

PJ-722/PJ-723/PJ-762/PJ-763/PJ-763MFi/PJ-773

## Podręcznik Użytkownika Polski

Dziękujemy za zakup mobilnej drukarki termicznej Brother PJ-722/PJ-723/PJ-762/PJ-763/PJ-763MFi/PJ-773. Zalecamy przechowywanie niniejszego dokumentu w pobliżu urządzenia w celu korzystania z niego w przyszłości. Aby pobrać najnowsze podręczniki, odwiedź stronę Brother Solutions Center ([support.brother.com/](http://support.brother.com/)), gdzie dostępne są także do pobrania najnowsze sterowniki i aplikacje dla danej drukarki, zapoznaj się z sekcją Często zadawane pytania i ze wskazówkami dotyczącymi rozwiązywania problemów, a także uzyskaj informacje o specjalnych rozwiązaniach w zakresie drukowania.

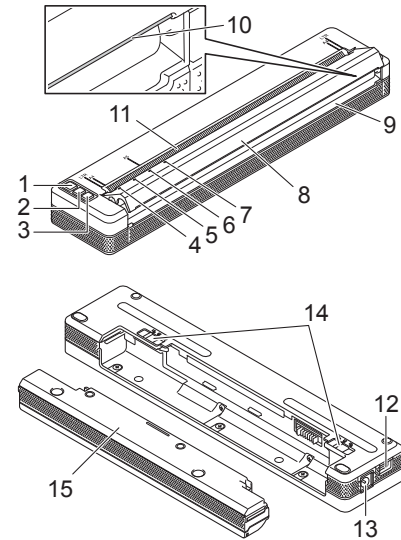
## Dostępne podręczniki

Najnowsze podręczniki można pobrać ze strony Brother Solutions Center: [support.brother.com](http://support.brother.com)

<b>Przewodnik Bezpieczeństwa Produktu</b> <sup>1</sup>	Ten przewodnik stanowi źródło informacji dotyczących bezpieczeństwa; należy go przeczytać przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia.
<b>Podręcznik Użytkownika</b> <sup>2</sup>	Ten podręcznik zawiera podstawowe informacje na temat korzystania z drukarki wraz ze szczegółowymi wskazówkami dotyczącymi rozwiązywania problemów.
<b>Przewodniki Użytkownika Online</b> <sup>3</sup>	Ten podręcznik oprócz treści pokrywającej się z <i>Podręcznikiem Użytkownika</i> zawiera także dodatkowe informacje dotyczące ustawień drukarki i jej obsługi, połączenia sieciowego i ustawień sieci, wskazówki związane z rozwiązywaniem problemów oraz instrukcje w zakresie konserwacji.
<b>Przewodnik AirPrint</b> <sup>3</sup>	Ten przewodnik zawiera informacje dotyczące korzystania z aplikacji AirPrint w celu drukowania z urządzenia z systemem Mac lub iOS.
<b>Przewodnik Google Cloud Print</b> <sup>3</sup>	Ten przewodnik zawiera szczegółowe informacje dotyczące korzystania z usług Google Cloud Print™ w celu drukowania przez Internet.
<b>Mobile Print/Scan Guide for Brother iPrint&amp;Scan (Przewodnik po drukowaniu i skanowaniu przenośnym za pomocą aplikacji Brother iPrint&amp;Scan)</b> <sup>3</sup>	Ten przewodnik jest źródłem przydatnych informacji dotyczących drukowania z urządzenia mobilnego, jeśli drukarka i urządzenie są podłączone przy użyciu funkcji Bluetooth lub Wi-Fi®.
<b>P-touch Template Manual</b> <sup>3</sup> (Podręcznik programu P-touch Template)	Ten podręcznik zawiera informacje dotyczące programu P-touch Template.
<b>Raster Command Reference</b> <sup>3</sup> (Informacje dotyczące polecenia rasterowania)	Ten podręcznik zawiera informacje dotyczące poleceń do bezpośredniej obsługi drukarki.

- 1 Wydrukowany podręcznik w opakowaniu.
- 2 Podręcznik w formie pliku PDF na załączonej płycie CD-ROM.
- 3 Podręcznik w formie pliku PDF w witrynie Brother Solutions Center.

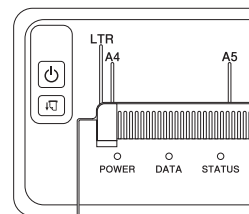
## Opis ogólny



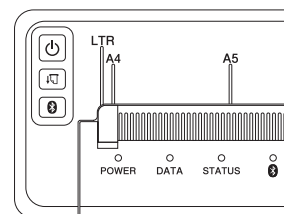
- 1 Przycisk zasilania
- 2 Przycisk podawania
- 3 Przycisk Bluetooth (tylko modele PJ-762/PJ-763/PJ-763MFi)  
 Przycisk Wi-Fi (tylko model PJ-773)
- 4 Wskaźnik POWER (Zasilanie)
- 5 Wskaźnik DATA (Dane)
- 6 Wskaźnik STATUS (Stan)
- 7 Wskaźnik (Bluetooth) (tylko modele PJ-762/PJ-763/PJ-763MFi)  
 Wskaźnik (Wi-Fi) (tylko model PJ-773)
- 8 Uwalniana pokrywa
- 9 Szczelina wysuwania papieru
- 10 Pasek do odrywania
- 11 Szczelina wsuwania papieru
- 12 Gniazdo USB
- 13 Złącze prądu stałego
- 14 Zatrzaski komory baterii
- 15 Pokrywa terminalu ładowarki (blok mocowania komory baterii)

