligentne ^{*2}
Zwykły papier, papier samokopiujący Epson Bright White Ink Jet Paper ^{*1}	Papiery zwykłe	Papiery zwykłe
Epson Ultra Glossy Photo Paper ^{*1}	Ultra Glossy	Epson Ultra Glossy

Ładowanie papieru

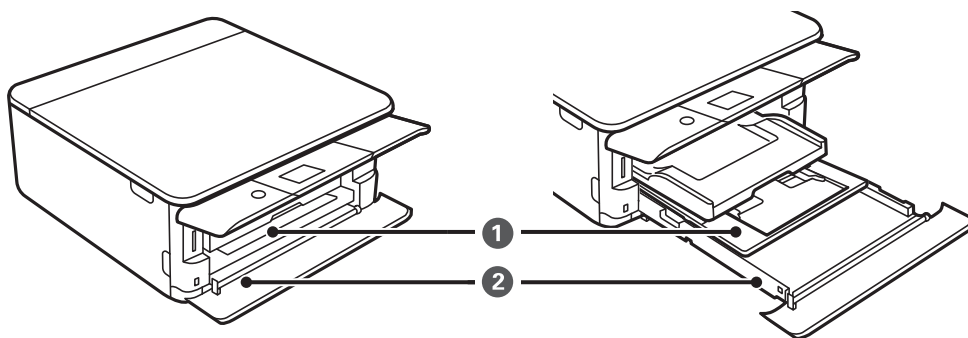
Nazwa nośnika	Rodzaj nośnika	
	Panel sterowania	Sterownik drukarki, urządzenie inteligentne*2
Epson Premium Glossy Photo Paper*1	Premium Glossy	Epson Premium Glossy
Epson Premium Semigloss Photo Paper*1	Premium Semigloss	Epson Premium Semigloss
Epson Photo Paper Glossy*1	Glossy	Photo Paper Glossy
Epson 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 Photo Stickers 16*1	Naklejki	Epson Photo Stickers
Epson Iron-On Cool Peel Transfer Paper	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.

Funkcje źródła papieru

Drukarka ta ma dwa źródła papieru. Załaduj papier odpowiedniego rozmiaru i typu zgodnie z potrzebami drukowania.



1	Kaseta na papier 1	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Można załadować papier fotograficzny o małym rozmiarze. <input type="checkbox"/> Jeżeli załadujesz ten sam papier do kasety na papier 1 i kasety na papier 2 oraz wybierzesz ustawienie Kaseta papieru 1->2 dla opcji Kasety papieru w ustawieniach drukowania, drukarka automatycznie rozpocznie podawanie papieru z kasety na papier 2, gdy papier skończy się w kasety na papier 1.
----------	--------------------	---

Ładowanie papieru

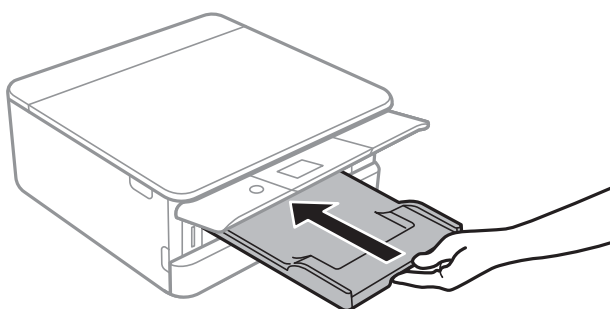
2	Kaseta na papier 2	Zalecamy załadowanie zwykłego papieru formatu A4, ponieważ jest on często używany.
---	--------------------	--

Powiązane informacje

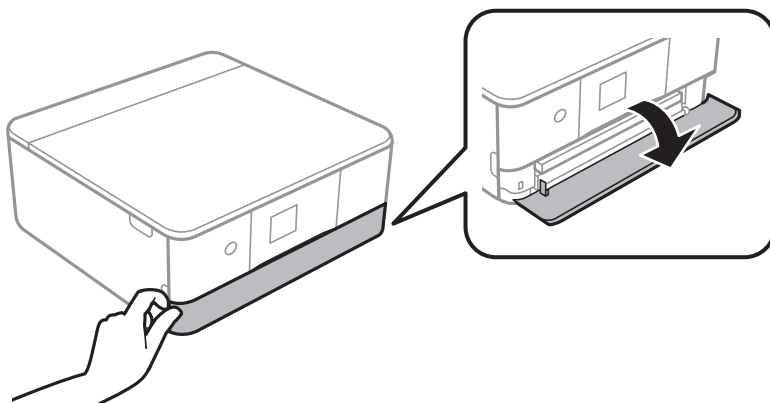
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 69

Ładowanie papieru do Kasety na papier 1

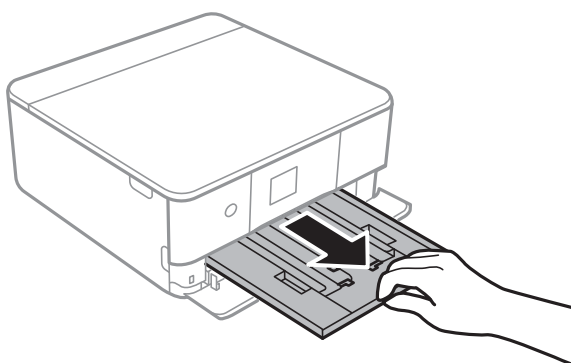
1. Jeśli tacka odbiorcza jest wysunięta, wsuń ją ręcznie.



2. Otwórz przednią pokrywę do momentu usłyszenia kliknięcia.



3. Upewnij się, że drukarka nie pracuje, a następnie wsuń kasetę na papier 1.

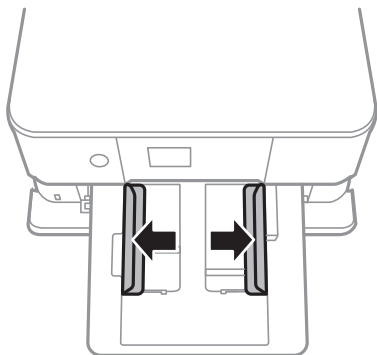


Ładowanie papieru

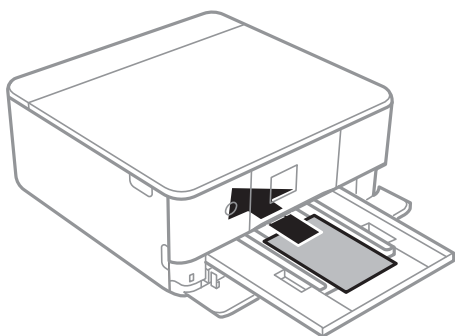
Uwaga:

- Jeśli kasetka na papier 1 znajduje się z tyłu i nie można jej wysunąć, można ją wysunąć wyłączając drukarkę i włączając ją ponownie.
- Można załadować papier nawet po całkowitym wysunięciu kasetki na papier 1. Unieś lekko kasetkę na papier 1, a następnie wyjmij ją.

4. Dosuń prowadnice krawędzi do pozycji maksymalnej.



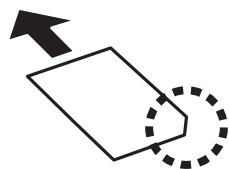
5. Ze stroną do druku skierowaną w dół, załaduj papier aż dotknie tyłu kasetki na papier 1.



Ważne:

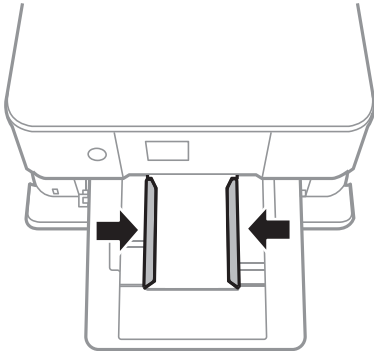
Nie należy ładować różnych rodzajów papieru do kasetki na papier.

Postępuj według instrukcji dostarczonej wraz z naklejkami, aby załadować jeden arkusz Epson Photo Stickers 16. Do tego produktu nie wolno ładować arkuszy wspomagających ładowanie.



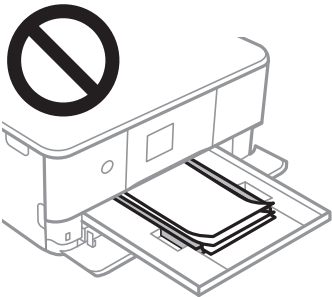
Ładowanie papieru

6. Przesuń prowadnice krawędzi do krawędzi papieru.

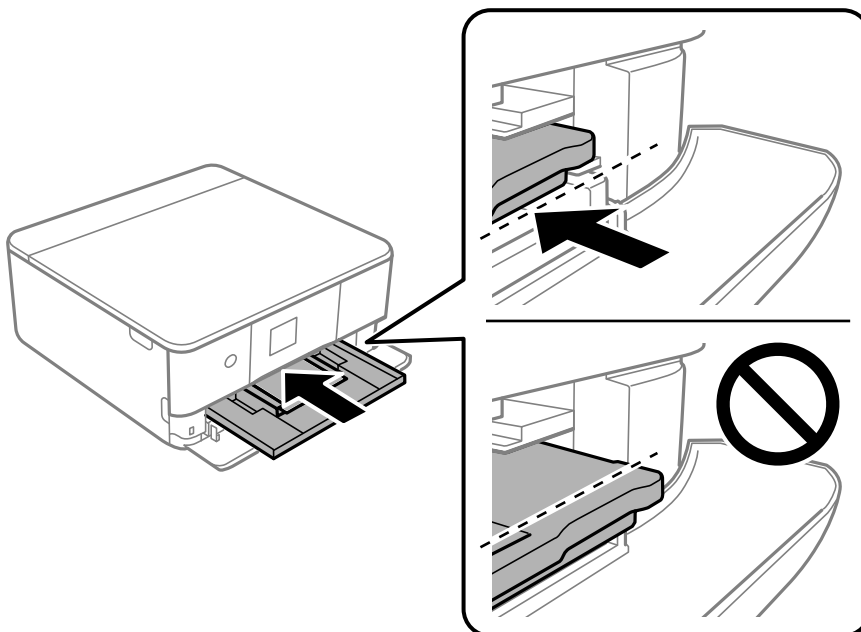


Ważne:

Nie wolno przekraczać maksymalnej liczby arkuszy przewidzianej dla danego rodzaju papieru.

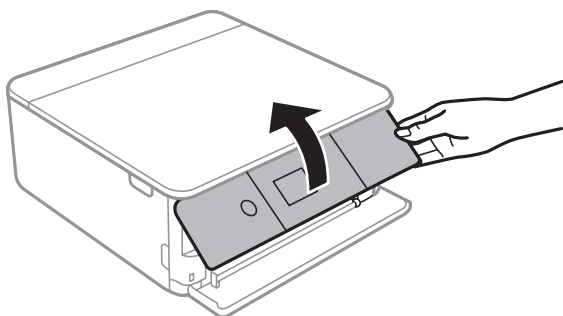


7. Wprowadź delikatnie kasetę na papier 1.



Ładowanie papieru

8. Podnieś panel sterowania.



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

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

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 poprzez wybór zarejestrowanych ustawień wstępnych.

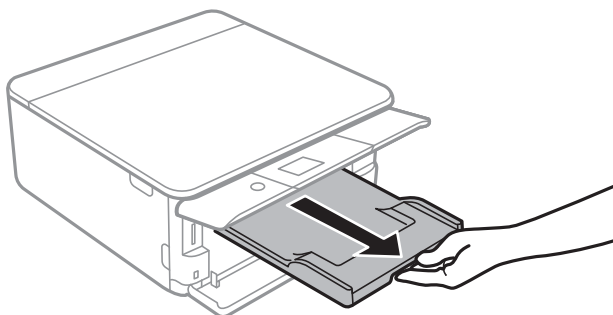
Aby zarejestrować ustawienie wstępne, wybierz **Ulub.ust. pap.**, wciśnij ▶ na następnym ekranie, a następnie określ rozmiar i rodzaj papieru.

- ❑ 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

10. Sprawdź ustawienia, a następnie wybierz pozycję **Gotowe**.

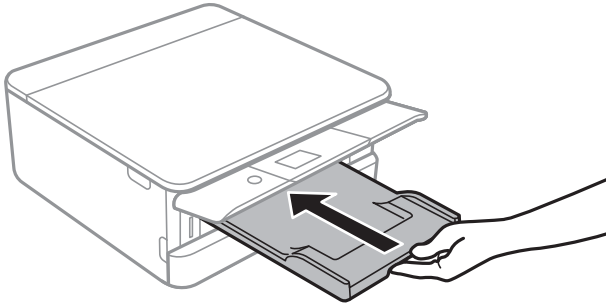
11. Wysuń tacę wyjściową.

**Powiązane informacje**

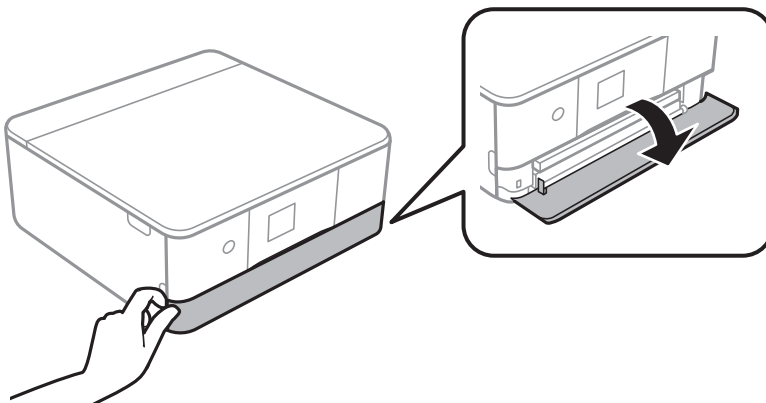
- ➔ „Środki ostrożności dotyczące postępowania z papierem” na stronie 60
- ➔ „Dostępne papiery i pojemności” na stronie 61
- ➔ „Opcje menu Ustaw. drukarki” na stronie 187

Ładowanie papieru do Kasety na papier 2

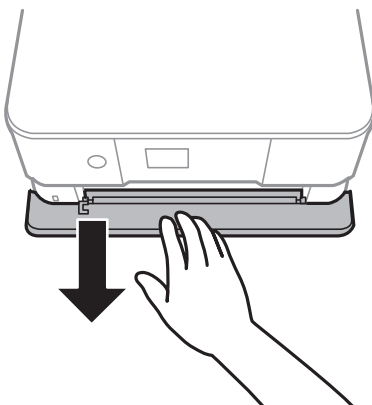
1. Jeśli tacka odbiorcza jest wysunięta, wsuń ją ręcznie.



2. Podnoś przednią pokrywę do momentu usłyszenia kliknięcia.



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

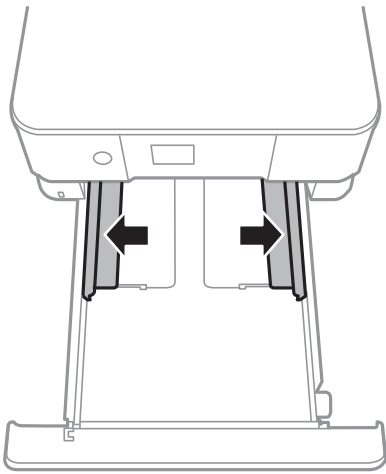


Uwaga:

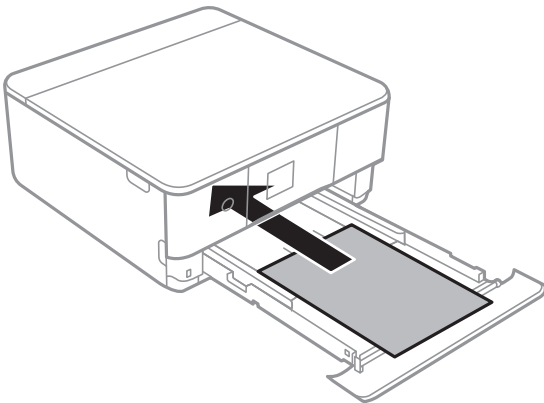
Można załadować papier nawet po całkowitym wysunięciu kasety na papier 2. Unieś lekko kasetę na papier 2, a następnie wyjmij ją.

Ładowanie papieru

4. Dosuń prowadnice krawędzi do pozycji maksymalnej.



5. Ze stroną do druku skierowaną w dół, załaduj papier aż dotknie tyłu kaseta na papier 2.

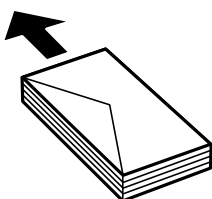


Ważne:

Nie należy ładować różnych rodzajów papieru do kaseta na papier.

Załaduj koperty lub Epson Photo Stickers 16 w kierunku wskazanym przez strzałkę na poniższej ilustracji aż dotkną tyłu kaseta na papier 2.

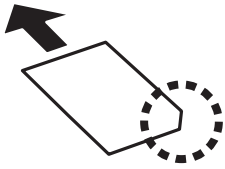
- Koperta



Ładowanie papieru

❑ Epson Photo Stickers 16

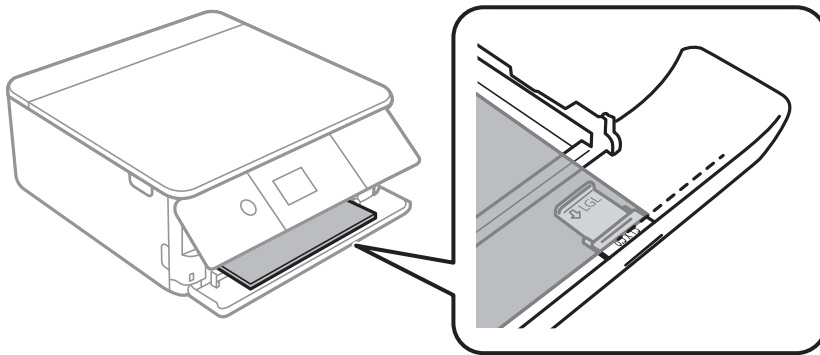
Postępuj według instrukcji dostarczonej wraz z naklejkami, aby załadować jeden arkusz Epson Photo Stickers 16. Do tego produktu nie wolno ładować arkuszy wspomagających ładowanie.



Załaduj papier dłuższych niż w formacie A4 w sposób wskazany na poniższej ilustracji.

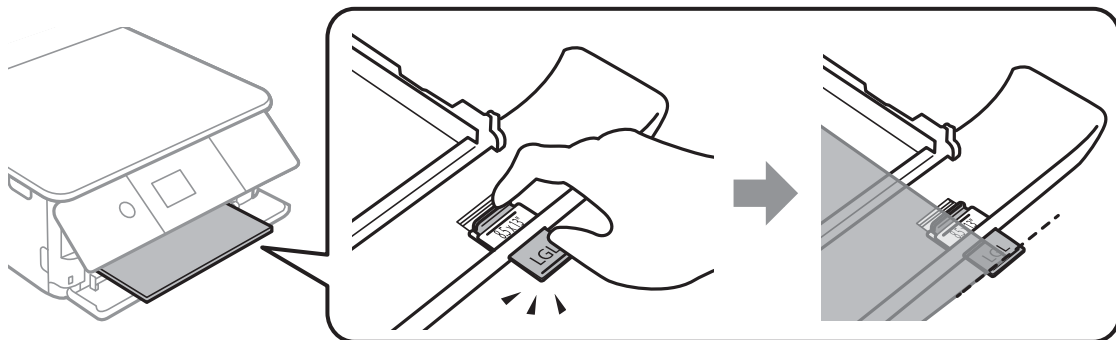
❑ 8,5 × 13 cala

Załaduj papier, używając linii jako wskaźnika.



❑ Legal

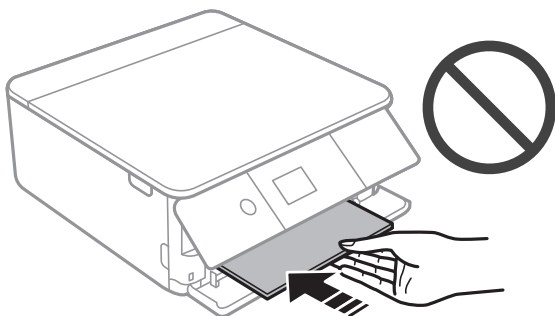
Wyciągnij prowadnicę papieru Legal i załaduj papier, używając linii jako wskaźnika.



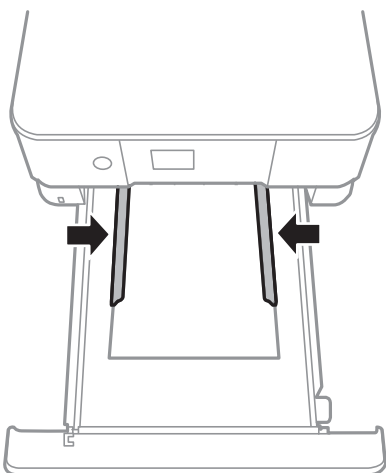
Ładowanie papieru

! **Ważne:**

Nie należy wprowadzać papieru, który wystaje z kasety.

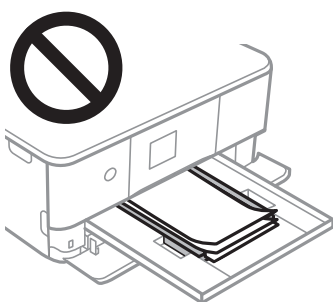


6. Przesuń prowadnice krawędzi do krawędzi papieru.



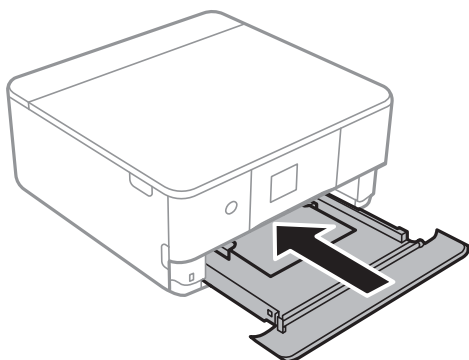
! **Ważne:**

Nie wolno przekraczać maksymalnej liczby arkuszy przewidzianej dla danego rodzaju papieru.

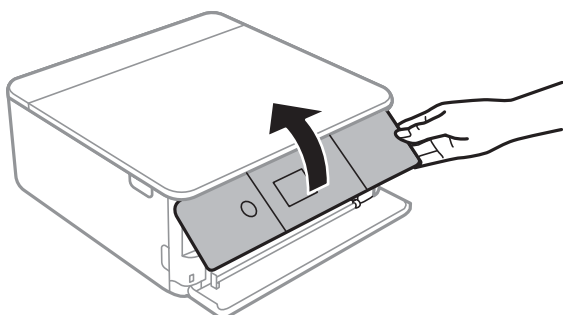


Ładowanie papieru

7. Delikatnie włóż kasetę na papier 2, aż do wyczucia oporu.



8. Podnieś panel sterowania.



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

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

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 poprzez wybór zarejestrowanych ustawień wstępnych.

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

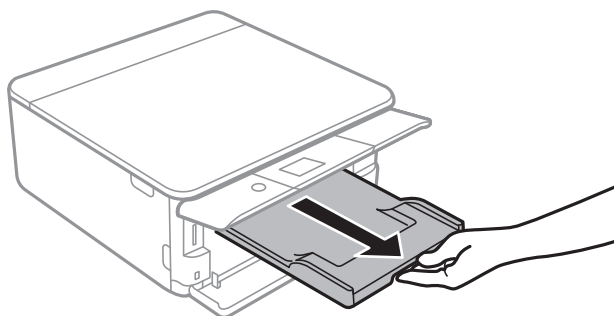
- ❑ Ekran ustawień papieru nie jest wyświetlany, po wyłączeniu **Konfiguracja papieru** w następujących menu. W takim przypadku nie można drukować z poziomu urządzeń iPhone lub iPad przy użyciu funkcji AirPrint.

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

10. Sprawdź ustawienia, a następnie wybierz pozycję **Gotowe**.

Ładowanie papieru

11. Wysuń tacę wyjściową.



Powiązane informacje

- ➔ „Środki ostrożności dotyczące postępowania z papierem” na stronie 60
- ➔ „Dostępne papiery i pojemności” na stronie 61
- ➔ „Opcje menu Ustaw. drukarki” na stronie 187

Umieszczanie oryginałów

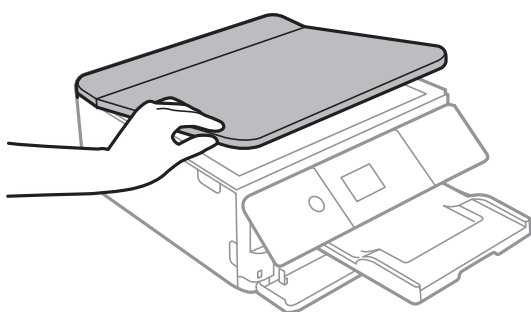
Umieszczanie oryginałów na Szyby skanera



Ważne:

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

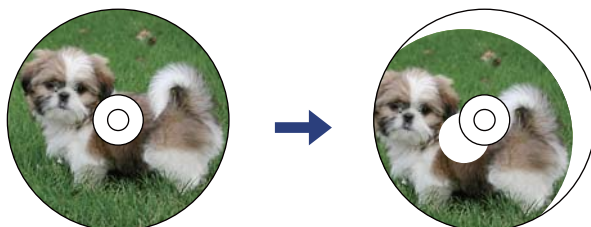
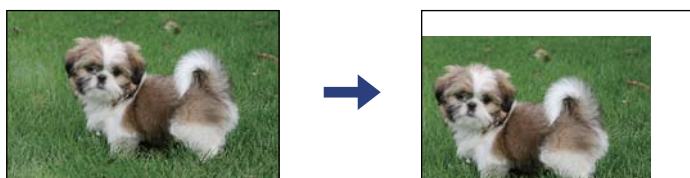
1. Otwórz pokrywę dokumentów.



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

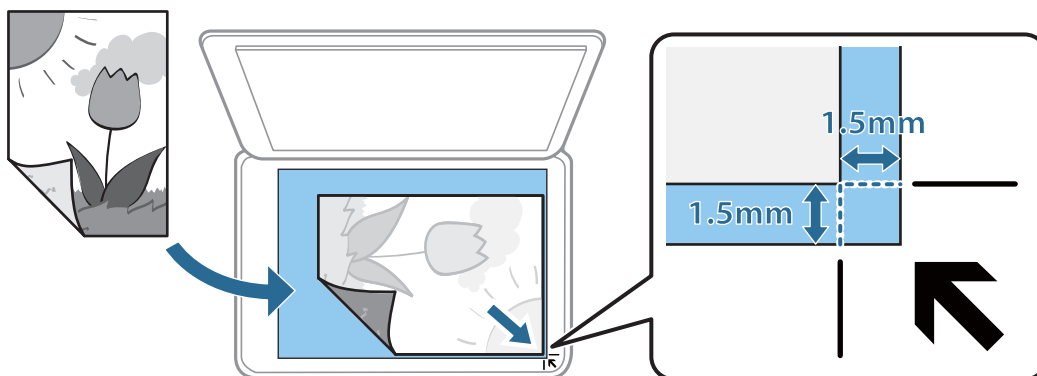
Uwaga:

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



Umieszczanie oryginałów

- 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.

- Zamknij ostrożnie pokrywę.



Ważne:

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

- Oryginały należy zdjąć po zeskanowaniu.

Uwaga:

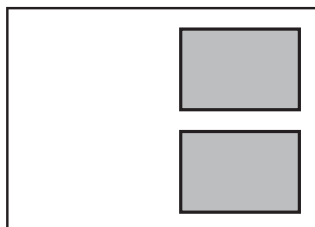
Oryginały pozostawione dłużej na szyba skanera mogą przylgnąć do jej powierzchni.

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.

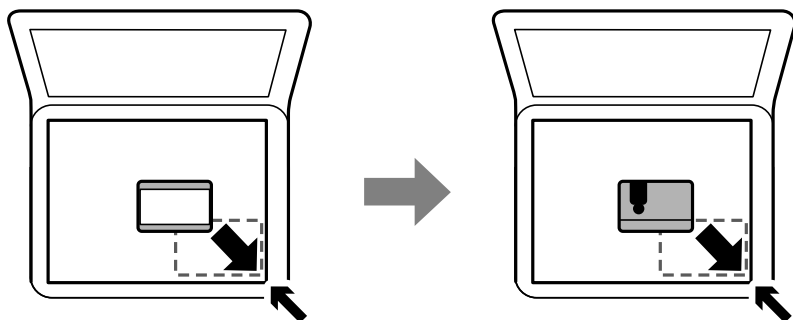
Wymiar maksymalny: 10 × 15 cm (4 × 6 cali)



Umieszczanie oryginałów

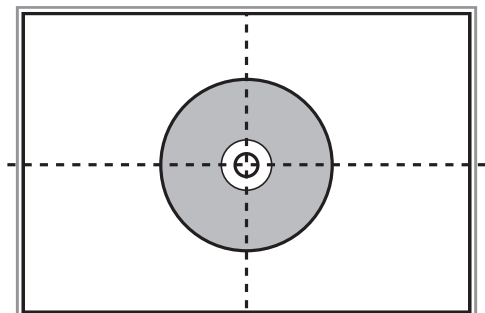
Umieszczanie dowodu osobistego do kopiowania

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.



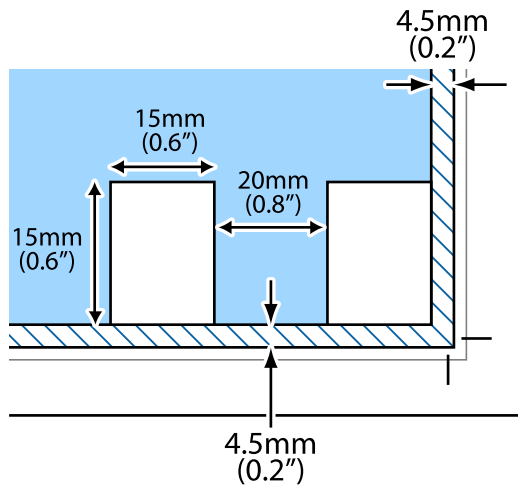
Umieszczanie wielu zdjęć do skanowania równoczesnego

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.

Umieszczanie oryginałów

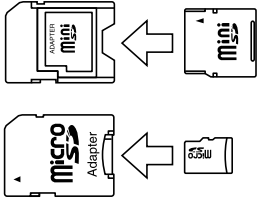

Uwaga:

Na górze okna podglądu zaznacz pole wyboru *Miniatura*.



Wkładanie karty pamięci

Obsługiwane karty pamięci

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

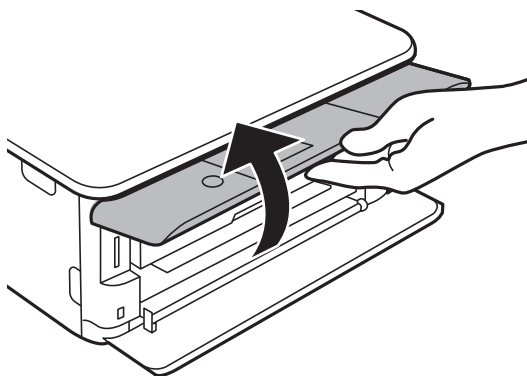
* Należy użyć adaptera dopasowującego kartę pamięci do gniazda. W przeciwnym razie karta może się zablokować w gnieździe.

Powiązane informacje

➔ „Dane techniczne obsługiwanych kart pamięci” na stronie 251

Wkładanie i wyjmowanie karty pamięci

1. Podnieś panel sterowania.



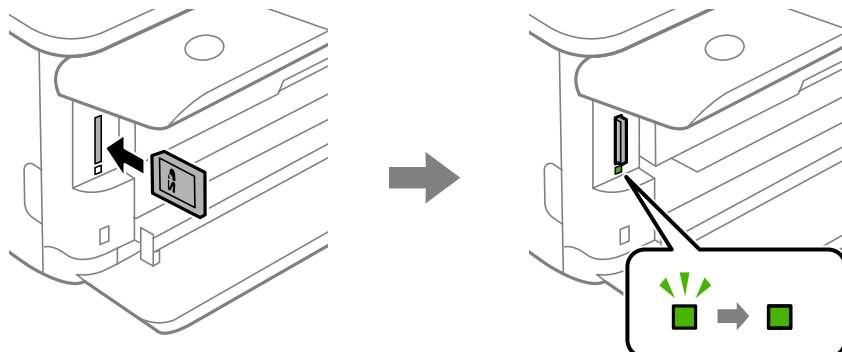
2. Włóż kartę pamięci do drukarki.

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

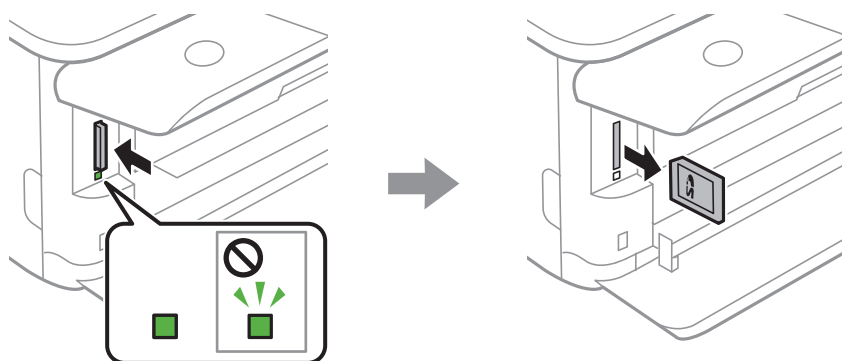
Wkładanie karty pamięci

! Ważne:

Włożyć kartę pamięci prosto do gniazda drukarki.



