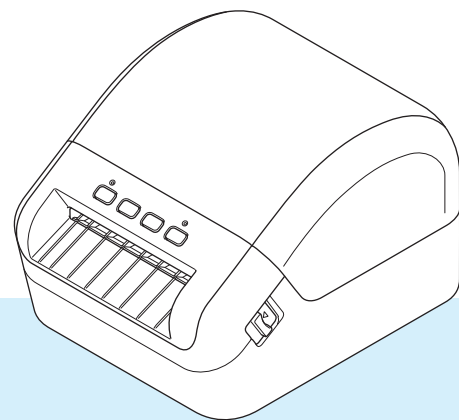


Podręcznik Użytkownika

QL-1100



W pierwszej kolejności należy przeczytać *Przewodnik Bezpieczeństwa Produktu*, a następnie zapoznać się z *Podręcznikiem szybkiej obsługi*, aby uzyskać informacje na temat prawidłowej procedury instalacji. Po przeczytaniu niniejszego podręcznika należy go przechowywać w bezpiecznym, łatwo dostępnym miejscu.

Wprowadzenie

Ważna uwaga

- Treść niniejszego dokumentu i specyfikacje produktu mogą być zmieniane bez powiadomienia.
- Firma Brother zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w specyfikacjach oraz dokumentacji zawartej w niniejszym podręczniku bez uprzedzenia i nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody (także pośrednie) spowodowane korzystaniem z tych informacji. Niniejsze zastrzeżenie odnosi się również do błędów typograficznych i innych, które mogą występować w tych publikacjach.
- Ekran pokazany w niniejszym dokumencie może się różnić od rzeczywistych w zależności od systemu operacyjnego komputera, modelu posiadanego produktu oraz wersji oprogramowania.
- Przed rozpoczęciem użytkowania drukarki do etykiet przeczytaj wszystkie dołączone do niej dokumenty, aby uzyskać informacje na temat bezpieczeństwa i prawidłowej obsługi.
- Drukarka przedstawiona na ilustracji może różnić się od rzeczywistej drukarki.
- Dostępne materiały eksploatacyjne mogą się różnić w zależności od kraju.

Dostępne podręczniki

Odwiedź witrynę Brother Solutions Center pod adresem support.brother.com i kliknij Podręczniki na stronie posiadanego modelu w celu pobrania najnowszych podręczników.




Przewodnik Bezpieczeństwa Produktu ¹	Ten podręcznik zawiera informacje dotyczące bezpieczeństwa; zapoznaj się z jego treścią przed rozpoczęciem korzystania z drukarki.
Podręcznik szybkiej obsługi ¹	Ten podręcznik zawiera podstawowe informacje na temat korzystania z drukarki wraz ze wskazówkami dotyczącymi rozwiązywania problemów.
Podręcznik Użytkownika ²	Podręcznik ten zawiera dodatkowe informacje o ustawieniach i obsłudze drukarki, porady w zakresie rozwiązywania problemów oraz instrukcje dotyczące konserwacji.

¹ Wydrukowany podręcznik w opakowaniu.

² Podręcznik w formie pliku PDF w witrynie Brother Solutions Center.



Symbole używane w niniejszym podręczniku

W podręczniku 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	Oznacza informacje lub instrukcje, których należy przestrzegać. Zignorowanie ich może doprowadzić do uszkodzenia lub nieprawidłowego działania urządzenia.
 Informacja	Wskazuje informacje lub instrukcje mogące pomóc w lepszym zrozumieniu i bardziej efektywnym użytkowaniu produktu.

Zalecenia ogólne

Rolka DK (etykieta DK i taśma DK)

- Używaj wyłącznie oryginalnych akcesoriów i materiałów eksploatacyjnych firmy Brother (z oznaczeniami  i ). NIE stosuj niezatwierdzonych akcesoriów ani materiałów eksploatacyjnych.
- Etykieta przyklejona do mokrej, zabrudzonej lub tłustej powierzchni może się łatwo odkleić. Przed umieszczeniem etykiety oczyść powierzchnię, na której chcesz ją umieścić.
- W rolkach DK wykorzystywany jest papier termiczny lub folia termiczna, których kolory mogą blaknąć i które mogą odchodzić od powierzchni na skutek oddziaływania promieni ultrafioletowych, wiatru lub deszczu.
- NIE wystawiaj rolek DK na bezpośrednie działanie promieni słonecznych, wysokie temperatury, wysoką wilgotność ani zapylenie. Przechowuj w chłodnym, ciemnym miejscu. Otwieraj opakowanie rolki DK krótko przed użyciem.
- Zadrapanie drukowanej powierzchni etykiety paznokciami lub metalowymi przedmiotami bądź dotknięcie zadrukowanej powierzchni wilgotnymi lub mokrymi dłońmi może spowodować zmianę lub wyblaknięcie koloru.
- NIE umieszczaj etykiet na osobach, zwierzętach i roślinach. Ponadto nie wolno naklejać etykiet na własność publiczną lub prywatną bez uzyskania odpowiedniej zgody.
- Ponieważ końcówka rolki DK jest tak zaprojektowana, aby nie przywierała do szpuli etykiet, ostatnia etykieta może nie zostać prawidłowo odcięta. W takiej sytuacji wyjmij pozostałe etykiety, włóż nową rolkę DK i ponownie wydrukuj ostatnią etykieta.
Informacja: W celu zrekompensowania tego problemu liczba etykiet na rolce DK może być większa niż wskazana na opakowaniu.
- W przypadku usuwania wcześniej naklejonej etykiety jej fragmenty mogą pozostać na powierzchni.
- Przed zastosowaniem etykiet CD/DVD zapoznaj się z instrukcjami dotyczącymi stosowania takich etykiet, zawartymi w instrukcji obsługi odtwarzacza CD/DVD.
- NIE stosuj etykiet CD/DVD w przypadku odtwarzacza ze szczeliną na płytę CD/DVD.
- NIE odklejaj raz przyklejonej etykiety CD/DVD z płyty. Wraz z etykietą odejść może cienka warstwa powierzchni, skutkując uszkodzeniem płyty.
- NIE naklejaj etykiet CD/DVD na płyty CD/DVD przeznaczone do druku w drukarkach atramentowych. Z takich płyt etykiety łatwo się odklejają, a używanie płyt z odchodzącymi etykietami może doprowadzić do utraty lub uszkodzenia danych.
- Do naklejania etykiet CD/DVD używaj aplikatora dostarczonego wraz z rolką etykiet CD/DVD. W przeciwnym razie może nastąpić uszkodzenie odtwarzacza CD/DVD.
- Użytkownicy ponoszą pełną odpowiedzialność za stosowanie etykiet CD/DVD. Firma Brother nie ponosi żadnej odpowiedzialności za utratę lub uszkodzenie danych na skutek niewłaściwego użycia etykiet CD/DVD.
- Uważaj, aby nie upuścić rolki DK.
- W rolkach DK wykorzystywany jest papier termiczny lub folia termiczna. Promienie słoneczne i wysokie temperatury powodują blaknięcie zarówno etykiety, jak i wydruku.
NIE używaj rolek DK w zastosowaniach zewnętrznych, wymagających trwałości.
- W zależności od lokalizacji, materiału i warunków środowiska etykieta może odkleić się lub jej usunięcie może stać się niemożliwe, kolor etykiety może ulec zmianie lub zabarwić inne przedmioty. Przed naklejeniem etykiety sprawdź warunki atmosferyczne i właściwości materiału. Przetestuj etykietę, przyklejając jej niewielką część w niewidocznym miejscu.
- Jeśli wydruk nie spełnia oczekiwań, zastosuj opcje regulacji w sterowniku drukarki lub Narzędziu do konfiguracji ustawień drukarki.

Spis treści

Część I Podstawowa obsługa

1	Konfiguracja ustawień drukarki do etykiet	2
	Opis części	2
	Przód	2
	Tył.....	3
	Podłączanie przewodu zasilającego.....	4
	Wkładanie rolki DK	5
	Włączanie i wyłączanie zasilania.....	8
2	Drukowanie przy użyciu komputera (P-touch Editor)	9
	Instalacja sterowników drukarki i oprogramowania na komputerze.....	9
	Podłączanie drukarki do etykiet do komputera	9
	Drukowanie z komputera	10
	Dostępne aplikacje	10
	Tworzenie etykiet na komputerze	11
	Przyklejanie etykiet.....	12
3	Drukowanie przy użyciu P-touch Editor Lite (tylko systemy Windows)	13
	P-touch Editor Lite	13
4	Drukowanie za pomocą urządzenia mobilnego	16
	Instalacja aplikacji do użytku z urządzeniami mobilnymi	16
	Dostępne aplikacje	16
	Drukowanie etykiet z urządzenia mobilnego	17
	Korzystanie z urządzenia mobilnego do drukowania szablonów utworzonych na komputerze	17
	Przyklejanie etykiet.....	18
5	Zmianie ustawień drukarki do etykiet	19
	Narzędzie do konfiguracji ustawień drukarki dla systemu Windows.....	19
	Zanim skorzystasz z Narzędzia do konfiguracji ustawień drukarki.....	19
	Korzystanie z Narzędzia do konfiguracji ustawień drukarki dla systemu Windows	20
	Ustawienia urządzenia dla systemu Windows.....	22
	Okno dialogowe ustawień.....	22
	Pasek menu.....	24
	Karta Podstawowe.....	25
	Karta Zaawansowane.....	25
	Karta Zarządzanie	25
	Stosowanie zmian ustawień w więcej niż jednej drukarce do etykiet	26
	Ustawienia P-touch Template dla systemu Windows	27
	Okno dialogowe ustawień P-touch Template	28
	Printer Setting Tool dla komputerów firmy Mac.....	30
	Zanim skorzystasz z Printer Setting Tool	30

Korzystanie z Printer Setting Tool dla komputerów firmy Mac	30
Okno dialogowe ustawień.....	31
Karta Basic (Podstawowe)	32
Karta Advanced (Zaawansowane)	32
Karta Management (Zarządzanie).....	32
Stosowanie zmian ustawień w więcej niż jednej drukarce do etykiet	33
Zmiana ustawień w przypadku drukowania z urządzenia mobilnego	34

6 Drukowanie etykiet przy użyciu P-touch Template 35

Operacje P-touch Template.....	35
Przygotowanie	36
Konfiguracja ustawień za pomocą Narzędzia ustawień P-touch Template	36
Podłączanie skanera kodów kreskowych	38
Drukowanie standardowego szablonu.....	39
Drukowanie zaawansowanego szablonu.....	41
Drukowanie z przeglądaniem bazy danych	44
Drukowanie z funkcją numerowania (numerowanie seryjne)	47
Numerowanie tekstu (Szeregowanie).....	47
Numerowanie kodu kreskowego (Szeregowanie)	48
Drukowanie z numerowaniem (Szeregowanie) — obsługa zaawansowana	49

7 Inne funkcje 50

Potwierdzanie ustawień drukarki do etykiet.....	50
Wydruk z przycięciem (drukowanie etykiet z kodem kreskowym) (tylko system Windows)	50
Kody kreskowe zgodne z funkcją Wydruk z przycięciem	51
Tworzenie dokumentu kodu kreskowego do użycia z funkcją Wydruk z przycięciem	51
Drukowanie etykiet z kodami kreskowymi za pomocą funkcji Wydruk z przycięciem	54
Druk rozproszony (tylko system Windows).....	56

Część II Aplikacja

8 Jak korzystać z aplikacji P-touch Editor 60

Systemy Windows	60
Uruchamianie aplikacji P-touch Editor	60
Drukowanie przy użyciu aplikacji P-touch Editor	62
Przesyłanie danych do drukarki do etykiet	63
W przypadku komputerów Mac	64
Uruchamianie aplikacji P-touch Editor	64
Tryby działania	65
Przesyłanie danych do drukarki do etykiet	65

9 Jak korzystać z aplikacji P-touch Editor Lite (tylko systemy Windows) 66

Okno układu	66
-------------------	----

10	Jak korzystać z programów P-touch Transfer Manager i P-touch Library (tylko w systemach Windows)	70
	P-touch Transfer Manager.....	70
	Prześlij szablon do aplikacji P-touch Transfer Manager.....	70
	Przesyłanie szablonów lub innych danych z komputera do drukarki do etykiet.....	73
	Tworzenie kopii zapasowych szablonów lub innych danych zapisanych w drukarce do etykiet.....	78
	Usuwanie danych z drukarki do etykiet.....	79
	Tworzenie plików pakietu transferu.....	80
	Aplikacja P-touch Library.....	81
	Uruchamianie aplikacji P-touch Library.....	81
	Otwieranie i edytowanie szablonów.....	83
	Drukowanie szablonów.....	84
	Wyszukiwanie szablonów.....	85

11	Przesyłanie szablonów za pomocą aplikacji P-touch Transfer Express (tylko systemy Windows)	87
	Przygotowanie aplikacji P-touch Transfer Express.....	87
	Prześlij szablon do aplikacji P-touch Transfer Manager.....	88
	Zapisywanie szablonu do pliku pakietu transferu (.pdz).....	89
	Udostępnianie pliku pakietu transferu (.pdz) oraz aplikacji P-touch Transfer Express innym osobom.....	91
	Przesyłanie pliku pakietu transferu (.pdz) do drukarki do etykiet.....	92

12	Jak zaktualizować oprogramowanie P-touch	95
	Aktualizowanie aplikacji P-touch Editor (tylko systemy Windows).....	95
	Aktualizacja aplikacji P-touch Editor Lite (tylko systemy Windows) i oprogramowania sprzętowego.....	97
	Systemy Windows.....	97
	W przypadku komputerów Mac.....	99

Część III Dodatek

13	Resetowanie drukarki do etykiet	102
	Resetowanie wszystkich ustawień fabrycznych przy użyciu przycisków drukarki do etykiet.....	102
	Resetowanie danych przy użyciu Narzędzia do konfiguracji ustawień drukarki.....	102
14	Konserwacja	103
	Czyszczenie zewnętrznej części urządzenia.....	103
	Czyszczenie wyjścia etykiet.....	103
	Czyszczenie rolki.....	104
	Samoczyszczenie głowicy drukującej.....	104
15	Rozwiązywanie problemów	105
	Wstęp.....	105
	Wskaźniki diodowe LED.....	106
	Problemy z drukowaniem.....	108
	Informacje o wersji.....	113

16	Specyfikacja produktu	114
	Specyfikacja drukarki do etykiet	114
17	Zestaw do rozbudowy oprogramowania	115
18	Uwagi dotyczące korzystania z aplikacji P-touch Transfer Manager	116
	Uwagi na temat tworzenia szablonów	116
	Uwagi dotyczące przesyłania szablonów	116
	Uwagi na temat przesyłania danych innych niż szablony.....	116
19	Lista kodów kreskowych dla funkcji P-touch Template	117
	Ogólna procedura dla funkcji P-touch Template.....	117
	Lista kodów kreskowych do konfigurowania ustawień.....	118



Podstawowa obsługa

Konfiguracja ustawień drukarki do etykiet	2
Drukowanie przy użyciu komputera (P-touch Editor)	9
Drukowanie przy użyciu P-touch Editor Lite (tylko systemy Windows)	13
Drukowanie za pomocą urządzenia mobilnego	16
Zmianie ustawień drukarki do etykiet	19
Drukowanie etykiet przy użyciu P-touch Template	35
Inne funkcje	50

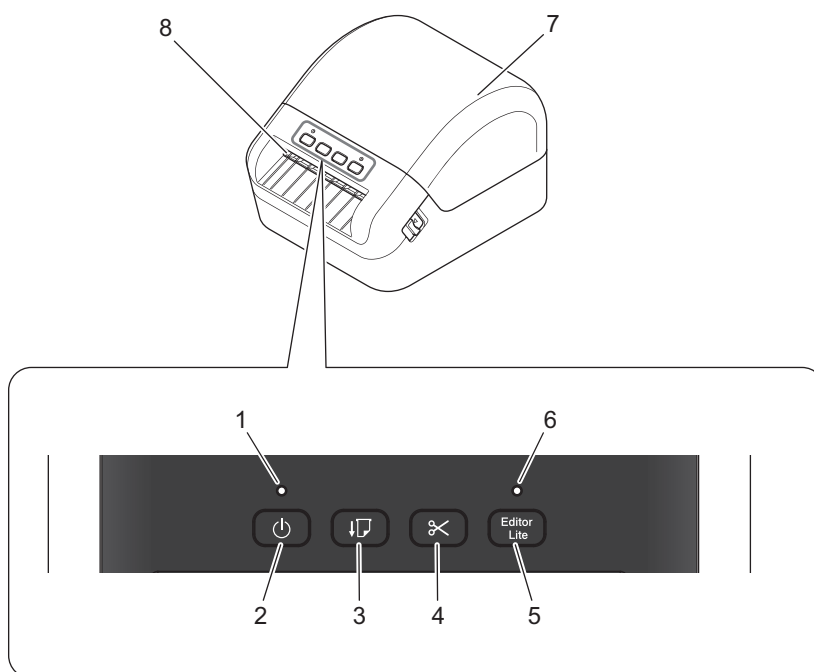
1

Konfiguracja ustawień drukarki do etykiet

1

Opis części

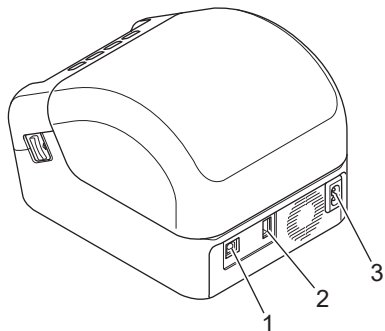
Przód



- 1 Dioda LED stanu
- 2 Przycisk zasilania
- 3 Przycisk podawania
- 4 Przycisk odcinarki
- 5 Przycisk Editor Lite

- 6 Dioda Editor Lite
- 7 Pokrywa komory rolki DK
- 8 Wyjście etykiet

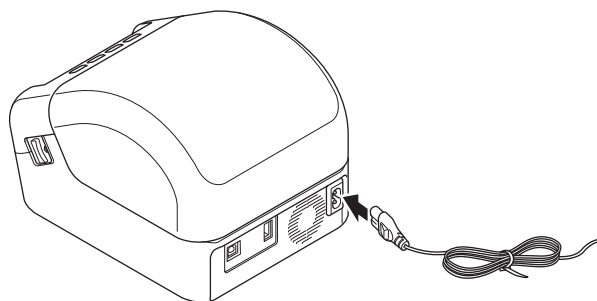
Tył



- 1 Gniazdo USB**
- 2 Gniazdo hosta USB**
- 3 Gniazdo zasilania**

Podłączanie przewodu zasilającego

Podłącz przewód zasilający do drukarki. Następnie podłącz przewód zasilający do uziemionego gniazda elektrycznego.

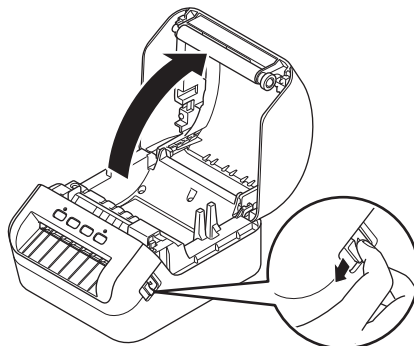


WAŻNE

Nie używaj drukarki w obszarach, w których napięcie źródła zasilania jest inne od napięcia określonego dla drukarki. Aby uzyskać szczegółowe informacje na temat napięcia, patrz *Specyfikacja produktu* na stronie 114.

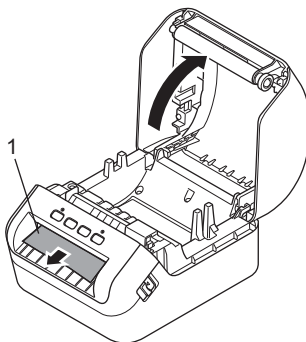
Wkładanie rolki DK

- 1 Upewnij się, że drukarka jest wyłączona.
- 2 Pociągnij dźwignie zwalniające po obu stronach drukarki, aby odblokować pokrywę komory rolki DK. Chwyć drukarkę z przodu i mocno unieś pokrywę komory rolki DK, aby ją otworzyć.

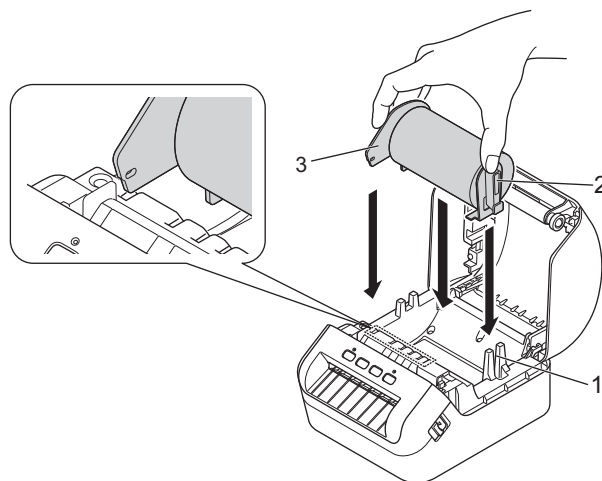


WAŻNE

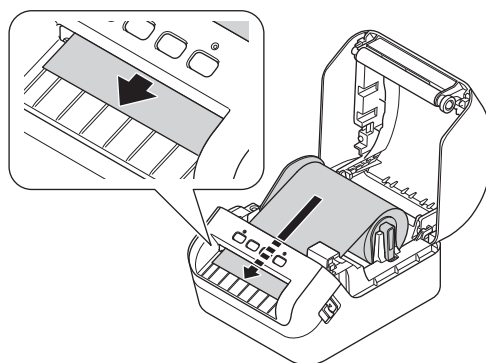
Przed rozpoczęciem użytkowania drukarki usuń arkusz ochronny (1) z wyjścia etykiet.



- 3** Umieść rolkę DK w prowadnicy szpuli (1).
- Upewnij się, że ramię szpuli (2) jest pewnie zamocowane w prowadnicy szpuli.
 - Dopilnuj, aby stabilizator (3) został wsunięty w szczelinę w drukarce.



- 4** Poprowadź rolkę DK przez drukarkę.
- Wyrównaj krawędź rolki DK z pionową krawędzią wyjścia etykiet.
 - Upewnij się, że rolka DK jest równo poprowadzona, aby zapobiec odchyłaniu się etykiet.

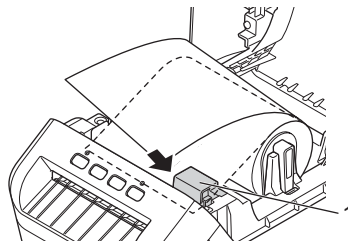


- Wsuwaj pierwszą etykietę do gniazda wyjściowego etykiet, dopóki krawędź nie wysunie się z wyjścia, jak ukazuje ilustracja.

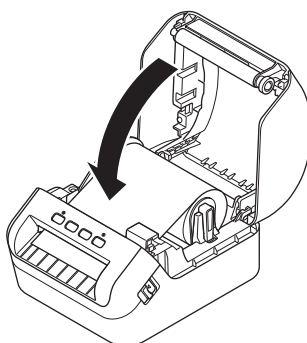


Informacja

W przypadku problemów z włożeniem pierwszej etykiety należy spróbować włożyć ją z boku pod czujnikiem (1).



- 5 Zamknij pokrywę komory rolki DK.



WAŻNE

- Nie pozostawiaj w drukarce żadnych wydrukowanych etykiet. Może to spowodować zacięcie etykiet.
- Nieużywane rolki DK należy wyjąć z drukarki i zamknąć pokrywę komory rolki DK, aby zapobiegać nagromadzeniu się kurzu i zabrudzeń w drukarce.

Włączanie i wyłączanie zasilania

Włączanie: Naciśnij przycisk zasilania (⏻), aby włączyć drukarkę. Dioda LED stanu zaświeci się na zielono.

WAŻNE

Naciśnij przycisk podawania (↓□), aby wyrównać końcową krawędź rolki DK.

Wyłączanie: Ponownie naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania (⏻), aby wyłączyć drukarkę.

WAŻNE

Wyłączając drukarkę, nie należy odłączać przewodu zasilającego, dopóki pomarańczowa dioda LED stanu nie zgaśnie.

Instalacja sterowników drukarki i oprogramowania na komputerze

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

Oprogramowanie dla systemu Windows:

Sterownik drukarki, P-touch Editor, P-touch Update Software oraz Narzędzie do konfiguracji ustawień drukarki.

Oprogramowanie dla komputerów Mac:

Sterownik drukarki, P-touch Editor, P-touch Update Software i Printer Setting Tool (Narzędzie do konfiguracji ustawień drukarki).

WAŻNE

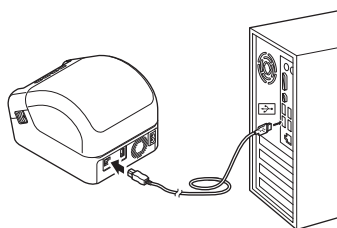
Drukując za pomocą programu P-touch Editor, naciśnij i przytrzymaj przycisk P-touch Editor Lite, aż zielona dioda LED Editor Lite zgaśnie.

- 1 Odwiedź naszą witrynę (install.brother) i pobierz instalatora najnowszych wersji oprogramowania i podręczników.
- 2 Kliknij dwukrotnie pobrany plik EXE (systemy Windows) lub plik DMG (komputery MAC) i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby przeprowadzić proces instalacji.
- 3 Po zakończeniu instalacji zamknij okno dialogowe.

Podłączanie drukarki do etykiety do komputera

Drukarkę można podłączyć do komputera z systemem Windows lub Mac przy użyciu kabla USB.

- 1 Przed podłączeniem drukarki za pomocą kabla USB upewnij się, że drukarka jest wyłączona.
- 2 Podłącz kabel USB do gniazda USB z tyłu drukarki i do komputera.



- 3 Włącz drukarkę.

Drukowanie z komputera

Dostępne aplikacje

Dostępne są różnego typu aplikacje i funkcje umożliwiające efektywniejsze wykorzystywanie drukarki.

Aby korzystać z tych aplikacji, należy zainstalować sterownik drukarki.

Odwiedź naszą witrynę (install.brother) i pobierz instalatora aplikacji i sterownik drukarki.

Aplikacja	Windows	Mac	Funkcje
P-touch Editor	✓	✓	Umożliwia projektowanie i drukowanie niestandardowych etykiet przy użyciu wbudowanych narzędzi do rysowania, z tekstem o różnych czcionkach i stylu, importowaną grafiką i kodami kreskowymi.
P-touch Transfer Manager	✓		Umożliwia przesyłanie szablonów oraz innych danych do drukarki i zapisywanie kopii zapasowych danych na komputerze. Ta aplikacja jest instalowana wraz z aplikacją P-touch Editor.
Aplikacja P-touch Library	✓		Służy do zarządzania szablonami P-touch Editor i ich drukowania. Za pomocą aplikacji P-touch Library można drukować szablony. Ta aplikacja jest instalowana wraz z aplikacją P-touch Editor.
P-touch Update Software	✓	✓	Służy do aktualizowania oprogramowania do najnowszych wersji.
Narzędzie do konfiguracji ustawień drukarki (Printer Setting Tool)	✓	✓	Umożliwia skonfigurowanie ustawień drukarki z komputera.

Funkcja	Windows	Mac	Funkcje
Wydruk z przycięciem	✓		Ta drukarka może drukować jeden lub kilka kodów kreskowych z pliku .pdf o rozmiarze A4/Letter. Automatycznie zidentyfikuje, przytnie oraz wydrukuje indywidualne kody kreskowe.
Druk rozproszony	✓		Drukowanie dużej liczby etykiet można rozdzielić pomiędzy kilka drukarek. Ponieważ drukowanie odbywa się jednocześnie, pozwala to skrócić jego całkowity czas. Aby uzyskać więcej informacji, patrz <i>Druk rozproszony (tylko system Windows)</i> na stronie 56.

Tworzenie etykiet na komputerze

Dostępnych jest kilka metod drukowania przy użyciu tej drukarki.



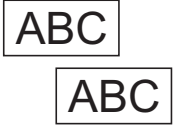
Poniżej znajduje się procedura drukowania z komputera przy użyciu programu P-touch Editor.

- 1 Uruchom program P-touch Editor, a następnie otwórz dokument, który chcesz wydrukować.
- 2 Utwórz projekt etykiety.
- 3 Sprawdź opcje przycinania.
- 4 Wybierz opcję **Plik > Drukuj** lub kliknij ikonę **Drukuj**.

Opcje przycinania

Opcje przycinania umożliwiają określenie sposobu podawania i przycinania elementów podczas drukowania. W przypadku drukowania z komputera wybierz opcję przycinania przy użyciu sterownika drukarki.

Tabela opcji przycinania etykiet

Automatyczne przycięcie	Przycinaj na końcu	Obraz
Nie	Tak	
Nie	Nie	
Tak	Tak lub nie	

Przyklejanie etykiet

- 1 Odklej warstwę podłoża etykiety.
- 2 Umieść etykietę w odpowiednim położeniu, a następnie przyklej, przyciskając palcami od góry do dołu.