## Wskaźniki diodowe LED

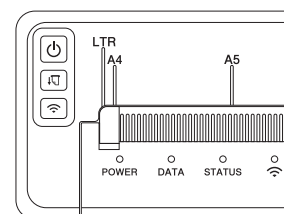
PJ-722/PJ-723



PJ-762/PJ-763/PJ-763MFi





PJ-773





Wskaźniki te sygnalizują stan drukarki, świecąc światłem ciągłym lub migającym. Każdy wskaźnik może świecić lub migać światłem zielonym, czerwonym, pomarańczowym lub niebieskim.

## Funkcje przycisków

Funkcja przycisku  (Zasilanie)	Czynność
Włączanie drukarki	Naciśnij i przytrzymaj przycisk przez około jedną sekundę, aż zaświeci wskaźnik POWER.
Wyłączanie drukarki	Naciśnij i przytrzymaj przycisk przez około jedną sekundę lub dwukrotnie naciśnij go szybko, w zależności od ustawienia drukarki (patrz <i>Przewodniki Użytkownika Online</i> , aby uzyskać więcej informacji).

Funkcja przycisku  (Podawanie)	Czynność
Podawanie papieru	Włóż papier i naciśnij przycisk w celu podawania papieru.
Drukowanie ustawień drukarki	Aby wydrukować ustawienia drukarki bez podłączania drukarki do komputera lub urządzenia mobilnego: <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Włącz drukarkę i upewnij się, że nie zawiera papieru.</li> <li>2 Naciśnij i przytrzymaj przycisk, aż wskaźnik DATA zaświeci na czerwono.</li> <li>3 Włóż papier.</li> </ol>

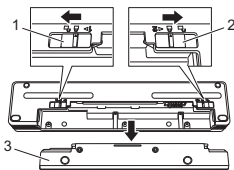
Funkcja przycisku  (Bluetooth) (tylko modele PJ-762/PJ-763/PJ-763MFi)	Czynność
Włączanie/wyłączanie funkcji Bluetooth	Naciśnij i przytrzymaj przycisk przez jedną sekundę, aby włączyć lub wyłączyć funkcję Bluetooth drukarki.

Funkcja przycisku  (Wi-Fi) (tylko model PJ-773)	Czynność
Włączanie/wyłączanie funkcji Wi-Fi	Naciśnij i przytrzymaj przycisk przez jedną sekundę, aby włączyć lub wyłączyć funkcję Wi-Fi drukarki.
Korzystając z funkcji WPS można łatwo skonfigurować ustawienia Wi-Fi	Naciśnij i przytrzymaj przycisk przez około pięć sekund, aby skonfigurować ustawienia Wi-Fi przy użyciu funkcji WPS.

## Korzystanie z akumulatora litowo-jonowego (opcjonalny)

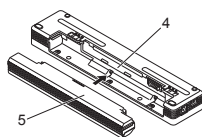
### Wkładanie akumulatora litowo-jonowego

1. Przesuń zatrzask komory baterii 1 w pozycję odblokowania.
2. Trzymając zatrzask komory baterii 2 w pozycji odblokowania, zdejmij pokrywę styku ładowarki.



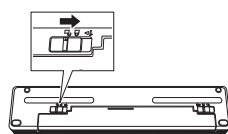
- 1 Zatrzask komory baterii 1
- 2 Zatrzask komory baterii 2
- 3 Pokrywa styku ładowarki

3. Zwolnij zatrzask baterii 2. Zatrzask baterii 2 wróci do pozycji blokady.
4. Włóż litowo-jonowy akumulator do komory baterii, tak aby został zablokowany w miejscu.



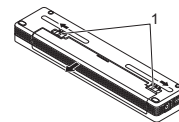
- 4 Komora baterii
- 5 Akumulator litowo-jonowy

5. Przesuń zatrzask baterii 1 w pozycję blokady.



## Wymywanie akumulatora litowo-jonowego

1. Przesuń zatrzaski baterii w pozycję odblokowania, a następnie wyjmij akumulator.



- 1 Zatrzaski komory baterii

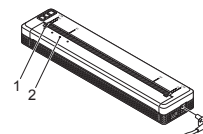
2. Załóż pokrywę styku ładowarki na komorę baterii, tak aby została zablokowana w miejscu.
3. Przesuń zatrzask baterii 1 w pozycję blokady.

### Ładowanie akumulatora litowo-jonowego

#### INFORMACJA

- Akumulator litowo-jonowy należy naładować niezwłocznie po zakupie, zgodnie z poniższą procedurą.
- Całkowite naładowanie akumulatora litowo-jonowego wymaga do trzech godzin. Całkowicie naładowany akumulator umożliwia wydrukowanie około 600 stron.

