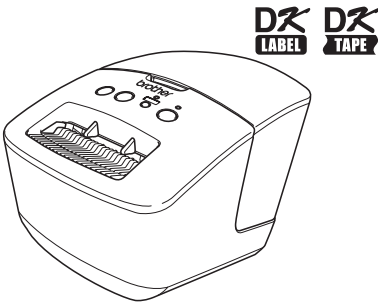


Podręcznik użytkownika

Drukarka etykiet
QL-700



Niniejszy podręcznik należy przeczytać przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia.
Zalecamy przechowywanie podręcznika w pobliżu urządzenia w celu korzystania z niego w przyszłości.

Dziękujemy za zakup drukarki Brother QL-700.

Zalecamy dokładne przeczytanie niniejszego podręcznika przed rozpoczęciem użytkowania drukarki Brother QL-700 oraz zachowanie go w łatwo dostępnym miejscu w celu korzystania z niego w przyszłości.

Użytkownikom, którzy zarejestrują swoje produkty na naszej stronie internetowej, zapewniamy obsługę i wsparcie techniczne. Zalecamy skorzystanie z tej możliwości i zarejestrowanie się na stronie:

Rejestracja użytkowników online

<http://register.eu.brother.com/>

Strona wsparcia technicznego online

<http://solutions.brother.com/>

UWAGA. Dostęp do powyższych stron można uzyskać również ze strony rejestracji użytkowników online, wyświetlanej pod koniec procesu instalacji oprogramowania. Zapraszamy do rejestracji.

Spis treści

Wprowadzenie	1
Spis treści	1
1 Konserwacja	2
2 Rozwiązywanie problemów	4
3 Podstawowe dane techniczne	7

1 Konserwacja

Konserwację urządzenia można przeprowadzać, gdy jest niezbędna. Jednak w niektórych środowiskach konieczna może być częstsza konserwacja (np. w warunkach zapyłonych).


■ Konserwacja głowicy drukującej

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

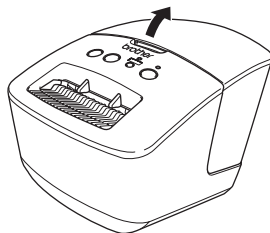
■ Konserwacja wałka

Do czyszczenia wałka należy użyć opcjonalnego arkusza czyszczącego.

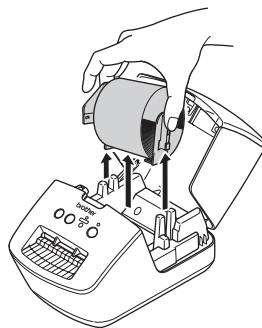
- ✍ Do wykonywania konserwacji wałka należy używać wyłącznie arkuszy czyszczących firmy Brother.
- Używanie arkuszy czyszczących firmy innej niż Brother może spowodować zadrapanie powierzchni wałka lub nieprawidłowe działanie drukarki.

1 Naciśnij i przytrzymaj przycisk , aby wyłączyć drukarkę QL-700.

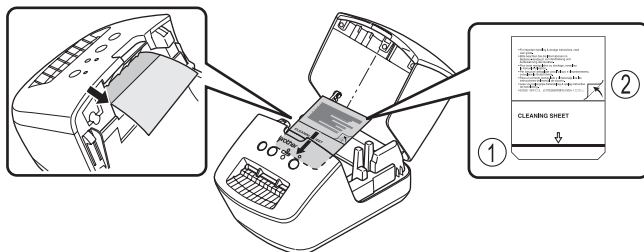
2 Chwyć drukarkę Brother QL-700 z przodu i mocno unieś pokrywę komory rolki DK, aby ją otworzyć.




3 Wyjmij rolkę DK.




- 4** Usuń warstwę ochronną ② i włóż kraweź ① arkusza czyszczącego do zespołu drukującego, aż dojdzie do obszaru oznaczonego strzałką na poniższym rysunku.




- Włóż arkusz bez wyjmowania jego części ①.
- Upewnij się, że powierzchnia druku arkusza czyszczącego jest skierowana w górę.

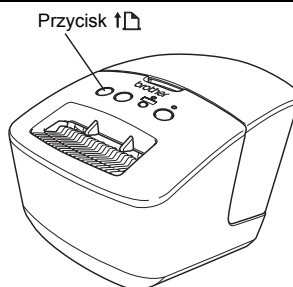
- 5** Zamknij pokrywę komory rolki DK i naciśnij przycisk , aby włączyć drukarkę Brother QL-700.

- 6** Naciśnij przycisk  i przytrzymaj przez ponad jedną sekundę.

Walek obróci się o 10 cm.

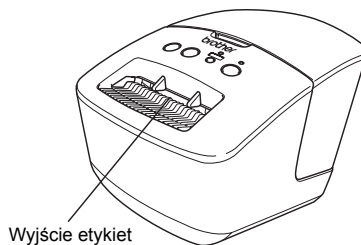
Strona arkusza czyszczącego pokryta klejem usuwa plamy i kurz z waleka.

