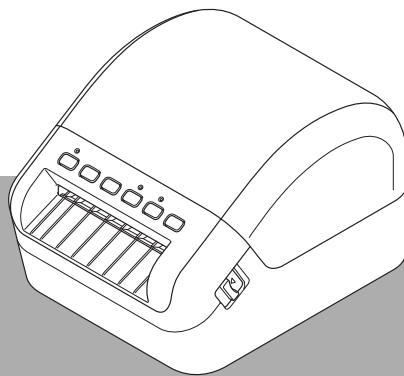


brother



# Przewodnik Bezpieczeństwa Produktu

QL-1100/QL-1110NWB



CE

Tylko  
Europa/Turcja

Przed włączeniem produktu należy zapoznać się z treścią niniejszego podręcznika i zachować go do wykorzystania w przyszłości.

# Wprowadzenie

Dziękujemy za zakup drukarki QL-1100/QL-1110NWB (dalej zwanej „drukarką”).

Dokumentacja dołączona do drukarki, m.in. *Przewodnik Bezpieczeństwa Produktu* (ten dokument) i *Podręcznik szybkiej obsługi* (drukowany) zawierają zasady bezpieczeństwa obsługi oraz ogólne instrukcje.

Aby uzyskać więcej informacji o oprogramowaniu i użytkowaniu drukarki w sieci, patrz *Podręcznik Użytkownika*, który można znaleźć na stronie Podręczniki w witrynie Brother Solutions Center pod adresem [support.brother.com](http://support.brother.com)

Najnowsza wersja dokumentacji drukarki jest dostępna w witrynie Brother Solutions Center pod adresem [support.brother.com](http://support.brother.com)

Zapisz całą dokumentację do wykorzystania w przyszłości.

## Ważna uwaga

---



- Dostępne opcje i materiały eksploatacyjne mogą się różnić w zależności od kraju.
- Treść tego dokumentu może ulec zmianom bez uprzedzenia.
- Treść tego dokumentu nie może być powielana lub reprodukowana, w części ani w całości, bez zezwolenia.
- Nie ponosimy odpowiedzialności za szkody spowodowane przez trzęsienia ziemi, pożar, inne katastrofy, działania stron trzecich, nieprawidłową obsługę urządzenia przez użytkownika, w wyniku umyślnego działania lub zaniedbania, niewłaściwe użytkowanie lub obsługę w innych specjalnych okolicznościach.
- Firma nie ponosi żadnej odpowiedzialności za szkody (np. straty, utratę zysków firmy, utratę zysków, zakłócenia w prowadzeniu działalności lub utracone środki komunikacji), które mogą wynikać z użytkowania lub niemożności użytkowania drukarki.
- Jeśli drukarka jest uszkodzona w wyniku nieprawidłowej produkcji, firma wymieni lub naprawi urządzenie w okresie obowiązywania gwarancji.
- Firma nie ponosi żadnej odpowiedzialności za szkody, które mogą zostać spowodowane nieprawidłową obsługą drukarki wynikającą z podłączenia niezgodnego sprzętu lub używania niezgodnego oprogramowania.













# Bezpieczne użytkowanie drukarki

Jeśli drukarka działa nieprawidłowo, należy natychmiast przestać jej używać, a następnie skontaktować się z przedstawicielem handlowym, u którego zakupiono drukarkę.





















## Symbole używane w niniejszym dokumencie

W całym niniejszym dokumencie używane są następujące symbole:





















 <b>OSTRZEŻENIE</b>	Określa potencjalnie niebezpieczną sytuację, która, jeśli produkt nie będzie obsługiwany zgodnie z poniższymi ostrzeżeniami i instrukcjami, może spowodować śmierć lub poważne obrażenia.
 <b>UWAGA</b>	Wskazuje potencjalnie niebezpieczną sytuację, która, jeśli się jej nie uniknie, może spowodować lekkie lub średnie obrażenia.
<b>WAŻNE</b>	Oznacza informacje lub instrukcje, których należy przestrzegać. Zignorowanie ich może doprowadzić do uszkodzenia lub nieprawidłowego działania urządzenia.