3. Po zakończeniu korzystania z karty upewnij się, że kontrolka nie miga, a następnie wciśnij kartę, aby ją wyjąć.



! 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.

Powiązane informacje

- ➔ „Uzyskiwanie dostępu do karty pamięci z komputera” na stronie 259

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 248](#)

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 96](#)
- ➔ [„Kopiowanie na etykietę płyty CD/DVD” na stronie 136](#)

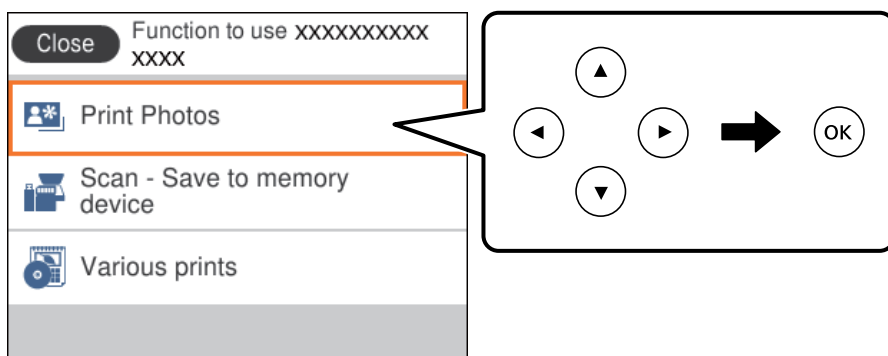
Drukowanie

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. Wprowadź urządzenie pamięci do gniazda karty SD lub portu zewnętrznego interfejsu USB drukarki.
Po włączeniu **Tryb automatycznego wyboru** w opcji **Funkcje prowadnicy**, wyświetlany jest komunikat. Sprawdź komunikat, a następnie naciśnij przycisk OK.
3. W panelu sterowania wybierz opcję **Wydrukuj zdjęcia**.



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

4. Wybierz pozycję **Drukuj**.
5. Kiedy wyświetli się komunikat informujący o zakończeniu ładowania zdjęć, wciśnij przycisk OK.
6. Wybierz zdjęcie, które chcesz wydrukować na ekranie wyboru zdjęcia.

Uwaga:



W prawym górnym rogu ekranu wybierz ikonę , aby wyświetlić **Menu wyboru zdjęcia**. Po określeniu daty z użyciem funkcji **Przeglądaj**, wyświetlane są wyłącznie zdjęcia z określonej daty.

7. Ustaw liczbę kopii wydruków za pomocą przycisku - lub +.

Jeśli drukujesz więcej niż jedno zdjęcie, wyświetl je, przyciskając przycisk ◀ lub ▶, a następnie ustaw liczbę wydruków.

8. Wybierz pozycję **Ust. druk.**, aby skonfigurować ustawienia papieru i drukowania.

Drukowanie

9. Naciśnij przycisk ►.
10. Naciśnij przycisk , żeby zgodnie z potrzebą edytować zdjęcia.
11. Wsuń tacę wyjściową.
12. Wprowadź liczbę kopii, a następnie naciśnij przycisk .
13. Potwierdź, że drukowanie jest zakończone, a następnie wybierz **Zamknij**.

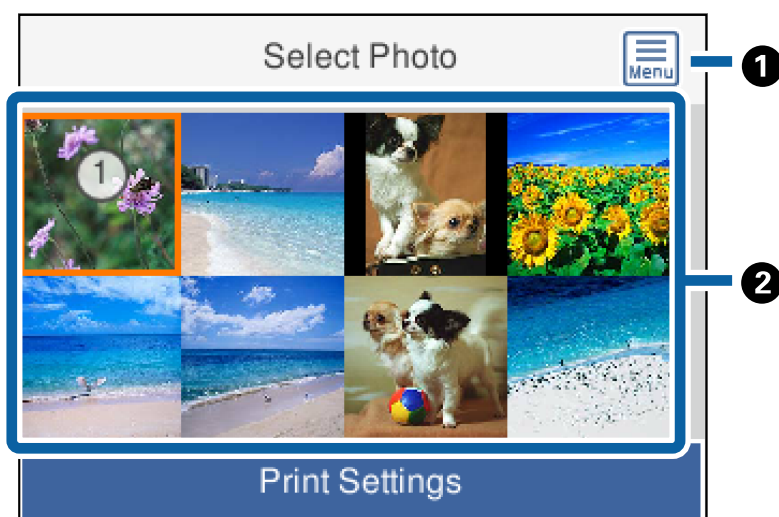
W przypadku zauważenia problemów z drukowaniem, takich jak smużenie, nieoczekiwane kolory lub rozmazane obrazy, wybierz **Rozw. problemów**, aby zobaczyć rozwiązania.

Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 69
- ➔ „Lista rodzajów papieru” na stronie 63
- ➔ „Wkładanie karty pamięci” na stronie 79
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo (ekranie wyboru zdjęcia) (Widok pojedyn.)” na stronie 85
- ➔ „Opcje menu do wybierania zdjęć” na stronie 91
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo (ekranie wyboru zdjęcia) (Widok pojedyn.)” na stronie 85
- ➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 91
- ➔ „Przewodnik po ekranie podglądu” na stronie 86
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo” na stronie 86
- ➔ „Opcje menu dla edycji zdjęć” na stronie 93

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.

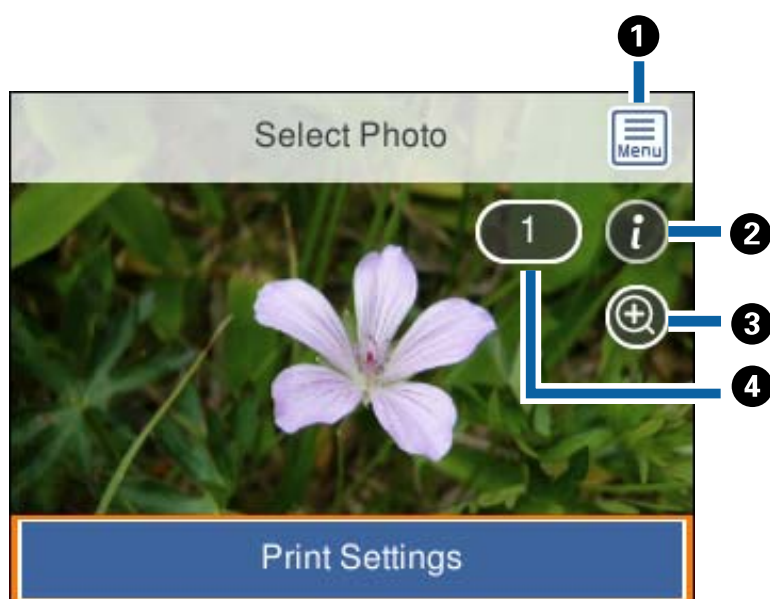


Drukowanie

❶	Umożliwia wyświetlenie Menu wyboru zdjęcia , które umożliwia łatwe wybieranie zdjęć.
❷	Umieść wskaźnik myszy nad zdjęciem, a następnie naciśnij przycisk +, aby je wybrać. Na zaznaczonych zdjęciach znajduje się liczba wydruków.

Przewodnik po ekranie Select Photo (ekranie wyboru zdjęcia) (Widok pojedyn.)

Tutaj można wyświetlić jedno po drugim powiększone zdjęcia. Wciśnij przycisk ◀ lub ▶, żeby wyświetlić poprzednie lub kolejne zdjęcie. Jeśli chcesz wyświetlić zdjęcie bez ikon, wciśnij przycisk . Wciśnij ten przycisk ponownie, aby przywrócić ikony.



❶	Umożliwia wyświetlenie Menu wyboru zdjęcia , które umożliwia łatwe wybieranie zdjęć.
❷	Umożliwia wyświetlenie informacji Exif takie jak data wykonania lub czas naświetlania.
❸	Umożliwia powiększenie zdjęcia. Wciśnij przycisk +, aby powiększyć zdjęcie, a przyciski ▲, ▼, ◀, ▶, aby wyświetlić część, którą chcesz sprawdzić. Naciśnij przycisk OK, aby powrócić do oryginalnego widoku. Powiększenie na tym ekranie nie zmienia wyniku wydruku.
❹	Ustawia liczbę wydruków, kiedy zostanie wciśnięty przycisk - lub +.

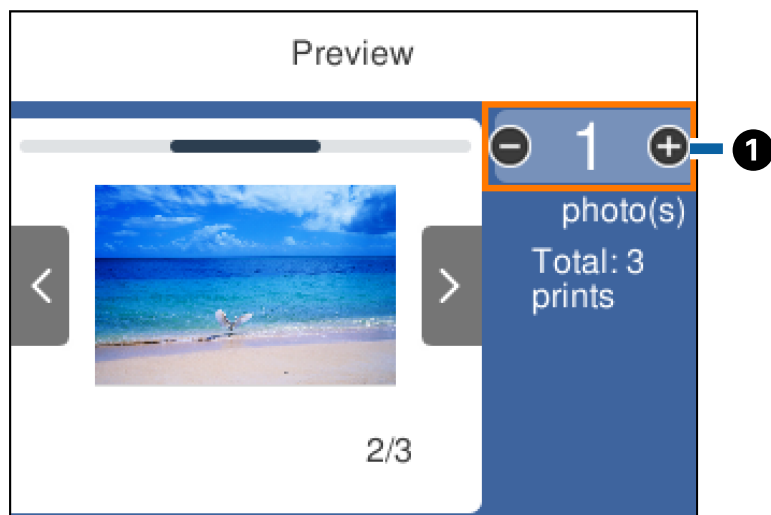
Powiązane informacje

➔ „Opcje menu do wybierania zdjęć” na stronie 91

Drukowanie

Przewodnik po ekranie podglądu

Wciśnij przycisk ◀ lub ▶, żeby wyświetlić poprzednie lub kolejne zdjęcie. Wciśnij przycisk ↻, żeby wyświetlić ekran edycji zdjęć, na którym możesz przyciąć zdjęcie lub zastosować korekcje kolorów.



- 1 Ustaw liczbę kopii, wciskając przycisk - lub +. Możesz także ustawić liczbę kopii, korzystając z klawiatury na ekranie. Przesuń ustawienie na tę wartość, a następnie wciśnij przycisk OK, żeby wyświetlić klawiaturę. Jeśli wartość się nie zmieni, nie ma możliwości ustawienia liczby kopii na tym ekranie.

Powiązane informacje

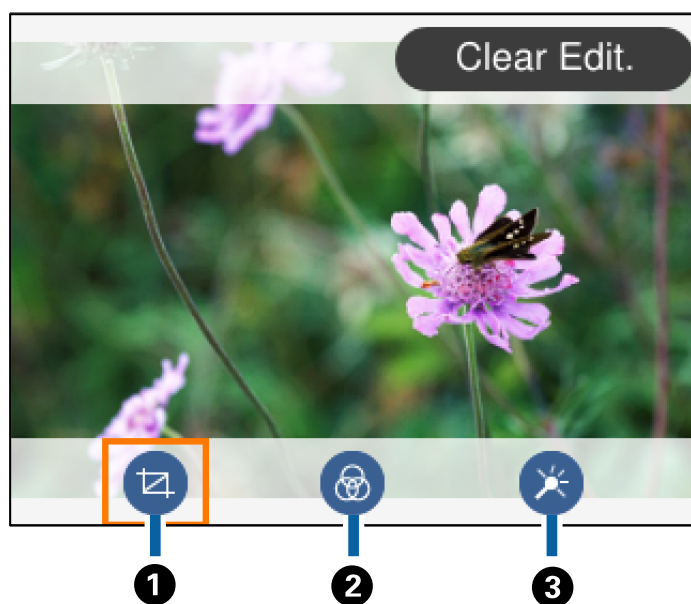
➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo” na stronie 86

Przewodnik po ekranie Select Photo

Możesz przyciąć lub obrócić zdjęcie lub zastosować korektę koloru. Przełączaj się między ustawieniem **Korekta** **wył.** i **Korekta wł.** za pomocą przycisku ↻. Po wybraniu ustawienia **Korekta wł.**, korekta koloru ustawiona na

Drukowanie

ekranie **Edytuj** staje się widoczna na ekranie. Po wybraniu ustawienia **Korekta wył.** korekta koloru pozostaje niewidoczna, ale zostaje zastosowana na wydruku.



1	Umożliwia korektę obszaru przycinania. Za pomocą przycisków ▲▼◀▶ można przesunąć ramkę do obszaru, który ma być przycięty, a korzystając z przycisków - i + można zmienić rozmiar ramki. Można także obrócić ramkę, używając przycisku ↻.
2	Drukowanie w sepii lub w jednym kolorze.
3	Umożliwia zastosowanie korekty koloru. Poziomą korektę niektórych elementów można określić za pomocą przycisków + i -.

Powiązane informacje

➔ „Opcje menu dla edycji zdjęć” na stronie 93



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.

Drukowanie

2. Wprowadź urządzenie pamięci do gniazda karty SD lub portu zewnętrznego interfejsu USB drukarki.
3. W panelu sterowania wybierz opcję **Wydrukuj zdjęcia**.
Wybierz pozycję za pomocą przycisków ▲, ▼, ◀, ▶, a następnie naciśnij przycisk OK.
4. Wybierz pozycję **Ukł. wydr.**.
5. Wybór układu.
6. Skonfiguruj ustawienia papieru i papieru.
7. Naciśnij przycisk ▶.
8. Kiedy wyświetli się komunikat informujący o zakończeniu ładowania zdjęć, wciśnij przycisk OK.
9. Wybierz zdjęcie, które chcesz wydrukować na ekranie wyboru zdjęcia.
10. Wybierz pozycję **Podgląd i Drukuj**.
11. Naciśnij przycisk , żeby zgodnie z potrzebą edytować zdjęcia.
12. Wprowadź liczbę kopii, a następnie naciśnij przycisk .

Powiązane informacje


- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 69
- ➔ „Lista rodzajów papieru” na stronie 63
- ➔ „Wkładanie karty pamięci” na stronie 79
- ➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 91
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo (ekranie wyboru zdjęcia) (Widok pojedyn.)” na stronie 85
- ➔ „Opcje menu do wybierania zdjęć” na stronie 91
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo (ekranie wyboru zdjęcia) (Widok pojedyn.)” na stronie 85
- ➔ „Przewodnik po ekranie podglądu” na stronie 86
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo” na stronie 86
- ➔ „Opcje menu dla edycji zdjęć” na stronie 93

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. Wprowadź urządzenie pamięci do gniazda karty SD lub portu zewnętrznego interfejsu USB drukarki.

Drukowanie

3. W panelu sterowania wybierz opcję **Wydrukuj zdjęcia**.
Wybierz pozycję za pomocą przycisków ▲, ▼, ◀, ▶, a następnie naciśnij przycisk OK.
4. Wybierz pozycję **Drukuj zdjęcie dołączone do karty identyfik.**
5. Kiedy wyświetli się komunikat informujący o zakończeniu ładowania zdjęć, wciśnij przycisk OK.
6. Wybierz zdjęcie, które chcesz wydrukować na ekranie wyboru zdjęcia.
7. Wybierz pozycję **Ust. druk.**, aby skonfigurować ustawienia papieru i drukowania.
8. Naciśnij przycisk ▶, żeby potwierdzić ustawienia.
9. Naciśnij przycisk , żeby zgodnie z potrzebą edytować zdjęcia.
10. Wprowadź liczbę kopii, a następnie naciśnij przycisk ◊.

Powiązane informacje



- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 69
- ➔ „Lista rodzajów papieru” na stronie 63
- ➔ „Wkładanie karty pamięci” na stronie 79
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo (ekranie wyboru zdjęcia) (Widok pojedyn.)” na stronie 85
- ➔ „Opcje menu do wybierania zdjęć” na stronie 91
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo (ekranie wyboru zdjęcia) (Widok pojedyn.)” na stronie 85
- ➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 91
- ➔ „Przewodnik po ekranie podglądu” na stronie 86
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo” na stronie 86
- ➔ „Opcje menu dla edycji zdjęć” na stronie 93




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. Wprowadź urządzenie pamięci do gniazda karty SD lub portu do podłączenia zewnętrznego interfejsu kablem USB drukarki.
3. Na panelu sterowania wybierz pozycję **Wydrukuj zdjęcia**.
Wybierz pozycję za pomocą przycisków ▲, ▼, ◀, ▶, a następnie naciśnij przycisk OK.
4. Wybierz pozycję **Drukuj z szablonem**.
5. Wybór układu.

Drukowanie

6. Skonfiguruj ustawienia drukowania.
7. Naciśnij przycisk .
8. Kiedy wyświetli się komunikat informujący o zakończeniu ładowania zdjęć, wciśnij przycisk OK.
9. Wykonaj jedną z poniższych czynności.
 - Po wybraniu w kroku 5. układu pojedynczego zdjęcia: wybierz jedno zdjęcie na ekranie wyboru zdjęć, wybierz **Podgląd i Drukuj**, a następnie przejdź do kroku 15.
 - Po wybraniu w kroku 5. układu wielu zdjęć i automatycznym umieszczeniu zdjęć: wybierz pozycję **Autom. układ**, na ekranie wyboru zdjęć zaznacz zdjęcia, wybierz **Podgląd i Drukuj**, a następnie przejdź do kroku 15.
 - Po wybraniu układu wielu zdjęć i ręcznym umieszczeniu zdjęć: przejdź do kroku 10.
10. Wybierz pozycję .
11. Wybierz zdjęcie, które chcesz wydrukować na ekranie wyboru zdjęcia, a następnie wybierz opcję **Aby umieścić zdjęcie**.
12. Sprawdź komunikat, a następnie wybierz **Usuń**.
13. Jeśli chcesz edytować zdjęcie, wybierz je, a następnie wybierz polecenie **Edytuj zdjęcia**.

Uwaga:
*Po zakończeniu edycji wybierz **Gotowe**, aby powrócić do ekranu **Umieść zdjęcia**.*
14. Powtarzaj kroki od 10 do 13 do momentu umieszczenia wszystkich zdjęć, a następnie wciśnij przycisk .
15. Naciśnij przycisk , żeby zgodnie z potrzebą edytować zdjęcia.
16. Wprowadź liczbę kopii, a następnie naciśnij przycisk .

Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 69
- ➔ „Lista rodzajów papieru” na stronie 63
- ➔ „Wkładanie karty pamięci” na stronie 79
- ➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 91
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo (ekranie wyboru zdjęcia) (Widok pojedyn.)” na stronie 85
- ➔ „Przewodnik po ekranie podglądu” na stronie 86
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo” na stronie 86
- ➔ „Opcje menu dla edycji zdjęć” na stronie 93

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 urządzenie do załadowania zdjęć:

Umożliwia wybór urządzenia, z którego chcemy pobrać zdjęcia.

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 obramowanie z krawędzi papieru.

Drukowanie

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.

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.

Drukowanie

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 wył.:

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 wybierz opcję **Różne wydruki**.
Wybierz pozycję za pomocą przycisków ▲, ▼, ◀, ▶, a następnie naciśnij przycisk OK.
3. Wybierz pozycję **Papier kreślarski**.
4. Wybierz wzór np. obramowanie lub kropki.
5. Skonfiguruj ustawienia papieru i papieru.
6. Naciśnij przycisk ▶.
7. Wprowadź liczbę kopii, a następnie naciśnij przycisk ◇.

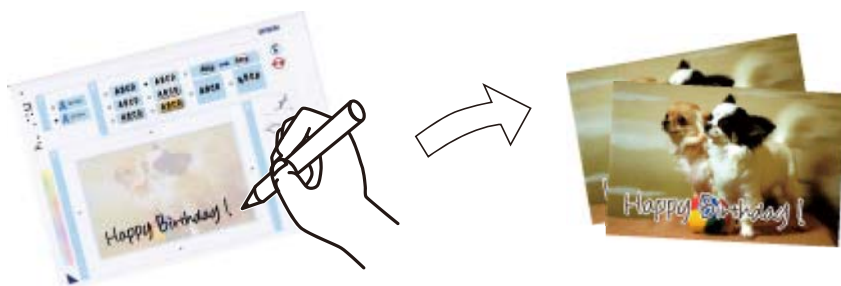
Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 69
- ➔ „Lista rodzajów papieru” na stronie 63

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. Wprowadź urządzenie pamięci do gniazda karty SD lub portu do podłączenia zewnętrznego interfejsu kablem USB drukarki.



Ważne:

Nie należy wyjmować urządzenia pamięci przed zakończeniem drukowania.



2. Na panelu sterowania wybierz pozycję **Różne wydruki**.
Wybierz pozycję za pomocą przycisków ▲, ▼, ◀, ▶, a następnie naciśnij przycisk OK.
3. Wybierz opcję **Kartka z życzeniami** > **Wybierz zdjęcie i szablon drukowania**.
4. Kiedy wyświetli się komunikat informujący o zakończeniu ładowania zdjęć, wciśnij przycisk OK.
5. Wybierz zdjęcie, które chcesz wydrukować na ekranie wyboru zdjęcia, a następnie wybierz opcję **Ust. druk.**.
6. Skonfiguruj ustawienia drukowania, takie jak rodzaj papieru lub układ do drukowania zdjęcia z notatkami odręcznymi, a następnie wciśnij przycisk ▶.
7. Załaduj zwykły papier formatu A4 do pojemnika kaseta na papier 2, aby wydrukować szablon.
8. Wybierz pozycję **Aby sprawdzić drukowanie**.
9. Naciśnij przycisk ◊, aby wydrukować szablon.
10. Sprawdź wydruk, a następnie wybierz pozycję **Zamknij**.
11. Wykonaj napis lub rysunek, postępując zgodnie z instrukcjami znajdującymi się na szablonie.
12. Schowaj ręcznie tacę wyjściową. Załaduj papier fotograficzny do pojemnika kaseta na papier 1.
13. Wybierz pozycję **Drukuj z użyciem szablonu**.

Drukowanie

14. Sprawdź wygląd ekranu, umieść szablon na szyba skanera, a następnie naciśnij 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. Naciśnij przycisk , żeby zgodnie z potrzebą edytować zdjęcia.
16. Wsuń tacę wyjściową.
17. Wprowadź liczbę kopii, a następnie naciśnij przycisk .

Powiązane informacje

- ➔ „Wkładanie karty pamięci” na stronie 79
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo (ekranie wyboru zdjęcia) (Widok pojedyn.)” na stronie 85
- ➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 91
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 69
- ➔ „Lista rodzajów papieru” na stronie 63
- ➔ „Umieszczanie oryginałów na Szyby skanera” na stronie 75
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo” na stronie 86
- ➔ „Opcje menu dla edycji zdjęć” na stronie 93

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. Wprowadź urządzenie pamięci do gniazda karty SD lub portu do podłączenia zewnętrznego interfejsu kablem USB drukarki.

Drukowanie

2. Na panelu sterowania wybierz pozycję **Różne wydruki**.

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

3. Wybierz opcję **Kopiuj na CD/DVD > Wydrukuj na CD/DVD**.

4. Wybór układu.

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


5. Kiedy wyświetli się komunikat informujący o zakończeniu ładowania zdjęć, wybierz przycisk **Usuń**.

6. Wykonaj jedną z poniższych czynności.

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

7. Wybierz , wybierz zdjęcie do umieszczenia, a następnie wybierz przycisk **Aby umieścić zdjęcie**.

8. Sprawdź komunikat, a następnie naciśnij przycisk OK. W razie konieczności wybierz zdjęcie do edycji.

9. Powtórz kroki 7. i 8., aż zdjęcia zostaną umieszczone we wszystkich częściach, a następnie wciśnij przycisk



10. Przesuń ustawienie na średnicę zewnętrzną, a następnie wciśnij przycisk - lub +, żeby dopasować wartość. W ten sam sposób dopasuj średnicę wewnętrzną.

Można również ustawić średnicę, wybierając wartość 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 **Wybierz typ**.

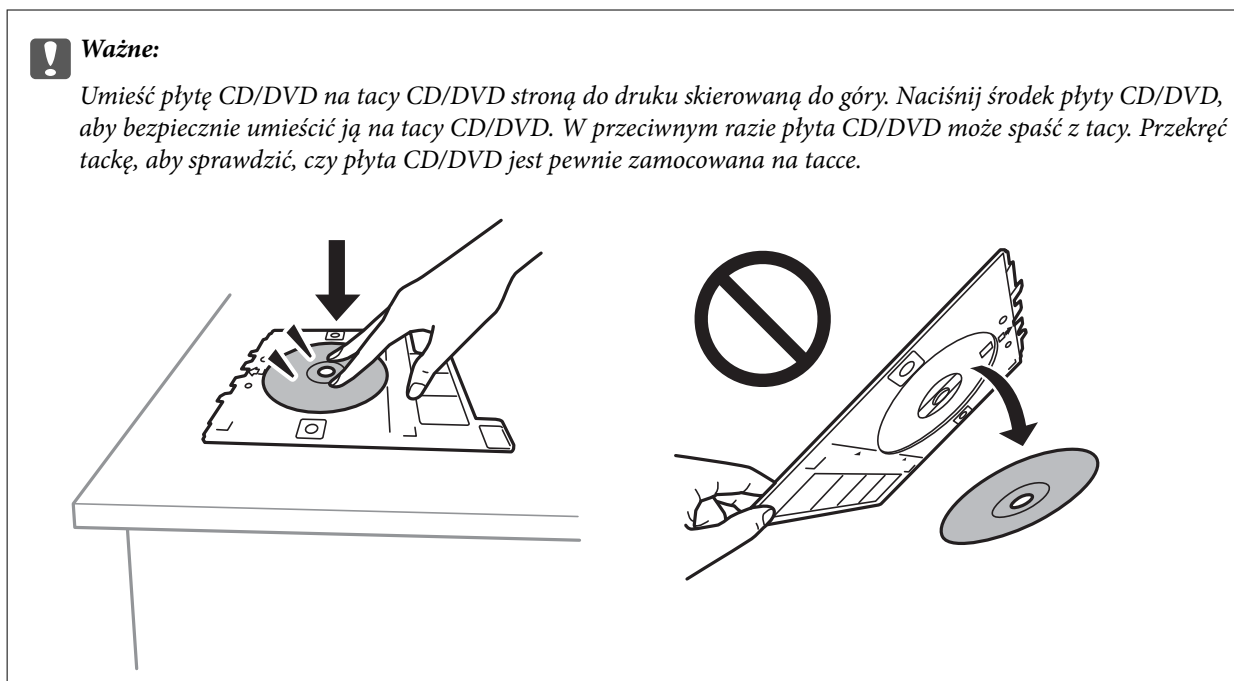
12. Wybierz pozycję **drukuj na dysk CD/DVD**.

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.

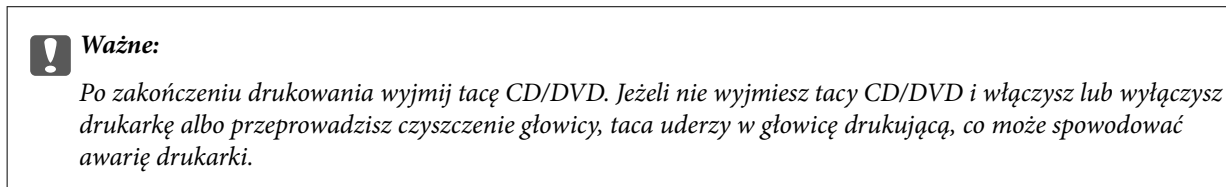
Drukowanie

13. Gdy komunikat poprosi o załadowanie płyty CD/DVD, wybierz **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.

14. Wybierz pozycję **Zainstalowano**.
15. Naciśnij przycisk , żeby zgodnie z potrzebą edytować zdjęcia.
16. Naciśnij przycisk .
17. Po zakończeniu drukowania wysunie się taca CD/DVD. Wyjmij tackę z drukarki, a następnie wybierz polecenie **Zamknij**.





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

Powiązane informacje

- ➔ „Wkładanie karty pamięci” na stronie 79
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo (ekranie wyboru zdjęcia) (Widok pojedyn.)” na stronie 85
- ➔ „Opcje menu dla edycji zdjęć” na stronie 93

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. Wprowadź urządzenie pamięci do gniazda karty SD lub portu zewnętrznego interfejsu USB drukarki.
3. W panelu sterowania wybierz opcję **Różne wydruki**.
Wybierz pozycję za pomocą przycisków ▲, ▼, ◀, ▶, a następnie naciśnij przycisk OK.
4. Wybierz opcję **Kopiuj na CD/DVD > Drukuj na okładce pudełka płyty**.
5. Wybór układu.
6. Skonfiguruj ustawienia papieru i papieru.
7. Naciśnij przycisk ▶.
8. Kiedy wyświetli się komunikat informujący o zakończeniu ładowania zdjęć, wciśnij przycisk OK.
9. Wybierz zdjęcie, które chcesz wydrukować na ekranie wyboru zdjęcia.
10. Wybierz pozycję **Podgląd i Drukuj**.
11. Naciśnij przycisk , żeby zgodnie z potrzebą edytować zdjęcia.
12. Naciśnij przycisk .



Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 69
- ➔ „Lista rodzajów papieru” na stronie 63
- ➔ „Wkładanie karty pamięci” na stronie 79
- ➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 91
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo (ekranie wyboru zdjęcia) (Widok pojedyn.)” na stronie 85
- ➔ „Opcje menu do wybierania zdjęć” na stronie 91
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo (ekranie wyboru zdjęcia) (Widok pojedyn.)” na stronie 85
- ➔ „Przewodnik po ekranie podglądu” na stronie 86
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo” na stronie 86
- ➔ „Opcje menu dla edycji zdjęć” na stronie 93

Drukowanie oryginalnych kalendarzy ze zdjęciami

Można łatwo drukować oryginalne kalendarze ze zdjęciami z urządzenia pamięci.



1. Załaduj papier do drukarki.
2. Wprowadź urządzenie pamięci do gniazda karty SD lub portu do podłączenia zewnętrznego interfejsu kablem USB drukarki.
3. Na panelu sterowania wybierz pozycję **Różne wydruki**.
Wybierz pozycję za pomocą przycisków ▲, ▼, ◀, ▶, a następnie naciśnij przycisk OK.
4. Wybierz pozycję **Kalendarz**.
5. Wybierz rodzaj kalendarza.
6. Wprowadź ustawienia papieru, a następnie naciśnij przycisk ►, żeby ustawić datę.
7. Ustaw rok i miesiąc, a następnie wybierz pozycję **Gotowe**.
8. Kiedy wyświetli się komunikat informujący o zakończeniu ładowania zdjęć, wciśnij przycisk OK.
9. Wybierz zdjęcie, które chcesz wydrukować na ekranie wyboru zdjęcia.
10. Wybierz pozycję **Podgląd i Drukuj**.
11. Naciśnij przycisk , żeby zgodnie z potrzebą edytować zdjęcie.
12. Wprowadź liczbę kopii, a następnie naciśnij przycisk .

Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 69
- ➔ „Lista rodzajów papieru” na stronie 63
- ➔ „Wkładanie karty pamięci” na stronie 79
- ➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 91
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo (ekranie wyboru zdjęcia) (Widok pojedyn.)” na stronie 85
- ➔ „Przewodnik po ekranie podglądu” na stronie 86

Drukowanie

- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo” na stronie 86
- ➔ „Opcje menu dla edycji zdjęć” na stronie 93

Drukowanie harmonogramu

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



1. Załaduj papier do drukarki.
2. W panelu sterowania wybierz opcję **Różne wydruki**.
Wybierz pozycję za pomocą przycisków ▲, ▼, ◀, ▶, a następnie naciśnij przycisk OK.
3. Wybierz pozycję **Harmonogram**.
4. Wybierz rodzaj harmonogramu.
5. Wprowadź ustawienia, a następnie naciśnij przycisk ▶.
6. Po wybraniu **Co miesiąc** lub **Codzienny** ustaw datę, a następnie wybierz **Gotowe**.
7. Wprowadź liczbę kopii, a następnie naciśnij przycisk ◊.

Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kaseta na papier 2” na stronie 69
- ➔ „Lista rodzajów papieru” na stronie 63
- ➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 91
- ➔ „Przewodnik po ekranie podglądu” na stronie 86

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 wybierz opcję **Różne wydruki**.
Wybierz pozycję za pomocą przycisków ▲, ▼, ◀, ▶, a następnie naciśnij przycisk OK.
3. Wybierz pozycję **Papier w linię**.
4. Wybór typ linii.
5. Wprowadź ustawienia papieru.
6. Naciśnij przycisk ▶.
7. Wprowadź liczbę kopii, a następnie naciśnij przycisk ◊.

