



# Opcje menu i komunikaty

---

**marzec 2005**

**[www.lexmark.com](http://www.lexmark.com)**

Lexmark i logo Lexmark z symbolem diamentu są znakami towarowymi firmy Lexmark International, Inc.,  
zastrzeżonymi w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach.

© 2005 Lexmark International, Inc.

Wszelkie prawa zastrzeżone.

740 West New Circle Road

Lexington, Kentucky 40550, USA

## **Wydanie: Marzec 2005**

**Niniejsze oświadczenie nie ma zastosowania w krajach, w których tego rodzaju uregulowania są niezgodne z obowiązującym prawem:** FIRMA LEXMARK INTERNATIONAL, INC. DOSTARCZA TĘ PUBLIKACJĘ „W STANIE, W JAKIM SIĘ ZNAJDUJE”, BEZ JAKICHKOLWIEK RĘKOJMI I GWARANCJI, WYRAŻNYCH LUB DOROZUMIANYCH, W TYM BEZ DOROZUMIANYCH GWARANCJI PRZYDATNOŚCI HANDLOWEJ I UŻYTECZNOŚCI DLA OKREŚLONYCH CELÓW. Ustawodawstwo niektórych krajów nie zezwala na zrzeczenie się gwarancji wyraźnej lub dorozumianej w pewnych przypadkach, dlatego niniejsza klauzula nie będzie obowiązywać we wszystkich przypadkach.

Niniejsza publikacja może zawierać nieścisłości techniczne lub błędy drukarskie. Przedstawione informacje podlegają okresowym zmianom. Zmiany te będą uwzględniane w kolejnych wydaniach. Zmiany lub udoskonalenia opisanych produktów lub programów mogą zostać wprowadzone w dowolnym czasie.

Uwagi dotyczące tej publikacji można kierować pod adres Lexmark International, Inc., Department F95/032-2, 740 West New Circle Road, Lexington, Kentucky 40550, USA. W Wielkiej Brytanii i Irlandii uwagi należy kierować pod adres Lexmark International Ltd., Marketing and Services Department, Westhorpe House, Westhorpe, Marlow Bucks SL7 3RQ. Firma Lexmark może wykorzystać lub rozpowszechnić każdą informację dostarczoną przez użytkownika w dowolny sposób uznany przez nią za właściwy, nie zaciągając żadnych zobowiązań wobec użytkownika. Dodatkowe egzemplarze publikacji związanych z tym produktem można nabyć, dzwoniąc pod numer telefonu 1-800-553-9727. W Wielkiej Brytanii i Irlandii należy zatelefonować pod numer +44 (0)8704 440 044. W innych krajach należy skontaktować się z punktem sprzedaży.

Zawarte w niniejszej publikacji odniesienia do produktów, programów lub usług nie oznaczają, że producent zamierza je udostępniać we wszystkich krajach, w których prowadzi działalność. Jakiegokolwiek odniesienie do produktu, programu lub usługi nie stanowi stwierdzenia ani sugestii, że można korzystać wyłącznie z danego produktu, programu lub usługi. Zamiennie można używać dowolnego funkcjonalnego odpowiednika produktu, programu lub usługi, o ile nie narusza to żadnych praw własności intelektualnej. Za ocenę i testowanie współdziałania z innymi produktami, programami lub usługami, poza wyraźnie wymienionymi przez producenta, odpowiedzialność ponosi użytkownik.

Lexmark oraz logo Lexmark w kształcie diamentu są znakami towarowymi firmy Lexmark International, Inc., zastrzeżonymi w Stanach Zjednoczonych i/lub w innych krajach.

Mac oraz logo Mac są znakami towarowymi firmy Apple Computer, Inc., zarejestrowanymi w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. PCL<sup>®</sup> jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Hewlett-Packard.

PostScript<sup>®</sup> jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Adobe Systems Incorporated.

Pozostałe znaki towarowe są własnością odpowiednich firm.

© 2005 Lexmark International, Inc.

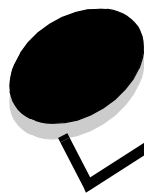
**Wszelkie prawa zastrzeżone.**

### **UNITED STATES GOVERNMENT RIGHTS**

This software and any accompanying documentation provided under this agreement are commercial computer software and documentation developed exclusively at private expense.

# Spis treści

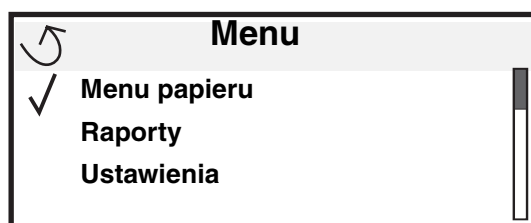
<b>Rozdział 1: Korzystanie z menu drukarki .....</b>	<b>4</b>
Informacje o panelu operacyjnym drukarki .....	5
Grupy menu .....	7
Menu papieru .....	7
Raporty .....	13
Ustawienia .....	15
Bezpieczeństwo .....	30
Sieć/Porty .....	31
Pomoc .....	41
<b>Rozdział 2: Interpretacja komunikatów drukarki .....</b>	<b>42</b>
<b>Indeks .....</b>	<b>53</b>



# Korzystanie z menu drukarki

Ustawienia drukarki można łatwo zmienić za pomocą wielu dostępnych menu. Poniższy schemat przedstawia listę menu znajdującą się w panelu operacyjnym, menu oraz elementy w nich dostępne. Elementy znajdujące się w każdym menu oraz wartości, jakie można wybrać, są opisane szczegółowo w dalszej części tego rozdziału.

Niektóre elementy menu lub wartości są wyświetlane jedynie wtedy, gdy w drukarce zainstalowane są określone opcjonalne elementy wyposażenia. Inne elementy menu mogą funkcjonować jedynie po wybraniu określonego języka drukarki. Wartości te można wybrać w dowolnym momencie, ale będą one miały wpływ na działanie drukarki jedynie wtedy, gdy zostanie zainstalowany opcjonalny sprzęt lub wybrany określony język drukarki.



## Menu papieru

Domyślne źródło  
Rozmiar/typ papieru  
Konfig. pod. uniwersalnego  
Zastęp rozmiar  
Tekstura papieru  
Ładowanie papieru  
Typy niestandardowe  
Konfiguracja uniwersalna  
Ustawienia odbiornika

## Raporty

Strona ustawień menu  
Statystyki urządzenia  
Strona konfig. sieci  
Strona ustawień sieci <x>  
Lista profili  
Strona konfiguracji sieci  
NetWare  
Drukuj czcionki  
Drukuj katalog

## Ustawienia

Menu ustawień  
Menu wykańczania  
Menu jakości  
Menu testów  
Menu PDF  
Menu PostScript  
Menu emulacji  
PCL  
Menu HTML  
Menu obrazu

## Sieć/Porty

TCP/IP  
IPv6  
Sieć standardowa  
OPCJA SIECIOWA <x>  
Standardowy port USB  
Opcja USB <x>  
Równoległy i Równoległy <x>  
Szeregowy — opcja <x>  
NetWare  
AppleTalk  
LexLink

## Bezpieczeństwo

Maks. liczba bł. haseł  
Wygaśn. ważn. zadania

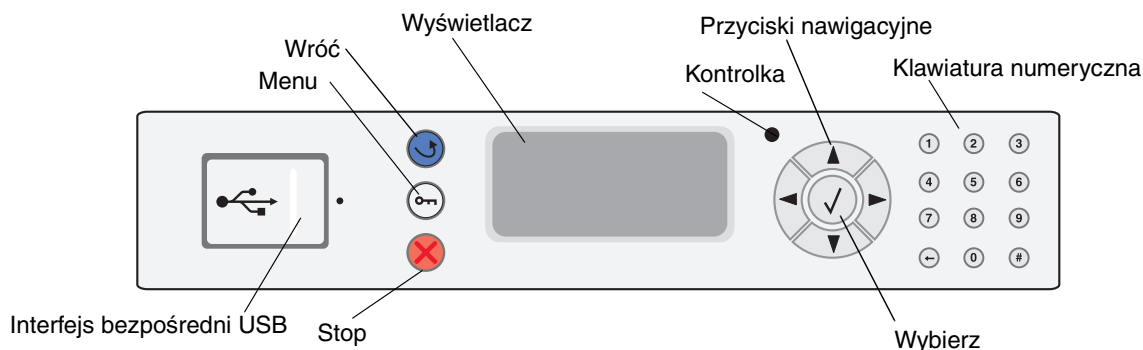
## Pomoc

Drukuj wszystko  
Jakość wydruku  
Drukowanie  
Materiały eksploatacyjne  
Nośniki  
Błędy drukowania  
Mapa menu  
Informacje  
Połączenia  
Przenoszenie




## Informacje o panelu operacyjnym drukarki

Panel operacyjny składa się z następujących elementów:

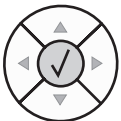


- 4-liniowego, podświetlanego wyświetlacza w odcieniach szarości, który prezentuje grafikę i tekst,
- ośmiu przycisków: Wróć, Menu, Zatrzymaj, Wybierz ( ✓ ), ◀, ▶, ▲ i, ▼
- Kontrolka
- Klawiatura numeryczna
- Bezpośredni interfejs USB



Funkcje przycisków oraz rozplanowanie wyświetlacza opisano w poniższej tabeli.

