Podręcznik szybkiej obsługi Zacznij tutaj



Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia należy zapoznać się z dokumentem Podręczniki szybkiej obsługi, aby konfiguracja i instalacja przebiegły pomyślnie.

Aby przeglądać Podręcznik szybkiej obsługi w innych językach, odwiedź stronę http://solutions.brother.com/.

🖉 Informacja

Nie wszystkie modele dostępne są we wszystkich krajach.

	OSTRZEŻENIE wskazuje potencjalnie niebezpieczną sytuację, która może doprowadzić do śmierci lub poważnych obrażeń ciała.
UWAGA	<u>UWAGA</u> wskazuje potencjalnie niebezpieczną sytuację, która może doprowadzić do niewielkich lub umiarkowanych obrażeń ciała.



Rozpakuj urządzenie

▲ OSTRZEŻENIE

 Do zapakowania urządzenia wykorzystane zostały plastikowe torby. Plastikowe torby to nie zabawki. Aby uniknąć niebezpieczeństwa uduszenia, należy przechowywać torby w miejscach niedostępnych dla dzieci i pozbyć się ich zgodnie z zasadami bezpieczeństwa.

🖉 Informacja

Należy zachować minimalne odstępy wokół urządzenia zgodnie z ilustracją.



- · Zaleca się zachowanie oryginalnego opakowania.
- Elementy załączone w pudełku mogą się różnić w zależności od kraju.
- Jeśli z jakiegoś powodu konieczne jest przetransportowanie urządzenia, należy je ostrożnie zapakować z powrotem w oryginalne opakowanie, aby uniknąć uszkodzeń podczas transportu. Urządzenie powinno zostać odpowiednio ubezpieczone u przewoźnika. Informacje na temat ponownego zapakowania urządzenia można znaleźć w części *Pakowanie i transport urządzenia* w *Podręczniku użytkownika*.
- Na ilustracjach w tym podręczniku przedstawiono model HL-2270DW.
- Kabel interfejsu nie wchodzi w skład standardowego wyposażenia. Należy zakupić odpowiedni kabel interfejsu w zależności od sposobu użytkowania (USB lub sieciowy).

Kabel USB

Zaleca się korzystanie z kabla USB 2.0 (Typ A/B), którego długość nie przekracza 2 metrów.

Kabel sieciowego

Do połączenia z szybkim Ethernetem 10BASE-T lub 100BASE-TX należy używać prostej skrętki Category5 (lub nowszej).



Usuwanie materiału opakowaniowego z urządzenia

• WAŻNE

NIE podłączaj jeszcze kabla zasilającego.

Usuń taśmę opakowaniową z zewnętrznej strony urządzenia oraz wyjmij woreczek z sylikażelem z tacy wydruku układanego stroną zadrukowaną w dół.

UWAGA

NIE spożywać woreczka z sylikażelem. Woreczek należy wyrzucić natychmiast.

- Otwórz przednią pokrywę.
- C Zdejmij elastyczną gumkę z bębna.



C Pociągnij za papierowy pasek, by usunąć materiał ochronny zgodnie z ilustracją.



Wyciągnij zespół bębna i kasetę tonera.



f Ostrożnie potrząśnij nimi kilkakrotnie na boki, aby toner rozłożył się równomiernie.



- Umieść zespół bębna i kasetę tonera z powrotem w urządzeniu.
- **h** Zamknij pokrywę przednią urządzenia.



- Wyjmij całkowicie podajnik papieru z urządzenia.
- Naciskając zieloną dźwignę zwalniającą prowadnic papieru, przesuń prowadnice w taki sposób, aby dopasować je do wielkości używanego papieru. Sprawdź, czy prowadnice są dobrze unieruchomione w szczelinach.



🖉 Informacja

W przypadku papieru formatu Legal lub Folio, naciśnij przycisk zwalniający na spodniej części podajnika papieru, a następnie wysuń tylną część podajnika papieru.

(W niektórych regionach formaty Legal lub Folio nie są dostępne.)



C Dobrze przekartkuj stos papieru, aby zapobiec blokadom papieru i nieprawidłowemu podawaniu.

- Włóż papier do podajnika i sprawdź, czy zostały spełnione następujące warunki:
 - Papier znajduje się poniżej znacznika maksymalnego zapełnienia (▼ ▼ ▼).
 Przepełnienie podajnika papieru spowoduje zacięcia papieru.
 - Strona do zadrukowania musi być skierowana w dół.
 - Prowadnice dotykają krawędzi papieru, aby mógł być prawidłowo podawany.



- Włóż podajnik papieru do urządzenia. Upewnij się, że podajnik został całkowicie wsunięty do urządzenia.
 - Więcej informacji na temat zalecanego papieru można znaleźć w rozdziale *Zalecany papier i nośniki wydruku* w dokumencie *Podręcznik użytkownika*.



Drukowanie strony testowej

• WAŻNE

NIE podłączaj jeszcze kabla interfejsu.

- Podłącz kabel zasilający do urządzenia, a następnie podłącz go do gniazdka zasilania.
- Włącz przycisk zasilania urządzenia.
- C Kiedy urządzenie skończy się nagrzewać, dioda LED Ready przestanie migać i zacznie świecić na zielono.
- Naciśnij przycisk **Go**. Urządzenie wydrukuje stronę testową. Sprawdź, czy strona testowa została wydrukowana prawidłowo.



🖉 Informacja

Ta funkcja będzie niedostępna po pierwszym zadaniu wydruku przesłanym z komputera.



Wybór typu połączenia





Użytkownicy korzystający z interfejsu USB

Windows[®], przejdź do strona 6 Macintosh, przejdź do strona 7





Sieć przewodowa (wyłącznie HL-2270DW)

Windows[®], przejdź do strona 8, 10 Macintosh, przejdź do strona 12





Sieć bezprzewodowa

Windows[®] i Macintosh, przejdź do strona 14

🖉 Informacja

Najnowsze wersje sterowników i narzędzia możesz pobrać z Brother Solutions Center na stronie http://solutions.brother.com/.

Użytkownicy systemu Windows[®] korzystający z interfejsu przewodowego USB



Przed instalacją

USB

- Upewnij się, że komputer jest WŁĄCZONY i zalogowany jest użytkownik z uprawnieniami administratora.
- Wyłącz urządzenie i upewnij się, że kabel interfejsu USB NIE jest do niego podłączony, a następnie przystąp do instalacji sterownika drukarki. Jeżeli kabel jest już podłączony, odłącz go.



Instalacja sterownika drukarki

Umieść instalacyjny dysk CD-ROM w napędzie. Jeśli wyświetli się monit, wybierz model i język.

🖉 Informacja

Jeśli ekran Brother nie wyświetli się automatycznie, przejdź do obszaru **Mój komputer (Komputer)**, dwukrotnie kliknij ikonę dysku CD-ROM, a następnie dwukrotnie kliknij plik **start.exe**.

Kliknij pozycję Zainstaluj sterownik drukarki, a następnie kliknij przycisk Tak, jeśli akceptujesz warunki umowy licencyjnej.

🖉 Informacja

W przypadku użytkowników systemu Windows Vista[®] oraz Windows[®] 7, kiedy pojawia się ekran **Kontrola konta użytkownika**, należy kliknąć przycisk **Zezwalaj** lub **Tak**.

C Postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie dopóki nie wyświetli się poniższy ekran.



Podłącz kabel USB do złącza na urządzeniu oznaczonego symbolem —, a następnie podłącz kabel do komputera.



Włącz urządzenie i postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie, by zakończyć konfigurację.



Instalacja została zakończona.

🖉 Informacja

- W zależności od ustawień zabezpieczeń, podczas korzystania z urządzenia lub jego oprogramowania, może się wyświetlić okno zabezpieczeń systemu Windows lub okno oprogramowania antywirusowego. Zezwól na kontynuację.
- Sterownik drukarki XML Paper Specification Sterownik drukarki XML Paper Specification jest najbardziej odpowiednim sterownikiem do drukowania z aplikacji używających dokumentów zgodnych ze specyfikacją XML Paper Specification. Najnowszą wersję sterownika drukarki możesz pobrać z Brother Solutions Center na stronie <u>http://solutions.brother.com/</u>.

