

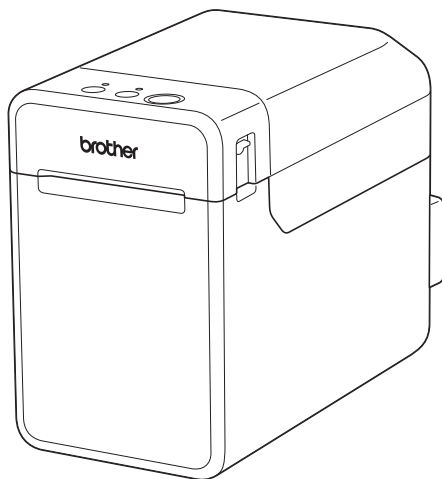
Przewodnik Bezpieczeństwa Produktu

TD-2020A

TD-2125N/2125NWB

TD-2135N/2135NWB

RD
ROLLS



POLSKI

Niniejszy dokument należy przeczytać przed rozpoczęciem użytkowania drukarki.

Zalecamy przechowywanie niniejszego dokumentu w pobliżu urządzenia w celu korzystania z niego w przyszłości.

Aby uzyskać pomoc techniczną dotyczącą produktów oraz odpowiedzi na często zadawane pytania (FAQ), odwiedź naszą witrynę pod adresem support.brother.com.

Wprowadzenie

Dziękujemy za zakup urządzenia TD-2020A/2125N/2125NWB/2135N/2135NWB (dalej zwanego „drukarką”).

Dokumentacja dołączona do tej drukarki, w tym Przewodnik bezpieczeństwa produktu (niniejszy dokument), Podręcznik szybkiej obsługi (wydrukowany) oraz Podręcznik użytkownika (dostępny w naszej witrynie pomocy technicznej) zawiera środki ostrożności i instrukcje dotyczące obsługi. W witrynie pomocy technicznej można także znaleźć Instrukcję Oprogramowania, która zawiera instrukcje obsługi oprogramowania P-touch Editor. Przed rozpoczęciem korzystania z drukarki należy zapoznać się z niniejszą dokumentacją, aby uzyskać informacje na temat bezpieczeństwa i prawidłowej obsługi drukarki.

Najnowsza wersja dokumentacji drukarki jest dostępna na stronie Brother support: support.brother.com.

Informacje na temat korzystania z drukarki w sieci (tylko modele TD-2125N/2125NWB/2135N/2135NWB) można znaleźć w Instrukcji obsługi dla sieci, która jest dostępna w witrynie pomocy technicznej.

Zapisz całą dokumentację do wykorzystania w przyszłości.

Ważna uwaga

- Treść tego dokumentu może ulec zmianom bez uprzedzenia.
- Treść tego dokumentu nie może być powielana lub reprodukowana, w części ani w całości, bez zezwolenia.
- Firma nie ponosi 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 urządzenia

Jeśli drukarka działa nieprawidłowo, należy niezwłocznie przerwać pracę i skontaktować się z działem obsługi klienta firmy Brother.

Symbole używane w niniejszym dokumencie







W niniejszym dokumencie używane są następujące symbole:

⚠ OSTRZEŻENIE	Określa potencjalnie niebezpieczną sytuację, która, jeśli produkt nie będzie obsługiwany zgodnie z poniższymi ostrzeżeniami i instrukcjami, może spowodować śmierć lub poważne obrażenia.
⚠ UWAGA	Wskazuje potencjalnie niebezpieczną sytuację, która, jeśli się jej nie uniknie, może spowodować lekkie lub średnie obrażenia.
WAŻNE	Wskazuje potencjalnie niebezpieczną sytuację, która, jeśli się jej nie uniknie, może spowodować uszkodzenie mienia lub utratę funkcjonalności produktu.