Przycisk lub element panelu operacyjnego	Funkcja										
<b>Wróć</b> 	Powrót do ostatniego oglądanego ekranu. <b>Uwaga:</b> Zmiany dokonane na ekranie nie zostaną zastosowane, jeśli naciśniesz przycisk <b>Wróć</b> .										
<b>Menu</b> 	Otwieranie listy menu. <b>Uwaga:</b> Drukarka musi się znajdować w stanie <b>Gotowa</b> , aby uzyskać dostęp do listy menu. Jeśli drukarka nie jest gotowa, pojawi się komunikat informujący o niedostępności menu.										
<b>Stop</b> 	Przerwanie działania drukarki. Po naciśnięciu przycisku <b>Zatrzymaj</b> pojawia się komunikat <b>Zatrzymywanie</b> . Po zatrzymaniu drukarki w wierszu stanu na panelu operacyjnym widoczny będzie komunikat <b>Zatrzymano</b> i pojawi się lista opcji.										
<b>Kontrolka</b>	Na panelu operacyjnym znajduje się dioda LED, świecąca czerwonym i zielonym kolorem. Kontrolka ta informuje, czy zasilanie drukarki jest włączone, czy drukarka jest zajęta, bezczynna, przetwarza zadanie albo czy potrzebna jest interwencja operatora. <table border="0" style="width: 100%; margin-top: 10px;"> <tr> <td style="width: 50%;"><b>Stan</b></td> <td style="width: 50%;"><b>Informuje, że</b></td> </tr> <tr> <td>Wyłączone</td> <td>Zasilanie jest wyłączone</td> </tr> <tr> <td>Ciągłe zielone światło</td> <td>Drukarka jest włączona, ale bezczynna</td> </tr> <tr> <td>Migające zielone światło</td> <td>Drukarka nagrzewa się, przetwarza dane lub drukuje zadanie.</td> </tr> <tr> <td>Ciągłe czerwone światło</td> <td>Wymagana jest interwencja operatora.</td> </tr> </table>	<b>Stan</b>	<b>Informuje, że</b>	Wyłączone	Zasilanie jest wyłączone	Ciągłe zielone światło	Drukarka jest włączona, ale bezczynna	Migające zielone światło	Drukarka nagrzewa się, przetwarza dane lub drukuje zadanie.	Ciągłe czerwone światło	Wymagana jest interwencja operatora.
<b>Stan</b>	<b>Informuje, że</b>										
Wyłączone	Zasilanie jest wyłączone										
Ciągłe zielone światło	Drukarka jest włączona, ale bezczynna										
Migające zielone światło	Drukarka nagrzewa się, przetwarza dane lub drukuje zadanie.										
Ciągłe czerwone światło	Wymagana jest interwencja operatora.										

## Korzystanie z menu drukarki

Przycisk lub element panelu operacyjnego	Funkcja
<p><b>Przyciski nawigacyjne</b></p> 	<p>Przyciski <b>Góra</b> i <b>Dół</b> używane są do poruszania się w górę i w dół list.</p> <p>Podczas przewijania listy za pomocą przycisków <b>Góra</b> i <b>Dół</b> kursor przemieszcza się co jedną linię. Naciśnięcie przycisku <b>Dół</b> w momencie, kiedy kursor znajduje się u dołu strony, powoduje wyświetlenie na ekranie całej następnej strony.</p> <hr/> <p>Przyciski <b>Lewo</b> i <b>Prawo</b> używane są do poruszania się w ramach ekranu, np. do przechodzenia z jednej listy menu do innej. Używa się ich także do przewijania tekstu nie mieszczącego się na ekranie.</p> <hr/> <p>Przycisk <b>Wybierz</b> służy do wykonania działania na wybranej funkcji. Naciśnij przycisk <b>Wybierz</b>, kiedy kursor znajduje się obok funkcji, którą chcesz wybrać, takiej jak otwarcie odnośnika, zatwierdzenie elementu konfiguracji albo uruchomienie bądź anulowanie zadania.</p>
<p><b>Interfejs bezpośredni USB</b></p>	<p>Bezpośredni interfejs USB hosta na panelu operacyjnym używany jest do podłączenia urządzenia USB pamięci flash oraz drukowania plików PDF.</p> <p><b>Uwaga:</b> Port USB znajduje się z tyłu drukarki i umożliwia podłączenie komputera lub innego urządzenia peryferyjnego.</p>
<p><b>Klawiatura numeryczna</b></p> 	<p>Klawiatura numeryczna składa się z cyfr, znaku krzyżyka (#) oraz przycisku cofnięcia. Przycisk z cyfrą 5 ma niewielką wypukłość, umożliwiającą bezwzrokową orientację na klawiaturze.</p> <p>Cyfry używane są do wprowadzania wartości numerycznych dla takich elementów jak ilości czy hasła. Przycisk cofnięcia jest używany do usuwania cyfry znajdującej się po lewej stronie kursora. Wielokrotne naciśnięcie przycisku cofnięcia usuwa kolejne pozycje.</p> <p><b>Uwaga:</b> Znak krzyżyka (#) nie jest używany.</p>
<p><b>Wyświetlacz</b></p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p>☰ Stan / Mat. eksploat.</p> <p>✓ Gotowa</p> <p>Zas. 1 - na wyczerpaniu</p> <p>Materiały eksploat.</p> </div> <p><b>Ekran Więcej informacji</b></p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p>☰ Niektóre wstrzymane zadania nie zostały przywrócone.</p> </div> <p><b>Ekran Pokaż</b></p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>☰ Wyjmij zasobnik; usuń nośnik wydruku</p>  </div>	<p>Wyświetlacz pokazuje informacje graficzne i tekstowe opisujące aktualny stan drukarki oraz ostrzegające o możliwych problemach z drukarką, które należy rozwiązać.</p> <p>Górny wiersz wyświetlacza to wiersz nagłówka. W pewnych sytuacjach zawiera on grafikę informującą, że można skorzystać z przycisku Wróć. Wyświetla także aktualny stan drukarki oraz stan materiałów eksploatacyjnych (Ostrzeżenia). W przypadku wystąpienia wielu ostrzeżeń są one oddzielone od siebie przecinkami.</p> <p>Pozostałe trzy linie to główna część ekranu. W tym miejscu użytkownik może przeglądać stan drukarki, komunikaty dotyczące materiałów eksploatacyjnych, ekrany Pokaż oraz dokonywać wyborów opcji.</p>

## Grupy menu

**Uwaga:** Gwiazdka (\*) obok wartości oznacza ustawienie domyślne.

### Menu papieru

Menu papieru służy do określania rodzaju papieru ładowanego do poszczególnych zasobników oraz określania domyślnego źródła papieru i odbiornika.

#### Domyślne źródło

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Domyślne źródło	Określa domyślne źródło papieru.	Zasobnik <x>	Jeśli do dwóch źródeł został załadowany papier tego samego typu i o takim samym rozmiarze (i elementy menu Rozmiar papieru i Typ papieru są prawidłowo ustawione), zasobniki te zostaną automatycznie połączone. Po opróżnieniu jednego ze źródeł papier będzie automatycznie podawany z następnego połączonego źródła.
		Podajnik uniwersalny	
		Papier ręcznie	
		Koperta ręcznie	

#### Rozmiar/typ papieru

**Uwaga:** Wyświetlane są wyłącznie zainstalowane źródła papieru.

Ta opcja menu jest używana do ustawienia rozmiaru i typu nośnika załadowanego do zasobnika wejściowego. Ustawianie rozmiaru i typu papieru to proces dwuetapowy. W pierwszej opcji menu pojawi się pozycja *Rozmiar*, wytłuszczonym drukiem. Po wybraniu rozmiaru nośnika ekran zmieni się i pojawi się na nim pozycja *Typ*, wytłuszczonym drukiem. Można wtedy dokonać wyboru typu nośnika.

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Rozmiar/typ zasob. <x>	Określa domyślny rozmiar papieru dla poszczególnych źródeł papieru. <b>Uwaga:</b> W przypadku zasobników z funkcją automatycznego wykrywania rozmiaru papieru wyświetlana jest tylko wartość wykryta przez sprzęt.	A4* (poza USA) A5 JIS B5 Letter* (USA) Legal Executive JIS B4 A3 11x17 Folio Statement Uniwersalny	Jeśli do dwóch źródeł został załadowany papier tego samego typu i o takim samym rozmiarze (i elementy menu Rozmiar papieru i Typ papieru są prawidłowo ustawione), zasobniki te zostaną automatycznie połączone. Po opróżnieniu jednego ze źródeł papier będzie automatycznie podawany z następnego połączonego źródła.

## Korzystanie z menu drukarki

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Rozmiar/ <b>typ</b> zasob. <x>	Określa typ papieru ładowanego do poszczególnych źródeł papieru. <b>Uwaga:</b> Jeśli dostępna jest nazwa zdefiniowana przez użytkownika, będzie ona wyświetlana zamiast opcji <b>Typ niestandardowy &lt;x&gt;</b> . Jeśli co najmniej dwa typy niestandardowe mają takie same nazwy, na liście Typ papieru pojawi się tylko jedna nazwa.	Zwykły papier* Karty Folie Etykiety Papier dokumentowy Papier firmowy Formularze Papier kolorowy Typ niestandardowy <x>	Ten element menu służy do: <ul style="list-style-type: none"> <li>• optymalizowania jakości wydruku dla określonego papieru;</li> <li>• wybierania źródeł papieru w aplikacji przez wybór typu i rozmiaru nośnika.</li> </ul> Automatyczne łączenie źródeł papieru. Źródła zawierające papier tego samego typu i o takim samym rozmiarze są automatycznie łączone przez drukarkę, jeśli dla ustawień Rozmiar papieru i Typ papieru wybrano prawidłowe wartości.
Podajnik uniwersalny <b>Rozmiar/Typ</b>	Określa rozmiar papieru ładowanego do podajnika uniwersalnego.	A4* (poza USA) A5 JIS B5 Letter* (USA) Legal Executive JIS B4 A3 11x17 Folio Statement Uniwersalny Koperta 7 3/4 Koperta 10 Koperta DL Koperta C5 Inna koperta	Podajnik uniwersalny jest wyświetlany na panelu operacyjnym tylko wtedy, kiedy opcja Konfig.podajnik uniw. jest ustawiona jako Kasetka.
Podajnik uniwersalny <b>Rozmiar/Typ</b>	Określa typ papieru ładowanego do podajnika uniwersalnego. <b>Uwaga:</b> Jeśli dostępna jest nazwa zdefiniowana przez użytkownika, będzie ona wyświetlana zamiast opcji <b>Typ niestandardowy &lt;x&gt;</b> . Jeśli co najmniej dwa typy niestandardowe mają takie same nazwy, na liście opcji Typ papieru pojawi się tylko jedna nazwa.	Zwykły papier* Karty Folie Etykiety Papier dokumentowy Koperta Papier firmowy Formularze Papier kolorowy Typ niestandardowy <x>	Podajnik uniwersalny jest wyświetlany na panelu operacyjnym tylko wtedy, kiedy opcja Konfig.podajnik uniw. jest ustawiona jako Kasetka.



