

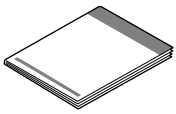



Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia należy zapoznać się z dokumentem Podręcznik szybkiej obsługi, aby konfiguracja i instalacja przebiegły pomyślnie.

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

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

1 Rozpakuj urządzenie i sprawdź jego elementy

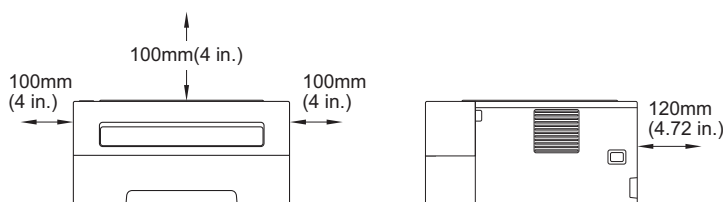
	 Podręcznik szybkiej obsługi	 Broszura Bezpieczeństwo i zgodność z prawem	 Dysk(i) CD-ROM z oprogramowaniem instalacyjnym/ dokumentacją
	 Kabel zasilania	 Zespół bębna i kasety tonera (zainstalowane fabrycznie)	

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 zabezpieczone u przewoźnika. Informacje na temat ponownego zapakowania urządzenia można znaleźć w części *Pakowanie i transport urządzenia* w *Podręczniku użytkownika*.
- 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 sieciowy

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

2

Usuwanie materiału opakowaniowego z urządzenia

! WAŻNE

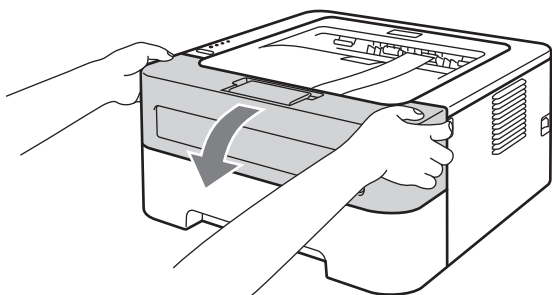
NIE podłączaj jeszcze kabla zasilającego.

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

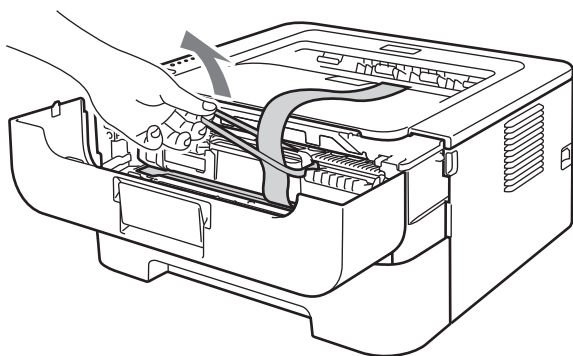
! UWAGA

NIE spożywać woreczka z sylikażelem. Woreczek należy wyrzucić natychmiast.

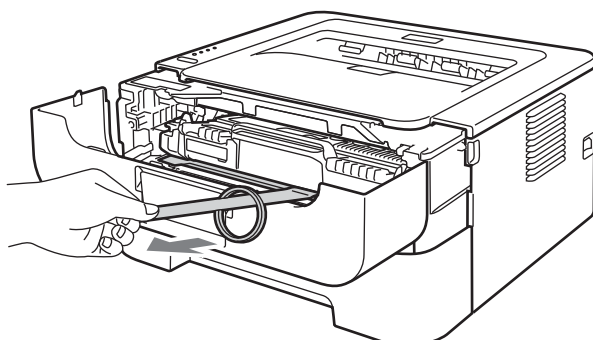
- b** Otwórz przednią pokrywę.



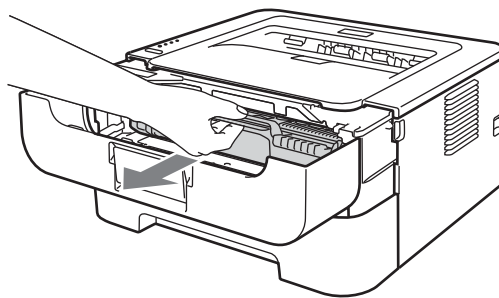
- c** Zdejmij elastyczną gumkę z bębna.



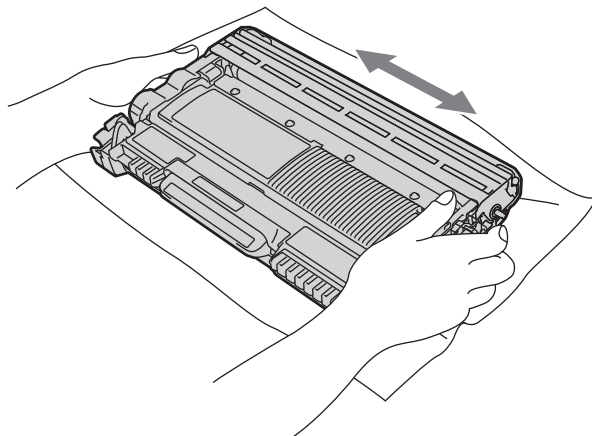
- d** Pociągnij za papierowy pasek, by usunąć materiał ochronny zgodnie z ilustracją.



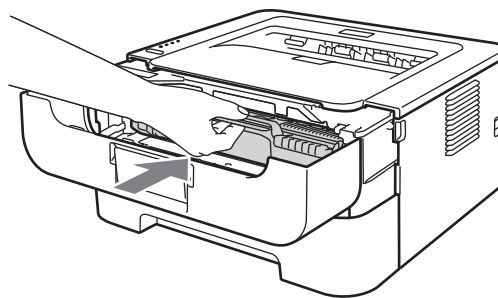
- e** Wyciągnij zespół bębna i kasetę tonera.



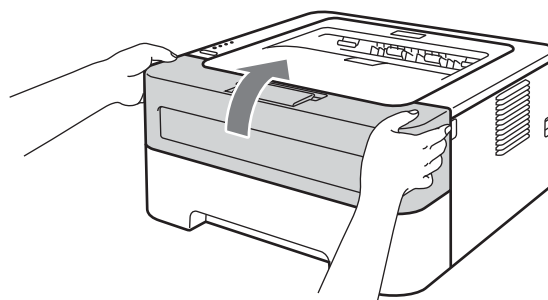
- f** Ostrożnie potrząśnij nimi kilkakrotnie na boki, aby toner rozłożył się równomiernie.



- g** Umieść zespół bębna i kasetę tonera z powrotem w urządzeniu.

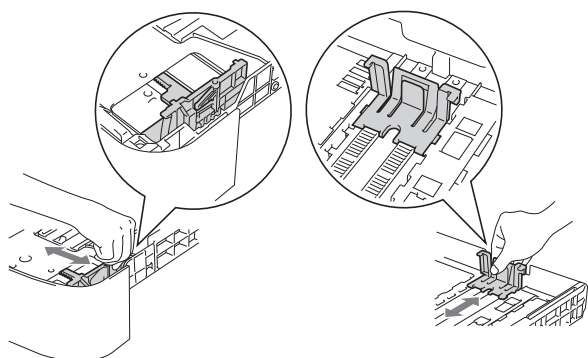


- h** Zamknij pokrywę przednią urządzenia.



3 Wkładanie papieru do podajnika

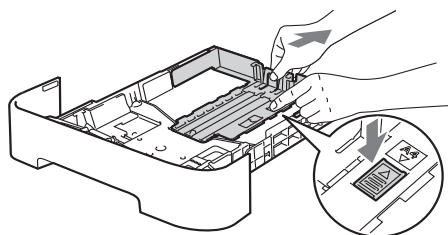
- a** Wyjmij całkowicie podajnik papieru z urządzenia.
- b** Naciskając zieloną dźwignę zwalnającą prowadnicę papieru, przesunь prowadnice w taki sposób, aby dopasować je do wielkości używanego papieru. Sprawdź, czy prowadnice są dobrze unieruchomione w szczelinach.



Informacja

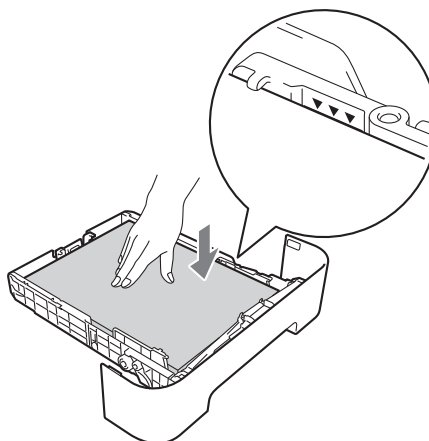
W przypadku papieru formatu Legal lub Folio, naciśnij przycisk zwalnający na spodniej części podajnika papieru, a następnie wysuń tylną część podajnika papieru.