Użytkownicy systemu Macintosh korzystający z interfejsu przewodowego USB



Przed instalacją

USB

O WAŻNE

- Aby znaleźć najnowsze sterowniki oraz informacje dotyczące systemu Mac OS X, odwiedź stronę http://solutions.brother.com/.
- Użytkownicy systemów Mac OS X 10.4.0 do 10.4.10 powinni uaktualnić system do wersji Mac OS X 10.4.11–10.6.x.
- Upewnij się, że urządzenie jest podłączone a komputer Macintosh WŁĄCZONY. Konieczne jest zalogowanie się z uprawnieniami administratora.
- Podłącz kabel USB do złącza na urządzeniu oznaczonego symbolem —, a następnie podłącz kabel do komputera Macintosh.



C Upewnij się, że przełącznik zasilania w urządzeniu jest włączony.

Instalacja sterownika drukarki

- Umieść instalacyjny dysk CD-ROM w napędzie.
- Kliknij dwukrotnie ikonę Start Here OSX.
 Postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie.

🖉 Informacja

Instalacja może potrwać kilka minut.

 Postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie dopóki nie wyświetli się poniższy ekran.
 Wybierz urządzenie z listy, a następnie kliknij przycisk OK.



Kiedy pojawi się ten ekran, kliknij Next (Dalej).



🖉 Informacja

Kiedy pojawi się ekran **Brother Support** (Pomoc techniczna Brother), dokonaj wyboru i postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie.



Instalacja została zakończona. USB



Użytkownicy systemu Windows[®] korzystający z kabla interfejsu sieciowego (użytkownicy korzystający z urządzenia w sieci typu peer-to-peer) (wyłącznie HL-2270DW)



С Podłącz kabel sieciowy do złącza sieci LAN oznaczonego symbolem 册, a drugi jego koniec do wolnego portu koncentratora.



d Upewnij się, że przełącznik zasilania w urządzeniu jest włączony.





Instalacja sterownika drukarki

Umieść instalacyjny dysk CD-ROM w napędzie. Jeśli wyświetli się monit, wybierz model i język.

🖉 Informacja

Jeśli ekran Brother nie wyświetli się automatycznie, przejdź do obszaru **Mój komputer (Komputer)**, dwukrotnie kliknij ikonę dysku CD-ROM, a następnie dwukrotnie kliknij plik **start.exe**.

Kliknij pozycję Zainstaluj sterownik drukarki, a następnie kliknij przycisk Tak, jeśli akceptujesz warunki umowy licencyjnej.

🖉 Informacja

W przypadku użytkowników systemu Windows Vista[®] oraz Windows[®] 7, kiedy pojawia się ekran **Kontrola konta użytkownika**, należy kliknąć przycisk **Zezwalaj** lub **Tak**.

C Aby zakończyć konfigurację, postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie.



Instalacja została zakończona.

🖉 Informacja

- Jeśli korzystasz z określonego adresu IP dla danego urządzenia, konieczne jest ustawienie metody rozruchu na statyczną za pomocą oprogramowania BRAdmin Light. Więcej informacji znajduje się w rozdziale Zmienianie ustawień sieciowych w urządzeniu w dokumencie Instrukcja obsługi dla sieci.
- W zależności od ustawień zabezpieczeń, podczas korzystania z urządzenia lub jego oprogramowania, może się wyświetlić okno zabezpieczeń systemu Windows lub okno oprogramowania antywirusowego. Zezwól na kontynuację.
- Sterownik drukarki XML Paper Specification Sterownik drukarki XML Paper Specification jest najbardziej odpowiednim sterownikiem do drukowania z aplikacji używających dokumentów zgodnych ze specyfikacją XML Paper Specification. Najnowszą wersję sterownika drukarki możesz pobrać z Brother Solutions Center na stronie <u>http://solutions.brother.com/</u>.

Sieć przewodowa

Użytkownicy systemu Windows[®] korzystający z kabla interfejsu sieciowego (użytkownicy korzystający z urządzenia współużytkowanego w sieci) (wyłącznie HL-2270DW)





Instalacja sterownika drukarki

Umieść instalacyjny dysk CD-ROM w napędzie. Jeśli wyświetli się monit, wybierz model i język.

🖉 Informacja

Jeśli ekran Brother nie wyświetli się automatycznie, przejdź do obszaru Mój komputer (Komputer), dwukrotnie kliknij ikonę dysku CD-ROM, a następnie dwukrotnie kliknij plik start.exe.

Kliknij pozycję Zainstaluj sterownik drukarki, a następnie kliknij przycisk Tak, jeśli akceptujesz warunki umowy licencyjnej.

🖉 Informacja

W przypadku użytkowników systemu Windows Vista® oraz Windows® 7, kiedy pojawia się ekran Kontrola konta użytkownika, należy kliknąć przycisk Zezwalaj lub Tak.

Postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie dopóki nie wyświetli się poniższy ekran. Wybierz opcję kolejkowania urządzenia, a następnie kliknij przycisk OK.



🖉 Informacja

Jeżeli nie znasz lokalizacji lub nazwy urządzenia kolejkującego w sieci, skontaktuj się z administratorem.

a

b



Sieć przewodowa

Windows®

C Aby zakończyć konfigurację, postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie.



Instalacja została zakończona.

🖉 Informacja

- W zależności od ustawień zabezpieczeń, podczas korzystania z urządzenia lub jego oprogramowania, może się wyświetlić okno zabezpieczeń systemu Windows lub okno oprogramowania antywirusowego. Zezwól na kontynuację.
- Sterownik drukarki XML Paper Specification Sterownik drukarki XML Paper Specification jest najbardziej odpowiednim sterownikiem do drukowania z aplikacji używających dokumentów zgodnych ze specyfikacją XML Paper Specification. Najnowszą wersję sterownika drukarki możesz pobrać z Brother Solutions Center na stronie http://solutions.brother.com/.

Użytkownicy systemu Macintosh korzystający z kabla interfejsu sieciowego (wyłącznie HL-2270DW)



Przed instalacją

• WAŻNE

- Aby znaleźć najnowsze sterowniki oraz informacje dotyczące systemu Mac OS X odwiedź stronę http://solutions.brother.com/.
- Użytkownicy systemów Mac OS X 10.4.0 do 10.4.10 powinni uaktualnić system do wersji Mac OS X 10.4.11–10.6.x.
- Upewnij się, że urządzenie jest podłączone a komputer Macintosh WŁĄCZONY. Konieczne jest zalogowanie się z uprawnieniami administratora.
- Usuń zaślepkę ochronną ze złącza LAN.



Podłącz kabel sieciowy do złącza sieci LAN oznaczonego symbolem R, a drugi jego koniec do wolnego portu koncentratora.



C Upewnij się, że przełącznik zasilania w urządzeniu jest włączony.



Instalacja sterownika drukarki

- Umieść instalacyjny dysk CD-ROM w napędzie.
- Kliknij dwukrotnie ikonę Start Here OSX.
 Postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie.

🖉 Informacja

Instalacja może potrwać kilka minut.

 Postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie dopóki nie wyświetli się poniższy ekran.
 Wybierz urządzenie z listy, a następnie kliknij przycisk OK.



🖉 Informacja

Jeżeli do sieci podłączono więcej takich samych modeli urządzenia, adres MAC (adres ethernetowy) zostanie wyświetlony po nazwie modelu.



Sieć przewodowa

Macintosh

Kiedy pojawi się ten ekran, kliknij Next (Dalej).



🖉 Informacja

Kiedy pojawi się ekran **Brother Support** (Pomoc techniczna Brother), dokonaj wyboru i postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie.

Zakończ

Instalacja została zakończona.