	Wskazuje ryzyko pożaru w określonych warunkach
	Wskazuje ryzyko porażenia prądem elektrycznym w określonych warunkach
	Wskazuje ryzyko oparzeń w określonych warunkach
	Wskazuje czynność, której wykonanie jest zabronione
	Wskazuje ryzyko zapłonu w pobliżu źródła ognia
	Wskazuje ryzyko wystąpienia obrażeń w przypadku dotknięcia wskazanej części drukarki
	Wskazuje ryzyko wystąpienia obrażeń, np. porażenia prądem elektrycznym, w przypadku zdemontowania wskazanej części drukarki lub ingerencji w jej mechanizm
	Wskazuje ryzyko porażenia prądem elektrycznym, jeśli określona czynność zostanie wykonana mokrymi rękami
	Wskazuje ryzyko porażenia prądem elektrycznym, jeśli drukarka zostanie wystawiona na kontakt z wodą
	Wskazuje konieczność wykonania określonego działania
	Wskazuje konieczność odłączenia przewodu zasilającego od gniazda zasilania sieciowego
	Wskazuje ryzyko wystąpienia obrażeń na skutek wciągnięcia palców w elementy obrotowe




















## Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa

 <b>OSTRZEŻENIE</b>	
<b>Drukarka</b>	
	NIE pozwalaj dzieciom na zabawę plastikowym workiem, w którym znajdowała się drukarka. Opakowanie należy wyrzucić lub przechowywać poza zasięgiem niemowląt i dzieci. W przeciwnym razie może wystąpić ryzyko uduszenia.
	Przechowuj urządzenie poza zasięgiem dzieci, zwłaszcza niemowląt, aby nie dopuścić do obrażeń.
	NIE wkładaj do drukarki ani jej złączy ciał obcych, ponieważ stwarza to zagrożenie pożaru, porażenia prądem elektrycznym lub uszkodzenia urządzenia.
 	Jeśli na drukarkę zostaną upuszczone przedmioty, niezwłocznie ją wyłącz, odłącz przewód zasilający / zasilacz sieciowy od gniazda elektrycznego, a następnie skontaktuj się z działem obsługi klienta firmy Brother lub lokalnym dealerem firmy Brother. Nieprzerwanie użytkowania drukarki może doprowadzić do wystąpienia pożaru, porażenia prądem elektrycznym lub uszkodzenia urządzenia.
   	NIE obsługuj ani nie przechowuj drukarki w następujących miejscach (w przeciwnym razie może wystąpić wyciek, pożar, porażenie prądem elektrycznym lub uszkodzenie urządzenia): <ul style="list-style-type: none"> <li>■ W pobliżu wody, np. w łazience lub w pobliżu grzejnika na wodę, lub w miejscu o wysokim stopniu wilgotności</li> <li>■ W miejscu, w którym drukarka jest narażona na kontakt z deszczem lub wilgotnością</li> <li>■ W miejscu bardzo zakurczonym</li> <li>■ W miejscu o bardzo wysokich temperaturach, np. w pobliżu otwartego ognia, grzejników lub w bezpośrednim słońcu</li> <li>■ W zamkniętym samochodzie stojącym w pełnym słońcu</li> <li>■ W miejscu, w którym może tworzyć się kondensacja</li> </ul>
  	NIE próbuj demontować lub modyfikować mechanizmu drukarki, ponieważ może to spowodować zwarcie, wybuch, powstanie dymu, pożar, porażenie prądem elektrycznym, obrażenia użytkownika lub innych osób albo uszkodzenie produktu lub innych przedmiotów. W celu przeprowadzenia serwisowania, regulacji lub napraw należy skontaktować się z działem obsługi klienta firmy Brother lub lokalnym dealerem firmy Brother. (Gwarancja nie obejmuje naprawy uszkodzeń wynikających z demontażu lub modyfikacji wykonanych przez użytkownika).
   	Jeśli drukarka wykazuje nietypowe działanie (np. wydobywa się z niej dym, nietypowy zapach lub hałas), przerwij jej użytkowanie. W przeciwnym razie może dojść do pożaru, porażenia prądem elektrycznym lub uszkodzenia urządzenia. Natychmiast odłącz drukarkę, a następnie skontaktuj się z działem obsługi klienta firmy Brother lub lokalnym przedstawicielem firmy Brother w celu zorganizowania naprawy urządzenia.
  	NIE umieszczaj produktu w pobliżu substancji chemicznych ani w miejscu, w którym może dojść do rozlania takich substancji. NIE wystawiaj plastikowej pokrywy lub przewodów na kontakt z rozpuszczalnikami organicznymi, np. benzenem, rozpuszczalnikiem, zmywaczem lakierów do paznokci lub dezodorantem. Mogłyby to spowodować zniekształcenie lub rozpuszczenie plastikowej pokrywy, co prowadziłoby do porażenia prądem elektrycznym lub pożaru. Mogą one także być przyczyną nieprawidłowego działania produktu lub jego odbarwienia.