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




- c** Dobrze przekartkuj stos papieru, aby zapobiec blokadom papieru i nieprawidłowemu podawaniu.

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



- e** 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*.

4

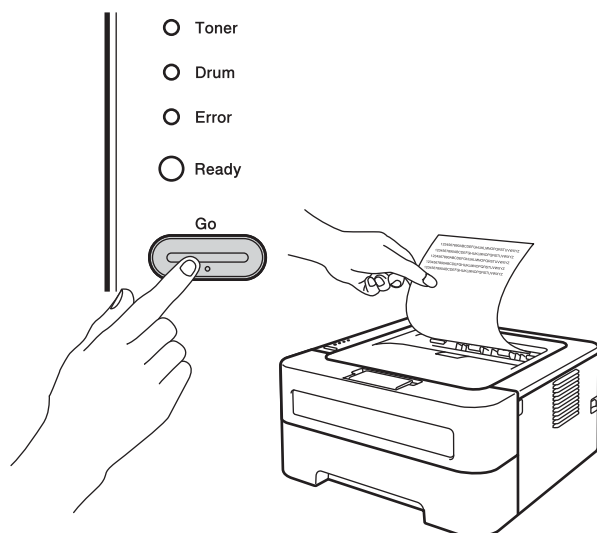
Drukowanie strony testowej

! WAŻNE

NIE podłączaj jeszcze kabla interfejsu.



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

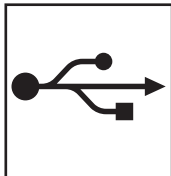
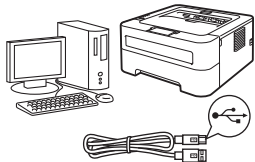


Informacja

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

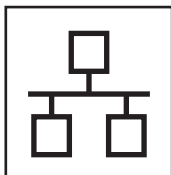
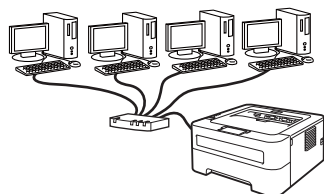
5

Wybór typu połączenia



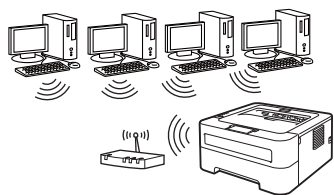
Użytkownicy korzystający z interfejsu USB

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



Sieć przewodowa

Windows[®], przejdź do strona 8
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/>.

USB	Windows [®]
	Macintosh
Sieć przewodowa	Windows [®]
	Macintosh
Sieć bezprzewodowa	Windows [®]
	Macintosh



Użytkownicy systemu Windows® korzystający z interfejsu przewodowego USB

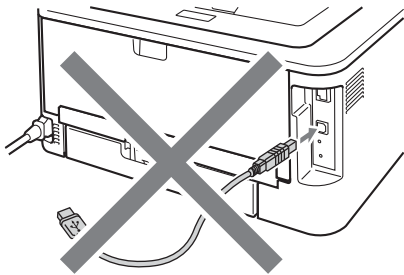
6 Przed instalacją

WAŻNE

- Jeżeli masz uruchomione jakiegokolwiek programy, zamknij je.
- Ekran mogą się różnić w zależności od systemu operacyjnego.

a Upewnij się, że komputer jest **WŁĄCZONY** i zalogowany jest użytkownik z uprawnieniami administratora.

b 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.



7 Instalacja sterownika drukarki

a 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**.

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




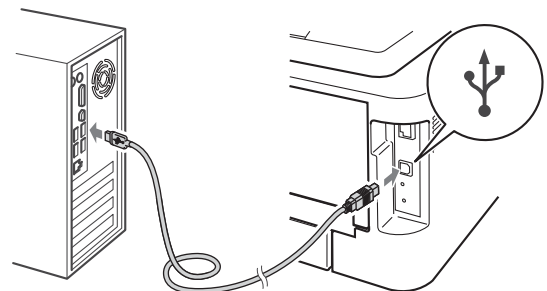
Informacja

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.



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



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

Zakończ

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/>.




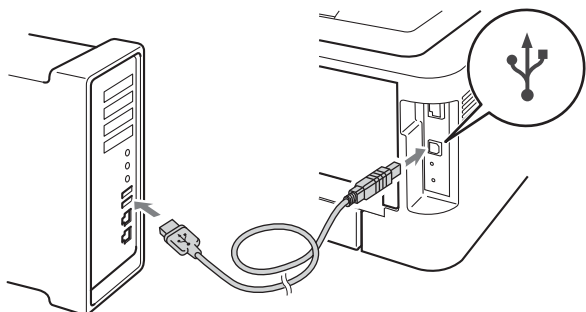
Użytkownicy systemu Macintosh korzystający z interfejsu przewodowego USB

6 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.
- Podłącz kabel USB do złącza na urządzeniu oznaczonego symbolem , a następnie podłącz kabel do komputera Macintosh.



! WAŻNE

- **NIE** podłączaj drukarki do portu USB na klawiaturze lub do koncentratora USB bez zasilania zewnętrznego.
- Połącz komputer bezpośrednio z drukarką.

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

7 Instalacja sterownika drukarki

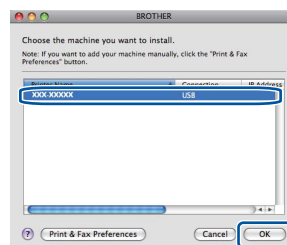
- Umieść instalacyjny dysk CD-ROM w napędzie.
- Kliknij dwukrotnie ikonę **Start Here OSX**. Postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie.



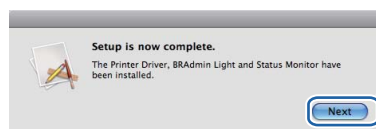
Informacja

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).

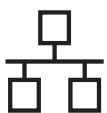


Informacja

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

Zakończ

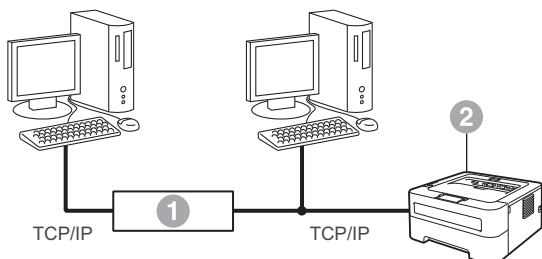
Instalacja została zakończona.



Użytkownicy systemu Windows® korzystający z kabla interfejsu sieciowego (użytkownicy korzystający z urządzenia w sieci typu peer-to-peer)

6

Przed instalacją



- 1 Router
- 2 Urządzenie



Informacja

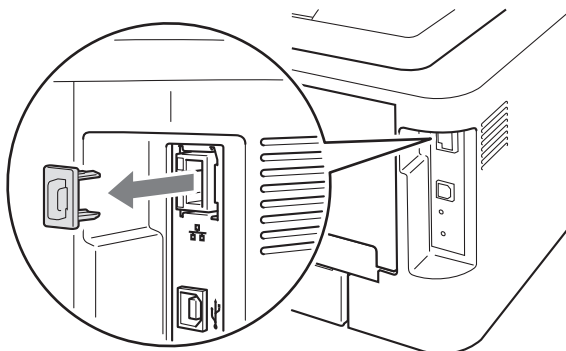
Jeżeli zamierzasz podłączyć urządzenie do sieci, zalecamy skontaktowanie się z administratorem sieci przed rozpoczęciem instalacji.


- a** Upewnij się, że komputer jest **WŁĄCZONY** i zalogowany jest użytkownik z uprawnieniami administratora.

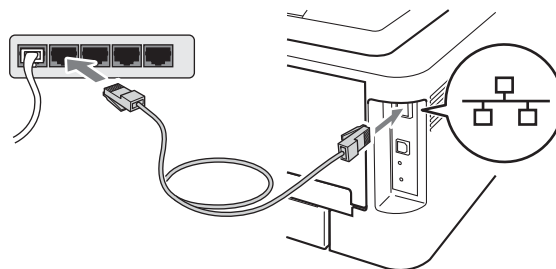
! WAŻNE

- Jeżeli masz uruchomione jakiegokolwiek programy, zamknij je.
- Ekran mogą się różnić w zależności od systemu operacyjnego.