## Korzystanie z menu drukarki

Element menu	Zastosowanie	Wartości
Rozm./typ ręcz. papieru	Określa rozmiar papieru ładowanego ręcznie.	A4* (poza USA) A5 JIS B5 Letter* (USA) Legal Executive JIS B4 A3 11x17 Folio Statement Uniwersalny
Rozm./typ ręcz. papieru	Określa typ papieru ładowanego ręcznie.	Zwykły papier* Karty Folie Etykiety Papier dokumentowy Papier firmowy Formularze Papier kolorowy Typ niestandardowy <x>
Rozm./typ ręcz. papieru	Określa rozmiar kopert ładowanych ręcznie.	Koperta 7 3/4 Koperta 10* (USA) Koperta DL* (poza USA) Koperta C5 Inna koperta
Rozm./typ ręcz. papieru	Określa typ kopert ładowanych ręcznie.	Koperta* Typ niestandardowy <x>

### Konfig. pod. uniw.

Ta opcja menu używana jest do konfigurowania podajnika uniwersalnego jako kolejnego zasobnika na papier lub zasobnika ręcznego. Jeśli podajnik uniwersalny zostanie połączony z innym zasobnikiem, drukarka może pobierać papier z podajnika uniwersalnego przed pobraniem go z innego zasobnika.

Element menu	Zastosowanie	Wartości
Konfig. podajnik uniw.	Określa, w jakich przypadkach ma być wybierany papier załadowany do podajnika uniwersalnego.	Kaseta* Ręcznie Pierwszy

### Zastąp rozmiar

Ta opcja menu jest wykorzystywana do określenia, czy drukarka może użyć innego rozmiaru papieru, jeśli żądany rozmiar papieru nie jest aktualnie załadowany do żadnego zasobnika drukarki. Gdy, przykładowo, opcja Zastąp rozmiar jest ustawiona jako Letter/A4, a w drukarce znajduje się jedynie papier w formacie Letter. Po otrzymaniu żądania wydruku na papierze A4 drukarka zastąpi format A4 formatem Letter i wydrukuje zadanie, zamiast wyświetlać żądanie zmiany rozmiaru papieru.

## Korzystanie z menu drukarki

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Zastąp rozmiar	Korzysta z określonego w tej opcji rozmiaru papieru, jeśli żądany rozmiar nie jest załadowany.	Wyłączona Statement/A5 Letter/A4 11x17/A3 Cała lista*	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ustawienie wartości na Wyłącz oznacza, że zastępowanie rozmiaru papieru nie jest dozwolone.</li> <li>• Ustawienie wartości na Cała lista oznacza, że dozwolone są wszystkie dostępne możliwości zastępowania.</li> </ul>

### Tekstura papieru

Ta opcja menu jest używana do ustawiania tekstury nośnika dla każdego zdefiniowanego typu nośnika. Umożliwia to drukarce zoptymalizowanie jakości wydruku dla określonego nośnika.

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Tekstura zwykła	Określa teksturę nośnika załadowanego do określonego źródła.	Gładka Normalna* Gruboziarnista	
Tekstura folii			
Tekstura etykiet			
Tekstura pap. dokument.			
Tekstura kopert			
Tekstura pap. firmowego			
Tekstura formularzy			
Tekstura papieru kolor.			
Tekstura kart	Określa teksturę kart załadowanych do określonego źródła.	Gładka Normalna* Gruboziarnista	Wyświetla się, jeśli Karty są obsługiwane przez określone źródło.
Tekstura niestandard. <x>	Określa teksturę nośnika niestandardowego załadowanego do określonego źródła.	Gładka Normalna* Gruboziarnista	Wyświetla się, jeśli niestandardowy typ nośnika jest obsługiwany przez określone źródło.

## Korzystanie z menu drukarki

### Ładowanie papieru

Ta opcja menu jest wykorzystywana do ustawiania kierunku ładowania dla każdego typu papieru. Pozwala to na załadowanie do źródła nośnika z nadrukiem, a następnie poinformowanie drukarki, że nośnik został załadowany i jest gotowy do drukowania dwuleksowego. Następnie można użyć aplikacji programowej do druku jednostronnego. Po wybraniu drukowania jednostronnego drukarka automatycznie wstawia puste strony, aby prawidłowo wykonać zadanie druku jednostronnego.

**Uwaga:** Opcja Ładowanie papieru jest dostępna wyłącznie po zainstalowaniu modułu dwuleksu.

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Ładowanie etykiet	Prawidłowo obsługuje arkusze papieru z nadrukiem, niezależnie od tego czy wykonywane będzie zadanie druku dwuleksowego lub jednostronnego.	Dwuleks	
Ładowanie pap. dok.		Wyłącz*	
Ładowanie pap. firm.			
Ładowanie formularzy			
Ładowanie pap. kolor.			
Ładowanie kart	Prawidłowo obsługuje karty z nadrukiem, niezależnie od tego czy wykonywane będzie zadanie druku dwuleksowego lub jednostronnego.	Dwuleks Wyłącz*	Wyświetla się, jeśli Karty są obsługiwane przez określone źródło.
Ładow. niestandard.<x>	Prawidłowo obsługuje arkusze papieru niestandardowego z nadrukiem, niezależnie od tego czy wykonywane będzie zadanie druku dwuleksowego lub jednostronnego.	Dwuleks Wyłącz*	Wyświetla się, jeśli niestandardowy typ nośnika jest obsługiwany przez określone źródło.

### Typy niestandardowe

Ta opcja menu jest wykorzystywana do określenia nazwy każdego niestandardowego typu papieru. Nazwy można przypisywać korzystając z narzędzia takiego, jak MarkVision, albo za pomocą panelu operacyjnego.

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Typ niestandardowy N	Określa typ papieru powiązany z każdym Typem niestandardowym dostępnym w menu Typ papieru.	Papier* Karty Folie Etykiety Koperta	Aby móc przypisać nazwę określoną przez użytkownika, niestandardowy typ nośnika musi być obsługiwany przez źródło wybrane przez użytkownika.  Po przypisaniu nazwa użytkownika (skrótowa do 16 znaków) będzie wyświetlana w miejsce określenia <b>Typ niestandardowy x</b> .

### Konfiguracja uniwersalna

Ta opcja menu jest wykorzystywana do określenia wysokości i szerokości Uniwersalnego rozmiaru papieru. Po określeniu wysokości i szerokości Uniwersalnego rozmiaru papieru drukarka będzie używać ustawień opcji Uniwersalny tak samo, jak innych rozmiarów papieru, w tym również do obsługi dwuleksu i kilku stron na arkuszu.

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Jednostki miary	Określa jednostki miary stosowane do wprowadzenia Uniwersalnej wysokości i szerokości.	Cale Milimetry	Domyślnym ustawieniem w USA są cale; domyślnym ustawieniem międzynarodowym są milimetry.

## Korzystanie z menu drukarki

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Szerokość w pionie	Ustawia szerokość w pionie nośnika uniwersalnego. <b>Uwaga:</b> Jeśli ustawiona wartość przekracza szerokość maksymalną, drukarka wykorzysta maksymalną dozwoloną wartość w calach lub milimetrach.	od 3 do 17 cali, z przyrostem co 0,01 cala  od 76 do 432 mm, z przyrostem co 1 mm	Wyświetla cale lub milimetry, w zależności od ustawienia Jednostek miary; 11,69 cala to domyślne ustawienie w USA, zaś 297 mm to domyślne ustawienie międzynarodowe.
Wysokość w pionie	Ustawia wysokość w pionie nośnika uniwersalnego. <b>Uwaga:</b> Jeśli ustawiona wartość przekracza wysokość maksymalną, drukarka wykorzysta maksymalną dozwoloną wartość w calach lub milimetrach.	od 3 do 17 cali, z przyrostem co 0,01 cala  od 76 do 432 mm, z przyrostem co 1 mm	Wyświetla cale lub milimetry, w zależności od ustawienia Jednostek miary; 17 cali to domyślne ustawienie w USA, zaś 432 mm to domyślne ustawienie międzynarodowe.
Kierunek podawania	Określa kierunek podawania.	Krótką krawędź* Długa krawędź	Opcja Długa krawędź wyświetlana jest wyłącznie wtedy, gdy najdłuższa krawędź jest krótsza niż maksymalna szerokość fizyczna drukarki.

### Ustawienia odbiornika

Ta opcja menu jest wykorzystywana do określenia odbiornika, w którym mają się znaleźć wydruki.

**Uwaga:** Opcja Ustawienia odbiornika wyświetlana jest wyłącznie wtedy, gdy zainstalowany jest przynajmniej jeden odbiornik opcjonalny.

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Odbiornik	Określa domyślny odbiornik dla wydruków.	Odbiornik standard.*  Odbiornik <x>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jeśli dostępna jest nazwa zdefiniowana przez użytkownika, będzie ona wyświetlana zamiast opcji <b>Odbiornik &lt;x&gt;</b>.</li> <li>• Nazwa jest skracana do długości 14 znaków.</li> <li>• Jeśli co najmniej dwa odbiorniki mają takie same nazwy, na liście opcji Odbiornik pojawi się tylko jedna nazwa.</li> </ul>
Konfiguruj odbiorniki	Określa, które odbiorniki mają zostać użyte przez drukarkę do wykonywania poszczególnych zadań.	Odb. przegrodowy*	Wysyła zadania drukowania do odbiornika przydzielonego określonemu użytkownikowi.
		Połącz	Łączy co najmniej dwa odbiorniki, co pozwala na traktowanie ich jako jednego pojemnika o zwiększonej pojemności. Po zapełnieniu jednego połączonych odbiornika drukarka będzie zapełniać po kolei następną, połączoną ze sobą odbiorniki.
		Połącz opcje	Łączy wszystkie opcjonalne odbiorniki tak, jakby stanowiły one jeden duży odbiornik, z pozostawieniem jednak możliwości indywidualnego adresowania standardowego odbiornika.
		Przypisany typ	Wysyła poszczególne zadania do odpowiednich odbiorników, którym przypisano określone typy papieru.