Informacja

Przyklejanie etykiet do powierzchni mokrych, zabrudzonych lub nierównych może sprawiać kłopoty. Etykiety mogą łatwo odklejać się od tych powierzchni.

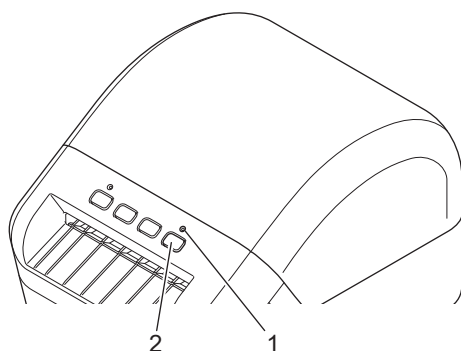
Drukowanie przy użyciu P-touch Editor Lite (tylko systemy Windows)

P-touch Editor Lite

P-touch Editor Lite to oprogramowanie komputerowe do tworzenia etykiet. Dzięki P-touch Editor Lite nie ma potrzeby instalacji aplikacji lub sterowników drukarki. Wystarczy podłączyć przewód USB do drukarki do etykiet.

Ta aplikacja umożliwia tworzenie i drukowanie prostych etykiet zawierających tekst, ramki i obrazy.

- 1 Włącz drukarkę, naciśnij i przytrzymaj przycisk P-touch Editor Lite, aż zaświeci się zielona dioda LED Editor Lite.



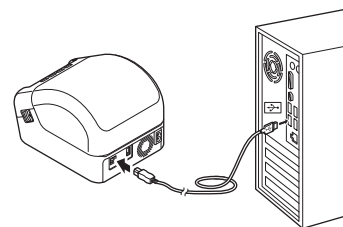
- 1 Dioda Editor Lite
- 2 Przycisk Editor Lite



Informacja

Aplikacja P-touch Editor Lite jest wyłączona w trybie domyślnym.

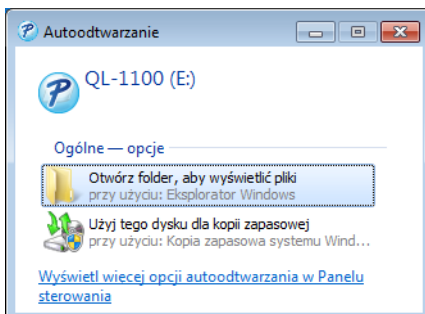
- 2 Podłącz przewód USB do komputera.



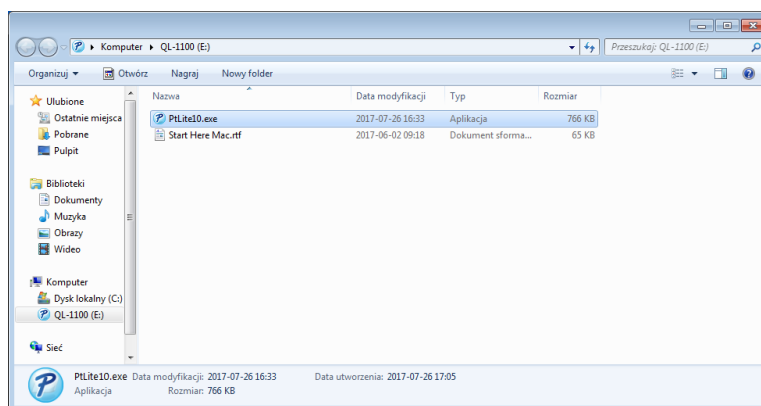
Informacja

W przypadku podłączenia drukarki za pośrednictwem przewodu USB drukarka może nie zostać prawidłowo rozpoznana. W takim razie należy odłączyć przewód USB, upewnić się, że drukarka jest włączona, a następnie ponownie podłączyć przewód USB.

- 3 Po podłączeniu przewodu USB na ekranie komputera zostanie wyświetlone okno dialogowe. (Przedstawione ekrany mogą różnić się wyglądem, w zależności od posiadanego systemu operacyjnego, jednak procedury obsługi są takie same).



Kliknij polecenie **Otwórz folder, aby zobaczyć pliki**.



Kliknij dwukrotnie **PtLite10**.

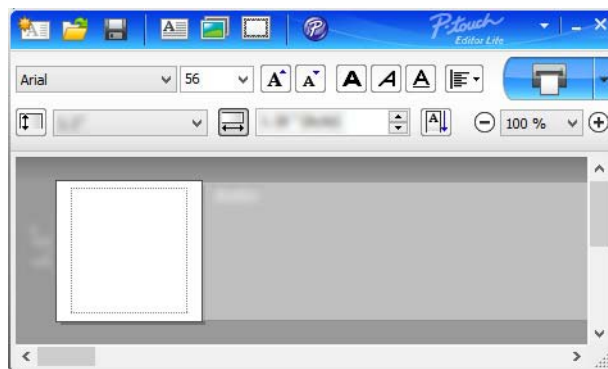


Informacja

- Jeśli okno dialogowe nie zostało wyświetlone, może być schowane za oknem otwartej aplikacji. Zminimalizuj wszystkie okna, aby wyświetlić okno dialogowe.
- Przy pierwszym podłączeniu drukarki do komputera, uruchomienie programu P-touch Editor Lite może potrwać dłużej. Jeśli oprogramowanie nie zostanie uruchomione automatycznie po podłączeniu drukarki, można je uruchomić za pomocą ikony **Mój komputer**. Uruchom program P-touch Editor Lite, klikając dwukrotnie plik **PTLITE10.EXE**.

Drukowanie przy użyciu P-touch Editor Lite (tylko systemy Windows)

- 4 Zostanie uruchomiony program P-touch Editor Lite.



WAŻNE

Nie należy wyłączać zasilania ani odłączać drukarki P-touch podczas korzystania z programu P-touch Editor Lite.



Informacja

Program P-touch Editor Lite nie jest dostępny dla komputerów Macintosh.

Instalacja aplikacji do użytku z urządzeniami mobilnymi

Drukarka do etykiet może być używana jako urządzenie autonomiczne lub zostać podłączona do urządzenia mobilnego. Aby tworzyć i drukować etykiety bezpośrednio z urządzenia mobilnego, zainstaluj aplikacje mobilne firmy Brother, a następnie podłącz drukarkę do urządzenia mobilnego za pomocą przewodu USB On-the-Go¹.

¹ Sprzedawany oddzielnie.

Dostępne aplikacje

Te bezpłatne aplikacje firmy Brother można pobrać ze sklepu Google Play:

Aplikacja	Funkcje
Brother iPrint&Label	Ta aplikacja umożliwia tworzenie i drukowanie etykiet przy użyciu szablonów za pomocą urządzenia mobilnego.
Mobile Transfer Express	Ta aplikacja umożliwia pobieranie na urządzenia mobilne baz danych i danych etykiet utworzonych na komputerze przy użyciu aplikacji P-touch Editor i zapisanych w usłudze chmury, a następnie wysyłanie ich do drukarki.

Drukowanie etykiet z urządzenia mobilnego

- 1 Uruchom aplikację do drukowania mobilnego na urządzeniu mobilnym.



Informacja

Upewnij się, że drukarka jest podłączona do urządzenia mobilnego za pomocą przewodu USB On-the-Go.

- 2 Wybierz szablon lub projekt etykiety.



Informacja

Można też wybrać i wydrukować wcześniej zaprojektowaną etykietę lub obraz.

- 3 Dotknij przycisku **Drukuj** w menu aplikacji.

Opcje przycinania

Patrz *Opcje przycinania* na stronie 11.

Korzystanie z urządzenia mobilnego do drukowania szablonów utworzonych na komputerze

Przy użyciu aplikacji P-touch Transfer Manager można zapisywać dane szablonu utworzonego za pomocą P-touch Editor w formacie .pdz. Następnie, przy użyciu aplikacji Mobile Transfer Express, można wysłać zapisany plik z urządzenia mobilnego do drukarki i go wydrukować.

- 1 Zapisz dane szablonu w formacie .pdz przy użyciu aplikacji P-touch Transfer Manager. Aby uzyskać więcej informacji, patrz *Tworzenie plików pakietu transferu* na stronie 80.
- 2 Przy użyciu jednej z poniższych metod skorzystaj z pliku .pdz za pomocą posiadanego urządzenia mobilnego.
 - Zapisz plik, korzystając z usługi pamięci masowej w chmurze, a następnie udostępnij plik przy użyciu funkcji udostępniania systemu operacyjnego urządzenia mobilnego.
 - Wyślij plik jako załącznik do wiadomości e-mail z komputera do urządzenia mobilnego, a następnie zapisz plik na urządzeniu mobilnym.
- 3 Podłącz drukarkę do urządzenia mobilnego, a następnie uruchom aplikację Mobile Transfer Express. Zostaną wyświetlone dane szablonu.
- 4 Wybierz szablon, który chcesz wydrukować, a następnie prześlij go do drukarki.



Informacja

Aby pobrać plik z usługi pamięci masowej chmury do urządzenia mobilnego, należy podłączyć urządzenie mobilne przy użyciu trybu infrastruktury.

- 5 Korzystając ze skanera kodów kreskowych, możesz wybrać szablon, który chcesz wydrukować z przesłanego pliku, a następnie go wydrukować.

Przyklejanie etykiet

- 1 Odklej warstwę podłoża etykiety.
- 2 Umieść etykietę w odpowiednim położeniu, a następnie przyklej, przyciskając palcami od góry do dołu.



Informacja

Przyklejanie etykiet do powierzchni mokrych, zabrudzonych lub nierównych może sprawiać kłopoty. Etykiety mogą łatwo odklejać się od tych powierzchni.

Narzędzie do konfiguracji ustawień drukarki dla systemu Windows

Korzystając z Narzędzia do konfiguracji ustawień drukarki na komputerze z systemem Windows, można skonfigurować ustawienia urządzenia drukarki oraz ustawienia P-touch Template.



Informacja

Narzędzie do konfiguracji ustawień drukarki jest instalowane automatycznie w przypadku korzystania ze wstępnego instalatora do instalacji sterownika drukarki. Aby uzyskać więcej informacji, patrz *Instalacja sterowników drukarki i oprogramowania na komputerze* na stronie 9.

WAŻNE

Narzędzie do konfiguracji ustawień drukarki jest dostępne tylko z kompatybilnymi drukarkami firmy Brother.

Zanim skorzystasz z Narzędzia do konfiguracji ustawień drukarki

- Upewnij się, że przewód zasilający jest podłączony do drukarki i do gniazda elektrycznego.
- Upewnij się, że sterownik drukarki został prawidłowo zainstalowany i można drukować.
- Podłącz drukarkę do komputera za pomocą przewodu USB.

Korzystanie z Narzędzia do konfiguracji ustawień drukarki dla systemu Windows

- 1 Podłącz drukarkę, którą chcesz skonfigurować, do komputera.
- 2 Uruchom Narzędzie do konfiguracji ustawień drukarki.

■ Windows 7:

Kliknij **Start > Wszystkie programy > Brother > Label & Mobile Printer > Printer Setting Tool** (Narzędzie do konfiguracji ustawień drukarki).

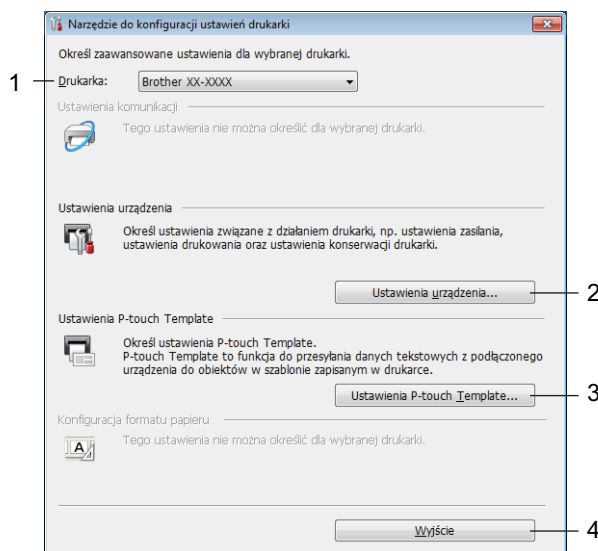
■ Systemy Windows 8 / Windows 8.1:

Na ekranie **Aplikacje** kliknij **Printer Setting Tool** (Narzędzie do konfiguracji ustawień drukarki).

■ System Windows 10:

Kliknij **Start > Brother > Printer Setting Tool** (Narzędzie do konfiguracji ustawień drukarki).

Wyświetlone zostanie okno główne.



1 Drukarka

Pokazuje listę podłączonych drukarek.

2 Ustawienia urządzenia

Określa ustawienia urządzenia. Na przykład ustawienia zasilania.

3 Ustawienia P-touch Template

Określa Ustawienia P-touch Template.

Aby uzyskać więcej informacji na temat programu P-touch Template, pobierz „*P-touch Template Manual/Command Reference*” (*Podręcznik programu P-touch Template/ Podręcznik opisu poleceń*) (tylko w j. angielskim) ze strony internetowej Brother Solutions Center: support.brother.com/manuals

4 Wyjście

Zamyka okno.

- 3 Sprawdź, czy drukarka, która ma zostać skonfigurowana, jest wyświetlona w polu **Drukarka**. Jeśli wyświetlona jest inna drukarka, wybierz właściwą drukarkę z listy rozwijanej.
- 4 Wybierz ustawienia, które chcesz zmienić, a następnie określ je lub zmień w oknie dialogowym. Więcej informacji na temat okien dialogowych ustawień znajduje się w rozdziale *Ustawienia urządzenia dla systemu Windows* na stronie 22 lub *Ustawienia P-touch Template dla systemu Windows* na stronie 27.
- 5 Kliknij **Zastosuj**, aby zastosować ustawienia w drukarce.
- 6 Kliknij **Wyjście** w oknie głównym, aby zakończyć konfigurację ustawień.

WAŻNE

Korzystanie z Narzędzia do konfiguracji ustawień drukarki w celu konfigurowania ustawień drukarki powinno odbywać się *tylko* wtedy, gdy drukarka jest w trybie czuwania. Jeżeli zostanie podjęta próba konfiguracji drukarki podczas przetwarzania lub drukowania zadania drukowania, może ona działać nieprawidłowo.

Ustawienia urządzenia dla systemu Windows

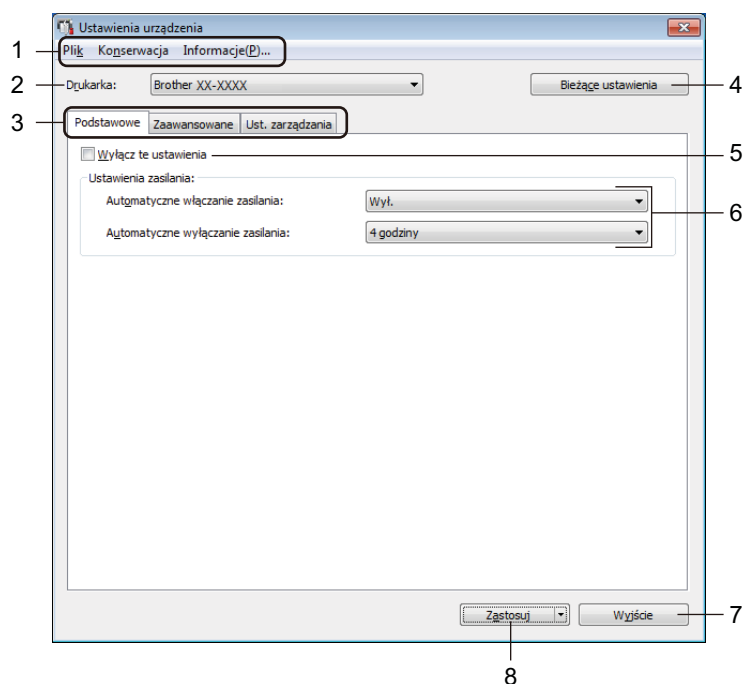
Użyj opcji **Ustawienia urządzenia** w Narzędziu do konfiguracji ustawień drukarki, aby określić lub zmienić ustawienia drukarki po podłączeniu jej do komputera za pomocą przewodu USB. Można nie tylko zmienić ustawienia urządzenia jednej drukarki, ale również zastosować te same ustawienia do większej liczby drukarek.

W przypadku drukowania z aplikacji komputerowej możliwe jest konfigurowanie różnych ustawień drukowania w sterowniku drukarki; natomiast **Ustawienia urządzenia** w Narzędziu do konfiguracji ustawień drukarki umożliwiają określenie bardziej zaawansowanych ustawień.

Po otwarciu narzędzia **Ustawienia urządzenia** następuje pobranie i wyświetlenie bieżących ustawień drukarki. Jeśli pobranie bieżących ustawień jest niemożliwe, wyświetlone zostaną ustawienia wcześniejsze. Jeśli pobranie bieżących ustawień jest niemożliwe, a ustawienia wcześniejsze nie zostały określone, wyświetlone zostaną fabryczne ustawienia urządzenia.

5

Okno dialogowe ustawień



1 Pasek menu

Polecenia są podzielone na kategorie w każdym menu (Plik, Konservacja i Informacje...) według funkcji.


2 Drukarka

Wybierz drukarkę, którą chcesz skonfigurować.

3 Karty ustawień


Zawierają ustawienia, które można określać lub zmieniać.

Informacja


Jeśli na karcie wyświetlany jest symbol , zmodyfikowanie ustawień znajdujących się na tej karcie jest niemożliwe. Co więcej, ustawienia z tej karty nie zostaną zastosowane w drukarce nawet po kliknięciu przycisku **Zastosuj**. Ustawienia z takiej karty nie zostaną również zapisane ani wyeksportowane po wybraniu polecenia **Zapisz w pliku poleceń** lub **Eksport**.


4 Bieżące ustawienia

Powoduje pobranie ustawień z aktualnie podłączonej drukarki i wyświetlenie ich w oknie dialogowym.

Ustawienia będą też pobierane dla parametrów znajdujących się w kartach z symbolem .

5 Wyłącz te ustawienia

Po zaznaczeniu tego pola wyboru na karcie zostanie wyświetlony symbol  i nie będzie już można wprowadzać ani zmieniać ustawień.

Ustawienia na karcie, na której wyświetlany jest symbol , nie zostaną zastosowane w drukarce nawet po kliknięciu przycisku **Zastosuj**. Ponadto ustawienia z takiej karty nie zostaną również zapisane ani wyeksportowane po wybraniu polecenia **Zapisz w pliku poleceń** lub **Eksport**.

6 Parametry

Wyświetlane są bieżące ustawienia.

7 Wyjście

Powoduje wyjście z okna **Ustawienia urządzenia** i powrót do okna głównego Narzędzia do konfiguracji ustawień drukarki.

8 Zastosuj

Powoduje zastosowanie ustawień w drukarce.

Aby zapisać wprowadzone ustawienia w pliku poleceń, wybierz pozycję **Zapisz w pliku poleceń** na rozwijanej liście.

Pasek menu

Opcje menu **Plik**

- **Zastosuj ustawienia w drukarce**
Powoduje zastosowanie ustawień w drukarce.
- **Sprawdzanie ustawienia**
Wyświetlane są bieżące ustawienia.
- **Zapisz ustawienia w pliku poleceń**
Zapisuje określone ustawienia w pliku poleceń.
- **Import**
Importuje wyeksportowany plik.
- **Eksport**
Zapisuje bieżące ustawienia w pliku.

Opcje menu **Konserwacja**

- **Ustawienia jednostki drukowania...**
Drukuje raport zawierający informacje o bieżącej wersji oprogramowania sprzętowego i ustawieniach urządzenia.
Raport ten można wydrukować również przy użyciu przycisku cięcia (✂). Aby uzyskać więcej informacji, patrz *Potwierdzenie ustawień drukarki do etykiet* na stronie 50.



Informacja

Do drukowania tego raportu zalecamy użycie rolki o szerokości 62 mm lub szerszej rolki DK.

- **Resetowanie do ustawień fabrycznych**
Resetuje wszystkie ustawienia do ustawień fabrycznych, w tym ustawienia urządzenia i transferowane dane.
- **Resetuj tylko ustawienia urządzenia**
Resetuje ustawienia urządzenia na karcie Podstawowe, Zaawansowane i Zarządzanie do ustawień fabrycznych.
- **Usuń szablony i bazę danych**
Usuwa szablony i bazy danych zapisane w drukarce.
- **Ustawienia opcji**
Jeśli zaznaczono pole wyboru **Nie wyświetlaj komunikatu o błędzie, jeśli bieżące ustawienia nie mogą być pobrane przy uruchamianiu**, następnym razem komunikat nie zostanie wyświetlony.

Karta Podstawowe

- **Automatyczne włączanie zasilania**

Określa, czy drukarka będzie się włączać automatycznie po podłączeniu przewodu zasilającego do gniazda elektrycznego.

- **Automatyczne wyłączenie zasilania**

Ustaw czas, jaki ma upłynąć, zanim drukarka automatycznie się wyłączy, gdy jest podłączona do gniazda elektrycznego.

Karta Zaawansowane

- **Dane drukowania po wydruku**

Ustaw, czy dane drukowania mają być wymazywane po wydrukowaniu.

- **Drukuj raport informacyjny**

Wybierz dane, jakie chcesz zawrzeć w raporcie informacyjnym drukarki.

- **Automatyczne przycięcie**

Ustaw metodę przycinania w przypadku drukowania większej liczby etykiet.

- **Tryb szeregowania**

Określa, jak mają być szeregowane (numerowane) drukowane etykiety.

Karta Zarządzanie

WAŻNE

Aby wyświetlić tę kartę, wymagane są uprawnienia administratora do danego komputera lub drukarki. Sprawdź, czy masz uprawnienia administratora drukarki, klikając **Właściwości drukarki**, a następnie klikając kartę **Zabezpieczenia**.

- **Tryb poleceń**

Wybiera typ trybu poleceń.

Stosowanie zmian ustawień w więcej niż jednej drukarce do etykiet

- 1 Po zastosowaniu ustawień w pierwszej drukarce odłącz ją od komputera, a następnie podłącz do komputera drugą drukarkę.
- 2 Wybierz nowo podłączoną drukarkę z listy rozwijanej **Drukarka**.
- 3 Kliknij przycisk **Zastosuj**. W drugiej drukarce zostaną zastosowane te same ustawienia co w pierwszej drukarce.
- 4 Powtórz kroki 1-3 dla wszystkich drukarek, których ustawienia chcesz zmienić.



Informacja

Aby zapisać bieżące ustawienia w pliku, kliknij **Plik > Eksport**.

Te same ustawienia można zastosować w innej drukarce, klikając **Plik > Import**, a następnie wybierając plik wyeksportowanych ustawień. Aby uzyskać więcej informacji, patrz *Ustawienia urządzenia dla systemu Windows* na stronie 22.

Ustawienia P-touch Template dla systemu Windows

Tryb P-touch Template umożliwia wstawianie danych do obiektów tekstowych i kodów kreskowych z pobranego szablonu przy użyciu innych urządzeń podłączonych do drukarki.

Dostępne opcje i materiały eksploatacyjne mogą się różnić w zależności od kraju.

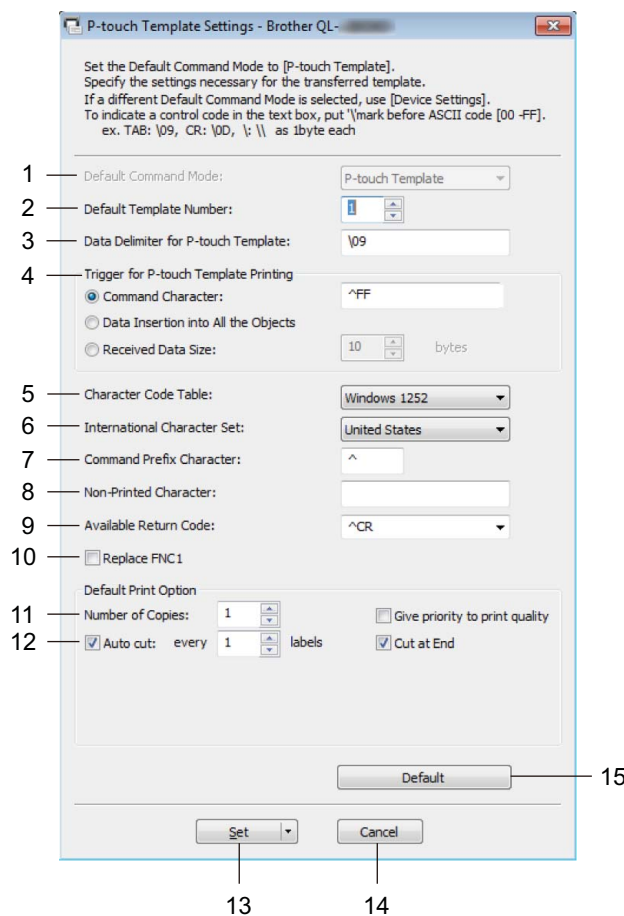
Aby ustawić lub zmienić funkcje P-touch Template, otwórz Narzędzie do konfiguracji ustawień drukarki i wybierz **Ustawienia P-touch Template**.



Informacja

- Tryb P-touch Template jest także kompatybilny z innymi urządzeniami do wprowadzania, np. wagą, urządzeniem do testowania, kontrolerem lub programowalnym urządzeniem logicznym.
 - Aby uzyskać więcej informacji na temat ustawień P-touch Template, pobierz „*P-touch Template Manual/Command Reference*” (*Podręcznik programu P-touch Template/Podręcznik opisu poleceń*) (tylko w j. angielskim) ze strony internetowej Brother Solutions Center: support.brother.com/manuals
-

Okno dialogowe ustawień P-touch Template



1 Default Command Mode (Domyślny tryb poleceń)

Umożliwia wybranie trybu P-touch Template jako trybu domyślnego. Aby zmienić tryb, patrz *Karta Zarządzanie* na stronie 25.

2 Default Template Number (Domyślny numer szablonu)

Określa domyślny numer szablonu ustawiany przez drukarkę po jej włączeniu. Jeśli nie chcesz przesyłać szablonu do drukarki, nie określaj numeru szablonu.

3 Data Delimiter for P-touch Template (Separator danych dla P-touch Template)

Określa symbol używany do oznaczania granic pomiędzy grupami danych w pliku (maksymalnie 20 znaków).

4 Trigger for P-touch Template Printing (Wyzwalacz drukowania P-touch Template)

Określa wyzwalacz, który rozpocznie drukowanie. Możliwych jest kilka opcji.

- **Command Character** (Znak polecenia): Drukowanie rozpocznie się po otrzymaniu określonego tutaj znaku polecenia.
- **Data Insertion into All the Objects** (Wstawianie danych do wszystkich obiektów): Drukowanie rozpocznie się po otrzymaniu separatora ostatniego obiektu.
- **Received Data Size** (Rozmiar otrzymywanych danych): Drukowanie rozpocznie się po otrzymaniu określonej tutaj liczby znaków. Separatory nie są zaliczane do liczby znaków.

5 Character Code Table (Tabela kodów znaków)

Wybierz jeden z zestawów kodów znaków.

6 International Character Set (Zestaw znaków międzynarodowych)

Wyświetla listę zestawów znaków dla określonych krajów.

Poniższe kody różnią się w zależności od wybranego kraju:

23h 24h 40h 5Bh 5Ch 5Dh 5Eh 60h 7Bh 7Ch 7Dh 7Eh

Aby zmienić znaki, pobierz „*P-touch Template Manual/Command Reference*” (*Podręcznik programu P-touch Template/Podręcznik opisu poleceń*) (tylko w j. angielskim) ze strony **Podręczniki** Brother Solutions Center pod adresem support.brother.com/manuals

7 Command Prefix Character (Znak prefiksu polecenia)

Określa kod znaków prefiksu, który identyfikuje polecenia w trybie P-touch Template.

8 Non-Printed Character (Znak niedrukowany)

Znaki tutaj określone nie są drukowane po otrzymaniu danych (maksymalnie 20 znaków).

9 Available Return Code (Dostępny kod zwrotu)

Podczas podawania danych stosowany jest kod znaku końca linii wskazujący na to, że określone dane powinny zostać przeniesione do następnej linii w obiekcie tekstowym. Wybierz jeden z czterech kodów znaku końca linii lub wpisz żądany kod końca linii (maksymalnie 20 znaków).

10 Replace FNC1 (Zastąp FNC1)

Wymienia kody GS na FNC1.

11 Number of Copies (Liczba kopii)

Ustawia liczbę kopii (maksymalnie 99 kopii).

12 Opcja przycinania

Umożliwia wybór, czy drukarka ma automatycznie przycinać etykiety i ile etykiet ma zostać wydrukowanych przed przycięciem (maksymalnie 99 etykiet).

13 Set (Ustaw)

Powoduje zastosowanie ustawień w drukarce.

Aby zapisać wprowadzone ustawienia w pliku poleceń w celu ich użycia w przyszłości, wybierz pozycję **Save in Command File** (Zapisz w pliku poleceń) na rozwijanej liście.

14 Cancel (Anuluj)

Anuluje ustawienia i zamyka okno dialogowe. Ustawienia nie ulegną zmianie.