	Wskazuje ryzyko pożaru w pewnych okolicznościach		Oznacza ryzyko porażenia prądem elektrycznym, jeśli drukarka zostanie wystawiona na kontakt z wodą
	Oznacza ryzyko porażenia prądem elektrycznym w pewnych okolicznościach		Wskazuje konieczność wykonania określonego działania
	Wskazuje ryzyko oparzeń w pewnych okolicznościach		Wskazuje konieczność odłączenia przewodu zasilającego od gniazda elektrycznego
	Wskazuje czynność, której wykonanie jest zabronione		Oznacza zakaz używania łatwopalnych aerozoli
	Wskazuje ryzyko zapłonu w pobliżu ognia		Oznacza zakaz używania rozpuszczalników organicznych, takich jak alkohol, i innych płynów
	Oznacza ryzyko wystąpienia obrażeń użytkownika, np. w wyniku porażenia prądem elektrycznym, w przypadku zdemontowania wskazanej części drukarki		

⚠ OSTRZEŻENIE

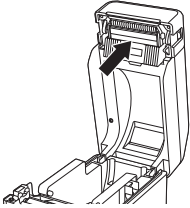
■ Drukarka

	Przed rozpoczęciem korzystania z drukarki w środowisku specjalnym, np. w pobliżu sprzętu medycznego, zaleca się sprawdzenie, czy jest ona podatna na zakłócenia, w tym zakłócenia elektromagnetyczne, które mogą powodować niepożądane działanie.	   	Należy zaprzestać używania drukarki, jeśli działa ona w sposób nienormalny (np. wydobywa się z niej dym, nietypowy zapach lub hałas), w przeciwnym razie może dojść do pożaru, porażenia prądem elektrycznym lub uszkodzenia drukarki. Niezwłocznie wyłącz drukarkę, odłącz zasilacz sieciowy z gniazda elektrycznego, a następnie skontaktuj się z działem obsługi klienta firmy Brother w celu uzyskania pomocy.
	Użytkownicy posiadający rozruszniki serca powinni odsunąć się od drukarki, jeśli wyczują jakiegokolwiek nieprawidłowości. Następnie należy niezwłocznie zasięgnąć porady medycznej.		

⚠ OSTRZEŻENIE

	<p>Przechowuj urządzenie poza zasięgiem dzieci, zwłaszcza niemowląt, aby nie dopuścić do obrażeń.</p>		<p>Nie wolno próbować demontować lub modyfikować drukarki, ponieważ może to grozić pożarem, porażeniem prądem elektrycznym lub uszkodzeniem. Skontaktuj się z działem obsługi klienta firmy Brother, aby uzyskać usługę serwisową lub naprawę drukarki (gwarancja nie obejmuje uszkodzeń wynikających z demontażu lub zmian dokonanych przez użytkownika).</p>
	<p>Nie należy pozwalać dzieciom na zabawę plastikową torbą, w którą zapakowana jest drukarka. Torebkę należy wyrzucić lub przechowywać poza zasięgiem niemowląt i dzieci. W przeciwnym razie może wystąpić ryzyko uduszenia.</p>		
    	<p>Nie obsługuj, ładuj ani nie przechowuj drukarki w następujących miejscach, w przeciwnym razie może wystąpić wyciek, pożar, porażenie prądem elektrycznym lub uszkodzenie urządzenia.</p> <ul style="list-style-type: none"> • W pobliżu wody, np. w łazience lub w pobliżu grzejnika na wodę, lub w miejscu o wysokim stopniu wilgotności • W miejscu, w którym drukarka jest narażona na kontakt z deszczem lub wilgotnością • W miejscu bardzo zakurzonym • W miejscu o bardzo wysokich temperaturach, np. w pobliżu otwartego ognia, grzejników lub w bezpośrednim słońcu • W zamkniętym samochodzie stojącym w pełnym słońcu • W miejscu, w którym może tworzyć się kondensacja 	  	<p>Nie wystawiaj plastikowej pokrywy na kontakt z rozpuszczalnikami organicznymi, np. benzenem, rozpuszczalnikiem, zmywaczem lakierów do paznokci lub dezodorantem. Mogłoby to spowodować zniekształcenie lub rozpuszczenie plastikowej pokrywy, co prowadziłoby do porażenia prądem elektrycznym lub pożaru.</p>
		 	<p>Nie dotykaj drukarki podczas burzy z piorunami, ponieważ może to doprowadzić do porażenia prądem elektrycznym.</p>
		   	<p>Nie używaj łatwopalnych aerozoli w pobliżu drukarki lub podczas jej czyszczenia. W przeciwnym razie istnieje ryzyko pożaru i porażenia prądem elektrycznym.</p> <p>Przykłady łatwopalnych aerozoli:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Środki czyszczące do usuwania kurzu • Pestycydy • Środki dezynfekcyjne i dezodoranty zawierające alkohol • Rozpuszczalniki organiczne lub płyny takie jak alkohol
  	<p>Nie rozlewaj na drukarkę żadnych płynów. W przeciwnym razie może wystąpić ryzyko pożaru, porażenia prądem elektrycznym lub uszkodzenia urządzenia.</p>		
  	<p>Nie używaj drukarki w pobliżu otwartego ognia. W przeciwnym razie może wystąpić ryzyko pożaru, porażenia prądem elektrycznym lub uszkodzenia urządzenia.</p>	  	<p>Podczas czyszczenia drukarki należy ją wyłączyć i wyjąć przewód zasilający z gniazda elektrycznego. W przeciwnym razie może dojść do porażenia prądem elektrycznym lub pożaru.</p>