## Korzystanie z menu drukarki

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Przypisz typ/ odbiornik	<p>Wysyła zadania drukowania do określonego odbiornika w zależności od potrzebnego typu papieru.</p> <p><b>Uwaga:</b> Jeśli dostępna jest nazwa zdefiniowana przez użytkownika, będzie ona wyświetlana zamiast opcji <b>Odb. niestandard. &lt;x&gt;</b>. Nazwa jest skracana do długości 14 znaków. Jeśli co najmniej dwa odbiorniki mają takie same nazwy, na liście opcji Przypisz typ/ odbiornik pojawi się tylko jedna nazwa.</p>	Odb. zwykłego pap.	Wyłączone*
		Odbiornik kart	Odbiornik standard.
		Odbiornik folii	Odbiornik 1
		Odbiornik etykiet	Odbiornik 2
		Odb. papieru dok.	<b>Uwaga:</b> Wyświetlone zostaną wyłącznie zainstalowane odbiorniki. Jeśli opcja Konfiguruj odbiorniki jest ustawiona na Przypisany typ, domyślną wartością jest Odbiornik standardowy.
		Odbiornik kopert	
		Odb. papieru firm.	
		Odb. formularzy	
		Odb. papieru kolor.	
		Odb. niestandard. <x> (<x> przyjmuje wartości od 1 do 6)	

### Raporty

#### Strona ustawień menu

Ta opcja menu pozwala na wydrukowanie strony z ustawieniami menu.

Element menu	Zastosowanie	Wartości
Strona ustawień menu	Umożliwia wydrukowanie informacji dotyczących domyślnych ustawień drukarki oraz weryfikację, czy opcjonalne elementy wyposażenia drukarki są zainstalowane prawidłowo.	Po wybraniu tego elementu zostanie wydrukowana strona, po czym drukarka powróci do stanu <b>Gotowa</b> .

#### Statystyki urządzenia

Ta opcja menu wyświetla statystykę drukarki.

Element menu	Zastosowanie	Wartości
Statystyki urządzenia	Umożliwia wydrukowanie informacji dotyczących statystyki drukarki.	Po wybraniu tego elementu zostanie wydrukowana strona, po czym drukarka powróci do stanu <b>Gotowa</b> .

### Strona konfig. sieci

Ta opcja menu pozwala na wydrukowanie strony konfiguracji sieci.

Element menu	Zastosowanie	Wartości
Strona konfig. sieci Jeżeli zainstalowane są dodatkowe opcje sieciowe, wyświetlona zostanie <b>Strona ustawień sieci</b> <x>.	Umożliwia wydrukowanie informacji dotyczących ustawień sieci oraz weryfikację połączenia sieciowego.  <b>Uwaga:</b> Na stronie tej znajdują się również informacje ułatwiające konfigurowanie drukarki do drukowania w sieci.	Po wybraniu tego elementu zostanie wydrukowana strona, po czym drukarka powróci do stanu <b>Gotowa</b> .

### Lista profili

Ta opcja menu pozwala na wydrukowanie listy profili przechowywanych w drukarce.

Element menu	Zastosowanie	Wartości
Lista profili	Umożliwia wydrukowanie listy profili przechowywanych w drukarce.	Po wybraniu tego elementu zostanie wydrukowana strona, po czym drukarka powróci do stanu <b>Gotowa</b> .

### Strona konfiguracji sieci NetWare

Ta opcja menu pozwala na wydrukowanie informacji dotyczących wewnętrznego serwera wydruku.

Element menu	Zastosowanie	Wartości
Strona konfiguracji sieci NetWare	Umożliwia wydrukowanie informacji dotyczących wewnętrznego serwera wydruku oraz ustawień sieci określonych przez element Konfiguracja sieci <x> znajdujący się w Menu sieciowym.	Po wybraniu tego elementu zostanie wydrukowana strona, po czym drukarka powróci do stanu <b>Gotowa</b> .

### Drukuj czcionki

Ta opcja menu pozwala na wydrukowanie listy czcionek przechowywanych w drukarce.

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Drukuj czcionki	Umożliwia wydrukowanie zestawienia wszystkich czcionek dostępnych dla określonego języka drukarki.	<b>Czcionki PCL</b>	Umożliwia wydrukowanie zestawienia wszystkich czcionek drukarki dostępnych dla emulacji języka PCL.
		<b>Czcionki PS</b>	Umożliwia wydrukowanie zestawienia wszystkich czcionek drukarki dostępnych dla emulacji języka PostScript.

### Drukuj katalog

Ta opcja menu pozwala na wydrukowanie spisu katalogów. Spis katalogów jest przedstawiany w postaci listy, na której widoczne są zasoby przechowywane na opcjonalnej, sformatowanej karcie pamięci flash lub na dysku twardym.

Element menu	Zastosowanie	Wartości
Drukuj katalog	<p>Umożliwia wydrukowanie listy zasobów przechowywanej na opcjonalnej karcie pamięci flash lub na dysku twardym.</p> <p><b>Uwaga:</b> Element Drukuj katalog jest dostępny tylko wtedy, gdy została zainstalowana i sformatowana całkowicie sprawna pamięć flash lub dysk, a opcja Rozmiar bufora zadań nie jest ustawiona na 100%.</p>	Po wybraniu tego elementu zostanie wydrukowana strona, po czym drukarka powróci do stanu <b>Gotowa</b> .

### Ustawienia

#### Menu ustawień

Za pomocą tej opcji menu można skonfigurować wiele funkcji drukarki.

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Język wyświetlany	Pozwala na określenie języka, w jakim będzie wyświetlany tekst na panelu operacyjnym.	English	<b>Uwaga:</b> Niektóre opcje mogą być niedostępne.
		Français	
		Deutsch	
		Italiano	
		Español	
		Dansk	
		Norsk	
		Nederlands	
		Svenska	
		Português	
		Suomi	
		Rosyjski	
		Polski	
		Węgierski	
		Turecki	
		Czeski	
Chiński uproszczony			
Chiński tradycyjny			
Koreański			
Japoński			

## Korzystanie z menu drukarki

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Wygaszacz	Określa czas (liczony w minutach od zakończenia wydruku zadania), po upływie którego drukarka przechodzi do trybu zmniejszonego poboru mocy (trybu oszczędzania energii).	Wyłączone	Wartość ta nie pojawia się, jeśli nie jest wyłączona opcja Oszczęd. energii. Więcej informacji na ten temat znajduje się w <i>Podręczniku użytkownika</i> .
		1...240	<p>Określa czas (liczony od zakończenia wydruku zadania), po upływie którego drukarka przechodzi do trybu oszczędzania energii. (Zakres dostępnych wartości może być różny, w zależności od modelu drukarki).</p> <p>Domyślne ustawienia fabryczne trybu oszczędzania energii są zróżnicowane dla poszczególnych modeli drukarek. Aby sprawdzić aktualne ustawienie trybu oszczędzania energii, należy wydrukować stronę z ustawieniami menu. Jeśli drukarka jest aktualnie w trybie oszczędzania energii, to jest ona gotowa do przyjmowania zadań drukowania.</p> <p>Aby drukarka przechodziła do trybu oszczędzania energii po upływie 1 minuty od zakończenia wydruku zadania, należy wybrać wartość <b>1</b>. Takie ustawienie zapewnia znaczne ograniczenie zużycia energii, ale nagrzewanie drukarki trwa dłużej. Wartość <b>1</b> powinno się wybrać, jeśli drukarka wykorzystuje ten sam obwód elektryczny co oświetlenie pomieszczenia i występuje migotanie światła lamp.</p> <p>Jeśli drukarka jest stale użytkowana, należy wybrać wysoką wartość. W większości przypadków takie ustawienie zapewnia gotowość drukarki do pracy po możliwie krótkim okresie nagrzewania. Aby znaleźć pośrednie rozwiązanie, uwzględniające zarówno kwestię zużycia energii, jak i długość okresu nagrzewania, należy wybrać wartość z przedziału 1–240 minut.</p>
Alarmy	Określa, czy drukarka ma wydawać dźwiękowy sygnał alarmowy w sytuacji, gdy urządzenie wymaga interwencji operatora.	Sterowanie alarmem:	<p><b>Wyłącz</b> – Drukarka nie emituje dźwiękowego sygnału alarmowego.</p> <p><b>Pojedynczy*</b> – Drukarka emituje trzy krótkie sygnały akustyczne.</p> <p><b>Ciągły</b> – Drukarka powtarza trzy sygnały akustyczne co 10 sekund.</p> <p><b>Uwaga:</b> Alarmy zszywacza i dziurkacza są używane tylko wtedy, gdy zainstalowano opcjonalny moduł wykańczający.</p>
		Wyłącz	
		Pojedynczy*	
		Ciągły	
Alarm toneru:	<p><b>Wyłącz*</b></p> <p>Pojedynczy</p> <p>Ciągły</p>		
Wyłącz*			
Pojedynczy			
Ciągły			
Alarm zszywek:	<p><b>Wyłącz*</b></p> <p>Pojedynczy</p> <p>Ciągły</p>		
Wyłącz*			
Pojedynczy			
Ciągły			
Alarm dziurkacza:	<p><b>Wyłącz*</b></p> <p>Pojedynczy</p> <p>Ciągły</p>		
Wyłącz*			
Pojedynczy			
Ciągły			



## Korzystanie z menu drukarki

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Limity czasu oczek.	<p>Określa czas (liczony w sekundach), po upływie którego drukarka powraca do głównego okna, lub przez który oczekuje na komunikat zakończenia zadania lub kolejne porcje danych z komputera.</p> <p><b>Uwaga:</b> Element menu Czas oczekiwania jest dostępny tylko w przypadku korzystania z emulacji języka PostScript. Ten element menu nie oddziałuje w żaden sposób na zadania drukowania korzystające z emulacji języka PCL.</p>	<p>Czas oczek. ekranu: 15–300 (30*)</p>	<p><b>Wyłączony</b> – Wyłącza opcję Czas oczek. ekranu.</p> <p><b>15–300</b> – Określa czas, po upływie którego drukarka powraca do głównego okna.</p> <p><b>30*</b> jest ustawieniem domyślnym.</p>
		<p>Oczekiwanie na wydruk Wyłączone 1–255 (90*)</p>	<p><b>Wyłączone</b> – Wyłącza opcję Oczekiwanie na wydruk.</p> <p><b>1–255</b> – Określa czas, przez który drukarka oczekuje na komunikat zakończenia zadania, zanim anuluje pozostałą część zadania wydruku.</p> <p><b>Uwaga:</b> Po upływie tego czasu zostaną wydrukowane wszystkie częściowo sformatowane strony znajdujące się w drukarce. Dodatkowo drukarka sprawdza pozostałe porty wejściowe w poszukiwaniu danych.</p> <p><b>90*</b> jest ustawieniem domyślnym.</p>
		<p>Czas oczekiwania: Wyłączone 15...65535 (40*)</p>	<p><b>Wyłączone</b> – Wyłącza opcję Czas oczekiwania.</p> <p><b>15...65535</b> – Określa czas, przez który drukarka oczekuje na przesłanie kolejnych danych, i po upływie którego zadanie zostanie anulowane.</p> <p><b>40*</b> jest ustawieniem domyślnym.</p>