Powiązane informacje


- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 69
- ➔ „Lista rodzajów papieru” na stronie 63
- ➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 91
- ➔ „Przewodnik po ekranie podglądu” na stronie 86

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. Wprowadź urządzenie pamięci do gniazda karty SD lub portu do podłączenia zewnętrznego interfejsu kablem USB drukarki.
3. Na panelu sterowania wybierz pozycję **Różne wydruki**.
Wybierz pozycję za pomocą przycisków ▲, ▼, ◀, ▶, a następnie naciśnij przycisk OK.
4. Wybierz pozycję **Papeterie**.
5. Wybór typu papieru piśmiennego.
6. Wybierz rodzaj tła.
 - Zdjęcie
Kiedy wyświetli się komunikat informujący o zakończeniu ładowania zdjęć, wybierz przycisk **Usuń**. Na ekranie wyboru zdjęć zaznacz jedno zdjęcie, wybierz pozycję **Ust. druk.**, aby skonfigurować ustawienia papieru, a następnie naciśnij przycisk ▶. Naciśnij przycisk , jeśli chcesz drukować w orientacji poziomej.
 - Kolor
Wybierz kolor tła, skonfiguruj ustawienia papieru, a następnie naciśnij przycisk ▶.
 - Brak tła
Wprowadź ustawienia, a następnie naciśnij przycisk ▶. Opcja jest niedostępna, gdy rodzaj papieru piśmiennego jest ustawiony na **Bez linii**.
7. Użyj jednej z poniższych opcji w zależności od typu tła wybranego w kroku 6.
8. Wprowadź liczbę kopii, a następnie naciśnij przycisk ◊.


Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 69
- ➔ „Lista rodzajów papieru” na stronie 63
- ➔ „Wkładanie karty pamięci” na stronie 79
- ➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 91
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo (ekranie wyboru zdjęcia) (Widok pojedyn.)” na stronie 85
- ➔ „Przewodnik po ekranie podglądu” na stronie 86
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo” na stronie 86
- ➔ „Opcje menu dla edycji zdjęć” na stronie 93

Drukowanie oryginalnej kartki z wiadomością

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



1. Załaduj papier do drukarki.
2. Wprowadź urządzenie pamięci do gniazda karty SD lub portu do podłączenia zewnętrznego interfejsu kablem USB drukarki.
3. Na panelu sterowania wybierz pozycję **Różne wydruki**.
Wybierz pozycję za pomocą przycisków ▲, ▼, ◀, ▶, a następnie naciśnij przycisk OK.
4. Wybierz pozycję **Karta komunikatu**.
5. Wybierz **Położenie obrazu**, **Typ linii** i **Kolor linii**, a następnie wybierz **Gotowe**.
6. Kiedy wyświetli się komunikat informujący o zakończeniu ładowania zdjęć, wciśnij przycisk OK.
7. Wybierz zdjęcie, które chcesz wydrukować, a następnie wybierz przycisk **Ust. druk..**
8. Skonfiguruj ustawienia drukowania.
9. Naciśnij przycisk ▶.
10. Naciśnij przycisk , żeby zgodnie z potrzebą edytować zdjęcie.
11. Wprowadź liczbę kopii, a następnie naciśnij przycisk ◇.

Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 69
- ➔ „Lista rodzajów papieru” na stronie 63
- ➔ „Wkładanie karty pamięci” na stronie 79
- ➔ „Opcje menu dla drukowania oryginalnych kartek z wiadomością” na stronie 105
- ➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 91
- ➔ „Przewodnik po ekranie podglądu” na stronie 86
- ➔ „Przewodnik po ekranie Select Photo” na stronie 86
- ➔ „Opcje menu dla edycji zdjęć” na stronie 93

Drukowanie

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. Na panelu sterowania wybierz pozycję **Różne wydruki**.
Wybierz pozycję za pomocą przycisków ▲, ▼, ◀, ▶, a następnie naciśnij przycisk OK.
4. Wybierz pozycję **Kolorowanka**.
5. Wykonaj jedną z poniższych czynności.
 - Po wybraniu polecenia **Skanuj oryginał**: Wprowadź ustawienia drukowania, a następnie wciśnij przycisk ▶. Umieść oryginał na szyba skanera, a następnie naciśnij przycisk OK.
 - Po wybraniu polecenia **Wybierz z karty pamięci**: Wybierz zdjęcie, wybierz opcję **Ust. druk.**, a następnie skonfiguruj ustawienia wydruku. Naciśnij przycisk ▶.
6. Naciśnij przycisk ◊.

Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kaset na papier 2” na stronie 69
- ➔ „Opcje menu do wybierania zdjęć” na stronie 91

➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 91

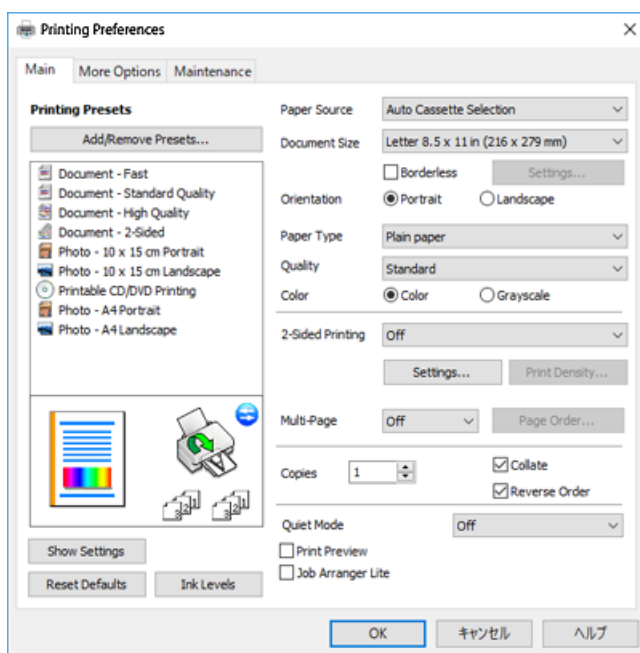
Drukowanie z komputera

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.

1. Załaduj papier do drukarki.
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.

Drukowanie

- 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.

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 61
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 69
- ➔ „Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Windows” na stronie 196
- ➔ „Lista rodzajów papieru” na stronie 63

Podstawy drukowania — Mac OS

Uwaga:

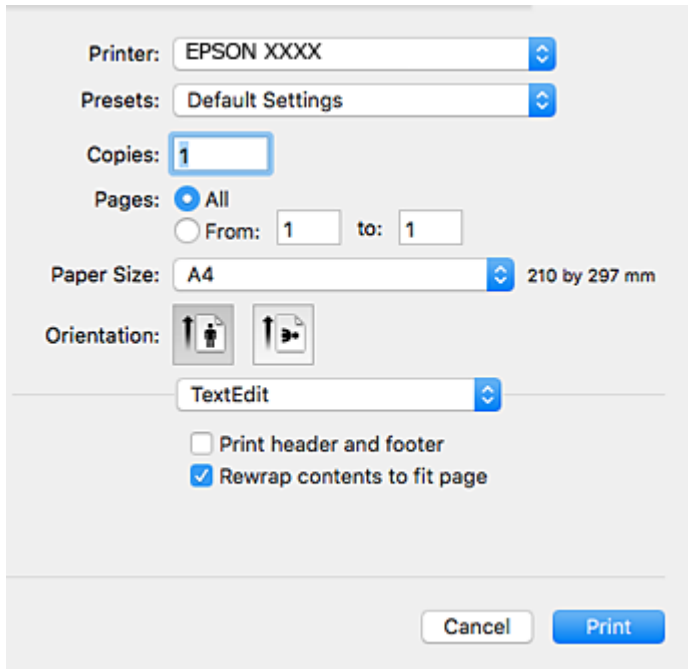
W wyjaśnieniach w tym rozdziale jako przykład użyty jest TextEdit. Sposób obsługi i ekrany mogą się różnić w zależności od aplikacji. Szczegółowe informacje można znaleźć w pomocy aplikacji.

1. Załaduj papier do drukarki.
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.

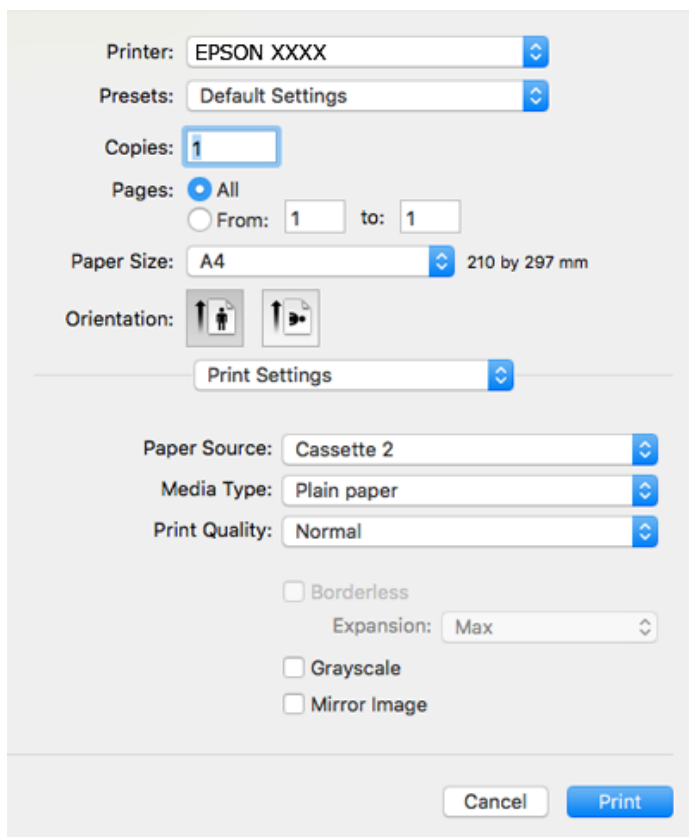
- Drukarka: wybierz drukarkę.
- Ustawienia wstępne: wybierz, jeśli chcesz skorzystać z ustawień zarejestrowanych.
- Rozmiar papieru: Wybierz rozmiar papieru załadowanego do drukarki.
W przypadku drukowania bez marginesów wybierz rozmiar papieru „bez obramowania”.
- Orientacja: wybierz orientację papieru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

Po wybraniu **Wybór automatyczny**, źródło papieru jest wybierane automatycznie zgodnie z rozmiarem papieru i rodzajem wybranym na panelu sterowania drukarki.

Jeśli włączysz funkcję **Automatyczna zmiana kaset** i wybierzesz kasetę na papier 1 jako ustawienie **Źródło papieru**, drukarka automatycznie rozpocznie podawanie papieru z kasety na papier 2, kiedy w kasetę na papier 1 skończy się papier. 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.

Drukowanie

- Jakość druku: Wybierz jakość druku.

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

- 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 61
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 69
- ➔ „Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Mac OS” na stronie 199
- ➔ „Lista rodzajów papieru” na stronie 63

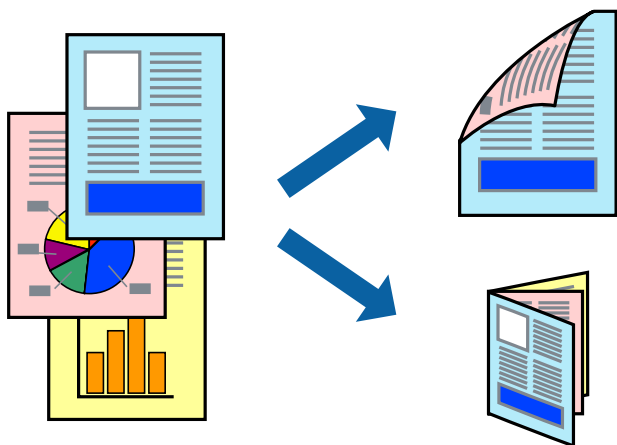
Drukowanie na obu stronach papieru

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.
- Jeżeli nie jest używany papier odpowiedni do drukowania obustronnego, jakość wydruku może być gorsza, może też dochodzić do zacinania się papieru.
- W zależności od rodzaju papieru i rodzaju danych tusz może przesiąknąć na drugą stronę papieru.

Drukowanie

Powiązane informacje

➔ „Dostępne papiery i pojemności” na stronie 61

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 69

➔ „Podstawy drukowania — Windows” na stronie 106

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**.

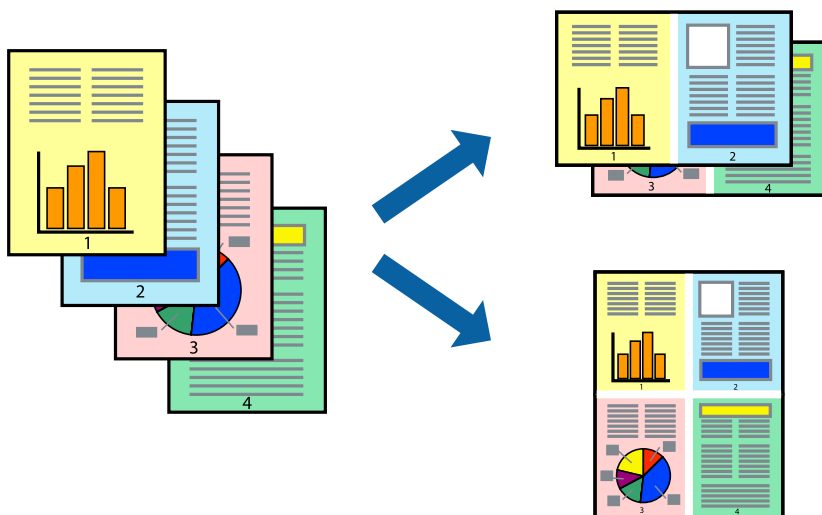
7. W miarę potrzeby wybierz też inne elementy.
8. Kliknij przycisk **Drukuj**.

Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 69
- ➔ „Podstawy drukowania — Mac OS” na stronie 107

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 69](#)
- ➔ [„Podstawy drukowania — Windows” na stronie 106](#)

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 69](#)
- ➔ [„Podstawy drukowania — Mac OS” na stronie 107](#)

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 69](#)
- ➔ [„Podstawy drukowania — Windows” na stronie 106](#)

Drukowanie z dopasowaniem do rozmiaru papieru — Mac OS

1. Załaduj papier do drukarki.

Drukowanie

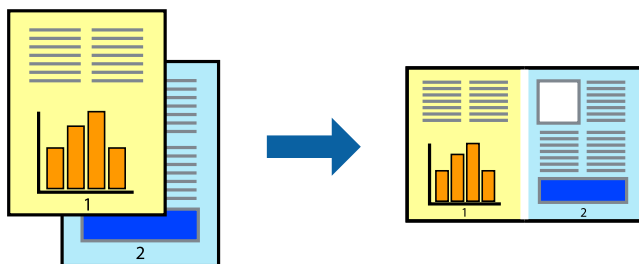
2. Otwórz plik, który chcesz wydrukować.
3. Przejdź do okna dialogowego drukowania.
4. Wybierz rozmiar papieru ustawiony w aplikacji jako ustawienie **Rozmiar papieru**.
5. Z menu wyskakującego wybierz **Obsługa papieru**.
6. Wybierz opcję **Skaluj do wymiarów strony**.
7. Wybierz rozmiar papieru załadowanego 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 69
- ➔ „Podstawy drukowania — Mac OS” na stronie 107

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

- 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”.

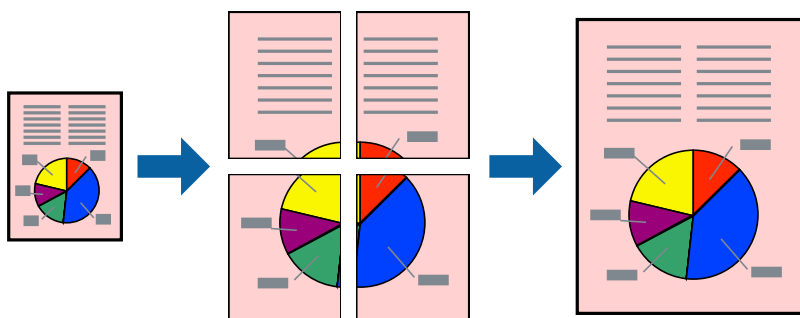
- Jeśli to konieczne, wybierz menu **Układ i Edytuj** w programie **Uproszczony organizator zadań**, aby edytować **Drukuj projekt**. Więcej informacji można znaleźć w pomocy narzędzia Uproszczony organizator zadań.
- Wybierz pozycję **Drukuj** z menu **Plik**.

Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 69
- ➔ „Podstawy drukowania — Windows” na stronie 106

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.

- Załaduj papier do drukarki.
- Otwórz plik, który chcesz wydrukować.
- Wyświetl okno dialogowe sterownika drukarki.
- Wybierz opcję **Plakat 2x1**, **Plakat 2x2**, **Plakat 3x3** lub **Plakat 4x4** z menu **Kilka stron** na karcie **Główne**.
- Kliknij opcję **Ustawienia**, odpowiednio skonfiguruj ustawienia, a następnie kliknij przycisk **OK**.

Uwaga:

Drukuj linie cięcia pozwala na wydrukowanie prowadnicy cięcia.

Drukowanie

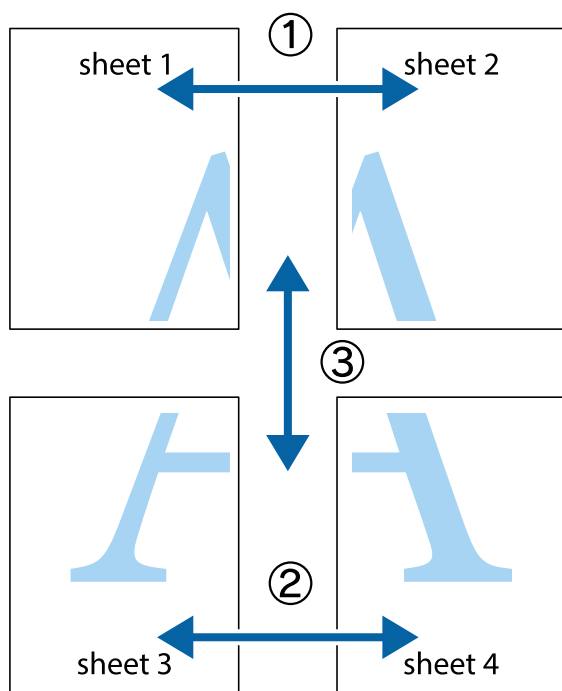
6. Ustaw inne elementy na kartach **Główne** i **Więcej opcji**, a następnie kliknij przycisk **OK**.
7. Kliknij przycisk **Drukuj**.

Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 69
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 69
- ➔ „Podstawy drukowania — Windows” na stronie 106

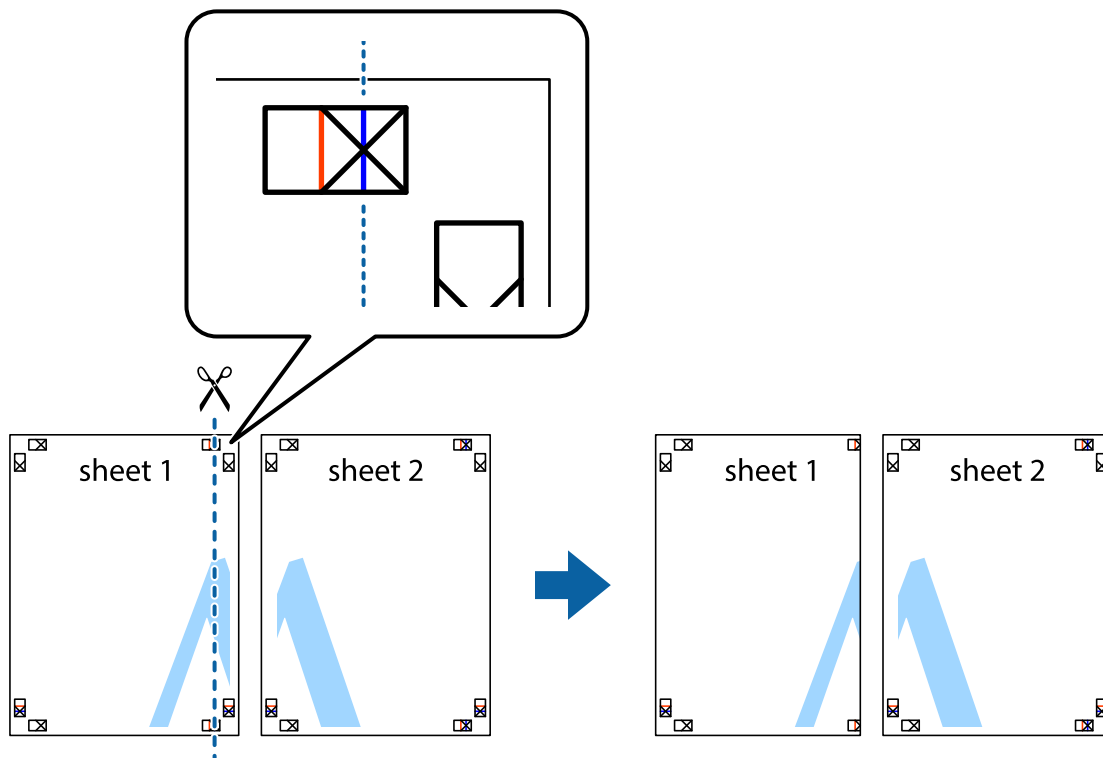
Tworzenie plakatów przy użyciu opcji **Znaczniki wyrównania dla zachodzenia**

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

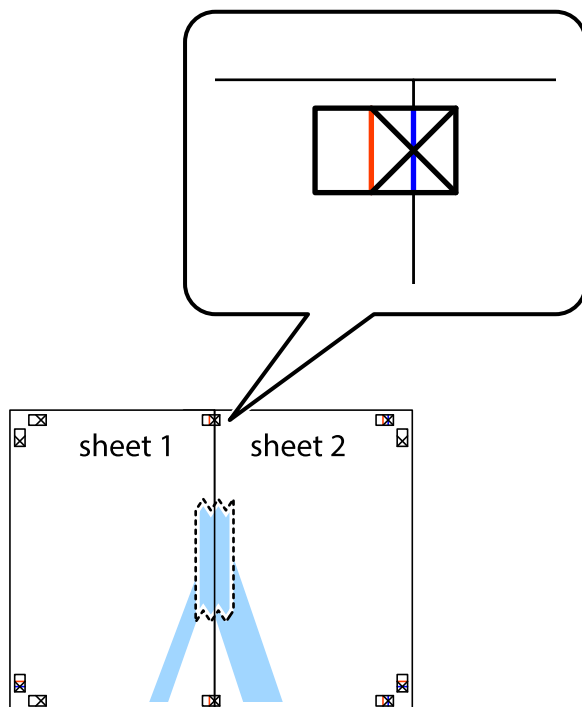


Drukowanie

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

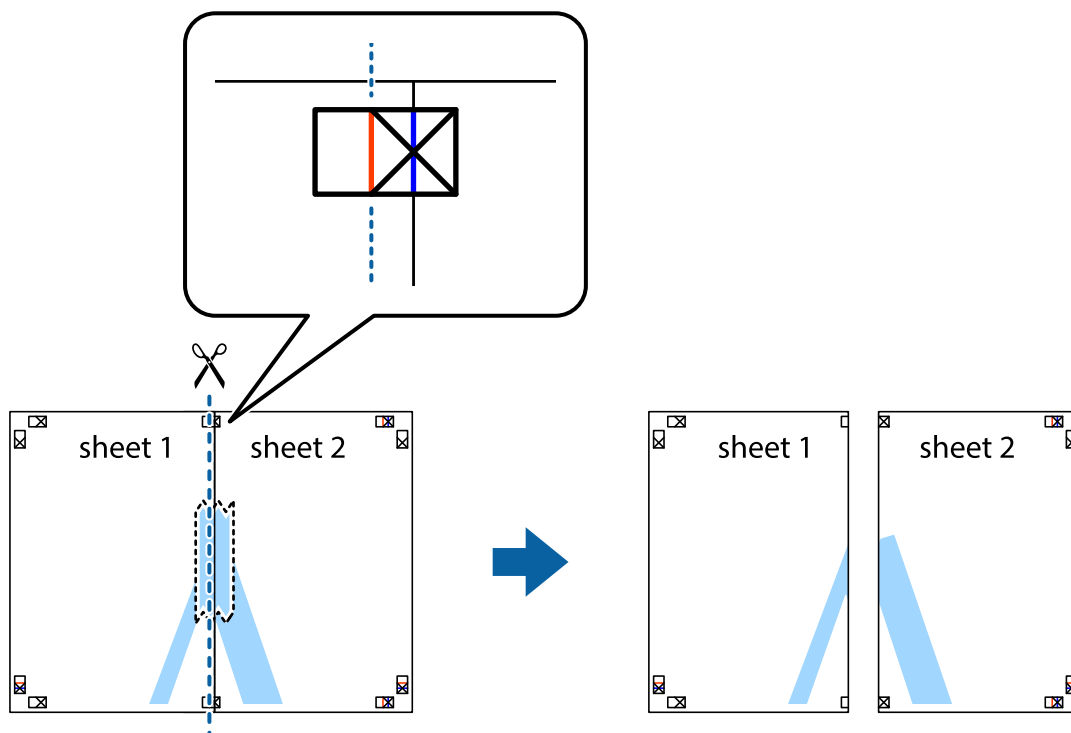


2. Ułóż krawędź Sheet 1 na górze Sheet 2 i wyrównaj krzyżyki, a następnie tymczasowo sklej oba arkusze od tyłu.

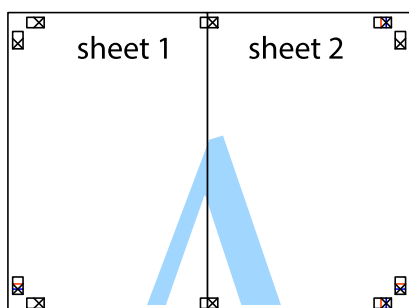


Drukowanie

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



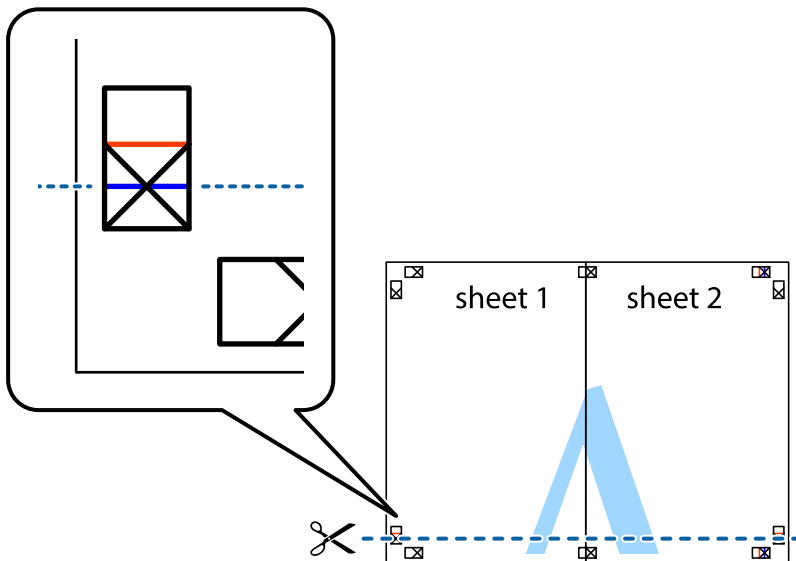
- Ponownie sklej oba arkusze od tyłu.



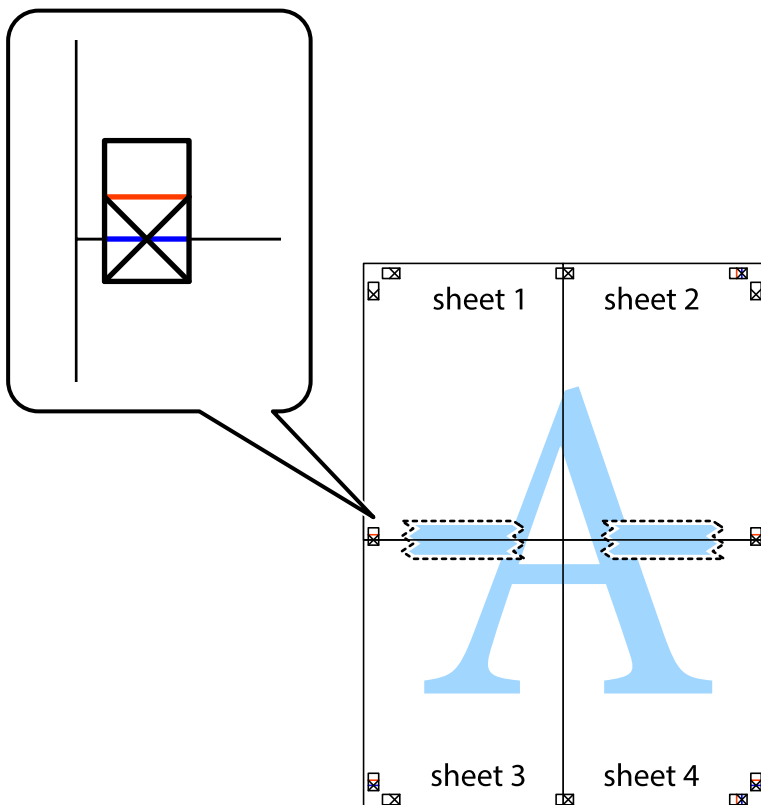
- Powtórz czynności 1–4, aby skleić Sheet 3 i Sheet 4.

Drukowanie

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

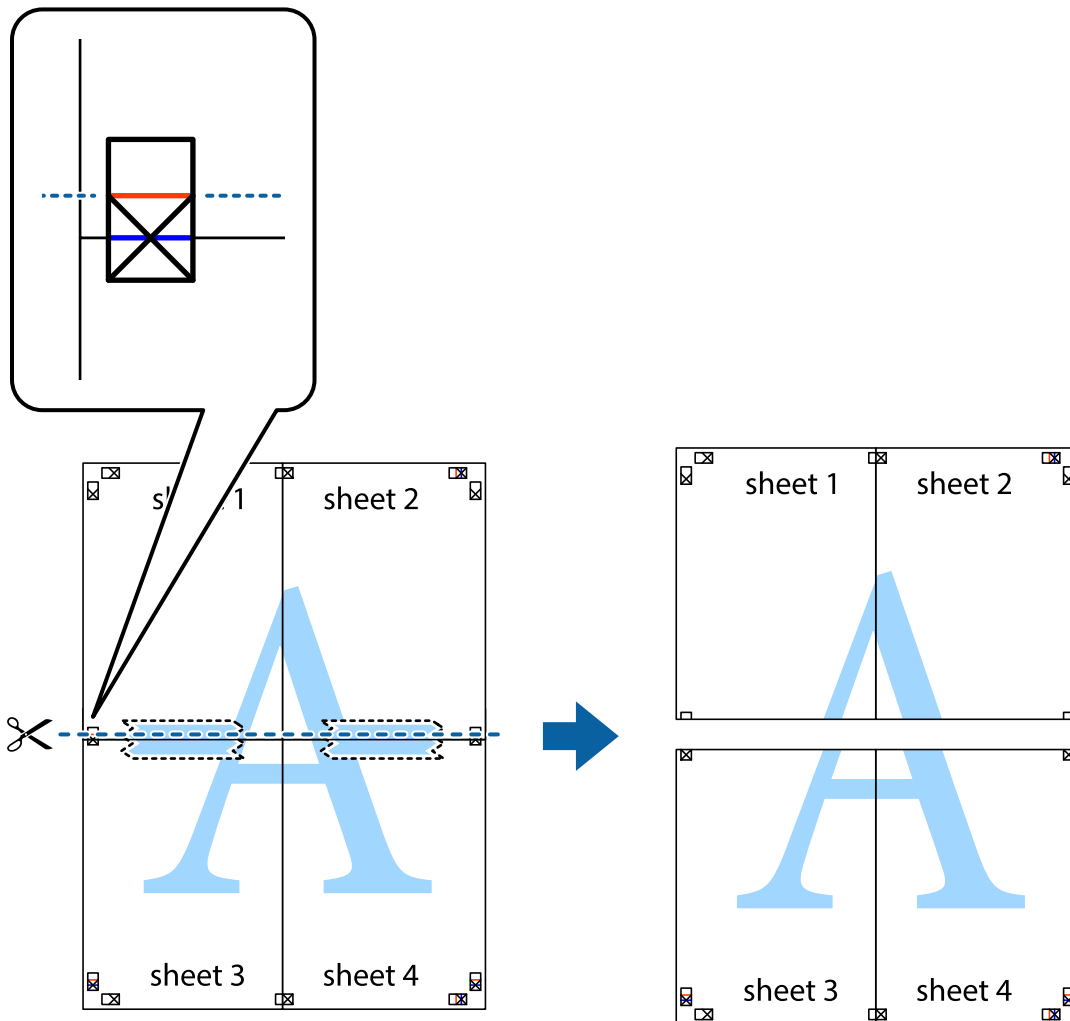


- Ułóż krawędzie Sheet 1 i Sheet 2 na górze Sheet 3 i Sheet 4 i wyrównaj krzyżyki, a następnie tymczasowo sklej je od tyłu.