## ! OSTRZEŻENIE








  	<p>Do czyszczenia drukarki ani w jej pobliżu NIE używaj łatwopalnych aerozoli. W przeciwnym razie istnieje ryzyko pożaru i porażenia prądem elektrycznym. Zetrzyj kurz i plamy z jednostki głównej za pomocą suchej, miękkiej szmatki. Do plam trudnych do usunięcia użyj szmatki lekko zwilżonej wodą.</p> <p>Przykłady łatwopalnych aerozoli:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Środki czyszczące do usuwania kurzu</li> <li>■ Pestycydy</li> <li>■ Środki dezynfekcyjne i dezodoranty zawierające alkohol</li> <li>■ Rozpuszczalniki organiczne lub płyny takie jak alkohol</li> </ul>
  	<p>NIE dotykaj portów mokrymi rękami, gdyż może to grozić porażeniem prądem elektrycznym, uszkodzeniem urządzenia, zapłonem lub wydzielaniem dymu.</p>
 	<p>Niepodłączony do drukarki port zasłoń np. taśmą, aby zapobiec gromadzeniu się wewnątrz ciał obcych takich jak kurz. Ponadto nie używaj portów, które są zakurzone itp.</p>
<p><b>Przewód zasilający</b></p>	
   	<p>NIE narażaj wtyczki zasilania ani przewodu zasilającego na kontakt z wodą, napojami lub metalowymi przedmiotami. Ponadto NIE używaj wtyczki zasilania ani przewodu zasilającego w miejscach, w których mogłyby zostać zamoczone, ponieważ mogłyby to grozić pożarem, wydzielaniem się dymu, ciepła lub porażeniem prądem elektrycznym.</p>
 	<p>W przypadku zabrudzenia wtyczki zasilania (np. zakurzenia) odłącz ją z gniazda elektrycznego, a następnie wytrzyj suchą szmatką. Dalsze używanie zabrudzonej wtyczki zasilania może doprowadzić do pożaru.</p>
  	<p>Odłączając przewód zasilający od gniazda elektrycznego, NIE ciągnij za niego. Trzymając za wtyczkę, wyciągnij ją z gniazda elektrycznego.</p>
  	<p>NIE wkładaj ciał obcych do wtyczki przewodu zasilającego, ponieważ mogłyby to spowodować poparzenia lub porażenie prądem elektrycznym.</p>