🖉 Informacja

Jeśli korzystasz z określonego adresu IP dla danego urządzenia, konieczne jest ustawienie metody rozruchu na statyczną za pomocą oprogramowania BRAdmin Light. Więcej informacji znajduje się w rozdziale *Zmienianie ustawień sieciowych w urządzeniu* w dokumencie *Instrukcja obsługi dla sieci.*



Użytkownicy korzystający z interfejsu sieci bezprzewodowej



Zanim zaczniesz

• WAŻNE

- Jeżeli zamierzasz podłączyć urządzenie do sieci, zalecamy skontaktowanie się z administratorem sieci przed rozpoczęciem instalacji. Przed przystąpieniem do instalacji należy zapoznać się z ustawieniami sieci bezprzewodowej.
- Jeżeli ustawienia bezprzewodowe urządzenia zostały już wcześniej skonfigurowane, należy przywrócić serwer wydruku do domyślnych ustawień fabrycznych.
 - 1. Wyłącz urządzenie.
 - 2. Upewnij się, że przednia pokrywa jest zamknięta a kabel zasilający podłączony.
 - 3. Włączając przycisk zasilania urządzenia, naciśnij i przytrzymaj przycisk Go. Nie zwalniaj przycisku Go dopóki nie zaświecą się wszystkie diody LED, a następnie nie zgaśnie dioda LED Ready.
 - 4. Zwolnij przycisk Go. Upewnij się, że wszystkie diody LED są wyłączone.
 - 5. Naciśnij przycisk Go sześciokrotnie. Upewnij się, że wszystkie diody LED świecą, wskazując, że domyślne ustawienia fabryczne serwera wydruku zostały przywrócone. Nastąpi ponowne uruchomienie urządzenia.

🖉 Informacja

Ekrany poniżej są oparte na modelu HL-2270DW.

Tryb infrastruktury



- Punkt dostępowy/router
- Bezprzewodowe urządzenie sieciowe (Twoje urządzenie)
- Komputer obsługujący połączenia bezprzewodowe podłączony do punktu dostępowego/routera
- Komputer obsługujący połączenia przewodowe podłączony do punktu dostępowego/routera



Potwierdzenie otoczenia sieciowego (tryb infrastruktury)

W poniższych instrukcjach przedstawiono dwie metody instalacji urządzenia Brother w środowisku sieci bezprzewodowej.

🖉 Informacja

Aby skonfigurować urządzenie w dowolnym innym środowisku bezprzewodowym, zapoznaj się ze wskazówkami w dokumencie *Instrukcja obsługi dla sieci*.

Jeśli punkt dostępowy/router WLAN nie obsługuje trybu Wi-Fi Protected Setup lub AOSS™, zapisz ustawienia urządzenia dla sieci bezprzewodowej punktu dostępowego/routera WLAN.

• WAŻNE

Nie kontaktuj się z obsługą klienta firmy Brother, by uzyskać pomoc zanim nie sprawdzisz informacji na temat zabezpieczeń sieci bezprzewodowej. Nie możemy pomóc w zlokalizowaniu ustawień zabezpieczeń sieciowych.

SSID (Nazwa sieci)	Klucz sieciowy (klucz zabezpieczeń/klucz szyfrowania)

Na przykład:

SSID (Nazwa sieci)	Klucz sieciowy (klucz zabezpieczeń/klucz szyfrowania)
HELLO	12345678

🖉 Informacja

Jeśli nie posiadasz tych informacji (SSID (Nazwa sieci) oraz Klucz sieciowy (klucz zabezpieczeń/klucz szyfrowania)) nie możesz kontynuować konfiguracji sieci bezprzewodowej.

Jak znaleźć te informacje (SSID (Nazwa sieci) oraz Klucz sieciowy (klucz zabezpieczeń/klucz szyfrowania))

- 1) Informacje te znajdują się w dokumentacji dostarczonej wraz z punktem dostępowym/routerem WLAN.
- 2) Początkowa nazwa sieci może być nazwą producenta lub modelu.
- 3) Jeśli nie posiadasz informacji na temat zabezpieczeń, skontaktuj się z producentem routera, administratorem systemu lub dostawcą usług internetowych.

Teraz przejdź do

Użytkownicy systemu Windows[®]: przejdź do strona 18 Użytkownicy systemu Macintosh: przejdź do strona 24

Jeśli punkt dostępowy/router WLAN obsługuje automatyczny tryb bezprzewodowy (Wi-Fi Protected Setup lub AOSS™)



Teraz przejdź do

Użytkownicy systemu Windows[®]: przejdź do strona 16 Użytkownicy systemu Macintosh: przejdź do strona 22



Konfiguracja przy użyciu automatycznego (jednoprzyciskowego) trybu ustawień bezprzewodowych

f



Konfiguracja ustawień sieci bezprzewodowej i instalacja sterownika drukarki

C Upewnij się, że na punkcie dostępowym/routerze WLAN widnieje symbol Wi-Fi Protected Setup lub AOSS™ pokazany poniżej.



🖉 Informacja

Jeśli punkt dostępowy/router WLAN obsługuje tryb Wi-Fi Protected Setup (metoda PIN) i chcesz skonfigurować urządzenie przy użyciu metody PIN (osobisty numer identyfikacyjny), zapoznaj się z rozdziałem Użycie metody PIN w trybie Wi-Fi Protected Setup w dokumencie Instrukcja obsługi dla sieci.

Umieść urządzenie Brother w zasięgu punktu dostępowego/routera Wi-Fi Protected Setup lub AOSS™. Zasięg może być różny w zależności od środowiska. Zapoznaj się z instrukcjami dostarczonymi wraz z punktem dostępowym/routerem.

C Umieść instalacyjny dysk CD-ROM w napędzie. Jeśli wyświetli się monit, wybierz model i język.

🖉 Informacja

Jeśli ekran Brother nie wyświetli się automatycznie, przejdź do obszaru **Mój komputer (Komputer)**, dwukrotnie kliknij ikonę dysku CD-ROM, a następnie dwukrotnie kliknij plik **start.exe**.

- Kliknij pozycję Zainstaluj sterownik drukarki, a następnie kliknij przycisk Tak, jeśli akceptujesz warunki umowy licencyjnej.
- Kliknij Połączenie bezprzewodowe, a następnie kliknij przycisk Dalej.

🖉 Informacja

W przypadku użytkowników systemu Windows Vista[®] oraz Windows[®] 7, kiedy pojawia się ekran Kontrola konta użytkownika, należy kliknąć Zezwalaj lub Tak. Wybierz opcję **Drukarka w sieci typu Brother Peer-to-Peer**, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.

🖉 Informacja

Wybierz opcję ustawień zapory sieciowej, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.

Wybierz opcję Mój punkt dostępu obsługuje technologie WPS lub AOSS i chcę użyć tych technologii, a następnie kliknij przycisk Dalej.



Naciśnij i przytrzymaj przycisk konfiguracji sieci bezprzewodowej, znajdujący się z tyłu urządzenia przez niecałe 2 sekundy, zgodnie z poniższą ilustracją.



🖉 Informacja

- W tym celu użyj ostro zakończonego przedmiotu, takiego jak długopis.
- Nie naciskaj przycisku przez 3 sekundy ani dłużej, ponieważ wówczas urządzenie przestawi się na metodę PIN trybu Wi-Fi Protected Setup.
- Funkcja ta automatycznie wykryje tryb (Wi-Fi Protected Setup lub AOSS™), z którego korzysta Twój punkt dostępowy/router do konfiguracji urządzenia w ciągu 2 minut.

Sieć bezprzewodowa

Windows[®]

Naciśnij przycisk Wi-Fi Protected Setup lub AOSS™ na punkcie dostępowym/routerze WLAN. Instrukcje na temat punktu dostępowego/routera WLAN możesz znaleźć w Podręczniku użytkownika.



Diody LED urządzenia pokażą rezultaty połączenia. Zapoznaj się z rozdziałem Wskaźniki LED podczas korzystania z jednoprzyciskowego trybu ustawień bezprzewodowych na stronie 32.

> Raport WLAN zostanie automatycznie wydrukowany. Jeśli połączenie się nie powiodło, sprawdź błąd na wydruku raportu i odnieś się do rozdziału *Rozwiązywanie problemów* na stronie 28.

Kliknij przycisk Dalej.



Po potwierdzeniu ukończenia ustawień sieci bezprzewodowej zaznacz pole wyboru, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.