- Jeśli przycisk  nie zostanie przytrzymany dłużej niż przez jedną sekundę, walek obróci się tylko o 8 mm.
- Po użyciu wyrzuć arkusz czyszczący.



■ Konserwacja wyjścia etykiet

Jeśli etykieta spowoduje zacięcie urządzenia na skutek przywarcia kleju do wyjścia etykiet, odłącz przewód zasilania i oczyść wyjście etykiet przy użyciu szmatki nasączonej etanolem lub alkoholem izopropylowym.



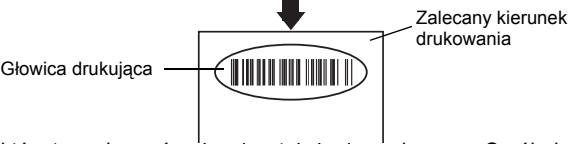



2 Rozwiązywanie problemów

Jeśli podczas używania drukarki wystąpią podane problemy, poniższe informacje mogą pomóc w ich rozwiązaniu.

■ Potencjalne rodzaje problemów




Problem	Rozwiązanie
Drukarka QL 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 Brother QL, a następnie włącz ją ponownie. Jeśli problem nie ustąpi, skontaktuj się ze sprzedawcą produktów Brother. • Jeśli drukarka jest podłączona przez koncentrator USB, spróbuj ją podłączyć do bezpośrednio do komputera. W przeciwnym razie spróbuj ją podłączyć do innego portu USB.
Dioda stanu nie świeci się.	<ul style="list-style-type: none"> • Czy przewód zasilający jest prawidłowo podłączony? Sprawdź, czy przewód zasilający jest podłączony. Jeśli jest prawidłowo podłączony, spróbuj podłączyć go do innego gniazda elektrycznego.
Na wydrukowanej etykietce znajdują się pasy lub niskiej jakości znaki bądź etykieta nie jest prawidłowo podawana.	<ul style="list-style-type: none"> • Czy głowica drukująca lub wałek nie są zabrudzone? Mimo że przy normalnym użytkowaniu głowica drukująca zazwyczaj pozostaje czysta, mogą się do niej przykleić kłaczki lub zanieczyszczenia z wałka. W takiej sytuacji należy wyczyścić wałek. Patrz → „Konserwacja wałka” na stronie 2.
Na komputerze wyświetlany jest błąd przesyłu danych.	<ul style="list-style-type: none"> • Czy wybrano właściwy port? Sprawdź, czy wybrany jest właściwy port z listy „Drukuj do następującego portu” w oknie dialogowym Właściwości drukarki. • Czy drukarka QL znajduje się w trybie chłodzenia (dioda stanu miga na pomarańczowo)? Odczekaj, aż dioda stanu przestanie migać, a następnie ponownie spróbuj wydrukować.
Etykiety zacięły się w odcinarnce.	<ul style="list-style-type: none"> • Skontaktuj się ze sprzedawcą produktów Brother.
Etykieta nie została prawidłowo wysunięta po wydrukowaniu.	<ul style="list-style-type: none"> • Sprawdź, czy nie ma żadnych przeszkód na drodze wysuwania etykiet. • Upewnij się, że rolka DK jest prawidłowo zainstalowana poprzez wyjęcie i ponowne zainstalowanie. • Upewnij się, że pokrywa rolki DK jest prawidłowo zamknięta.
Jakość wydruku jest słaba.	<ul style="list-style-type: none"> • Czy na wałku nie znajdują się zanieczyszczenia lub kłaczki, które nie pozwalają mu się swobodnie obracać? Oczyszcz wałek przy użyciu arkusza czyszczącego (dostępny osobno). Aby uzyskać szczegółowe informacje, patrz → „Konserwacja wałka” na stronie 2.
Po wymianie rolki przy włączonej funkcji dodatku nie nastąpiła aktualizacja stylu układu.	<ul style="list-style-type: none"> • Zamknij program P-touch Editor, aby wyłączyć funkcję dodatku i uruchom tę funkcję.