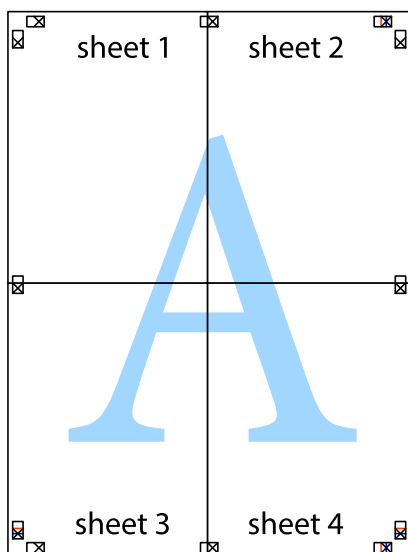


Drukowanie

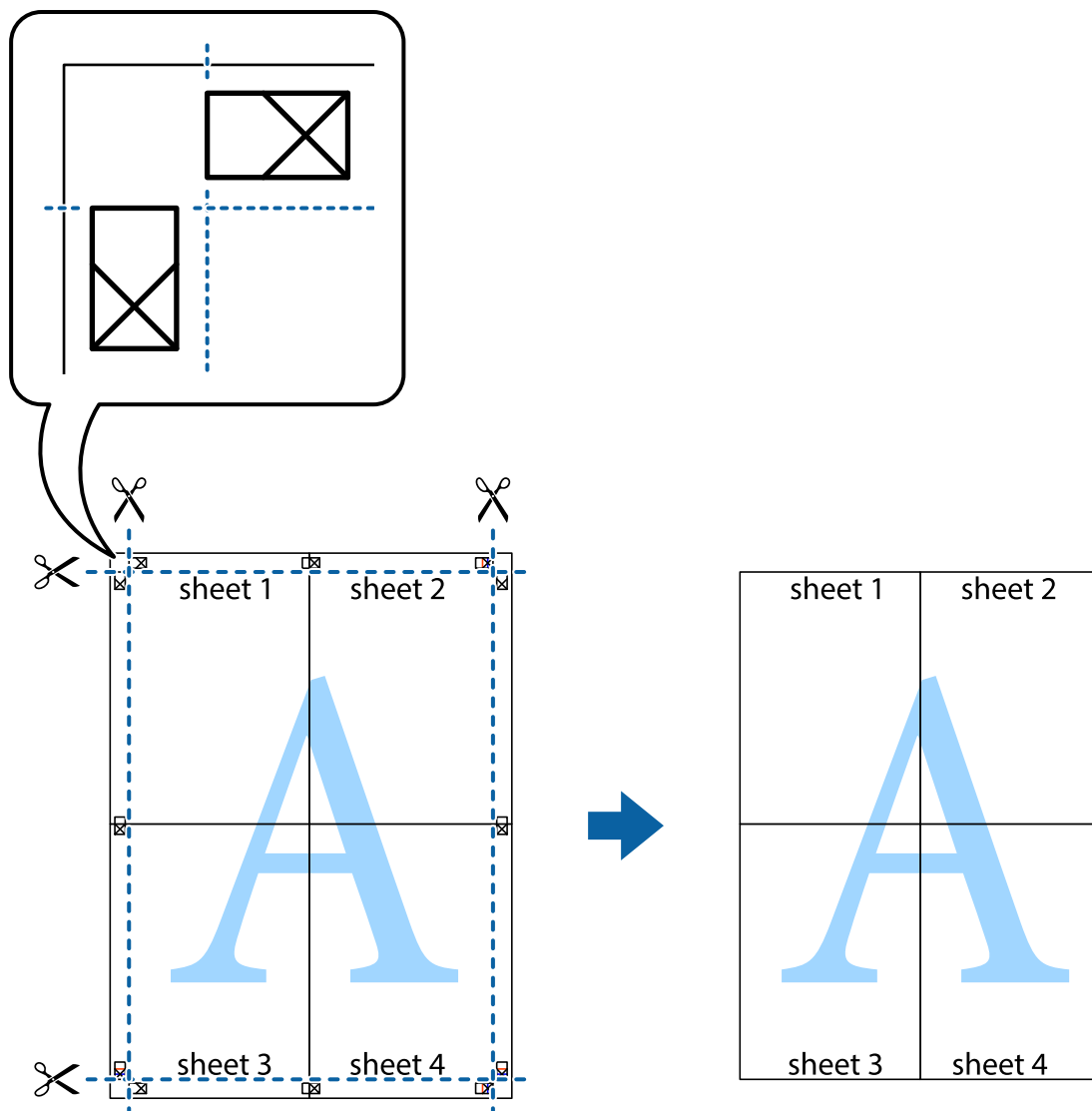
8. Przetnij sklejone arkusze na dwie części wzdłuż poziomej czerwonej linii przebiegającej przez znaczniki wyrównania (jest to linia powyżej krzyżyków).



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 195
- ➔ „Sterownik drukarki dla systemu Mac OS” na stronie 198

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**.

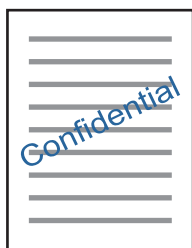
Po wybraniu metody **Automatyczny** kolory są automatycznie dostosowywane do typu papieru i ustawień jakości wydruku. Po wybraniu metody **Niestandardowy** i kliknięciu opcji **Zaawansowane** można określić własne ustawienia.

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 203
- ➔ „Instalowanie aplikacji” na stronie 206

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 204
- ➔ „Instalowanie aplikacji” na stronie 206

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 193

Instalacja Epson iPrint

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

<http://ipr.to/a>

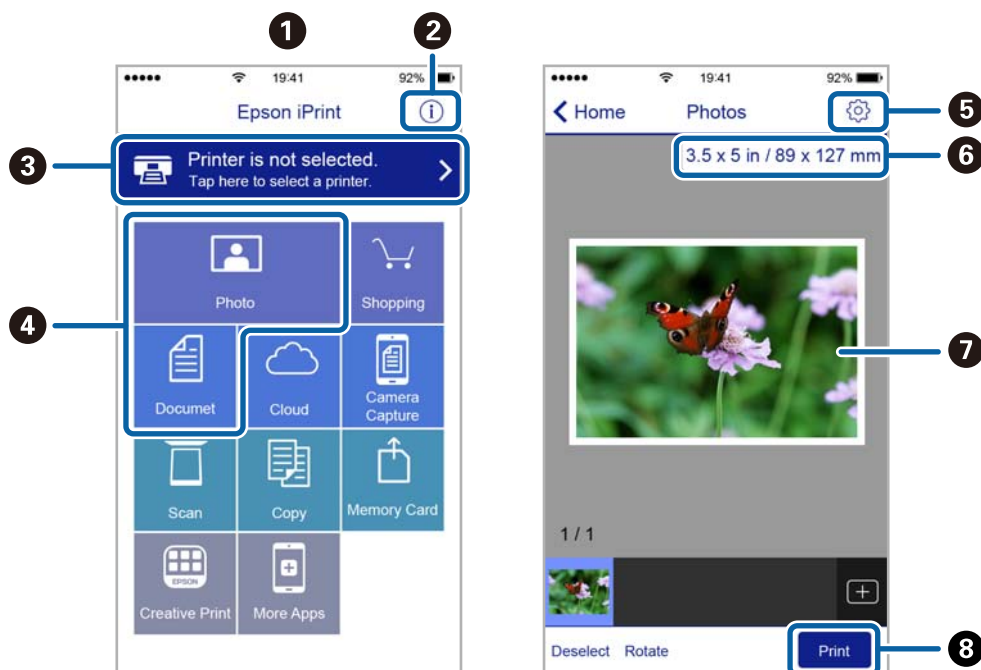


Drukowanie przy użyciu aplikacji Epson iPrint

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 69
- ➔ „Połączenie z urządzeniem inteligentnym” na stronie 30

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 229
- ➔ „Opcje menu Ustaw. drukarki” na stronie 187
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 69

Drukowanie z cyfrowego aparatu fotograficznego

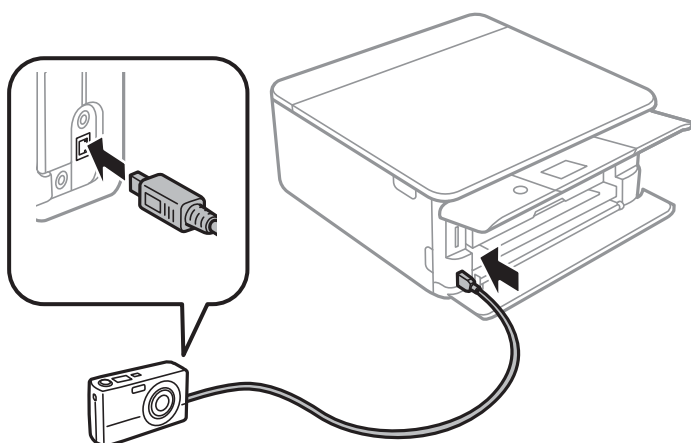
Uwaga:

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



Drukowanie

Uwaga:

Należy używać kabla USB o długości mniejszej niż dwa metry.

- 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 69
- ➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 91
- ➔ „Opcje menu dla edycji zdjęć” na stronie 93

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 pozycję za pomocą przycisków ▲, ▼, ◀, ▶, a następnie naciśnij przycisk OK.
- 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, wybierz ikonę stanu 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 69
- ➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 91
- ➔ „Opcje menu dla edycji zdjęć” na stronie 93

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 naciśnij przycisk , aby anulować wykonywane zadanie.

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 195

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.

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

Kliknij **Usuń**.

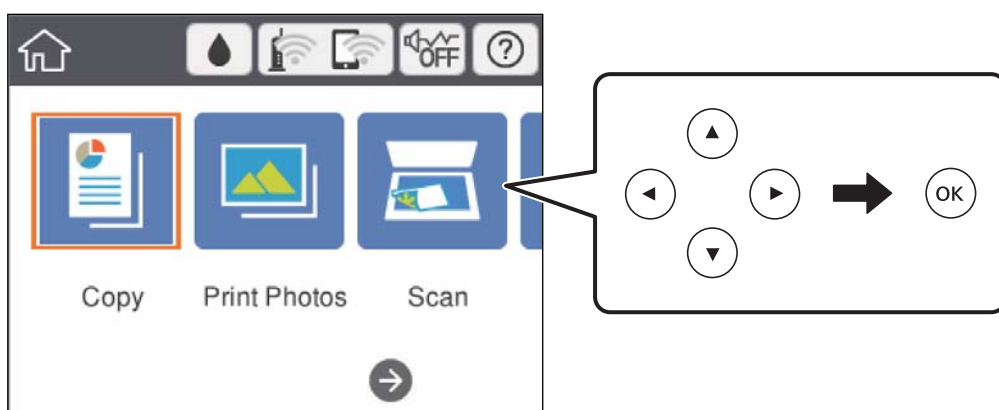
Kopiowanie

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**.

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



4. Wprowadź ustawienia na karcie **Kopiuj**.
 - Cz.-białe/Kolor: Wybierz kopię kolorową lub jednobarwną.
 - (2-stronne kopiowanie): w przypadku wykonywania kopii dwustronnych, wybierz element, następnie wybierz pozycję **1>2-stronnie**, a następnie wprowadź ustawienia dla **Orientacja oryginału** i **Bindowanie marginesu**. Wybierz **Gotowe** w celu potwierdzenia.
 - (Gęstość): wybierz pozycję, aby wprowadzić ustawienia gęstości kopii. Wciśnięcie przycisku + zwiększy gęstość, a przycisku - ją obniży. Wybierz **Gotowe** w celu potwierdzenia.
5. Wybierz kartę **Ustawienia zaawansowane**, a następnie w razie potrzeby zmień ustawienia.
6. Wybierz kartę **Kopiuj**, a następnie ustaw liczbę kopii.
7. Naciśnij przycisk ◊.

Uwaga:

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

Powiązane informacje


- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 69

- ➔ „Umieszczanie oryginałów na Szyby skanera” na stronie 75
- ➔ „Opcje menu dotyczące kopiowania” na stronie 139

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.

1. Załaduj papier do drukarki.
2. W panelu sterowania wybierz opcję **Różne wydruki**.
Wybierz pozycję za pomocą przycisków ▲, ▼, ◀, ▶, a następnie naciśnij przycisk OK.
3. Wybierz pozycję **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.
4. Umieść oryginały.
Aby wykonać opcję **Kopia książki**, umieść pierwszą stronę oryginału zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, a następnie wciśnij przycisk OK.
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. Wybierz kartę **Kopiuj**, a następnie ustaw liczbę kopii.
8. Naciśnij przycisk .
- Uwaga:**
*Po wyborze opcji **Podgląd** można sprawdzić zeskanowany obraz.*
9. W przypadku opcji **Karta ID** lub **Kopia książki** należy postępować według instrukcji ekranowych, aby umieścić resztę oryginałów, a następnie wybrać polecenie **Rozp. skanow.**

Powiązane informacje

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

Kopiowanie

- ➔ „Ładowanie papieru do Kaseta na papier 2” na stronie 69
- ➔ „Umieszczanie oryginałów na Szyby skanera” na stronie 75
- ➔ „Umieszczanie dowodu osobistego do kopiowania” na stronie 77
- ➔ „Opcje menu dotyczące kopiowania” na stronie 139


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**.
Wybierz pozycję za pomocą przycisków ▲, ▼, ◀, ▶, a następnie naciśnij przycisk OK.
3. Wybierz opcję **Różne kopie > Kopiuj/przywróć zdjęcia**.
4. Zmień ustawienia druku według potrzeb, a następnie wciśnij przycisk ▶.
5. Umieść zdjęcia na powierzchni szyby skanera, a następnie wybierz przycisk **Rozp. skanow.**.
Zdjęcia są skanowane i wyświetlane na ekranie.
6. Wciśnij przycisk  w razie potrzeby w celu wprowadzania ustawień, takich jak korekty zdjęcia.
Uwaga:
*Jeżeli chcesz wydrukować powiększoną część zdjęcia, wybierz opcję **Przytnij/Powiększenie**, a następnie wprowadź ustawienia. Przesuń ramkę obszaru za pomocą przycisku ▲, ▼, ◀ lub ▶, a następnie zmień rozmiar ramki za pomocą przycisku + lub -.*
7. Ustaw liczbę kopii zgodnie z potrzebą, a następnie naciśnij przycisk ◊.

Powiązane informacje

- ➔ „Ładowanie papieru do Kaseta na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kaseta na papier 2” na stronie 69
- ➔ „Umieszczanie zdjęć do skopiowania” na stronie 76
- ➔ „Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania dla kopiowania zdjęć” na stronie 135
- ➔ „Opcje menu do dostosowywania i kopiowania zdjęcia” na stronie 136

Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania dla kopiowania zdjęć

Przywróć kolor

Przywrócenie kolorów wyblakłych zdjęć.

Kopiowanie

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.

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.*

Kopiowanie

1. Na ekranie głównym wybierz pozycję **Różne wydruki**.

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

2. Wybierz opcję **Kopiuj na CD/DVD > Kopiuj na CD/DVD**.

3. Umieść oryginał zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, a następnie naciśnij przycisk OK.

4. Określ średnicę wewnętrzną i zewnętrzną za pomocą przycisku - lub +, a następnie wybierz **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.

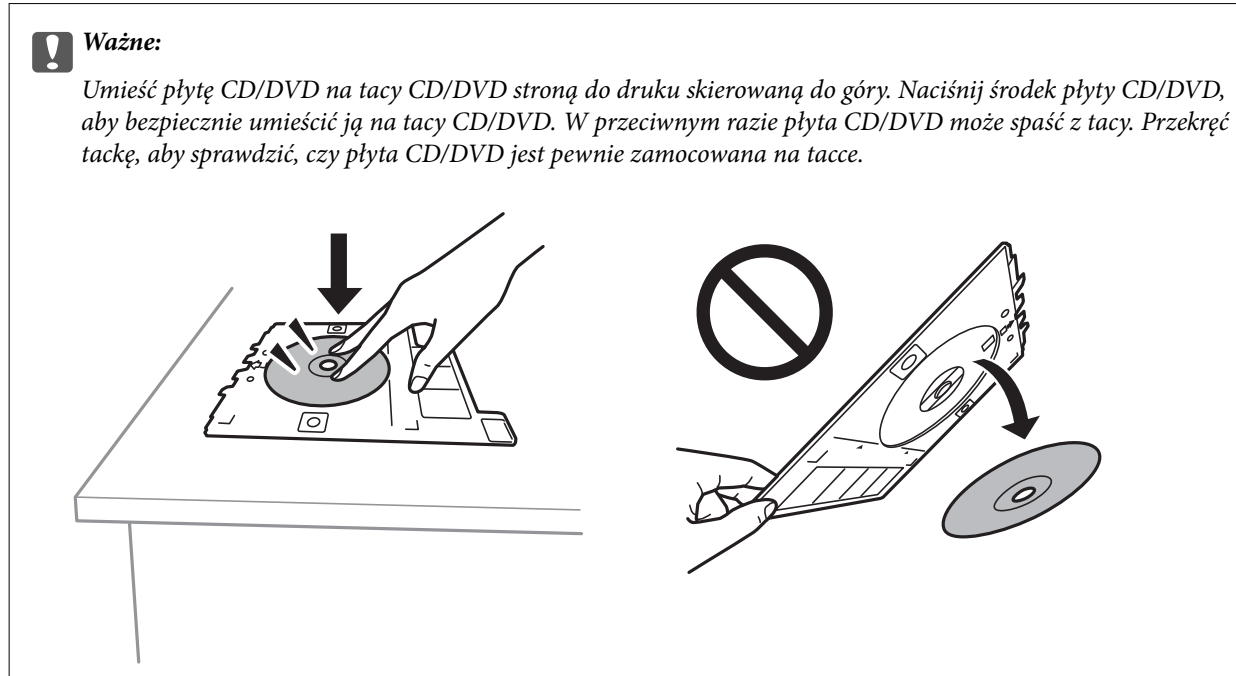
Po wydrukowaniu etykiety płyty przywracane są domyślne wartości średnicy zewnętrznej i wewnętrznej. Wartości te trzeba ustawiać przy każdym drukowaniu.

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.

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**.

Kopiowanie

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. Naciśnij przycisk .

10. Po zakończeniu drukowania wysunie się taca CD/DVD. Wyjmij tacę z drukarki, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami pojawiającymi się na ekranie, aby wybrać polecenie **Gotowe**.



Ważne:

Po zakończeniu drukowania wyjmij tacę CD/DVD. Jeżeli nie wyjmiesz tacy CD/DVD i włączysz lub wyłączysz drukarkę albo przeprowadzisz czyszczenie głowicy, taca uderzy w głowicę drukującą, co może spowodować awarię drukarki.

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

Powiązane informacje

- ➔ „Umieszczanie płyty CD/DVD w celu kopiowania etykiet” na stronie 77
- ➔ „Środki ostrożności w postępowaniu z płytami CD/DVD” na stronie 81
- ➔ „Opcje menu Kopiuj na CD/DVD” na stronie 138

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.

Kopiowanie

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 **Kopiuuj** i karcie **Ustawienia zaawansowane** zależą od wybranego menu.

Podgląd

Umożliwia wyświetlenie zeskanowanego obrazu, aby uzyskać podgląd wyników kopiowania.

Cz.-białe

Kopiowanie oryginału w czerni i bieli (monochromatycznie).

Kolor

Kopiowanie oryginału w kolorze.



(2-stronne kopiowanie)

1>1-stronny

Kopiowanie jednej strony oryginału na pojedynczą stronę arkusza papieru.

1>2-stronnie

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



(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 %.

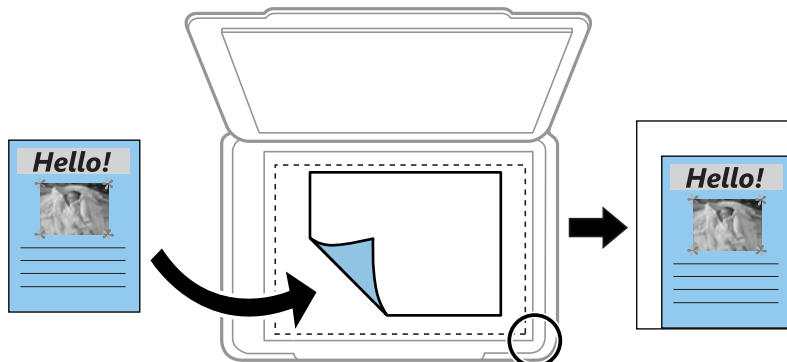
Rozm. rzecz.

Kopiowanie przy 100 % powiększeniu.

Kopiowanie

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.

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, a następnie wybierz **Gotowe**, aby potwierdzić.

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.

Usuń wszystko

Przywracanie ustawień kopiowania do stanu domyślnego.

Skanowanie

Skanowanie przy użyciu panelu sterowania

Skanowanie do urządzenia pamięci

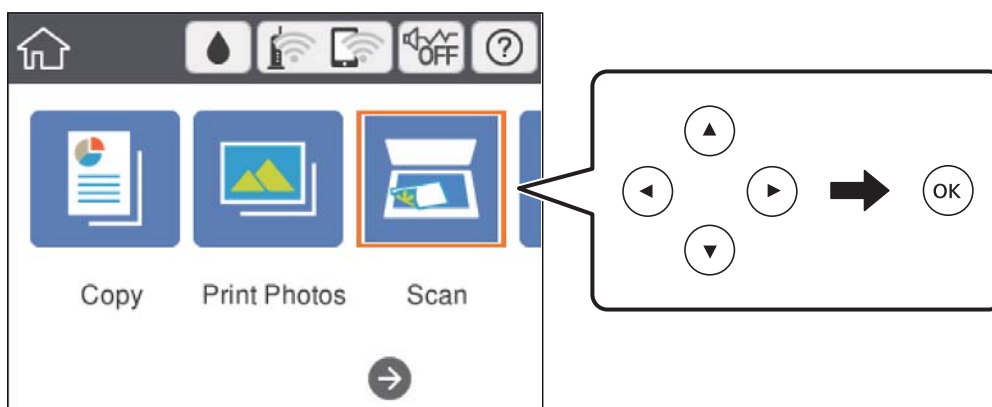
Możliwe jest zapisanie zeskanowanego obrazu w urządzeniu pamięci.


Uwaga:

Nie można zapisać wielu oryginałów w formie jednego pliku PDF przy skanowaniu z panelu sterowania. Stosując Epson Scan 2 i ustawienie **Dod. lub edyt. str. po skan.** na **Tryb dokumentów**, możemy skanować dodatkowe oryginały po zeskanowaniu oryginału, a następnie zapisać jako jeden plik.


1. Umieść zewnętrzne urządzenie pamięci w drukarce.
2. Umieść oryginały.
3. Na ekranie głównym wybierz pozycję **Skanuj**.

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



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.-białe/Kolor: Wybór skanowania w kolorze lub monochromatycznego.
 - JPEG/PDF: Wybór formatu, w jakim ma być zapisany zeskanowany obraz.
 -  (Jakość): Wybierz pozycję, a następnie ustaw **Typ dokumentu** i **Rozdzielczość**.
6. Wybierz kartę **Ustawienia zaawansowane**, a następnie sprawdź ustawienia i zmień je w razie potrzeby.

Skanowanie

7. Wybierz kartę **Skanuj**, a następnie naciśnij przycisk .

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 79
- ➔ „Umieszczanie oryginałów na Szyby skanera” na stronie 75

Podstawowe opcje menu 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.



(Jakość):

- Typ dokumentu:
Wybór typu oryginału.
- Rozdzielczość:
Wybór rozdzielczości skanowania.

Zaawansowane opcje menu w przypadku skanowania do urządzenia pamięci

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:

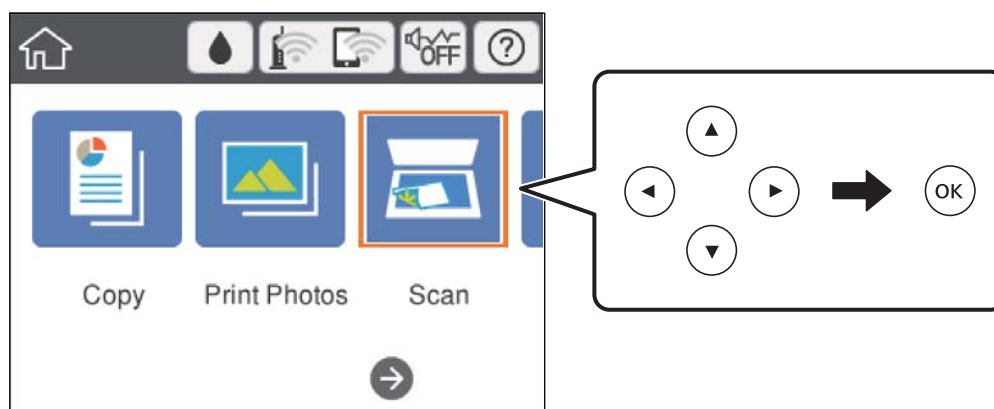
Przed przystąpieniem do skanowania zainstaluj na komputerze aplikację Epson Scan 2 i Epson Event Manager.


Uwaga:

Nie można zapisać wielu oryginałów w formie jednego pliku PDF przy skanowaniu z panelu sterowania. Stosując Epson Scan 2 i ustawienie **Dod. lub edyt. str. po skan.** na **Tryb dokumentów**, możemy skanować dodatkowe oryginały po zeskanowaniu oryginału, a następnie zapisać jako jeden plik.

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



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



3. Wybierz pozycję **Komputer**.
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. Naciśnij przycisk .

Uwaga:

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

Skanowanie

Powiązane informacje

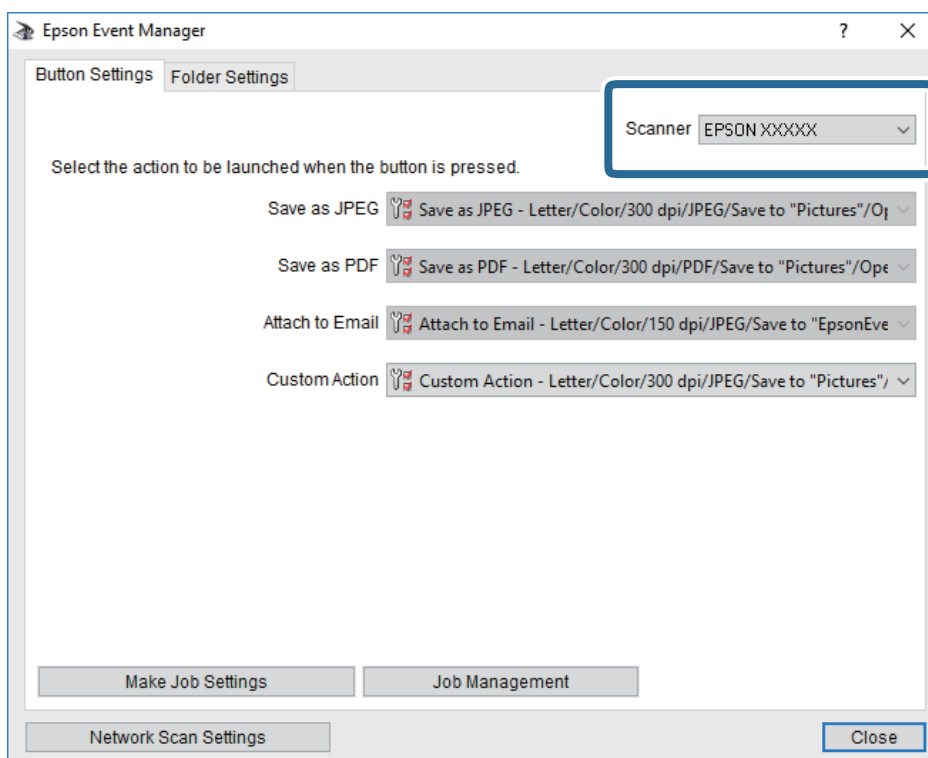
- ➔ „Umieszczanie oryginałów na Szyby skanera” na stronie 75
- ➔ „Aplikacja do konfigurowania operacji skanowania z panelu sterowania (Epson Event Manager)” na stronie 202

Konfigurowanie niestandardowych ustawień w aplikacji Epson Event Manager

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

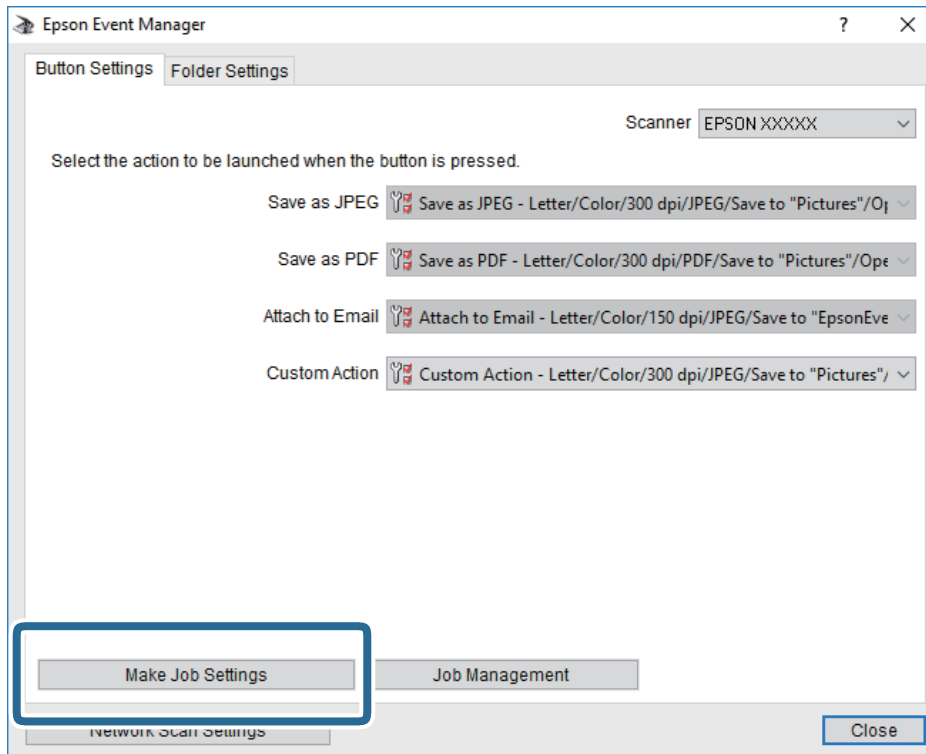
Szczegółowe informacje są zamieszczone w opcji pomocy dostępnej w oknie Epson Event Manager.

1. Uruchom aplikację Epson Event Manager.
2. Upewnij się, że skaner jest wybrany poprzez opcję **Skaner** na karcie **Ustawienia przycisku** na ekranie głównym.



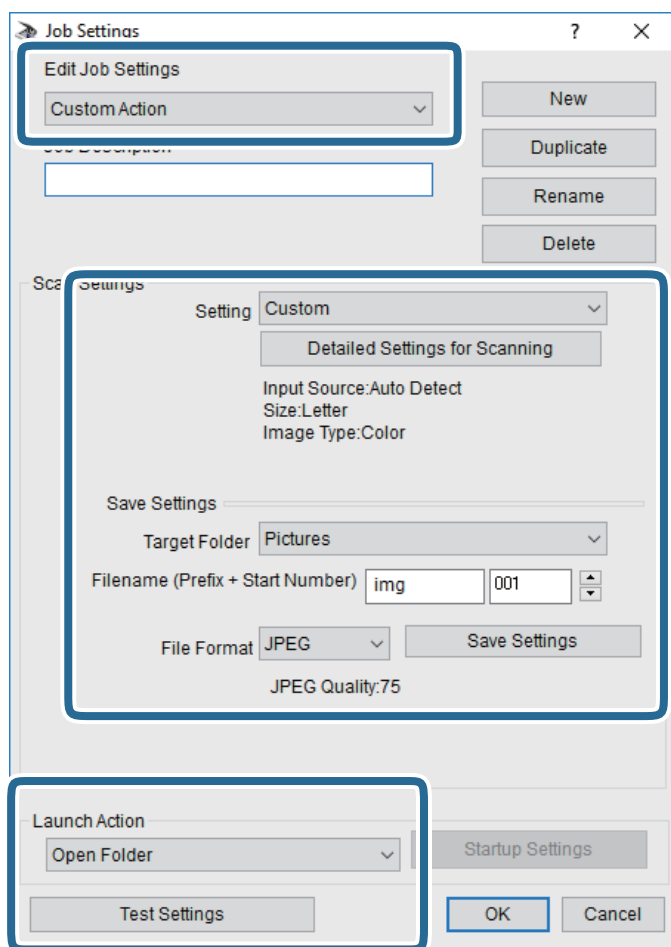
Skanowanie

3. Kliknij przycisk **Określ ustawienia zadania**.



Skanowanie

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

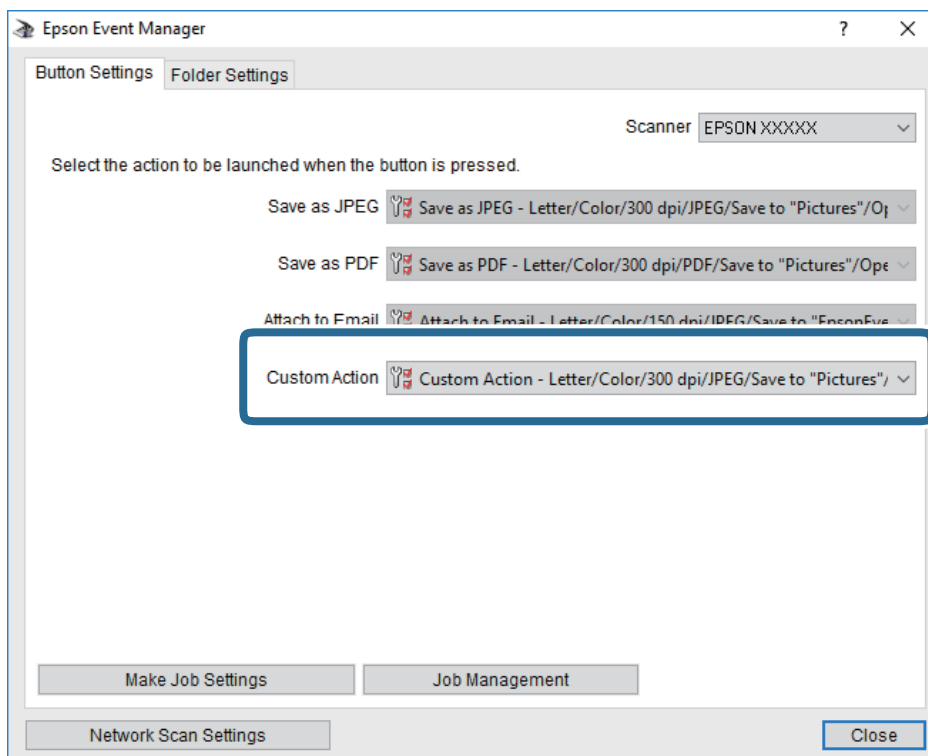


- Edytuj ustawienia zadania: wybór pozycji **Niestandardowe działanie**.
- Ustawienie: skanowanie przy użyciu najlepszych ustawień na podstawie wybranego typu oryginału. Kliknij pozycję **Szczegółowe ustawienia dla skanowania**, aby skonfigurować elementy, takie jak rozdzielczość lub kolor zapisywania 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 202

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)

Uwaga:

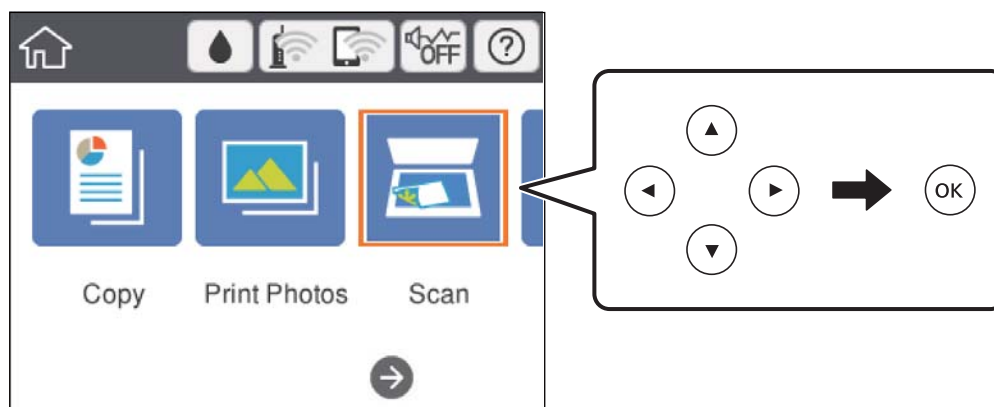
Nie można zapisać wielu oryginałów w formie jednego pliku PDF przy skanowaniu z panelu sterowania. Stosując Epson Scan 2 i ustawienie **Dod. lub edyt. str. po skan. na Tryb dokumentów**, możemy skanować dodatkowe oryginały po zeskanowaniu oryginału, a następnie zapisać jako jeden plik.