/ażna uwaga	((((CP)
Zapoznaj się ze Skróconym podręcznikiem konfigura bezprzewodowej za pomocą panelu sterowania, a na	acji i skonfiguruj ustawienia sie ostępnie wykonaj poniższe krok
1. Drukarka wydrukuje raport WLAN	
2. Zapoznaj się z rapotem i sprawdź, czy połączenie bezprzewodowe działa prawddowo postprawdz i potwierźź	<pre> RLAN report >> Demonstram: DK + </pre>
Ješí polączenie bezprzewodowe działa nieprawidłowo, spr informacje podane w Skotconym podręczniku konfiguracji, skonfiguruj ustawienis sieci bezprzewodowej i penownie uruchem prostami mistaliacijny.	awell

Zainstaluj sterownik drukarki

• WAŻNE

NIE próbuj anulować żadnego z tych ekranów podczas instalacji.

Aby zakończyć konfigurację, postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie.

Zakończ

Instalacja została zakończona.

🦉 Informacja

- Jeśli korzystasz z określonego adresu IP dla danego urządzenia, konieczne jest ustawienie metody rozruchu na statyczną za pomocą oprogramowania BRAdmin Light. Więcej informacji znajduje się w rozdziale Zmienianie ustawień sieciowych w urządzeniu w dokumencie Instrukcja obsługi dla sieci.
- W zależności od ustawień zabezpieczeń, podczas korzystania z urządzenia lub jego oprogramowania, może się wyświetlić okno zabezpieczeń systemu Windows lub okno oprogramowania antywirusowego. Zezwól na kontynuację.
- Sterownik drukarki XML Paper Specification Sterownik drukarki XML Paper Specification jest najbardziej odpowiednim sterownikiem do drukowania z aplikacji używających dokumentów zgodnych ze specyfikacją XML Paper Specification. Najnowszą wersję sterownika drukarki możesz pobrać z Brother Solutions Center na stronie http://solutions.brother.com/.

Sieć bezprzewodowa



Sieć bezprzewodowa

Konfiguracja trybu infrastruktury przy tymczasowym użyciu kabla USB lub ethernetowego (LAN)

f



Konfiguracja ustawień sieci bezprzewodowej i instalacja sterownika drukarki

Umieść instalacyjny dysk CD-ROM w napędzie. Jeśli wyświetli się monit, wybierz model i język.

🖉 Informacja

Jeśli ekran Brother nie wyświetli się automatycznie, przejdź do obszaru **Mój komputer (Komputer)**, dwukrotnie kliknij ikonę dysku CD-ROM, a następnie dwukrotnie kliknij plik **start.exe**.

- Kliknij pozycję Zainstaluj sterownik drukarki, a następnie kliknij przycisk Tak, jeśli akceptujesz warunki umowy licencyjnej.
- C Wybierz opcję **Połączenie bezprzewodowe**, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.
- 🖉 Informacja

W przypadku użytkowników systemu Windows Vista[®] oraz Windows[®] 7, kiedy pojawia się ekran Kontrola konta użytkownika, należy kliknąć Zezwalaj lub Tak.

Wybierz opcję Drukarka w sieci typu Brother
 Peer-to-Peer, a następnie kliknij przycisk
 Dalej.

🖉 Informacja

Wybierz opcję ustawień zapory sieciowej, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.

Wybierz opcję Nie, a następnie kliknij przycisk
 Dalej.



Przeczytaj **Ważna uwaga**. Po potwierdzeniu SSID oraz klucza sieciowego zaznacz pole wyboru, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.

Program do konfiguracji urządzenia bezprzewo	d awres a
Ważna uwaga	(((@)
Przed kliknięciem przycisku "Dalej" pot	wierdź poriższe ustawienia
Przy podłączaniu urządzenia do sieci bezprze zabezpieczeniach (SSD/ESSIO, Morz 14e0) Sposób kowistki istomacji o zabezpieczeniach bezprzewodowego i punktu dostępu Jeśli nie możesz znaleźć informacji, skostakt administratorem systemu lub dostawca usług	wodowej będą wymagane informacje o 1 podano w dokumentacji urządzenia 14 jeg z producentem punktu dostępulnutera, internetowych
ElSprawdž i potwierdž	
	«Wdecz Dalej» Anda

- Użytkownicy kabla USB: przejdź do h. (wyłącznie HL-2270DW) Użytkownicy kabla ethernetowego: przejdź do j.
- Wybierz opcję Tymczasowe użycie kabla
 USB (zalecane), a następnie kliknij przycisk
 Dalej.

Konfiguracja urządzenia bezprzewodowego		ரு
Ta opcja umozliwia podłączenie drukarki Brother do sie sposobarni.	ci bezprzewodowej trzer	na łóżnymi
Wybierz sposób podłączenia:		
Tymczasowe użycie kabla USB (zelecane))	
O Tymczasowe użycie kabla Ethemet (LAN)		
O Sposób zaawansowany (z uzyciem trybu Ad-hoc infrastrukturalnym)	do konfiguracji urządzer	is w trybie

Tymczasowo podłącz kabel USB (nie załączony) bezpośrednio do komputera i urządzenia.





Przejdź do kroku n.

Wybierz opcję Tymczasowe użycie kabla Ethernet (LAN), a następnie kliknij przycisk Dalej.



K Usuń zaślepkę ochronną ze złącza LAN.



Tymczasowo podłącz urządzenie bezprzewodowe Brother do punktu dostępowego przy użyciu kabla sieciowego (nie załączony), a następnie kliknij przycisk **Dalej**.



Wybierz urządzenie, które chcesz skonfigurować, a następnie kliknij przycisk Dalej. Jeżeli lista jest pusta, sprawdź, czy punkt dostępowy i urządzenie są zasilane, a następnie kliknij przycisk Odśwież.



🖉 Informacja

Domyślna nazwa węzła to "BRNxxxxxxxxxx".

Jeśli wyświetli się ekran potwierdzenia, zaznacz pole wyboru i kliknij przycisk Dalej. Jeśli wyświetli się następujący ekran, zaznacz opcję Tak, jeśli chcesz połączyć się z SSID z listy. Kliknij przycisk Dalej i przejdź do r.

Wykrywanie istniejącej konfiguracji sieci bezprzewodowej na komputerze		ற
Ustawienia sieci bezprzewodowej na komputerze zostały wy	ikryte.	
Wykryta nazwa sieci bezprzewodowej (punktu dostępułsu) SSD: HELLO	iera):	
Czy chcesz użyć tych ustawień du połączenia się z siecią	bezprzewodową?	



 Kreator wyszuka sieci bezprzewodowe dostępne z Twojego urządzenia. Wybierz SSID, które zaznaczono wcześniej (na stronie 15), a następnie kliknij przycisk Dalej.



🖉 Informacja

- Jeżeli lista jest pusta, sprawdź czy punkt dostępowy jest zasilany i czy wysyła SSID, a następnie zobacz czy odległość pomiędzy urządzeniem a punktem dostępowym jest odpowiednia do komunikacji bezprzewodowej. Następnie kliknij przycisk Odśwież.
- Jeżeli punkt dostępowy ustawiono w taki sposób, aby nie wysyłał SSID możesz go dodać ręcznie, klikając przycisk Zaawansowany. Postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie dotyczącymi wprowadzania Nazwa (SSID), a następnie kliknij przycisk Dalej.

Nazwa sieci bezprzewo	dowej		((9))
Skonfiguruj nazwę sieci bezprzewo	dowej, z którą zostanie sko	ijarzone urządzei	nie.
Nazwa (SSID)	HELLO		
To jest sieć Ad-hoc	bez punktu dostępu.		
	E.		
Pamoc	< Wstecz	Dalej >	Anuluj

Jeżeli sieć nie została skonfigurowana pod kątem uwierzytelniania i szyfrowania, pojawi się następujący ekran. Aby kontynuować konfigurację, kliknij przycisk OK i przejdź do r.



Wprowadź Klucz sieci, następnie wprowadź klucz znowu w polu Potwierdź klucz sieci i kliknij przycisk Dalej.

Konfiguracja klucza sieci	(((@)
Wprowadź klucz bezpieczeństwa sieci	sprawdzony wcześniej
	Gdzie można znaleźć klucz sieci?
Klucz sieci	******
Potwierdž klucz sieci	
Używany typ uwierzytelniania i szyfrow Wystarczy wprowadzić klucz sieci.	ania bezprzewadowego zostanie wykryty automatycznie

Kliknij przycisk **Dalej**. Ustawienia zostaną przesłane do urządzenia.