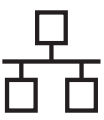
- b** Usuń zaślepkę ochronną ze złącza LAN.



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



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



7 Instalacja sterownika drukarki

- a** 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**.

- b** 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.

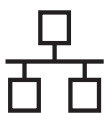
Informacja

Nazwę węzła i adres IP urządzenia można znaleźć drukując stronę ustawienia drukarki. Zapoznaj się z rozdziałem *Wydruk strony ustawień drukarki* na stronie 31.

Informacja

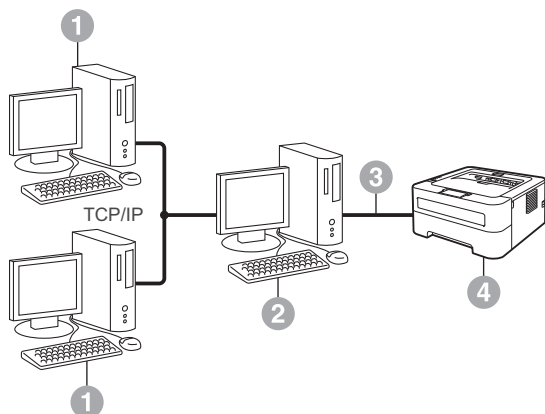
- Jeśli korzystasz z określonego adresu IP dla danego urządzenia, konieczne jest ustawienie metody rozruchu na statyczną za pomocą oprogramowania BRAdmin Light. Więcej informacji znajduje się w rozdziale *Zmianie ustawień sieciowych w urządzeniu* w dokumencie *Instrukcja obsługi dla sieci*.
- W zależności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

Zakończ Instalacja została zakończona.



Użytkownicy systemu Windows® korzystający z kabla interfejsu sieciowego (użytkownicy korzystający z urządzenia współużytkowanego w sieci)

6 Przed instalacją



- 1 Komputer kliencki
- 2 Znany także jako „Serwer” lub „Serwer wydruku”
- 3 TCP/IP lub USB
- 4 Urządzenie

Informacja

Jeżeli zamierzasz podłączyć urządzenie do sieci, zalecamy skontaktowanie się z administratorem sieci przed rozpoczęciem instalacji.

- a** Upewnij się, że komputer jest **WŁĄCZONY** i zalogowany jest użytkownik z uprawnieniami administratora.

WAŻNE

- Jeżeli masz uruchomione jakiegokolwiek programy, zamknij je.
- Ekran mogą się różnić w zależności od systemu operacyjnego.

- b** Upewnij się, że przełącznik zasilania w urządzeniu jest włączony.

7 Instalacja sterownika drukarki

- a** 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**.

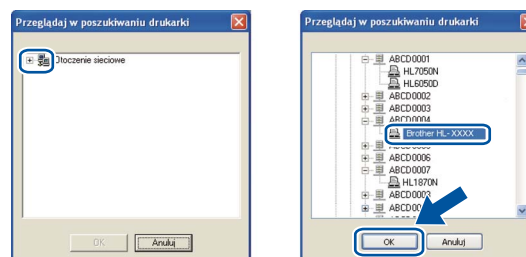
- b** Kliknij pozycję **Zainstaluj sterownik drukarki**, a następnie kliknij przycisk **Tak**, jeśli akceptujesz warunki umowy licencyjnej.



Informacja

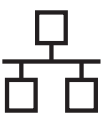
W przypadku użytkowników systemu Windows Vista® oraz Windows® 7, kiedy pojawia się ekran **Kontrola konta użytkownika**, należy kliknąć przycisk **Zezwalaj** lub **Tak**.

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



Informacja

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



- d** Aby zakończyć konfigurację, postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie.

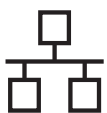
Zakończ

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

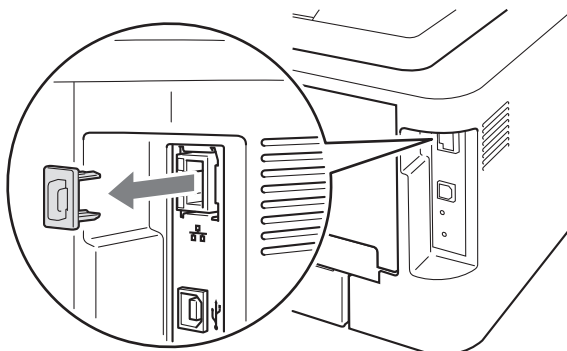
6 Przed instalacją


! WAŻNE

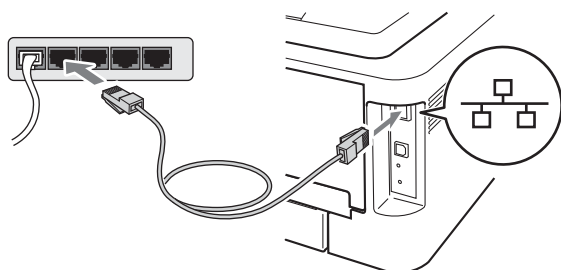
- Aby znaleźć najnowsze sterowniki oraz informacje dotyczące systemu Mac OS X odwiedź stronę <http://solutions.brother.com/>.
- Użytkownicy systemów Mac OS X 10.4.0 do 10.4.10 powinni uaktualnić system do wersji Mac OS X 10.4.11–10.6.x.

a Upewnij się, że urządzenie jest podłączone a komputer Macintosh WŁĄCZONY. Konieczne jest zalogowanie się z uprawnieniami administratora.

b Usuń zaślepkę ochronną ze złącza LAN.



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



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

7 Instalacja sterownika drukarki

a Umieść instalacyjny dysk CD-ROM w napędzie.

b Kliknij dwukrotnie ikonę **Start Here OSX**. Postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie.



Informacja

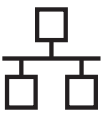
Instalacja może potrwać kilka minut.

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

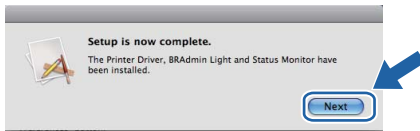


Informacja

- Jeżeli do sieci podłączono więcej takich samych modeli urządzenia, adres MAC (adres ethernetowy) zostanie wyświetlony po nazwie modelu.
- Adres MAC (adres ethernetowy) oraz adres IP urządzenia można znaleźć, drukując stronę ustawień drukarki. Zapoznaj się z rozdziałem *Wydruk strony ustawień drukarki* na stronie 31.



d 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 *Zmianie ustawień sieciowych w urządzeniu* w dokumencie *Instrukcja obsługi dla sieci*.



Użytkownicy korzystający z interfejsu sieci bezprzewodowej

6 Zanim zaczniesz

Najpierw należy skonfigurować ustawienia urządzenia dla sieci bezprzewodowej, aby mogło komunikować się z sieciowym punktem dostępowym/routerem. Gdy urządzenie zostanie skonfigurowane do komunikacji z komputerami punktu dostępowego/routera w Twojej sieci, możliwy będzie dostęp do urządzenia. Aby korzystać z urządzenia za pośrednictwem tych komputerów, należy zainstalować sterownik drukarki. Poniższe kroki poprowadzą Cię przez proces konfiguracji i instalacji.