1. Wyłącz drukarkę i włóż akumulator litowo-jonowy.
2. Przy użyciu zasilacza sieciowego i przewodu zasilającego podłącz drukarkę do gniazda sieciowego lub skorzystaj z zasilacza samochodowego, aby podłączyć drukarkę do gniazda zasilania prądem stałym.



- 1 Wskaźnik POWER
- 2 Wskaźnik STATUS

3. Po pełnym naładowaniu akumulatora litowo-jonowego wskaźnik STATUS zostanie wyłączony. Odłącz zasilacz sieciowy lub zasilacz samochodowy od złącza prądu stałego.

### Zatrzymywanie ładowania akumulatora litowo-jonowego

Aby zatrzymać ładowanie akumulatora, odłącz zasilacz sieciowy lub zasilacz samochodowy od złącza prądu stałego.

#### Wskazówki dotyczące użytkowania akumulatora litowo-jonowego

- Przed użyciem naładuj akumulator całkowicie. Nie używaj go, zanim nie zostanie całkowicie naładowany.
- Ciemny wydruk powoduje szybsze rozładowanie akumulatora niż wydruk jasny. Dostosuj ustawienie gęstości druku w oknie dialogowym sterownika drukarki lub w Narzędziu do konfiguracji ustawień drukarki (patrz *Przewodniki Użytkownika Online*).
- Akumulator należy ładować w miejscach o temperaturze 0-40 °C, w przeciwnym razie akumulator nie zostanie naładowany, a wskaźnik STATUS będzie się nadal świecił.
- Jeżeli drukarka jest używana, gdy włożony jest akumulator i jednocześnie podłączony jest zasilacz sieciowy lub zasilacz samochodowy, wskaźnik STATUS może się wyłączyć, a ładowanie może zostać przerwane nawet wtedy, gdy akumulator nie jest całkowicie naładowany.

#### Właściwości akumulatora litowo-jonowego

Aby zapewnić największą wydajność i najdłuższe użytkowanie akumulatora litowo-jonowego:

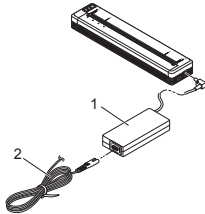
- Nie używaj ani nie przechowuj akumulatora w miejscu narażonym na działanie niezwykle wysokich lub niskich temperatur, ponieważ akumulator mógłby się rozładować szybciej. Może to mieć miejsce w przypadku korzystania z akumulatora litowo-jonowego o wysokim poziomie naładowania (90% lub więcej) w miejscu narażonym na wysokie temperatury.
- Wyjmij akumulator na czas dłuższego przechowywania drukarki.
- Akumulatory o poziomie naładowania mniejszym niż 50% należy przechowywać w suchym, chłodnym miejscu nienarażonym na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
- Akumulator należy ładować co sześć miesięcy, jeśli jest przechowywany przez dłuższy czas.

## Podłączanie drukarki do zewnętrznego zasilania

### Podłączanie do gniazda sieciowego (opcjonalne)

Podłącz drukarkę do gniazda sieciowego w pobliżu, aby zapewnić jej zasilanie, i aby naładować akumulator litowo-jonowy przy użyciu zasilacza sieciowego.

1. Podłącz zasilacz sieciowy do drukarki.
2. Podłącz przewód zasilający do zasilacza sieciowego.
3. Podłącz przewód zasilający do gniazda sieciowego znajdującego się w pobliżu (100-240 VAC, 50-60 Hz).



- 1 Zasilacz sieciowy  
2 Przewód zasilający

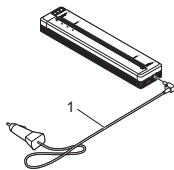
### INFORMACJA

Zasilacz sieciowy i przewód zasilający to akcesoria opcjonalne. W przypadku zakupu wybierz zasilacz i przewód zasilający odpowiedni dla regionu, w którym drukarka ma być używana.

### Podłączanie do gniazda prądu stałego (opcjonalne)

Podłącz drukarkę do gniazda prądu stałego o napięciu 12 V (np. zapalniczki lub podobnego), aby zapewnić drukarce zasilanie lub naładować akumulator litowo-jonowy, korzystając z zasilania prądem stałym pojazdu.

1. Podłącz zasilacz samochodowy do gniazda prądu stałego 12 V.
2. Podłącz zasilacz samochodowy do drukarki.



- 1 Zasilacz samochodowy

### INFORMACJA

- Zasilacz samochodowy jest opcjonalnym akcesorium.
- Napięcie dostarczone przez pojazd może się zmieniać. Prędkość drukowania może się różnić w zależności od dostarczanego napięcia.
- Maksymalne napięcie to 12 V prądu stałego.
- Wtyczka zasilacza samochodowego nie jest zgodna z gniazdami innymi niż typu zapalniczki 12 V.
- W przypadku podłączenia zasilacza samochodowego w celu ładowania akumulatora litowo-jonowego napięcie dostarczone przez gniazdo zasilania prądem stałym może nie być wystarczające do maksymalnego naładowania akumulatora. Jeśli od rozpoczęcia ładowania upłynęło 9 godzin, wskaźnik STATUS zostanie wyłączony i ładowanie zostanie zatrzymane nawet wtedy, gdy akumulator litowo-jonowy nie będzie w pełni naładowany.