Potwierdzenie ustawi bezprzewodowej	eń sieci	((((@)
Kiknij przycisk Dalej, aby wysła	ć ponizsze ustawienia do urzą	dzenia
Urządzenie docelowe =	BRN_3000001	
Adres IP	Automatyczny	Zmień adres IP
Tryb komunikacji	Tryb Infrastrukturalny	
Nazwa (SSID)	HELLO	
Metoda uwierzytelniania	System ofwarty	
Tryb szyfrowania	Brak	
Po kliknięciu przycisku Dalej urz	rądzonie wydruk – ę "Wi	LAN Report*. Sprawdź ją, aby

🖉 Informacja

- Ustawienia zostaną niezmienione, jeżeli klikniesz Anuluj.
- Jeżeli chcesz wprowadzić ustawienia adresu IP dla swojego urządzenia ręcznie, kliknij przycisk Zmień adres IP i wprowadź niezbędne ustawienia adresu IP dla sieci.
- (Dla użytkowników kabla USB) Jeśli wyświetla się ekran niepowodzenia konfiguracji sieci bezprzewodowej, kliknij przycisk **Spróbuj ponownie** i spróbuj ponownie, zaczynając od kroku o.
- Użytkownicy kabla USB: przejdź do w.
 (wyłącznie HL-2270DW) Użytkownicy kabla ethernetowego: przejdź do t.
- Raport bezprzewodowej sieci LAN zostanie automatycznie wydrukowany.



Wybierz status jaki jest przedstawiony dla połączenia na raporcie bezprzewodowej sieci LAN. Kliknij przycisk Dalej. Jeżeli status ma wartość "Connection: OK", przejdź do kroku w. Jeżeli status ma wartość "Connection: Failed", przejdź do kroku v.



Kliknij przycisk **Zakończ**. Ustawienia sieci bezprzewodowej nie powiodły się, ponieważ nie udało się skojarzyć ich z siecią. Sprawdź kod błędu na wydruku raportu bezprzewodowej sieci LAN i odnieś się do rozdziału *Rozwiązywanie problemów* na stronie 28. Następnie spróbuj ponownie, zaczynając od kroku **b**.

Uruchom ponownie narzędzie konfiguracji sieci bezprzewodowej		ඐ
Konfiguracja sieci bezprzewodowej nie powiodła się ze w możliwości połączenia z siecią bezprzewodową. Najpraw spowodowanie nieprawódowymi ustawieniami zabezpiecz	zględu na brak dopodobniej jest to teń.	
Sprawdż ustawienia zabezpieczeń sieci bezprzewodowej narzędzie konfiguracji sieci bezprzewodowej	i ponownie uruchor	n
S		

 (Dla użytkowników kabla USB)
 Odłącz kabel USB łączący komputer z urządzeniem.



(Dla użytkowników kabla LAN) Odłącz kabel sieciowy łączący punkt dostępowy z urządzeniem, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.



Konfiguracja sieci bezprzewodowej została ukończona.

Zainstaluj sterownik drukarki

X Aby zakończyć konfigurację, postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie.



Instalacja została zakończona.

🖉 Informacja

- Jeśli korzystasz z określonego adresu IP dla danego urządzenia, konieczne jest ustawienie metody rozruchu na statyczną za pomocą oprogramowania BRAdmin Light. Więcej informacji znajduje się w rozdziale Zmienianie ustawień sieciowych w urządzeniu w dokumencie Instrukcja obsługi dla sieci.
- W zależności od ustawień zabezpieczeń, podczas korzystania z urządzenia lub jego oprogramowania, może się wyświetlić okno zabezpieczeń systemu Windows lub okno oprogramowania antywirusowego. Zezwól na kontynuację.
- Sterownik drukarki XML Paper Specification Sterownik drukarki XML Paper Specification jest najbardziej odpowiednim sterownikiem do drukowania z aplikacji używających dokumentów zgodnych ze specyfikacją XML Paper Specification. Najnowszą wersję sterownika drukarki możesz pobrać z Brother Solutions Center na stronie http://solutions.brother.com/.

Sieć bezprzewodowa



Konfiguracja przy użyciu automatycznego (jednoprzyciskowego) trybu ustawień bezprzewodowych



Konfiguracja ustawień sieci bezprzewodowej i instalacja sterownika drukarki

C Upewnij się, że na punkcie dostępowym/routerze WLAN widnieje symbol Wi-Fi Protected Setup lub AOSS™ pokazany poniżej.



🖉 Informacja

Jeśli punkt dostępowy/router WLAN obsługuje tryb Wi-Fi Protected Setup (metoda PIN) i chcesz skonfigurować urządzenie przy użyciu metody PIN (osobisty numer identyfikacyjny), zapoznaj się z rozdziałem Użycie metody PIN w trybie Wi-Fi Protected Setup w dokumencie Instrukcja obsługi dla sieci.

- Umieść urządzenie Brother w zasięgu punktu dostępowego/routera Wi-Fi Protected Setup lub AOSS™. Zasięg może być różny w zależności od środowiska. Zapoznaj się z instrukcjami dostarczonymi wraz z punktem dostępowym/routerem.
- Włącz komputer Macintosh. Umieść instalacyjny dysk CD-ROM w napędzie.
- Kliknij dwukrotnie ikonę Start Here OSX.
 Postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie.
- Kliknij Wireless Network Connection (Połączenie bezprzewodowe), a następnie kliknij przycisk Next (Dalej).
- Wybierz opcję Yes, my Access Point supports WPS or AOSS and I want to use them (Mój punkt dostępu obsługuje technologie WPS lub AOSS i chcę użyć tych technologii), a następnie kliknij przycisk Next (Dalej).



S Naciśnij i przytrzymaj przycisk konfiguracji sieci bezprzewodowej, znajdujący się z tyłu urządzenia przez niecałe 2 sekundy, zgodnie z poniższą ilustracją.



🖉 Informacja

Ī

- W tym celu użyj ostro zakończonego przedmiotu, takiego jak długopis.
- Nie naciskaj przycisku przez 3 sekundy ani dłużej, ponieważ wówczas drukarka przestawi się na metodę PIN trybu Wi-Fi Protected Setup.
- Funkcja ta automatycznie wykryje tryb (Wi-Fi Protected Setup lub AOSS™), z którego korzysta Twój punkt dostępowy/router do konfiguracji urządzenia w ciągu 2 minut.
- Naciśnij przycisk Wi-Fi Protected Setup lub AOSS™ na punkcie dostępowym/routerze WLAN. Instrukcje na temat punktu dostępowego/routera WLAN możesz znaleźć w Podręczniku użytkownika.



Diody LED urządzenia pokażą rezultaty połączenia. Zapoznaj się z rozdziałem Wskaźniki LED podczas korzystania z jednoprzyciskowego trybu ustawień bezprzewodowych na stronie 32.

Raport WLAN zostanie automatycznie wydrukowany. Jeśli połączenie się nie powiodło, sprawdź błąd na wydruku raportu i odnieś się do rozdziału *Rozwiązywanie problemów* na stronie 28.

Sieć bezprzewodowa

Macintosh



Kliknij przycisk Next (Dalej).



Po potwierdzeniu ukończenia ustawień sieci bezprzewodowej zaznacz pole wyboru, a następnie kliknij przycisk Next (Dalej).

Wireless Device Set	up Wizard		
mportant Notice			(ବ)
Peace refer to your Quick Setup Guide and corporation of the follow the steps below.	rfgure wireless	settings three	gh the control
I. WLAN report will be printed by your device.			
2. Please look at the report and confirm that your wire connection is OK.	less	· interestion	01.10
Checked and confirmed			
If you failed the wireless connection, please refer to th Setup Guide and configure the wireless setting then ru- install again.	e Quick n this		
	_		
< Back	N	ext >	Cancel

Zainstaluj sterownik drukarki

WAŻNE

NIE próbuj anulować żadnego z tych ekranów podczas instalacji.

🖉 Informacja

Jeżeli do sieci podłączono więcej takich samych modeli urządzenia, adres MAC (adres ethernetowy) zostanie wyświetlony po nazwie modelu. Adres IP można również potwierdzić przesuwając ekran w prawo.

m Aby zakończyć konfigurację, postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie.