1. Pamiętaj, aby ustawienia przeprowadzić za pomocą usługi Epson Connect.
2. Umieść oryginały.

Skanowanie

3. Na ekranie głównym wybierz pozycję **Skanuj**.

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



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.-białe/Kolor: Wybór skanowania w kolorze lub monochromatycznego.
- 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 naciśnij przycisk **◇**.

Uwaga:

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

Powiązane informacje

➔ [„Umieszczanie oryginałów na Szyby skanera” na stronie 75](#)

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

Typ dokumentu:

Wybór typu oryginału.

Skanowanie

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.

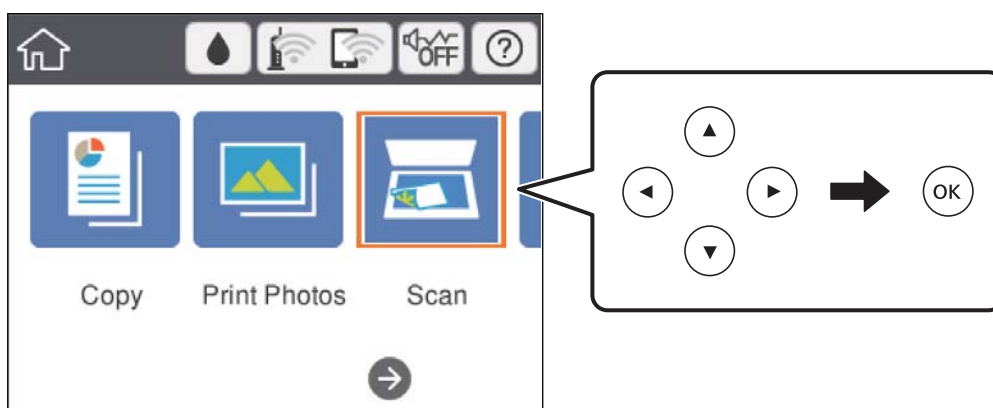
Skanowanie przy użyciu WSD

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**.

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



3. Wybierz pozycję **WSD**.
4. Wybierz komputer.
5. Naciśnij przycisk ◊.

Uwaga:

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

Skanowanie

Konfigurowanie portu WSD

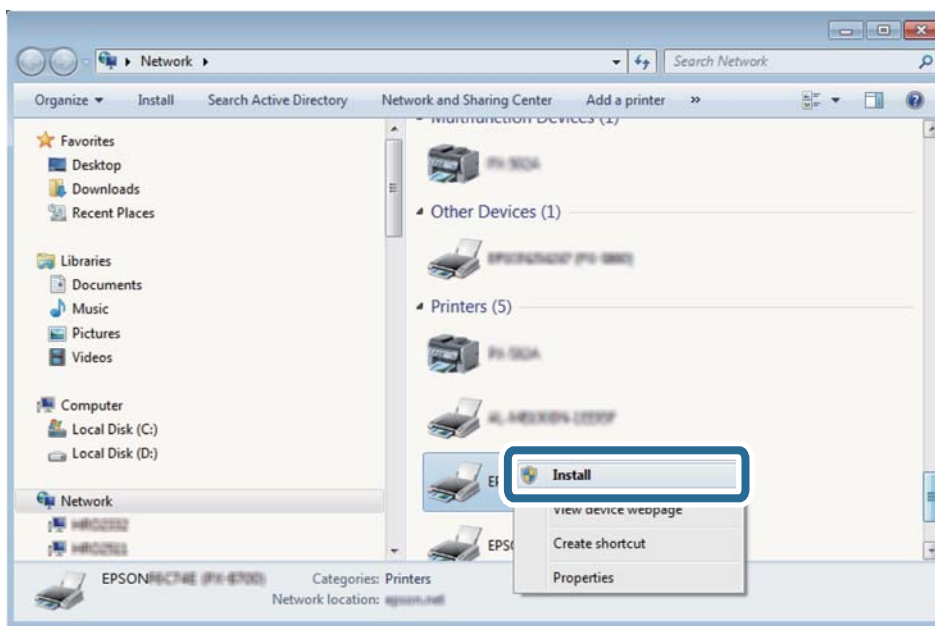
W niniejszym rozdziale opisano, jak skonfigurować port WSD dla Windows 7/Windows Vista.

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

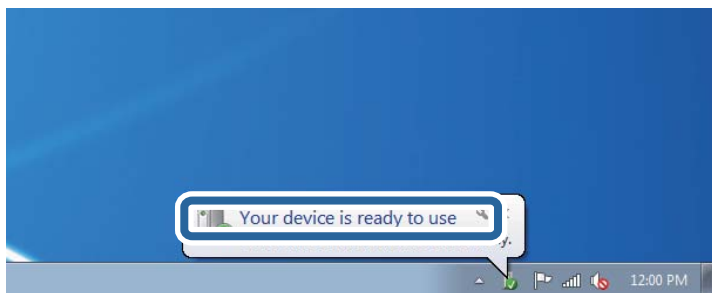


Uwaga:

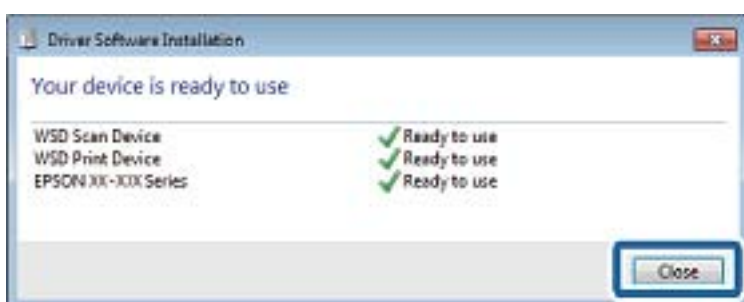
Skonfigurowana w sieci nazwa drukarki i nazwa modelu (EPSON XXXXXX (XX-XXXX)) będą wyświetlane na ekranie sieci. Można sprawdzić nazwę drukarki skonfigurowaną w sieci za pomocą panelu sterowania drukarki lub drukując kartę statusu sieci.

Skanowanie

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**.

- 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”. objaśnienia poszczególnych ustawień można znaleźć w pomocy aplikacji Epson Scan 2.

Powiązane informacje

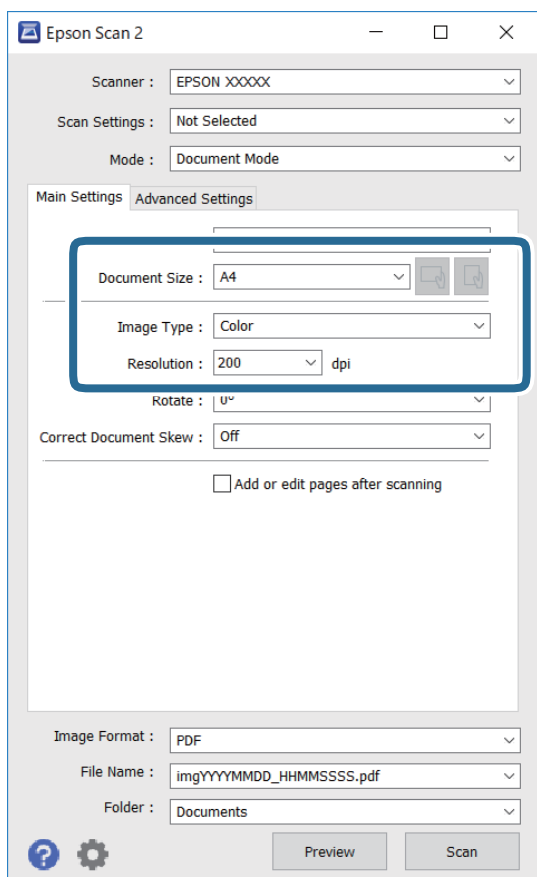
➔ [„Aplikacja do skanowania dokumentów i obrazów \(Epson Scan 2\)” na stronie 201](#)

Skanowanie dokumentów (Tryb dokumentów)


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

Skanowanie

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



- 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.

Uwaga:

- Ustawienie **Źródło dokumentu** jest ustalone na **Szyby skanera**. Nie można go zmienić.
- Po ustawieniu **Dod. lub edyt. str. po skan.**, możemy dodać kolejne oryginały po zeskanowaniu tego oryginału. Dodatkowo po ustawieniu **Format obrazu** na PDF lub Multi-TIFF, możemy zapisać zeskanowane obrazy jako jeden plik.

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.

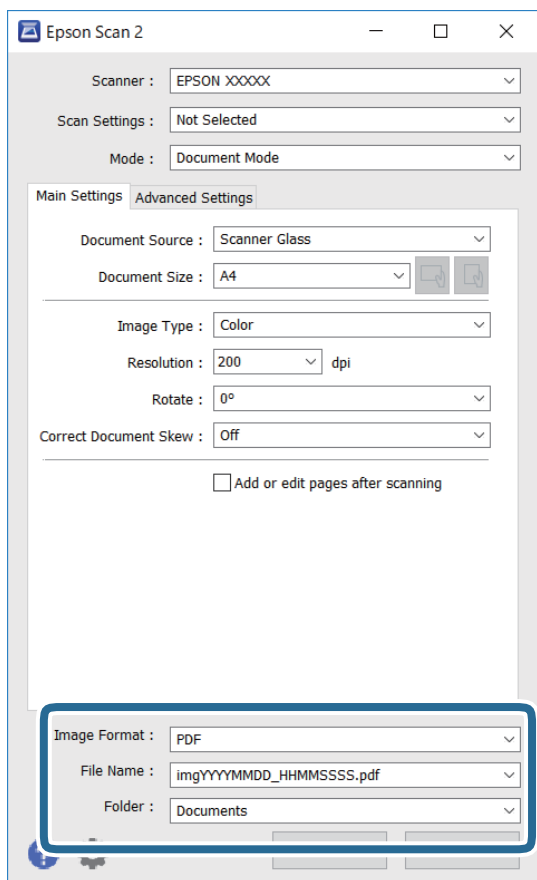
Skanowanie

- 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 Szyby skanera” na stronie 75

Skanowanie zdjęć lub obrazów (Tryb zdjęć)

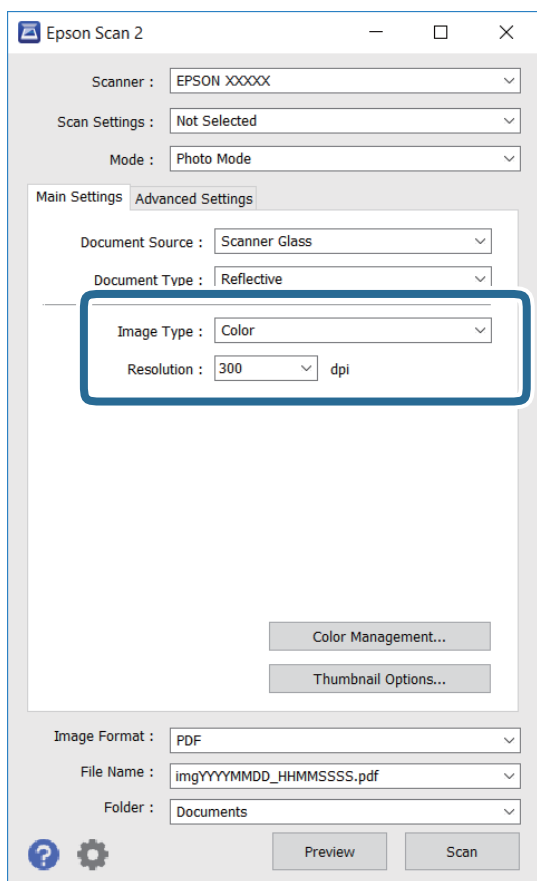
Tryb **Tryb zdjęć** w programie Epson Scan 2 umożliwia skanowanie oryginałów i ich korektę za pomocą różnych funkcji korekty obrazu przeznaczonych do zdjęć lub obrazów.

1. Umieść oryginały.

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

Skanowanie

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.

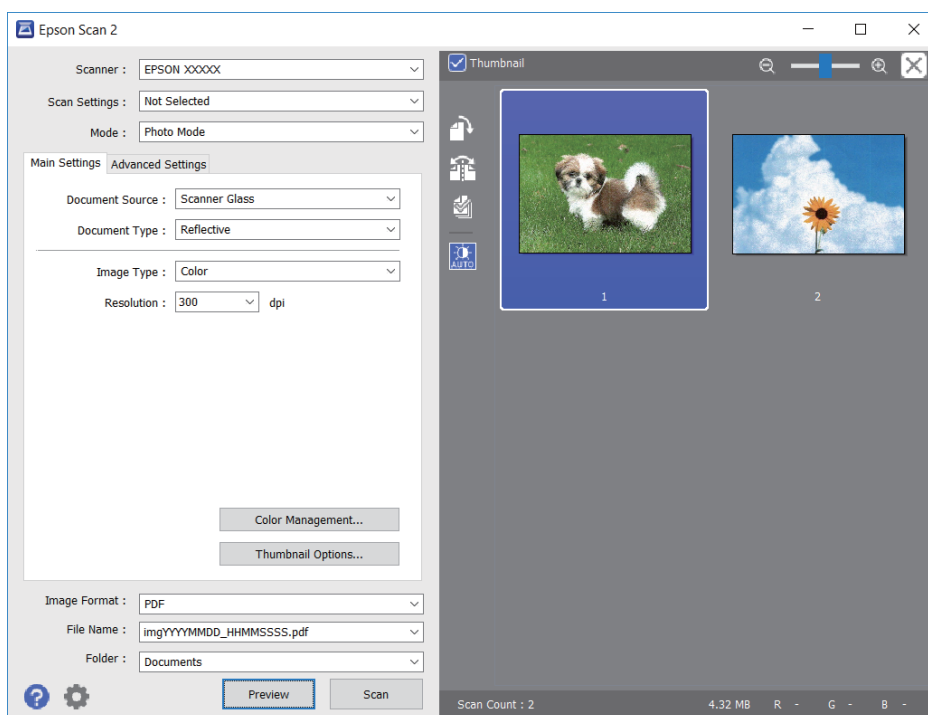
Uwaga:

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

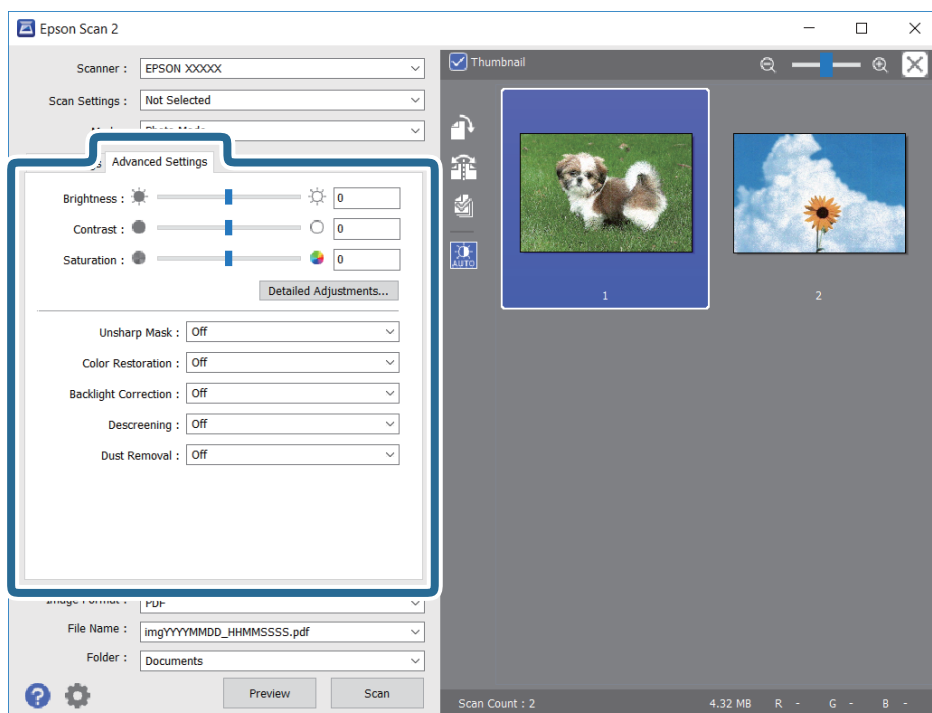
- Kliknij przycisk **Podgląd**.

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**.

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



Skanowanie

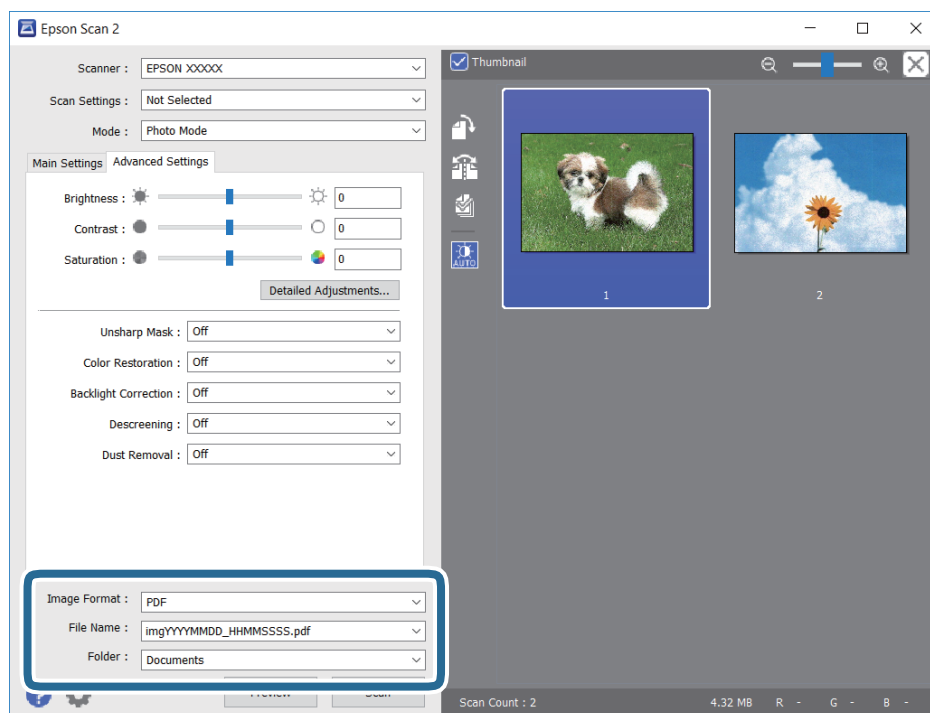
Zeskanowany obraz można dostosować, używając zaawansowanych ustawień przeznaczonych do zdjęć lub obrazów. Zostały one opisane poniżej.

- 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 Szyby skanera” na stronie 75
- ➔ „Umieszczanie wielu zdjęć do skanowania równoczesnego” na stronie 77

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 i innych materiałów eksploatacyjnych

Sprawdzanie stanu pozostałego tuszu i modułu konserwacyjnego

Przybliżony poziom tuszu i okres żywotności modułu konserwacyjnego można sprawdzić w panelu sterowania lub w komputerze.

Uwaga:

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

Sprawdzanie stanu pozostałego tuszu i modułu konserwacyjnego — Panel sterowania

1. Na ekranie głównym wybierz pozycję **Ustaw.**
Wybierz pozycję za pomocą przycisków ▲, ▼, ◀, ▶, a następnie naciśnij przycisk OK.
2. Wybierz pozycję **Stan zapasów**.

Sprawdzanie stanu pozostałego tuszu i modułu konserwacyjnego - Windows

1. Wyświetl okno dialogowe sterownika drukarki.
2. Kliknij **EPSON Status Monitor 3** na karcie **Konserwacja**, a następnie kliknij **Szczegóły**.


Uwaga:

Jeżeli program **EPSON Status Monitor 3** jest wyłączony, kliknij **Ustawienia zaawansowane** na karcie **Konserwacja**, a następnie wybierz **Włącz program EPSON Status Monitor 3**.

Powiązane informacje

➔ „Sterownik drukarki dla systemu Windows” na stronie 195

Sprawdzanie stanu pozostałego tuszu i modułu konserwacyjnego — 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**.

Wymiana pojemników z tuszem i innych materiałów eksploatacyjnych

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.

Europa

Ikona	BK: Black (Czarny)	PB: Photo Black (Czarny fotograficzny)	C: Cyan (Błękitny)	M: Magenta (Amarantowy)	Y: Yellow (Żółty)
Kiwi 	202 202XL*	202 202XL*	202 202XL*	202 202XL*	202 202XL*

* „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>

Australia i Nowa Zelandia

BK: Black (Czarny)	PB: Photo Black (Czarny fotograficzny)	C: Cyan (Błękitny)	M: Magenta (Amarantowy)	Y: Yellow (Żółty)
302 302XL*	302 302XL*	302 302XL*	302 302XL*	302 302XL*

* „XL” określa duży wkład.

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.

Wymiana pojemników z tuszem i innych materiałów eksploatacyjnych

Powiązane informacje

➔ „Witryna pomocy technicznej w sieci Web” na stronie 260

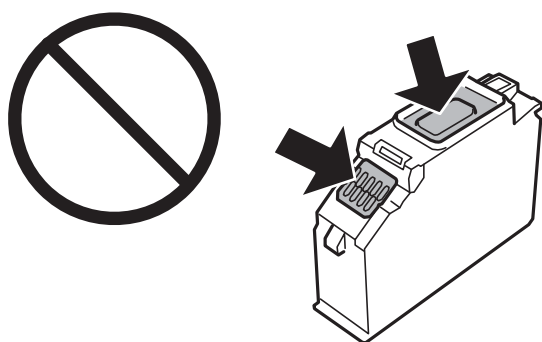
Środki ostrożności dotyczące obchodzenia się z pojemnikami z tuszem

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.
- 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

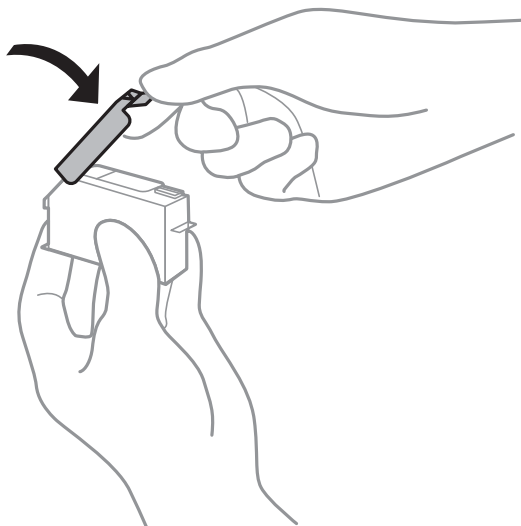
- Nie należy dotykać obszarów przedstawionych na ilustracji. Można w ten sposób uniemożliwić drukowanie i normalne działanie urządzenia.



- 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 przesuwając 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.

Wymiana pojemników z tuszem i innych materiałów eksploatacyjnych

- ❑ 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. Umieścić nakrętkę, aż zatrzaśnie się na miejscu.



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

Wymiana pojemników z tuszem i innych materiałów eksploatacyjnych

- ❑ 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.

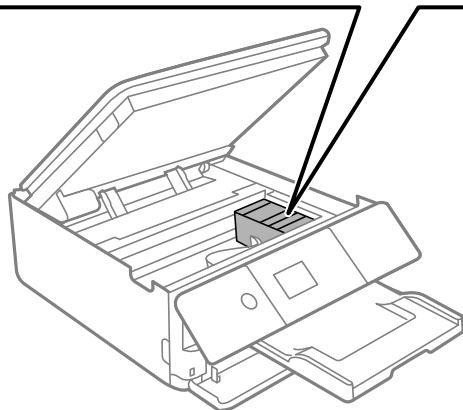
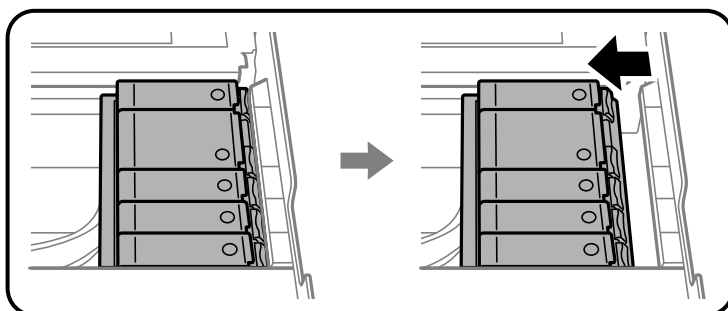
Wymiana pojemników z tuszem

Przeostoga:

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

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:

Można nadal drukować, nawet jeżeli drukarka wskazuje na niski poziom tuszu. Jednakże możliwie najszybciej przygotuj nowe wkłady z tuszem.

1. Jeśli włożono tacę CD/DVD, wyjmij tę tacę.

Wymiana pojemników z tuszem i innych materiałów eksploatacyjnych

2. Wykonaj jedną z poniższych czynności.

- ❑ Jeśli pojawił się komunikat o potrzebie wymiany wkładów z tuszem:

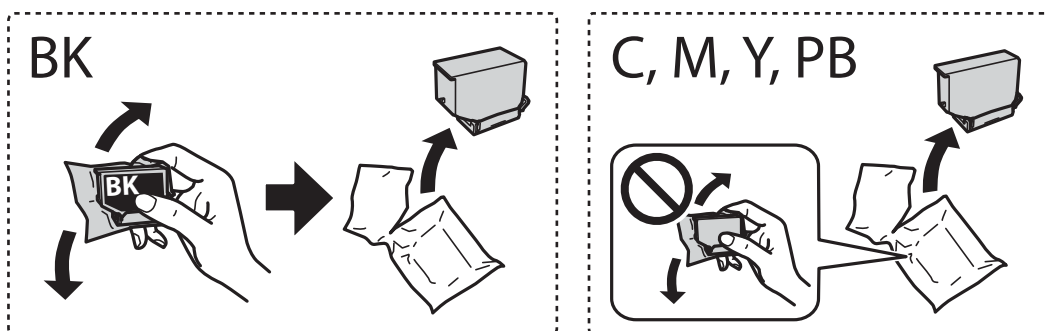
Sprawdź, który wkład z tuszem wymaga wymiany, wybierz **Dalej**, a następnie wybierz **Tak, wymień teraz**.

- ❑ Jeśli pojemniki z tuszem są wymieniane jeszcze przed ich wyczerpaniem:

Na ekranie głównym wybierz pozycję **Konserwacja > Wymiana kartridża(y)**.

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

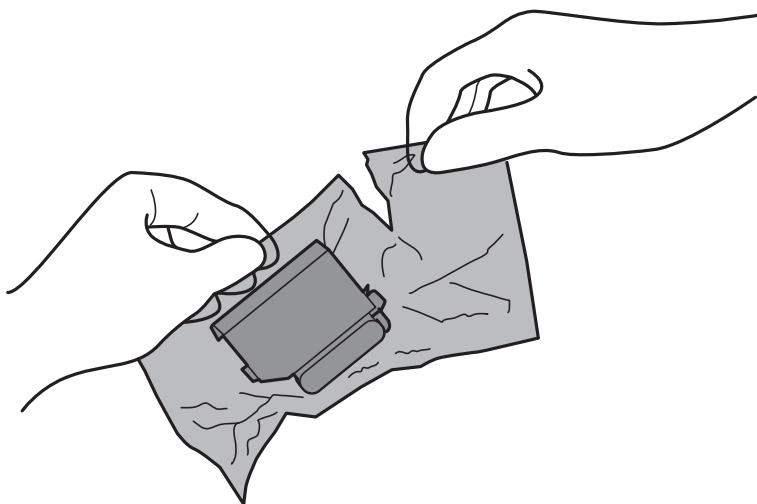
3. Podczas wymiany wkładu z czarnym tuszem delikatnie wstrząśnij nowym wkładem z czarnym tuszem cztery lub pięć razy, a następnie wyjmij go z opakowania. Wymieniając wkłady z kolorowym tuszem i czarnym tuszem fotograficznym, wyjmij nowy wkład z opakowania, nie potrząsając nim.



Ważne:

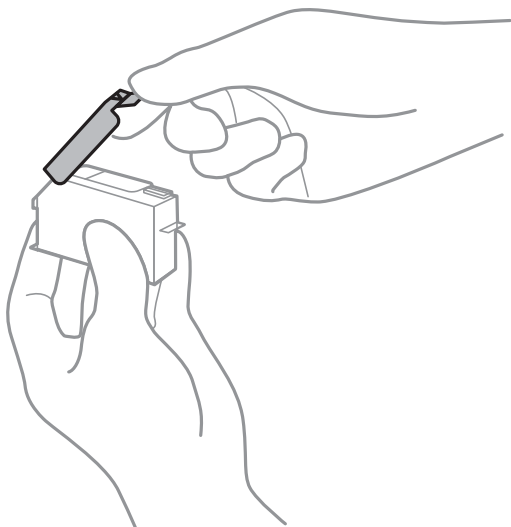
Nie należy potrząsać pojemnikami po otwarciu opakowania, gdyż może dojść do wycieku.

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



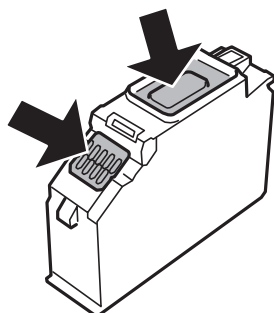
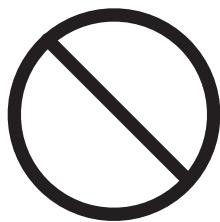
Wymiana pojemników z tuszem i innych materiałów eksploatacyjnych

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

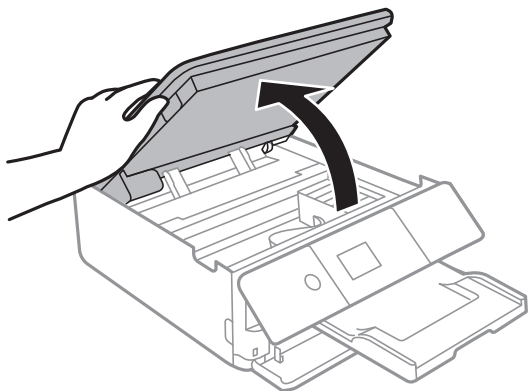


Ważne:

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



- Otwórz moduł skanera z zamkniętą pokrywą dokumentów.



- Sprawdź komunikat, a następnie naciśnij przycisk 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.