15 Default (Domyślne)

Przywraca wszystkie wartości ustawień w oknie dialogowym Ustawienia P-touch Template do wartości domyślnych.

Printer Setting Tool dla komputerów firmy Mac

Printer Setting Tool (Narzędzie do konfiguracji ustawień drukarki) umożliwia skonfigurowanie dla drukarki ustawień komunikacji i ustawień urządzenia z komputera Mac. Można nie tylko zmienić ustawienia urządzenia jednej drukarki, ale również zastosować te same ustawienia do większej liczby drukarek.



Informacja

Printer Setting Tool (Narzędzie do konfiguracji ustawień drukarki) jest instalowane automatycznie w przypadku korzystania ze wstępnego instalatora do instalacji sterownika drukarki. Aby uzyskać więcej informacji, patrz *Instalacja sterowników drukarki i oprogramowania na komputerze* na stronie 9.

5

WAŻNE

Printer Setting Tool (Narzędzie do konfiguracji ustawień drukarki) jest dostępne tylko z kompatybilnymi drukarkami firmy Brother.

Zanim skorzystasz z Printer Setting Tool

- Upewnij się, że przewód zasilający jest podłączony do drukarki i do gniazda elektrycznego.
- Upewnij się, że sterownik drukarki został prawidłowo zainstalowany i można drukować.
- Podłącz drukarkę do komputera za pomocą przewodu USB.

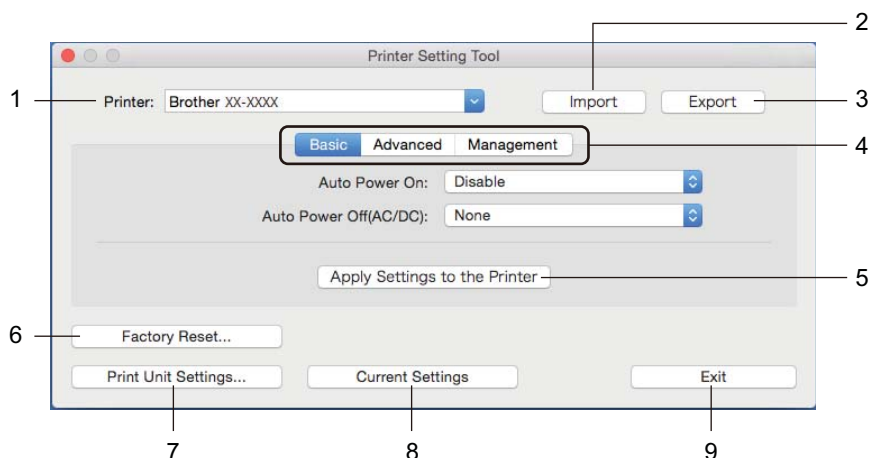
Korzystanie z Printer Setting Tool dla komputerów firmy Mac

- 1 Podłącz drukarkę, którą chcesz skonfigurować, do komputera.
- 2 Kliknij **Macintosh HD > Programy > Brother > Printer Setting Tool** (Narzędzie do konfiguracji ustawień drukarki) > **Printer Setting Tool.app**.
Wyświetli się okno **Printer Setting Tool** (Narzędzie do konfiguracji ustawień drukarki).
- 3 Sprawdź, czy drukarka, która ma zostać skonfigurowana, jest wyświetlona w polu **Printer** (Drukarka). Jeśli wyświetlona jest inna drukarka, wybierz właściwą drukarkę z listy.
- 4 Wybierz kartę ustawień, a następnie skonfiguruj lub zmień ustawienia.
- 5 Kliknij opcję **Apply Settings to the Printer** (Zastosuj ustawienia w drukarce), aby zastosować ustawienia w drukarce.
- 6 Kliknij polecenie **Exit** (Wyjście).

WAŻNE

Korzystanie z Printer Setting Tool (Narzędzia do konfiguracji ustawień drukarki) w celu konfigurowania ustawień drukarki powinno odbywać się *tylko* wtedy, gdy drukarka jest w trybie czuwania. Jeżeli zostanie podjęta próba konfiguracji drukarki podczas przetwarzania lub drukowania zadania drukowania, może ona działać nieprawidłowo.

Okno dialogowe ustawień



1 Printer (Drukarka)

Pokazuje listę podłączonych drukarek.

2 Import (Importuj)

Importuje ustawienia z pliku.

3 Export (Eksportuj)

Zapisuje bieżące ustawienia w pliku.

4 Karty ustawień

Zawierają ustawienia, które można określać lub zmieniać.

5 Apply Settings to the Printer (Zastosuj ustawienia w drukarce)

Powoduje zastosowanie ustawień w drukarce.

6 Factory Reset (Resetowanie do ustawień fabrycznych)

Resetuje wszystkie ustawienia do ustawień fabrycznych, w tym ustawienia urządzenia i transferowane dane.

7 Print Unit Settings (Ustawienia jednostki drukowania)

Drukuje raport zawierający informacje o wersji oprogramowania sprzętowego i ustawieniach urządzenia. Raport ten można wydrukować również przy użyciu przycisku cięcia (⌘). Aby uzyskać więcej informacji, patrz *Potwierdzanie ustawień drukarki do etykiet* na stronie 50.



Informacja

Do drukowania tego raportu zalecamy użycie rolki o szerokości 62 mm lub szerszej rolki DK.

8 Current Settings (Bieżące ustawienia)

Powoduje pobranie ustawień z aktualnie podłączonej drukarki i wyświetlenie ich w oknie dialogowym.

9 Exit (Wyjście)

Zamykanie Printer Setting Tool (Narzędzie do konfiguracji ustawień drukarki).

Karta Basic (Podstawowe)

- **Auto Power On (Automatyczne włączanie zasilania)**

Określa, czy drukarka będzie się włączać automatycznie po podłączeniu przewodu zasilającego do gniazda elektrycznego.

- **Auto Power Off (Automatyczne wyłączenie zasilania)**

Ustaw czas, jaki ma upłynąć zanim drukarka automatycznie się wyłączy, gdy jest podłączona do gniazda elektrycznego.

Karta Advanced (Zaawansowane)

- **Print Data after Printing (Dane drukowania po wydruku)**

Ustaw, czy dane drukowania mają być wymazywane po wydrukowaniu.

- **Printer Information Report (Raport informacyjny drukarki)**

Wybierz dane, jakie chcesz zawrzeć w Printer Information Report (Raporcie informacyjnym drukarki).

- **Cut Settings (Ustawienia przycinania)**

Ustaw metodę przycinania w przypadku drukowania większej liczby etykiet.

- **Serialize Mode (Tryb szeregowania)**

Określa, jak mają być szeregowane (numerowane) drukowane etykiety.

Karta Management (Zarządzanie)

- **Command Mode (Bieżący)**

Wybiera typ trybu poleceń.

Stosowanie zmian ustawień w więcej niż jednej drukarce do etykiet

- 1 Po zastosowaniu ustawień w pierwszej drukarce odłącz ją od komputera, a następnie podłącz do komputera drugą drukarkę.
- 2 Wybierz nowo podłączoną drukarkę z listy rozwijanej **Printer** (Drukarka).
- 3 Kliknij polecenie **Apply Settings to the Printer** (Zastosuj ustawienia w drukarce). W drugiej drukarce zostaną zastosowane te same ustawienia co w pierwszej drukarce.
- 4 Powtórz kroki 1-3 dla wszystkich drukarek, których ustawienia chcesz zmienić.



Informacja

Aby zapisać bieżące ustawienia w pliku, kliknij **Export** (Eksportuj).

Te same ustawienia można zastosować w innej drukarce, klikając polecenie **Import** (Importuj), a następnie wybierając plik wyeksportowanych ustawień. Aby uzyskać więcej informacji, patrz *Okno dialogowe ustawień* na stronie 31.

Zmiana ustawień w przypadku drukowania z urządzenia mobilnego

W przypadku korzystania z urządzenia mobilnego zmieniaj ustawienia w razie potrzeby za pomocą aplikacji przed rozpoczęciem drukowania. Ustawienia, które można zmieniać, różnią się w zależności od aplikacji.

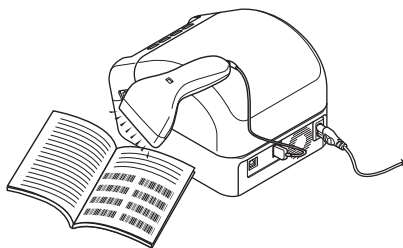


Informacja

Przed podłączeniem urządzenia mobilnego można skonfigurować szczegółowe ustawienia, podłączając drukarkę do komputera i korzystając z Narzędzia do konfiguracji ustawień drukarki. Aby uzyskać więcej informacji, patrz *Zmianianie ustawień drukarki do etykiet* na stronie 19.

Operacje P-touch Template

Tryb P-touch Template umożliwia wstawianie danych do obiektów tekstowych i kodów kreskowych z pobranego szablonu przy użyciu innych urządzeń podłączonych do drukarki do etykiet.



Podstawowa obsługa

■ *Drukowanie standardowego szablonu* (patrz strona 39)

Pobierz często używane szablony lub obrazy i po prostu zeskanuj kod kreskowy, aby wybrać szablon do druku.

■ *Drukowanie zaawansowanego szablonu* (patrz strona 41)

Pobierz szablon i zeskanuj kod kreskowy, aby wydrukować kopię, lub wstaw zeskanowane dane do innego szablonu.

■ *Drukowanie z przeglądaniem bazy danych* (patrz strona 44)

Pobierz bazę danych powiązaną z szablonem i zeskanuj kod kreskowy, aby znaleźć rekord, który chcesz wstawić do szablonu i wydrukować.

Funkcje zaawansowane

■ *Drukowanie z funkcją numerowania (numerowanie seryjne)* (patrz strona 47)

Wartość drukowanego tekstu lub kodów kreskowych może być automatycznie zwiększana w dowolnym pobranym szablonie.



Informacja

- Tryb P-touch Template jest także kompatybilny z innymi urządzeniami do wprowadzania, np. wagą, urządzeniem do testowania, kontrolerem lub programowalnym urządzeniem logicznym.
- Więcej informacji można znaleźć w „*P-touch Template Manual/Command Reference*” (*Podręcznik programu P-touch Template/Podręcznik opisu poleceń*). Najnowsze wersje można pobrać ze strony internetowej Brother Solutions Center support.brother.com/manuals

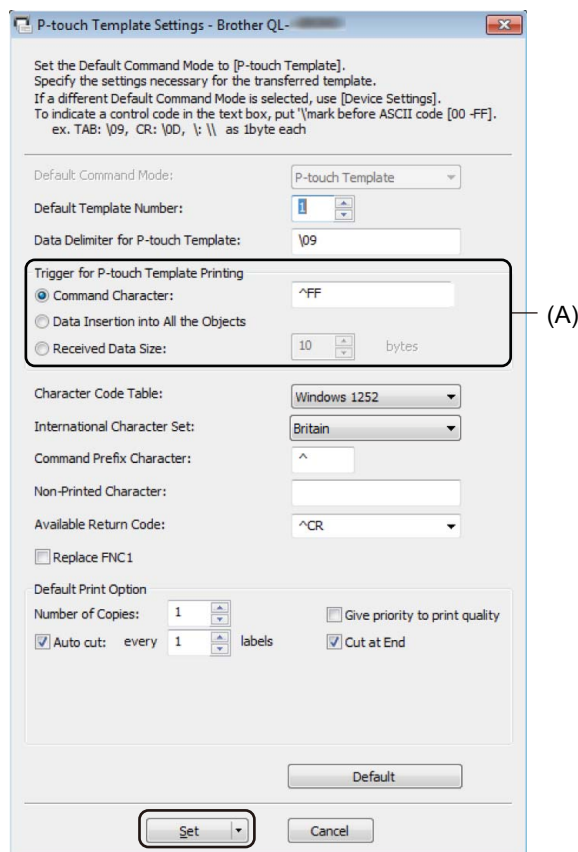
Przygotowanie

Przed podłączeniem skanera kodów kreskowych do drukarki skonfiguruj ustawienia skanera kodów kreskowych, korzystając z ustawień P-touch Template (w Narzędziu do konfiguracji ustawień drukarki).

Konfiguracja ustawień za pomocą Narzędzia ustawień P-touch Template

- 1 Podłącz drukarkę do komputera przy użyciu przewodu USB, a następnie włącz drukarkę.
- 2 Uruchom Narzędzie do konfiguracji ustawień drukarki.
 - **System Windows 7:**
Kliknij **Start > Wszystkie programy > Brother > Label & Mobile Printer > Printer Setting Tool** (Narzędzie do konfiguracji ustawień drukarki).
 - **Systemy Windows 8 / Windows 8.1:**
Na ekranie **Aplikacje** kliknij **Printer Setting Tool** (Narzędzie do konfiguracji ustawień drukarki).
 - **System Windows 10:**
Kliknij **Start > Brother > Printer Setting Tool** (Narzędzie do konfiguracji ustawień drukarki).
- 3 Kliknij **Ustawienia P-touch Template**.

4 Wybierz odpowiednie ustawienia i kliknij **Set** (Ustaw).



 **Informacja**

- Domyślnie drukowanie rozpoczyna się od zeskanowania kodu „^FF” z kodu kreskowego przy użyciu skanera kodów kreskowych. (To ustawienie można zmienić w obszarze oznaczonym literą (A) na poprzedniej ilustracji).
Jeśli wybrano opcję **Received Data Size** (Rozmiar otrzymywanych danych) z ustawieniem liczby bajtów, szablon zostanie automatycznie wydrukowany po zeskanowaniu określonej liczby bajtów.
- Po każdym wydruku z komputera dla trybu drukowania przywracane będzie ustawienie trybu rasterowania, dlatego należy to ustawienie ponownie zmienić na tryb szablonu.
- Po wyłączeniu i włączeniu drukarki zostanie ona uruchomiona w trybie szablonu.

Podłączanie skanera kodów kreskowych

Zalecamy korzystanie z niezawodnego, wysokiej jakości skanera kodów kreskowych i sprawdzenie specyfikacji skanera kodów kreskowych przed wybraniem modelu.

■ Metody łączenia skanera kodów kreskowych:

Użyj interfejsu hosta USB.

■ Zalecane kryteria dotyczące wyboru skanera kodów kreskowych:

W przypadku korzystania z interfejsu hosta USB: Modele klasy HID, które mogą być identyfikowane jako klawiatura



Informacja

- W przypadku trybu P-touch Template szablony należy najpierw pobrać z komputera do drukarki przy użyciu aplikacji P-touch Transfer Manager. Aby uzyskać więcej informacji, patrz *Jak korzystać z programów P-touch Transfer Manager i P-touch Library (tylko w systemach Windows)* na stronie 70.
- Skaner kodów kreskowych powinien być zaprogramowany tak, aby obsługiwał klawiaturę angielską. W przypadku początkujących użytkowników skaner kodów kreskowych należy zaprogramować do skanowania danych bez znaków prefiksu lub sufiksu. Bardziej zaawansowani użytkownicy mogą skanować znaki prefiksu i sufiksu i wykorzystywać je jako polecenia służące drukarce do tworzenia spersonalizowanych szablonów.
- Aby uzyskać więcej informacji w zakresie sposobu użytkowania i programowania danego skanera kodów kreskowych, skontaktuj się z jego producentem.

Drukowanie standardowego szablonu

Pobierz często używane szablony lub obrazy i po prostu zeskanuj kod kreskowy, aby wybrać szablon do druku.

Przykład:



Informacja

- Aby uzyskać więcej informacji na temat kodów kreskowych, które można skanować przy użyciu różnych ustawień, patrz *Lista kodów kreskowych dla funkcji P-touch Template* na stronie 117.
- Grupowane obiekty będą konwertowane i wysyłane jako obraz.

- 1 Przy użyciu narzędzia P-touch Transfer Manager prześlij (z programu P-touch Editor) szablon (układ etykiety) do drukarki. Aby uzyskać więcej informacji, patrz *Jak korzystać z programów P-touch Transfer Manager i P-touch Library (tylko w systemach Windows)* na stronie 70.

Informacja

Obiekt tekstowy w układzie etykiety można zamienić w obraz. Po zamianie w obraz tekstu nie można już edytować. Funkcja ta jest przydatna do ochrony często używanych szablonów przed przypadkową edycją.

W oknie układu P-touch Editor kliknij prawym przyciskiem myszy obiekt tekstowy, a następnie kliknij **Właściwości**. Kliknij kartę **Rozszerzone**, a następnie wybierz pole wyboru **Nie można edytować tekstu**.

Jeśli karta **Rozszerzone** nie jest widoczna, kliknij **Narzędzia > Opcje > Ogólne**. W sekcji **Inne** zaznacz pole wyboru **Wyświetlaj rozszerzone tabele właściwości obiektu**.

Po usunięciu zaznaczenia pola wyboru obiekt zostanie zmieniony ponownie na tekst, który można edytować.

- 2 Przy przesyłaniu danych do obszaru **Konfiguracje** w aplikacji P-touch Transfer Manager wybierz folder z danymi, które chcesz przesłać.

Informacja

- Po przesłaniu szablonu do obszaru **Konfiguracje** w aplikacji P-touch Transfer Manager numer **Przydział klawiszy** jest przypisywany automatycznie.
 - W przypadku podstawowych czynności można określić numer **Przydział klawiszy** z zakresu od 1 do 10.
 - W przypadku zaawansowanej obsługi można określić numer **Przydział klawiszy** pomiędzy 1 a 99 dla dowolnego szablonu pobranego do drukarki, jednak wymagane jest zeskanowanie różnych kodów kreskowych w kroku 6 w celu ich wyboru i wydrukowania. Aby uzyskać więcej informacji, pobierz „*P-touch Template Manual/Command Reference*” (*Podręcznik programu P-touch Template/ Podręcznik opisu poleceń*) (tylko w j. angielskim) ze strony internetowej Brother Solutions Center: support.brother.com/manuals
- W obszarze **Konfiguracje** można dodać niestandardowy folder, a następnie przeciągnąć i upuścić przesłany szablon do takiego niestandardowego folderu, aby zarządzać różnymi zestawami szablonów.

- 3 Wybierz przesłany szablon, a następnie kliknij **Transferuj**, aby pobrać szablon do numeru **Przydział klawiszy** w drukarce.
- 4 Zeskanuj kod kreskowy *Polecenie P-touch Template (Uruchom + rozpocznij konfigurację ustawień)*. Patrz *Lista kodów kreskowych dla funkcji P-touch Template* na stronie 117.
- 5 Zeskanuj z listy kod kreskowy *Ustawienia podstawowe*, aby wysłać polecenie lub ustawienie do drukarki.

Informacja

- Ustawienia można konfigurować poprzez wiele poleceń.
- W przypadku nieskonfigurowania żadnych ustawień poprzez skanowanie poleceń kodów kreskowych, szablon będzie wydrukowany przy użyciu ustawień P-touch Template. Domyślne ustawienia P-touch Template dotyczą wydrukowania jednej kopii z opcją **Auto Cut** (Automatyczne przycięcie) ustawioną na **On** (Wł.).

Aby uzyskać więcej informacji na temat ustawień P-touch Template, pobierz „*P-touch Template Manual/Command Reference*” (*Podręcznik programu P-touch Template/Podręcznik opisu poleceń*) (tylko w j. angielskim) ze strony internetowej Brother Solutions Center: support.brother.com/manuals

- Aby określić liczbę żądanych kopii, zeskanuj kod kreskowy: *Liczba kopii*, a następnie zeskanuj kody kreskowe do opcji *Do wprowadzania numerów*, aby określić trzycyfrowy numer.

Przykład:

Określ numery, skanując następujące kody kreskowe: 7-[0][0][7], 15-[0][1][5]

- Aby zmienić ustawienie dla liczby kopii, zeskanuj ponownie kod kreskowy *Liczba kopii*, a następnie zeskanuj kody kreskowe dla nowego trzycyfrowego numeru.

-
- 6 Zeskanuj kod kreskowy w opcji *Numer skonfigurowanego szablonu* o tym samym numerze jak numer **Przydział klawiszy** dla układu żądanej etykiety.
 - 7 Określona etykieta zostanie wydrukowana.

Drukowanie zaawansowanego szablonu

Pobierz szablon i zeskanuj kod kreskowy, aby wydrukować kopię, lub wstaw zeskanowane dane do innego szablonu.

Informacja

- Aby uzyskać więcej informacji na temat kodów kreskowych, które można skanować przy użyciu różnych ustawień, patrz *Lista kodów kreskowych dla funkcji P-touch Template* na stronie 117.
- Jeśli kod kreskowy ma inny protokół niż szablon kodu kreskowego już zarejestrowany w drukarce, utworzenie i wydruk tego kodu kreskowego mogą nie być możliwe.
- W zależności od modeli skanerów kodów kreskowych, niektóre standardy i protokoły kodów kreskowych mogą nie być obsługiwane przez tę drukarkę.

- 1 Przy użyciu narzędzia P-touch Transfer Manager prześlij (z programu P-touch Editor) szablon (układ etykiety) do drukarki. Aby uzyskać więcej informacji, patrz *Jak korzystać z programów P-touch Transfer Manager i P-touch Library (tylko w systemach Windows)* na stronie 70.



CODE128/9-cyfrowy

WAŻNE

Ważne, aby projektowane szablony były zgodne z wymogami standardów i protokołów kodów kreskowych. Rozmiar etykiety i położenie kodu kreskowego muszą być właściwe dla liczby i typu znaków wysyłanych ze skanera kodów kreskowych. Kodu kreskowego w szablonie nie można utworzyć ani zeskanować, jeśli kod kreskowy ze wstawionymi danymi nie jest całkowicie dopasowany do obszaru drukowanego obrazu etykiety.

- 2 Przy przesyłaniu danych do obszaru **Konfiguracje** w aplikacji P-touch Transfer Manager wybierz folder z danymi, które chcesz przesłać.

Informacja

- Po przesłaniu szablonu do obszaru **Konfiguracje** w aplikacji P-touch Transfer Manager numer **Przydział klawiszy** jest przypisywany automatycznie.
 - Można wybrać numer **Przydział klawiszy** od 1 do 10 dla dowolnego szablonu pobranego do drukarki.
- W obszarze **Konfiguracje** można dodać niestandardowy folder, a następnie przeciągnąć i upuścić przesłany szablon do takiego niestandardowego folderu, aby zarządzać różnymi zestawami szablonów.

- 3 Wybierz przesłany szablon, a następnie kliknij **Transferuj**, aby pobrać szablon do numeru **Przydział klawiszy** w drukarce.
- 4 Zeskanuj kod kreskowy *Polecenie P-touch Template (Uruchom + rozpocznij konfigurację ustawień)*. Aby uzyskać więcej informacji, patrz *Lista kodów kreskowych dla funkcji P-touch Template* na stronie 117.
- 5 Zeskanuj z listy kod kreskowy *Ustawienia podstawowe*, aby wysłać polecenie lub ustawienie do drukarki.

Informacja

- Ustawienia można konfigurować poprzez wiele poleceń.
- W przypadku nieskonfigurowania żadnych ustawień poprzez skanowanie poleceń kodów kreskowych, szablon będzie wydrukowany przy użyciu ustawień P-touch Template. Domyślne ustawienia P-touch Template dotyczą wydrukowania jednej kopii z opcją **Auto Cut** (Automatyczne przycięcie) ustawioną na **On** (Wł.).

Aby uzyskać więcej informacji na temat narzędzia ustawień P-touch Template, pobierz „*P-touch Template Manual/Command Reference*” (*Podręcznik programu P-touch Template/Podręcznik opisu poleceń*) (tylko w j. angielskim) ze strony internetowej Brother Solutions Center: support.brother.com/manuals

- Aby określić liczbę żądanych kopii, zeskanuj kod kreskowy: *Liczba kopii*, a następnie zeskanuj kody kreskowe do opcji *Do wprowadzania numerów*, aby określić trzycyfrowy numer. Po wprowadzeniu trzech cyfr ustawienie zostanie automatycznie zastosowane.

Przykład:

Określ numery, skanując następujące kody kreskowe: 7-[0][0][7], 15-[0][1][5]

- Aby zmienić ustawienie dla liczby kopii, zeskanuj ponownie kod kreskowy *Liczba kopii*, a następnie zeskanuj kody kreskowe dla nowego trzycyfrowego numeru.

- 6 Zeskanuj kod kreskowy *Wybierz szablon*, a następnie zeskanuj kody kreskowe *Do wprowadzania numerów* o tym samym numerze (trzycyfrowym) co numer **Przydział klawiszy** używany dla pobranego szablonu do wydrukowania.

Pobrany szablon zostanie automatycznie wybrany po zeskanowaniu numerów trzycyfrowych.

Przykład:

Określ trzycyfrowe numery, skanując następujące kody kreskowe: 7-[0][0][7], 15-[0][1][5]

Informacja

Można skorzystać z aplikacji P-touch Editor w celu utworzenia i wydruku etykiety z pojedynczym kodem kreskowym dla kroku 6.

Przykład:



^TS007



^TS015

- 7 Zeskanuj kod kreskowy, który zawiera żądane dane wstawione do obiektu z kodem kreskowym w wybranym pobranym szablonie z kroku 6.

Przykład:



(CODE128/9-cyfrowy)

- 8 Zeskanuj kod kreskowy *Rozpocznij drukowanie* w celu wysłania polecenia rozpoczęcia drukowania.
- 9 Kod kreskowy w wydrukowanym szablonie będzie zawierał dane zeskanowane z kodu kreskowego w kroku 7.

Przykład:



Drukowanie z przeglądaniem bazy danych

Można pobrać bazę danych powiązaną z szablonem, zeskanować kod kreskowy jako słowo-klucz, aby znaleźć rekord z tym słowem, a następnie wstawić ten rekord do szablonu i wydrukować.

Informacja

- Na potrzeby tej operacji drukarka rezerwuje pierwszą kolumnę z lewej strony (A) pobranej powiązanej bazy danych, dlatego zeskanowane z kodu kreskowego słowo-klucz powinno znajdować się właśnie w tej kolumnie bazy danych.
- Aby drukarka mogła skutecznie odnajdować słowa-klucze, dane w pierwszej kolumnie od lewej (A) muszą być identyczne jak słowa-klucze zeskanowane z kodu kreskowego.
- Aplikacja P-touch Editor oraz drukarka mogą odczytywać tylko jeden wiersz danych w każdym polu powiązanej bazy danych, więc nie zalecamy korzystania z baz danych o dwóch lub większej liczbie wierszy w pierwszej kolumnie z lewej strony (A).
- Aby uzyskać więcej informacji na temat kodów kreskowych, które można skanować przy użyciu różnych ustawień, patrz *Lista kodów kreskowych dla funkcji P-touch Template* na stronie 117.

- 1 Przy użyciu aplikacji P-touch Editor utwórz szablon i podłącz do pliku z bazą danych. Z tekstem i obiektem z kodem kreskowym w szablonie można powiązać tyle kolumn, ile potrzeba.

Informacja

Słowa-klucze muszą znajdować się w pierwszej kolumnie od lewej strony (A), ale nie należy wiązać żadnego tekstu ani kodu kreskowego w szablonie z polem (A), jeśli te dane nie są potrzebne na wydrukowanej etykiecie.



Aby uzyskać więcej informacji dotyczących konfiguracji ustawień, zobacz sekcję **P-touch Editor - Pomoc**.

- 2 Przy użyciu narzędzia P-touch Transfer Manager prześlij (z programu P-touch Editor) szablon (układ etykiety) do drukarki. Aby uzyskać więcej informacji, patrz *Jak korzystać z programów P-touch Transfer Manager i P-touch Library (tylko w systemach Windows)* na stronie 70. Powiązany plik bazy danych zostanie także przeniesiony.

- 3 Po przesłaniu szablonu do obszaru **Konfiguracje** w aplikacji P-touch Transfer Manager numer **Przydział klawiszy** jest przypisywany automatycznie.

Informacja

W obszarze **Konfiguracje** można dodać niestandardowy folder, a następnie przeciągnąć i upuścić przesłany szablon do takiego niestandardowego folderu, aby zarządzać różnymi zestawami szablonów.

- 4 Wybierz przesłany szablon, a następnie kliknij **Transferuj**, aby pobrać szablon do numeru **Przydział klawiszy** w drukarce.
- 5 Zeskanuj kod kreskowy *Polecenie P-touch Template*.
Aby uzyskać więcej informacji, patrz *Lista kodów kreskowych dla funkcji P-touch Template* na stronie 117.
- 6 Zeskanuj z listy kod kreskowy *Ustawienia podstawowe*, aby wysłać polecenie lub ustawienie do drukarki.

Informacja

- Ustawienia można konfigurować poprzez wiele poleceń.
- Jeśli żadne polecenia kodów kreskowych nie zostaną zeskanowane, szablon będzie wydrukowany przy użyciu ustawień P-touch Template. Domyślne ustawienia P-touch Template dotyczą wydrukowania jednej kopii z opcją **Auto Cut** (Automatyczne przycięcie) ustawioną na **On** (Wł.).