## Korzystanie z menu drukarki

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Odzyskiwanie druków.	Określa, czy drukarka ma kontynuować pracę po przejściu w tryb offline, ponownie wydrukować zacięte arkusze, czy też czekać do momentu, gdy cała strona zostanie przetworzona i przygotowana do wydruku.	Autokontynuacja: Wyłączone* 5–255	Umożliwia drukarce automatyczną kontynuację pracy po przejściu w tryb offline, jeśli problem ten nie zostanie rozwiązany po upływie określonego czasu. <b>5–255</b> – Określa czas oczekiwania drukarki.
		Zacięcia - ponów: Włącz Wyłącz Auto*	Określa, czy drukarka ma ponownie drukować zacięte arkusze. <b>Włącz</b> – Arkusze, które uległy zacięciu, są ponownie drukowane. <b>Wyłącz</b> – Arkusze, które uległy zacięciu, nie są ponownie drukowane. <b>Auto*</b> – Arkusze, które uległy zacięciu, są ponownie drukowane, chyba że pamięć wymagana do przetworzenia tych arkuszy jest potrzebna do realizacji innych zadań.
		Ochrona strony: Wyłącz* Włącz	Prawidłowo drukuje stronę, która w innym przypadku może powodować błędy <b>zbyt złożona strona</b> . <b>Wyłącz*</b> – Jeśli pamięć jest zbyt mała do przetworzenia całej strony, zostanie wydrukowana tylko część danych z określonej strony. <b>Włącz</b> – Strona zostanie najpierw przetworzona do końca, a dopiero potem będzie drukowana. <b>Uwaga:</b> Jeśli po wybraniu opcji <b>Włącz</b> nadal nie można wydrukować określonej strony, może okazać się konieczne zmniejszenie rozmiarów i liczby czcionek na tej stronie lub powiększenie pamięci drukarki. <b>Uwaga:</b> W przypadku większości zadań wybranie opcji <b>Włącz</b> nie jest konieczne. Jeśli wybrana została opcja <b>Włącz</b> , szybkość drukowania może ulec zmniejszeniu.
Język drukarki	Określa domyślny język drukarki używany w procesie komunikacji komputera z drukarką. <b>Uwaga:</b> Ustawienie konkretnego języka drukarki jako domyślnego nie wyklucza możliwości wysyłania przy użyciu aplikacji zadań drukowania korzystających z drugiego języka.	Emulacja PCL Emulacja PS*	<b>Emulacja PCL</b> – Wykorzystuje interpreter języka PCL do odbierania komunikatów hosta. <b>Emulacja PostScript</b> – Wykorzystuje interpreter języka PS do odbierania komunikatów hosta.
Obszar wydruku	Modyfikuje logiczny i fizyczny obszar przeznaczony do zadrukowania.	Normalna* Cała strona	<b>Uwaga:</b> Ustawienie <b>Cała strona</b> ma wpływ tylko na strony drukowane przy użyciu interpretera języka PCL 5. Ustawienie to nie oddziałuje na strony drukowane przy użyciu interpreterów języka PCL XL lub PostScript. Próba wydrukowania jakichkolwiek danych poza obszarem przeznaczonym do zadrukowania, określonym przez opcję <b>Normalny obszar wydruku</b> , spowoduje obcięcie obrazu do granic określonych przez tę opcję.

## Korzystanie z menu drukarki

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Miejsce zapisu	Określa miejsce przechowywania pobranych zasobów.  Umieszczenie pobranych zasobów w pamięci flash lub na dysku twardym zapewnia zapisanie ich w sposób trwały, w odróżnieniu od nietrwałego przechowywania danych zapewnianego przez pamięć RAM. Po wyłączeniu drukarki zasoby znajdujące się w pamięci flash lub na dysku twardym nie zostaną utracone.	Pamięć RAM*	Wszystkie pobierane zasoby są automatycznie umieszczane w pamięci (RAM) drukarki.
		Pamięć flash	Wszystkie pobierane zasoby są automatycznie zapisywane w pamięci flash.
		Dysk	Wszystkie pobierane zasoby są automatycznie zapisywane na dysku twardym.
Rejestrowanie zadań	Określa, czy informacje statystyczne dotyczące ostatnio wykonanych zadań drukowania mają być przechowywane na dysku twardym. Są to następujące informacje: czy określone zadanie zostało wydrukowane bezbłędnie czy z błędami, data i godzina wydruku, rozmiar zadania (wyrażony w bajtach), wybrany przez użytkownika rozmiar i typ papieru, całkowita liczba stron wydruku i wybrana przez użytkownika liczba egzemplarzy.  <b>Uwaga:</b> Element Rejestrowanie zadań jest wyświetlany pod warunkiem, że zainstalowany jest dysk twardy, nie jest on wadliwy ani nie jest zabezpieczony przed odczytem/zapisem bądź zapisem, a opcja Rozmiar bufora zadań nie jest ustawiona na 100%.	Wyłącz*	Informacje statystyczne o zadaniach nie są przechowywane na dysku.
		Włącz	Informacje o ostatnio wykonanych zadaniach drukowania są przechowywane na dysku.
Zapis zasobów	Określa, co drukarka ma zrobić z pobranymi zasobami, np. czcionkami i makrami przechowywanymi w pamięci RAM, w wypadku otrzymania zadania wymagającego więcej pamięci niż jest dostępne.	Wyłącz*	Drukarka zachowuje pobrane zasoby tylko do momentu, gdy konieczna jest dodatkowa pamięć. Następnie zostaną usunięte zasoby skojarzone z nieaktywnym językiem drukarki.
		Włącz	Podczas zmian języków i operacji resetowania drukarki urządzenie zachowuje wszystkie pobrane zasoby dotyczące wszystkich języków drukarki. Jeśli w drukarce zabraknie pamięci, zostanie wyświetlony komunikat <b>38 Pamięć pełna</b> .
Ustawienia fabryczne	Przywraca ustawienia drukarki do domyślnych wartości fabrycznych.	Przywróć	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wszystkim elementom menu przywracane są ustawienia fabryczne, z wyjątkiem: <ul style="list-style-type: none"> <li>– opcji Język wyświetlany,</li> <li>– wszystkich ustawień w menu portu równoległego, menu portu szeregowego, menu sieciowym i menu USB.</li> </ul> </li> <li>• Wszystkie pobrane zasoby (czcionki, makra oraz zestawy symboli) znajdujące się w pamięci drukarki (RAM) są usuwane. (Zasoby znajdujące się na karcie pamięci Flash lub na dysku twardym pozostają bez zmian).</li> </ul>
		Nie przywracaj*	Ustawienia zdefiniowane przez użytkownika pozostają niezmienione.

## Korzystanie z menu drukarki

### Menu wykańczania

Ta opcja menu służy do określania sposobu wyprowadzania wydruków przez drukarkę.

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Dupleks	<p>Ustawia drukowanie dwustronne jako opcję domyślną dla wszystkich zadań drukowania.</p> <p><b>Uwaga:</b> Musi być zainstalowany opcjonalny moduł dupleksu.</p> <p><b>Uwaga:</b> Aby drukowanie dwustronne było wykonywane tylko dla określonych zadań, w ustawieniach sterownika drukarki należy wybrać opcję <b>Dupleks</b>.</p>	Wyłącz*	Drukarka drukuje na jednej stronie arkusza.
		Włącz	Drukarka drukuje na obu stronach arkusza.
Brzeg na oprawę	<p>Określa sposób składania arkuszy zadrukowanych dwustronnie oraz orientację odwrotnej strony arkusza (strony parzyste) w stosunku do strony wierzchniej (strony nieparzyste).</p> <p><b>Uwaga:</b> Musi być zainstalowany opcjonalny moduł dupleksu.</p>	Długa krawędź*	Składanie odbywa się wzdłuż dłuższej krawędzi strony (lewej krawędzi w przypadku orientacji pionowej i górnej krawędzi w przypadku orientacji poziomej).
		Krótką krawędź	Składanie odbywa się wzdłuż krótszej krawędzi strony (górnej krawędzi w przypadku orientacji pionowej i lewej krawędzi w przypadku orientacji poziomej).
Liczba kopii	<p>Określa liczbę kopii, która ma być wartością domyślną dla drukarki.</p> <p><b>Uwaga:</b> Liczbę kopii wymaganą dla danego zadania należy określić w ustawieniach sterownika drukarki.</p>	1...999 (1*)	Wartości wybrane w ustawieniach sterownika zawsze mają priorytet w stosunku do wartości wybranych na panelu operacyjnym.
Puste strony	<p>Określa, czy do wydruków mają być dołączane puste strony generowane przez aplikację.</p>	Nie drukuj*	Drukarka nie drukuje pustych stron generowanych przez aplikację i nie występują one w wydruku.
		Drukuj	Drukarka drukuje puste strony generowane przez aplikację i stanowią one część wydruku.
Sortowanie	<p>W przypadku drukowania wielu kopii strony zadania układane są po kolei.</p>	Wyłącz*	Każda strona zadania jest drukowana w liczbie kopii określonej przez element menu Liczba kopii. Jeśli na przykład w polu Liczba kopii zostanie ustawiona wartość 2, a do drukowania zostaną wysłane trzy strony, drukowanie będzie przebiegało w następującej kolejności stron: 1, 1, 2, 2, 3 i 3.
		Włącz	Drukowanych będzie tyle egzemplarzy całego dokumentu, ile wynosi wartość elementu menu Liczba kopii. Jeśli na przykład w polu Liczba kopii zostanie ustawiona wartość 2, a do drukowania zostaną wysłane trzy strony, drukowanie będzie przebiegało w następującej kolejności stron: 1, 2, 3, 1, 2 i 3.