## ⚠ OSTRZEŻENIE


 	<p>Należy prawidłowo korzystać z przewodu zasilającego, przestrzegając poniższych środków ostrożności (w przeciwnym razie może wystąpić ryzyko pożaru lub porażenia prądem elektrycznym):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ NIE niszczyć przewodu zasilającego.</li> <li>■ NIE modyfikuj przewodu zasilającego.</li> <li>■ NIE zginaj ani nie ciągnij na siłę przewodu zasilającego.</li> <li>■ NIE umieszczaj żadnych przedmiotów na przewodzie zasilającym.</li> <li>■ NIE wystawiaj przewodu zasilającego na działanie ciepła.</li> <li>■ NIE zawiązuj przewodu zasilającego.</li> <li>■ NIE dopuszczaj do przygniatań przewodu zasilającego.</li> </ul>
 	<p>W przypadku uszkodzenia przewodu zasilającego skontaktuj z działem obsługi klienta firmy Brother lub lokalnym dealerem firmy Brother.</p>
	<p>Przewód zasilający przechowuj poza zasięgiem dzieci, zwłaszcza niemowląt, aby nie dopuścić do obrażeń.</p>
  	<p>NIE używaj przewodu zasilającego w pobliżu ognia lub grzejników. Jeśli osłona przewodu zasilającego się stopi, może wystąpić ryzyko pożaru lub porażenia prądem elektrycznym.</p>
 	<p>Przed rozpoczęciem konserwacji drukarki, np. czyszczenia, odłącz przewód zasilający od gniazda elektrycznego; w przeciwnym razie może wystąpić porażenie prądem elektrycznym.</p>
	<p>Jeśli drukarka nie będzie używana przez dłuższy czas, ze względów bezpieczeństwa odłącz przewód zasilający od drukarki oraz od gniazda elektrycznego. Jeśli wtyczka przewodu zasilającego będzie przez długi czas znajdować się w gnieździe, u podstawy jej wtyków może zbierać się kurz, stwarzając ryzyko zwarcia elektrycznego, które może prowadzić do powstania pożaru.</p>
  	<p>NIE przeciążaj gniazd elektrycznych ani nie podłączaj wielu urządzeń do jednego gniazda elektrycznego. W przeciwnym razie może powstać ryzyko pożaru, porażenia prądem elektrycznym i uszkodzenia urządzenia.</p>
  	<p>NIE używaj uszkodzonych wtyczek ani wygiętych gniazd elektrycznych. W przeciwnym razie może powstać ryzyko pożaru, porażenia prądem elektrycznym i uszkodzenia urządzenia.</p>
 	<p>Upewnij się, że podłączanie przewodów odbywa się prawidłowo i w odpowiedniej kolejności. Podłączaj tylko te elementy, które są przeznaczone specjalnie do użytku z tą drukarką. W przeciwnym razie istnieje ryzyko wystąpienia pożaru i obrażeń użytkownika. Zapoznaj się z instrukcjami zawartymi w <i>Podręczniku szybkiej obsługi</i>.</p>

## UWAGA

### Drukarka

 	Przerwij używanie drukarki, jeśli wycieka z niej ciecz, drukarka jest odbarwiona lub w inny sposób uszkodzona.
	NIE trzymaj drukarki za pokrywę komory rolki DK. Jeśli pokrywa odłączy się od drukarki i drukarka spadnie, użytkownik może odnieść obrażenia.
	NIE trzymaj drukarki tylko jedną ręką, żeby nie ryzykować jej upuszczenia.
 	NIE dotykaj żadnych metalowych części w pobliżu głowicy drukującej. Podczas pracy głowica drukująca bardzo się nagrzewa i pozostaje gorąca zaraz po jej użyciu. NIE dotykaj jej gołymi rękami.
	Uważaj na elementy obrotowe. Wciągnięcie palców w elementy obrotowe może spowodować obrażenia. Nie dotykaj obrotowych elementów drukarki, gdy jest ona włączona.

### Przewód zasilający

	Upewnij się, że przewód zasilający jest łatwo dostępny, aby móc go szybko odłączyć w razie awaryjnej sytuacji. NIE umieszczaj żadnych przedmiotów na przewodzie zasilającym lub w jego pobliżu.
---	---

## WAŻNE

- NIE usuwaj etykiet przyklejonych do drukarki. Etykiety te dostarczają informacji związanych z obsługą i zawierają numer modelu drukarki.
- NIE przechowuj ani nie używaj drukarki w miejscu wystawionym na działanie wysokich temperatur, wysokiej wilgotności, bezpośrednio światła słonecznego lub zakurzenie. Mogłoby to spowodować odbarwienie lub nieprawidłowe działanie drukarki.
- W przypadku usunięcia z drukarki rolki DK w celu przechowywania jej przez dłuższy okres po rozpoczęciu jej użytkowania zabezpiecz końcówkę rolki taśmą itp., tak aby rolka nie uległa poluzowaniu.

## Zalecenia ogólne

### Drukarka

- Jeśli obie funkcje bezprzewodowej sieci LAN i Bluetooth są włączone, szybkość komunikacji może się obniżyć z powodu zakłócenia fal radiowych. W takiej sytuacji należy wyłączyć funkcję, która aktualnie nie jest używana (Bluetooth lub bezprzewodowa sieć LAN). (Wyłącznie model QL-1110NWB).
- NIE zakrywaj ani nie wkładaj ciał obcych do gniazda wyjściowego etykiet, złącza zasilacza sieciowego lub gniazda USB.
- Gdy drukarka nie jest używana przez dłuższy czas, wyjmij z niej rolkę DK.
- Podczas drukowania dbaj o to, by pokrywa komory rolki DK była zawsze zamknięta.
- Z opcjonalnych akcesoriów korzystaj zgodnie z wytycznymi opisanymi w poszczególnych instrukcjach obsługi.
- NIE dotykaj drukarki mokrymi rękoma.
- NIE dotykaj papieru lub etykiet mokrymi rękoma, gdyż może nastąpić nieprawidłowe działanie.
- NIE podnoś drukarkę za pokrywę komory rolki DK. Pokrywa może się oderwać, a drukarka upaść i ulec uszkodzeniu.
- Używaj wyłącznie przewodu interfejsu (przewodu USB) dostarczonego wraz z drukarką.