Aby uzyskać więcej informacji na temat narzędzia ustawień P-touch Template, pobierz „*P-touch Template Manual/Command Reference*” (*Podręcznik programu P-touch Template/Podręcznik opisu poleceń*) (tylko w j. angielskim) ze strony internetowej Brother Solutions Center: support.brother.com/manuals

- Aby określić liczbę żądanych kopii wydruku, zeskanuj kod kreskowy: *Liczba kopii*, a następnie zeskanuj odpowiednie kody kreskowe *Do wprowadzania numerów*, aby określić trzycyfrowy numer. Po wprowadzeniu trzech cyfr ustawienie zostanie automatycznie zastosowane.

Przykład:

Określ numery, skanując następujące kody kreskowe: 7-[0][0][7], 15-[0][1][5]

- Aby zmienić ustawienie dla liczby kopii, zeskanuj ponownie kod kreskowy *Liczba kopii*, a następnie zeskanuj kody kreskowe dla nowego trzycyfrowego numeru.

- 7 Zeskanuj kod kreskowy *Wybierz szablon*, a następnie zeskanuj kody kreskowe *Do wprowadzania numerów* o tym samym numerze (trzycyfrowym) co numer **Przydział klawiszy** używany dla pobranego szablonu do wydrukowania.
Pobrany szablon zostanie automatycznie wybrany po zeskanowaniu numerów trzycyfrowych.

Przykład:

Określ trzycyfrowe numery, skanując następujące kody kreskowe: 7-[0][0][7], 15-[0][1][5]

Informacja

Można skorzystać z aplikacji P-touch Editor w celu utworzenia i wydruku etykiety z pojedynczym kodem kreskowym dla kroku 6.

Przykład:



- 8 Zeskanuj kod kreskowy zawierający słowo-klucz, aby wyszukać je w bazie danych pobranej w kroku 4. Przykład:



- 9 Zeskanuj kod kreskowy *Separator*, aby wysłać polecenie rozpoczęcia wyszukiwania zeskanowanego słowa-kłucza w pobranej bazie danych.
- 10 Zeskanuj kod kreskowy *Rozpocznij drukowanie* w celu wysłania polecenia rozpoczęcia drukowania.

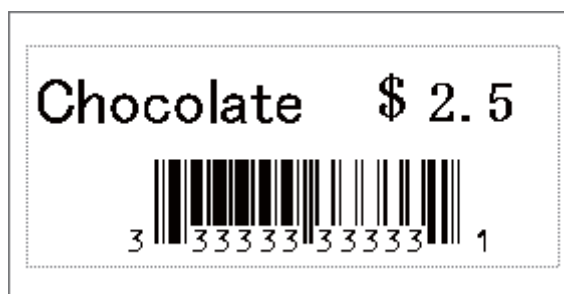
Informacja

Można skorzystać z aplikacji P-touch Editor w celu utworzenia i wydruku etykiety z pojedynczym kodem kreskowym dla kroków 9 i 10.

Przykład:



- 11 Drukarka wydrukuje szablon z wstawionymi danymi z rekordu bazy danych, znalezione przy użyciu zeskanowanego słowa-kłucza.

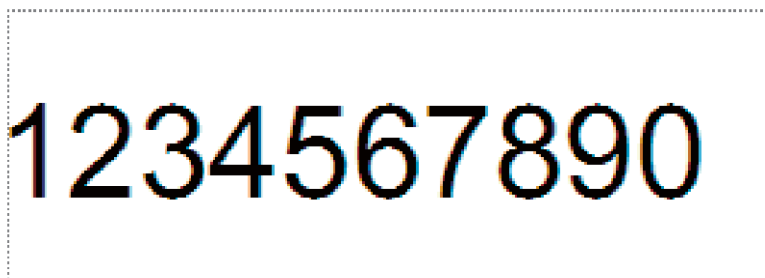


Drukowanie z funkcją numerowania (numerowanie seryjne)

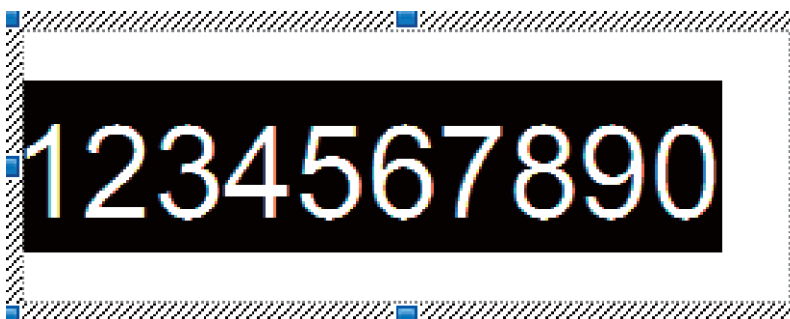
Można automatycznie zwiększać numer tekstu lub kodu kreskowego do 999 podczas drukowania pobranych szablonów. Wybierz obiekty tekstu i/lub kodu kreskowego, które mają być zwiększane podczas drukowania.

Numerowanie tekstu (Szeregowanie)

- 1 Przy użyciu aplikacji P-touch Editor utwórz lub otwórz szablon i wybierz obiekt z tekstem, którego wartość chcesz automatycznie zwiększać podczas drukowania.
Przykład:



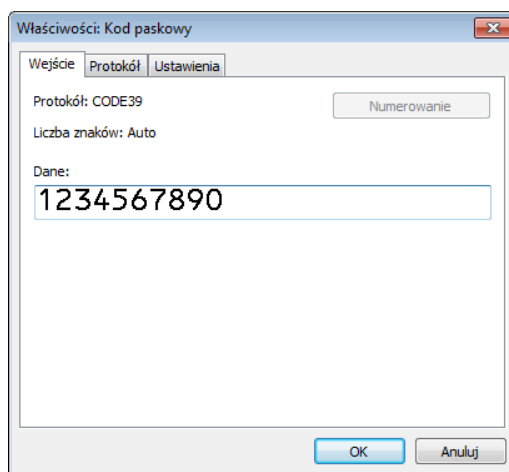
- 2 Zaznacz lub przeciągnij kursor nad grupę liczb i liter w obiekcie z tekstem, którego wartość chcesz zwiększać (maksymalnie 15). Wybrana grupa nazywana jest polem Numerowanie.



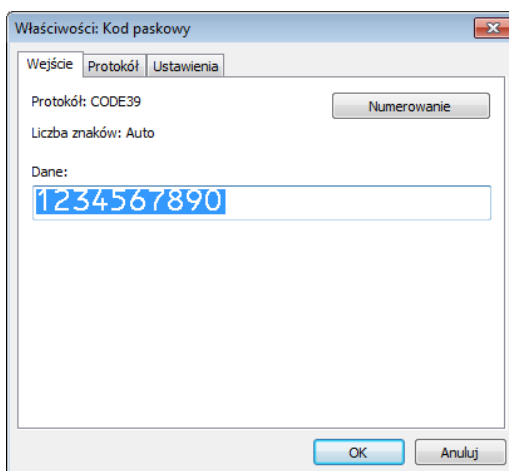
- 3 Kliknij prawym przyciskiem myszy pole Numerowanie i wybierz opcję **Numerowanie**.

Numerowanie kodu kreskowego (Szeregowanie)

- 1 Przy użyciu aplikacji P-touch Editor utwórz lub otwórz szablon i wybierz obiekt z kodem kreskowym, którego wartość chcesz automatycznie zwiększać podczas drukowania.
- 2 Kliknij prawym przyciskiem myszy obiekt kodu kreskowego i wybierz polecenie **Właściwości**. Zostanie wyświetlone okno Właściwości kody kreskowego.



- 3 Zaznacz lub przeciągnij kursor nad grupę liczb i liter w obiekcie z kodem kreskowym, którego wartość chcesz zwiększać (maksymalnie 15). Wybrana grupa nazywana jest polem Numerowanie.



Informacja

Po zaznaczeniu grupy liczb i liter przycisk **Numerowanie** przestanie być wyszarzony.

- 4 Kliknij opcję **Numerowanie**, a następnie kliknij przycisk **OK**.

Drukowanie z numerowaniem (Szeregowanie) — obsługa zaawansowana

- 1 Przy użyciu narzędzia P-touch Transfer Manager prześlij (z programu P-touch Editor) szablon (układ etykiety) do drukarki. Aby uzyskać więcej informacji, patrz *Jak korzystać z programów P-touch Transfer Manager i P-touch Library (tylko w systemach Windows)* na stronie 70.
- 2 Wybierz drukarkę, aby drukować za pomocą obsługi zaawansowanej Numerowanie (Szeregowanie). Patrz *Lista kodów kreskowych dla funkcji P-touch Template* na stronie 117.
 - Zeskanuj kod kreskowy szeregowania, a następnie zeskanuj kody kreskowe *Do wprowadzania numerów* z liczbą kopii do wydrukowania (trzy cyfry).

Przykład:

W przypadku pięciu kopii określ trzycyfrowe numery, skanując kody kreskowe dla [0][0][5]



Informacja

- Postępuj zgodnie z procedurami podstawowych operacji w trybie P-touch Template, aby rozpocząć drukowanie. Aby uzyskać więcej informacji, patrz od *Drukowanie standardowego szablonu* na stronie 39 do *Drukowanie z przeglądaniem bazy danych* na stronie 44.
- Pole numerowania będzie przyrastać o jeden numer lub kolejną literę z każdą wydrukowaną etykietą i licznik będzie zapisywany na stałe w drukarce.
- Aby przywrócić oryginalną wartość obiektu z tekstem lub kodem kreskowym, zeskanuj kod kreskowy *Uruchom dane szablonu*.

Potwierdzanie ustawień drukarki do etykiet

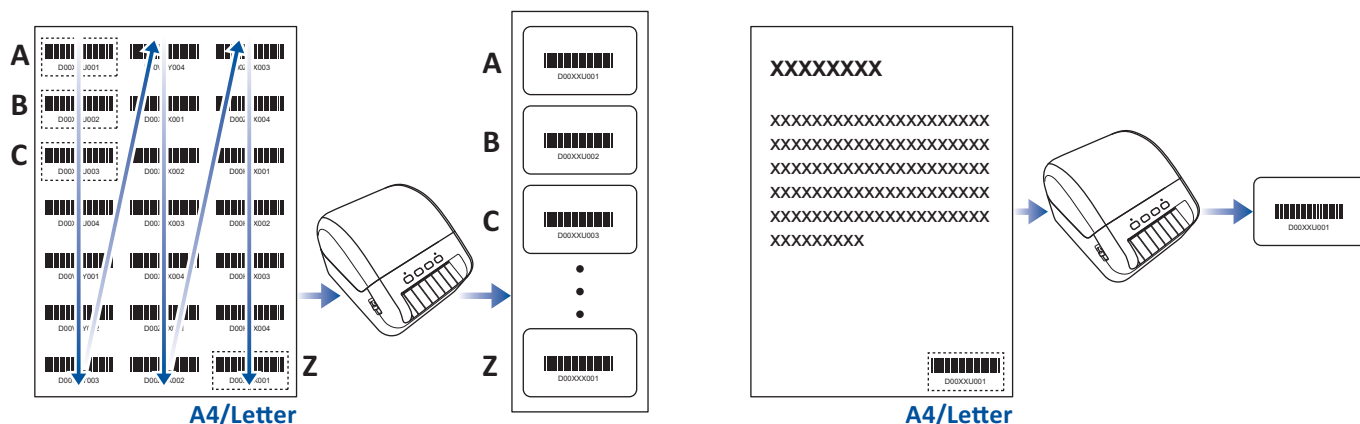
Istnieje możliwość wydrukowania raportu ustawień drukarki bez podłączania jej do komputera lub urządzenia mobilnego.

- 1 Włącz drukarkę.
- 2 Załaduj do drukarki rolkę o szerokości 62 mm lub szerszą rolkę DK. Naciśnij i przytrzymaj przycisk odcinarki (✂) przez dwie sekundy.

Drukowanie raportu zostanie rozpoczęte.

Wydruk z przycięciem (drukowanie etykiet z kodem kreskowym) (tylko system Windows)

Można drukować jeden lub kilka kodów kreskowych z pliku PDF o rozmiarze A4/Letter. Funkcja Wydruk z przycięciem automatycznie identyfikuje i przycina oraz drukuje wybrane indywidualne kody kreskowe.



Informacja

- Funkcja Wydruk z przycięciem jest dostępna tylko podczas drukowania ze sterownika drukarki systemu Windows i nie może być wykonana za pomocą aplikacji P-touch Editor.
- Dokładność funkcji Wydruk z przycięciem zależy od środowiska użytkownika, materiałów do drukowania oraz zawartości etykiety.

Zalecane są wyraźne, czarno-białe kody kreskowe.

Niektóre etykiety mogą nie zostać wydrukowane poprawnie lub różnić się od oryginalnych danych, jeśli warunki nie są optymalne.

Aby uzyskać więcej informacji, odwiedź stronę Brother support: support.brother.com.

Kody kreskowe zgodne z funkcją Wydruk z przycięciem

- Kod 39/Kod 3 z 9
- ITF/ITF-14/Przeplatany 2 z 5
- GS1-128 (UCC/EAN-128)
- Codabar (Kod 2 z 7, NW-7)
- CODE 93
- CODE 128
- UPC-A
- UPC-E
- JAN-8/EAN-8
- JAN-13/EAN-13
- QR code ¹
- Datamatrix/GS1 Datamatrix ¹
- PDF417 ¹
- MaxiCode ¹

¹ Dostępne dla etykiet wysyłkowych

Specyfikacja kodu kreskowego

Właściwość	Specyfikacja
Szerokość pionowa	5 mm (minimalnie)
Szerokość pozioma	Najwęższy pasek: 0,5 mm (minimalnie)
Margines	10-krotność najwęższego paska (minimalnie)
Kolor	Czarny
Kolor tła	Biały
Szerokość komórki (najszerszy pasek)	0,5 mm (minimalnie)

Tworzenie dokumentu kodu kreskowego do użycia z funkcją Wydruk z przycięciem

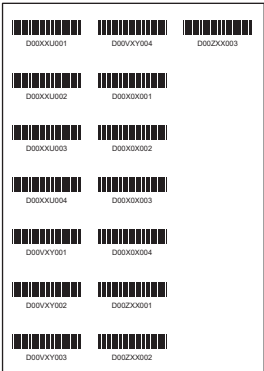
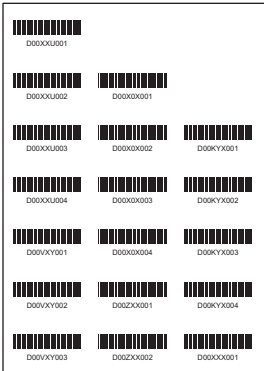
Aby użyć funkcji Wydruk z przycięciem, należy utworzyć dokument kodu kreskowego i zapisać go w formacie pliku PDF.

Należy upewnić się, że ostateczny kod kreskowy PDF spełnia następujące wymagania:

Warunki kodu kreskowego

Pozycja	Znaczenie
Łączna liczba kodów kreskowych	Od 1 do 99 kodów kreskowych.
Typ kodu kreskowego	Należy używać wyłącznie kodów kreskowych zgodnych z funkcją Wydruk z przycięciem.
Położenie kodu kreskowego	Należy upewnić się, że kody kreskowe nie są pochylone ani ustawione pod kątem. Muszą być ustawione równoległe do górnej i dolnej krawędzi każdej strony. Należy upewnić się, że kody kreskowe ustawione są od lewego górnego rogu i ułożone są od góry do dołu w kolumnie, a następnie w kolejnej kolumnie po prawej od góry.

Układ kodu kreskowego

Prawidłowy układ kodu kreskowego	Nieprawidłowy układ kodu kreskowego
	<p>Niezidentyfikowany (nie wyrównane z górnym marginesem)</p> 

Warunki kodów kreskowych dla etykiet wysyłkowych

Pozycja	Stan
Łączna liczba kodów kreskowych	Od 1 do 9 kodów kreskowych.
Typ kodu kreskowego	Należy używać wyłącznie kodów kreskowych zgodnych z funkcją Wydruk z przycięciem.
Pozycja kodu kreskowego	Należy upewnić się, że kody kreskowe są ustawione prosto.

Układ kodów kreskowych dla etykiet wysyłkowych

Przycinanie następuje, gdy spełniony jest jeden z podanych warunków:

- Etykieta jest otoczona prostymi liniami.
- Etykieta ma linie poziome, które ciągną się wzdłuż całej szerokości etykiety.
- Etykieta ma linie pionowe, które ciągną się wzdłuż całej wysokości etykiety.

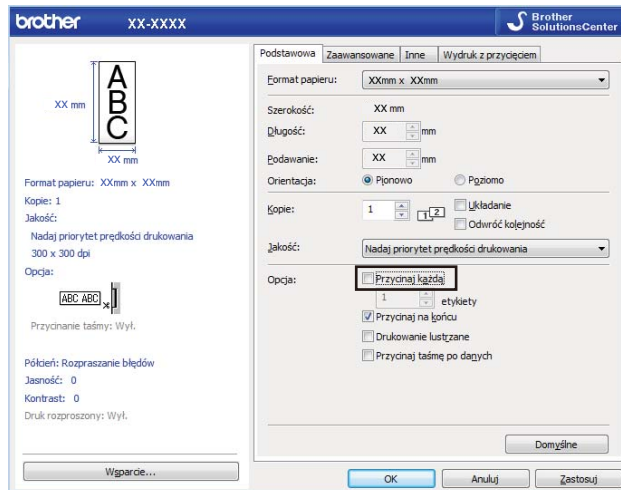


Drukowanie etykiet z kodami kreskowymi za pomocą funkcji Wydruk z przycięciem

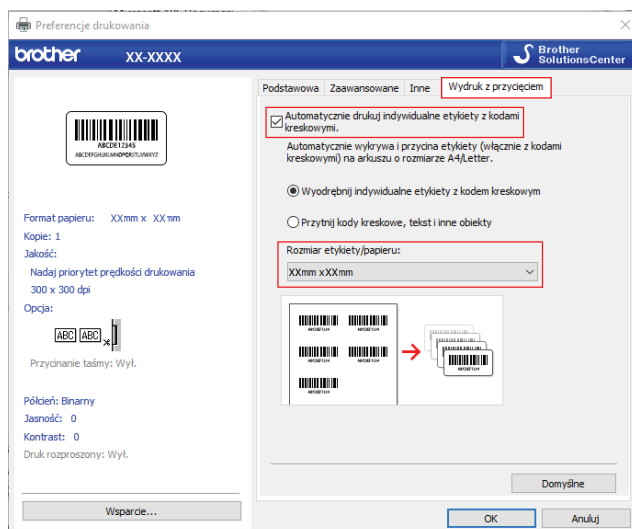
Informacja

Upewnij się, że drukarka jest podłączona do komputera lub urządzenia mobilnego za pomocą przewodu USB lub połączenia sieciowego.

- 1 Otwórz plik PDF z dokumentem kodu kreskowego, który chcesz wydrukować.
- 2 Kliknij polecenia **Plik > Drukuj**.
- 3 Kliknij listę rozwijaną **Drukarka:**, a następnie wybierz drukarkę.
- 4 W sekcji **Rozmiar i obsługa stron** wybierz przycisk opcji **Faktyczny rozmiar**.
- 5 W sekcji **Orientacja** wybierz przycisk opcji **Orientacja pionowa**.
- 6 Kliknij przycisk **Właściwości**.
- 7 Kliknij kartę **Podstawowa** i wykonaj jedną z poniższych czynności:
 - W przypadku etykiet wycinanych usuń zaznaczenie pola wyboru **Przycinaj każdą**.
 - W przypadku rolek ciągłych zaznacz pole wyboru **Przycinaj każdą**.



- 8 Kliknij kartę **Wydruk z przycięciem** i zaznacz pole wyboru **Automatycznie drukuj indywidualne etykiety z kodami kreskowymi**.



- 9 Wybierz opcję **Wyodrębnij indywidualne etykiety z kodem kreskowym** w przypadku etykiet produktowych lub opcję **Przytnij kody kreskowe, tekst i inne obiekty** w przypadku etykiet wysyłkowych.
- 10 Kliknij listę rozwijaną **Rozmiar etykiety/papieru**, a następnie wybierz rozmiar etykiety lub papieru. W przypadku wybrania opcji **Przytnij kody kreskowe, tekst i inne obiekty** na liście wyświetlany jest tylko papier o szerokości 102 mm.

Informacja

Wybierz najbliższy rozmiar etykiety pasujący do oryginalnego rozmiaru przycinanych danych. Zalecamy przetestowanie na partii próbnej przed wydrukowaniem dużej liczby etykiet.

- 11 Kliknij przycisk **OK**.
- 12 Wydrukuj z ekranu drukowania w aplikacji.

WAŻNE

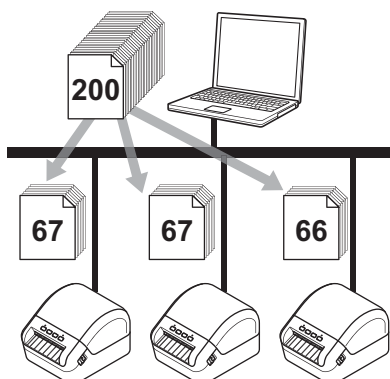
- Nie powiększaj, ani nie zmniejszaj rozmiaru arkusza kodów kreskowych. Kody kreskowe mogą nie zostać prawidłowo zidentyfikowane.
- Podczas drukowania z programu Acrobat Reader wykonaj następujące czynności:
 - W sekcji **Rozmiar i obsługa stron** usuń zaznaczenie pola wyboru **Wybierz źródło papieru według rozmiaru strony PDF**.
 - W sekcji **Orientacja** wybierz przycisk opcji **Orientacja pionowa**.

Druk rozproszony (tylko system Windows)

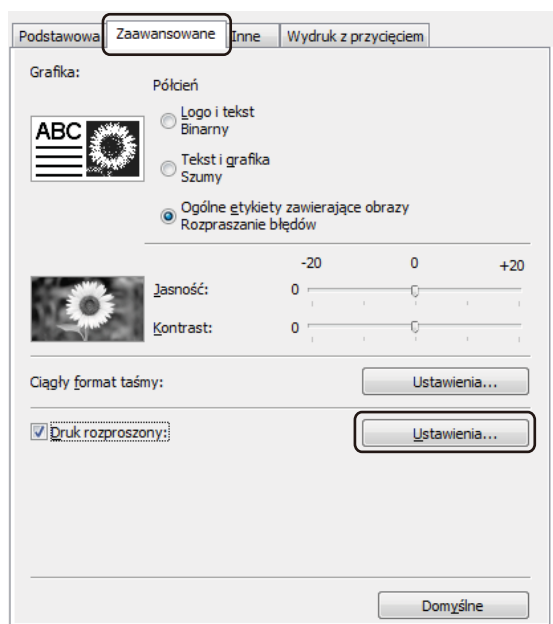
Drukowanie dużej liczby etykiet można rozdzielić pomiędzy kilka drukarek za pomocą USB, aby skrócić czas drukowania.

Informacja

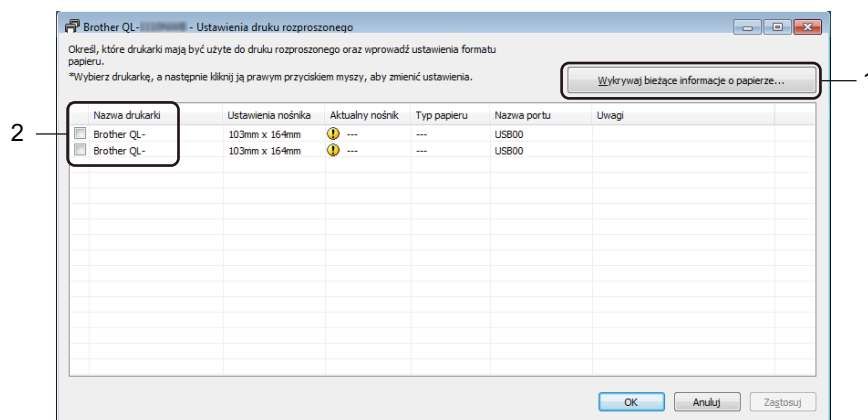
Liczba stron jest rozdzielana pomiędzy wybrane drukarki. Jeśli liczby stron nie można równo rozdzielić pomiędzy drukarki, zostaną one rozdzielone według kolejności drukarek, tak jak to pokazano.



- 1 W aplikacji P-touch Editor kliknij polecenia **Plik > Drukuj**.
- 2 Kliknij opcję **Właściwości...**
- 3 Kliknij kartę **Zaawansowane**, zaznacz pole wyboru **Druk rozproszony**, a następnie kliknij opcję **Ustawienia**.



- 4 W oknie dialogowym **Ustawienia druku rozproszonego** wybierz drukarki, pomiędzy które ma zostać rozdzielone drukowanie.



- 1 Kliknij opcję **Wykryj bieżące informacje o papierze...**
Aktualne wykryte informacje o drukarce zostaną wyświetlone pod pozycjami **Aktualny nośnik** oraz **Typ papieru**.
- 2 Zaznacz pole wyboru przy żądanej drukarce **Nazwa drukarki**.



Informacja

- Jeśli szerokość wybranej etykiety różni się od widocznej w kolumnie **Aktualny nośnik**, pojawi się ikona . Włóż do drukarki etykiety o szerokości określonej w opcji **Szerokość ustawiona**.

5 Określ rozmiar etykiety.

- Jeśli została wybrana tylko jedna drukarka.

W oknie dialogowym **Ustawienia druku rozproszonego** z kroku 4 wybierz drukarkę, dla której chcesz wybrać ustawienie, a następnie kliknij ją dwukrotnie lub kliknij prawym przyciskiem myszy, a następnie kliknij opcję **Ustawienia**. Z rozwijanej listy **Szerokość ustawiona** wybierz rozmiar etykiety.

 **Informacja**

Informacje wyświetlane w oknie dialogowym **Ustawienia druku rozproszonego** z kroku 4 można wprowadzić w polu tekstowym **Uwagi**.

- Jeśli została wybrana więcej niż jedna drukarka.

W oknie dialogowym **Ustawienia druku rozproszonego** z kroku 4 wybierz drukarki, dla których chcesz wybrać ustawienia, a następnie kliknij je prawym przyciskiem myszy i kliknij opcję **Ustawienia**. Z rozwijanej listy **Szerokość ustawiona** wybierz rozmiar etykiety. Taki sam rozmiar etykiety zostanie zastosowany dla wszystkich wybranych drukarek.

 **Informacja**

Ustawienia opcji **Ustawienia drukarki** i **Uwagi** nie są dostępne.

6 Kliknij przycisk **OK**, aby zamknąć okno ustawiania rozmiaru etykiety.

7 Kliknij przycisk **OK**, aby zamknąć okno **Ustawienia druku rozproszonego**. Konfiguracja została zakończona.

8 Kliknij przycisk **OK**, aby zamknąć okno **Właściwości**.

9 Rozpocznij drukowanie.

 **Informacja**

- W przypadku drukarki podłączonej za pośrednictwem koncentratora USB lub serwera druku wykrycie informacji może nie być możliwe. Przed rozpoczęciem drukowania wprowadź ustawienia ręcznie i sprawdź, czy drukarka może drukować.
- Zalecamy wykonanie testu połączenia dla danego środowiska operacyjnego. Skontaktuj się z menedżerem ds. informatyki lub administratorem w celu uzyskania pomocy.



Aplikacja

Jak korzystać z aplikacji P-touch Editor	60
Jak korzystać z aplikacji P-touch Editor Lite (tylko systemy Windows)	66
Jak korzystać z programów P-touch Transfer Manager i P-touch Library (tylko w systemach Windows)	70
Przesyłanie szablonów za pomocą aplikacji P-touch Transfer Express (tylko systemy Windows)	87
Jak zaktualizować oprogramowanie P-touch	95

Aby obsługiwać drukarkę do etykiet z komputera, należy zainstalować aplikację P-touch Editor i sterownik drukarki.

Najnowsze sterowniki i oprogramowanie można znaleźć na stronie support.brother.com, przechodząc do strony **Pobieranie** posiadanego modelu.

Systemy Windows

Uruchamianie aplikacji P-touch Editor

1 Uruchom aplikację P-touch Editor .

■ **System Windows 7:**

Kliknij **Start > Wszystkie programy > Brother P-touch > P-touch Editor 5.2** lub kliknij dwukrotnie ikonę skrótu **P-touch Editor 5.2** na pulpicie.

■ **Systemy Windows 8 / Windows 8.1:**

Kliknij **P-touch Editor 5.2** na ekranie **Aplikacje** lub kliknij dwukrotnie ikonę **P-touch Editor 5.2** na pulpicie.