## Korzystanie z menu drukarki

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Arkusze separujące	Dodaje puste arkusze separujące między zadaniami, wieloma kopiami jednego zadania lub między poszczególnymi stronami zadania.	Brak*	Arkusze separujące nie są wstawiane.
		Między kopiami	Drukarka umieszcza pusty arkusz między poszczególnymi kopiami zadania. Jeśli dla opcji Sortowanie wybrana jest wartość Wyłącz, puste strony są umieszczane między kolejnymi zestawami wydrukowanych stron (wszystkie strony 1, wszystkie strony 2 itd.). Jeśli dla opcji Sortowanie wybrana jest wartość Włącz, puste strony są umieszczane między kolejnymi posortowanymi kopiami danego zadania.
		Między zadaniami	Puste arkusze są umieszczane między zadaniami.
		Między stronami	Puste arkusze są umieszczane między poszczególnymi stronami zadania. Ta opcja jest użyteczna w przypadku drukowania na foliach lub wtedy, gdy użytkownik chce umieścić w dokumencie puste arkusze przeznaczone na uwagi.
Źródło separatorów	Określa źródło papieru, w którym znajdują się kartki separujące.	Zasobnik <x> (Zasobnik 1*)	Arkusze separujące są pobierane z określonego zasobnika.
		Podajnik uniwers.	Arkusze separujące są pobierane z podajnika uniwersalnego. <b>Uwaga:</b> Dodatkowo należy ustawić opcję Konfig. podajnik uniw. jako Kasetę.
Druk wielu stron	Drukuje obrazy wielu stron na jednej stronie arkusza papieru. Ta funkcja jest również określana mianem <i>n stron na arkuszu</i> lub <i>Oszczędzanie papieru</i> .	Wyłącz*	Na jednym arkuszu drukowany jest 1 obraz strony.
		2 na arkuszu	Na jednym arkuszu drukowane są 2 obrazy stron.
		3 na arkuszu	Na jednym arkuszu drukowane są 3 obrazy stron.
		4 na arkuszu	Na jednym arkuszu drukowane są 4 obrazy stron.
		6 na arkuszu	Na jednym arkuszu drukowanych jest 6 obrazów stron.
		9 na arkuszu	Na jednym arkuszu drukowanych jest 9 obrazów stron.
		12 na arkuszu	Na jednym arkuszu drukowanych jest 12 obrazów stron.
		16 na arkuszu	Na jednym arkuszu drukowanych jest 16 obrazów stron.

## Korzystanie z menu drukarki

Element menu	Zastosowanie	Wartości																		
Kolejność stron	Określa sposób rozmieszczenia obrazów stron w przypadku stosowania opcji Druk wielu stron.  Rozmieszczenie obrazów zależy od ich liczby i orientacji, która może być pionowa lub pozioma.	Poziomo*																		
		Pionowo																		
		Odwróć w poziomie																		
		Odwróć w pionie																		
	Na przykład jeśli dla wydruku „4 na stronie” wybrano orientację pionową, rozmieszczenie obrazów stron może być różne, w zależności od wybranej przez użytkownika opcji Kolejność stron:																			
	<b>Kolejność pozioma</b>	<b>Kolejność pionowa</b>	<b>Odwrócona pozioma</b>	<b>Odwrócona pionowa</b>																
	<table border="1" style="width: 100px; height: 100px;"> <tr><td style="text-align: center;">1</td><td style="text-align: center;">2</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">3</td><td style="text-align: center;">4</td></tr> </table>	1	2	3	4	<table border="1" style="width: 100px; height: 100px;"> <tr><td style="text-align: center;">1</td><td style="text-align: center;">3</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">2</td><td style="text-align: center;">4</td></tr> </table>	1	3	2	4	<table border="1" style="width: 100px; height: 100px;"> <tr><td style="text-align: center;">2</td><td style="text-align: center;">1</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">4</td><td style="text-align: center;">3</td></tr> </table>	2	1	4	3	<table border="1" style="width: 100px; height: 100px;"> <tr><td style="text-align: center;">3</td><td style="text-align: center;">1</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">4</td><td style="text-align: center;">2</td></tr> </table>	3	1	4	2
1	2																			
3	4																			
1	3																			
2	4																			
2	1																			
4	3																			
3	1																			
4	2																			
Widok wielu stron	Określa orientację arkusza zawierającego obrazy wielu stron.	Auto*	Drukarka sama wybiera orientację pionową lub poziomą.																	
		Długa krawędź	Długa krawędź arkusza znajdzie się u góry (orientacja pozioma).																	
		Krótką krawędź	Krótką krawędź arkusza znajdzie się u góry (orientacja pionowa).																	
Ramka wokół str.	Drukuje obramowanie wokół obrazu każdej strony w przypadku stosowania opcji Druk wielu stron.	Brak*	Ramki wokół poszczególnych obrazów stron nie są drukowane.																	
		Pełne	Wokół poszczególnych obrazów stron drukowane są ramki w postaci ciągłych linii.																	
Zadanie zszywania	Ustawia zszywanie jako opcję domyślną dla wszystkich zadań drukowania. <b>Uwaga:</b> Opcja ta jest wyświetlana tylko wtedy, gdy zainstalowano opcjonalny moduł wykańczający. <b>Uwaga:</b> Jeśli zszywanie ma być wykonywane tylko dla określonych zadań, opcję zszywania należy określić w ustawieniach sterownika drukarki.	Wyłącz*	Zadania nie są zszywane.																	
		Auto Przód Wróć Podwójnie	Zadania zszywane są zgodnie z poleceniami wysłanymi ze sterowników drukarki lub aplikacji.																	
Dziurkacz	Papier dziurkowany jest wzdłuż krawędzi. <b>Uwaga:</b> Opcja ta jest wyświetlana tylko wtedy, gdy zainstalowano opcjonalny moduł wykańczający.	Wyłącz*	Zadania nie są dziurkowane.																	
		Włącz	Wszystkie zadania wysyłane do drukarki są dziurkowane.																	
Tryb dziurkowania	Papier dziurkowany jest wzdłuż krawędzi. <b>Uwaga:</b> Opcja ta jest wyświetlana tylko wtedy, gdy zainstalowano opcjonalny moduł wykańczający.	2 3*	Opcja ta jest wyświetlana tylko wtedy, gdy zainstalowano moduł wykańczający z dziurkaczem na trzy otwory.																	
		2 4*	Opcja ta jest wyświetlana tylko wtedy, gdy zainstalowano moduł wykańczający z dziurkaczem na cztery otwory.																	

## Korzystanie z menu drukarki

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Przesuń strony	Przesuwa wydruki poszczególnych zadań drukowania lub poszczególne kopie zadania drukowania, tak aby ułatwić rozdzielanie dokumentów układanych na stosie w odbiorniku modułu wykańczającego. <b>Uwaga:</b> Opcja ta jest wyświetlana tylko wtedy, gdy zainstalowano opcjonalny moduł wykańczający.	Brak*	Wszystkie arkusze są układane tak, że kolejne arkusze zakrywają dokładnie poprzednie arkusze.
		Między kopiami	Przesuwana jest każda kopia zadania drukowania.
		Między zadaniami	Poszczególne zadania drukowania są układane z przesunięciem.

### Menu jakości

Za pomocą tej opcji menu można zmienić ustawienia mające wpływ na jakość wydruku oraz zmniejszające zużycie toneru.

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Rozdzielczość wydruku	Umożliwia wybór rozdzielczości wydruków.	600 dpi 1200 dpi Jakość obrazu 2400*	
Intensywność toneru	Rozjaśnia lub przyciemnia wydruki oraz pozwala zaoszczędzić toner.	1 – 10	<b>8*</b> jest ustawieniem domyślnym. Wybierz mniejszą liczbę, aby rozjaśnić wydruk lub zmniejszyć zużycie toneru.
Jasność	Reguluje stopień szarości drukowanych obiektów	-6 – +6	<b>0*</b> jest ustawieniem domyślnym.
Kontrast	Reguluje kontrast wydrukowanych obiektów.	0 – 5	<b>0*</b> jest ustawieniem domyślnym.

### Menu testów

Za pomocą tej opcji menu można zmieniać ustawienia drukarki, usuwać zadania, konfigurować drukarkę i rozwiązywać związane z nią problemy.

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Ustawienia fabryczne	Przywraca ustawienia drukarki do domyślnych opcji fabrycznych.	Nie przywracaj*	Ustawienia zdefiniowane przez użytkownika pozostają niezmienione.
		Przywróć teraz	Wszystkim elementom menu przywracane są ustawienia fabryczne, z wyjątkiem: <ul style="list-style-type: none"> <li>opcji Język wyświetlany,</li> <li>wszystkich ustawień w menu portu równoległego, menu portu szeregowego, menu sieciowym i menu USB.</li> <li>zasobów znajdujących się na karcie pamięci flash lub na dysku twardym.</li> </ul> <b>Uwaga:</b> Wszystkie pobrane zasoby (czcionki, makra oraz zestawy symboli) znajdujące się w pamięci drukarki (RAM) są usuwane.
Usuń wstrzym. zadania	Usuwa zadania poufne i wstrzymane z dysku twardego drukarki.	Poufne Wstrzymane Nie przywrócone Wszystkie	Wybranie tego elementu menu ma wpływ jedynie na zadania znajdujące się w drukarce. Nie ma on wpływu na zakładki, zadania znajdujące się w modułach pamięci flash ze złączem USB oraz inne rodzaje zadań wstrzymanych.