⚠ OSTRZEŻENIE

<p>⚠ Nie kładź na drukarce następujących przedmiotów. W przypadku kontaktu dowolnego z takich obiektów z wewnętrznymi częściami elektrycznymi, może wystąpić pożar, porażenie prądem elektrycznym lub uszkodzenie urządzenia. Jeśli którykolwiek z tych przedmiotów dostanie się do drukarki, należy natychmiast odłączyć przewód zasilający od gniazda elektrycznego, a następnie skontaktować się z działem obsługi klienta firmy Brother w celu uzyskania pomocy.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Przedmioty metalowe, jak np. naszyjniki lub bransoletki • Pojemniki z wodą lub płynem, np. kubki, wazon lub doniczki 	<p>⚠ Nie dotykaj żadnych metalowych części w pobliżu głowicy drukującej. Podczas pracy głowica drukująca bardzo się nagrzewa i pozostaje gorąca zaraz po jej użyciu. Dotykanie jej może grozić oparzeniami.</p> 
<p>⚠ Nie wkładaj ciał obcych do złączy i portów drukarki. Jeśli metalowe przedmioty, takie jak spinacze lub zszywki, lub płyny, wejdą w kontakt z wewnętrznymi częściami drukarki, może dojść do pożaru, porażenia prądem elektrycznym lub uszkodzenia. Jeśli do drukarki dostaną się obce przedmioty, natychmiast ją wyłącz, odłącz przewód zasilający od gniazda elektrycznego i skontaktuj się z działem obsługi klienta firmy Brother w celu uzyskania pomocy.</p>	
<h3>■ Przewód zasilający/zasilacz sieciowy</h3>	
<p>⚠ Należy używać WYŁĄCZNIK zasilacza sieciowego i przewodu zasilającego dostarczonego z drukarką. Korzystanie z innego zasilacza sieciowego i przewodu zasilającego może spowodować pożar, porażenie prądem elektrycznym lub uszkodzenie urządzenia.</p>	<p>⚠ Nie wystawiaj zasilacza sieciowego ani przewodu na kontakt z rozpuszczalnikami organicznymi, np. benzenem, rozpuszczalnikiem, zmywaczem lakierów do paznokci lub dezodorantem. Mogłoby to spowodować zniekształcenie lub rozpuszczenie zasilacza sieciowego lub przewodów, co prowadziłoby do porażenia prądem elektrycznym lub pożaru.</p>
<p>⚠ Nie dotykaj zasilacza sieciowego ani wtyczki zasilania mokrymi rękoma, w przeciwnym razie może dojść do porażenia prądem elektrycznym.</p>	<p>⚠ Nie przeciążaj gniazdz elektrycznych ani nie podłączaj wielu urządzeń do jednego gniazda elektrycznego. W przeciwnym razie istnieje ryzyko pożaru, porażenia prądem elektrycznym lub uszkodzenia urządzenia.</p>
<p>⚠ Przechowuj urządzenie poza zasięgiem dzieci, zwłaszcza niemowląt, aby nie dopuścić do obrażeń.</p>	