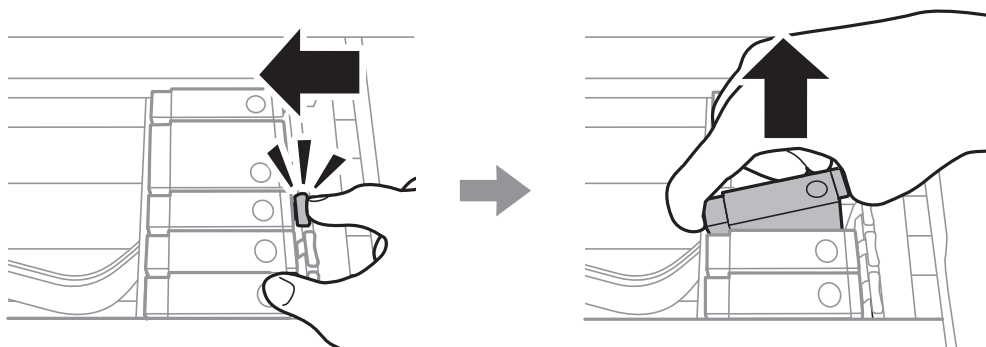
Wymiana pojemników z tuszem i innych materiałów eksploatacyjnych

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

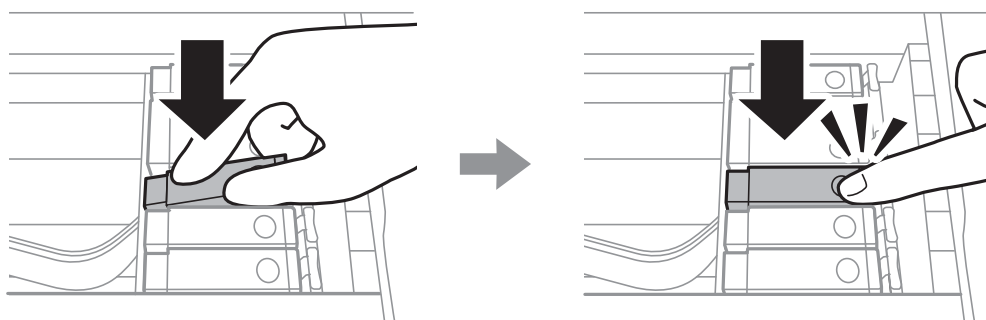


Ważne:

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.



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



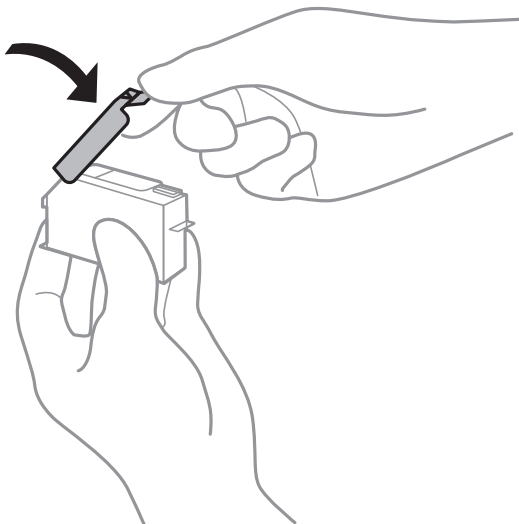
- Zamknij moduł skanera, a następnie wybierz **Zakończono**.

Wymiana pojemników z tuszem i innych materiałów eksploatacyjnych

11. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

! Ważne:

- ❑ 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. Umieścić nakrętkę, aż zatrzaśnie się na miejscu.



- ❑ 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 161

➔ „Środki ostrożności dotyczące obchodzenia się z pojemnikami z tuszem” na stronie 162

Kod modułu konserwacyjnego

Możliwy jest zakup modułu konserwacyjnego i jego wymiana przez użytkownika.

Firma Epson zaleca korzystanie z oryginalnego modułu konserwacyjnego firmy Epson.

Poniżej podano kod oryginalnego modułu konserwacyjnego firmy Epson.

T3661

! Ważne:

Pojemnik konserwacyjny po zainstalowaniu w drukarce nie może już być użyty z innymi drukarkami.

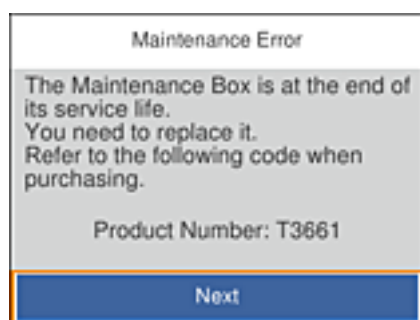
Środki ostrożności dotyczące obsługi modułu konserwacyjnego

Przed wymianą modułu konserwacyjnego należy przeczytać następujące instrukcje.

- Nie dotykać zielonego układu scalonego z boku modułu konserwacyjnego. Można w ten sposób uniemożliwić drukowanie i normalne działanie urządzenia.
- Nie wymieniać modułu konserwacyjnego podczas drukowania. W przeciwnym razie można spowodować wyciek tuszu.
- Pojemnik konserwacyjny i jego pokrywą należy wyjmować jedynie podczas wymiany pojemnika konserwacyjnego. W przeciwnym razie może to spowodować wyciek tuszu.
- Nie używać ponownie modułu konserwacyjnego, który został wyjęty i pozostawiony poza urządzeniem przez dłuższy czas. Tusz znajdujący się wewnątrz modułu tężeje, uniemożliwiając wchłanianie tuszu.
- Nie przechylać zużytego modułu konserwacyjnego, jeśli nie został zabezpieczony w plastikowej torbie. W przeciwnym razie można spowodować wyciek tuszu.
- Nie przechowywać pojemnika konserwacyjnego w temperaturach wysokich lub poniżej zera stopni Celsjusza.
- Moduł konserwacyjny trzymać w miejscu nienarażonym na bezpośrednie działanie światła słonecznego.

Wymiana modułu konserwacyjnego

Podczas niektórych cykli drukowania w module konserwacyjnym może się zebrać niewielka ilość nadmiarowego tuszu. Aby zapobiec wyciekowi tuszu z modułu konserwacyjnego, drukarka jest skonstruowana w taki sposób, że przestaje drukować, gdy pojemność modułu konserwacyjnego osiągnie limit. Konieczność wymiany i jej częstota zależy od liczby drukowanych stron, rodzaju drukowanych materiałów i liczby cykli czyszczenia przeprowadzanych przez drukarkę. Po wyświetleniu wiadomości z monitem o wymianę zbiornika na zużyty atrament, przygotuj śrubokręt płaski i postępuj zgodnie z wyświetlanymi na ekranie instrukcjami. Konieczność wymiany pojemnika nie oznacza, że drukarka nie działa zgodnie ze specyfikacjami technicznymi. Gwarancja firmy Epson nie obejmuje kosztów wymiany. Jest to element, który może być wymieniony przez użytkownika.



Wymiana pojemników z tuszem i innych materiałów eksploatacyjnych

Uwaga:

- Gdy zbiornik na zużyty atrament jest pełen, drukowanie jest niemożliwe do momentu jego wymiany. W ten sposób unika się wycieku tuszu. Nadal jednak można wykonywać takie czynności jak zapisywanie danych na zewnętrznym urządzeniu USB.
- Po wyświetleniu następującego ekranu użytkownicy nie mogą wymienić tej części. Skontaktuj się z pomocą techniczną Epson.



1. Wyjmij nowy zbiornik na zużyty atrament z opakowania.



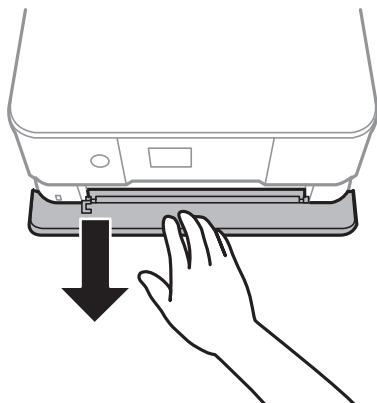
Ważne:

Nie dotykać zielonego układu scalonego z boku modułu konserwacyjnego. Można w ten sposób uniemożliwić drukowanie i normalne działanie urządzenia.

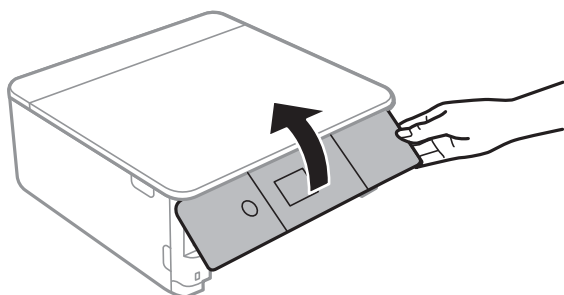
Uwaga:

Z nowym modulem konserwacyjnym jest dostarczana przezroczysta torba na zużyty moduł konserwacyjny.

2. Unieś lekko kasetę na papier 2, aby ją wyjąć.

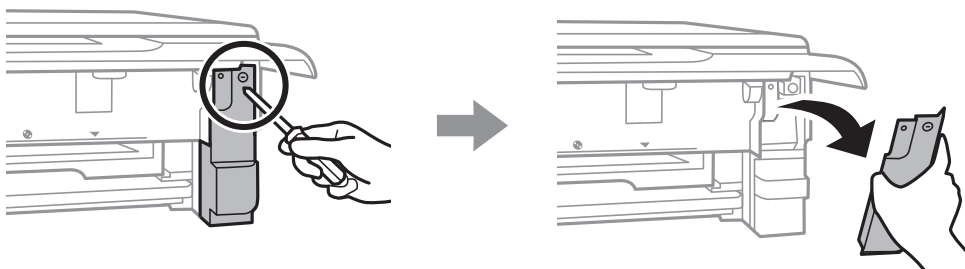


3. Otwórz panel sterowania.

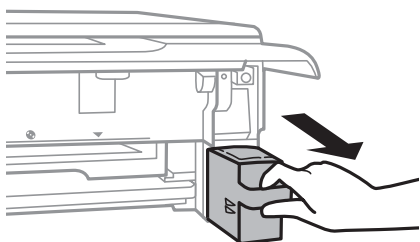


Wymiana pojemników z tuszem i innych materiałów eksploatacyjnych

4. Poluzuj śrubę śrubokrętem z łbem płaskim, a następnie zdejmij pokrywę.

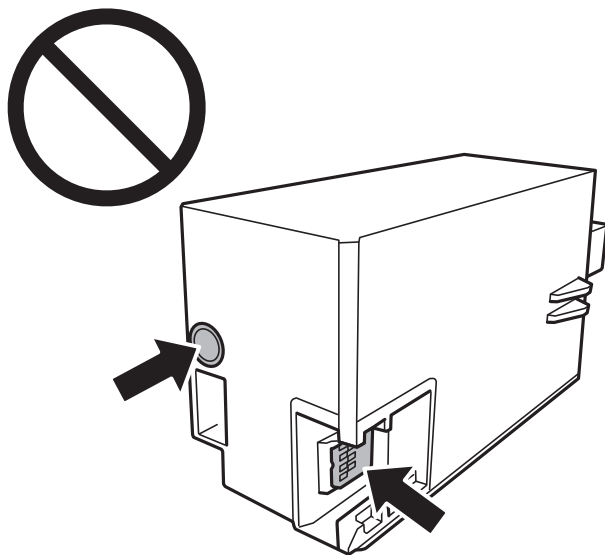


5. Wyjmij zużyty zbiornik na zużyty atrament.



! **Ważne:**

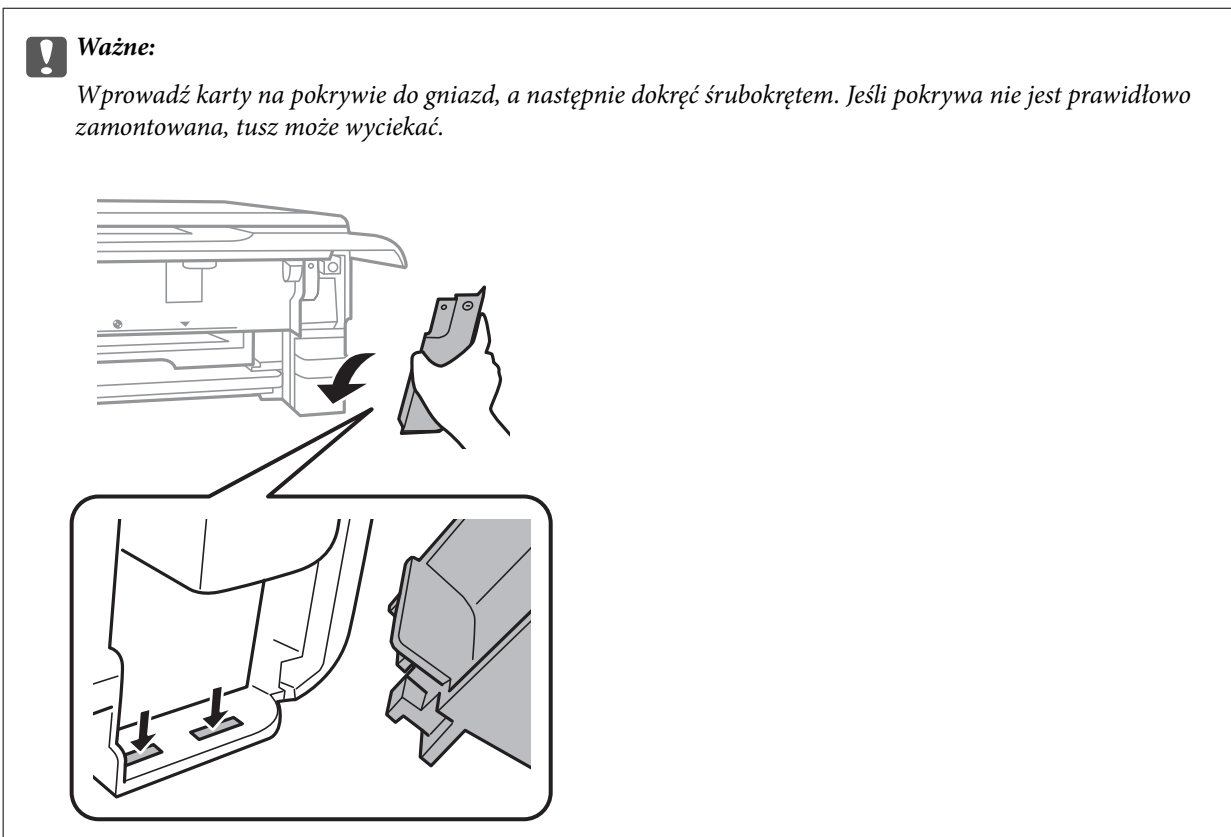
Nie należy dotykać obszarów przedstawionych na ilustracji. Może to uniemożliwić normalne działanie oraz zabrudzenie tuszem.



6. Włóż zużyty moduł konserwacyjny do przezroczystej torebki dostarczonej wraz z nowym modulem i zamknij ją.
7. Włóż nowy moduł konserwacyjny na całą głębokość.

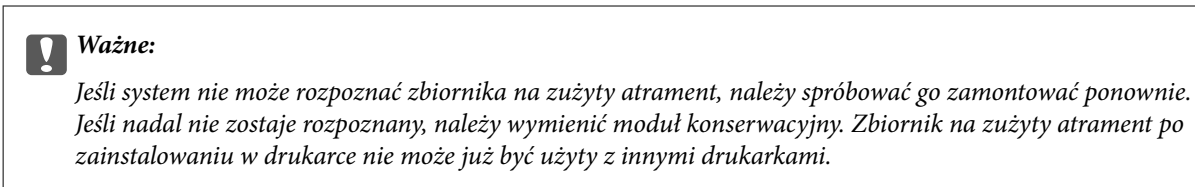
Wymiana pojemników z tuszem i innych materiałów eksploatacyjnych

8. Ponownie załóż pokrywę.



9. Włóż kasetę na papier.

10. Wybierz pozycję **Gotowe**.



Powiązane informacje

- ➔ „Kod modułu konserwacyjnego” na stronie 168
- ➔ „Środki ostrożności dotyczące obsługi modułu konserwacyjnego” na stronie 169

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

Wymiana pojemników z tuszem i innych materiałów eksploatacyjnych

- EPSON Status Monitor 3: włączony (tylko w systemie Windows)

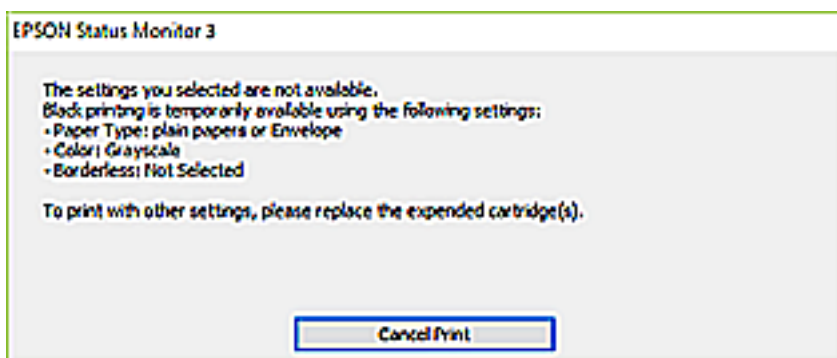
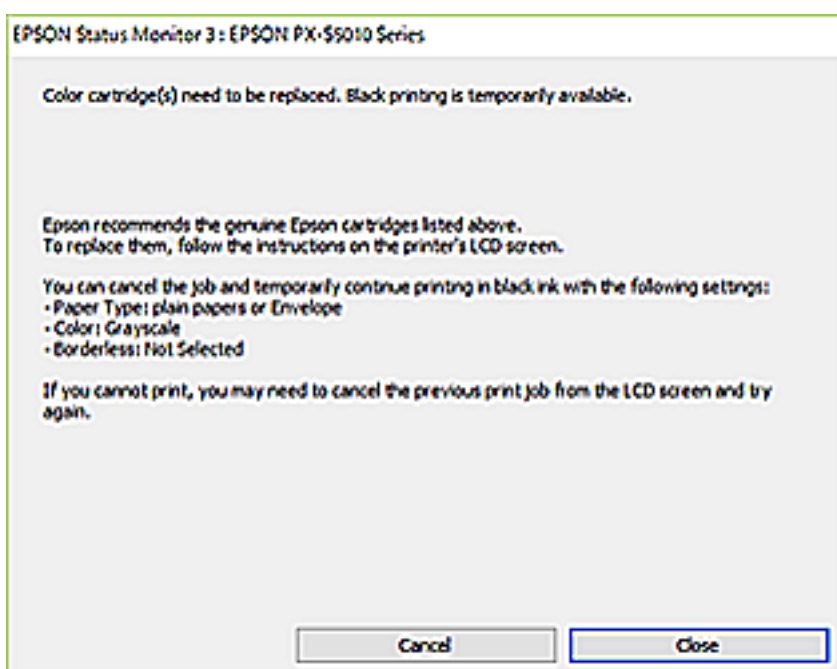
Ponieważ ta funkcja jest dostępna tylko przez pięć dni, należy jak najszybciej wymienić brakujący wkład z tuszem.

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.

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 **papieru zwykłe** lub **Koperta** opcji **Typ papieru** na karcie **Główne**.

Wymiana pojemników z tuszem i innych materiałów eksploatacyjnych

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 69
- ➔ „Podstawy drukowania — Windows” na stronie 106

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 131
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 69
- ➔ „Podstawy drukowania — Mac OS” na stronie 107

Oszczędzanie czarnego tuszu, gdy zaczyna go brakować (wyłącznie w systemie Windows)

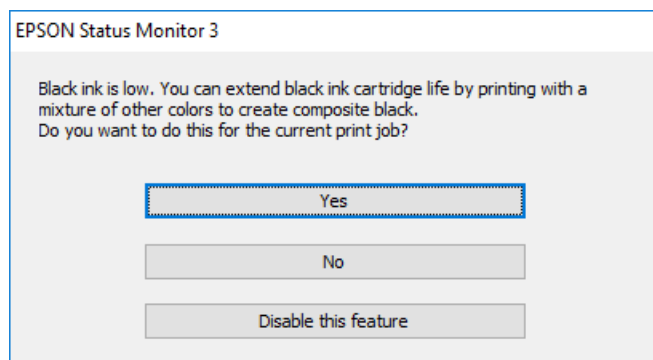
Przy niskim poziomie czarnego tuszu, gdy jest wystarczająco dużo tuszu kolorowego, można wykorzystać mieszankę kolorów tuszu, aby utworzyć tusz czarny. Dzięki temu można nadal drukować, przygotowując zamienny pojemnik z czarnym tuszem.

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:**

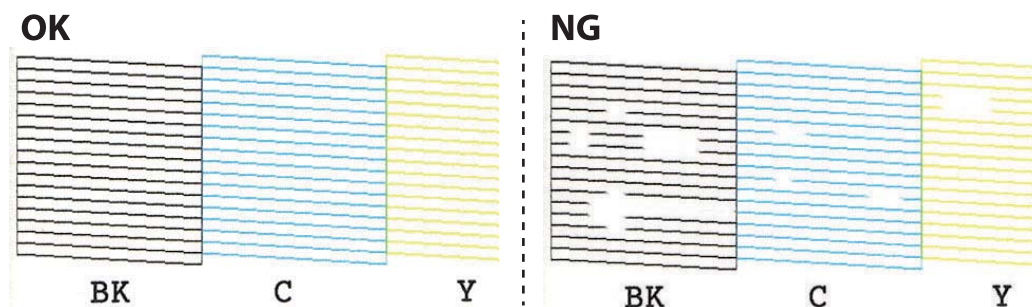
- Nie należy otwierać modułu skanera ani wyłączać drukarki podczas czyszczenia głowicy. Jeśli czyszczenie głowicy nie zostanie zakończone, drukowanie może nie być możliwe.
- Podczas czyszczenia głowicy zużywana jest pewna ilość tuszu. Głowicę należy wyczyścić tylko w wypadku obniżenia jakości wydruku.
- Czyszczenie głowicy może nie być możliwe, jeśli tusz jest na wyczerpaniu.
- Jeśli po ok. trzykrotnym 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**.
Wybierz pozycję za pomocą przycisków ▲, ▼, ◀, ▶, a następnie naciśnij przycisk OK.
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 2” na stronie 69](#)


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 2” na stronie 69](#)
 ➔ [„Sterownik drukarki dla systemu Windows” na stronie 195](#)

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**.

Konserwacja drukarki

5. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

Powiązane informacje

➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 69

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**.
Wybierz pozycję za pomocą przycisków ▲, ▼, ◀, ▶, a następnie naciśnij przycisk OK.
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 2” na stronie 69

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.




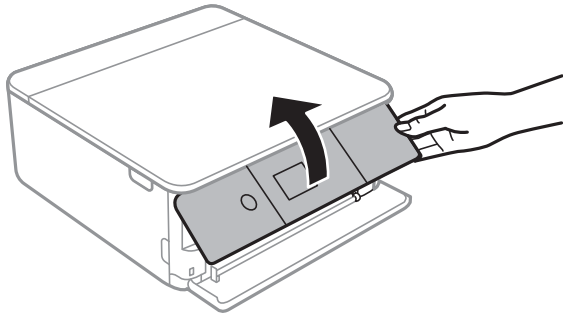
Ważne:

Do czyszczenia wnętrza drukarki nie należy używać ręczników papierowych. Dysze głowicy drukującej mogą się zatkać kłaczkami.

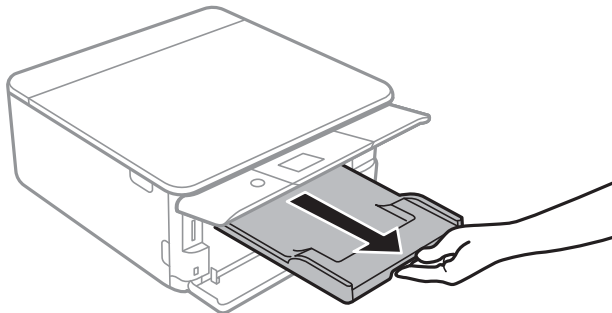
1. Załaduj zwykły papier A4 do kasety.
2. Na ekranie głównym wybierz pozycję **Konserwacja**.
Wybierz pozycję za pomocą przycisków ▲, ▼, ◀, ▶, a następnie naciśnij przycisk OK.
3. Wybierz pozycję **Czyszcz. prowad. papieru**.
4. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby wyczyścić ścieżkę papieru.
5. 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.

Konserwacja drukarki

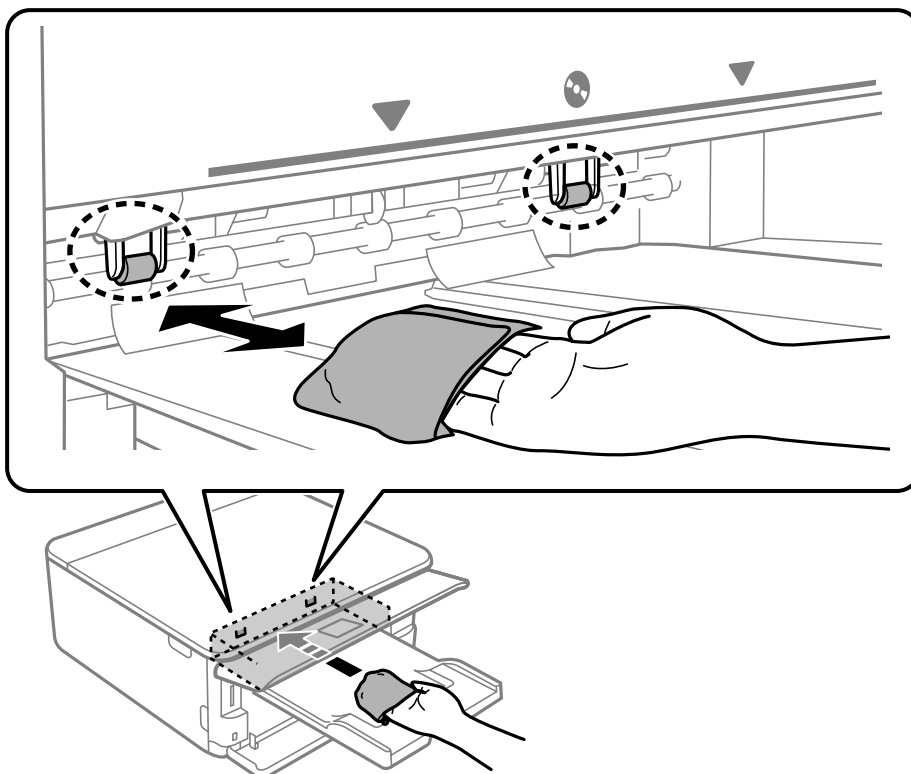
6. Wyłącz drukarkę przyciskiem .
7. Wyjmij z gniazdka wtyczkę przewodu zasilającego, a następnie go odłącz.
8. Podnieś panel sterowania do wycucia oporu, tak aby był w pozycji poziomej.



9. Wysuń tacę wyjściową.



10. Delikatnie przetrzyj dwie białe rolki za pomocą miękkiej, wilgotnej szmatki.




11. Podłącz przewód zasilający.

Powiązane informacje

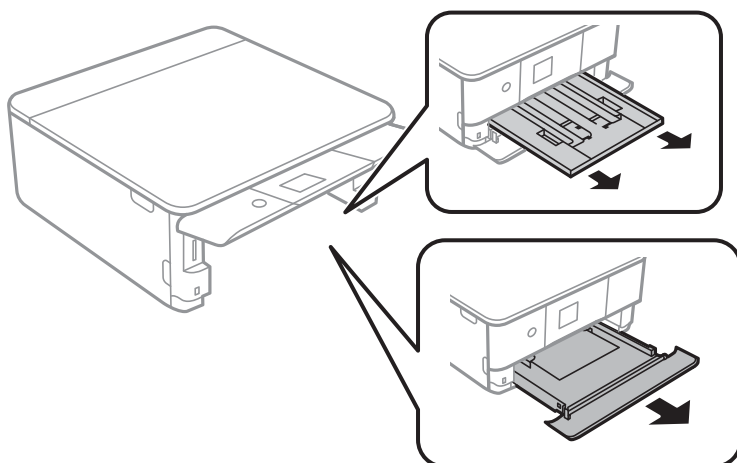
➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 69

Czyszczenie drogi papieru dla potrzeb rozwiązywania problemów z podawaniem papieru

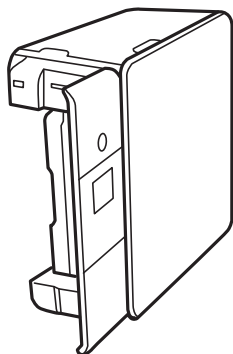
Gdy papier nie jest prawidłowo podawany z kasety na papier, wyczyść wewnętrzną rolkę.

1. Wyłącz drukarkę przyciskiem .
2. Wyjmij z gniazdka wtyczkę przewodu zasilającego, a następnie go odłącz.
3. Odłącz kabel USB, a następnie wyjmij kartę pamięci.
4. Wyciągnij kasety na papier.

Unieś lekko kasetę papieru 2, a następnie wysuń ją.



5. Ustaw drukarkę z przyciskiem  na panelu sterowania u góry.

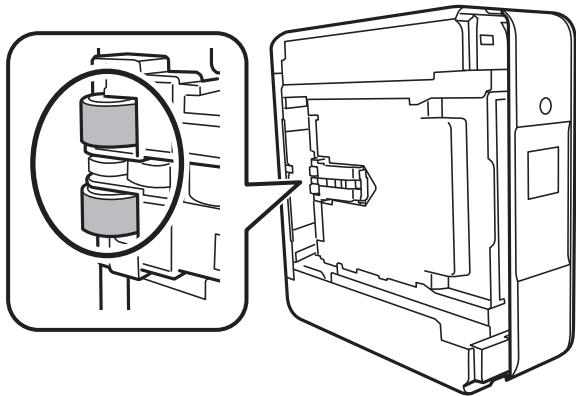


Konserwacja drukarki

⚠ Przewaga:

Należy uważać, aby podczas tej czynności nie przytrzasnąć sobie dłoni lub palców. W przeciwnym wypadku może dojść do zranienia.

6. Zwilż ściereczkę wodą, dobrze ją wyciśnij, a następnie wycieraj nią rolkę, obracając ją.



7. Ustaw drukarkę w normalnej pozycji, a następnie wsuń kasety na papier.

⚠ Ważne:

Nie pozostawiaj stojącej w ten sposób drukarki na dłuższy czas.

8. Podłącz przewód zasilający.

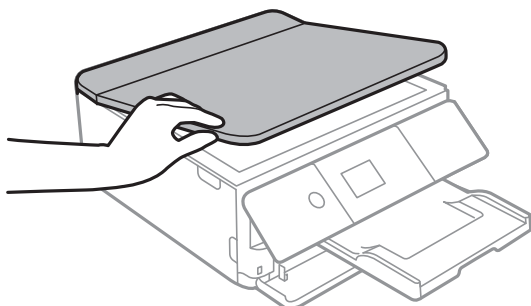
Czyszczenie Szyby skanera

Kiedy kopie lub skanowane obrazy są zabrudzone, należy oczyścić szyba skanera.

⚠ 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 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:

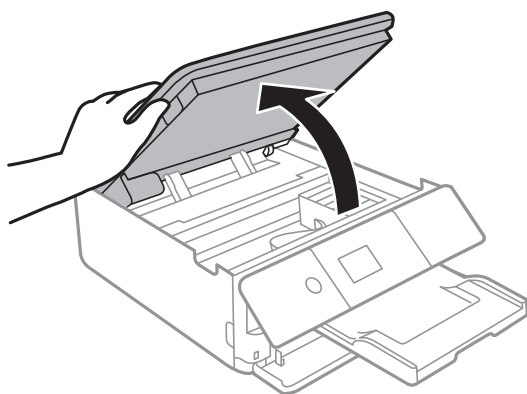
- Patyczki czyszczące (kilka)
- Woda z dodatkiem kilku kropli środka czyszczącego (od 2 do 3 kropli środka czyszczącego na 1/4 szklanki wody kranowej)
- Latarka do sprawdzania zabrudzeń



Ważne:

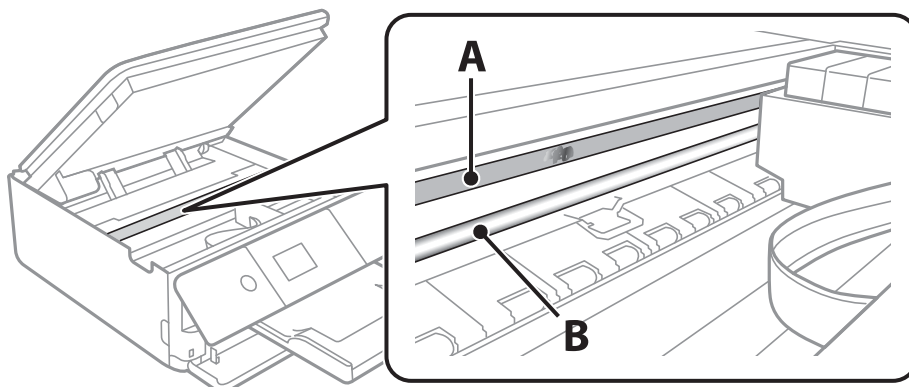
Nie używać płynu czyszczącego innego niż woda z dodatkiem kilku kropli środka czyszczącego.