! WAŻNE

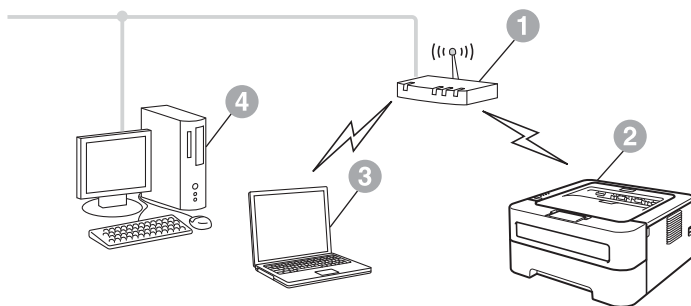
- Jeżeli zamierzasz podłączyć urządzenie do sieci, zalecamy skontaktowanie się z administratorem sieci przed rozpoczęciem instalacji. Przed przystąpieniem do instalacji należy zapoznać się z ustawieniami sieci bezprzewodowej.
- Jeżeli ustawienia bezprzewodowe urządzenia zostały już wcześniej skonfigurowane, 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 zwalniasz 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

- Aby podczas codziennego drukowania dokumentów osiągnąć optymalne rezultaty, umieść urządzenie Brother jak najbliżej sieciowego punktu dostępowego/routera i zapewnij jak najmniejszą liczbę przeszkód. Duże przedmioty i ściany oddzielające oba urządzenia oraz interferencje pochodzące z innych urządzeń elektronicznych mogą mieć wpływ na szybkość transferu danych. W związku z tymi czynnikami metoda bezprzewodowa może nie stanowić najlepszego rodzaju połączenia dla wszystkich typów dokumentów i aplikacji. Przy drukowaniu dużych plików, np. wielostronicowych dokumentów zawierających tekst i duże obiekty graficzne, można rozważyć wybór przewodowego Ethernetu, aby otrzymać szybszy transfer danych lub USB, aby otrzymać szybszą przepustowość.
- Chociaż urządzenia Brother HL-2270DW można używać w sieciach przewodowych lub bezprzewodowych, w danej chwili możliwy jest tylko jeden rodzaj połączenia.

Tryb infrastruktury



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



7 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*.

- a** 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))

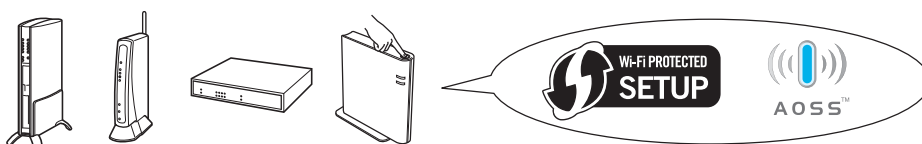
- 1) Informacje te znajdują się w dokumentacji dostarczonej wraz z punktem dostępowym/routerem WLAN.
- 2) Początkowa nazwa sieci może być nazwą producenta lub modelu.
- 3) Jeśli nie posiadasz informacji na temat zabezpieczeń, skontaktuj się z producentem routera, administratorem systemu lub dostawcą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

Teraz przejdź do

Użytkownicy systemu Windows®: przejdź do strona 18

Użytkownicy systemu Macintosh: przejdź do strona 24

- b** 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

8

Konfiguracja ustawień sieci bezprzewodowej i instalacja sterownika drukarki

a 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*.

b 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.

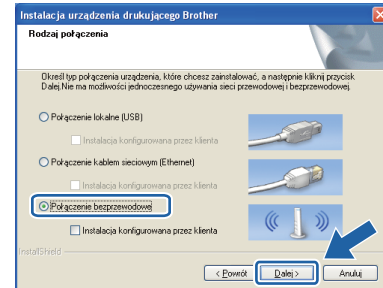
Informacja

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

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



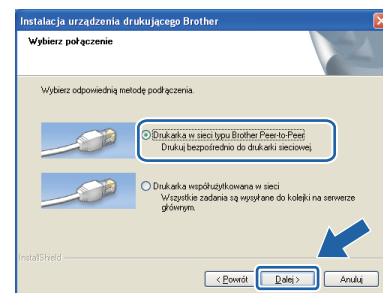
e Kliknij **Połączenie bezprzewodowe**, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.



Informacja

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

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



Informacja

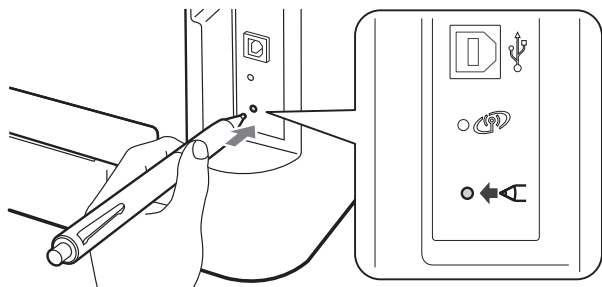
Wybierz opcję ustawień zapory sieciowej, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.

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





h 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.

i 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.

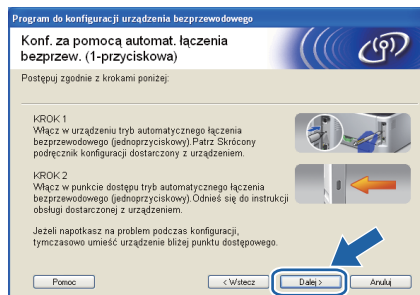
j Naciśnij przycisk Wi-Fi Protected Setup lub AOSS™ na punkcie dostępowym/routerze WLAN. Instrukcje na temat punktu dostępowego/routera WLAN możesz znaleźć w Podręczniku użytkownika.



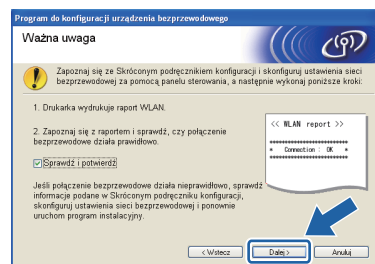
k Diody LED urządzenia pokażą rezultaty połączenia. Zapoznaj się z rozdziałem *Wskaźniki LED podczas korzystania z jednoprzyciskowego trybu ustawień bezprzewodowych* na stronie 33.

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.

l Kliknij przycisk **Dalej**.



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



Zainstaluj sterownik drukarki

WAŻNE

NIE próbuj anulować żadnego z tych ekranów podczas instalacji.

n 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 *Zmianie 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/>.



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

8 Konfiguracja ustawień sieci bezprzewodowej i instalacja sterownika drukarki

WAŻNE

- Podczas konfiguracji niezbędne jest tymczasowe zastosowanie kabla USB lub ethernetowego (kabel nie jest załączony).
- Przed przystąpieniem do dalszej części potrzebne będą ustawienia sieci bezprzewodowej zapisane uprzednio w kroku 7 na stronie 15.

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

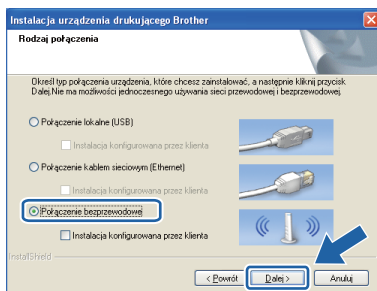
Informacja

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**.

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



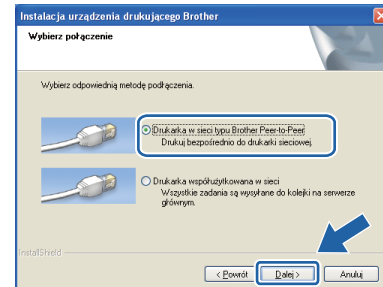
c Wybierz opcję **Połączenie bezprzewodowe**, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.



Informacja

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

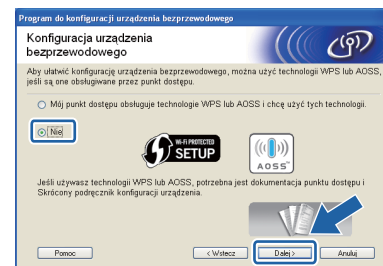
d Wybierz opcję **Drukarka w sieci typu Brother Peer-to-Peer**, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.



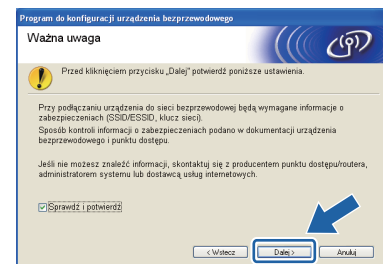
Informacja

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

e Wybierz opcję **Nie**, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.



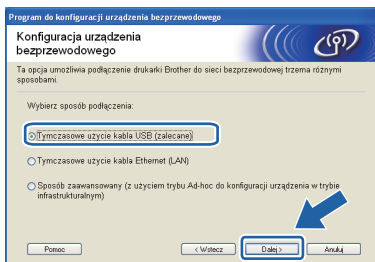
f Przeczytaj **Ważna uwaga**. Po potwierdzeniu SSID oraz klucza sieciowego zaznacz pole wyboru, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.