⚠ OSTRZEŻENIE

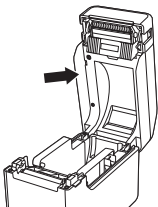
	<p>Nie podejmuj prób demontażu, modyfikacji lub naprawy zasilacza sieciowego, ponieważ może to grozić pożarem, porażeniem prądem elektrycznym lub obrażeniami użytkownika. Skontaktuj się z działem obsługi klienta firmy Brother, aby uzyskać usługę serwisową lub naprawę drukarki (gwarancja nie obejmuje uszkodzeń wynikających z demontażu lub zmian dokonanych przez użytkownika).</p>		<p>Należy prawidłowo korzystać z zasilacza sieciowego lub przewodów, przestrzegając poniższych środków ostrożności, w przeciwnym razie może wystąpić ryzyko pożaru lub porażenia prądem elektrycznym.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nie uszkadzaj zasilacza sieciowego. • Nie modyfikuj zasilacza sieciowego. • Nie skręcaj przewodów zasilacza sieciowego. • Nie wyginaj mocno przewodów zasilacza sieciowego. • Nie ciągnij przewodów zasilacza sieciowego. • Nie umieszczaj żadnych przedmiotów na zasilaczu sieciowym. • Nie wystawiaj zasilacza sieciowego na działanie ciepła. • Nie wyginaj zasilacza sieciowego. • Nie dopuszczaj do uwięzienia przewodów zasilacza sieciowego.
	<p>Nie rozlewaj na drukarkę żadnych płynów. W przeciwnym razie może wystąpić ryzyko pożaru, porażenia prądem elektrycznym lub uszkodzenia urządzenia.</p>		
	<p>Nie używaj zasilacza sieciowego w pobliżu ognia lub grzejników. Jeśli osłona zasilacza sieciowego lub przewodów stopi się, może wystąpić ryzyko pożaru lub porażenia prądem elektrycznym.</p>		
	<p>Regularnie wyjmuj wtyczkę zasilacza sieciowego z gniazda elektrycznego i czyść podstawę bolców i obszar pomiędzy nimi. Jeśli wtyczka zasilająca będzie podłączona do gniazda elektrycznego przez dłuższy okres czasu, na podstawie bolców wtyczki będzie gromadził się kurz. Może to doprowadzić do zwarcia obwodu i powstania pożaru.</p>		<p>Upewnij się, że wtyczka zasilacza sieciowego jest prawidłowo umieszczona w gnieździe elektrycznym. W przeciwnym razie istnieje ryzyko pożaru, porażenia prądem elektrycznym lub uszkodzenia urządzenia.</p>
	<p>Nie używaj uszkodzonych wtyczek ani wygiętych gniazd elektrycznych. W przeciwnym razie istnieje ryzyko pożaru, porażenia prądem elektrycznym lub uszkodzenia urządzenia.</p>		<p>Firma Brother stanowczo ODRADZA stosowania jakichkolwiek przedłużaczy.</p>
	<p>Nie wkładaj ciała obcych do styków zasilacza sieciowego, ponieważ mogłoby to spowodować poparzenia lub porażenie prądem elektrycznym.</p>		<p>Upewnij się, że podłączanie przewodów i akcesoriów 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. Podłączanie wykonuj zgodnie z instrukcjami.</p>

⚠ UWAGA

■ Drukarka

	<p>Uważaj, aby małe dzieci nie wkładały palców w ruchome części lub otwory drukarki.</p>		<p>Nie trzymaj drukarki tylko jedną ręką. Drukarka może łatwo wypaść z ręki.</p>
--	--	--	--