1. Wyłącz drukarkę przyciskiem .
2. Otwórz moduł skanera.



Konserwacja drukarki

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

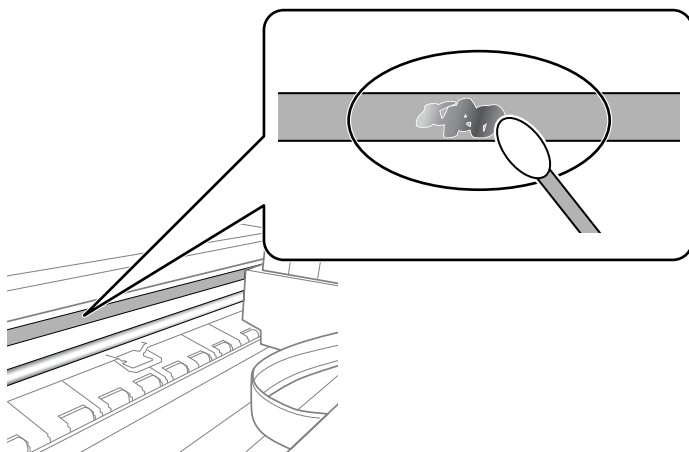
B: prowadnica



Ważne:

Zachować ostrożność, aby nie dotknąć prowadnicy (B). Może to uniemożliwić drukowanie. Nie ścierać smaru z prowadnicy, ponieważ jest on potrzebny do prawidłowej pracy urządzenia.

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 kłaczkę ani włókna.

Konserwacja drukarki

Uwaga:

Aby zapobiec rozmazywaniu 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 wybierz pozycję **Ustaw.**

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

2. Wybierz pozycję **Ustaw. podstawowe**.

3. Wykonaj jedną z poniższych czynności.

- Wybierz **Timer uśpienia** lub **Ustaw. wyłączenia > Wyłącz przy beczynności** lub **Wyłącz po odłączeniu**, a następnie skonfiguruj ustawienia.
- Wybierz **Timer uśpienia** lub **Timer wył.**, a następnie skonfiguruj ustawienia.

Uwaga:

Posiadany produkt może posiadać funkcję **Ustaw. wyłączenia** lub **Timer wył.** w zależności od miejsca zakupu.

Opcje menu Ustaw.



Na ekranie głównym drukarki wybierz **Ustaw.**, aby skonfigurować różne ustawienia.

Opcje menu Stan zapasów

Wybierz menu na panelu sterowania, jak opisano to poniżej.

Ustaw. > Stan zapasów

Wyświetlanie przybliżonego poziomu tuszu i okresu eksploatacji zbiornika na zużyty atrament.

Wyświetlona ikona  oznacza, że kończy się tusz lub zbiornik na zużyty atrament jest prawie pełny. Wyświetlona ikona  oznacza, że trzeba wymienić część, ponieważ skończył się tusz lub zbiornik na zużyty atrament jest pełny.

Z tego ekranu można wymieniać wkłady z tuszem lub drukować informację o statusie materiałów eksploatacyjnych.

Powiązane informacje

➔ [„Wymiana pojemników z tuszem” na stronie 164](#)

Opcje menu Ustaw. podstawowe

Wybierz menu na panelu sterowania, jak opisano to poniżej.

Ustaw. > Ustaw. podstawowe

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 włącz 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 włącz zasil** zwiększa również nieznacznie zużycie energii w trybie czuwania w porównaniu z całkowitym wyłączeniem drukarki.

Ustawienia **Timer wyl.** należy użyć wtedy, gdy chcemy automatycznie wyłączać drukarkę po zakończeniu zadania drukowania lub skanowania i upłynięciu 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 185](#)

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

Stan sieci:

Wyświetlenie bieżących połączeń sieciowych.

- Stan 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 40
- ➔ „Wprowadzanie ustawień Wi-Fi poprzez konfigurację kodu PIN (WPS)” na stronie 42
- ➔ „Konfigurowanie ustawień sieci Wi-Fi przy użyciu kodu PIN (WPS)” na stronie 43
- ➔ „Konfiguracja ustawień połączenia Wi-Fi Direct (zwykle AP)” na stronie 45
- ➔ „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

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.

Opcje menu Ustaw.

<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 193

Opcje menu Konfiguracja udostępniania plików

Wybierz menu na panelu sterowania, jak opisano to poniżej.

Ustaw. > Konfiguracja udostępniania 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.

Powiązane informacje

➔ „Uzyskiwanie dostępu do karty pamięci z komputera” na stronie 259

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 91

➔ „Opcje menu dla edycji zdjęć” na stronie 93

Opcje menu Funkcje przewodnicy

Wybierz menu na panelu sterowania, jak opisano to poniżej.

Ustaw. > Funkcje przewodnicy

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

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.

Wszystkie ustawienia:

Wybór włącza lub wyłącza wszystkie funkcje instrukcji.

Usuń wszystko:

Przywrócenie ustawień **Funkcje przewodnicy** 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.

Powiadomienie:

Wybierz pozycję **Wł.**, aby otrzymywać powiadomienia o dostępności aktualizacji oprogramowania układowego.

Powiązane informacje

➔ „Narzędzia aktualizacji oprogramowania (EPSON Software Updater)” na stronie 205

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 iPrint zdalne 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 wybierz pozycję **Ustaw..**
Wybierz pozycję za pomocą przycisków ▲, ▼, ◀, ▶, a następnie naciśnij przycisk OK.
2. Wybierz pozycję **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 wybierz ikonę sieci, a następnie wybierz aktywną metodę połączenia, aby sprawdzić adres IP drukarki.

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

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]/

Przykłady:

IPv4: http://192.168.100.201/

IPv6: 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 125
- ➔ „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.

Informacje o usługach sieciowych i oprogramowaniu

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**.
 - 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 pozycję **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.

Informacje o usługach sieciowych i oprogramowaniu

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**.

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 skrótową, 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 skrótową na pasku zadań**.*

Uruchamianie narzędzia

Wyświetl okno dialogowe sterownika drukarki. Kliknij kartę **Konserwacja**.

Powiązane informacje

➔ [„Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Windows” na stronie 196](#)

Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Windows

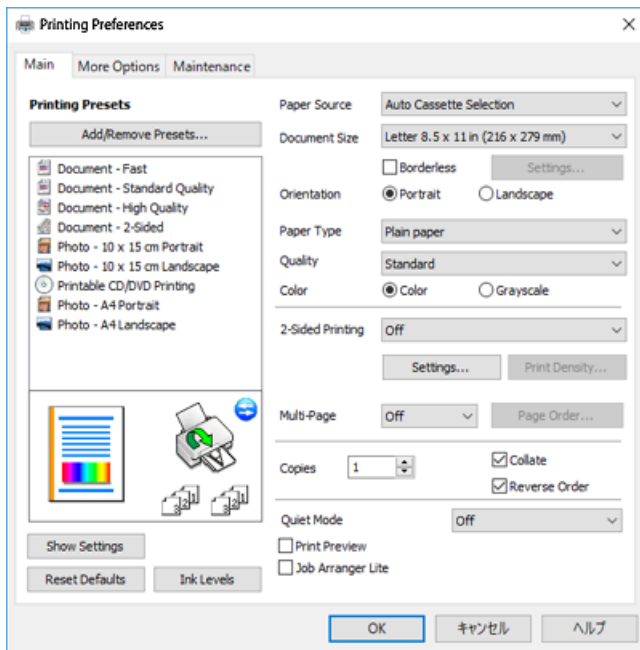
W sterowniku drukarki dla systemu Windows dostępna jest pomoc. Aby wyświetlić objaśnienia pozycji ustawień, należy kliknąć prawym przyciskiem myszy każde ustawienie, a następnie kliknąć opcję **Pomoc**.

Karta Główne

Ta karta umożliwia określenie podstawowych ustawień drukowania, takich jak typ i rozmiar papieru.

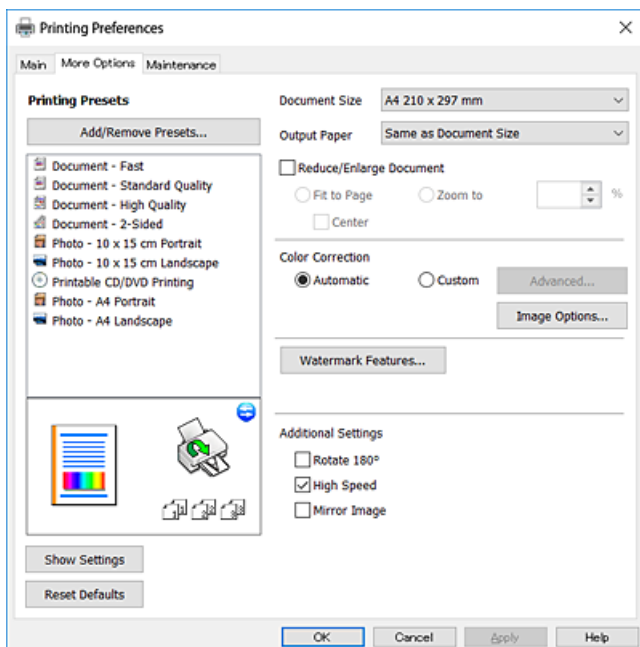
Informacje o usługach sieciowych i oprogramowaniu

Można na niej także określić ustawienia drukowania na obydwu stronach papieru oraz drukowania wielu stron na jednym arkuszu.



Karta Więcej opcji

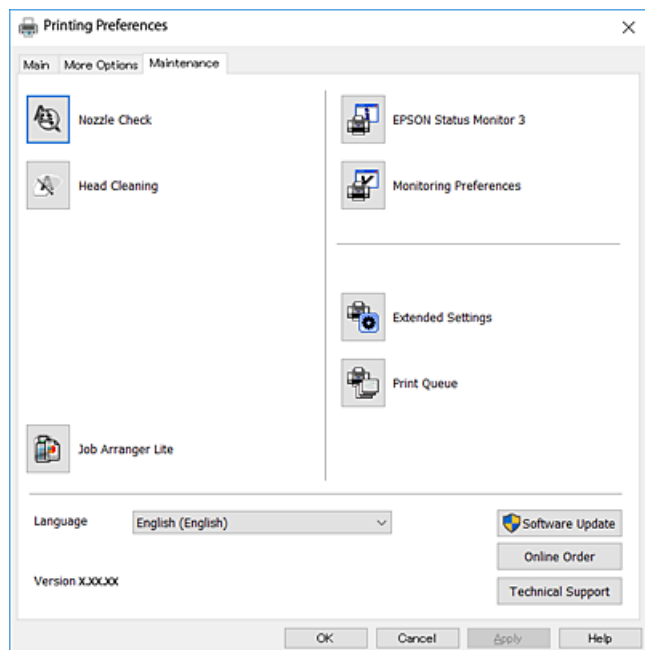
Ta karta umożliwia wybór układu oraz dodatkowych opcji drukowania, takich jak zmiana rozmiaru wydruku lub korekcja kolorów.



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 195](#)

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**.

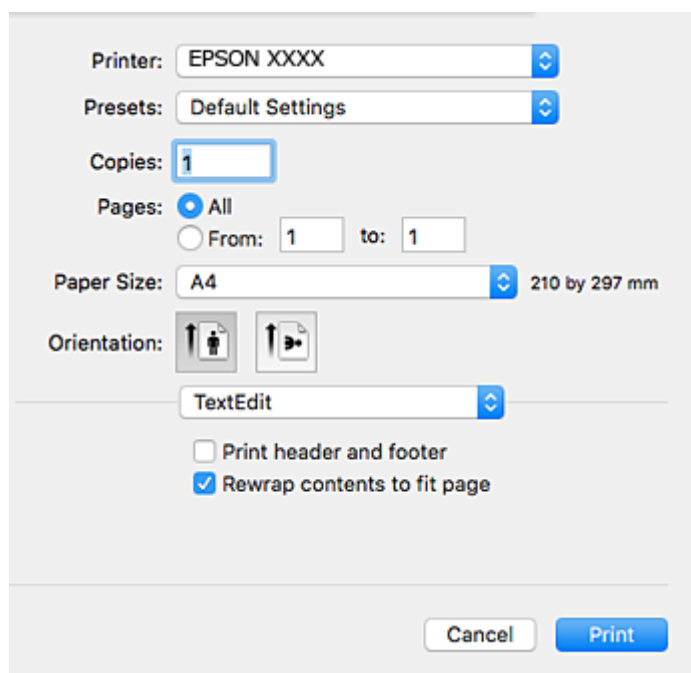
Powiązane informacje

➔ „Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Mac OS” na stronie 199

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:

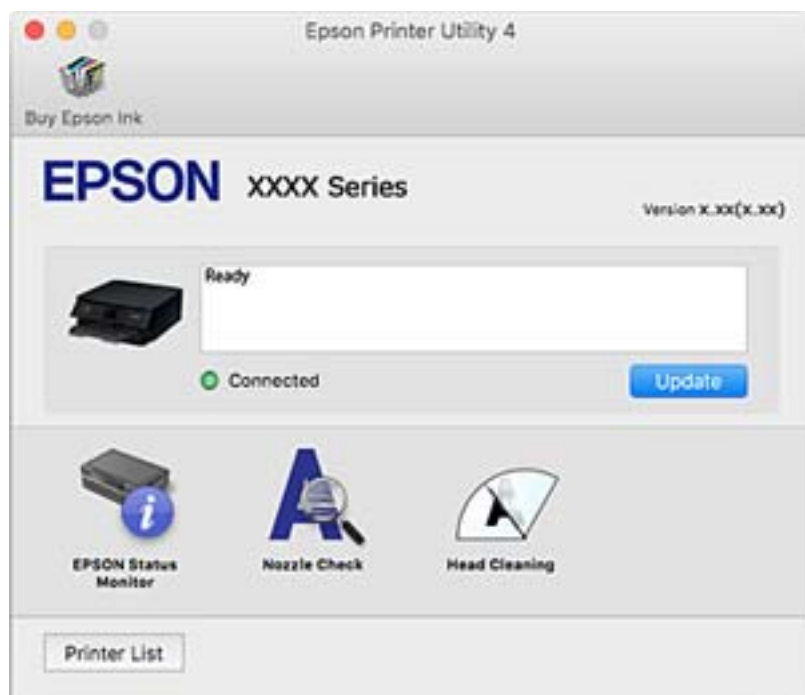
W systemie OS X Mountain Lion lub nowszym, jeśli menu **Ustawienia druku** nie jest wyświetlane, oznacza to, że sterownik drukarki Epson nie został poprawnie zainstalowany.

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 206

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 143

➔ „Instalowanie aplikacji” na stronie 206

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 206

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 206

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 206

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 206

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 206

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 208

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 205

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, a następnie naciśnij przycisk OK, 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 205

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 o błędach	Rozwiązania
<p>Błąd drukarki</p> <p>Włącz drukarkę ponownie. Poszukaj więcej informacji szczegółowych w dokumentacji.</p>	<p>Wykonaj następujące czynności.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Otwórz moduł skanera i wyjmij papier lub materiały ochronne z wnętrza drukarki. 2. Zamknij moduł skanera, wyłącz zasilanie i włącz je ponownie. <p>Jeśli komunikat o błędzie jest wciąż wyświetlany po wyłączeniu i ponownym włączeniu zasilania, skontaktuj się z pomocą techniczną Epson.</p> <p>„Kontakt z działem pomocy technicznej firmy Epson” na stronie 260</p>
<p>Podczas zapis. wystąpił błąd. Spr. i jeśli to konieczne, zmień urz. pamięci.</p>	<p>Zewnętrzne urządzenie pamięci masowej, na przykład karta pamięci, może być uszkodzone. Sprawdź, czy urządzenie jest dostępne.</p>
<p>Niski poziom atramentu.</p>	<p>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.</p>
<p>Wkłady z atramentem mają niski poziom. Zadanie drukowania może nie zostać ukończone.</p>	<p>Wybór pozycji Kontynuuj drukowanie lub Wymień przed drukowaniem.</p> <p>Po wybraniu pozycji Kontynuuj drukowanie drukarka może przestać drukować, co wskazuje, że trzeba wymienić wkład z tuszem. W takim przypadku drukowanie nie powiedzie się i papier zostanie wysunięty. Wybierz pozycję Nie, anuluj drukowanie, a następnie wymień wkład z tuszem. Jeśli zostanie wybrana pozycja Tak, wymień teraz, drukowanie będzie kontynuowane po wymianie wkładu i więcej papieru się zmarnuje.</p> <p>Jeśli drukarka przerwie pracę podczas kopiowania, wskazując że trzeba wymienić wkład, oryginał na szybie skanera może się przesunąć podczas otwierania i zamykania modułu skanera w celu wymiany wkładu. Umieść oryginał, wyrównując go ze znacznikiem rogu na szybie skanera, a następnie rozpocznij kopiowanie.</p>
<p>Musisz wymienić następujące wkłady z atramentem.</p>	<p>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.</p>

Rozwiązywanie problemów

Komunikaty o błędach	Rozwiązania
<p>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>	<p>W celu wymiany poduszki na tusz do druku bez obramowania należy skontaktować się z firmą Epson lub z autoryzowanym punktem serwisowym firmy Epson*. Ta część nie jest przeznaczona do wymiany przez użytkownika.</p> <p>Wybierz przycisk OK, aby wznowić drukowanie.</p> <p>„Kontakt z działem pomocy technicznej firmy Epson” na stronie 260</p>
<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>	<p>W celu wymiany poduszki na tusz do druku bez obramowania należy skontaktować się z firmą Epson lub z autoryzowanym punktem serwisowym firmy Epson*. 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 260</p>
<p>Konfiguracja papieru jest ustawione na Wyłączone. Niektóre funkcje, takie jak rozmiar papieru i ustawienia rodzaju mogą być niedostępne. W celu uzyskania szczegółów, sprawdź dokumentację.</p>	<p>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.</p>
<p>Błąd komunikacji. Sprawdź, czy komputer jest podłączony.</p>	<p>Połącz komputer z drukarką. W przypadku połączenia sieciowego więcej informacji można znaleźć na stronie z opisem metody połączenia sieciowego z komputerem.</p> <p>Jeśli komunikat o błędzie zostanie wyświetlony podczas skanowania, upewnij się, że na komputerze zainstalowano aplikacje Epson Scan 2 i Epson Event Manager.</p> <p>„Podłączanie do komputera” na stronie 29</p>
<p>Kombin. adr. IP i maski pods. nieprawidł. Sprawdź dokument. w celu uzyskania szczegółowych informacji.</p>	<p>Wprowadź poprawny adres IP lub bramę domyślną. Aby uzyskać te informacje, skontaktuj się z osobą odpowiedzialną za konfigurację sieci.</p>
<p>Zaktualizuj certyfikat główny, aby używać usług w chmurze.</p>	<p>Uruchom aplikację Web Config, a następnie zaktualizuj certyfikat główny.</p> <p>„Aplikacja konfiguracji obsługi drukarki (Web Config)” na stronie 193</p>
<p>Nie można rozpoznać nośnika. Więcej informacji na temat nośników podano w dokumentacji</p>	<p>Sprawdź łącze poniżej.</p> <p>„Dane techniczne zewnętrznych urządzeń pamięci masowej” na stronie 251</p>
<p>Nie można użyć podł. urz. pamięci. Więcej informacji znajduje się w dokumentacji.</p>	<p>Sprawdź łącze poniżej.</p> <p>„Dane techniczne zewnętrznych urządzeń pamięci masowej” na stronie 251</p>
<p>Regulacja anulowana. Wystąpił problem z dyszami głowicy drukującej. Więcej informacji szczegółowych można znaleźć w dokumentacji.</p>	<p>Jeśli po ok. trzykrotnym 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>
<p>Zainstaluj oprogramowanie na komputerze, aby używać tej funkcji. Więcej informacji szczegółowych znajduje się w dokumentacji.</p>	<p>Sprawdź łącze poniżej.</p> <p>„Instalowanie aplikacji” na stronie 206</p>

Rozwiązywanie problemów

Komunikaty o błędach	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 29</p> <p>„Instalowanie aplikacji” na stronie 206</p> <p>„Aplikacja jest blokowana przez zaporę (wyłącznie w systemie Windows)” na stronie 246</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 30</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 kasety 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 kasety 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 kasety na papier lub załaduj do kasety 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.

* Czasami podczas drukowania w poduszce do druku bez obramowania może się zbierać niewielka ilość dodatkowego tuszu. Aby uniknąć wycieku tuszu z poduszki, drukowanie jest przerwane, gdy poduszka jest nasycona tuszem. Czy czynność ta jest wymagana (oraz jak często) zależy od liczby stron drukowanych przy użyciu

Rozwiązywanie problemów

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 skrótów 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 195

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:**

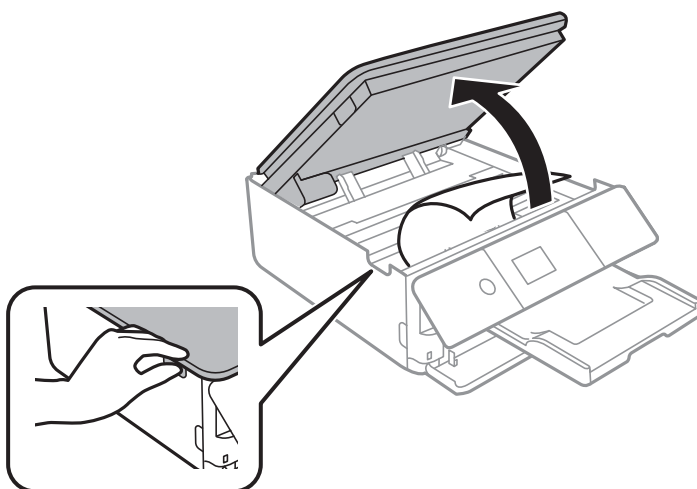
Zacięty papier należy wyjmować ostrożnie. Energiczne wyjmowanie papieru może doprowadzić do uszkodzenia drukarki.

Wymywanie zaciętego papieru z wnętrza drukarki

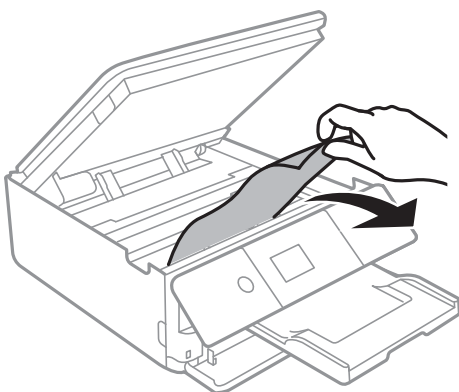
Przeostroga:

- ❑ 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.



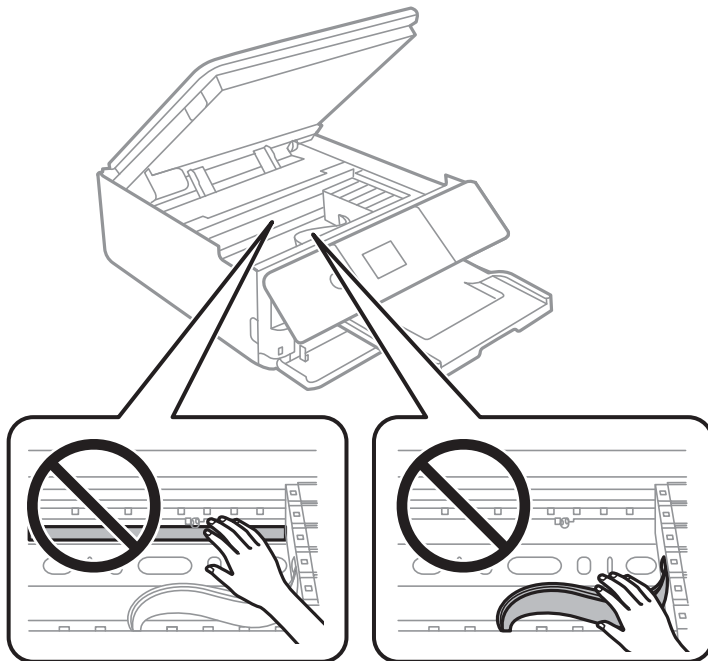
2. Wyjmij zacięty papier.



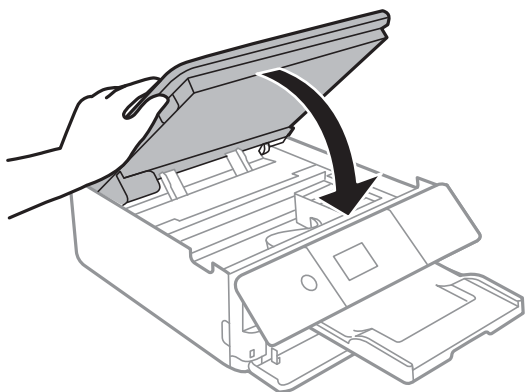
Rozwiązywanie problemów

! **Ważne:**

Nie należy dotykać białego płaskiego kabla ani przejrzystej folii wewnątrz drukarki. Może to być przyczyną awarii.

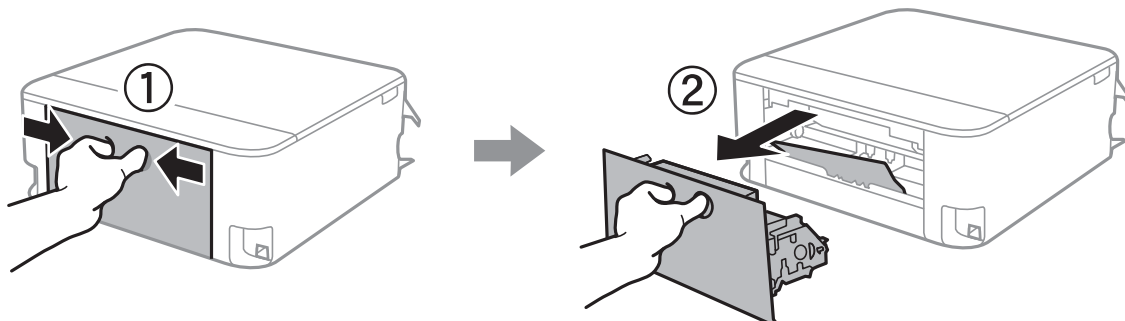


3. Zamknij moduł skanera.

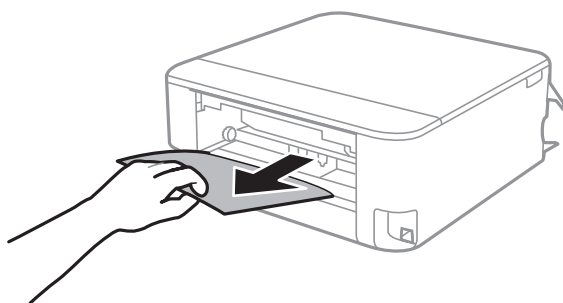


Wyjmowanie zablokowanego papieru z Tylną pokrywą

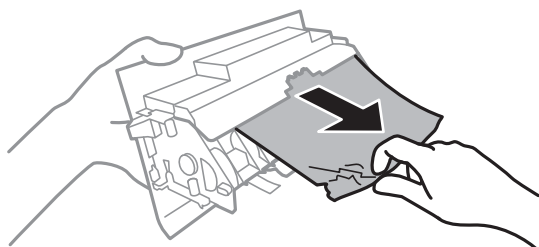
1. Zdejmij tylną pokrywę.



2. Wyjmij zablokowany papier.



3. Wyjmij zablokowany papier z tylną pokrywą.



4. Włóż tylną pokrywę do drukarki.

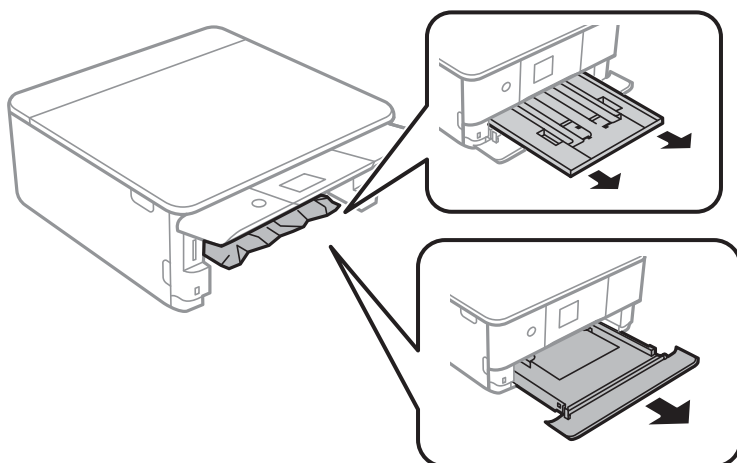
Wyjmowanie zaciętego papieru z Kasety na papier

1. Schowaj tacę wyjściową.

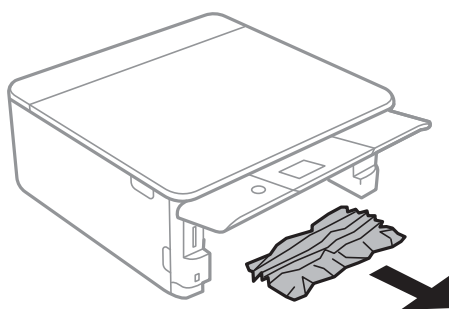
Rozwiązywanie problemów

2. Wyciągnij kasetę na papier.

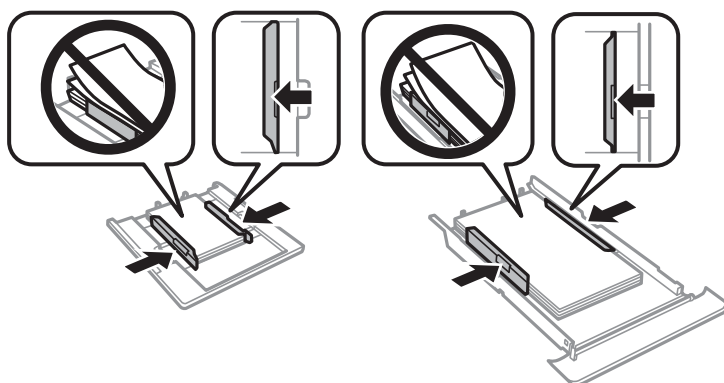
Unieś lekko kasetę na papier 2, a następnie wysuń ją.



3. Wyjmij zacięty papier.



4. Dopasuj krawędzie papieru, a następnie przesunij prowadnice krawędzi w kierunku brzegów papieru.



5. Włóż kasetę na papier do drukarki.

Papier nie jest podawany poprawnie

Sprawdź poniższe punkty, a następnie podejmij odpowiednie działania w celu rozwiązania problemu.

- Ustaw drukarkę na płaskiej powierzchni i korzystaj z niej w zalecanych warunkach środowiskowych.

Rozwiązywanie problemów

- Używaj papieru obsługiwanego przez tę drukarkę.
- Stosuj się do środków ostrożności dotyczących postępowania z papierem.
- Nie wolno przekraczać maksymalnej liczby arkuszy przewidzianej dla danego rodzaju papieru.
- 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 254
- ➔ „Środki ostrożności dotyczące postępowania z papierem” na stronie 60
- ➔ „Dostępne papiery i pojemności” na stronie 61
- ➔ „Lista rodzajów papieru” na stronie 63
- ➔ „Czyszczenie drogi papieru dla potrzeb rozwiązywania problemów z podawaniem papieru” na stronie 181

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 213
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 1” na stronie 65
- ➔ „Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 69

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 69

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.

Wysunięta taca na płyty CD/DVD

- Upewnij się, że płyta jest właściwie umieszczona na tacy, i ponownie włóż prawidłowo tacę.

Rozwiązywanie problemów


- 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 96
- ➔ „Kopiowanie na etykietę płyty CD/DVD” na stronie 136

Problemy z zasilaniem i panelem sterowania

Zasilanie się nie włącza

- Upewnij się, że przewód zasilania jest prawidłowo podłączony.
- Przytrzymaj przycisk  trochę dłużej.

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. wyłączenia**, 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. wyłączenia** lub **Timer wył.** w zależności od miejsca zakupu.*

Wyświetlacz LCD ciemnieje

Drukarka znajduje się w trybie uśpienia. Naciśnij dowolny przycisk na panelu sterowania, aby wyświetlacz LCD powrócił do poprzedniego stanu.

Funkcja Auto wł zasil nie działa

- Upewnij się, że zostało włączone ustawienie **Auto wł zasil** w **Ustaw. podstawowe**.
- Upewnij się, że drukarka jest prawidłowo podłączona za pomocą kabla USB lub do sieci.

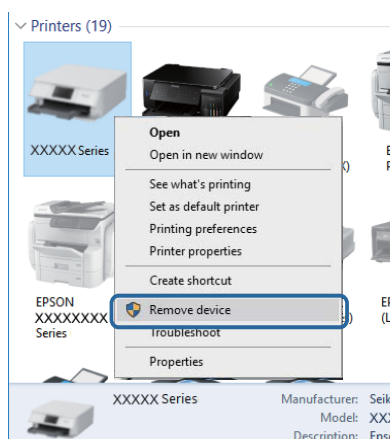
Powiązane informacje

- ➔ „Opcje menu **Ustaw. podstawowe**” na stronie 186

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. Szczegóły dostępne są pod linkiem z powiązanymi informacjami.



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 29](#)
- ➔ [„Drukowanie raportu połączenia sieciowego” na stronie 48](#)

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 206](#)
- ➔ [„Sprawdzanie oryginalnych sterowników drukarki Epson” na stronie 221](#)

Sprawdzanie oryginalnych sterowników drukarki Epson

Z wykorzystaniem jednej z poniższych metod istnieje możliwość sprawdzenia, czy oryginalny sterownik drukarki Epson jest zainstalowany na komputerze.