Problem	Rozwiązanie
Ikona funkcji P-touch Add-In 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 jest wybrany jako domyślny edytor w programie Microsoft® Outlook®? <p>Ze względu na ograniczenia oprogramowania, w przypadku powyższych ustawień dodatek nie działa z programem Microsoft® Word. Zakończ pracę programu Microsoft® Outlook® i ponownie uruchom program Microsoft® Word.</p>
Błąd obcinarki.	<ul style="list-style-type: none"> • Jeśli wystąpi błąd obcinarki, nie otwieraj pokrywy komory rolki DK i naciśnij przycisk . Obcinarka cofnie się do normalnej pozycji i automatycznie wyłączy urządzenie. Po wyłączeniu urządzenia skontroluj wyjście etykiet i usuń zacięcie papieru.
Nie można odczytać wydrukowanego kodu paskowego.	<ul style="list-style-type: none"> • Ustaw etykietę równoległe do głowicy drukującej, w sposób przedstawiony poniżej. <p>Otwórz wyjścia etykiety </p>  <ul style="list-style-type: none"> • Niektóre typy skanerów nie odczytują kodu paskowego. Spróbuj użyć innego skanera. • Zalecamy wydrukowanie kodu paskowego z włączoną funkcją „Give priority to print quality” w opcjach jakości wydruku. <p>Windows® XP: Aby zmienić opcje jakości wydruku, otwórz właściwości drukarki: [Panel sterowania] - [Drukarki i inny sprzęt] - [Drukarki i faksy], kliknij prawym przyciskiem myszy drukarkę, której ustawienia chcesz zmienić, następnie wybierz [Właściwości]. Na karcie [Ogólne] kliknij [Preferencje drukowania...].</p> <p>Windows Vista®: Aby zmienić opcje jakości drukowania, otwórz właściwości drukarki: [Panel sterowania] - [Sprzęt i dźwięk] - [Drukarki], kliknij prawym przyciskiem myszy drukarkę, której ustawienia chcesz zmienić, następnie wybierz [Właściwości]. Na karcie [Ogólne] kliknij [Preferencje drukowania...].</p> <p>Windows® 7: Aby zmienić opcje jakości drukowania, otwórz właściwości drukarki:  - [Panel sterowania] - [Sprzęt i dźwięk] - [Drukarki], kliknij prawym przyciskiem myszy drukarkę, której ustawienia chcesz zmienić, następnie wybierz [Właściwości]. Na karcie [Ogólne] kliknij [Preferencje...].</p> <p>Mac OS X 10.4.11–10.7: Aby zmienić opcje jakości drukowania, otwórz okno dialogowe drukowania i wybierz „Basic” w oknie podręcznym opcji drukowania.</p>

Problem	Rozwiązanie
Jak mogę ponownie uruchomić ponownie P-touch Editor Lite po zamknięciu programu, gdy urządzenie jest nadal włączone?	Są trzy sposoby ponownego uruchomienia. Wykonaj jedną z następujących czynności. <ul style="list-style-type: none">• Wyłącz drukarkę QL, a następnie włącz ją ponownie.• Odłącz, a następnie ponownie podłącz, kabel USB nie wyłączając drukarki.• Uruchom program P-touch Editor Lite w menu Mój Komputer.
Chcę zresetować drukarkę.	Naciśnij i przytrzymaj przycisk ⌘, trzymając wciśnięty przycisk ⏻ przy wyłączonym urządzeniu. Gdy dioda Editor Lite zacznie migać i dioda stanu zaświeci na pomarańczowo, naciśnij przycisk ⌘ sześć razy, trzymając dalej wciśnięty przycisk ⏻. Nastąpi zresetowanie urządzenia do ustawień fabrycznych.

3 Podstawowe dane techniczne

■ Dane techniczne produktu

Pozycja		Dane techniczne
Wyświetlacz		Dioda programu Editor Lite (zielona), dioda stanu (zielona, pomarańczowa, czerwona)
Drukuj	Metoda drukowania	Bezpośredni druk termiczny za pośrednictwem głowicy termicznej
	Prędkość drukowania	Maks. 150 mm/s, maks. 93 etykiet/min (standardowe etykiety adresowe) (w przypadku podłączenia do komputera i używania programu P-touch Editor)
	Głowica drukująca	300 dpi/720 punktów
	Maks. szerokość druku	59 mm
	Maks. długość druku	1 m
	Min. długość druku	12,7 mm
Obcinarka		Odcinarka automatyczna o wysokiej trwałości użytkowej
Przyciski		Przycisk  , przycisk Editor Lite, przycisk  , przycisk 
Interfejs		USB
Zasilanie		220–240 V (prąd przemienny), 50/60 Hz, 1,1 A
Wymiary (szer. x dł. x wys.)		128 x 221 x 153 mm
Masa		Ok. 1,1 kg (bez rolek DK)

■ Środowisko pracy

Pozycja		Dane techniczne
System operacyjny	Windows®	Microsoft® Windows® XP/Windows Vista®/Windows® 7
	Macintosh	Mac OS X 10.4.11–10.7 (tylko z programem P-touch Editor 5.x)
Dysk twardy	Windows®	Miejsce na dysku - 70 MB lub więcej
	Macintosh	Miejsce na dysku - 100 MB lub więcej
Pamięć	Windows®	Windows® XP: 128 MB lub więcej Windows Vista®: 512 MB lub więcej Windows® 7: 1 GB (32-bitowy) lub 2 GB (64-bitowy) lub więcej
	Macintosh	Mac OS X 10.4.11: 256 MB lub więcej Mac OS X 10.5.x: 512 MB lub więcej Mac OS X 10.6: 1 GB lub więcej Mac OS X 10.7: 2 GB lub więcej
Inne		Napęd CD-ROM
Temperatura robocza		10–35 °C
Wilgotność robocza		20–80% (bez kondensacji)