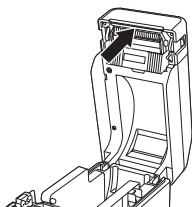
⚠ UWAGA

<p>⊘ Nie trzymaj drukarki za górną pokrywę komory rolki z nośnikiem. Jeśli pokrywa odłączy się od drukarki i drukarka spadnie, użytkownik może odnieść obrażenia.</p> 	<p>⊘ Umieść drukarkę na płaskiej, stabilnej powierzchni, np. na biurku.</p> <p>⊘ Nie umieszczaj żadnych ciężkich przedmiotów na drukarce.</p>
---	---

■ Przewód zasilający/zasilacz sieciowy

<p>⚡ Jeśli drukarka ma być przez dłuższy czas nieużywana, odłącz przewód zasilający od gniazda elektrycznego.</p>

■ Listwa odrywająca

<p>⊘ Nie dotykaj listwy odrywającej bezpośrednio. W przeciwnym razie może dojść do obrażeń użytkownika. Aby uniknąć obrażeń, gdy drukarka nie jest używana, należy przymocować osłonę listwy odrywającej, która była założona w momencie zakupu drukarki.</p>	
---	---

■ Rolka RD (rolka z nośnikiem termicznym)

<p>⚠ Uważaj, aby nie upuścić rolki RD.</p>	<p>⚠ W zależności od miejsca, materiału i pogody etykiety mogą odkleić się lub ich odklejenie może stać się niemożliwe, a ich kolor może się zmienić lub może zostać przeniesiony na inne przedmioty. Przed naklejeniem etykiety sprawdź warunki atmosferyczne i właściwości materiału. Przetestuj etykietę, przyklejając jej niewielką część w niewidocznym miejscu.</p>
<p>⊘ Nie umieszczaj rolki RD na niestabilnej powierzchni, np. chwijącym się stole lub na wysokiej półce. W razie jej upadku lub upuszczenia może dojść do obrażeń ciała użytkownika.</p>	
<p>⚠ Rolki RD korzystają z nośnika termicznego, dlatego kolor etykiety i drukowania może się zmieniać lub blaknąć, jeśli zostanie wystawiony na światło słoneczne lub ciepło. Nie zalecamy korzystania z rolek RD na zewnątrz lub jeśli istotnym czynnikiem jest trwałość.</p>	

WAŻNE**■ Drukarka**

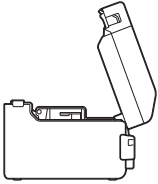
<p>⊘ Drukarka może działać nieprawidłowo, jeśli będzie znajdować się w pobliżu telewizora, radia, mikrofalówek, piekarników itd. Nie używaj drukarki w pobliżu żadnego urządzenia mogącego powodować zakłócenia elektromagnetyczne.</p>	<p>⊘ Nie upuszczaj, nie uderzaj ani nie wystawiaj drukarki na innego rodzaju wstrząsy.</p>
---	--

WAŻNE

<p>⊘ Nie usuwaj etykiet przyklejonych do drukarki. Etykiety te zapewniają informacje związane z obsługą i zawierają numer modelu drukarki.</p>	<p>⚠ Do czyszczenia drukarki nie używaj rozcieńczalników do farb, benzenu, alkoholu ani innych rozpuszczalników organicznych. Mogą one spowodować uszkodzenie wykończenia powierzchni. Drukarkę czyść przy użyciu miękkiej, suchej szmatki.</p>
--	---