### Przewód zasilający

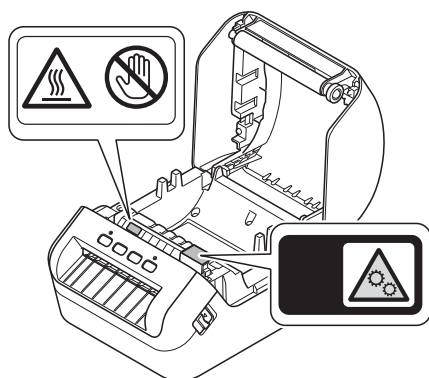
- Drukarka powinna być umieszczona w pobliżu łatwo dostępnego, standardowego gniazda elektrycznego.

### Etykieta ostrzegawcza

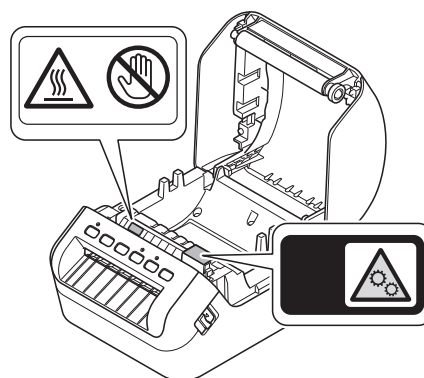


Na drukarce znajdują się następujące etykiety ostrzegawcze. Upewnij się, że rozumiesz treść każdej etykiety ostrzegawczej, i wykonuj określone czynności, zachowując zgodność z przedstawionymi środkami ostrożności. Ponadto uważaj, aby etykiety ostrzegawcze nie odkleiły się ani nie zostały zdrapane z urządzenia.

**QL-1100**



**QL-1110NWB**



## UWAGA

### Połączenie z siecią LAN (dotyczy wyłącznie modelu QL-1110NWB)

- Podłącz drukarkę do sieci LAN, w której nie występują przepięcia.



# Nota dotycząca opracowania i publikacji

Niniejszy przewodnik został opracowany i wydany pod nadzorem firmy Brother Industries, Ltd. i zawiera najnowsze opisy i specyfikacje produktu.

Zawartość niniejszego podręcznika i specyfikacje produktu mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

W przypadku udostępnienia nowych wersji oprogramowania sprzętowego, sterowników lub aplikacji niniejszy przewodnik może nie zawierać dokładnych informacji na ich temat.

Firma Brother zastrzega sobie prawo wprowadzania zmian specyfikacji i zawartych tu materiałów bez powiadomienia i nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody (w tym wynikowe) spowodowane przedstawionymi materiałami, w tym w szczególności błędami typograficznymi i innymi związanymi z publikacją.

## Znaki handlowe i licencje

Apple, iPad, iPhone, iPod touch, Mac są znakami handlowymi firmy Apple Inc.

App Store jest znakiem usługowym Apple Inc.

Google Play i Android są znakami handlowymi firmy Google Inc.

Wi-Fi® i logo Wi-Fi Protected Setup są zastrzeżonymi znakami handlowymi firmy Wi-Fi Alliance.

Wi-Fi Protected Setup™ jest znakiem handlowym firmy Wi-Fi Alliance.

Znak słowny i znaki graficzne (logo) Bluetooth® są zastrzeżonymi znakami towarowymi będącymi własnością Bluetooth SIG, Inc. i firma Brother Industries, Ltd. korzysta z nich za każdym razem na mocy licencji.

Blue SDK.

Copyright © 1995–2017 OpenSynergy GmbH.

Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszelkie niepublikowane prawa zastrzeżone.

QR Code to zarejestrowany znak handlowy firmy DENSO WAVE INCORPORATED w JAPONII i innych krajach. QR Code Generating Program Copyright © 2008 DENSO WAVE INCORPORATED.