■ **System Windows 10:**

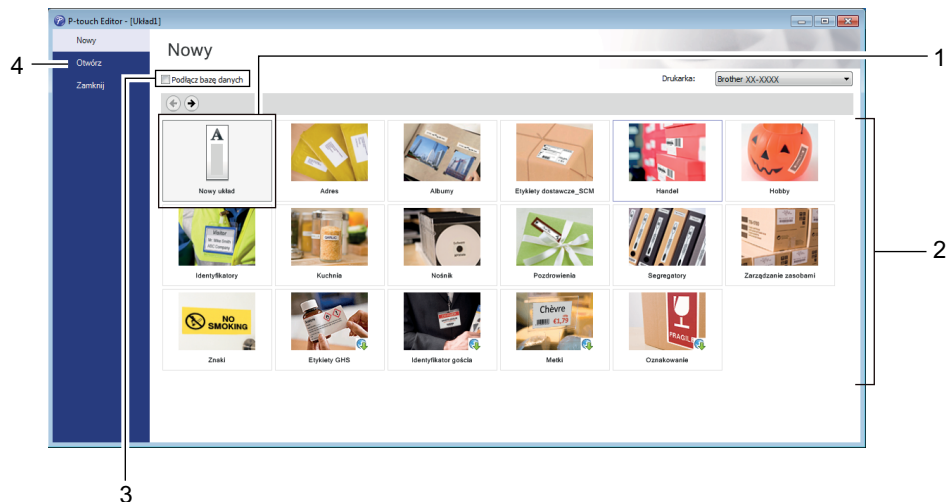
Kliknij **Start > P-touch Editor 5.2** w sekcji **Brother P-touch** lub kliknij dwukrotnie ikonę **P-touch Editor 5.2** na pulpicie.

2 Po uruchomieniu aplikacji P-touch Editor wybierz, czy chcesz utworzyć nowy układ, czy otworzyć już istniejący.

 **Informacja**

Aby zmienić sposób działania aplikacji P-touch Editor po jej uruchomieniu, kliknij **Narzędzia > Opcje** na pasku menu aplikacji P-touch Editor, aby wyświetlić okno dialogowe **Opcje**. Po lewej stronie wybierz nagłówek **Ogólne**, a następnie żądane ustawienie w polu listy **Operacje** w obszarze **Ustawienia uruchamiania**. Ustawienie fabryczne to **Wyświetl nowy widok**.

3 Wybierz jedną z wyświetlanych opcji:

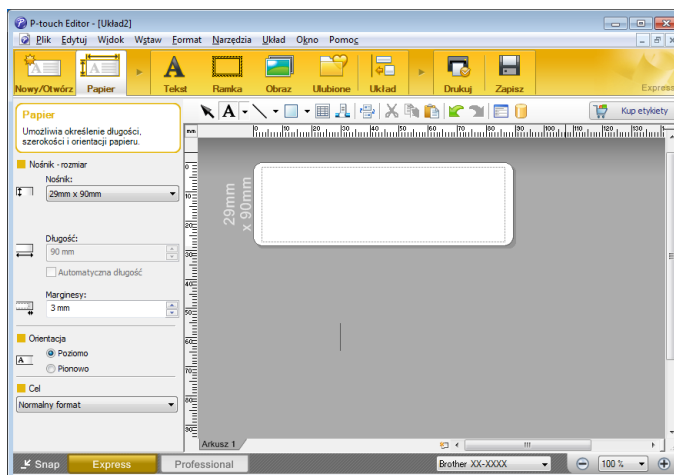


- 1 Aby utworzyć nowy układ, kliknij dwukrotnie **Nowy układ** lub kliknij **Nowy układ**, a następnie kliknij →.
- 2 Aby utworzyć nowy układ przy użyciu wstępnie ustawionego układu, kliknij dwukrotnie przycisk kategorii lub wybierz przycisk kategorii, a następnie kliknij →.
- 3 Aby połączyć istniejący układ z bazą danych, zaznacz pole wyboru **Podłącz bazę danych**.
- 4 Aby otworzyć istniejący układ, kliknij **Otwórz**.

Drukowanie przy użyciu aplikacji P-touch Editor

■ Tryb Express

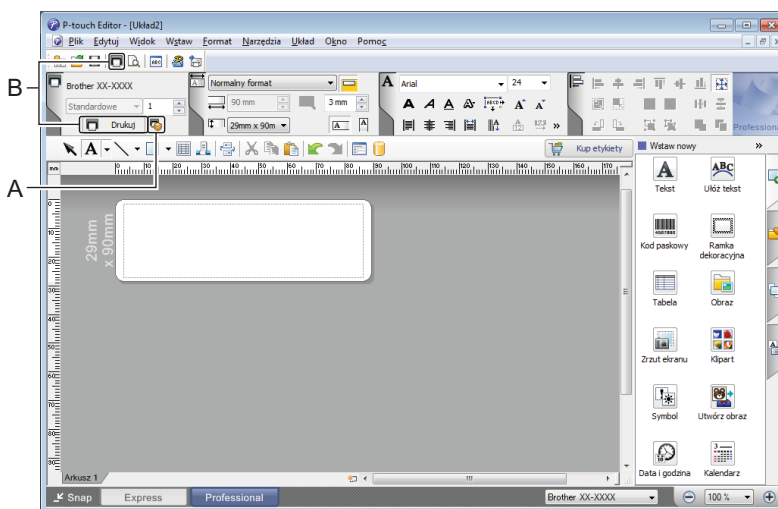
Ten tryb pozwala szybko tworzyć układy zawierające tekst i obrazy.



Przed wydrukowaniem skonfiguruj Ustawienia drukowania na ekranie Drukuj. Aby wydrukować dokument, wybierz opcję **Plik > Drukuj** z paska menu lub kliknij ikonę Drukuj.

■ Tryb Professional

Ten tryb pozwala tworzyć układy za pomocą wielu zaawansowanych narzędzi i opcji.

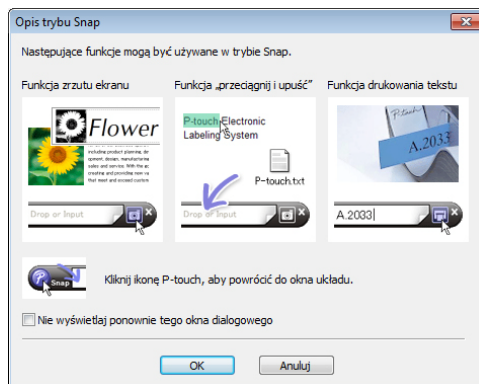


Przed wydrukowaniem skonfiguruj Ustawienia drukowania na ekranie Drukuj. Aby wydrukować dokument, wybierz opcję **Plik > Drukuj** z paska menu lub kliknij ikonę Drukuj (A). Ponadto aby rozpocząć drukowanie bez zmiany ustawień drukowania, kliknij ikonę **Drukuj** (B).

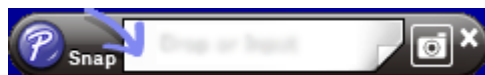
Tryb Snap

Ten tryb pozwala przechwycić fragment ekranu lub cały ekran komputera, wydrukować go jako obraz i zapisać do wykorzystania w przyszłości.

- 1 Kliknij przycisk wybierania trybu **Snap**.
Zostanie wyświetlone okno dialogowe **Opis trybu Snap**.



- 2 Kliknij przycisk **OK**.
Zostanie wyświetlona paleta trybu **Snap**.



Przesyłanie danych do drukarki do etykiet

Aby przesłać dane do drukarki, należy skorzystać z programu P-touch Transfer Manager. Aby uzyskać więcej informacji, patrz *P-touch Transfer Manager* na stronie 70.

W przypadku komputerów Mac

Uruchamianie aplikacji P-touch Editor

Kliknij dwukrotnie **Macintosh HD > Programy**, a następnie kliknij dwukrotnie ikonę aplikacji

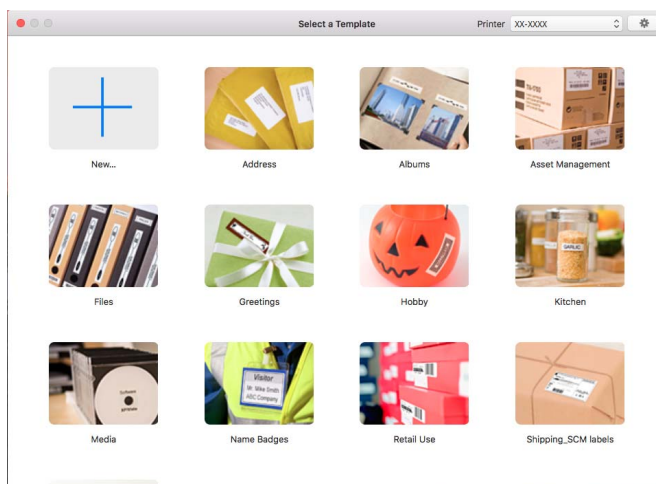
P-touch Editor 



Informacja

W przypadku korzystania z komputera Mac nie można przesyłać do drukarki danych z etykiet utworzonych przy użyciu programu P-touch Editor.

Po uruchomieniu aplikacji P-touch Editor wybierz, czy chcesz utworzyć nowy układ, czy otworzyć już istniejący.

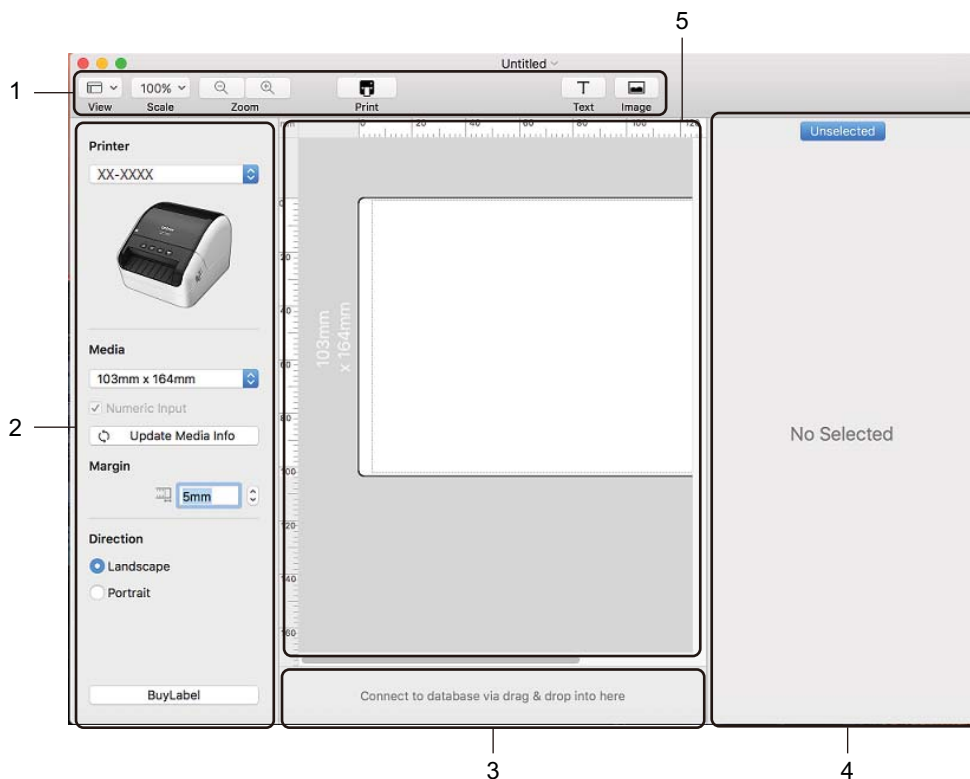


Tryby działania

■ Tryb Standard

Ten tryb pozwala szybko tworzyć etykiety zawierające tekst i obrazy.

Tryb Standard składa się z następujących części:



- 1 Pasek narzędzi
- 2 Inspektor etykiet
- 3 Obszar połączenia z bazą danych
- 4 Inspektor obiektu
- 5 Okno układu

Przesyłanie danych do drukarki do etykiet

Aby przesłać dane do drukarki, należy skorzystać z komputera z systemem Windows. Aby uzyskać więcej informacji, patrz *P-touch Transfer Manager* na stronie 70.

9

Jak korzystać z aplikacji P-touch Editor Lite (tylko systemy Windows)

Za pomocą aplikacji P-touch Editor Lite można szybko i łatwo tworzyć proste układy etykiet bez konieczności instalowania jakichkolwiek sterowników lub dodatkowego oprogramowania.

Aplikacja P-touch Editor Lite jest obsługiwana tylko w przypadku podłączenia drukarki do etykiet za pomocą przewodu USB.

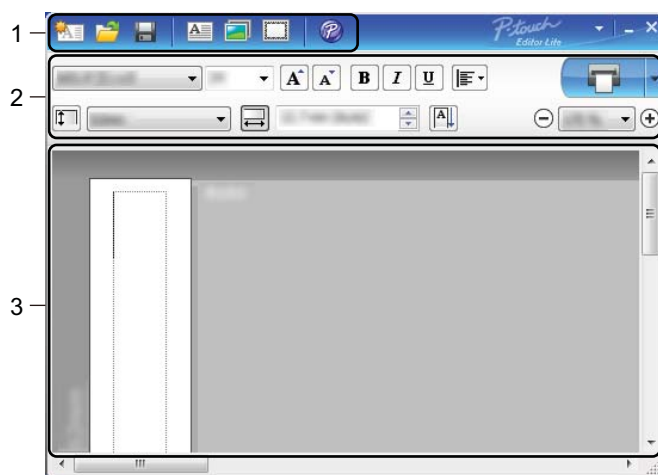
Po podłączeniu przewodu USB na ekranie komputera zostanie wyświetlone okno dialogowe.

W systemie Windows 7 / Windows 8 / Windows 8.1 / Windows 10 kliknij opcję **Otwórz folder, aby zobaczyć pliki**, a następnie kliknij dwukrotnie ikonę  (PTLITE10).

Zostanie uruchomiona aplikacja P-touch Editor Lite.











* Drukarka musi być ustawiona na tryb P-touch Editor Lite. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Editor Lite, aż zaświeci się dioda Editor Lite.

Okno układu







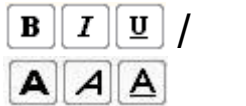











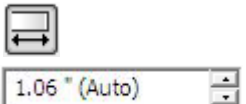


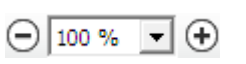






- 1 Pasek narzędzi poleceń
- 2 Pasek właściwości
- 3 Widok etykiety

1 Pasek narzędzi poleceń

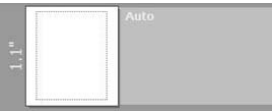
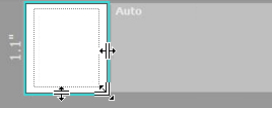
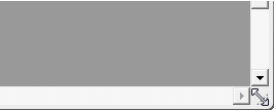

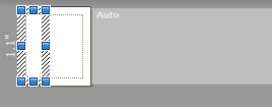



Ikona	Funkcja
	Wyświetla ekran tworzenia nowej etykiety.
	Otwiera zapisany plik w aplikacji P-touch Editor Lite.
	Zapisuje dane na komputerze, ale nie w drukarce.
	Wstawia nowe pole tekstowe (wygodne podczas tworzenia etykiet zawierających zarówno pojedyncze wiersze tekstu, jak i większą liczbę wierszy).
	Wstawia obraz na etykiecie. Z pliku: wstawia obraz zapisany na komputerze. Zrzut ekranu: wstawia zaznaczony obszar ekranu komputera jako grafikę. Symbol: wstawia jeden z wbudowanych symboli komputera.
	Wstawia ramkę.
	Tymczasowo zmień tryb, aby używać aplikacji P-touch Editor, a następnie zamknij aplikację P-touch Editor Lite, co spowoduje uruchomienie aplikacji P-touch Editor. Wymagana jest instalacja aplikacji P-touch Editor i sterownika drukarki.
	Wyświetla menu. Menu zawiera wszystkie funkcje aplikacji P-touch Editor Lite.
	Minimalizuje aplikację P-touch Editor Lite.
	Zamyka aplikację P-touch Editor Lite.

2 Pasek właściwości

Ikona	Funkcja
	Kliknij przycisk  , aby zmienić czcionkę.
	Kliknij przycisk  , aby określić rozmiar czcionki. Rozmiar czcionki można powiększyć lub zmniejszyć o jeden poziom, klikając przycisk  lub  .
	Określa styl czcionki:  /  pogrubienie  /  kursywa  /  podkreślenie
	Określa wyrównanie tekstu w polu tekstowym.
	Ustawia szerokość etykiety. Kliknij przycisk  , aby automatycznie wykryć szerokość włożonej etykiety.


Ikona	Funkcja
	Ustawia długość etykiety. Kliknij przycisk  , aby automatycznie dostosować długość etykiety do wprowadzonego tekstu.
	Ustawia/anuluje kierunek etykiety na pionowy.
	Kliknij przycisk  , aby ustawić współczynnik powiększenia dla widoku etykiety. Współczynnik powiększenia można zmienić, klikając przycisk  lub  .
	Kliknij przycisk  , aby wydrukować normalnie, lub przycisk  , aby wydrukować z opcjami. Automatyczne przycięcie: każda etykieta jest automatycznie przycinana po wydrukowaniu. Przycinaj na końcu: przycina etykiety po wydrukowaniu ostatniej z nich. Kopie: drukowanie większej liczby kopii etykiety.

3 Widok etykiety

Widok	Funkcja
	Ten widok etykiety jest wyświetlany po uruchomieniu oprogramowania. Aktualnie ustawiona szerokość etykiety jest wyświetlana po lewej stronie obrazu etykiety. Gdy po prawej stronie wyświetlany jest napis „Auto”, długość etykiety jest automatycznie dostosowywana do długości tekstu.
	Aby ręcznie zmienić długość i szerokość etykiety, umieść kursor na krawędzi obszaru etykiety i przeciągnij, gdy pojawi się niebieska linia.
	Aby wyregulować rozmiar okna aplikacji P-touch Editor Lite, umieść kursor na krawędzi okna i przeciągnij ją, gdy kursor zmieni się w strzałkę.
	Podczas przesuwania obiektów czasami wyświetlane są linie pomocnicze. Pojawiają się one, gdy obiekt jest wyrównywany do lewej, prawej, górnej lub dolnej krawędzi obszaru możliwego do zadrukowania lub jest wyśrodkowany. Na ilustracji po lewej stronie linie pomocnicze wskazują, że obiekt jest wyśrodkowany przy górnej krawędzi etykiety.
	Wstawione pola tekstowe, obrazy oraz ramki są traktowane jak obiekty. Obiekty są otoczone uchwytemi (wskazanymi przez osiem niebieskich punktów).
	Wskazuje zaznaczenie obiektu.
	Gdy wskaźnik zostanie przesunięty na uchwyt, zmienia się w strzałkę. Przeciągając uchwyty, można zmienić rozmiar obiektu.
	Aby przesunąć obiekt, przeciągnij go, gdy kursor ma kształt celownika. W przypadku obiektów tekstowych wskaźnik zmienia się w celownik tylko na granicy obiektu.

Po kliknięciu obszaru widoku układu prawym przyciskiem myszy można wybrać i wykonać następujące opcje z menu.

Inne funkcje (widoczne po kliknięciu prawym przyciskiem myszy)

Menu	Wykonaj
Cofnij Wykonaj ponownie	Kliknij polecenie Cofnij , aby cofnąć ostatnią operację. Kliknij polecenie Wykonaj ponownie , aby ponownie wykonać ostatnią operację.
Wytnij Kopiuj Wklej	Zaznacz obszar tekstu (lub obiekt), który ma zostać wycięty lub skopiowany i wybierz polecenie Wytnij lub Kopiuj . Kliknij obszar docelowy i wybierz polecenie Wklej .
Marginesy	Ta funkcja nie jest dostępna w tym modelu.
Wstaw	Kliknij polecenie Wstaw . Wybierz opcję Pole tekstowe , aby wstawić do etykiety tekst. Wybierz opcję Z pliku , aby wstawić obraz zapisany na komputerze. Wybierz opcję Zrzut ekranu , aby wybrać i wstawić zaznaczony obszar ekranu komputera. Wybierz opcję Symbol , aby wstawić jeden z wbudowanych symboli komputera. Wybierz opcję Ramka , aby wstawić jedną z wbudowanych ramek aplikacji P-touch Editor Lite.
Kierunek	Zaznacz tekst obiektu i kliknij opcję Tekst poziomy lub Tekst pionowy , aby zmienić kierunek tekstu.
Numeracja	Zaznacz numer lub literę w tekście i kliknij opcję Numeracja , aby zwiększać ten numer lub zmieniać literę na kolejną na każdej kolejnej etykiecie. Kliknij  po prawej stronie przycisku Drukuj , a następnie kliknij Opcje drukowania . Zaznacz pole Numeracja i wpisz liczbę drukowanych etykiet w polu Liczba . Kliknij przycisk Drukuj .
Zmień obraz	Zaznacz obraz i kliknij polecenie Zmień obraz , aby zastąpić bieżący obraz innym obrazem.
Obróć	Obracanie obiektów o 0° , 90° , 180° lub 270° .
Porządkuj	Zaznacz jeden z obiektów i kliknij polecenie Porządkuj , a następnie wybierz polecenie Przesuń na wierzch , Przesuń na spód , Przesuń do przodu lub Wyślij do tyłu , aby ustawić kolejność obiektów w warstwie.
P-touch Editor...	Tymczasowo zmień tryb, aby używać aplikacji P-touch Editor , a następnie zamknij aplikację P-touch Editor Lite, co spowoduje uruchomienie aplikacji P-touch Editor. Wymagana jest instalacja aplikacji P-touch Editor i sterownika drukarki.
Opcje	Kliknij polecenie Opcje . Wybierz mm lub cale , aby ustawić jednostkę miary. Wybierz język aplikacji P-touch Editor Lite. Uruchom aplikację ponownie, aby zastosować nowy język wybrany w opcji Język . Wybierz opcję Wyświetl nową wartość po wydrukowaniu lub Przywróć wartość oryginalną po wydrukowaniu , aby ustawić opcję numeracji.
Brother Solutions Center	Kliknij łącze Brother Solutions Center , aby przejść do strony internetowej w celu uzyskania pomocy i informacji.
Informacje o...	Kliknij opcję Informacje o , aby uzyskać informacje na temat wersji aplikacji P-touch Editor Lite.
Zamknij	Kliknij polecenie Zamknij , aby zakończyć pracę aplikacji P-touch Editor Lite.

Jak korzystać z programów P-touch Transfer Manager i P-touch Library (tylko w systemach Windows)

P-touch Transfer Manager

Program ten umożliwia przesyłanie szablonów i innych danych do drukarki do etykiet oraz zapisywanie kopii zapasowych danych na komputerze.

Po przesłaniu przez program P-touch Transfer Manager danych do drukarki aplikacja P-touch Template wysyła dane tekstowe, które zostaną wstawione do szablonu i wydrukowane. Aby uzyskać więcej informacji na temat programu P-touch Template, pobierz „*P-touch Template Manual/Command Reference*” (*Podręcznik programu P-touch Template/Podręcznik opisu poleceń*) (tylko w j. angielskim) ze strony internetowej Brother Solutions Center: support.brother.com/manuals

Do korzystania z aplikacji P-touch Template jest niezbędna funkcja transferu.

Prześlij szablon do aplikacji P-touch Transfer Manager

Aby korzystać z aplikacji P-touch Transfer Manager, należy najpierw przesłać do niej szablony utworzone w aplikacji P-touch Editor.

- 1 W aplikacji P-touch Editor otwórz żądany szablon.
- 2 Kliknij **Plik > Transferuj szablon > Transferuj**.

Po uruchomieniu aplikacji P-touch Transfer Manager zostanie wyświetlone okno główne.

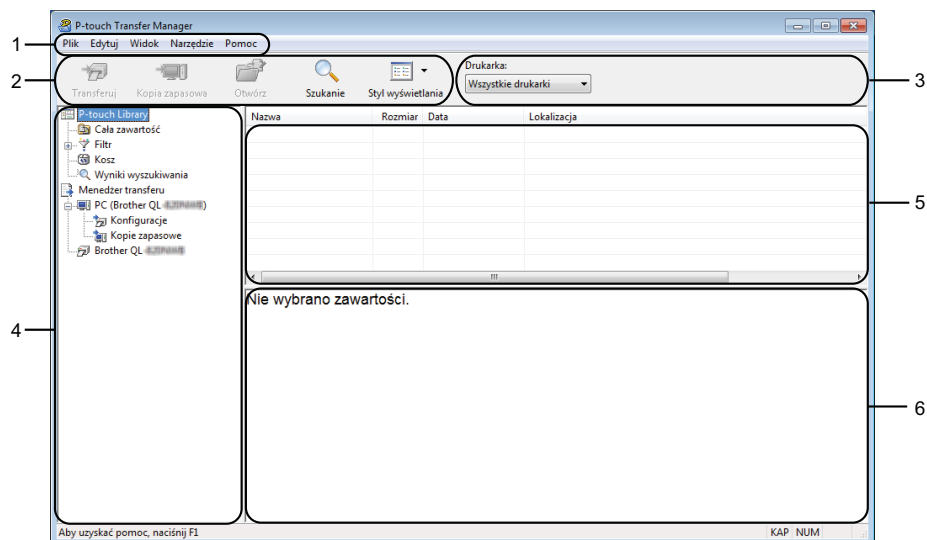


Informacja

Aplikację P-touch Transfer Manager można również uruchomić w następujący sposób:

- **Windows 7:**
Kliknij **Start > Wszystkie programy > Brother P-touch > P-touch Tools > P-touch Transfer Manager 2.3**.
- **Systemy Windows 8 / Windows 8.1:**
Kliknij **P-touch Transfer Manager 2.3** na ekranie **Aplikacje**.
- **System Windows 10:**
Kliknij **Start > P-touch Transfer Manager 2.3** w obszarze **Brother P-touch**.

Okno główne



1 Pasek menu

Zapewnia dostęp do różnych poleceń, pogrupowanych w poszczególnych kategoriach menu (**Plik**, **Edytuj**, **Widok**, **Narzędzie** i **Pomoc**) zgodnie z ich funkcjami.

2 Pasek narzędzi

Zapewnia dostęp do często używanych poleceń.

3 Pole wyboru drukarek

Umożliwia wybór drukarki, do której zostaną przesłane dane. Po wybraniu drukarki wyświetlane będą tylko dane, które można przesłać do danej drukarki.

4 Lista folderów

Wyświetla listę folderów i drukarek. Po wybraniu folderu na liście szablonów zostaną wyświetlone szablony, znajdujące się w wybranym folderze.

W przypadku wybrania drukarki wyświetlone zostaną bieżące szablony oraz inne dane zapisane w drukarce.





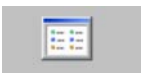
5 Lista szablonów

Wyświetla listę szablonów w wybranym folderze.

6 Podgląd

Wyświetla podgląd szablonów z listy szablonów.

Objaśnienia ikon paska narzędzi

Ikona	Nazwa przycisku	Funkcja
	Transferuj	Umożliwia przesyłanie szablonów i innych danych z komputera do drukarki.
	Zapisz plik transferu (W przypadku braku połączenia z drukarką)	Zmienia typ pliku danych, które mają zostać przesłane do innych aplikacji. Przesyłając dane za pośrednictwem funkcji Transfer Express (USB), wybierz opcję PDZ . Dostępne interfejsy różnią się w zależności od posiadanego modelu.
	Kopia zapasowa	Pobiera szablony oraz inne dane zapisane w drukarce i zapisuje je na komputerze.
	Otwórz	Służy do otwierania wybranego szablonu.
	Szukanie	Umożliwia wyszukiwanie szablonów lub innych danych zarejestrowanych w aplikacji P-touch Library.
	Styl wyświetlania	Służy do zmieniania stylu wyświetlania pliku.

Przesyłanie szablonów lub innych danych z komputera do drukarki do etykiet

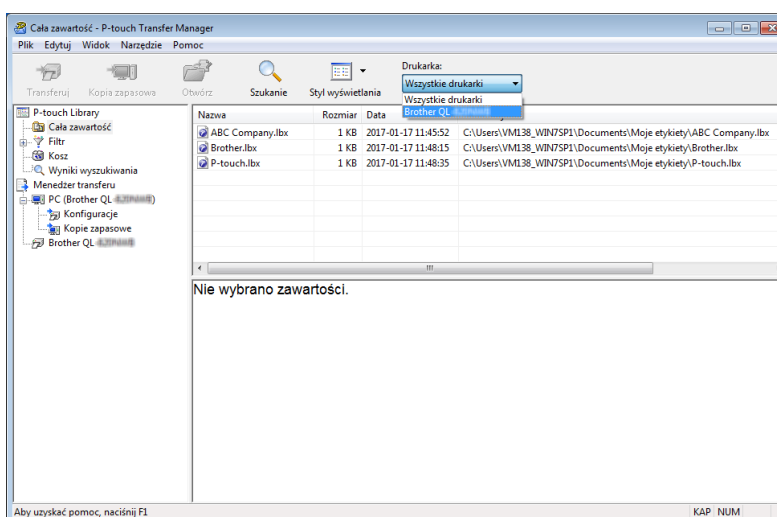
Poniższa procedura umożliwi przesłanie szablonów, baz danych oraz obrazów z komputera do drukarki.