Inne ostrzeżenia/środki ostrożności

■ Drukarka

<p>⊘ 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.</p>	<p>⚠ Drukarki z (opcjonalnym) wyświetlaczem panelu dotykowego — przed otwarciem górnej pokrywy komory rolki RD należy zamknąć wyświetlacz LCD.</p>
<p>⊘ Nie wkładaj żadnych przedmiotów do gniazda wyjściowego etykiet, gniazda USB, portu LAN i gniazda hosta USB ani nie blokuj tych gniazd.</p>	
<p>⊘ Port szeregowy jest specjalnie zaprojektowany tylko na potrzeby opcjonalnych akcesoriów przejściówki RJ25 do DB9M. Nie należy podłączać linii telefonicznej ani szuflady na gotówkę.</p>	
<p>⚠ Gdy drukarka nie jest używana przez dłuższy czas, wyjmij z niej rolkę RD.</p>	<p>⊘ Nie korzystaj ze złożonego, mokrego lub wilgotnego papieru, ponieważ mogłoby to spowodować nieprawidłowe podanie papieru lub nieprawidłowe działanie.</p>
<p>⚠ Podczas drukowania dbaj o to, by pokrywa komory rolki RD była zawsze zamknięta.</p>	<p>⊘ Nie dotykaj papieru ani etykiet mokrymi rękoma, gdyż może to spowodować nieprawidłowe działanie.</p>

■ Rolka RD (rolka z nośnikiem termicznym)

<p>⚠ Używaj wyłącznie oryginalnych akcesoriów i materiałów eksploatacyjnych firmy Brother (z oznaczeniem RD ROLLS).</p>	<p>Niektórych rolek RD o określonej szerokości lub średnicy nie można używać w tej drukarce. Przed zakupem rolek należy sprawdzić ich typ pod kątem zgodności.</p> <p>Etykieta przyklejona do mokrej, zabrudzonej lub tłustej powierzchni może się łatwo odkleić. Przed umieszczeniem etykiety oczyść powierzchnię, na której chcesz ją umieścić.</p> <p>Nie wystawiaj rolek RD na bezpośrednie działanie promieni słonecznych, wysokie temperatury, wysoką wilgotność lub zapylenie. Przechowuj w chłodnym, ciemnym miejscu. Użyj rolki RD krótko po otwarciu opakowania.</p> <p>W rolkach RD wykorzystywany jest nośnik termiczny, dlatego promienie ultrafioletowe, wiatr i deszcz mogą powodować blaknięcie kolorów etykiety oraz odchodzenie końcówek etykiety. Zadrapanie drukowanej powierzchni etykiety paznokciami lub metalowymi przedmiotami bądź dotknięcie zadrukowanej powierzchni wilgotnymi dłońmi może spowodować zmianę lub wyblaknięcie koloru.</p> <p>Nie umieszczaj etykiet na osobach, zwierzętach i roślinach. Nigdy nie naklejaj etykiet na własność publiczną lub prywatną bez zgody.</p> <p>Ostatnie etykiety znajdujące się na rolce RD mogą nie zostać wydrukowane prawidłowo, dlatego każda rolka zawiera więcej etykiet niż wskazuje liczba na opakowaniu.</p> <p>W przypadku usuwania wcześniej naklejonej etykiety jej fragmenty mogą pozostać na powierzchni.</p> <p>Po naklejeniu etykiety jej usunięcie może być trudne.</p>
--	---

Inne ostrzeżenia/środki ostrożności

■ Etykieta ostrzegawcza

- ! Na drukarce znajdują się następujące etykiety ostrzegawcze. Upewnij się, że w pełni 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.



■ Inne

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

▲ UWAGA

Połączenie LAN (tylko w przypadku modeli TD-2125N/2125NWB/2135N/2135NWB)

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

Znaki handlowe

Znak słowny Bluetooth® to zarejestrowany znak handlowy będący własnością Bluetooth SIG, Inc. a firma Brother Industries, Ltd. korzysta z takich znaków za każdym razem na mocy licencji. Wszystkie znaki handlowe i nazwy handlowe są własnością odpowiednich firm.

Wi-Fi® jest zarejestrowanym znakiem handlowym Wi-Fi Alliance®.

Każdy właściciel, którego nazwa oprogramowania jest wymieniona w tym dokumencie, posiada umowę licencyjną na oprogramowanie dotyczącą programów będących jego własnością.

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

Informacje na temat licencji open source

Produkt zawiera oprogramowanie Open Source.