## Instalowanie oprogramowania w komputerze lub urządzeniu mobilnym

Dostępnych jest kilka metod drukowania w zależności od modelu drukarki i komputera lub urządzenia mobilnego, używanych do drukowania. Patrz *Przewodniki Użytkownika Online*, aby uzyskać więcej informacji i zainstalować inne aplikacje na komputerze lub urządzeniu mobilnym w zależności od potrzeb.

### Instalowanie sterownika drukarki oraz aplikacji (w przypadku korzystania z komputera z systemem Windows® lub Mac)

Aby drukować z komputera z systemem Windows® lub Mac, zainstaluj na komputerze sterownik drukarki, aplikację P-touch Editor oraz inne aplikacje.

1. Wejdź na naszą witrynę ([www.brother.com/inst/](http://www.brother.com/inst/)) i pobierz instalatora oprogramowania i dokumentów.
2. Kliknij dwukrotnie pobrany plik .exe i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby wykonać proces instalacji. Wybierz żądane oprogramowanie w oknie wyboru oprogramowania instalatora.

### Aktualizacja sterowników drukarki i aplikacji

Najnowsze wersje można pobrać ze strony Brother Solutions Center: ([support.brother.com/](http://support.brother.com/)). Zalecamy odwiedzenie tej witryny, aby upewnić się, że posiadane wersje sterowników i aplikacje są najnowsze.

Dostępny jest zestaw do rozbudowy oprogramowania (SDK). Odwiedź stronę Brother Developer Center: ([www.brother.com/product/dev/index.htm](http://www.brother.com/product/dev/index.htm)).

## Podłączanie drukarki do komputera lub urządzenia mobilnego

Drukarkę można podłączyć do komputera lub urządzenia mobilnego za pomocą przewodu USB lub za pomocą połączenia Bluetooth (tylko modele PJ-762/PJ-763/PJ-763MFi) lub połączenia Wi-Fi (tylko model PJ-773). Aby uzyskać więcej informacji, patrz *Przewodniki Użytkownika Online*.

### Podłączanie za pomocą przewodu USB



1. Przed podłączeniem przewodu USB upewnij się, że drukarka jest wyłączona.
2. Podłącz jedną końcówkę przewodu USB do gniazda USB z boku drukarki.
3. Podłącz drugą końcówkę przewodu USB do gniazda USB komputera.

### Podłączanie za pomocą połączenia Bluetooth (tylko modele PJ-762/PJ-763/PJ-763MFi)



#### INFORMACJA

- Przestrzegaj zaleceń producentów urządzeń wyposażonych w funkcję Bluetooth (komputerów i urządzeń mobilnych) lub karty Bluetooth i zainstaluj niezbędny sprzęt i oprogramowanie.
- Ustawienia połączenia Bluetooth zostaną zapisane nawet wtedy, gdy drukarka jest wyłączona.

Korzystaj z tej procedury, aby sparować drukarkę z komputerem lub urządzeniem mobilnym przy użyciu oprogramowania do zarządzania połączeniami Bluetooth.

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk  (Zasilanie), aby włączyć drukarkę, a następnie naciśnij i przytrzymaj przycisk  (Bluetooth).
2. Użyj oprogramowania do zarządzania urządzeniem Bluetooth, aby wykryć drukarkę.


### Podłączanie za pomocą sieci Wi-Fi® (tylko model PJ-773)

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk  (Wi-Fi) przez jedną sekundę. Wskaźnik  (Wi-Fi) na drukarce zacznie migać na niebiesko co trzy sekundy.
2. Używając komputera lub urządzenia mobilnego wybierz identyfikator SSID drukarki („DIRECT-\*\*\*\*\*\_PJ-773”). W razie potrzeby wprowadź hasło („773\*\*\*\*\*”).

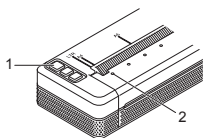
#### INFORMACJA

Więcej informacji dotyczących podłączania przy użyciu sieci Wi-Fi można znaleźć w *Przewodnikach Użytkownika Online*.

## Drukowanie

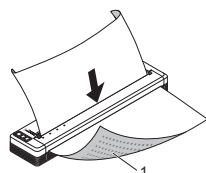
1. Otwórz dokument, który chcesz wydrukować na komputerze lub urządzeniu mobilnym.
2. Upewnij się, że drukarka jest odpowiednio podłączona. Użyj naładowanego akumulatora lub podłącz drukarkę do gniazda sieciowego lub gniazda zasilania prądem stałym.
3. Włącz drukarkę naciskając i przytrzymując przez około jedną sekundę przycisk  (Zasilanie).

Wskaźnik POWER zaświeci się na zielono (jeśli drukarka jest podłączona do gniazda sieciowego lub gniazda zasilania prądem stałym) lub na pomarańczowo (jeśli używany jest akumulator litowo-jonowy).