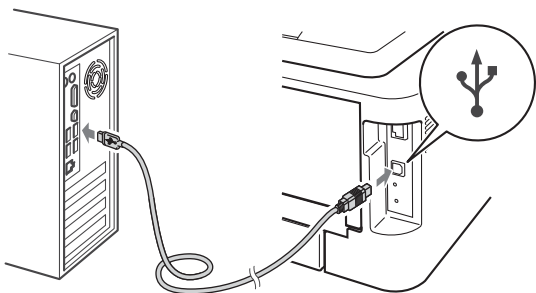
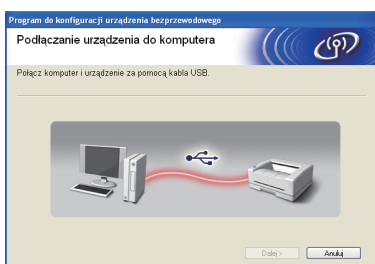
g Użytkownicy kabla USB: przejdź do **h**. Użytkownicy kabla ethernetowego: przejdź do **j**.



h Wybierz opcję **Tymczasowe użycie kabla USB (zalecane)**, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.

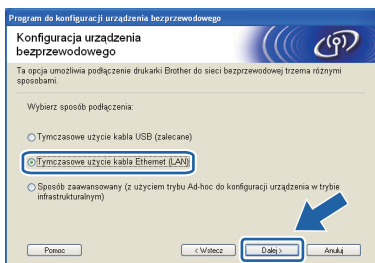


i Tymczasowo podłącz kabel USB (nie załączony) bezpośrednio do komputera i urządzenia.

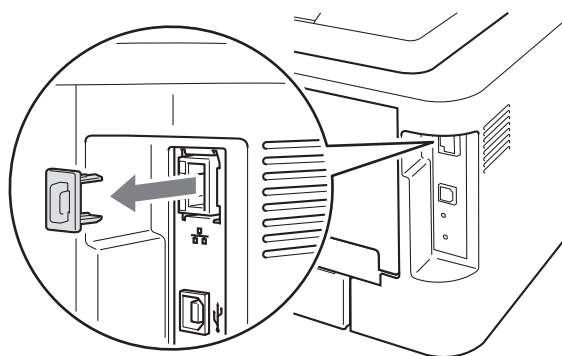


Przejdź do kroku **n**.

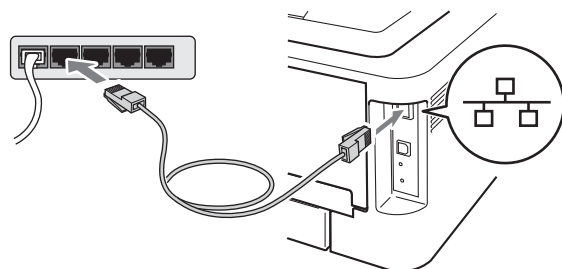
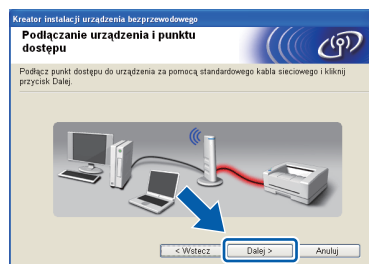
j Wybierz opcję **Tymczasowe użycie kabla Ethernet (LAN)**, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.



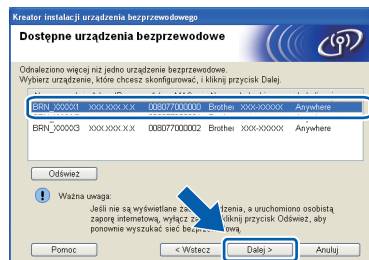
k Usuń zaślepkę ochronną ze złącza LAN.



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



m 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**.

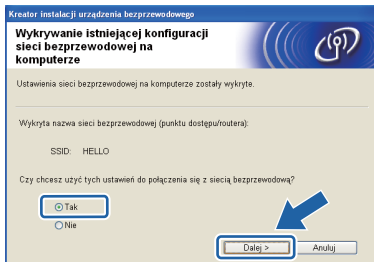


Informacja

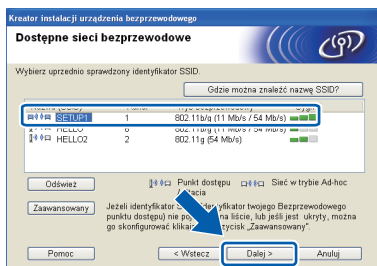
Domyślna nazwa węzła to „BRNxxxxxxxxxx”.



n 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**.

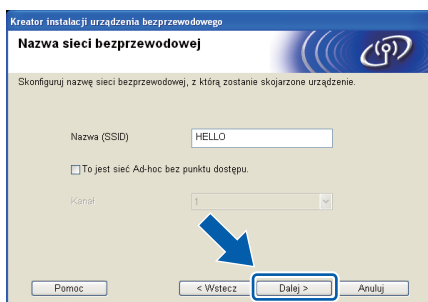


o Kreator wyszuka sieci bezprzewodowe dostępne z Twojego urządzenia. Wybierz SSID, które zaznaczono wcześniej (na stronie 15), a następnie kliknij przycisk **Dalej**.

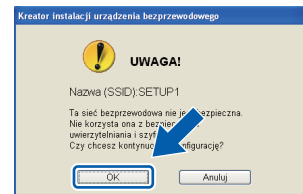


Informacja

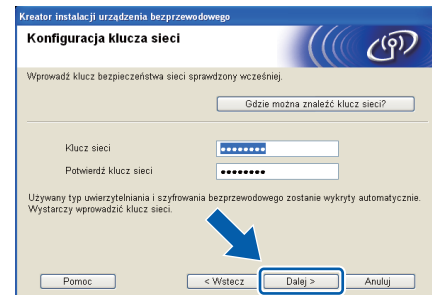
- Jeżeli lista jest pusta, sprawdź czy punkt dostępowy jest zasilany i czy wysyła SSID, a następnie zobacz czy odległość pomiędzy urządzeniem a punktem dostępowym jest odpowiednia do komunikacji bezprzewodowej. Następnie kliknij przycisk **Odśwież**.
- Jeżeli punkt dostępowy ustawiono w taki sposób, 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**.



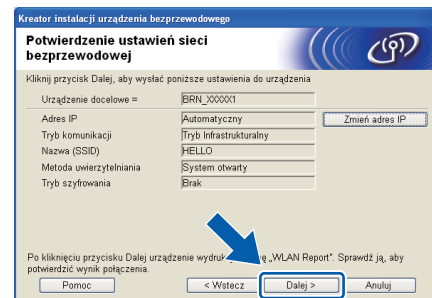
p Jeżeli sieć nie została skonfigurowana pod kątem uwierzytelniania i szyfrowania, pojawi się następujący ekran. Aby kontynuować konfigurację, kliknij przycisk **OK** i przejdź do **r**.



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



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



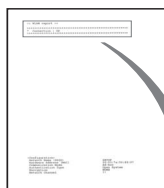
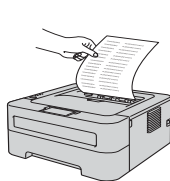
Informacja

- 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) Jeżeli wyświetla się ekran niepowodzenia konfiguracji sieci bezprzewodowej, kliknij przycisk **Spróbuj ponownie** i spróbuj ponownie, zaczynając od kroku **o**.

s Użytkownicy kabla USB: przejdź do **w**.
Użytkownicy kabla ethernetowego: przejdź do **t**.

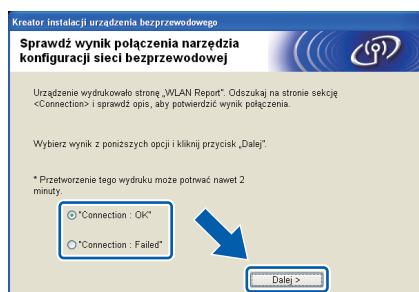


t Raport bezprzewodowej sieci LAN zostanie automatycznie wydrukowany.

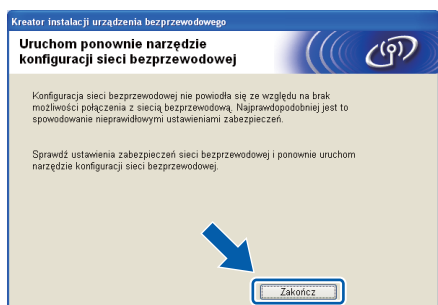


```
<< WLAN report >>
*****
* Connection : OK
*****
```

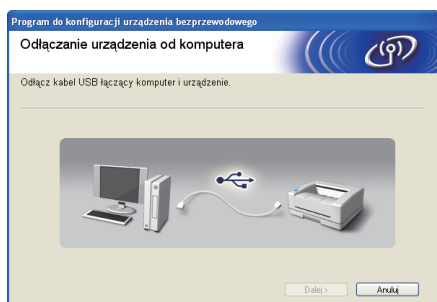
u Wybierz status jaki jest przedstawiony dla połączenia na raporcie bezprzewodowej sieci LAN. Kliknij przycisk **Dalej**. Jeżeli status ma wartość "**Connection: OK**", przejdź do kroku **w**. Jeżeli status ma wartość "**Connection: Failed**", przejdź do kroku **v**.