Aby przejrzeć informacje na temat licencji open source, przejdź do strony pobierania wybranych podręczników na głównej stronie danego modelu na stronie Brother support, pod adresem: support.brother.com.

Wyłączenie odpowiedzialności

Firma Brother zrzeka się wszelkich gwarancji dotyczących unikania, łagodzenia lub niewystępowania jakichkolwiek awarii, wadliwego działania, awarii systemu, zawiesznień, infekcji wirusowych, uszkodzeń i utraty danych oraz wszelkich innych błędów związanych z używaniem tego produktu. W ZAKRESIE DOZWOLONYM PRZEZ OBOWIĄZUJĄCE PRAWO FIRMA BROTHER NIE BĘDZIE ODPOWIEDZIALNA ZA JAKIEKOLWIEK UTRACONE DOCHODY LUB SZKODY POŚREDNIE, SZCZEGÓLNE, PRZYPADKOWE, WYNIKOWE, PRZYKŁADOWE LUB ODSZKODOWANIA KARNE KLIENTÓW LUB JAKICHKOLWIEK INNYCH OSÓB TRZECICH.

Przepisy prawne

Ten sprzęt nie jest przeznaczony do użytku w miejscach, gdzie prawdopodobnie będą obecne dzieci.

Deklaracja zgodności (tylko Europa/Turcja)

Firma Brother Industries, Ltd.

15-1 Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561, Japan

oświadcza, że niniejsze produkty i zasilacz sieciowy są zgodne z odpowiednimi przepisami harmonizacyjnymi UE (tylko Europa i Turcja) oraz przepisami prawa Zjednoczonego Królestwa (tylko Wielka Brytania).

Deklarację zgodności można pobrać ze strony Brother support.

Odwiedź stronę support.brother.com/manuals.

UE Deklaracja zgodności z dyrektywą RE (Radiowe i telekomunikacyjne urządzenia końcowe) 2014/53/UE (tylko Europa/Turcja) (Dotyczy modeli z interfejsami radiowymi)

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


	TD-2020A	TD-2125N/2125NWB	TD-2135N/2135NWB
Pobór mocy*	2,0 W	2,0 W	2,0 W

* Wszystkie porty sieciowe aktywne i podłączone.


Włączanie/wyłączanie sieci bezprzewodowej LAN i funkcji Bluetooth (tylko dla modeli TD-2125NWB/2135NWB)

Aktywacja funkcji bezprzewodowej/Bluetooth:

Po włączeniu drukarki zostanie włączona także funkcja bezprzewodowej sieci LAN i Bluetooth.

Jeśli dioda LED z tyłu drukarki nie zaświeci się, przytrzymaj naciśnięty przycisk  (Podawanie), aż dioda LED zaświeci się na zielono.

Dezaktywacja funkcji bezprzewodowej/Bluetooth:

Przytrzymaj naciśnięty przycisk  (Podawanie), aż dioda LED z tyłu drukarki zostanie wyłączona.

Obsługiwane technologie w zakresie komunikacji (TD-2125NWB/2135NWB)

Ta drukarka obsługuje funkcję Bluetooth.

Pasma częstotliwości: Od 2402 MHz do 2480 MHz

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

Ta drukarka obsługuje bezprzewodową sieć LAN.

Pasma częstotliwości: Od 2400 MHz do 2483,5 MHz

Maksymalne zasilanie częstotliwości radiowej transmitowane na pasmach częstotliwości: poniżej 20 dBm (EIRP)

Pasma częstotliwości: Od 5150 MHz do 5350 MHz

Maksymalne zasilanie częstotliwości radiowej transmitowane na pasmach częstotliwości: poniżej 23 dBm (EIRP)

Tylko do użytku w pomieszczeniach (5,15-5,35 GHz)

Pasma częstotliwości: Od 5470 MHz do 5725 MHz

Maksymalne zasilanie częstotliwości radiowej transmitowane na pasmach częstotliwości: poniżej 30 dBm (EIRP)

brother

D02HBZ001