- 1  Przycisk (Zasilanie)
- 2 Wskaźnik POWER

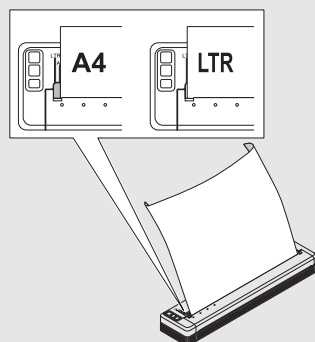
4. Podłącz drukarkę do komputera lub urządzenia mobilnego za pomocą połączenia USB, Bluetooth lub Wi-Fi. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz *Przewodniki Użytkownika Online*.
5. Włóż papier. Trzymając papier prosto obiema rękoma, ostrożnie wsuń do szczeliny wsuwania papieru drukarki, aż zostanie wciągnięty przez rolkę do pozycji startowej. Aby uzyskać najlepsze rezultaty, używaj oryginalnego papieru firmy Brother.



- 1 Powierzchnia drukowania

### INFORMACJA

- Dolna krawędź papieru powinna być ułożona równoległe do rolki.
- Drukowanie odbywa się tylko na jednej stronie papieru. Sprawdź papier i włóż tak, aby skierowany był gładką, termiczną stroną w dół.
- Wkładając papier w formacie A4, dopasuj go do oznaczeń A4 na drukarce. Wkładając papier w formacie Letter, dopasuj go do oznaczeń LTR na drukarce.



6. Drukuj z aplikacji.

Wskaźnik DATA zacznie migać na zielono, co oznacza, że drukarka odbiera dane, a następnie dokument zostanie wydrukowany.

### INFORMACJA

W razie potrzeby zmień ustawienia drukarki w oknie dialogowym sterownika drukarki lub w Narzędziu do konfiguracji ustawień drukarki. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz *Przewodniki Użytkownika Online*.

## Uwagi dotyczące używania papieru

W sterowniku drukarki można wybrać jeden z następujących typów papieru: [Cięty arkusz], [Rolka] lub [Rolka perforowana].

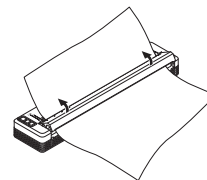
### INFORMACJA

Papier na rolce może być przycięty przy użyciu paska do odrywania drukarki. Pociągnij jedną krawędź wysuniętego papieru w górę i po przekątnej w kierunku drugiego brzegu.

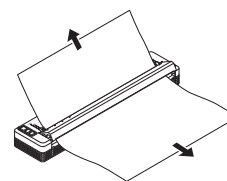
\* Pasek do odrywania jest ostry. Nie dotykaj paska, aby uniknąć obrażeń.

### Usuwanie zatoru papieru

1. Unieś delikatnie pokrywę zwalnającą w górę, aby ją otworzyć.




2. Wyciągnij ostrożnie papier z drukarki, pociągając go w dowolnym kierunku.




3. Zamknij pokrywę zwalnającą.
4. Włóż papier i drukuj ponownie.

# Wskaźniki diodowe LED

Wskaźniki te sygnalizują stan drukarki, świecąc światłem ciągłym lub migając. Symbole użyte w tej sekcji wyjaśniają znaczenie różnych kolorów i wzorów wskaźników:


 = Wskaźnik świeci światłem ciągłym

 = Wskaźnik miga

 = Wskaźnik świeci światłem ciągłym lub miga w dowolnym kolorze

(Wyt.) = Wskaźnik jest wyłączony

Z = Zielony  
P = Pomarańczowy  
C = Czerwony  
N = Niebieski

Przykład:  = Wskaźnik miga na zielono

POWER	DATA	STATUS	Bluetooth <sup>1</sup>	Wi-Fi <sup>2</sup>	Opis
Z		(Wyt.)			Akumulator naładowany przy użyciu zasilacza sieciowego lub zasilacza samochodowego
Z		P			Ładowanie akumulatora
P		(Wyt.)			Używany akumulator litowo-jonowy, poziom naładowania akumulatora: pełny
P		P (Pojedynczo co cztery sekundy)			Używany akumulator litowo-jonowy, poziom naładowania akumulatora: naładowany w połowie
P		P (Dwukrotnie co cztery sekundy)			Używany akumulator litowo-jonowy, niski poziom naładowania akumulatora
C	(Wyt.)	P (Pojedynczo co sekundę)			Używany akumulator litowo-jonowy, naładuj
(Wyt.)		P			Ładowanie akumulatora przy wyłączonej drukarce
Z/P <sup>3</sup>	(Wyt.)				Drukarka w trybie bezczynności
Z/P <sup>3</sup>	Z				Odbieranie danych
Z/P <sup>3</sup>	Z				Drukowanie lub bufor zawiera niewydrukowane dane
Z/P <sup>3</sup>	P (Pojedynczo co sekundę)	(Wyt.)			Przesyłanie danych
Z/P <sup>3</sup>	P	(Wyt.)			Aktualizacja szablonu lub programu
Z/P <sup>3</sup>	C				Tryb konserwacji/ autodrukowanie/ czyszczenie
Z/P <sup>3</sup>	C	C	(Wyt.)	(Wyt.)	Drukarka w trybie startu
Z/P <sup>3</sup>	P (Pojedynczo co dwie sekundy)	P (Pojedynczo co dwie sekundy)			Chłodzenie drukarki