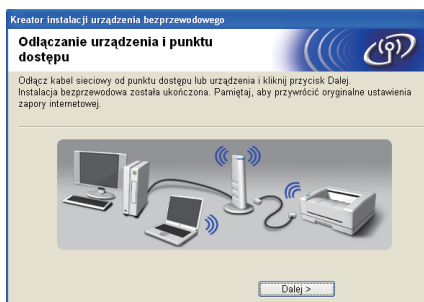
v Kliknij przycisk **Zakończ**. Ustawienia sieci bezprzewodowej nie powiodły się, ponieważ nie udało się skojarzyć ich z siecią. Sprawdź kod błędu na wydruku raportu bezprzewodowej sieci LAN i odnieś się do rozdziału *Rozwiązywanie problemów* na stronie 28. Następnie spróbuj ponownie, zaczynając od kroku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



w (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.

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 *Zmianie 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/>.



Konfiguracja przy użyciu automatycznego (jednoprzyciskowego) trybu ustawień bezprzewodowych

8 Konfiguracja ustawień sieci bezprzewodowej i instalacja sterownika drukarki

a 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*.

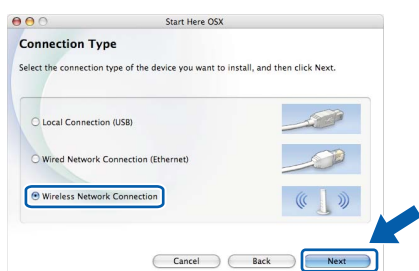
b Umieść urządzenie Brother w zasięgu punktu dostępowego/routera Wi-Fi Protected Setup lub AOSS™. Zasięg może być różny w zależności od środowiska. Zapoznaj się z instrukcjami dostarczonymi wraz z punktem dostępowym/routerem.

c Włącz komputer Macintosh. Umieść instalacyjny dysk CD-ROM w napędzie.

d Kliknij dwukrotnie ikonę **Start Here OSX**. Postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie.



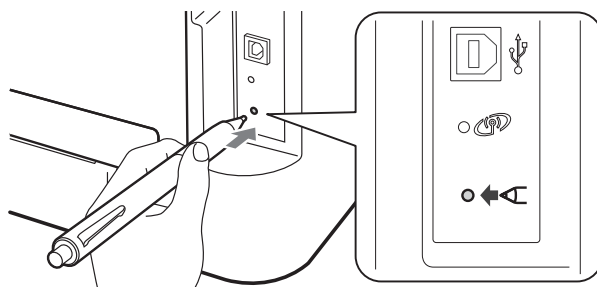
e Kliknij **Wireless Network Connection** (Połączenie bezprzewodowe), a następnie kliknij przycisk **Next** (Dalej).



f 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).



g 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 zakończzonego 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.

h 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.

i 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.

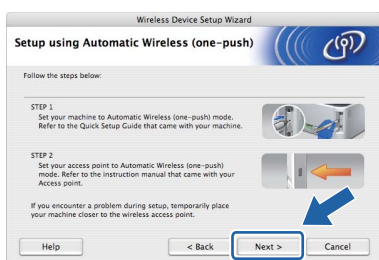




j Diody LED urządzenia pokażą rezultaty połączenia. Zapoznaj się z rozdziałem *Wskaźniki LED podczas korzystania z jednoprzyciskowego trybu ustawień bezprzewodowych* na stronie 33.

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.

k Kliknij przycisk **Next** (Dalej).



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



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.
- Adres MAC (adres ethernetowy) oraz adres IP urządzenia można znaleźć, drukując stronę ustawień drukarki. Zapoznaj się z rozdziałem *Wydruk strony ustawień drukarki* na stronie 31.

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.

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 *Zmianie ustawień sieciowych w urządzeniu* w dokumencie *Instrukcja obsługi dla sieci*.



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

8 Konfiguracja ustawień sieci bezprzewodowej i instalacja sterownika drukarki

WAŻNE

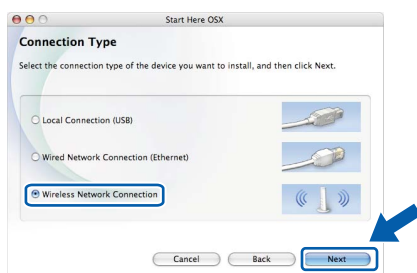
- Podczas konfiguracji niezbędne jest tymczasowe zastosowanie kabla USB lub ethernetowego (kabel nie jest załączony).
- Przed przystąpieniem do dalszej części potrzebne będą ustawienia sieci bezprzewodowej zapisane uprzednio w kroku 7 na stronie 15.

a Włącz komputer Macintosh. Umieść instalacyjny dysk CD-ROM w napędzie.

b 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).



d Wybierz opcję **No** (Nie), a następnie kliknij przycisk **Next** (Dalej).



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

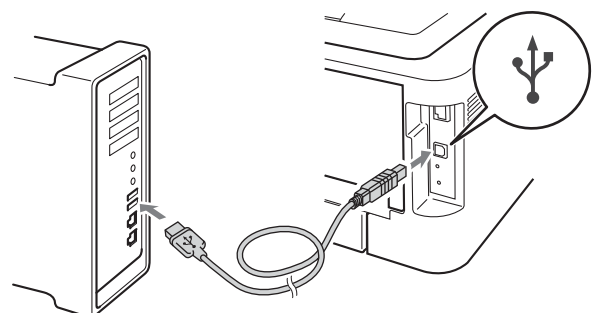


f Użytkownicy kabla USB: przejdź do **g**. Użytkownicy kabla ethernetowego: przejdź do **i**.

g Wybierz opcję **Temporarily use a USB cable (Recommended)** (Tymczasowe użycie kabla USB (zalecane)), a następnie kliknij przycisk **Next** (Dalej).



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



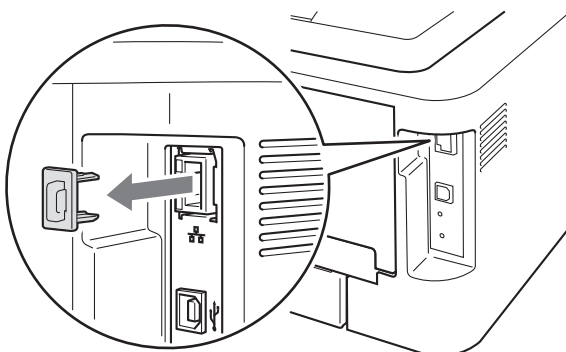
Przejdź do kroku **m**.



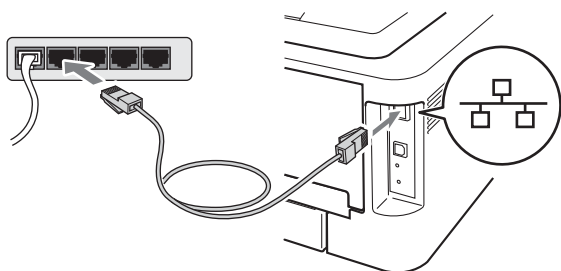
i Wybierz opcję **Temporarily use an Ethernet (LAN) cable** (Tymczasowe użycie kabla Ethernet (LAN)), a następnie kliknij przycisk **Next** (Dalej).



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).



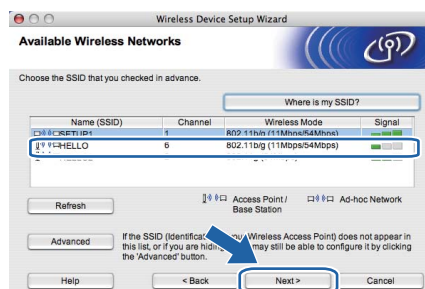
l Wybierz urządzenie, które chcesz skonfigurować, a następnie kliknij przycisk **Next** (Dalej). Jeżeli lista jest pusta, sprawdź, czy punkt dostępowy i urządzenie są zasilane, a następnie kliknij przycisk **Refresh** (Odśwież).