## Korzystanie z menu drukarki

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Formatuj pamięć flash	Formatuje pamięć flash. <b>Ostrzeżenie:</b> Nie wolno wyłączać drukarki podczas formatowania pamięci flash.	Tak	Dane przechowywane w pamięci flash zostają usunięte, po czym pamięć flash zostaje przygotowana na przyjęcie nowych zasobów.
		Nie*	Zamierzona czynność formatowania pamięci flash zostaje anulowana, a bieżące zasoby są nadal przechowywane w pamięci flash.
Defragm. pamięć flash	Odzyskuje obszar pamięci utracony podczas usuwania zasobów z pamięci flash. <b>Ostrzeżenie:</b> Nie wolno wyłączać drukarki podczas defragmentacji pamięci flash.	Tak	Przenosi do pamięci drukarki wszystkie zasoby przechowywane w pamięci flash, a następnie formatuje pamięć flash. Po zakończeniu operacji formatowania zasoby są ładowane z powrotem do pamięci flash.
		Nie*	Zamierzona czynność defragmentacji pamięci flash zostaje anulowana.
Formatuj dysk	Formatuje dysk twardy drukarki. <b>Ostrzeżenie:</b> Nie wolno wyłączać drukarki podczas formatowania dysku twardego.	Tak	Wszystkie dane przechowywane na dysku twardym zostają usunięte, a następnie dysk zostaje przygotowany na przyjęcie nowych zasobów.
		Nie*	Zamierzona czynność formatowania dysku twardego zostaje anulowana, a bieżące zasoby są nadal przechowywane na dysku.
Statystyka zadań	Drukuje zestawienie statystyki zadań dostępnej na dysku twardym lub usuwa wszystkie informacje statystyczne z dysku.	Drukuj	Drukuje wszystkie informacje statystyczne dotyczące najnowszych zadań drukowania.
		Wyczyść	Usuwa z dysku twardego wszystkie zgromadzone informacje statystyczne dotyczące zadań.
Druk szesnastkowy	Pomaga w identyfikacji źródła problemów z zadaniem wydruku.	Włącz	Po wybraniu opcji Druk szesnastkowy wszystkie wysłane do drukarki dane drukowane są w postaci szesnastkowej oraz za pomocą odwzorowania znaków. Kody sterujące nie są przetwarzane. <b>Uwaga:</b> Aby zakończyć tryb druku szesnastkowego, należy wyłączyć drukarkę lub zresetować ją za pomocą Menu zadań.
Estymator pokrycia	Prezentuje szacunkową wartość procentową pokrycia strony czarnym tonerem. Wskaźnik ten jest drukowany na stronie.	Wyłącz*	Procentowa wartość pokrycia nie jest drukowana.
		Włącz	Drukuje szacunkową wartość procentową pokrycia.
Kontrast LCD	Reguluje kontrast wyświetlacza panelu operacyjnego.	1 - 10	<b>5*</b> jest ustawieniem domyślnym. Ustawienie wyższej wartości powoduje, że wyświetlacz jest jaśniejszy; niższa wartość powoduje, że wyświetlacz jest ciemniejszy.
Jasność LCD	Reguluje jasność wyświetlacza panelu operacyjnego.	1 - 10	<b>5*</b> jest ustawieniem domyślnym. Ustawienie wyższej wartości zwiększa jasność wyświetlacza; niższa wartość zmniejsza jasność wyświetlacza.



## Korzystanie z menu drukarki

### Menu PDF

Za pomocą tej opcji menu można zmienić ustawienia drukarki mające wpływ na zadania wykorzystujące pliki PDF.

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Skaluj do rozmiaru	Dopasowuje zawartość strony do rozmiaru wybranego nośnika.	Tak Nie*	<b>Tak</b> – Dopasowuje stronę do wybranego nośnika wydruku. <b>Nie*</b> – Nie dopasowuje strony; jeśli drukowany tekst lub grafika są większe niż wybrany nośnik wydruku, zostaną przycięte.
Adnotacje	Określa, czy w pliku PDF zostaną wydrukowane adnotacje.	Nie drukuj* Drukuj	<b>Nie drukuj*</b> – Nie drukuje adnotacji w pliku PDF. <b>Drukuj</b> – Drukuje adnotacje w pliku PDF.

### Menu PostScript

Za pomocą tej opcji menu można zmienić ustawienia drukarki mające wpływ na zadania wykorzystujące język drukarki PostScript.

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Drukuj błąd PS	Drukuję stronę opisującą błąd emulacji PostScriptu w przypadku wystąpienia błędu.	Wyłącz*	Zadanie drukowania zostaje odrzucone, a komunikat o błędzie nie jest drukowany.
		Włącz	Zadanie zostaje odrzucone, ale wcześniej drukowany jest komunikat o błędzie.
Priorytet czcionek	Określa kolejność wyszukiwania czcionek. <b>Uwaga:</b> Element Priorytet czcionek jest wyświetlany pod warunkiem, że zainstalowana jest sformatowana pamięć flash lub dysk twardy, dysk nie jest wadliwy ani zabezpieczony przed odczytem/zapisem bądź zapisem, a opcja Rozmiar bufora zadań nie jest ustawiona na 100%.	Rezydentne*	Drukarka szuka najpierw żądanej czcionki w pamięci drukarki, a następnie w pamięci flash lub na dysku twardym.
		Flash/Dysk	Drukarka szuka najpierw żądanej czcionki w pamięci flash lub na dysku twardym, a następnie w pamięci drukarki.

## Korzystanie z menu drukarki

### Menu emulacji PCL

Za pomocą tej opcji menu można zmienić ustawienia drukarki mające wpływ na zadania wykorzystujące język emulacji PCL.

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Źródło czcionek	Określa zestaw czcionek wyświetlany dla elementu menu Nazwa czcionki.	Rezydentne*	Wyświetla wszystkie czcionki rezydujące w pamięci RAM drukarki dostarczonej przez producenta.
		Dysk	Wyświetla wszystkie czcionki przechowywane na dysku twardym drukarki.
		Pamięć flash	Wyświetla wszystkie czcionki przechowywane w pamięci flash.
		Pobierz	Wyświetla wszystkie czcionki załadowane do pamięci RAM drukarki.
		Wszystkie	Wyświetla wszystkie czcionki dostępne w drukarce, pochodzące ze wszystkich źródeł.
Nazwa czcionki	Umożliwia wybór konkretnej czcionki z określonego źródła czcionek.	R0 Courier*	Wyświetlane są nazwy i identyfikatory wszystkich czcionek w wybranym źródle czcionek. Stosowane są następujące skróty dla źródeł czcionek: R - rezydentna, F - pamięć flash, K - dysk i D - załadowane.
Zestaw znaków	Określa zestaw znaków dla czcionki o określonej nazwie.	10U PC-8* (USA) (domyślne wartości fabryczne, specyficzne dla danego kraju/regionu)	Zestaw znaków to zbiór znaków alfanumerycznych, interpunkcyjnych i specjalnych symboli stosowanych przy drukowaniu za pomocą określonej czcionki. Zestawy znaków pozwalają spełnić zróżnicowane wymagania związane z językiem lub określoną aplikacją, np. symbole matematyczne w przypadku tekstu o charakterze naukowym. Wyświetlane są tylko zestawy znaków dostępne dla czcionki o określonej nazwie.
		12U PC-850* (poza USA) (domyślne wartości fabryczne, specyficzne dla danego kraju/regionu)	

## Korzystanie z menu drukarki

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Ustawienia emulacji PCL	Zmienia rozmiar czcionki (wyrażony w punktach) dla skalowalnych czcionek typograficznych.	Rozmiar czcionki: 1,00–1008,00 (12*)	Element Rozmiar czcionki (wyrażony w określonej czcionki. Jeden punkt typograficzny równa się w przybliżeniu 1/72 cala (1/3 mm). Element Rozmiar czcionki (w punktach typograficznych) może mieć wartość od 1 do 1008, z przyrostem co 0,25 punktu.  <b>Uwaga:</b> Element Rozmiar czcionki jest wyświetlany tylko w przypadku czcionek typograficznych.
	Określa gęstość znaków dla skalowalnych czcionek o stałej szerokości (nieproporcjonalnych).	Wielkość: 0,08–100,00 (10*)	Element Wielkość określa liczbę znaków czcionki o stałej szerokości przypadających na jeden cal w poziomie. Element Wielkość może mieć wartość od 0,08 do 100 znaków na cal, z krokiem wynoszącym 0,01 znaku na cal. W przypadku nieskalowalnych czcionek o stałej szerokości wartość ta jest wyświetlana, ale nie można jej zmienić.  <b>Uwaga:</b> Element Wielkość jest wyświetlany tylko w przypadku czcionek o stałej szerokości (nieproporcjonalnych).
	Określa orientację drukowanego tekstu i grafiki na arkuszu.	Orientacja: Pionowa* Pozioma	Opcja Pionowa powoduje, że tekst i grafika są drukowane wzdłuż krótszego brzegu arkusza.  Opcja Pozioma powoduje, że tekst i grafika są drukowane wzdłuż dłuższego brzegu arkusza.
	Określa liczbę wierszy drukowanych na poszczególnych arkuszach.	Wierszy na stronę: 1–255 60* (USA) 64* (poza USA)	Wielkość wolnego miejsca między poszczególnymi wierszami (odstęp między wierszami w pionie) jest określana na podstawie następujących elementów menu: Wierszy na stronę, Rozmiar papieru i Orientacja. Przed zmianą elementu Wierszy na stronę należy ustawić odpowiednie wartości dla elementów menu Rozmiar papieru i Orientacja.
	Ustawia szerokość arkusza logicznego dla papieru formatu A4.	Szerokość A4: 198 mm* 203 mm	<b>Uwaga:</b> Ustawienie wartości 203 mm zapewnia szerokość arkusza logicznego, umożliwiającą wydrukowanie 80 znaków o parametrze Wielkość równym 10.
	Określa, czy po poleceniu przejścia do nowego wiersza (LF) automatycznie wykonywana jest operacja powrotu karetki (CR).	Autom. CR po LF: Wyłącz* Włącz	<b>Wyłącz</b> – Po poleceniu przejścia do nowego wiersza (LF) operacja powrotu karetki (CR) nie jest wykonywana. <b>Włącz</b> – Po poleceniu przejścia do nowego wiersza (LF) wykonywana jest operacja powrotu karetki (CR).
	Określa, czy po poleceniu powrotu karetki (CR) automatycznie wykonywana jest operacja przejścia do nowego wiersza (LF).	Autom. LF po CR: Wyłącz* Włącz	<b>Wyłącz</b> – Po poleceniu powrotu karetki (CR) operacja przejścia do nowego wiersza (LF) nie jest wykonywana. <b>Włącz</b> – Po poleceniu powrotu karetki (CR) wykonywana jest operacja przejścia do nowego wiersza (LF).