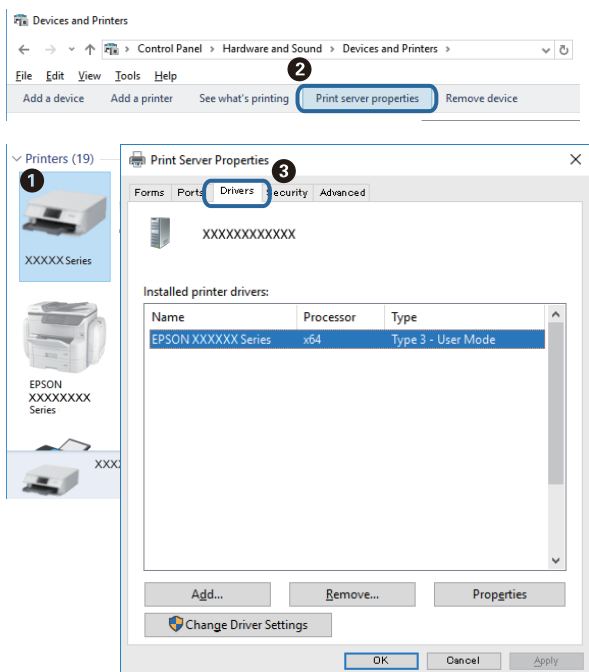
Windows

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**.

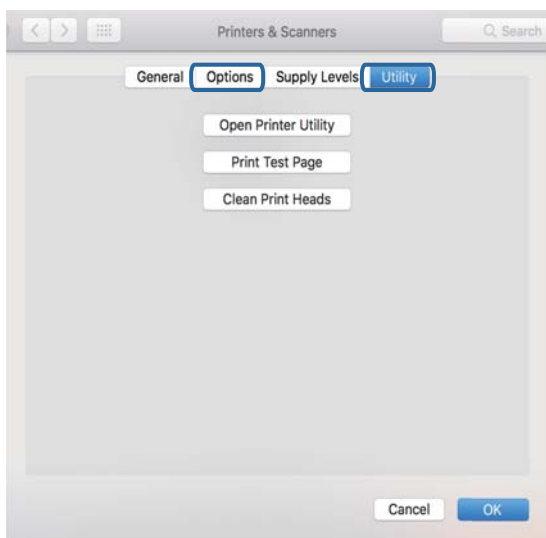
Rozwiązywanie problemów

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

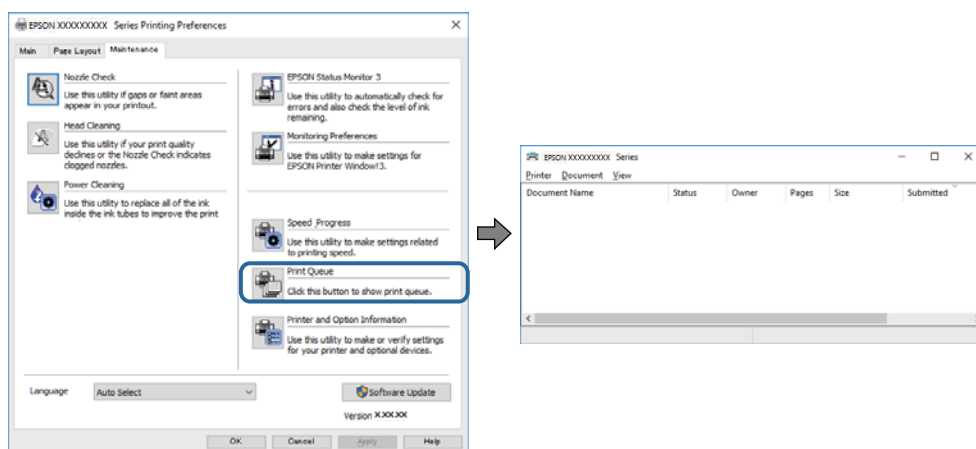
➔ „Instalowanie aplikacji” na stronie 206

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.

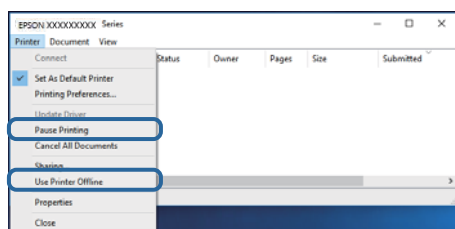


- ❑ Upewnij się, że nie ma żadnych wstrzymanych zadań drukowania.

W przypadku pozostawienia 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 131

➔ „Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Windows” na stronie 196

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 199](#)

Kiedy nie można wprowadzić ustawień sieciowych

- Wyłącz urządzenia, które chcesz połączyć z siecią. Poczekać około 10 sekund, a następnie włącz urządzenia w następującej kolejności: ruter bezprzewodowy, komputer lub urządzenie inteligentne, a następnie drukarka. Przenieś drukarkę i komputer lub urządzenie inteligentne bliżej routera bezprzewodowego, 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](#)

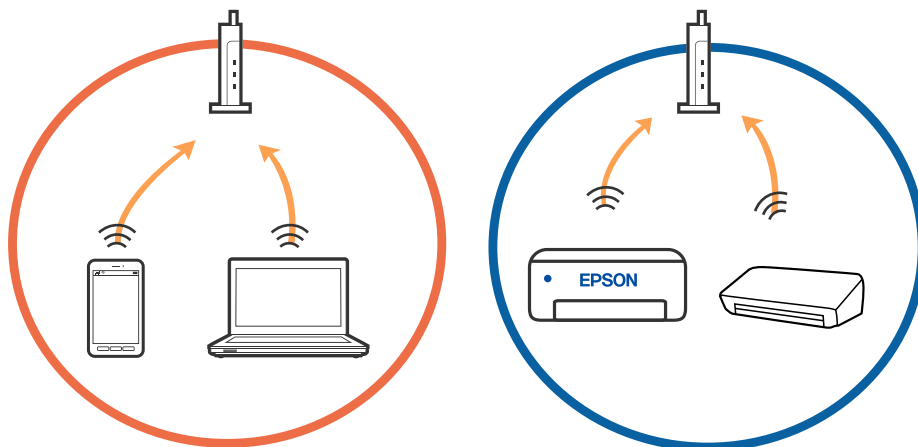
➔ [„Komunikaty i rozwiązania w raporcie połączenia sieciowego” na stronie 49](#)

Nie można połączyć się z poziomu urządzeń, mimo że ustawienia sieciowe są prawidłowe

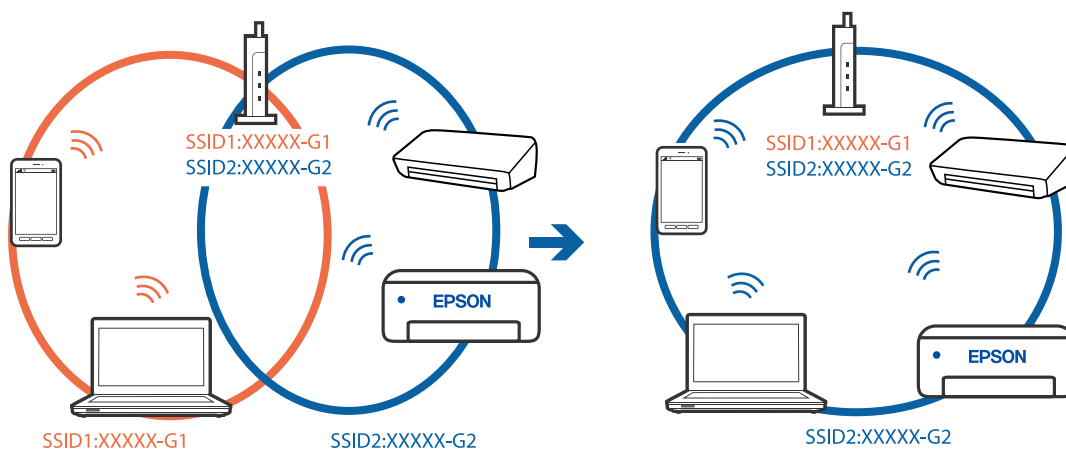
Jeżeli nie można połączyć się z drukarką z poziomu komputera lub urządzenia inteligentnego, mimo że w raporcie połączenia sieciowego nie ma żadnych komunikatów o błędzie, zapoznaj się z tym rozdziałem.

Rozwiązywanie problemów

- ❑ W przypadku korzystania z wielu ruterów bezprzewodowych równoczesne 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.

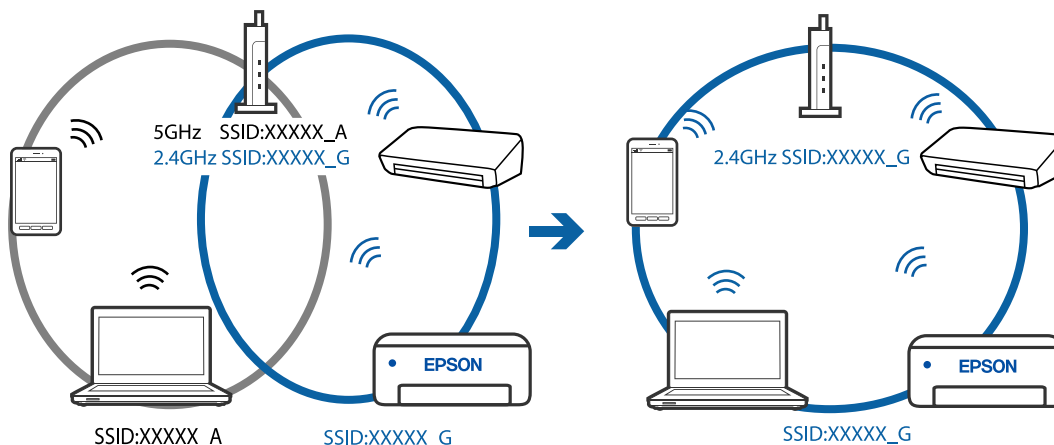


- ❑ Nawiązanie połączenia z ruterem bezprzewodowym może nie być możliwe, jeżeli ma on wiele identyfikatorów SSID i urządzenia są połączone z sieciami o różnych identyfikatorach SSID na tym samym ruterze. Połącz komputer lub urządzenie inteligentne z siecią o tym samym identyfikatorze SSID co drukarka.

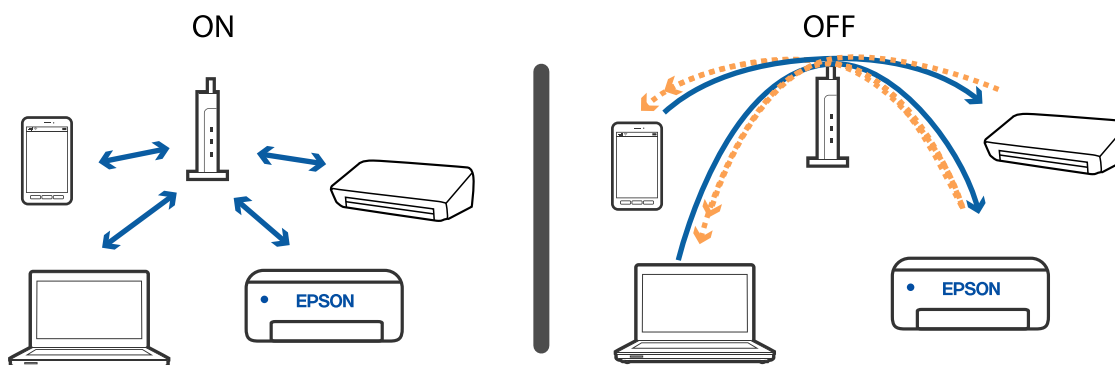


Rozwiązywanie problemów

- ❑ 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 227
- ➔ „Sprawdzanie identyfikatora SSID na komputerze” na stronie 228

Sprawdzanie identyfikatora SSID sieci połączonej z drukarką


Wybierz pozycje **Ustaw. > Ustawienia sieciowe > Stan sieci**. Identyfikator SSID sieci Wi-Fi i Wi-Fi Direct (Zwykle AP) można sprawdzić w każdym z menu.

Powiązane informacje

- ➔ „Sprawdzanie szczegółowych informacji o sieci za pomocą panelu sterowania” na stronie 47

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 30
- ➔ „Aplikacja konfiguracji obsługi drukarki (Web Config)” na stronie 193

Problemy z wydrukiem

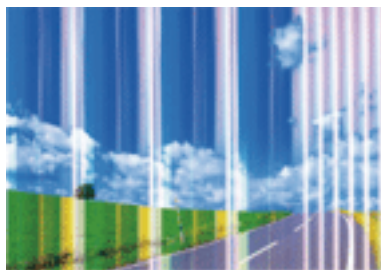
Wydruk jest pomarszczony lub brak kolorów

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

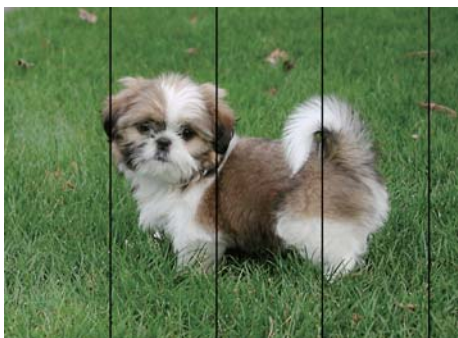


Dysze głowicy drukującej mogą być zatkane. Przeprowadź test dysz w celu sprawdzenia, czy dysze głowicy drukującej nie są zatkane. Oczyszć głowicę drukującą, jeśli którakolwiek z dysz głowicy drukującej jest zatkana.

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 63
- ➔ „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 187](#)

➔ [„Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Windows” na stronie 196](#)

➔ [„Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Mac OS” na stronie 199](#)

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

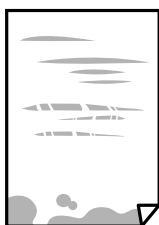
- Należy używać oryginalnych pojemników z tuszem firmy Epson. W produkcie kolory są dopasowywane na podstawie oryginalnych pojemników z tuszem firmy Epson. Używanie nieoryginalnych pojemników może powodować obniżenie jakości wydruku.

Powiązane informacje

- ➔ „Sprawdzanie i czyszczenie głowicy drukującej” na stronie 176
- ➔ „Wyrównywanie głowicy drukującej” na stronie 178
- ➔ „Dostępne papiery i pojemności” na stronie 61
- ➔ „Środki ostrożności dotyczące postępowania z papierem” na stronie 60
- ➔ „Lista rodzajów papieru” na stronie 63

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 prowadnice 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 69
- ➔ „Czyszczenie ścieżki papieru z tuszu” na stronie 179
- ➔ „Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Windows” na stronie 196
- ➔ „Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Mac OS” na stronie 199

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 110
- ➔ „Opcje menu dotyczące kopiowania” na stronie 139

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 93
- ➔ „Regulacja koloru druku” na stronie 123
- ➔ „Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Windows” na stronie 196

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 196
- ➔ „Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Mac OS” na stronie 199

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 91
- ➔ „Opcje menu dotyczące kopiowania” na stronie 139
- ➔ „Podstawy drukowania — Windows” na stronie 106
- ➔ „Podstawy drukowania — Mac OS” na stronie 107

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

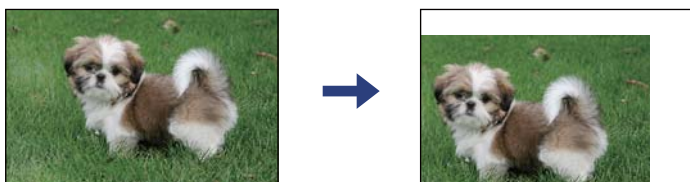
Zmień ustawienie **Rozszerzenie** z okna dialogowego drukowania menu **Ustawienia druku**.

Powiązane informacje

- ➔ [„Opcje menu dla ustawień papieru i drukowania” na stronie 91](#)
- ➔ [„Opcje menu dotyczące kopiowania” na stronie 139](#)
- ➔ [„Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Windows” na stronie 196](#)
- ➔ [„Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Mac OS” na stronie 199](#)

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 Kasety na papier 1” na stronie 65](#)
- ➔ [„Ładowanie papieru do Kasety na papier 2” na stronie 69](#)
- ➔ [„Czyszczenie Szyby skanera” na stronie 182](#)
- ➔ [„Obszar drukowania” na stronie 247](#)

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 76

Pozycja drukowania naklejek fotograficznych jest nieprawidłowa

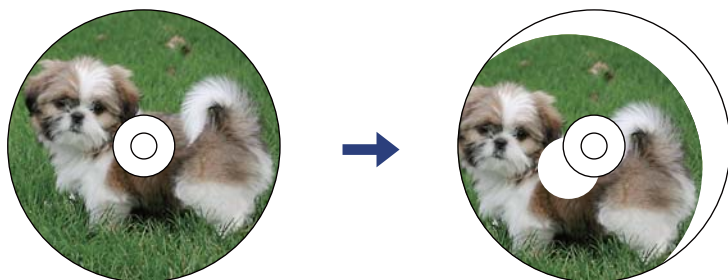
Dostosuj pozycję drukowania w menu **Ustaw. drukarki** > **Naklejki** na panelu sterowania.

Powiązane informacje

➔ „Opcje menu Ustaw. drukarki” na stronie 187

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 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.



Powiązane informacje

➔ „Opcje menu Ustaw. drukarki” na stronie 187

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 131](#)

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 196](#)

➔ [„Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Mac OS” na stronie 199](#)

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.

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 139](#)

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 139

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 139

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 208

➔ „Instalowanie aplikacji” na stronie 206

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 wybierz pozycję  **ON**, a następnie wyłącz ją.

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 187

➔ „Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Windows” na stronie 196


➔ „Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Mac OS” na stronie 199

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 193

Nie można rozpocząć skanowania

- 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 208](#)
- ➔ [„Instalowanie aplikacji” na stronie 206](#)

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 201](#)
- ➔ [„Aplikacja do konfigurowania operacji skanowania z panelu sterowania \(Epson Event Manager\)” na stronie 202](#)

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](#)

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 151](#)

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**.
- Podczas skanowania ze szyby skanera położyć na oryginał czarną kartkę papieru lub podkładkę na biurko.

Powiązane informacje

➔ [„Umieszczanie oryginałów na Szybie skanera” na stronie 75](#)

➔ [„Skanowanie w aplikacji Epson Scan 2” na stronie 151](#)

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 151

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 151

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 odstępach co najmniej 20 mm (0,79 cala) od siebie.
- 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 Szybie skanera” na stronie 75

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 154](#)

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 151](#)

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.

Rozwiązywanie problemów

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 208](#)

➔ [„Instalowanie aplikacji” na stronie 206](#)

Inne problemy ze skanowaniem

Skanowanie 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 151](#)

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.

Rozwiązywanie problemów

- 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 151](#)

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 wybierz pozycję , a następnie włącz opcję **Tryb cichy**.

- Windows sterownik drukarki

Włącz opcję **Tryb cichy** na karcie **Główne**.

- Mac OS sterownik drukarki

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 196](#)

➔ [„Przewodnik po sterowniku drukarki dla systemu Mac OS” na stronie 199](#)

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.

Rozwiązywanie problemów

Powiązane informacje

➔ [„Dane techniczne obsługiwanych zewnętrznych urządzeń pamięci masowej” na stronie 252](#)

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 252](#)

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)

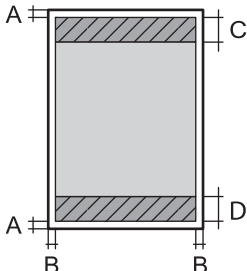
* Nawet jeśli grubość papieru znajduje się w tym zakresie, może nie być on poprawnie podawany lub może pogorszyć się jakość druku w zależności od właściwości lub jakości papieru.

Obszar drukowania

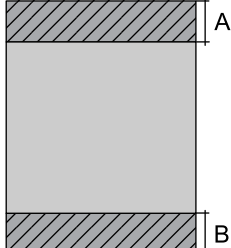
Obszar drukowania dla pojedynczych arkuszy

W zacienionych obszarach jakość wydruku może się obniżyć ze względu na sposób działania mechanizmu drukarki.

Drukowanie z krawędziami

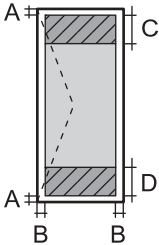
	A	3.0 mm (0.12 cala)
	B	3.0 mm (0.12 cala)
	C	41.0 mm (1.61 cala)
	D	37.0 mm (1.46 cala)

Drukowanie bez obramowania

	A	44.0 mm (1.73 cala)
	B	40.0 mm (1.57 cala)

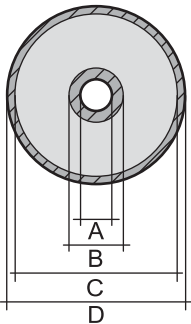
Dodatek**Obszar drukowania dla kopert**

W zaciemionych 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 zaciemionych 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) 4800 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 tabele 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
	PictBridge Drukowanie (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 2-stronne)		–	–
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 typu Wi-Fi (Infrastruktura).

*4 W trybie Wi-Fi Direct obsługiwane jest tylko WPA2-PSK (AES).

*5 Zgodność z protokołem WPA2 wraz z obsługą WPA/WPA2 Personal.

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

Dodatek

- * 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 koncentratorem USB

Firma Epson nie może zagwarantować poprawności działania wszystkich podłączonych urządzeń zewnętrznych.

Specyfikacja obsługiwanych danych

Format pliku	Obrazy JPEG (*.JPG) w standardzie Exif 2.31 zapisane za pomocą aparatów cyfrowych zgodnych z formatem DCF ^{*1} wersja 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

*1 Reguła projektowania dla systemu plików aparatów cyfrowych.

*2 Dane fotograficzne zapisane we wbudowanej pamięci aparatu cyfrowego nie są obsługiwane.

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.

Dodatek

Wymiary

Wymiary	Przechowywanie <input type="checkbox"/> Szerokość: 349 mm (13.7 cala) <input type="checkbox"/> Głębokość: 340 mm (13.4 cala) <input type="checkbox"/> Wysokość: 142 mm (5.6 cala) Drukowanie <input type="checkbox"/> Szerokość: 349 mm (13.7 cala) <input type="checkbox"/> Głębokość: 503 mm (19.8 cala) <input type="checkbox"/> Wysokość: 142 mm (5.6 cala)
Ciężar*	Ok. 6.6 kg (14.6 funta)

* : Bez wkładu z tuszem, przewodu zasilającego i tacy na płyty CD/DVD.

Parametry elektryczne

Model	Model na napięcie od 100 do 240 V	Model na napięcie od 100 do 120 V
Zakres częstotliwości znamionowej	Od 50 do 60 Hz	Od 50 do 60 Hz
Prąd znamionowy	0.6 do 0.3 A	0.6 A
Pobór prądu (z połączeniem USB)	Kopiowanie oddzielne: ok. 18 W (ISO/IEC24712) Tryb gotowości: ok. 6 W Tryb uśpienia: ok. 0.6 W Urządzenie wyłączone: ok. 0.15 W	Kopiowanie oddzielne: ok. 18 W (ISO/IEC24712) Tryb gotowości: ok. 6 W Tryb uśpienia: ok. 0.6 W Urządzenie wyłączone: ok. 0.1 W

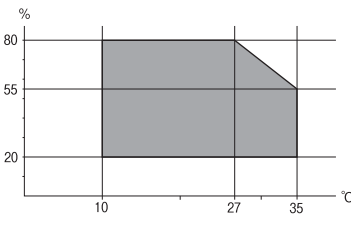
Uwaga:

- 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>

Dodatek

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) 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)* 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	<p>-16°C (3.2°F) Tusz odmarza i może być używany po około 3 godzinach w temperaturze 25°C (77°F).</p>

* 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 (wyłączając 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>

C561E

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.

Dodatek

Firma Epson nie jest odpowiedzialna za jakiegokolwiek niespełnienie wymagań zabezpieczeń wynikające z niezalecanych modyfikacji produktów.

**Zgodność ze standardami — model australijski**

EMC	AS/NZS CISPR32 Class B
-----	------------------------

Firma Epson deklaruje, że następujące modele urządzeń są zgodne z podstawowymi wymaganiami i innymi przepisami normy AS/NZS4268:

C561E

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 (świadectwa 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.

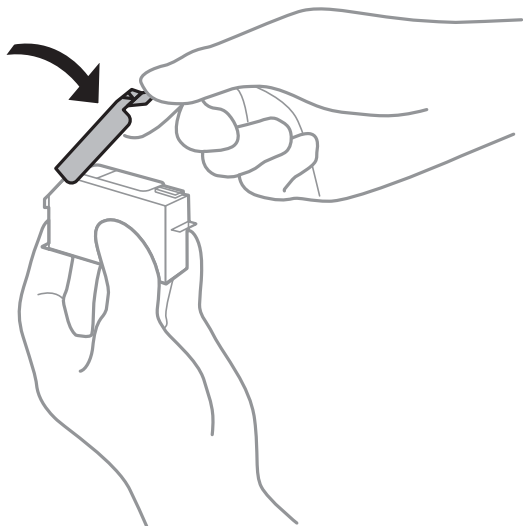
Dodatek


⚠ 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.
- ❑ W bardzo mało prawdopodobnym przypadku, w którym wystąpi konieczność wyjęcia wkładu z drukarki, konieczne umieścić zatyczkę na port pojemnika z tuszem, ponieważ w przeciwnym razie port wyschnie i stanie się bezużyteczny po ponownym umieszczeniu go w drukarce.



1. Wyłącz drukarkę przyciskiem .
2. Upewnij się, że kontrolka zasilania zgasła, a następnie odłącz przewód zasilający.

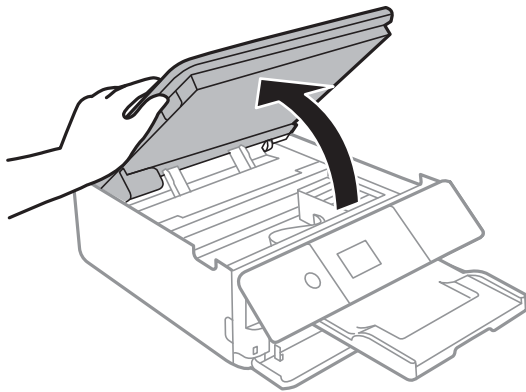
! Ważne:

Przewód zasilający należy odłączyć, gdy zgaśnie kontrolka zasilania. W przeciwnym razie głowica drukująca nie powróci do pozycji początkowej, co może spowodować wyschnięcie tuszu i uniemożliwić drukowanie.

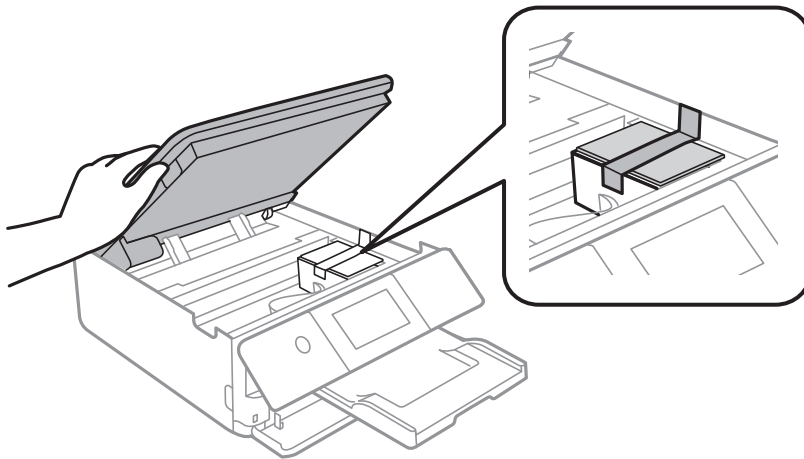
3. Odłącz wszystkie przewody, np. przewód zasilający i przewód USB.
4. Upewnij się, że nie pozostała włożona żadna karta pamięci.
5. Wyjmij cały papier z drukarki.
6. Upewnij się, że w drukarce nie ma żadnych oryginałów.

Dodatek

7. Otwórz moduł skanera z zamkniętą pokrywą dokumentów.

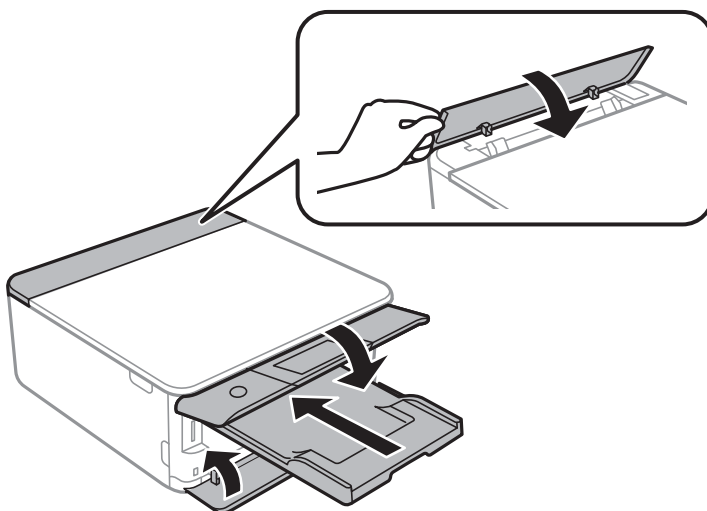


8. Zamocuj uchwyt wkładu na tusz do obudowy mocując dostarczony materiał ochronny na górze za pomocą taśmy.



9. Zamknij moduł skanera.

10. Przygotuj drukarkę do zapakowania w sposób przedstawiony poniżej.



11. Zapakuj drukarkę do jej opakowania używając materiałów zabezpieczających.

Dodatek

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. Aby zapisać na zewnętrznym urządzeniu pamięci masowej, na ekranie głównym wybierz pozycję **Ustaw.**, a następnie wybierz pozycję **Konfiguracja udostępniania plików i metodę połączenia**.

Uwaga:

Rozpoznanie danych z komputera zajmuje trochę czasu, gdy podłączone jest duże zewnętrzne urządzenie pamięci masowej, na przykład 2TB HDD.

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 79
- ➔ „Dane techniczne zewnętrznych urządzeń pamięci masowej” na stronie 251

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 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 Australii

Oddział Epson Australia pragnie zapewnić najwyższy poziom obsługi klienta. Poza dokumentacją produktu udostępniamy następujące źródła informacji:

Adres internetowy

<http://www.epson.com.au>

Dostęp do stron WWW oddziału Epson Australia. Warto od czasu do czasu odwiedzać tę stronę! Udostępnia ona obszar pobierania plików ze sterownikami, punkty kontaktowe firmy Epson, informacje o nowych produktach oraz pomoc techniczna za pośrednictwem poczty e-mail.

Pomoc techniczna Epson

Telefon: 1300-361-054

Pomoc techniczna firmy Epson jest ostatnim środkiem zaradczym gwarantującym naszym klientom dostęp do porad. Operatorzy w pomocy technicznej mogą pomóc w instalacji, konfiguracji i używaniu produktów firmy Epson. Nasz zespół pomocy sprzedażowej może udostępnić dokumentację dotyczącą nowych produktów firmy Epson oraz poinformować, gdzie jest najbliższy punkt sprzedaży lub serwisu. Odpowiadamy na wiele rodzajów pytań.

Zachęcamy do przygotowania wszystkich odpowiednich informacji przed wybraniem numeru. Im więcej informacji zostanie przygotowanych, tym szybciej pomożemy w rozwiązaniu problemu. Dane te obejmują dokumentację do produktu Epson, informacje o rodzaju komputera, systemie operacyjnym, aplikacjach i wszystkie inne, które uważasz za niezbędne.

Transport produktu

Firma Epson zaleca pozostawienie opakowania po produkcie na wypadek konieczności jego przenoszenia w przyszłości.

Pomoc dla użytkowników w Nowej Zelandii

Epson Nowa Zelandia pragnie zapewnić wysoki poziom obsługi klienta. Poza dokumentacją produktu udostępniamy następujące źródła pozyskiwania informacji:

Adres internetowy

<http://www.epson.co.nz>

Dostęp do stron internetowych Epson Nowa Zelandia. Warto od czasu do czasu odwiedzać tę stronę! Udostępnia ona obszar pobierania plików ze sterownikami, punkty kontaktowe firmy Epson, informacje o nowych produktach oraz pomoc techniczna za pośrednictwem poczty e-mail.

Pomoc techniczna Epson

Telefon: 0800 237 766

Dodatek

Pomoc techniczna firmy Epson jest ostatnim środkiem zaradczym gwarantującym naszym klientom dostęp do porad. Operatorzy w pomocy technicznej mogą pomóc w instalacji, konfiguracji i używaniu produktów firmy Epson. Nasz zespół pomocy przedsprzedażowej może udostępnić dokumentację dotyczącą nowych produktów firmy Epson oraz poinformować, gdzie jest najbliższy punkt sprzedaży lub serwisu. Odpowiadamy na wiele rodzajów pytań.

Zachęcamy do przygotowania wszystkich odpowiednich informacji przed wybraniem numeru. Im więcej informacji zostanie przygotowanych, tym szybciej pomożemy w rozwiązaniu problemu. Informacje te obejmują dokumentację produktu Epson, typ komputera, system operacyjny, aplikacje oraz dowolne inne informacje, które użytkownik uzna za potrzebne.

Przenoszenie produktu

Firma Epson zaleca pozostawienie opakowania po produkcie na wypadek konieczności jego przenoszenia w przyszłości.