BarStar Pro Encode Library (DataMatrix, MaxiCode, PDF417, RSS, CODE93, POSTNET, MSI/Plessey, AztecCode, GS1 DataBar Composite) Copyright © 2007 AINIX Corporation. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Epson ESC/P to zarejestrowany znak handlowy firmy Seiko Epson Corporation.

Wszelkie nazwy handlowe lub nazwy produktów widoczne na produktach firmy Brother, a także w powiązanych dokumentach lub innych materiałach, to znaki handlowe lub zarejestrowane znaki handlowe firm będących ich właścicielami.

## Uwagi dotyczące licencji na oprogramowanie typu open source (QL-1110NWB)

Produkt zawiera oprogramowanie Open Source.

Aby zapoznać się z informacjami na temat licencji open source, przejdź do sekcji wyboru podręczników do pobrania na stronie domowej posiadanego modelu w witrynie Brother Solutions Center pod adresem [support.brother.com](http://support.brother.com)

# Wytyczne dotyczące modelu QL-1100/1110NWB

## Deklaracja zgodności (tylko Europa/Turcja)

---

Firma                      Brother Industries, Ltd.  
                                 15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku,  
                                 Nagoya 467-8561 Japan

oświadcza, że niniejszy produkt jest zgodny z istotnymi wymogami wszystkich odpowiednich dyrektyw i przepisów mających zastosowanie we Wspólnocie Europejskiej.

Deklarację zgodności (DoC) można pobrać ze strony Brother Solutions Center.

Odwiedź stronę [support.brother.com](http://support.brother.com) i:

- wybierz „Europe”
- wybierz kraj
- wybierz opcję „Podręczniki”
- wybierz model
- wybierz opcję „Deklaracja zgodności”
- kliknij „Pobierz”

Deklarację można pobrać jako plik PDF.

## Deklaracja zgodności z Dyrektywą RE 2014/53/UE (tylko Europa/Turcja) (tylko model QL-1110NWB)

---

Firma Brother Industries, Ltd.  
15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku,  
Nagoya 467-8561 Japan

oświadcza, że niniejsze produkty spełniają zapisy Dyrektywy RE 2014/53/UE. Kopię deklaracji zgodności można pobrać, postępując według poniższych instrukcji w rozdziale **Deklaracja zgodności (tylko Europa/Turcja)**.

## Informacja na temat zgodności z Rozporządzeniem Komisji 801/2013

---

	QL-1100	QL-1110NWB
Pobór mocy*	1,2 W	1,8 W

\* Wszystkie porty sieciowe aktywne i podłączone

## Funkcja Bluetooth (tylko model QL-1110NWB)

---

Ta drukarka obsługuje funkcję Bluetooth.

Pasma częstotliwości: 2402–2480 MHz.

## Włączanie/wyłączanie funkcji Bluetooth (tylko model QL-1110NWB)

---

Włączanie funkcji Bluetooth:

Naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania (⏻), aby włączyć drukarkę, a następnie naciśnij i przytrzymaj przycisk Bluetooth (📶) przez jedną sekundę.

Wyłączanie funkcji Bluetooth:

Naciśnij i przytrzymaj przycisk Bluetooth (📶) ponownie przez jedną sekundę, aby wyłączyć funkcję Bluetooth.

## Włączanie/wyłączanie bezprzewodowej sieci LAN (tylko model QL-1110NWB)

---

Aktywacja funkcji bezprzewodowej:

Naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania (⏻), aby włączyć drukarkę, a następnie naciśnij i przytrzymaj przycisk Wi-Fi (📶) przez jedną sekundę.

Dezaktywacja funkcji bezprzewodowej:

Naciśnij i przytrzymaj przycisk Wi-Fi (📶) ponownie przez jedną sekundę, aby wyłączyć funkcję Wi-Fi.

## Bezprzewodowa sieć LAN (tylko model QL-1110NWB)

---

Ta drukarka obsługuje bezprzewodową sieć LAN.

Pasma częstotliwości: 2400–2483,5 MHz.

Maksymalne zasilanie częstotliwości radiowej transmitowane na pasmach częstotliwości: mniej niż 20 dBm (EIRP).

---

Informacje na temat parametrów elektrycznych znajdują się na etykiecie przymocowanej do podstawy drukarki.

**brother**