- 1 Połącz komputer z drukarką za pośrednictwem USB i włącz drukarkę.
Obok ikony drukarki w widoku folderów zostanie wyświetlona nazwa modelu drukarki.
W przypadku wybrania drukarki w widoku folderów wyświetlone zostaną bieżące szablony oraz inne dane zapisane w drukarce.

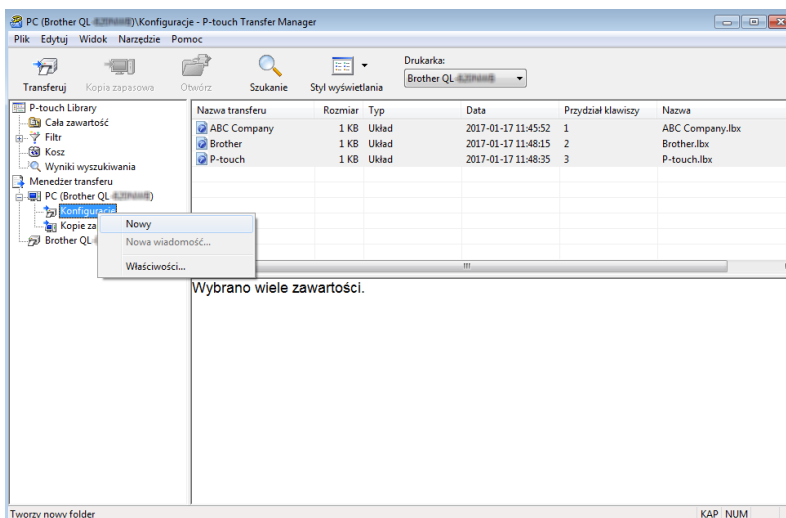
Informacja

- Jeśli drukarka jest odłączona lub w trybie offline, nie będzie wyświetlana w widoku folderów.
- Przed przesłaniem danych sprawdź, czy komputer i drukarka są odpowiednio połączone za pomocą kabla USB oraz czy drukarka jest włączona.

- 2 Wybierz drukarkę, do której chcesz przesłać szablon lub inne dane.



- 3 Kliknij prawym przyciskiem myszy folder **Konfiguracje**, a następnie wybierz polecenie **Nowy** i utwórz nowy folder.



- 4 Przeciągnij szablon lub inne dane, które chcesz przesłać, i umieść je w nowym folderze.

Specyfikacja funkcji przesyłania

Typ danych	Maksymalna liczba elementów do przesłania	Szczegóły ograniczenia
Szablon	99	Każdy szablon może zawierać maksymalnie 50 obiektów.
Baza danych	99	<ul style="list-style-type: none"> ■ Przesyłane mogą być wyłącznie pliki *.csv. ■ Każdy plik *.csv może zawierać maksymalnie 65 000 rekordów.
Obraz (przesłane symbole)	99	<ul style="list-style-type: none"> ■ Przesyłane mogą być wyłącznie pliki *.bmp. ■ Zalecane jest używanie monochromatycznych plików *.bmp. ■ Maksymalny rozmiar to 1296 × 1296 pikseli. ■ Szerokie obrazy mogą zostać przycięte.

Informacja

Ilość wolnego miejsca w pamięci pliku przesyłanego można sprawdzić, drukując raport ustawień drukarki. Aby uzyskać więcej informacji, patrz *Potwierdzenie ustawień drukarki do etykiet* na stronie 50. Ilość wolnego miejsca określona jest w części **RomFree** raportu ¹.

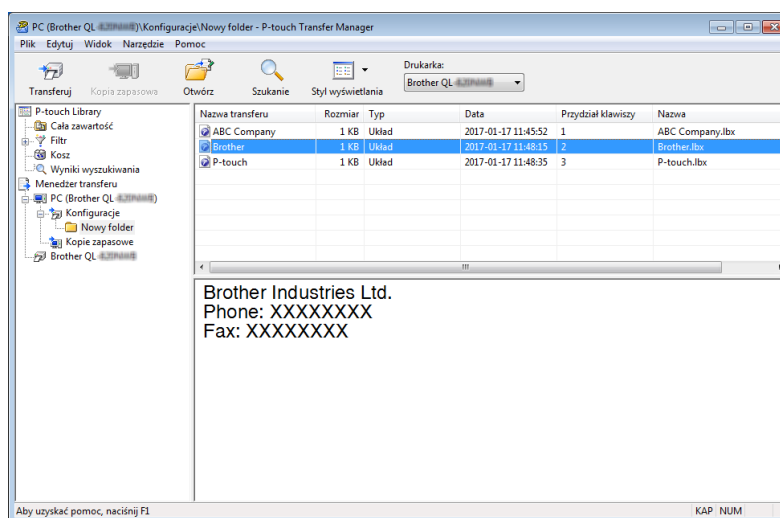
¹ Dostępne miejsce wyświetlane w obszarze „RomFree = ***** bajtów” może różnić się od rzeczywiście dostępnego miejsca.

Szablony i inne dane można wyświetlać, wybierając:

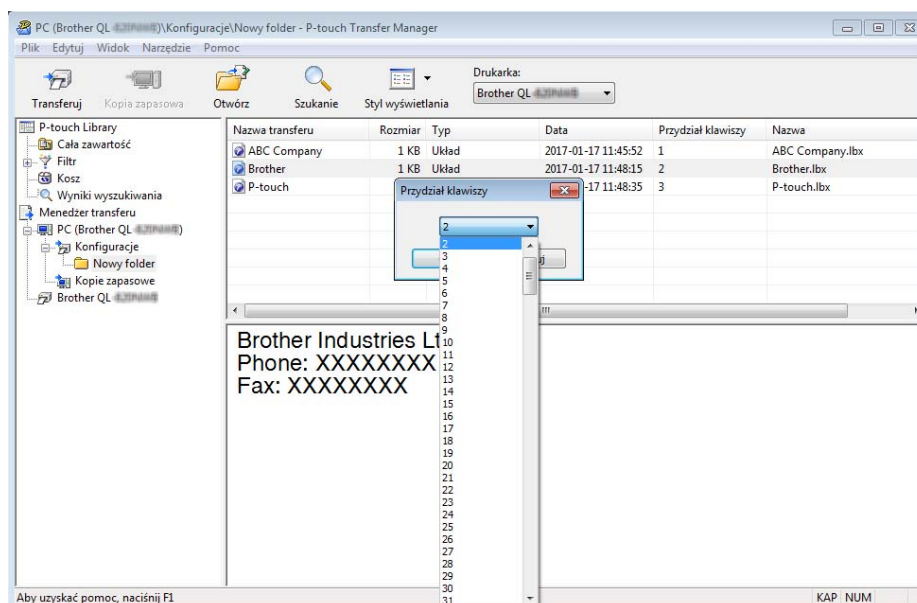
- Folder w folderze **Konfiguracje**
- **Cała zawartość**
- Jedną z kategorii w opcji **Filtr**, np. **Układy**

Podczas przesyłania wielu szablonów lub innych danych przeciągnij wszystkie pliki, które chcesz przenieść, a następnie umieść je w nowym folderze.

Podczas umieszczania pliku w nowym folderze każdemu plikowi jest przypisywany numer klawisza (lokalizacja pamięci w drukarce).



- 5 Aby zmienić numer klawisza przypisanego do pozycji, kliknij prawym przyciskiem myszy pozycję, wybierz **Przydziel klawiszy**, a następnie zaznacz żądany numer klawisza.

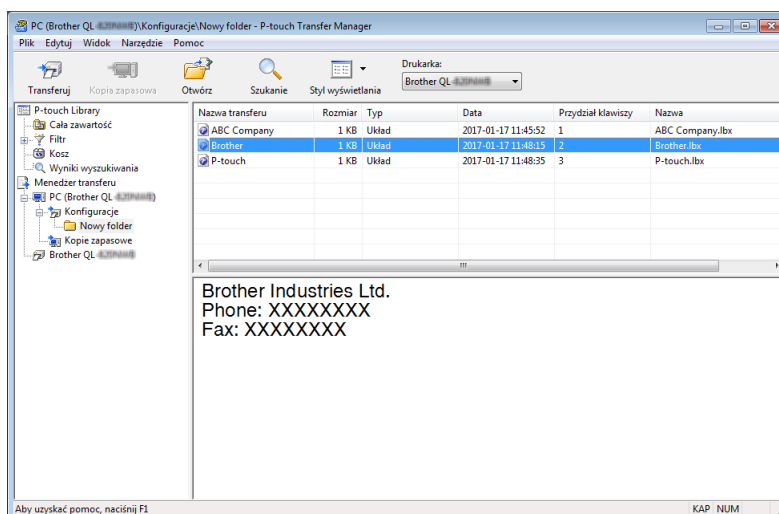


Informacja

- Wszystkie dane przesłane do drukarki, z wyjątkiem danych w bazie danych, mają przypisany numer klawisza.
- Jeżeli szablon lub inne dane przesłane do drukarki mają przypisany ten sam numer klawisza co szablon już zapisany w drukarce, nowy szablon zastąpi starszy. Numery klawiszy przypisane do szablonów i zapisane w drukarce można sprawdzić, tworząc kopię zapasową szablonów lub innych danych. Aby uzyskać więcej informacji, patrz *Tworzenie kopii zapasowych szablonów lub innych danych zapisanych w drukarce do etykiet* na stronie 78.
- Jeżeli pamięć drukarki jest zapełniona, usuń co najmniej jeden szablon z pamięci drukarki. Aby uzyskać więcej informacji, patrz *Tworzenie kopii zapasowych szablonów lub innych danych zapisanych w drukarce do etykiet* na stronie 78.

- 6 Aby zmienić nazwy szablonów lub inne dane, które chcesz przesłać, kliknij żądany element i wprowadź nową nazwę. Liczba znaków w nazwach szablonów może być ograniczona w zależności od modelu drukarki.

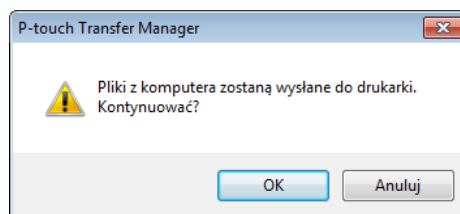
- Wybierz folder zawierający szablon lub inne dane, które chcesz przesłać, a następnie kliknij **Transferuj**. Zostanie wyświetlony komunikat z potwierdzeniem.



Informacja

- Można także przysłać do drukarki pojedyncze elementy bez konieczności dodawania ich do folderu. Wybierz szablon lub inne dane, które chcesz przesłać, a następnie kliknij **Transferuj**.
- Podczas jednej operacji możliwe jest wybranie i przesłanie wielu elementów i folderów.

- Kliknij przycisk **OK**.



Wybrane elementy zostaną przesłane do drukarki.

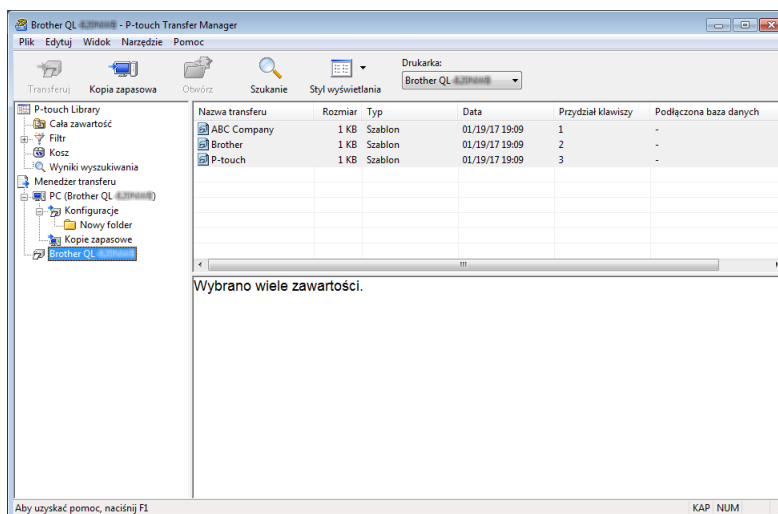
Tworzenie kopii zapasowych szablonów lub innych danych zapisanych w drukarce do etykiet

Następująca procedura pozwala pobrać szablony lub inne dane zapisane w drukarce, a następnie zapisać je na komputerze.

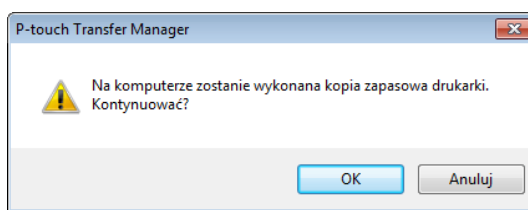
WAŻNE

- Kopii zapasowych szablonów lub innych danych nie można edytować na komputerze.
- W zależności od modelu drukarki przesyłanie kopii zapasowych szablonów lub danych pomiędzy różnymi modelami może nie być możliwe.

- 1 Połącz komputer z drukarką i włącz drukarkę.
Obok ikony drukarki w widoku folderów zostanie wyświetlona nazwa modelu drukarki.
W przypadku wybrania drukarki w widoku folderów wyświetlone zostaną bieżące szablony oraz inne dane zapisane w drukarce.
- 2 Wybierz drukarkę, z której chcesz utworzyć kopię zapasową, a następnie kliknij **Kopia zapasowa**.
Zostanie wyświetlony komunikat z potwierdzeniem.



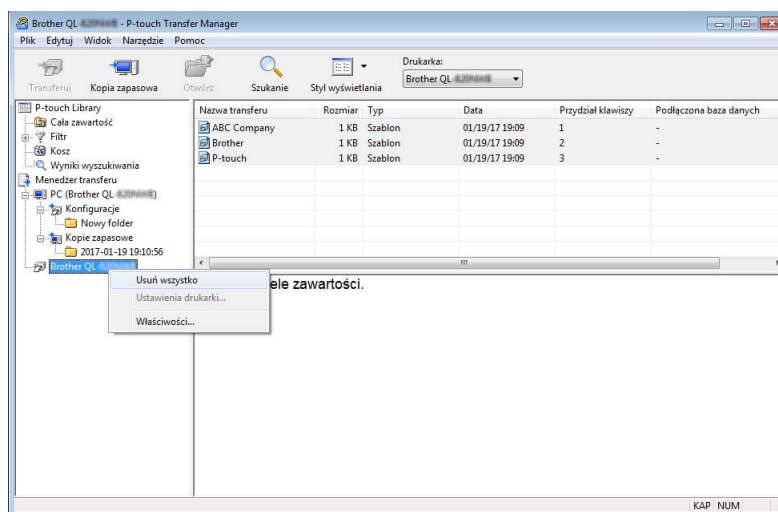
- 3 Kliknij przycisk **OK**.
W widoku folderów w obszarze drukarki zostanie utworzony nowy folder. Nazwa folderu zawiera datę i godzinę utworzenia kopii zapasowej. Wszystkie szablony i inne dane drukarki są przesyłane do nowego folderu i zapisywane w komputerze.



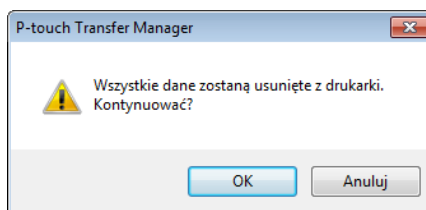
Usuwanie danych z drukarki do etykiet

Następująca procedura umożliwi usunięcie wszystkich szablonów lub innych danych zapisanych w drukarce.

- 1 Połącz komputer z drukarką i włącz drukarkę.
Obok ikony drukarki w widoku folderów zostanie wyświetlona nazwa modelu drukarki.
- 2 Kliknij drukarkę prawym przyciskiem myszy, a następnie wybierz polecenie **Usuń wszystko**.



Zostanie wyświetlony komunikat z potwierdzeniem.



- 3 Kliknij przycisk **OK**.
Wszystkie szablony i inne dane zapisane w drukarce zostaną usunięte.

Tworzenie plików pakietu transferu

Przy użyciu aplikacji P-touch Transfer Manager można zapisywać dane szablonu utworzonego za pomocą P-touch Editor w formacie .pdz. Pliki takie można przesłać do drukarki z komputera lub urządzenia mobilnego.

- 1 Utwórz szablon przy użyciu P-touch Editor, a następnie prześlij go do aplikacji P-touch Transfer Manager.
Aby uzyskać więcej informacji, patrz *Prześlij szablon do aplikacji P-touch Transfer Manager* na stronie 70.
- 2 Nie podłączając drukarki do komputera, wybierz opcję **Konfiguracje** w oknie P-touch Transfer Manager, a następnie wybierz szablon, który chcesz zapisać.



Informacja

Można wybrać wiele szablonów na raz.

- 3 Kliknij **Plik > Zapisz plik transferu**.

WAŻNE

Przycisk **Zapisz plik transferu** zostanie wyświetlony tylko wtedy, gdy drukarka będzie odłączona od komputera lub będzie w trybie offline.



Informacja

- W przypadku kliknięcia opcji **Zapisz plik transferu** po zaznaczeniu **Konfiguracje** wszystkie szablony w folderze zostaną zapisane jako plik pakietu transferu (.pdz).
 - Wiele szablonów można połączyć w pojedynczy plik pakietu transferu (.pdz).
- 4 W polu **Zapisz jako typ** wybierz żądany format szablonu, a następnie wpisz jego nazwę i zapisz szablon.
Szablony zostaną zapisane do pliku pakietu transferu (.pdz).

Aplikacja P-touch Library

Ten program umożliwia zarządzanie szablonami P-touch Editor oraz ich drukowanie.

Uruchamianie aplikacji P-touch Library

■ Windows 7:

Kliknij **Start > Wszystkie programy > Brother P-touch > P-touch Tools > P-touch Library 2.3.**

■ Systemy Windows 8 / Windows 8.1:

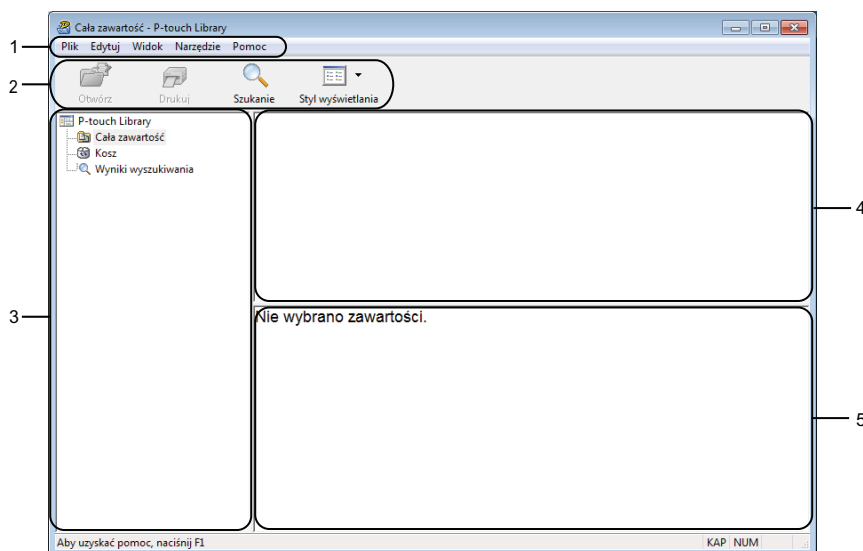
Na ekranie **Aplikacje** kliknij **P-touch Library 2.3.**

■ System Windows 10:

Kliknij **Start > P-touch Library 2.3** w obszarze **Brother P-touch.**

Po uruchomieniu aplikacji P-touch Library zostanie wyświetlone okno główne.

Okno główne



1 Pasek menu

Zapewnia dostęp do wszystkich poleceń, pogrupowanych w poszczególnych kategoriach menu (**Plik, Edycja, Widok, Narzędzia i Pomoc**) zgodnie z ich funkcjami.

2 Pasek narzędzi

Zapewnia dostęp do często używanych poleceń.

3 Lista folderów

Wyświetla listę folderów. Po wybraniu folderu na liście szablonów zostaną wyświetlone szablony znajdujące się w wybranym folderze.





4 Lista szablonów

Wyświetla listę szablonów w wybranym folderze.

5 Podgląd

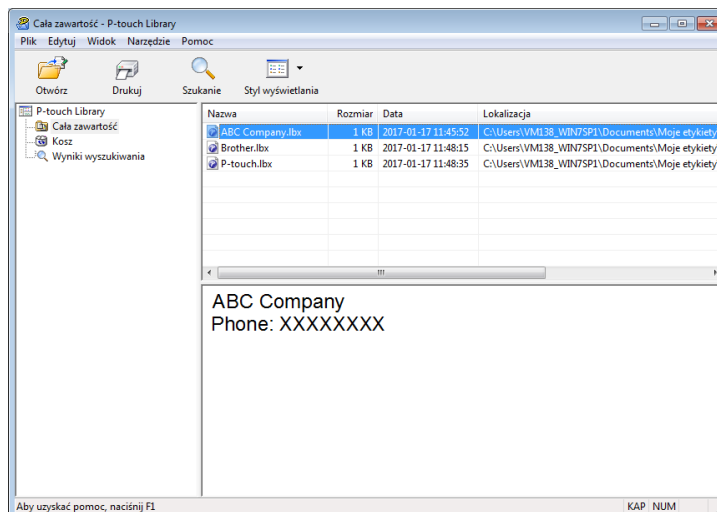
Wyświetla podgląd wybranych szablonów z listy szablonów.

Objaśnienia ikon paska narzędzi

Ikona	Nazwa przycisku	Funkcja
	Otwórz	Służy do otwierania wybranego szablonu.
	Drukuj	Drukuje wybrany szablon za pomocą drukarki.
	Szukanie	Umożliwia wyszukiwanie szablonów zarejestrowanych w aplikacji P-touch Library.
	Styl wyświetlania	Służy do zmieniania stylu wyświetlania pliku.

Otwieranie i edytowanie szablonów

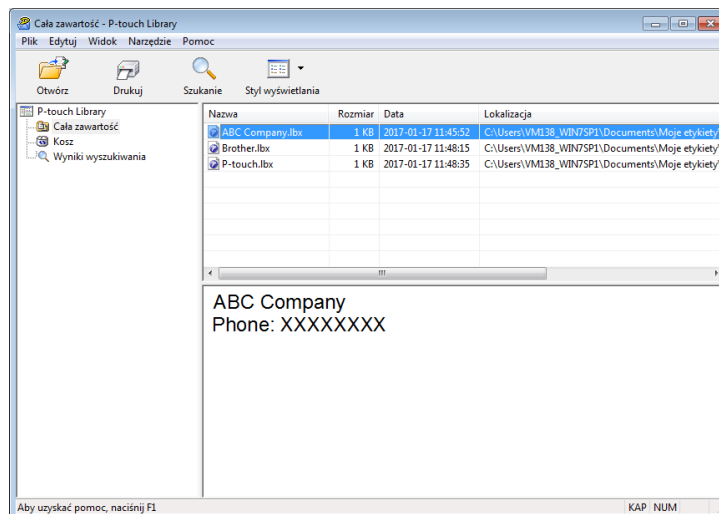
Wybierz szablon, który chcesz otworzyć lub edytować, a następnie kliknij opcję **Otwórz**.



Zostanie uruchomiony program powiązany z szablonem, w którym można edytować ten szablon.

Drukowanie szablonów

Zaznacz szablon, który chcesz wydrukować, a następnie kliknij opcję **Drukuj**.

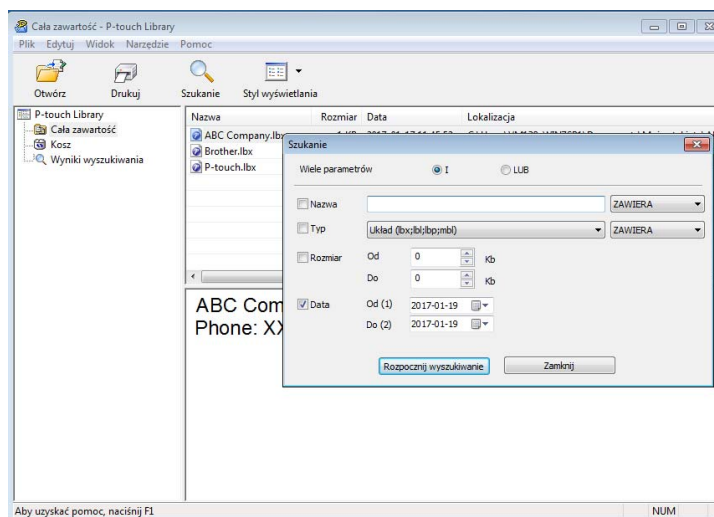


Podłączona drukarka wydrukuje szablon.

Wyszukiwanie szablonów

Umożliwia wyszukiwanie szablonów zarejestrowanych w aplikacji P-touch Library.

- 1 Kliknij przycisk **Szukanie**.
Wyświetlone zostanie okno dialogowe **Szukanie**.



- 2 Określ kryteria wyszukiwania.
Dostępne są następujące kryteria wyszukiwania:

Ustawienia	Szczegóły
Wiele parametrów	Określa, w jaki sposób program wykonuje wyszukiwanie w przypadku podania wielu kryteriów. W przypadku wybrania operatora I program wyszukuje pliki, które spełniają wszystkie kryteria. W przypadku wybrania operatora LUB program wyszukuje pliki, które spełniają co najmniej jedno kryterium.
Nazwa	Wyszukuje szablon według określonej nazwy pliku.
Typ	Wyszukuje szablon według określonego typu pliku.
Rozmiar	Wyszukuje szablon według określonego rozmiaru pliku.
Data	Wyszukuje szablon według określonej daty pliku.

- 3 Kliknij polecenie **Rozpocznij wyszukiwanie**.
Wyszukiwanie rozpocznie się i wyświetlone zostaną wyniki wyszukiwania.

- 4 Zamknij okno dialogowe **Szukanie**.
Aby potwierdzić wyniki wyszukiwania, kliknij **Wyniki wyszukiwania** w widoku folderów.



Informacja

Szablony można zarejestrować w aplikacji P-touch Library, przeciągając je i upuszczając w folderze **Cała zawartość** lub na liście folderów. Można również skonfigurować aplikację P-touch Editor, aby rejestrować szablony w aplikacji P-touch Library automatycznie, za pomocą następującej procedury:

- 1 W menu aplikacji P-touch Editor wybierz opcje **Narzędzia > Opcje**.
 - 2 W oknie dialogowym **Opcje** kliknij **Ogólne > Ustawienia rejestracji**.
 - 3 Wybierz przedział czasowy rejestracji szablonów utworzonych za pomocą aplikacji P-touch Editor, a następnie kliknij przycisk **OK**.
-

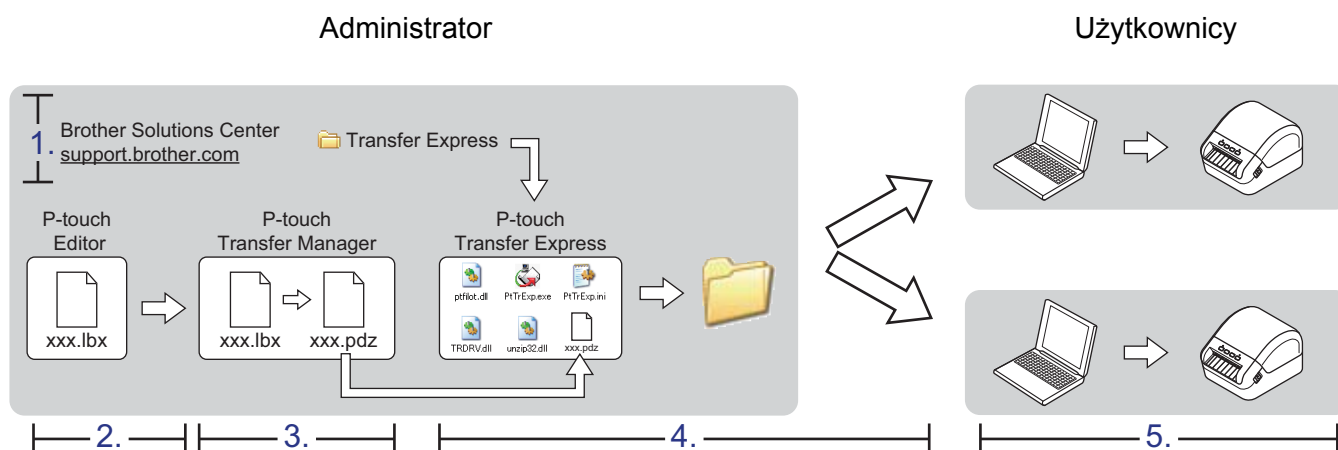
Przesyłanie szablonów za pomocą aplikacji P-touch Transfer Express (tylko systemy Windows)

Aplikacja P-touch Transfer Express umożliwia przesyłanie szablonów do drukarki do etykiet. Po utworzeniu szablonu przez administratora można go udostępnić wielu użytkownikom za pomocą aplikacji P-touch Transfer Express. Użytkownik może następnie skorzystać z aplikacji P-touch Transfer Express w celu przesłania szablonu bezpośrednio do drukarki.

Aby pobrać najnowszą wersję aplikacji P-touch Transfer Express, odwiedź stronę support.brother.com i przejdź do strony **Pobieranie** dla posiadanego modelu.