POWER	DATA	STATUS	Bluetooth <sup>1</sup>	Wi-Fi <sup>2</sup>	Opis
P (Pojedynczo co sekundę)	(Wyt.)	P			Błąd komunikacji Błąd Brak szablonu Błąd Pełna pamięć Błąd wyszukiwania punktu dostępu <sup>2</sup> Błąd połączenia z punktem dostępu <sup>2</sup> Błąd zabezpieczeń <sup>2</sup>
C	C	(Wyt.)	(Wyt.)	(Wyt.)	Błąd pamięci masowej
C	C	C	(Wyt.)	(Wyt.)	Błąd systemu

## Wskaźnik Bluetooth<sup>1</sup>

POWER	DATA	STATUS	Bluetooth	Opis
			N	Bluetooth wł., podłączono
			N (Pojedynczo co trzy sekundy)	Parowanie z Bluetooth
C	C	C	N (Pojedynczo co trzy sekundy)	Błąd modułu Bluetooth

## Wskaźnik Wi-Fi<sup>2</sup>

POWER	DATA	STATUS	Wi-Fi	Opis
			N (Pojedynczo co trzy sekundy)	Wi-Fi wł., nie podłączono
			N	Wi-Fi wł., podłączono
			N (Pojedynczo co sekundę)	Ustawienie WPS
		P (Pojedynczo co sekundę)	N (Pojedynczo co sekundę)	Błąd WPS
C	C	C	N (Pojedynczo co sekundę)	Błąd modułu Wi-Fi

<sup>1</sup> Tylko modele PJ-762/PJ-763/PJ-763MFi.

<sup>2</sup> Tylko model PJ-773.

<sup>3</sup> W przypadku zasilania drukarki przy użyciu zasilacza sieciowego lub samochodowego wskaźnik świeci na zielono; natomiast w przypadku zasilania drukarki przy użyciu akumulatora litowo-jonowego, wskaźnik świeci na pomarańczowo.

## Ostrzeżenia przy użyciu wskaźnika

Problem	Rozwiązanie
Wskaźnik POWER nie włącza się	Brak zasilania drukarki. W przypadku korzystania z zasilacza sieciowego lub zasilania prądem stałym podłącz odpowiednio zasilacz sieciowy lub zasilacz samochodowy i włącz gniazdo sieciowe lub gniazdo zasilania prądem stałym. W przypadku korzystania z akumulatora litowo-jonowego upewnij się, że akumulator litowo-jonowy został właściwie zainstalowany w drukarce i jest w pełni naładowany.
Odebrane dane w buforze	Dane drukowania są zapisywane w buforze. Jeśli drukarka nie odebrała kompletnych danych (np. w wyniku utraty połączenia Wi-Fi), drukowanie nie rozpocznie się. Wyłącz drukarkę i włącz ją ponownie.
Chłodzenie głowicy lub silnika	Głowica termiczna lub silnik są zbyt nagrzane. <b>Głowica:</b> Drukarka zatrzyma pracę i wznowi drukowanie dopiero po ochłodzeniu głowicy termicznej. W przypadku drukowania dużej liczby dokumentów z dużą zawartością tekstu może dojść do nadmiernego nagrzania głowicy. Jeśli temperatura głowicy termicznej stanie się zbyt wysoka, może wystąpić drukowanie niechcianych obrazów na papierze. Aby uniknąć lub opóźnić przegrzanie głowicy, ustaw mniejszą gęstość, redukując ilość drukowanych czarnych miejsc (np. usuń cieniowanie tła i kolory na wykresach i w dokumentach prezentacji), i upewnij się, że drukarka jest odpowiednio wentylowana i nie jest ustawiona w zamkniętej przestrzeni. <b>Silnik:</b> Drukarki nie należy używać bez przerwy, ponieważ mogłoby to doprowadzić do przegrzania się silnika. W takim przypadku drukarka zatrzyma pracę i wznowi drukowanie po ochłodzeniu silnika. <b>INFORMACJA</b> Sytuacja taka może występować częściej w przypadku używania drukarki na dużej wysokości (ponad 3048 m), co jest spowodowane mniejszą gęstością powietrza chłodzącego drukarkę.
Błąd odbioru danych	W przypadku niestabilnej komunikacji dane mogą nie być odbierane prawidłowo. Popraw warunki komunikacji, a następnie nawiąż ponowne połączenie.
Drukarka znajduje się w trybie startu	Aby rozwiązać ten problem, skontaktuj się z punktem sprzedaży produktów Brother lub z działem obsługi klienta firmy Brother w celu uzyskania pomocy.