Informacja

- Domyślna nazwa węzła to „BRNxxxxxxxxxxxx”.
- Adres MAC (adres ethernetowy) urządzenia można znaleźć, drukując stronę ustawień drukarki. Zapoznaj się z rozdziałem *Wydruk strony ustawień drukarki na stronie 31*.

m Kreator wyszukiwania sieci bezprzewodowej dostępnego z Twojego urządzenia. Wybierz punkt dostępowy, który chcesz skojarzyć z urządzeniem, a następnie kliknij przycisk **Next** (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 **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).





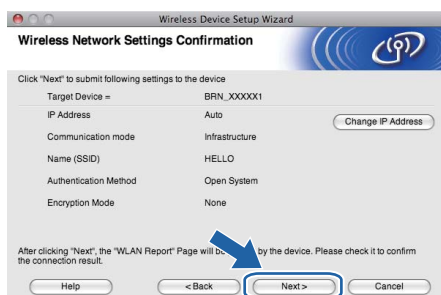
n Jeżeli sieć nie została skonfigurowana pod kątem uwierzytelniania i szyfrowania, pojawi się następujący ekran. Aby kontynuować konfigurację, kliknij przycisk **OK** i przejdź do **p**.



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



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

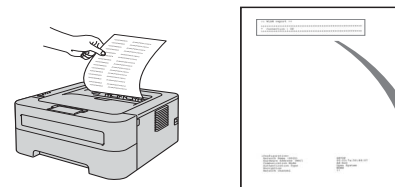


Informacja

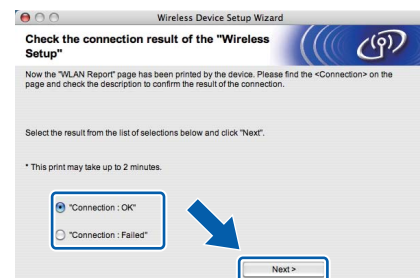
- Ustawienia zostaną niezmienione, jeżeli klikniesz **Cancel** (Anuluj).
- Jeżeli chcesz wprowadzić ustawienia adresu IP dla swojego urządzenia ręcznie, kliknij przycisk **Change IP Address** (Zmień adres IP) i wprowadź niezbędne ustawienia adresu IP dla sieci.
- (Dla użytkowników kabla USB) Jeśli wyświetla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

q Użytkownicy kabla USB: przejdź do **u**.
Użytkownicy kabla ethernetowego: przejdź do **r**.

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**.



t

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





- U** (Dla użytkowników kabla USB)
Odcłóż kabel USB łączący komputer z urządzeniem.



- (Dla użytkowników kabla LAN)
Odcłóż kabel sieciowy łączący punkt dostępu 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.
- Adres MAC (adres ethernetowy) oraz adres IP urządzenia można znaleźć, drukując stronę ustawień drukarki. Zapoznaj się z rozdziałem *Wydruk strony ustawień drukarki* na stronie 31.

- V** 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.

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 *Zmianie 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
TS-01	<p>Ustawienie bezprzewodowe nie jest aktywowane, WŁĄCZ ustawienie bezprzewodowe.</p> <ul style="list-style-type: none">- Jeśli do urządzenia podłączony jest kabel LAN, odłącz go i WŁĄCZ ustawienie sieci bezprzewodowej w urządzeniu. <p>Przytrzymaj przycisk Go przez 10 sekund. Zwolnij przycisk Go, gdy urządzenie wydrukuje stronę konfiguracji sieci przedstawiającą bieżące ustawienia sieciowe.</p>
TS-02	<p>Punkt dostępowy/router WLAN nie może zostać wykryty.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Sprawdź następujące 4 punkty.<ul style="list-style-type: none">- 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.- Jeżeli punkt dostępowy/router WLAN korzysta z filtrowania adresów MAC, potwierdź akceptację adresu MAC urządzenia Brother w filtrze.2. 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 SSID oraz klucz sieciowy</i> na stronie 28, by potwierdzić.



Kod błędu	Zalecane rozwiązania												
TS-04	<p>Metody uwierzytelniania/szyfrowania używane przez wybrany punkt dostępowy/router WLAN nie są obsługiwane przez posiadane urządzenie.</p> <p>Aby przejść do trybu infrastruktury, zmień metody uwierzytelniania i szyfrowania punktu dostępowego/routera WLAN. Urządzenie obsługuje następujące metody uwierzytelniania: WPA, WPA2, OPEN oraz Klucz współdzielony. Standard WPA obsługuje metody szyfrowania TKIP lub AES. Standard WPA2 obsługuje metodę szyfrowania AES. Metody OPEN i Klucz współdzielony odpowiadają szyfrowaniu WEP.</p> <p>Jeżeli Twój problem nie został rozwiązany oznacza to, że wprowadzony SSID lub ustawienia sieciowe mogą być nieprawidłowe. Ponownie potwierdź ustawienia sieci bezprzewodowej.</p> <p>Zestawienie metod uwierzytelniania i szyfrowania</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Metoda uwierzytelniania</th> <th>Metoda szyfrowania</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">WPA-Personal</td> <td>TKIP</td> </tr> <tr> <td>AES</td> </tr> <tr> <td>WPA2-Personal</td> <td>AES</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">OPEN</td> <td>WEP</td> </tr> <tr> <td>BRAK (bez szyfrowania)</td> </tr> <tr> <td>Klucz współdzielony</td> <td>WEP</td> </tr> </tbody> </table> <p>Zapoznaj się z rozdziałem <i>Jak znaleźć ustawienia sieci bezprzewodowej SSID oraz klucz sieciowy</i> na stronie 28, by potwierdzić.</p> <p>Aby przejść do trybu ad-hoc, zmień metody uwierzytelniania i szyfrowania komputera dla ustawień sieci bezprzewodowej. Urządzenie obsługuje jedynie metodę uwierzytelniania OPEN, z opcjonalnym szyfrowaniem WEP.</p>	Metoda uwierzytelniania	Metoda szyfrowania	WPA-Personal	TKIP	AES	WPA2-Personal	AES	OPEN	WEP	BRAK (bez szyfrowania)	Klucz współdzielony	WEP
Metoda uwierzytelniania	Metoda szyfrowania												
WPA-Personal	TKIP												
	AES												
WPA2-Personal	AES												
OPEN	WEP												
	BRAK (bez szyfrowania)												
Klucz współdzielony	WEP												
TS-05	<p>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.</p> <p>Zapoznaj się z rozdziałem <i>Jak znaleźć ustawienia sieci bezprzewodowej SSID oraz klucz sieciowy</i> na stronie 28, by potwierdzić.</p>												
TS-06	<p>Informacje na temat zabezpieczeń (metoda uwierzytelniania/metoda szyfrowania/klucz sieciowy) są nieprawidłowe. Ponownie potwierdź informacje na temat zabezpieczeń (metoda uwierzytelniania/metoda szyfrowania/klucz sieciowy) w tabeli dla błędu TS-04. Jeżeli router korzysta z szyfrowania WEP, wprowadź klucz używany jako pierwszy klucz WEP. Urządzenie Brother obsługuje stosowanie jedynie pierwszego klucza WEP.</p> <p>Zapoznaj się z rozdziałem <i>Jak znaleźć ustawienia sieci bezprzewodowej SSID oraz klucz sieciowy</i> na stronie 28, by potwierdzić.</p>												



Kod błędu	Zalecane rozwiązania
TS-07	<p>Urządzenie nie może wykryć punktu dostępowego/routera WLAN z aktywnym trybem WPS lub AOSS™.</p> <p>Jeżeli chcesz skonfigurować ustawienia sieci bezprzewodowej przy użyciu trybu WPS lub AOSS™, konieczna jest obsługa zarówno urządzenia, jak i punktu dostępowego/routera WLAN.</p> <p>Potwierdź, że punkt dostępowy/router WLAN obsługuje tryb WPS lub AOSS™ i spróbuj ponownie.</p>  <p>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.</p>
TS-08	<p>Wykryto dwa lub więcej aktywnych punktów dostępowych/routerów WLAN, w których włączono tryb WPS lub AOSS™.</p> <ul style="list-style-type: none">- Potwierdź, że 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.