🖉 Informacja

Kiedy pojawi się ekran Brother Support (Pomoc techniczna Brother), dokonaj wyboru i postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie.



Instalacja została zakończona.

🦉 Informacja

Jeśli korzystasz z określonego adresu IP dla danego urządzenia, konieczne jest ustawienie metody rozruchu na statyczną za pomocą oprogramowania BRAdmin Light. Więcej informacji znajduje się w rozdziale Zmienianie ustawień sieciowych w urządzeniu w dokumencie Instrukcja obsługi dla sieci.



Konfiguracja trybu infrastruktury przy tymczasowym użyciu kabla USB lub ethernetowego (LAN)

Konfiguracja ustawień sieci bezprzewodowej i instalacja sterownika drukarki

- Włącz komputer Macintosh. Umieść instalacyjny dysk CD-ROM w napędzie.
- Kliknij dwukrotnie ikonę Start Here OSX.
 Postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie.
- C Kliknij Wireless Network Connection (Połączenie bezprzewodowe), a następnie kliknij przycisk Next (Dalej).
- Wybierz opcję **No** (Nie), a następnie kliknij przycisk **Next** (Dalej).

	Wireless Device Setup Wil	eard
Setting Up Wireless		(((G)
You can use WPS or AOSS to h them,	elp you configure this wireless de	vice if your Access Point supports
O Yes, my Access Point su	pports WPS or AOSS and I want to	use them.
19 No		
6	SETUP	
If you are using WPS or AOS	S you will need the documentation	n supplied with the access point and
the query setup wood for y		JAK -
		WE

Przeczytaj Important Notice (Ważna uwaga). Po potwierdzeniu SSID oraz klucza sieciowego zaznacz pole wyboru, a następnie kliknij przycisk Next (Dalej).

		(19)
efore clicking 'Ne	st'.	
ess network, win refer to the docu check security in	eless security informa mentation provided v formation.	ition (SSID/ with your
consult the acces ider.	s point/router manuf	lacturer, or
	eta network, wro refer to the docu check security in consult the acces der.	ess network, wretess accurity informs refer to the documentation provided check security information. consult the access point/router mand der.

 Użytkownicy kabla USB: przejdź do g. (wyłącznie HL-2270DW) Użytkownicy kabla ethernetowego: przejdź do i. Wybierz opcję Temporarily use a USB cable (Recommended) (Tymczasowe użycie kabla USB (zalecane)), a następnie kliknij przycisk Next (Dalej).

Win	eless Device Setup Wiza	und	
Setting Up Wireless			(m)
From here you now have the ability to in three different ways.	o connect your Brother print	ting device to your wi	reless network
Please select the method you will be	using.		
Temporarily use a USB cable (Re	commended)		
Temporarily use an Ethernet (LA	N) cable		
Advanced method Daling Ad-ho	c mode to configure the de	vice for infrastructure	r model
Help	< Back	Next >	Cancel

Tymczasowo podłącz kabel USB (nie załączony) bezpośrednio do komputera i urządzenia.



Przejdź do kroku m.

Wybierz opcję **Temporarily use an Ethernet** (LAN) cable (Tymczasowe użycie kabla Ethernet (LAN)), a następnie kliknij przycisk Next (Dalej).

	Wireless Device Setup Wi	zard	
Setting Up Wireless			P
From here you now have the ab in three different ways.	ility to connect your Brother pr	inting device to your v	vireless network
Please select the method you	will be using		
Temporarily use a USB cat	ie (Recommended)		
Temporarily use an Uner	et (LAN) EXDIE		
C Advanced method Using	Ad-hoc mode to configure the i	device for infrastructu	re model
		4	
		_	

Sieć bezprzewodowa

Macintosh

j

Usuń zaślepkę ochronną ze złącza LAN.



k

Tymczasowo podłącz urządzenie bezprzewodowe Brother do punktu dostępowego przy użyciu kabla sieciowego (nie załączony), a następnie kliknij przycisk **Next** (Dalej).





Wybierz urządzenie, które chcesz skonfigurować, a następnie kliknij przycisk **Next** (Dalej). Jeżeli lista jest pusta, sprawdź, czy punkt dostępowy i urządzenie są zasilane, a następnie kliknij przycisk **Refresh** (Odśwież).

vailable Wire	eless Devices			(CP)
ore than one Wirel elect the device you	ess Device was four wish to configure a	nd. and click "Next".		
Node Name	IP Address	MAC Address	Printer Name	Location
ONN_XXXXX1	XXXXXXXX	009077000000	Bromer XXX-XXX	Anywhere
YON VVVVVS	VVV VVV V V	008077000001	Brolbar VVV.VVV	Annaham
Refresh				
Important If no and i	Notice: devices appear and click the Refresh bu	l you're ry Nog a de Ion Io ne. I V V	rsonal firewall, pleas wireless network.	e disable the frewall

🖉 Informacja

Domyślna nazwa węzła to "BRNxxxxxxxxxx".

Kreator wyszuka sieci bezprzewodowe dostępne z Twojego urządzenia. Wybierz punkt dostępowy, który chcesz skojarzyć z urządzeniem, a następnie kliknij przycisk Next (Dalej).

Writeless Device Setup Witard Available Wireless Networks Choose the SSID har you checked in advance. Writeless Networks Avanced Writeless Writeless

🦉 Informacja

- Jeżeli lista jest pusta, sprawdź czy punkt dostępowy jest zasilany i czy wysyła SSID, a następnie zobacz czy odległość pomiędzy urządzeniem a punktem dostępowym jest odpowiednia do komunikacji bezprzewodowej. Następnie kliknij przycisk **Refresh** (Odśwież).
- Jeżeli punkt dostępowy ustawiono w taki sposób, aby nie wysyłał SSID możesz go dodać ręcznie, klikając przycisk Advanced (Zaawansowany). Postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie dotyczącymi wprowadzania Name(SSID) (Nazwa (SSID)), a następnie kliknij przycisk Next (Dalej).





Sieć bezprzewodowa

Macintosh

Jeżeli sieć nie została skonfigurowana pod kątem uwierzytelniania i szyfrowania, pojawi się następujący ekran. Aby kontynuować konfigurację, kliknij przycisk OK i przejdź do p.

000	Wireless Device Setup Wizard
Name (SSIC	N: SETUP1
Tris Winsler encryption	In Network is not secure. It is not using secure authentication and to continue secup?
l l	

 Wprowadź Network Key (Klucz sieci), następnie wprowadź klucz znowu w polu Confirm Network Key (Potwierdź klucz sieci) i kliknij przycisk Next (Dalej).

900	Wireless	Device Setup	Wizard	
Network Key Co	nfiguration			ලා
Please enter the networ	k security key which y	ou checked earl	of.	
			Where is my netw	ork key?
Network Key		******]
Confirm Network	Кеу			
Your wireless network A to enter the Network Ke	uthentication and Enr /-	cryption type will	automatically be dete	icted. You only need

Kliknij przycisk Next (Dalej). Ustawienia zostaną przesłane do urządzenia.



🖉 Informacja

- Ustawienia zostaną niezmienione, jeżeli klikniesz **Cancel** (Anuluj).
- Jeżeli chcesz wprowadzić ustawienia adresu IP dla swojego urządzenia ręcznie, kliknij przycisk Change IP Address (Zmień adres IP) i wprowadź niezbędne ustawienia adresu IP dla sieci.
- (Dla użytkowników kabla USB) Jeśli wyświetla się ekran niepowodzenia konfiguracji sieci bezprzewodowej, kliknij przycisk **Retry** (Spróbuj ponownie) i spróbuj ponownie, zaczynając od kroku **m**.

- Użytkownicy kabla USB: przejdź do u. (wyłącznie HL-2270DW) Użytkownicy kabla ethernetowego: przejdź do r.
- Raport bezprzewodowej sieci LAN zostanie automatycznie wydrukowany.



S Wybierz status jaki jest przedstawiony dla połączenia na raporcie bezprzewodowej sieci LAN. Kliknij przycisk Next (Dalej). Jeżeli status ma wartość "Connection: OK", przejdź do kroku u. Jeżeli status ma wartość "Connection: Failed", przejdź do kroku t.