## Rozwiązywanie problemów






### Problemy z papierem

Problem	Rozwiązanie
Papier zaciął się wewnątrz drukarki	Patrz <i>Usuwanie zatoru papieru</i> .
Papier przemieszcza się przez drukarkę, jednak nic nie jest na nim drukowane	Upewnij się, że używasz papieru termicznego. Powierzchnia przeznaczona do wydruku musi być skierowana do tyłu, patrząc od przodu drukarki.
Papier nie jest wsuwany pomimo uruchomionego silnika	Pokrywa zwalnająca powinna być całkowicie zamknięta. Należy używać oryginalnego papieru termicznego firmy Brother. Inny papier może nie przechodzić poprawnie przez drukarkę. Jeśli problem nie zostanie rozwiązany, może to oznaczać uszkodzenie drukarki. Skontaktuj się z punktem sprzedaży produktów Brother lub działem obsługi klienta firmy Brother w celu uzyskania pomocy.

### Problemy z wydrukowanym obrazem

Problem	Rozwiązanie
Obraz jest skompresowany i rozciągnięty w wielu miejscach	Upewnij się, czy podczas drukowania nie była otwarta pokrywa zwalnająca. Jeśli pokrywa jest otwarta, zamknij ją całkowicie. Należy używać oryginalnego papieru termicznego firmy Brother. Przed włożeniem papieru należy się upewnić, czy nie jest pomarszczony.

## Brak wydruku na stronach

Problem	Rozwiązanie
Wskaźnik DATA świeci się ciągłym zielonym światłem, a mimo to drukarka nie drukuje	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Drukowanie wszystkich odebranych danych nie zostało zakończone. Poczekaj, aż wszystkie dane zostaną wydrukowane.</li> <li>■ Włóż papier, jeśli nie jest jeszcze włożony.</li> <li>■ Jeśli drukarka nie drukuje pomimo załadowania papieru, wyjmij papier i włóż ponownie.</li> <li>■ Wyłącz i włącz drukarkę, a następnie spróbuj wydrukować ponownie.</li> </ul> <p><b>INFORMACJA</b> Jeśli drukarka jest podłączona za pomocą sieci Wi-Fi (tylko model PJ-773), po wyłączeniu drukarki połączenie zostanie utracone. Łączenie z siecią Wi-Fi po ponownym włączeniu drukarki potrwa do 15 sekund.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Podczas wysyłania prostych danych tekstowych ASCII do drukarki mogą wystąpić problemy. Jeśli na końcu wierszy nie znajduje się polecenie CR/LF lub na końcu ostatniego wiersza brak polecenia podawania formularza, drukarka może czekać na wysłanie tych danych. Wydrukuj kolejną stronę lub naciśnij przycisk  (Podawanie), aby wysunąć papier.</li> <li>■ Drukarka mogła zostać uruchomiona w trybie pamięci masowej (patrz <i>Przewodniki Użytkownika Online</i>, aby uzyskać więcej informacji). Wyłącz drukarkę i włącz ją ponownie.</li> </ul>
Aplikacja powinna wysłać dane do drukarki, ale wskaźnik DATA nie świeci na zielono	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Za pomocą połączenia przy użyciu przewodu USB:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Podłącz odpowiednio przewód USB.</li> <li>2 Spróbuj użyć innego przewodu USB.</li> </ol> </li> <li>■ Za pomocą funkcji Bluetooth (tylko modele PJ-762/PJ-763/PJ-763MFi):               <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Sprawdź, czy wskaźnik  (Bluetooth) świeci na niebiesko. Jeśli wskaźnik  (Bluetooth) miga lub jest wyłączony, połączenie Bluetooth nie zostało nawiązane. Aby nawiązać połączenie Bluetooth, patrz <i>Podłączanie za pomocą połączenia Bluetooth (tylko modele PJ-762/PJ-763/PJ-763MFi)</i>.</li> <li>2 Określ odpowiednio ustawienia Bluetooth w Narzędziu do konfiguracji ustawień drukarki (więcej informacji można uzyskać w <i>Przewodnikach Użytkownika Online</i>).</li> </ol> </li> <li>■ Za pomocą połączenia Wi-Fi (tylko model PJ-773):               <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Sprawdź, czy wskaźnik  (Wi-Fi) świeci na niebiesko. Jeśli wskaźnik  (Wi-Fi) miga lub jest wyłączony, połączenie Wi-Fi nie zostało nawiązane. Aby nawiązać połączenie Wi-Fi, patrz <i>Podłączanie za pomocą sieci Wi-Fi® (tylko model PJ-773)</i>.</li> <li>2 Określ odpowiednio ustawienia Wi-Fi w Narzędziu do konfiguracji ustawień drukarki (więcej informacji można uzyskać w <i>Przewodnikach Użytkownika Online</i>).</li> </ol> </li> </ul>

### Strony są częściowo zadrukowane

Problem	Rozwiązanie
Wskaźnik DATA zostanie wyłączony, a strona pozostaje w drukarce	Komputer lub urządzenie mobilne mogło nie wysłać pełnej strony danych. Spróbuj wydrukować dokument ponownie. Komputer lub urządzenie mobilne mogło wysłać błędne informacje o rozmiarze strony lub format włożonego papieru jest nieprawidłowy.
Drukarka wysunie częściowo zadrukowaną stronę, a wskaźnik DATA będzie się nadal świecił światłem ciągłym lub będzie migał na zielono	Użyj odpowiedniego ustawienia rozmiaru papieru.