Zarządzanie przez przeglądarkę WWW (przeglądarka WWW)

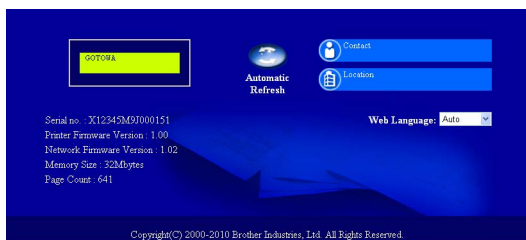
Serwer wydruku Brother wyposażony jest w serwer WWW, który umożliwia monitorowanie jego statusu lub zmianę niektórych ustawień konfiguracyjnych, przy użyciu protokołu HTTP (Hyper Text Transfer Protocol).


Informacja

- Nazwa logowania dla Administratora to **'admin'** (rozdzielane są małe i wielkie litery), a domyślne hasło to **'access'**.
- Zaleca się korzystanie z przeglądarki Microsoft® Internet Explorer® 6.0 (lub nowszej) lub Firefox 3.0 (lub nowszej) w przypadku użytkowników systemu Windows® oraz Safari 3.0 (lub nowszej) w przypadku użytkowników komputerów Macintosh. Niezależnie od używanej przeglądarki należy dopilnować, by opcje JavaScript i Cookies były zawsze uaktywnione. Aby móc korzystać z przeglądarki WWW, należy znać adres IP serwera wydruku. Adres IP serwera wydruku znajduje się na stronie ustawień drukarki.

a Otwórz przeglądarkę.

b Wprowadź do przeglądarki adres `http://adres_ip_urządzenia/` (gdzie `adres_ip_urządzenia` to adres IP urządzenia lub nazwa serwera wydruku).
■ Na przykład `http://192.168.1.2/`



 Zapoznaj się z rozdziałem *Web Based Management* w dokumencie *Instrukcja obsługi dla sieci*.

Przywracanie ustawień sieci do domyślnych ustawień fabrycznych

Można przywrócić domyślne ustawienia fabryczne serwera wydruku (przywracanie wszystkich informacji, takich jak hasło i informacje o adresie IP).

- a** Wyłącz urządzenie.
- b** Upewnij się, że przednia pokrywa jest zamknięta a kabel zasilający podłączony.
- c** Włączając przycisk zasilania urządzenia, naciśnij i przytrzymaj przycisk **Go**. Nie zwalniasz przycisku **Go** dopóki nie zaświecą się wszystkie diody LED, a następnie nie zgaśnie dioda LED **Ready**.
- d** Zwolnij przycisk **Go**. Upewnij się, że wszystkie diody LED są wyłączone.
- e** Naciśnij przycisk **Go** sześciokrotnie. Upewnij się, że wszystkie diody LED świecą, wskazując, że domyślne ustawienia fabryczne serwera wydruku zostały przywrócone. Nastąpi ponowne uruchomienie urządzenia.

Wydruk strony ustawień drukarki

Strona ustawień drukarki zawiera listę wszystkich bieżących ustawień drukarki, w tym ustawień sieciowych.

- a** Upewnij się, że przednia pokrywa jest zamknięta a kabel zasilający podłączony.
- b** Włącz urządzenie i zaczekaj aż przejdzie w stan gotowości.
- c** W ciągu 2 sekund trzykrotnie naciśnij przycisk **Go**. Urządzenie wydrukuje stronę bieżących ustawień drukarki.

Informacja





















Jeśli **IP address** na stronie ustawień drukarki to **0.0.0.0**, odczekaj jedną minutę i spróbuj ponownie.






















Wskaźniki LED drukarki






















Miga:  lub  lub 

WŁĄCZONY:  lub  lub 

WYŁĄCZONY: 

Dioda LED drukarki	WYŁĄCZONA	TRYB UŚPIENIA GŁĘBOKIE UŚPIENIE	NAGRZEWANIE SCHŁADZANIE ¹	GOTOWA	ODBIERANIE DANYCH DANE W PAMIĘCI ²
Toner					
Drum					
Error					
Ready		 Przygaszona			

Dioda LED drukarki	NISKI POZ TONERA ³	WYMIEN TONER ⁴	BRAK TONERU	NISK ŻYW. BĘBNA ³	WYMIEN BĘBEN
Toner					
Drum					
Error					
Ready					
 Podręcznik użytkownika	Rozdział 4	Rozdział 4	Rozdział 4	Rozdział 4	Rozdział 4

Dioda LED drukarki	OTWARTA POKRYWA ZACIĘCIE PAPIERU ²	BRAK PAPIERU	BŁĄD BĘBNA ²	ZATRZYM. BĘBNA.	Błąd wymagający serwisu ²
Toner					
Drum					
Error					
Ready					
 Podręcznik użytkownika	Rozdział 5	Rozdział 5	Rozdział 4	Rozdział 4	Rozdział 3

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

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

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

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.

Wskaźniki LED podczas korzystania z jednoprzyciskowego trybu ustawień bezprzewodowych

Diody LED	Ustawianie WLAN ¹	Łączenie WPS/AOSS™ ¹	Połączono ²	Połączenie nieudane ³	Brak punktu dostępowego ³	Błąd połączenia ⁴	
Toner							
Drum							
Error							
Ready							

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



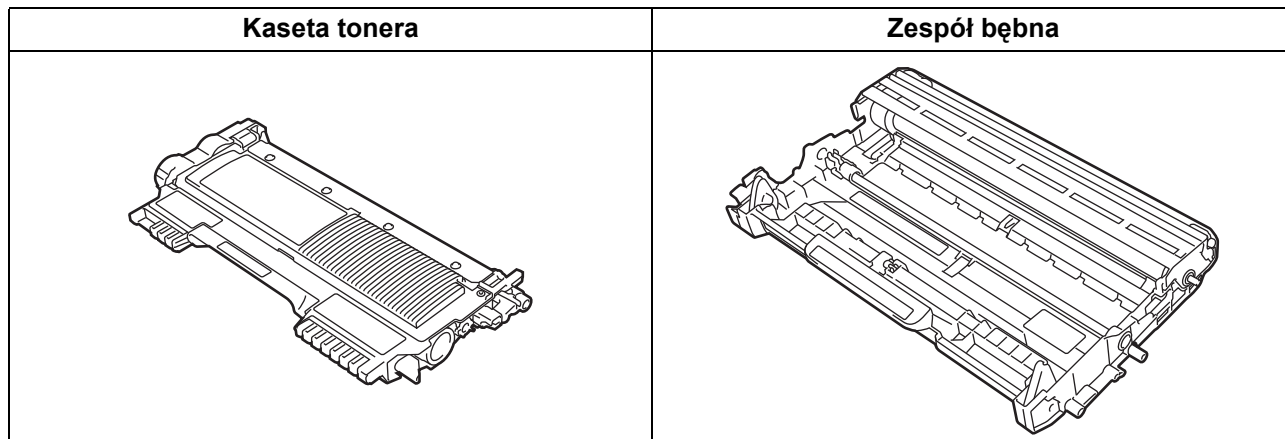
Daj się zainspirować. Jeśli korzystasz z systemu Windows dwukrotnie kliknij ikonę Brother CreativeCenter na pulpicie, by uzyskać dostęp do DARMOWEJ strony internetowej oferującej rozwiązania i materiały przydatne do użytku prywatnego i zawodowego.



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

Eksploatacja

Gdy nadchodzi czas wymiany materiałów eksploatacyjnych, diody LED na panelu sterowania sygnalizują błąd. Aby znaleźć więcej informacji dotyczących materiałów eksploatacyjnych do urządzenia, odwiedź stronę <http://solutions.brother.com/> 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 oraz Internet Explorer są zastrzeżonymi znakami towarowymi Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach.

Windows Vista jest zastrzeżonym znakiem towarowym lub znakiem towarowym firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i w innych krajach.

Apple, Macintosh, Safari oraz TrueType są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Apple Inc. w Stanach Zjednoczonych i w innych krajach.

Mac i logo Mac są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Apple Inc. w Stanach Zjednoczonych i w innych krajach.

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

AOSS jest znakiem towarowym firmy Buffalo Inc.

Wszystkie nazwy handlowe oraz nazwy produktów spółek występujące na produktach Brother, powiazane dokumenty oraz wszelkie inne materiały sa znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi odpowiednich spółek.

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 jakiegokolwiek 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.

Produkt zawiera oprogramowanie stworzone przez następujących dostawców:

©1983-1998 PACIFIC SOFTWARES, INC.

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

©2010 Devicescape Software, Inc.