000	Wireless Device Setup Wizard	in marine	
Check the conn Setup"	ection result of the "Wireless		ற
Now the "WLAN Repor page and check the de	If page has been printed by the device. Please scription to confirm the result of the connection	Ind the «Conne	ction> on the
Select the result from t	e list of selections below and click "Next".		
* This print may take up	b 10 2 minutes.		
Connectio	n:0K		
() "Connectio	n : Felled"		
	Ne	e to	

t

Kliknij przycisk **Finish** (Zakończ). Ustawienia sieci bezprzewodowej nie powiodły się, ponieważ nie udało się skojarzyć ich z siecią. Sprawdź kod błędu na wydruku raportu bezprzewodowej sieci LAN i odnieś się do rozdziału *Rozwiązywanie problemów* na stronie 28. Następnie spróbuj ponownie, zaczynając od kroku **b**.

000	Wireless Device Set	tup Wizard	
Please Retry "W	ireless Setup"		(9)
"Wroless Setup" failed incorrect security setting	as it was unable to associate with 8.	a wireless network. This is pr	robably due to
Please confirm the sec. beginning.	nty settings of wireless network a	nd try the "Wireless Setup" ag	gain from the
		Finish	

Macintosh

 (Dla użytkowników kabla USB)
 Odłącz kabel USB łączący komputer z urządzeniem.



(Dla użytkowników kabla LAN) Odłącz kabel sieciowy łączący punkt dostępowy z urządzeniem, a następnie kliknij przycisk **Next** (Dalej).



Konfiguracja sieci bezprzewodowej została ukończona.

Zainstaluj sterownik drukarki

• WAŻNE

NIE próbuj anulować żadnego z tych ekranów podczas instalacji.

🖉 Informacja

Jeżeli do sieci podłączono więcej takich samych modeli urządzenia, adres MAC (adres ethernetowy) zostanie wyświetlony po nazwie modelu. Adres IP można również potwierdzić przesuwając ekran w prawo. Aby zakończyć konfigurację, postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie.

🖉 Informacja

Kiedy pojawi się ekran **Brother Support** (Pomoc techniczna Brother), dokonaj wyboru i postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie.



Instalacja została zakończona.

🖉 Informacja

Jeśli korzystasz z określonego adresu IP dla danego urządzenia, konieczne jest ustawienie metody rozruchu na statyczną za pomocą oprogramowania BRAdmin Light. Więcej informacji znajduje się w rozdziale *Zmienianie ustawień sieciowych w urządzeniu* w dokumencie *Instrukcja obsługi dla sieci.*



Rozwiązywanie problemów

• WAŻNE

Nie kontaktuj się z obsługą klienta firmy Brother, by uzyskać pomoc zanim nie sprawdzisz informacji na temat zabezpieczeń sieci bezprzewodowej. Nie możemy pomóc w zlokalizowaniu ustawień zabezpieczeń sieciowych.

Jak znaleźć ustawienia sieci bezprzewodowej SSID oraz klucz sieciowy

1) Informacje te znajdują się w dokumentacji dostarczonej wraz z punktem dostępowym/routerem WLAN.

2) Początkowa nazwa sieci może być nazwą producenta lub modelu.

3) Jeśli nie posiadasz informacji na temat zabezpieczeń, skontaktuj się z producentem routera, administratorem systemu lub dostawcą usług internetowych.

* Klucz sieciowy może być również opisany jako hasło, klucz zabezpieczeń lub klucz szyfrowania.

Raport WLAN

W ciągu czterech sekund naciśnij przycisk **Go** pięciokrotnie. Urządzenie wydrukuje raport WLAN. Jeśli raport WLAN pokazuje, że połączenie nie powiodło się, sprawdź kod błędu na wydruku raportu i odnieś się do następujących instrukcji.

Kod błędu	Zalecane rozwiązania
	Ustawienie bezprzewodowe nie jest aktywowane, WŁĄCZ ustawienie bezprzewodowe.
TS-01	 Jeśli do urządzenia podłączony jest kabel LAN, odłącz go i WŁĄCZ ustawienie sieci bezprzewodowej w urządzeniu.
	Przytrzymaj przycisk Go przez 10 sekund. Zwolnij przycisk Go , gdy urządzenie wydrukuje stronę konfiguracji sieci przedstawiającą bieżące ustawienia sieciowe.
	Punkt dostępowy/router WLAN nie może zostać wykryty.
	1. Sprawdź następujące 4 punkty.
	 Upewnij się, że punkt dostępowy/router WLAN jest zasilany.
	 Przenieś urządzenie w miejsce pozbawione przeszkód lub bliżej punktu dostępowego/routera WLAN.
	 Podczas konfiguracji ustawień sieci bezprzewodowej tymczasowo umieść urządzenie w promieniu ok. jednego metra od punktu dostępowego WLAN.
TS-02	 Jeżeli punkt dostępowy/router WLAN korzysta z filtrowania adresów MAC, potwierdź akceptację adresu MAC urządzenia Brother w filtrze.
	 Jeżeli SSID oraz informacje dotyczące zabezpieczeń wprowadzono ręcznie (SSID/metoda uwierzytelniania/metoda szyfrowania/klucz sieciowy), informacje mogą być nieprawidłowe.
	Ponownie potwierdź SSID oraz informacje dotyczące zabezpieczeń i, w razie konieczności, ponownie wprowadź prawidłowe informacje
	Zapoznaj się z rozdziałem <i>Jak znaleźć ustawienia sieci bezprzewodowej</i> SSID oraz klucz sieciowy na stronie 28, by potwierdzić.

((9))

Kod błędu	Zalecane rozwiązania				
	Metody uwierzytelniania/szyfrowania używane przez wybrany punkt dostępowy/router WLAN nie są obsługiwane przez posiadane urządzenie.				
	Aby przejść do trybu infrastruktury, zmień metody uwierzytelniania i szyfrowania punkt dostępowego/routera WLAN. Urządzenie obsługuje następujące metody uwierzytelnia WPA, WPA2, OPEN oraz Klucz współdzielony. Standard WPA obsługuje metody szyfrowania TKIP lub AES. Standard WPA2 obsługuje metodę szyfrowania AES. Meto OPEN i Klucz współdzielony odpowiadają szyfrowaniu WEP. Jeżeli Twój problem nie został rozwiązany oznacza to, że wprowadzony SSID lub ustaw sieciowe mogą być nieprawidłowe. Ponownie potwierdź ustawienia sieci bezprzewodo				
	Zestawienie metod uwierzytelnia	ania i szyfrowania			
	Metoda uwierzytelniania	Metoda szyfrowania			
15-04		ТКІР			
		AES			
	WPA2-Personal	AES			
		WEP			
	OPEN	BRAK (bez szyfrowania)			
	Klucz współdzielony	WEP			
	Zapoznaj się z rozdziałem <i>Jak znaleźć ustawienia sieci bezprzewodowej SSID oraz klucz sieciowy</i> na stronie 28, by potwierdzić.				
	Aby przejsc do trybu ad-noc, zmień metody uwierzytelniania i szyfrowania komputera dla ustawień sieci bezprzewodowej. Urządzenie obsługuje jedynie metodę uwierzytelniania OPEN, z opcjonalnym szyfrowaniem WEP.				
TS-05	Informacje na temat zabezpieczeń (SSID/Klucz sieciowy) są nieprawidłowe. Ponownie potwierdź SSID oraz informacje dotyczące zabezpieczeń (Klucz sieciowy). Jeżeli router korzysta z szyfrowania WEP, wprowadź klucz używany jako pierwszy klucz WEP. Urządzenie Brother obsługuje stosowanie jedynie pierwszego klucza WEP.				
	Zapoznaj się z rozdziałem <i>Jak znaleźć ustawienia sieci bezprzewodowej SSID oraz klucz sieciowy</i> na stronie 28, by potwierdzić.				
TS-06	Informacje na temat zabezpiecz sieciowy) są nieprawidłowe. Ponownie potwierdź informacje szyfrowania/klucz sieciowy) w ta Jeżeli router korzysta z szyfrowa WEP. Urządzenie Brother obsłu	eń (metoda uwierzytelniania/metoda szyfrowania/klucz na temat zabezpieczeń (metoda uwierzytelniania/metod abeli dla błędu TS-04. ania WEP, wprowadź klucz używany jako pierwszy klucz guje stosowanie jedynie pierwszego klucza WEP.	a <u>z</u>		
	Zapoznaj się z rozdziałem <i>Jak z</i> <i>sieciowy</i> na stronie 28, by potwi	naleźć ustawienia sieci bezprzewodowej SSID oraz klud erdzić.	z		