WAŻNE

- Podczas przesyłania nowego szablonu określ numer w opcji **Przydziel klawiszy** (w aplikacji P-touch Transfer Manager), który nie jest obecnie używany. Jeśli numer **Przydziel klawiszy** jest już zajęty, istniejący szablon zostanie zastąpiony nowym.
- Ta funkcja wymaga podłączenia USB.



Przygotowanie aplikacji P-touch Transfer Express

Należy przygotować aplikację P-touch Transfer Express do przesyłania szablonów do drukarki.

WAŻNE

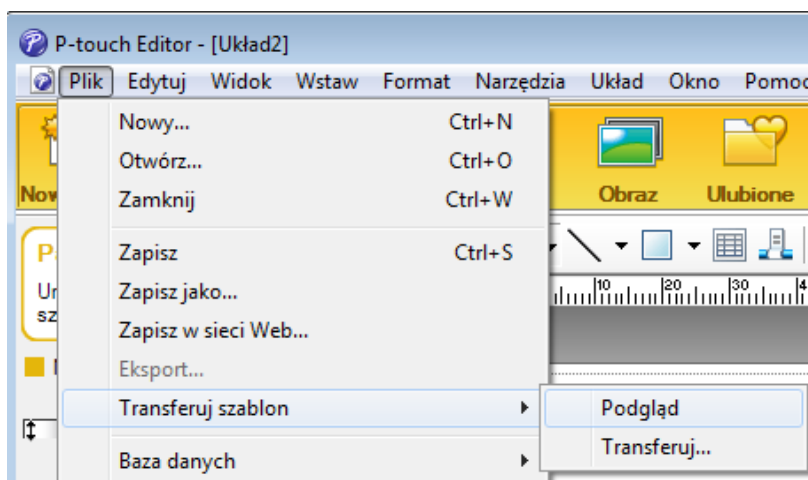
- Aby korzystać z aplikacji Transfer Express, należy najpierw zainstalować sterownik drukarki.
- Aplikacja P-touch Transfer Express jest dostępna tylko w języku angielskim.

Aby pobrać najnowszą wersję aplikacji P-touch Transfer Express, odwiedź stronę support.brother.com i przejdź do strony **Pobieranie** dla posiadanego modelu.

1. Pobierz aplikację Transfer Express w dowolne miejsce na komputerze.
2. Rozpakuj pobrany plik (.zip).

Prześlij szablon do aplikacji P-touch Transfer Manager

- 1 W aplikacji P-touch Editor otwórz szablon, który ma zostać użyty.
- 2 Kliknij **Plik > Transferuj szablon > Transferuj**.



Szablon zostanie przesłany do aplikacji P-touch Transfer Manager.
Aplikacja P-touch Transfer Manager uruchamia się automatycznie.

Informacja

• System Windows 7:

Szablon można też przesłać do aplikacji P-touch Transfer Manager w następujący sposób: aby uruchomić aplikację P-touch Transfer Manager, kliknij przycisk **Start > Wszystkie programy > Brother P-touch > P-touch Tools > P-touch Transfer Manager 2.3**, a następnie przeciągnij plik .lbr na okno aplikacji P-touch Transfer Manager.

• Systemy Windows 8 / Windows 8.1:

Szablon można też przesłać do aplikacji P-touch Transfer Manager w następujący sposób: aby uruchomić aplikację P-touch Transfer Manager, kliknij **P-touch Transfer Manager 2.3** na ekranie **Aplikacje**, a następnie przeciągnij plik .lbr na okno aplikacji P-touch Transfer Manager.

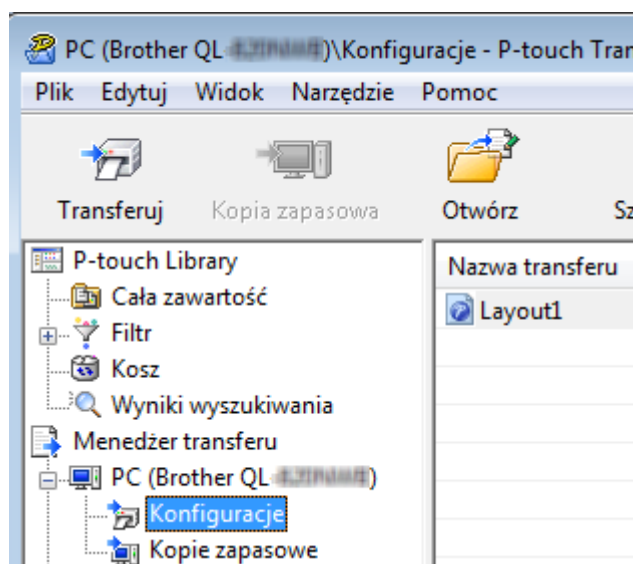
• System Windows 10:

Szablon można też przesłać do aplikacji P-touch Transfer Manager w następujący sposób: aby uruchomić aplikację P-touch Transfer Manager, kliknij **Start > Brother P-touch > P-touch Transfer Manager 2.3**, a następnie przeciągnij plik .lbr na okno aplikacji P-touch Transfer Manager.

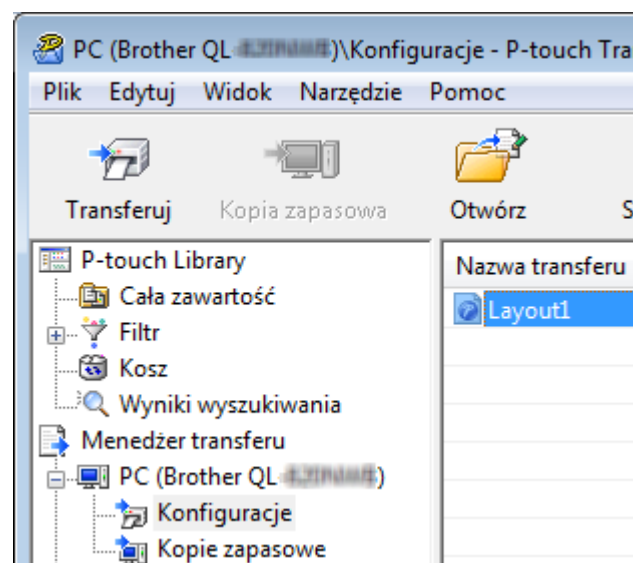
Zapisywanie szablonu do pliku pakietu transferu (.pdz)

Aby utworzyć plik w formacie obsługiwany przez aplikację P-touch Transfer Express, zapisz szablon jako plik pakietu transferu (.pdz).

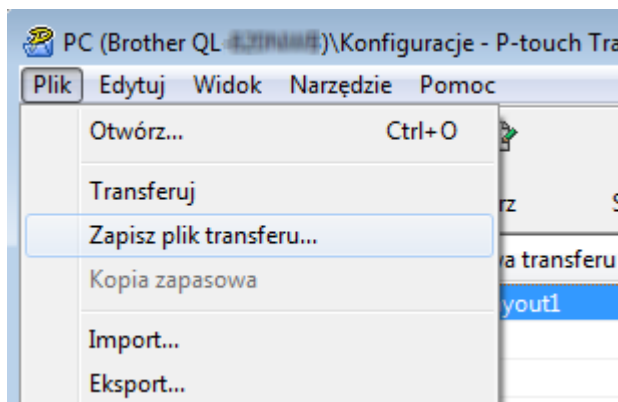
- 1 W widoku folderów wybierz **Konfiguracje**.



- 2 Wybierz szablony, które chcesz udostępnić.



3 Kliknij **Plik > Zapisz plik transferu**.



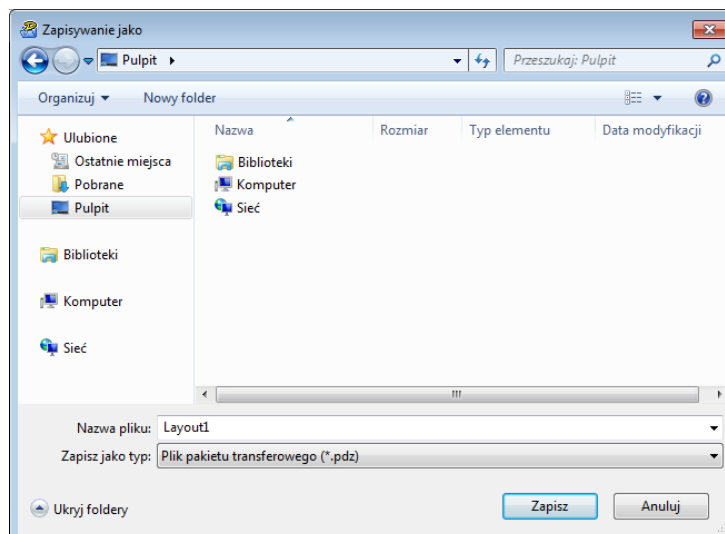
WAŻNE

Opcja **Zapisz plik transferu** zostanie wyświetlona tylko wtedy, gdy drukarka będzie odłączona od komputera lub będzie w trybie offline.

 **Informacja**

- W przypadku kliknięcia opcji **Zapisz plik transferu** przy zaznaczonej opcji **Konfiguracje** lub przy zaznaczonym nowo utworzonym folderze wszystkie szablony w folderze zostaną zapisane jako pliki pakietu transferu (.pdz).
- Wiele szablonów można połączyć w pojedynczy plik pakietu transferu (.pdz).

4 Wpisz nazwę, a następnie kliknij **Zapisz**.



Szablon zostanie zapisany do pliku pakietu transferu (.pdz).

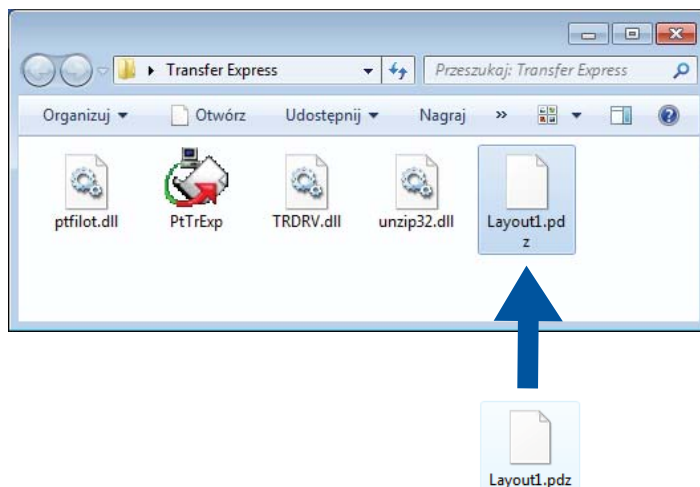
Udostępnianie pliku pakietu transferu (.pdz) oraz aplikacji P-touch Transfer Express innym osobom



Informacja

Jeśli pobrano już program P-touch Transfer Express, administrator nie musi przysyłać folderu Transfer Express. W tym przypadku można po prostu przenieść otrzymany plik pakietu transferu do pobranego folderu, a następnie kliknąć dwukrotnie plik **PtTrExp.exe**.

- 1 Przenieś plik pakietu transferu (.pdz) do folderu z pobranymi plikami.



- 2 Udostępnij wszystkie pliki znajdujące się w folderze z pobranymi plikami innym osobom.

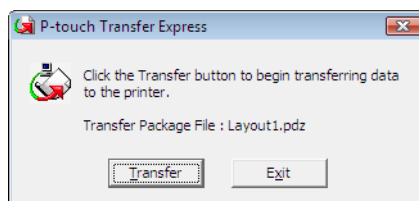
Przesyłanie pliku pakietu transferu (.pdz) do drukarki do etykiet

Korzystając z aplikacji P-touch Transfer Express otrzymanej od administratora, można przesłać plik pakietu transferu (.pdz) do drukarki.

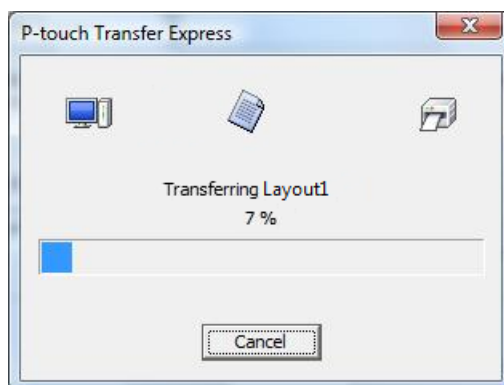
WAŻNE

Podczas przesyłania szablonów nie należy wyłączać zasilania.

- 1 Włącz drukarkę.
- 2 Podłącz drukarkę do komputera za pomocą przewodu USB.
- 3 Kliknij dwukrotnie plik **PtTrExp.exe** otrzymany od administratora.
- 4 Prześlij plik pakietu transferu (.pdz) do drukarki.
 - Przesyłanie pojedynczego pliku pakietu transferu (.pdz)
 - 1 Jeśli w folderze zawierającym plik **PtTrExp.exe** znajduje się jeden plik pakietu transferu (.pdz), kliknij **Transfer** (Transferuj).

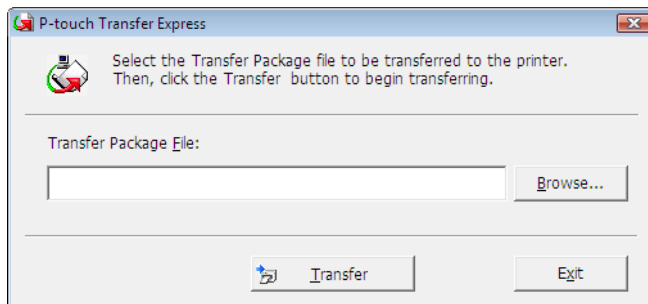


- 2 Rozpocznie się przesyłanie pliku pakietu transferu.

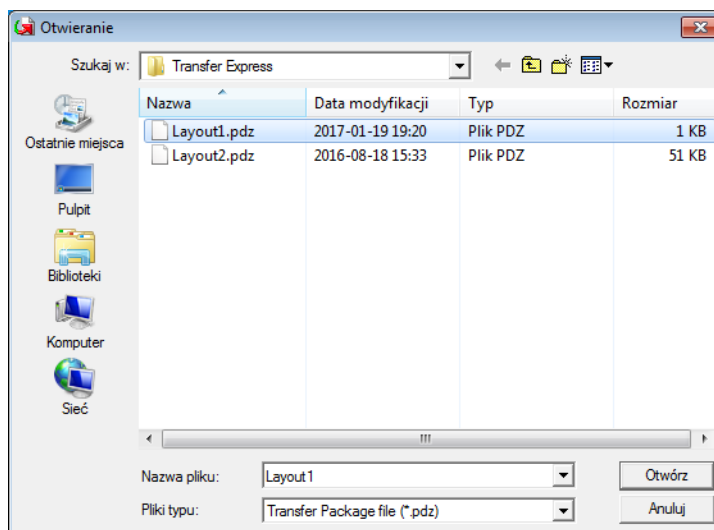


■ Przesyłanie wielu plików pakietu transferu (.pdz)

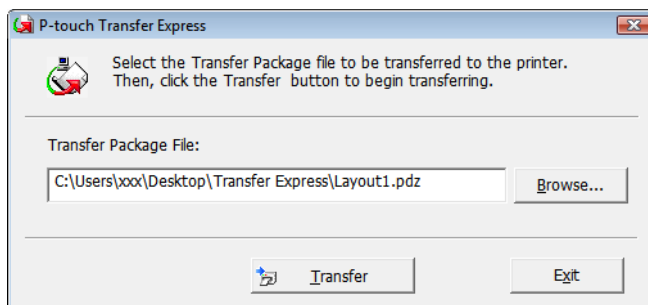
- 1 Jeśli w folderze zawierającym plik **PtTrExp.exe** znajduje się wiele plików pakietu transferu (.pdz), kliknij **Browse** (Przeglądaj).



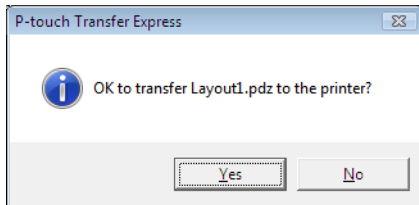
- 2 Zaznacz plik pakietu transferu, który chcesz przesłać, a następnie kliknij **Otwórz**.



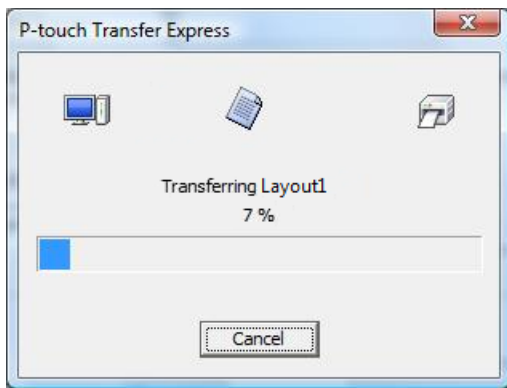
- 3 Kliknij **Transfer** (Transferuj).



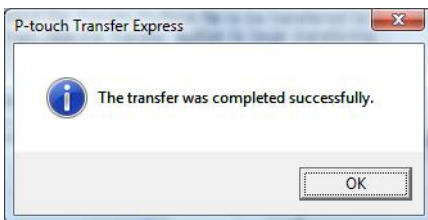
4 Kliknij **Yes** (Tak).



5 Rozpocznie się przesyłanie pliku pakietu transferu.



5 Po zakończeniu przesyłania kliknij przycisk **OK**.



Oprogramowanie można zaktualizować do najnowszej wersji za pomocą programu P-touch Update Software.



Informacja

- Właściwe oprogramowanie i zawartość niniejszego podręcznika mogą się różnić.
- Nie wyłączaj zasilania w trakcie przesyłania danych lub aktualizowania oprogramowania sprzętowego.

Aktualizowanie aplikacji P-touch Editor (tylko systemy Windows)

WAŻNE

Przed przystąpieniem do aktualizowania aplikacji P-touch Editor należy zainstalować sterownik drukarki.



1 Korzystanie z oprogramowania do aktualizacji P-touch Update Software.

■ Windows 7:

Kliknij dwukrotnie ikonę **P-touch Update Software**.



Informacja

Oprogramowanie P-touch Update Software można również uruchomić w następujący sposób:

Kliknij **Start > Wszystkie programy > Brother P-touch > P-touch Update Software**.

■ Systemy Windows 8 / Windows 8.1:

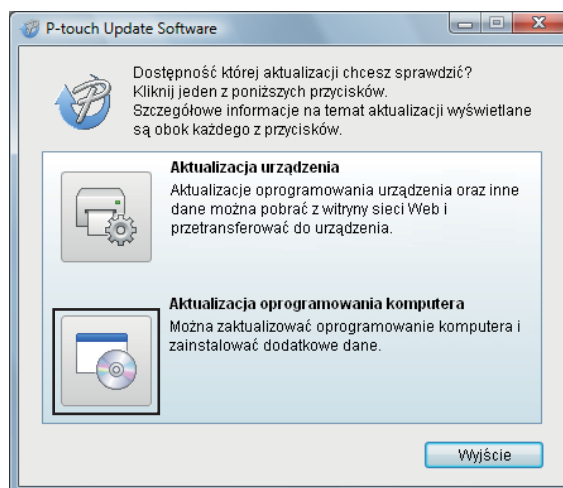
Kliknij **P-touch Update Software** na ekranie **Aplikacje** lub kliknij dwukrotnie ikonę **P-touch Update Software** na pulpicie.

■ System Windows 10:

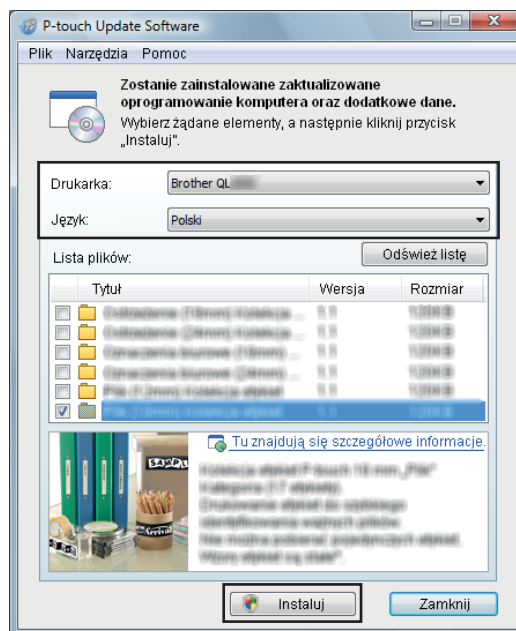
Kliknij **Start > Brother P-touch > P-touch Update Software** lub kliknij dwukrotnie ikonę **P-touch Update Software** na pulpicie.



- 2 Kliknij ikonę **Aktualizacja oprogramowania komputera**.



- 3 Wybierz opcję **Drukarka i Język**, zaznacz pole wyboru przy pozycji P-touch Editor, a następnie kliknij **Instaluj**.



- 4 Zostanie wyświetlony komunikat informujący o zakończeniu instalacji.

Aktualizacja aplikacji P-touch Editor Lite (tylko systemy Windows) i oprogramowania sprzętowego

WAŻNE

- Przed przystąpieniem do aktualizacji oprogramowania sprzętowego konieczne jest zainstalowanie sterownika drukarki.
- Nie wyłączaj zasilania w trakcie przesyłania danych lub aktualizowania oprogramowania sprzętowego.
- Jeśli uruchomiona jest inna aplikacja, zamknij ją.

Systemy Windows

- 1 Włącz drukarkę i podłącz kabel USB.
- 2 Korzystanie z oprogramowania do aktualizacji P-touch Update Software.

■ Windows 7:

Kliknij dwukrotnie ikonę **P-touch Update Software**.



Informacja

Oprogramowanie P-touch Update Software można również uruchomić w następujący sposób:
Kliknij **Start > Wszystkie programy > Brother P-touch > P-touch Update Software**.

■ Systemy Windows 8 / Windows 8.1:

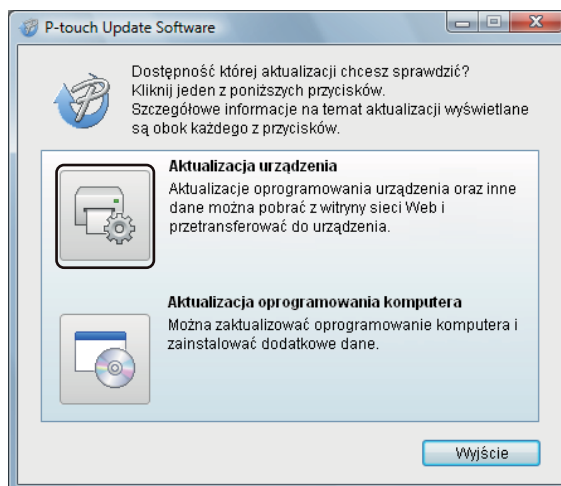
Kliknij **P-touch Update Software** na ekranie **Aplikacje** lub kliknij dwukrotnie ikonę **P-touch Update Software** na pulpicie.

■ System Windows 10:

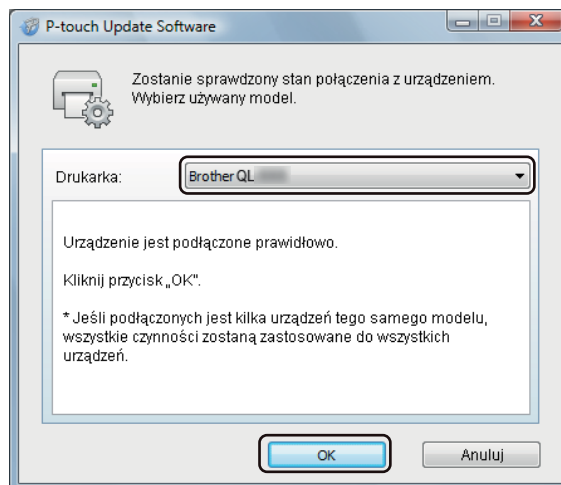
Kliknij **Start > Brother P-touch > P-touch Update Software** lub kliknij dwukrotnie ikonę **P-touch Update Software** na pulpicie.



3 Kliknij ikonę **Aktualizacja urządzenia**.



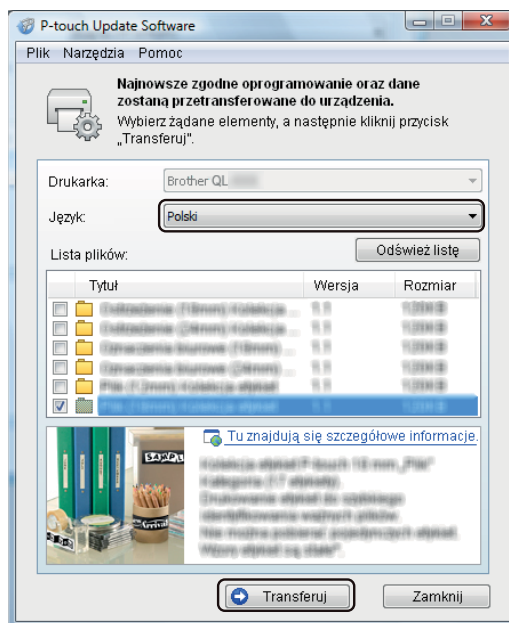
4 Wybierz pozycję **Drukarka**, upewnij się, że wyświetlany jest komunikat **Urządzenie jest podłączone prawidłowo.**, a następnie kliknij przycisk **OK**.



- Wybierz opcję **Język**, zaznacz pole wyboru obok oprogramowania sprzętowego, które ma zostać zaktualizowane, a następnie kliknij przycisk **Transferuj**.

WAŻNE

Nie wyłączaj drukarki ani nie odłączaj jej kabla podczas transferowania danych.



- Sprawdź pozycje, które mają zostać zaktualizowane, a następnie kliknij przycisk **Start**, aby rozpocząć aktualizację.
Rozpocznie się aktualizowanie oprogramowania sprzętowego.

WAŻNE

Nie wyłączaj drukarki ani nie odłączaj jej kabla podczas procesu aktualizacji.

W przypadku komputerów Mac

- Włącz drukarkę i podłącz kabel USB.
- Kliknij dwukrotnie **Macintosh HD > Programy > P-touch Update Software**, a następnie kliknij dwukrotnie ikonę aplikacji **P-touch Update Software**.



- 3 Kliknij ikonę **Machine update** (Aktualizacja urządzenia).



- 4 Wybierz pozycję **Printer** (Drukarka), upewnij się, że wyświetlany jest komunikat **The machine is connected correctly**. (Urządzenie jest podłączone prawidłowo), a następnie kliknij przycisk **OK**.
- 5 Wybierz opcję **Language** (Język), zaznacz pole wyboru obok oprogramowania sprzętowego, które ma zostać zaktualizowane, a następnie kliknij przycisk **Transfer** (Transferuj).

WAŻNE

Nie wyłączaj drukarki ani nie odłączaj jego kabla podczas transferowania danych.

- 6 Sprawdź pozycje, które mają zostać zaktualizowane, a następnie kliknij przycisk **Start**, aby rozpocząć aktualizację.
Rozpocznie się aktualizowanie oprogramowania sprzętowego.



Informacja

Nie wyłączaj drukarki w trakcie aktualizacji.



Dodatek

Resetowanie drukarki do etykiet	102
Konserwacja	103
Rozwiązywanie problemów	105
Specyfikacja produktu	114
Zestaw do rozbudowy oprogramowania	115
Uwagi dotyczące korzystania z aplikacji P-touch	
Transfer Manager	116
Lista kodów kreskowych dla funkcji P-touch Template	117

Można zresetować pamięć wewnętrzną drukarki, aby usunąć wszystkie zapisane pliki etykiet lub gdy drukarka nie działa prawidłowo.

Resetowanie wszystkich ustawień fabrycznych przy użyciu przycisków drukarki do etykiet

Aby zresetować drukarkę, wykonaj poniższe czynności.

- 1 Wyłącz drukarkę.
- 2 Naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania (⏻) oraz przycisk cięcia (✂) przez około jedną sekundę. Dioda LED stanu zaświeci się na pomarańczowo, a dioda LED Editor Lite zacznie migać na zielono.
- 3 Trzymając dalej naciśnięty przycisk zasilania (⏻), naciśnij sześć razy przycisk przycinania (✂).
- 4 Zwolnij przycisk zasilania (⏻). Dioda LED stanu zacznie migać na pomarańczowo, a dioda LED Editor Lite zamiga na zielono cztery razy. Następnie dioda LED stanu zaświeci się na pomarańczowo, a dioda LED Editor Lite zaświeci na zielono.

Resetowanie danych przy użyciu Narzędzia do konfiguracji ustawień drukarki

Możesz także przywrócić wszystkie ustawienia fabryczne drukarki za pomocą komputera, korzystając z Narzędzia do konfiguracji ustawień drukarki.

Aby uzyskać więcej informacji, patrz *Resetowanie do ustawień fabrycznych* na stronie 24.

14 Konserwacja

14

Zalecamy regularne czyszczenie drukarki, aby zapewnić jej niezmiennie prawidłowe działanie.



Informacja

Przed przystąpieniem do czyszczenia drukarki należy zawsze odłączyć przewód zasilający.