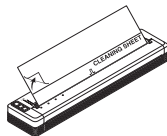
## Konserwacja drukarki

### Czyszczenie wałka dociskowego

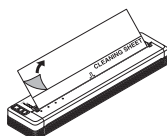
Zanieczyszczenia na wałku dociskowym mogą spowodować nieprawidłowe podawanie papieru (przekrzywiający obraz wydruku) oraz pogorszenie jakości druku (zniekształcając obraz wydruku).

W celu wyczyszczenia wałka dociskowego należy wykonać procedurę opisaną poniżej.

1. Włącz drukarkę i upewnij się, że nie zawiera papieru.
2. Włóż arkusz czyszczący do szczeliny wsuwania papieru. Napis „CLEANING SHEET” (Arkusz czyszczący) powinien znajdować się w położeniu pionowym, przodem do drukarki, jak pokazano na ilustracji. Arkusz czyszczący zostanie wciągnięty przez rolkę na pozycję startową.




3. Usuń papier na spodzie górnej połowy arkusza czyszczącego, jak pokazano na ilustracji.



### INFORMACJA

Nie usuwaj papieru na spodzie dolnej połowy arkusza czyszczącego.

4. Naciśnij przycisk  (Podawanie) przez ponad dwie sekundy. Drukarka będzie wsuwać i wysuwać arkusz czyszczący.

### Czyszczenie powierzchni drukarki

Do czyszczenia powierzchni drukarki używaj suchej szmatki.

Nie używaj wilgotnej szmatki ani nie dopuszczaj do dostania się wody do wnętrza drukarki.

Nie używaj benzenu, alkoholu, rozpuszczalnika do farb lub ściernych, alkalicznych, czy też kwasowych środków czyszczących. Niektóre środki czyszczące mogą uszkodzić powierzchnię drukarki.

## Specyfikacja produktu

Nazwa modelu	PJ-722/PJ-723/PJ-762/PJ-763/PJ-763MFi/ PJ-773
Wymiary	Okolo 255 (szer.) x 55 (gł.) x 30 (wys.) mm
Ciężar	Okolo 480 g (bez baterii i papieru) Okolo 610 g (z baterią, bez papieru)
<b>Drukowanie</b>	
Metoda	Bezpośrednie drukowanie termiczne
<b>Interfejs</b>	
USB	USB ver. 2.0 (pełnej prędkości) (mini-B, peryferyjne) Klasa drukarki: Pamięć masowa (2,5 MB)
Bluetooth (Tylko modele PJ-762/PJ-763/PJ-763MFi)	<b>PJ-762/PJ-763</b> Wer. 2.1 + EDR klasa 1 Obsługiwane profile: SPP, OPP, BIP, HCRP  <b>PJ-763MFi</b> Wer. 2.1 + EDR klasa 1 Obsługiwane profile: SPP, OPP, BIP, HCRP, iAP
Wi-Fi (Tylko model PJ-773)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Wireless Direct: IEEE 802.11g/n</li><li>• Tryb Ad-hoc: IEEE 802.11b/g/n</li><li>• Tryb infrastruktury: IEEE 802.11b/g/n</li><li>• WPS 2.0</li></ul>
<b>Środowisko</b>	
Temperatura robocza	-10-50 °C
Wilgotność robocza	20-80% (bez kondensacji)
Temperatura przechowywania	-20-60 °C
Wilgotność przechowywania	20-80% (bez kondensacji)


## Potwierdź ustawienia drukarki

Funkcja ta umożliwia wydrukowanie raportu w formacie Letter bez podłączania drukarki do komputera lub urządzenia mobilnego. (Raport zmieści się na papierze w formacie A4).

### INFORMACJA

Raport drukarki zawiera następujące informacje: Wersję programu, informacje o ustawieniu urządzenia, numer seryjny, informacje o ustawieniu Bluetooth (dla modeli PJ-762, PJ-763 lub PJ-763MFi) oraz informacje o ustawieniu Wi-Fi (tylko model PJ-773).

Drukowanie raportu ustawień drukarki:

1. Włącz drukarkę i upewnij się, że nie zawiera papieru.
2. Naciśnij i przytrzymaj przycisk  (Podawanie), aż wskaźnik DATA zaświeci na czerwono.
3. Włóż oryginalny papier termiczny Brother do szczeliny wsuwania papieru drukarki. Raport zostanie wydrukowany automatycznie, a następnie drukarka powróci do trybu bezczynności.

## Adresy przydatnych stron internetowych

Globalna witryna firmy Brother: [www.brother.com](http://www.brother.com)

Brother Developer Center: [www.brother.com/product/dev/](http://www.brother.com/product/dev/)

Często zadawane pytania, wskazówki dotyczące rozwiązywania problemów oraz aktualizacje sterowników i aplikacji dostępne są na stronie Brother Solutions Center: [support.brother.com/](http://support.brother.com/)