Kod błędu	Zalecane rozwiązania
	Urządzenie nie może wykryć punktu dostępowego/routera WLAN z aktywnym trybem WPS lub AOSS™.
	Jeżeli chcesz skonfigurować ustawienia sieci bezprzewodowej przy użyciu trybu WPS lub AOSS™, konieczna jest obsługa zarówno urządzenia, jak i punktu dostępowego/routera WLAN.
	Potwierdź, że punkt dostępowy/router WLAN obsługuje tryb WPS lub AOSS™ i spróbuj ponownie.
TS-07	
	Jeżeli nie wiesz, jak obsługiwać punkt dostępowy/router WLAN przy użyciu trybu WPS lub AOSS™, zapoznaj się z dokumentacją dostarczoną wraz z punktem dostępowym/routerem WLAN, zapytaj producenta punktu dostępowego/routera WLAN lub administratora sieci.
	Wykryto dwa lub więcej aktywnych punktów dostępowych/routerów WLAN, w których włączono tryb WPS lub AOSS™.
TS-08	 Potwierdź, ze tylko jeden punkt dostępowy/router WLAN w zasięgu ma aktywną metodę WPS lub AOSS™ i spróbuj ponownie.
	 Po kilku minutach spróbuj ponownie, aby uniknąć zakłóceń ze strony innych punktów dostępowych.

Wskaźniki LED drukarki

Miga:	lub 🔆 lub 🔆	WŁĄCZONY:	🔵 lub 😑 lub	O WYŁĄC	ZONY: O	
Dioda LED drukarki	WYŁĄCZONA	TRYB UŚPIENIA GŁĘBOKIE UŚPIENIE	NAGRZEWANIE SCHŁADZANIE ¹	GOTOWA	ODBIERANIE DANYCH DANE W PAMIĘCI ²	
Toner	0	0	\bigcirc	0	0	
Drum	0	0	0	0	0	
Error	0	0	0	0	0	
Ready	0	O Przygaszona		•	- <u>\</u>	
Dioda LED drukarki	NISKI POZ TONERA ³	WYMIEŃ TONER ⁴	BRAK TONERU	NISK ŻYW. BĘBNA ³	WYMIEŃ BĘBEN	
Toner	×	•	0	0	0	
Drum	0	0	0	``	0	
Error	0	0			_	
		\smile	0	\bigcirc	\bigcirc	
Ready	•	0	• •	•	•	
Ready Q Podręcznik użytkownika	Rozdział 4	C Rozdział 4	Rozdział 4	Rozdział 4	Rozdział 4	
Ready Podręcznik użytkownika Dioda LED drukarki	OTWARTA POKRYWA ZACIĘCIE PAPIERU ²	O Rozdział 4 BRAK PAPIERU	Rozdział 4 BŁĄD BĘBNA ²	Rozdział 4	Rozdział 4	

Ready	0	0	0	
×**	-			•
Error	•		•	<u> </u>
Drum O	0	.	•	<u>.</u>

 \bigcirc

 \bigcirc

1 Dioda LED WŁĄCZA się i WYŁĄCZA w 1-sekundowych odstępach.

 \bigcirc

2 Dioda LED WŁĄCZA się i WYŁĄCZA w 0,5-sekundowych odstępach.

3 Żółła dioda LED miga według wzorca WŁĄCZONA przez 2 sekundy, a następnie WYŁĄCZONA przez 3 sekundy.

 \bigcirc

4 Możesz zmienić ustawienia tonera na tryb kontynuowania. Naciśnij przycisk Go siedem razy (wszystkie diody LED błysną dwa razy, a następnie zapali się dioda LED Ready). Urządzenie będzie kontynuować drukowanie aż do momentu, gdy dioda LED wskaże komunikat brak toneru.

Pozostałe informacje

Diody LED	Ustawianie WLAN ¹	Łączenie WPS/AOSS™ ¹	Połączono ²	Połączenie nieudane ³	Brak punktu dostępowego ³	Błąd połączenia ⁴		
Toner	×	- <u>.</u>	0	0	0	0		0
Drum	0	÷.	0	0	×	0		0
Error	0	0	0				•	0
Ready	0	0		0	0	0		0

Wskaźniki LED podczas korzystania z jednoprzyciskowego trybu ustawień bezprzewodowych

¹ Dioda LED miga (włącza się na 0,2 sekundy i wyłącza na 0,1 sekundy).

² Dioda LED włącza się na 5 minut.

³ Przez 30 sekund dioda LED WŁĄCZA się i WYŁĄCZA w 0,1-sekundowych odstępach.

⁴ Dioda LED miga 10 razy, a następnie WYŁĄCZA się na pół sekundy. Ten wzorzec powtarza się 20-krotnie.

Brother CreativeCenter



Daj się zainspirować. Jeśli korzystasz z systemu Windows dwukrotnie kliknij ikonę Brother CreativeCenter na pulpicie, by uzyskać dostęp do DARMOWEJ strony internetowej oferującej rozwiązania i materiały przydatne do użytku prywatnego i zawodowego.



Użytkownicy systemu Mac mogą uzyskać dostęp do Brother CreativeCenter korzystając z tego adresu: http://www.brother.com/creativecenter/

Eksploatacja

Q

Gdy nadchodzi czas wymiany materiałów eksploatacyjnych, diody LED na panelu sterowania sygnalizują błąd. Aby znaleźć więcej informacji dotyczących materiałów eksploatacyjnych do urządzenia, odwiedź stronę <u>http://solutions.brother.com/</u> lub skontaktuj się z lokalnym dystrybutorem firmy Brother.



Wymianę materiałów eksploatacyjnych opisano w rozdziale *Wymiana materiałów eksploatacyjnych* w dokumencie *Podręcznik użytkownika*.

Znaki towarowe

Logo Brother jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Brother Industries, Ltd.

Brother to zastrzeżony znak towarowy firmy Brother Industries, Ltd.

Microsoft, Windows, Windows Server i Internet Explorer są zastrzeżonymi znakami handlowymi lub znakami handlowymi firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach.

Windows Vista jest zastrzeżonym znakiem handlowym lub znakiem handlowym Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach.

Apple, Macintosh, Safari i Mac OS są znakami handlowymi firmy Apple Inc., zarejestrowanymi w USA i innych krajach.

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

AOSS jest znakiem towarowym firmy Buffalo Inc.

Każdy producent, którego nazwa oprogramowania wymieniona jest w tym podręczniku, posiada odpowiednią Umowę Licencyjną na zastrzeżone oprogramowanie.

Wszystkie nazwy handlowe oraz nazwy produktów spólek występujace na produktach Brother, powiazane dokumenty oraz wszelkie inne materialy sa znakami towarowymi lub zastrzezonymi znakami towarowymi odpowiednich spólek.

Opracowanie i publikacja

Podręcznik ten został opracowany i opublikowany pod nadzorem firmy Brother Industries, Ltd. Zawiera on najnowsze opisy i specyfikacje produktu.

Zawartość tego podręcznika oraz specyfikacje produktu mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Firma Brother zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian bez powiadomienia w specyfikacjach i materiałach tutaj zawartych i nie ponosi odpowiedzialności za jakiekolwiek szkody (także pośrednie) spowodowane korzystaniem z tych informacji, w tym także za błędy typograficzne i inne, które mogą wystąpić w tej publikacji.

Prawa autorskie i licencja

©2010 Brother Industries, Ltd. Wszystkie prawa zastrzeżone.

Produkt zawiera oprogramowanie stworzone przez następujących dostawców:

©1983-1998 PACIFIC SOFTWORKS, INC. WSZYSTKIE PRAWA ZASTRZEŻONE.

©2010 Devicescape Software, Inc. Wszystkie prawa zastrzeżone.

Produkt zawiera oprogramowanie "KASAGO TCP/IP" stworzone przez firmę ZUKEN ELMIC, Inc.

brother.