Czyszczenie zewnętrznej części urządzenia

Zetrzyj kurz i plamy z jednostki głównej za pomocą suchej, miękkiej szmatki.

Do plam trudnych do usunięcia użyj szmatki lekko zwilżonej wodą.



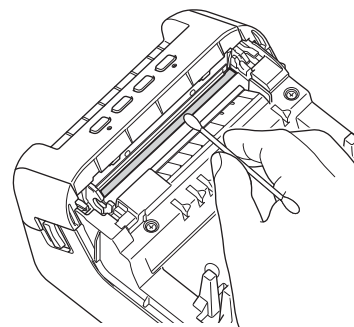
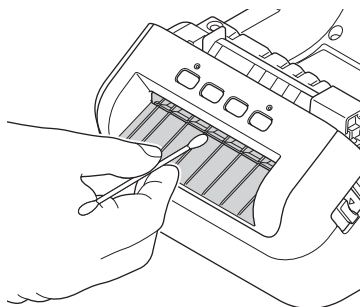
Informacja

Nie używaj rozcieńczalników do farb, benzenu, alkoholu ani innych rozpuszczalników organicznych.

Mogą one zniekształcić lub zniszczyć obudowę drukarki.

Czyszczenie wyjścia etykiet

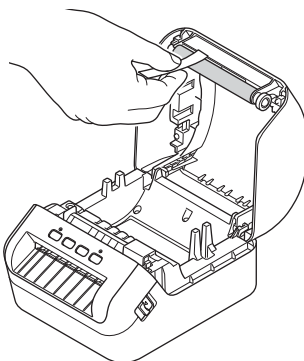
Jeśli etykieta spowoduje zacięcie urządzenia na skutek przywarcia kleju do wyjścia etykiet, odłącz przewód zasilający od urządzenia i oczyść wyjście etykiet przy użyciu szmatki lub wacika bawełnianego nasączonego alkoholem.



Czyszczenie rolki

Odetnij etykietę DK i usuń z niej papier podłożowy. Następnie przyłóż stronę etykiety z klejem do rolki i usuń zanieczyszczenia.

14



Samoczyszczenie głowicy drukującej

Stosowana w drukarce rolka DK (papier do druku termicznego) jest zaprojektowana tak, aby automatycznie czyściła głowicę drukującą. Czyszczenie głowicy drukującej następuje, gdy rolka DK przechodzi przez nią podczas drukowania i podawania etykiet.

Wstęp









W tym rozdziale omówiono sposoby rozwiązywania typowych problemów, które mogą wystąpić podczas korzystania z drukarki do etykiet. W razie jakichkolwiek problemów z drukarką najpierw wykonaj prawidłowo następujące czynności:

















- Podłącz drukarkę do gniazda sieci elektrycznej. Aby uzyskać więcej informacji, patrz *Podłączanie przewodu zasilającego* na stronie 4.
- Zdejmij z drukarki wszystkie elementy opakowania ochronnego.
- Zainstaluj i wybierz prawidłowy sterownik drukarki. Aby uzyskać więcej informacji, patrz *Instalacja sterowników drukarki i oprogramowania na komputerze* na stronie 9.
- Podłącz drukarkę do komputera lub urządzenia mobilnego. Aby uzyskać więcej informacji, patrz *Podłączanie drukarki do etykiet do komputera* na stronie 9.
- Zamknij całkowicie pokrywę komory rolki DK.
- Włóż prawidłowo rolkę DK. Aby uzyskać więcej informacji, patrz *Wkładanie rolki DK* na stronie 5.









Jeśli problemy nadal się pojawiają, przeczytaj wskazówki dotyczące rozwiązywania problemów zawarte w tym rozdziale. Jeśli po przeczytaniu tego rozdziału problem nadal nie zostanie rozwiązany, odwiedź stronę internetową Brother Solutions Center support.brother.com

Wskaźniki diodowe LED

Wskaźniki świecą lub migają, informując o stanie drukarki.

-  lub  lub  Wskaźnik świeci w danym kolorze
-  lub  lub  Wskaźnik miga w danym kolorze
-  Wskaźnik jest wyłączony, świeci światłem ciągłym lub miga w dowolnym kolorze
-  Wskaźnik jest wyłączony


Dioda LED stanu	Dioda Editor Lite	Znaczenie
		Zasilanie wyłączone
		Tryb bezczynności
		Tryb inicjowania
		Tryb podawania
		Tryb drukowania
		Tryb cięcia
		Tryb P-touch Editor Lite
		Odbieranie danych
		Anulowanie zadania drukowania
		Pokrywa komory rolki DK jest otwarta. Zamknij poprawnie pokrywę komory rolki DK.
		Ustawienia drukarki są resetowane. Aby uzyskać więcej informacji, patrz <i>Resetowanie wszystkich ustawień fabrycznych przy użyciu przycisków drukarki do etykiet</i> na stronie 102.
		Tryb wyłączenia systemu
		Jeśli pomarańczowe światło miga w odstępach 0,5 sekundy, drukarka znajduje się w trybie chłodzenia.
		Tryb nadpisywania danych
		Drukarka jest w trybie uruchamiania Skontaktuj się z działem obsługi klienta firmy Brother.


Dioda LED stanu	Dioda Editor Lite	Znaczenie
 (Raz na 2 sekundy)		Błąd końca rolki
		Błąd braku nośników
		Błąd nieprawidłowego nośnika
		Błąd podawania
		Błąd otwierania pokrywy
		Błąd przesyłania danych
 (Dwa razy co 2 sekundy)		Błąd odcinarki
		Błąd nadmiernego napięcia dotyczący zasilania hosta USB
		Błąd połączenia z urządzeniem spowodowany nieobsługiwanym hostem USB
 (Trzy razy na 2,5 sekundy)		Błąd połączenia z koncentratorem dotyczący hosta USB
 (Miga szybko ¹)		Błąd systemu Po naciśnięciu przycisku innego niż przycisk zasilania (⏻) schemat migania zmienia się stosownie do przyczyny błędu. Skontaktuj się z działem obsługi klienta firmy Brother.

¹ Szybko = w odstępach co 0,3 s.

Problemy z drukowaniem

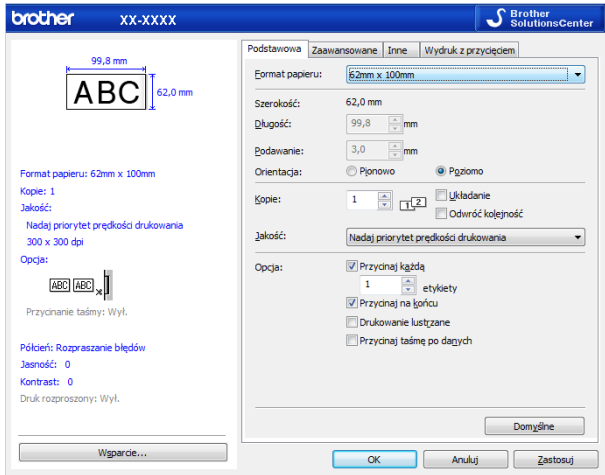
Problem	Rozwiązanie
Dioda LED stanu się nie świeci.	Czy przewód zasilający jest prawidłowo podłączony? Sprawdź, czy przewód zasilający jest podłączony. Jeśli jest prawidłowo podłączony, spróbuj podłączyć go do innego gniazda elektrycznego.
Drukarka nie drukuje lub sygnalizuje błąd drukowania.	<ul style="list-style-type: none"> • Czy przewód nie jest poluzowany? Sprawdź, czy przewód jest dobrze podłączony. • Czy rolka DK jest prawidłowo zainstalowana? Jeśli nie, wyjmij rolkę DK i zainstaluj ją ponownie. • Czy dostępna jest wystarczająca długość rolki? Sprawdź, czy dostępna jest wystarczająca długość rolki. • Czy pokrywa komory rolki DK nie jest otwarta? Sprawdź, czy pokrywa komory rolki DK jest zamknięta. • Czy wystąpił błąd druku lub błąd transmisji? Wyłącz drukarkę i włącz ją ponownie. Jeśli problem nie ustąpi, skontaktuj się z działem obsługi klienta firmy Brother. • Jeśli drukarka jest podłączona przez koncentrator USB, spróbuj ją podłączyć bezpośrednio do komputera. Jeśli nie, spróbuj ją podłączyć do innego gniazda USB.
Na wydrukowanej etykiecie znajdują się pasy lub jakość wydrukowanych znaków jest niska, albo etykieta nie jest prawidłowo podawana.	Czy głowica drukująca lub rolka nie są zabrudzone? Mimo że przy normalnym użytkowaniu głowica drukująca zazwyczaj pozostaje czysta, mogą się do niej przykleić kłaczki lub zanieczyszczenia z rolki. W takiej sytuacji należy wyczyścić rolkę. Aby uzyskać więcej informacji, patrz <i>Czyszczenie rolki</i> na stronie 104.
Na komputerze wyświetlany jest błąd transmisji danych.	Czy drukarka jest w trybie chłodzenia (dioda LED stanu miga na pomarańczowo)? Odczekaj, aż dioda LED stanu przestanie migać, a następnie ponownie spróbuj wydrukować.
Etykiety zacięły się w odcinarce.	Skontaktuj się z działem obsługi klienta firmy Brother.
Etykieta nie została prawidłowo wysunięta po wydrukowaniu.	<ul style="list-style-type: none"> • Sprawdź, czy wyjście etykiet nie jest zablokowane. • Upewnij się, że rolka DK jest prawidłowo zainstalowana poprzez jej wyjęcie i ponowne zainstalowanie. • Sprawdź, czy pokrywa komory rolki DK jest prawidłowo zamknięta.
Chcę anulować bieżące zadanie drukowania.	Upewnij się, że drukarka jest włączona, i naciśnij przycisk zasilania (⏻).
Jakość druku jest niska.	Czy na rolce nie znajdują się zanieczyszczenia lub kłaczki, które nie pozwalają jej się swobodnie obracać? Aby uzyskać więcej informacji, patrz <i>Czyszczenie rolki</i> na stronie 104.
Po wymianie rolki przy włączonej funkcji dodatku nie nastąpiła aktualizacja stylu układu.	Zamknij program P-touch Editor, aby wyłączyć funkcję dodatku i uruchom tę funkcję ponownie.

Problem	Rozwiązanie
Ikona funkcji dodatku P-touch nie jest wyświetlana w programie Microsoft Word.	<ul style="list-style-type: none"> • Czy program Microsoft Word jest uruchamiany z programu Microsoft Outlook? • Czy program Microsoft Word został wybrany jako domyślny edytor dla programu Microsoft Outlook? <p>Ze względu na ograniczenia oprogramowania, w przypadku powyższych ustawień dodatek nie działa z programem Microsoft Word. Zamknij program Microsoft Outlook i uruchom ponownie program Microsoft Word.</p>
Odebrane dane w buforze.	<p>Dane drukowania są zapisywane w buforze. Drukowanie nie zostanie rozpoczęte dopóki drukarka nie otrzyma wszystkich danych.</p> <p>Wyłącz drukarkę i włącz ją ponownie.</p>
Drukarka jest w trybie chłodzenia.	<p>Głowica termiczna jest za gorąca.</p> <p>Drukarka zatrzyma się, a wznowienie drukowania nastąpi dopiero po ochłodzeniu głowicy. Głowica może przegrzać się w przypadku drukowania dużej liczby etykiet.</p> <p>Gdy głowica termiczna jest zbyt gorąca, może tworzyć obrazy poza obszarem drukowania. Aby uniknąć przegrzania lub opóźnić taką sytuację, zapewnij drukarce odpowiednią wentylację i nie umieszczaj jej w zamkniętej przestrzeni.</p> <p>Jeśli drukarka musi zostać schłodzona po przegrzaniu z powodu używanego typu rolki DK lub zawartości etykiety, drukowanie może potrwać dłużej niż zazwyczaj.</p> <p> Informacja</p> <p>Przegrzewanie może występować częściej w przypadku korzystania z drukarki na dużej wysokości (ponad 3048 m) ze względu na mniejszą gęstość powietrza niezbędnego do chłodzenia drukarki.</p>
Błędy dotyczące rolki DK.	<p>Sprawdź poniższe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Czy używasz właściwej rolki DK. • Czy pozostała wystarczająca liczba etykiet. • Czy rolka DK jest prawidłowo zainstalowana.
Błąd odcinarki.	<p>Jeśli wystąpi błąd odcinarki, nie otwieraj pokrywy komory rolki DK i naciśnij przycisk zasilania (⏻). Odcinarka cofnie się do normalnej pozycji i automatycznie wyłączy drukarkę.</p> <p>Po wyłączeniu drukarki skontroluj wyjście etykiet i usuń wszelkie zablokowane etykiety. Skontaktuj się z działem obsługi klienta firmy Brother.</p>

Problem	Rozwiązanie
Nie można zresetować błędu.	<p>Aby zresetować błąd:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Otwórz pokrywę komory rolki DK, a następnie ją zamknij. 2 Jeśli błąd nie zostanie zresetowany, naciśnij przycisk odcinarki (⌘).  3 Jeśli błąd nie zostanie zresetowany, wyłącz drukarkę, a następnie włącz ją ponownie. 4 Jeśli błąd nadal nie zostanie zresetowany, skontaktuj się z działem obsługi klienta firmy Brother.
Chcę zresetować drukarkę.	<p>Drukarkę można zresetować z komputera przy użyciu Narzędzia do konfiguracji ustawień drukarki.</p> <p>Aby uzyskać więcej informacji, patrz <i>Zmianie ustawień drukarki do etykiet</i> na stronie 19.</p> <p>Drukarkę można zresetować, korzystając z jej przycisków.</p> <p>Aby uzyskać więcej informacji, patrz <i>Resetowanie wszystkich ustawień fabrycznych przy użyciu przycisków drukarki do etykiet</i> na stronie 102.</p>
Jak mogę ponownie uruchomić P-touch Editor Lite po zamknięciu programu, gdy drukarka jest nadal włączona?	<p>Są trzy sposoby ponownego uruchomienia aplikacji:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wyłącz drukarkę i włącz ją ponownie. • Odłącz, a następnie ponownie podłącz przewód USB nie wyłączając drukarki. • Uruchom program P-touch Editor Lite z katalogu Mój komputer.

Problem	Rozwiązanie
<p>W przypadku drukowania za pośrednictwem przewodu USB drukarka co jakiś czas wstrzymuje pracę, a następnie kontynuuje drukowanie.</p>	<p>Czy drukarka jest ustawiona na drukowanie sekwencyjne? Jeśli tak, ustaw drukarkę na tryb drukowania buforowanego.</p> <p>System Windows 7: Otwórz właściwości drukarki, klikając Start > Urządzenia i drukarki, kliknij prawym przyciskiem myszy drukarkę, którą chcesz skonfigurować, a następnie kliknij opcję Preferencje drukowania. Kliknij kartę Inne i wybierz opcję Po otrzymaniu jednej strony danych.</p> <p>Systemy Windows 8 / Windows 8.1: Otwórz właściwości drukarki, klikając Panel sterowania na ekranie Aplikacje > Sprzęt i dźwięk > Urządzenia i drukarki, kliknij prawym przyciskiem myszy drukarkę, którą chcesz skonfigurować, a następnie kliknij opcję Preferencje drukowania. Kliknij kartę Inne i wybierz opcję Po otrzymaniu jednej strony danych.</p> <p>System Windows 10: Otwórz właściwości drukarki, klikając Start > Ustawienia > Urządzenia > Drukarki i skanery > Urządzenia i drukarki, kliknij prawym przyciskiem myszy drukarkę, którą chcesz skonfigurować, a następnie kliknij opcję Preferencje drukowania. Kliknij kartę Inne i wybierz opcję Po otrzymaniu jednej strony danych.</p> <div> </div> <p style="text-align: center;">Systemy Windows</p>

Problem	Rozwiązanie
<p>Nie można odczytać wydrukowanych kodów kreskowych.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Etykiety należy drukować tak, aby kody kreskowe były wyrównane względem głowicy drukującej zgodnie z poniższą ilustracją: <div style="text-align: center;"> </div> <ol style="list-style-type: none"> 1 Głowica drukująca 2 Kody kreskowe 3 Orientacja drukowania <ul style="list-style-type: none"> ■ Kody kreskowe mogą nie zostać odczytane, jeśli zostaną zmniejszone lub powiększone. ■ Spróbuj użyć innego skanera. ■ Zalecamy wydrukowanie kodu kreskowego z włączoną funkcją Nadaj priorytet jakości drukowania w opcjach jakości druku. <p>System Windows 7:</p> <p>Aby wyświetlić opcje Jakość, otwórz właściwości drukarki, klikając przycisk Start > Urządzenia i drukarki, kliknij prawym przyciskiem myszy drukarkę, którą chcesz skonfigurować, a następnie kliknij opcję Preferencje drukowania.</p> <p>Systemy Windows 8 / Windows 8.1:</p> <p>Aby wyświetlić opcje Jakość, otwórz właściwości drukarki, klikając Panel sterowania na ekranie Aplikacje > Sprzęt i dźwięk > Urządzenia i drukarki, klikając prawym przyciskiem myszy drukarkę, którą chcesz skonfigurować, a następnie klikając Preferencje drukowania.</p> <p>System Windows 10:</p> <p>Aby wyświetlić opcje Jakość, otwórz właściwości drukarki, klikając Start > Ustawienia > Urządzenia > Drukarki i skanery > Urządzenia i drukarki, klikając prawym przyciskiem myszy drukarkę, którą chcesz skonfigurować, a następnie klikając Preferencje drukowania.</p> <p>W przypadku komputerów Mac:</p> <p>Aby zmienić opcje jakości druku, otwórz okno dialogowe Drukowanie i wybierz pozycję Podstawowe w menu podręcznym opcji drukowania.</p>

Problem	Rozwiązanie
<p>Nie można odczytać kodów kreskowych wydrukowanych z użyciem aplikacji innych niż P-touch Editor.</p>	<p>Jeśli dane kodu kreskowego zostały utworzone w orientacji poziomej, zmień ustawienie Orientacja na karcie Podstawowa w sterowniku drukarki na Poziomo, a następnie spróbuj ponownie.</p> 

Informacje o wersji

Problem	Rozwiązanie
<p>Nie znam numeru wersji oprogramowania sprzętowego do drukarki.</p>	<p>Aby sprawdzić najnowsze oprogramowanie sprzętowe:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Włącz drukarkę. 2 Aby wydrukować raport, naciśnij i przytrzymaj przycisk cięcia (✂) przez kilka sekund. <p>Zalecamy użycie rolki o szerokości 62 mm lub szerszej rolki DK.</p>
<p>Chcę sprawdzić, czy używam najnowszej wersji oprogramowania.</p>	<p>Przy użyciu aplikacji P-touch Update Software można sprawdzić, czy posiadana wersja jest najnowsza.</p> <p>Aby uzyskać więcej informacji na temat aplikacji P-touch Update Software, patrz <i>Jak zaktualizować oprogramowanie P-touch</i> na stronie 95.</p>

Specyfikacja drukarki do etykiet

Rozmiar		
Wymiary	Okolo 170 (szer.) × 222 (gł.) × 151 (wys.) mm	
Ciężar	Okolo 1715 g (bez rolek DK)	
Wskaźniki diodowe LED		
Dioda LED stanu (zielona, pomarańczowa, czerwona), dioda LED Editor Lite (zielona)		
Przyciski		
Przycisk zasilania, przycisk podawania, przycisk odcinarki, przycisk Editor Lite		
Drukowanie		
Metoda	Bezpośredni druk termiczny za pośrednictwem głowicy termicznej	
Głowica drukująca	300 dpi/1296 punktów	
Rozdzielczość druku	300 × 300 dpi	
Prędkość drukowania	Maks. 110 mm/s Rzeczywista prędkość drukowania zależy od sytuacji	
Maksymalna możliwość drukowania (szerokość)	101,6 mm W zależności od środowiska drukowanie z pełną szerokością może nie być możliwe. Więcej informacji można znaleźć na stronie support.brother.com Informacja: Strony etykiety mogą zostać przycięte, jeśli zostaną ustawione niewystarczające marginesy.	
Interfejs		
USB	Ver. 2.0 o pełnej prędkości (peryferyjne)	
Host USB	Klasa HID	
Zasilanie		
Zasilanie	220 V-240 V (prąd przemienny) 50/60 Hz 1,2 A	
Automatyczne wyłączenie zasilania	Brak/1/2/4/8/12 godzin (Aby zmienić ustawienie Automatycznego wyłączenia, patrz <i>Zmianie ustawień drukarki do etykiet</i> na stronie 19).	
Inne		
Odcinarka	Automatyczna odcinarka o wysokiej trwałości użytkowej	
Środowisko	Temperatura/wilgotność robocza	10 do 35 °C / 20 do 80% (maksymalna temperatura mokrego termometru 27 °C)
	Temperatura/wilgotność przechowywania	-20 do 60 °C / 5 do 95% (maksymalna temperatura mokrego termometru 45 °C)
Kompatybilne systemy operacyjne		
Pełna i aktualna lista oprogramowania jest dostępna na stronie internetowej support.brother.com		

Dostępny jest zestaw do rozbudowy oprogramowania (SDK). Odwiedź stronę Brother Developer Center (brother.com/product/dev).

Można stamtąd pobrać także b-PAC SDK oraz SDK na urządzenia mobilne (tylko Android). (Dostępność SDK może ulec zmianie bez powiadomienia).

Uwagi dotyczące korzystania z aplikacji P-touch Transfer Manager

Ze względu na to, że niektóre funkcje aplikacji P-touch Editor nie są dostępne w drukarce do etykiet, korzystając z aplikacji P-touch Editor do tworzenia szablonów, należy pamiętać o następujących kwestiach.

Przed przesłaniem utworzonego szablonu do drukarki można sprawdzić podgląd drukowanego szablonu. Aby uzyskać więcej informacji, patrz *Prześlij szablon do aplikacji P-touch Transfer Manager* na stronie 70.

Uwagi na temat tworzenia szablonów

- Część tekstu w szablonie przesłanym do drukarki zostanie wydrukowana z użyciem podobnych czcionek i rozmiarów znaków, dostępnych w drukarce. W związku z tym etykieta może różnić się od obrazu szablonu utworzonego w aplikacji P-touch Editor.
- W zależności od ustawień obiektu tekstowego rozmiar znaków może zostać automatycznie zmniejszony lub część tekstu może nie zostać wydrukowana. Jeżeli tak się zdarzy, zmień ustawienie obiektu tekstowego.
- Mimo że w aplikacji P-touch Editor style znaków można zastosować do poszczególnych znaków, w drukarce style można zastosować tylko do bloków tekstu. Ponadto niektóre style znaków nie są dostępne w drukarce.
- Tła zdefiniowane w aplikacji P-touch Editor nie są obsługiwane przez drukarkę.
- Układu aplikacji P-touch Editor, który wykorzystuje funkcję drukowania dzielonego (powiększanie etykiety i drukowanie jej na dwóch lub większej liczbie etykiet) nie można przesłać.
- Zadrukowana jest tylko część etykiety w obszarze możliwym do zadrukowania.
- Pola, które wykraczają poza obszar drukowania, mogą nie zostać wydrukowane kompletnie.

Uwagi dotyczące przesyłania szablonów

- Wydrukowana etykieta może różnić się od obrazu wyświetlanego w obszarze podglądu aplikacji P-touch Transfer Manager.
- Jeżeli 2-wymiarowy kod kreskowy niezaladowany w drukarce zostanie przesłany do drukarki, zostanie on przekształcony w obraz. Obrazu przekształconego kodu kreskowego nie można edytować.
- Wszystkie przesłane obiekty, których nie można edytować za pomocą drukarki, są przekształcane w obrazy.
- Grupowane obiekty zostaną skonwertowane w jedną mapę bitową.

Uwagi na temat przesyłania danych innych niż szablony

- Jeżeli liczba lub kolejność pól w bazie danych zostanie zmieniona i tylko baza danych (plik .csv) zostanie przesłana w celu jej aktualizacji, prawidłowe połączenie bazy danych z szablonem może nie być możliwe. Ponadto pierwszy wiersz danych w przesłanym pliku musi zostać rozpoznany przez drukarkę jako „nazwy pól”.
- Logotypy, symbole i grafiki pobrane do drukarki będą automatycznie skalowane jak czcionka rezydentna lub dowolny symbol rezydentny w bibliotece.

Ogólna procedura dla funkcji P-touch Template

Ogólna procedura dotycząca używania funkcji P-touch Template jest opisana poniżej.

Aby uzyskać więcej informacji dotyczących różnych ustawień, patrz *Drukowanie etykiet przy użyciu P-touch Template* na stronie 35.

Przed podłączeniem skanera kodów kreskowych do drukarki do etykiet sprawdź, czy ustawienia skanera kodów kreskowych pokrywają się z ustawieniami narzędzia ustawień P-touch Template, skonfigurowanymi na etapie przygotowań. Aby uzyskać więcej informacji, patrz *Przygotowanie* na stronie 36.

- 1 Użyj programu P-touch Editor, aby utworzyć szablon, a następnie prześlij go do drukarki.
- 2 Podłącz skaner kodów kreskowych do drukarki.
- 3 Zeskanuj kod kreskowy *Polecenie P-touch Template*, aby określić nowe ustawienia lub usunąć poprzednie.
- 4 Zeskanuj kod kreskowy *Ustawienia podstawowe*, aby określić żądane ustawienie.
- 5 Określ odpowiednie ustawienia (A, B lub C).

A. Drukowanie standardowego szablonu

- 1 Zeskanuj kod kreskowy *Numer skonfigurowanego szablonu*.

B. Drukowanie zaawansowanego szablonu

- 1 Zeskanuj kod kreskowy *Wybierz szablon*, a następnie odpowiednie kody kreskowe z kategorii *Do wprowadzania numerów*.
- 2 Zeskanuj kod kreskowy, którego dane chcesz wykorzystać lub skopiować.
- 3 Zeskanuj kod kreskowy *Rozpocznij drukowanie*.

C. Drukowanie z przeglądaniem bazy danych

- 1 Zeskanuj kod kreskowy *Wybierz szablon*, a następnie odpowiednie kody kreskowe z kategorii *Do wprowadzania numerów*.
- 2 Zeskanuj kod kreskowy słowa-klucza dla danych bazy danych.
- 3 Zeskanuj kod kreskowy *Separator*.
- 4 Zeskanuj kod kreskowy *Rozpocznij drukowanie*.

- 6 Określona etykieta zostanie wydrukowana.

Lista kodów kreskowych do konfigurowania ustawień

Aby uzyskać więcej informacji na temat konfigurowania ustawień drukarki przy użyciu tych kodów kreskowych, patrz *Drukowanie etykiet przy użyciu P-touch Template* na stronie 35.



Informacja

- Używając kodów kreskowych z tej listy, przywróć fabryczne ustawienia opcji **Trigger for P-touch Template Printing** (Dopasuj do drukowania P-touch Template) oraz **Command Prefix Character** (Znak prefiksu polecenia) w narzędziu ustawień P-touch Template.
- Drukuj te kody kreskowe w dużej rozdzielczości, aby skaner odczytywał je prawidłowo i drukował żądane etykiety.

■ Polecenie P-touch Template (uruchom + rozpocznij konfigurację ustawień)



[Esc]i a3^II

■ Ustawienia podstawowe

**Włącz automatyczne przycięcie
(Przycinaj każdą etykietę) +
Włącz przycinanie na końcu**



^c01011

**Włącz automatyczne przycięcie
(Przycinaj co drugą etykietę) +
Włącz przycinanie na końcu**



^c01021

**Wyłącz automatyczne przycięcie + Włącz
przycinanie na końcu**



^c00001

**Wyłącz automatyczne przycięcie + Wyłącz
przycinanie na końcu**



^c00000

Nadaj priorytet prędkości drukowania



^qS0

Nadaj priorytet jakości druku



^qS1

Liczba kopii



^cN

■ Do wprowadzania numerów ¹



¹ Używa się ich przy określaniu liczby wydrukowanych kopii oraz przy wyborze numeru szablonu. Zeskanuj kody kreskowe, aby określić trzycyfrowy numer, np. [0][0][7] lub [0][1][5]. Po wprowadzeniu trzech cyfr ustawienie zostanie automatycznie zastosowane. Aby zmienić ustawienia, zeskanuj ponownie kod kreskowy „Liczba kopii” podczas zmiany liczby kopii lub zeskanuj ponownie kod kreskowy „Wybierz szablon” podczas zmiany numeru szablonu, a następnie zeskanuj kody kreskowe nowego, trzycyfrowego numeru.

■ Numer skonfigurowanego szablonu

Skonfigurowany szablon 1



Skonfigurowany szablon 3



Skonfigurowany szablon 5



Skonfigurowany szablon 7



Skonfigurowany szablon 9



Skonfigurowany szablon 2



Skonfigurowany szablon 4



Skonfigurowany szablon 6



Skonfigurowany szablon 8



Skonfigurowany szablon 10



■ Wybierz szablon



■ Separator



■ Rozpocznij drukowanie



■ Szeregowany



■ Uruchom



brother