## Korzystanie z menu drukarki

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Zmiana num. zasobników	<p>Konfiguruje drukarkę do pracy ze sterownikami drukarki lub aplikacjami przypisującymi w inny sposób źródła do zasobników.</p> <p><b>Uwaga:</b> Więcej informacji na temat przypisywania numerów źródłom można znaleźć w dokumentacji technicznej (<i>Technical Reference</i>).</p>	Przypisz podajnik uniw.:	<b>Wyłączyć</b> – Drukarka stosuje fabryczne, domyślnie przypisane wartości dla źródła papieru.
		Wyłączyć*	<b>Brak</b> – W źródle papieru ignorowane jest polecenie wyboru podawania papieru.
		Brak	<b>0–199</b> – Wybranie odpowiedniej liczby przypisuje wartość niestandardową do źródła papieru.
		0–199	
		Przypisz zasobnik [x]:	<b>Wyłączyć</b> – Drukarka stosuje fabryczne, domyślnie przypisane wartości dla źródła papieru.
		Wyłączyć*	<b>Brak</b> – W źródle papieru ignorowane jest polecenie wyboru podawania papieru.
Brak	<b>0–199</b> – Wybranie odpowiedniej liczby przypisuje wartość niestandardową do źródła papieru.		
0–199			
Przyp. podaw. ręcznie:	<b>Wyłączyć</b> – Drukarka stosuje fabryczne, domyślnie przypisane wartości dla źródła papieru.		
Wyłączyć*	<b>Brak</b> – W źródle papieru ignorowane jest polecenie wyboru podawania papieru.		
Brak	<b>0–199</b> – Wybranie odpowiedniej liczby przypisuje wartość niestandardową do źródła papieru.		
0–199			
Przypisz ręcz. pod. kopert:	<b>Wyłączyć</b> – Drukarka stosuje fabryczne, domyślnie przypisane wartości dla źródła papieru.		
Wyłączyć*	<b>Brak</b> – W źródle papieru ignorowane jest polecenie wyboru podawania papieru.		
Brak	<b>0–199</b> – Wybranie odpowiedniej liczby przypisuje wartość niestandardową do źródła papieru.		
0–199			
Wyświetl ust. fabrycz.	Wyświetla domyślną wartość fabryczną przypisaną do każdego z poszczególnych źródeł papieru.		
Przywróć ust. domyśln.	Należy wybrać opcję <b>Tak</b> , aby dla wszystkich wartości przypisanych do zasobników przywrócić domyślne wartości fabryczne,		

### Menu HTML

Ta opcja menu jest wykorzystywana do zmiany ustawień HTML drukarki.

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Nazwa czcionki	Ustawia domyślną czcionkę wykorzystywaną w dokumentach HTML. <b>Uwaga:</b> W dokumentach HTML, w których nie określono czcionki, zostanie użyta czcionka Times.	Albertus MT Antique Olive Apple Chancery Arial MT Avant Garde Bodoni Bookman Chicago Clarendon Cooper Black Copperplate Coronet Courier Eurostile Garamond Geneva Gill Sans Goudy Helvetica Hoefler Text Intl CG Times Intl Courier	Intl Univers Joanna MT Letter Gothic Lubalin Graph Marigold MonaLisa Recut Monaco New CenturySbk New York Optima Oxford Palatino StempelGaramnd Taffy Times TimesNewRoman Univers Zapf Chancery
Rozmiar czcionki	Ustawia domyślny rozmiar czcionki wykorzystywanej w dokumentach HTML.	1 pt–255 pt (12 pt*)	Element Rozmiar czcionki (w punktach typograficznych) może mieć wartość od 1 do 255 punktów, z przyrostem co 1 punkt.
Skala	Skaluje domyślną czcionkę wykorzystywaną w dokumentach HTML.	1%–400% (100%*)	Element Skala może mieć wartość od 1 do 100%, z przyrostem co 1%.
Orientacja:	Określa orientację strony w dokumentach HTML.	Pionowa* Pozioma	<b>Pionowa*</b> – Tekst i grafika są drukowane wzdłuż krótszego brzegu arkusza. <b>Pozioma</b> – Tekst i grafika są drukowane wzdłuż dłuższego brzegu arkusza.
Rozmiar marginesów	Ustawia marginesy strony w dokumentach HTML.	8 mm–255 mm (19 mm*)	Element Marginesy może mieć wartość od 8 do 255 mm, z przyrostem co 1 mm.
Tła	Określa, czy w dokumentach HTML mają być drukowane tła.	Drukuj* Nie drukuj	<b>Drukuj*</b> – Drukują tła w dokumentach HTML. <b>Nie drukuj</b> – Tła w dokumentach HTML nie są drukowane.

## Korzystanie z menu drukarki

### Menu obrazu

Ta opcja menu jest wykorzystywana do zmiany rozmiaru lub orientacji drukowanego obrazu, bądź do odwrócenia drukowanego obrazu.

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Autom. dopasowanie	Umożliwia wybór optymalnego rozmiaru, skali i orientacji papieru.	Włącz* Wyłącz	<b>Uwaga:</b> Po wybraniu opcji Włącz ustawienie to zastępuje ustawienia skalowania. Może także zastąpić ustawienia orientacji w przypadku niektórych obrazów.
Odwróć	Odwraca bitonalne obrazy monochromatyczne.	Włącz Wyłącz*	<b>Uwaga:</b> Nie ma zastosowania w przypadku obrazów w formacie GIF lub JPEG.
Skalowanie	Dopasowuje obraz do rozmiaru nośnika.	U góry z lewej strony Najlepsze dopasowanie* Na środku Dopasuj wys./szer. Dopasuj wysokość Dopasuj szerokość	<b>Uwaga:</b> Jeśli opcja Autom. dopasowanie jest włączona, opcja Skalowanie zostaje automatycznie ustawiona jako Najlepsze dopasowanie.
Orientacja:	Ustawia orientację obrazu.	Pionowa* Pozioma Odwróć w pionie Odwróć w poziomie	<b>Pionowa*</b> – Tekst i grafika są drukowane wzdłuż krótszego brzegu arkusza. <b>Pozioma</b> – Tekst i grafika są drukowane wzdłuż dłuższego brzegu arkusza.

### Bezpieczeństwo

Ta opcja menu jest wykorzystywana do ustawienia poziomów zabezpieczeń dla poszczególnych zadań wydruku wymagających hasła i zabezpieczających zainstalowany dysk twardy.

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Maks. liczba bł. haseł	Określa, ile razy można wprowadzić błędne hasło.	Wyłącz* 2 3 4 5 6 7 8 9 10	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ta opcja menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano opcjonalny dysk twardy.</li> <li>Drukarka liczy, ile razy pod rząd wprowadzono błędne hasło dla danej nazwy użytkownika.</li> <li>Po osiągnięciu limitu zadania wydruku dla tej nazwy użytkownika są usuwane.</li> </ul>
Wygaśn. ważn. zadania	Ustala czas, przez który zadanie poufne pozostaje w drukarce zanim zostanie usunięte.	Wyłącz* 1 godzina 4 godziny 24 godziny 1 tydzień	

### Sieć/Porty

#### TCP/IP

Ta opcja menu jest wykorzystywana do przeglądania i zmiany ustawień protokołów TCP/IP.

**Uwaga:** To menu nie jest wyświetlane w modelach drukarek niepracujących w sieci.

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
TCP/IP	Przełącza opcję sieciową na protokoły TCP/IP (Transmission Control Protocol/Internet Protocol) <b>Uwaga:</b> To menu nie jest wyświetlane w modelach drukarek niepracujących w sieci.	Włącz	Włącz* Wyłącz
		Wyświetl nazwę hosta	Tylko wyświetla
		Adres	4-miejscowy adres IP
		Maska sieci	
		Brama	
		Włącz DHCP	Włącz* Wyłącz
		Włącz RARP	
		Włącz BOOTP	
		AutoIP	
		Włącz FTP/TFTP	
		Serwer HTTP włączony	4-miejscowy adres IP
		Adres serwera WINS	
		Adres serwera DNS	

#### IPv6

Za pomocą tej opcji menu można przeglądać lub zmieniać ustawienia protokołu IP w wersji 6.

**Uwaga:** To menu nie jest wyświetlane w modelach drukarek niepracujących w sieci.

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
IPv6	Przełącza sieć na protokół IPv6.	Włącz IPv6	Tak* Nie
		Wyświetl nazwę hosta	Tylko wyświetla
		Pokaż adres	
		Pokaż adres routera	
		Włącz DHCPv6	Tak* Nie

## Korzystanie z menu drukarki

### Sieć standardowa i Sieć <x>

Za pomocą tej opcji menu można zmienić ustawienia drukarki dotyczące zadań wysyłanych do niej przez port sieciowy (Sieć standardową lub Sieć <x>).

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
PCL SmartSwitch	Konfiguruje drukarkę tak, aby automatycznie przełączała się na emulację PCL, jeśli zadanie drukowania otrzymane przez port sieciowy tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki.	Włącz*	Drukarka analizuje dane w złączu sieciowym i wybiera emulację PCL, jeśli te dane wskazują, że jest to wymagany język drukarki.
		Wyłącz	Drukarka nie analizuje otrzymywanych danych. Jeśli dla elementu menu PS SmartSwitch wybrano opcję Włącz, przy przetwarzaniu danego zadania drukarka stosuje emulację języka PostScript, natomiast jeśli dla elementu menu PS SmartSwitch wybrano opcję Wyłącz, drukarka korzysta z domyślnego języka drukarki określonego w Menu ustawień.
PS SmartSwitch	Konfiguruje drukarkę tak, aby automatycznie przełączała się na emulację PostScript, jeśli zadanie drukowania otrzymane przez port sieciowy tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki.	Włącz*	Drukarka analizuje dane w złączu sieciowym i wybiera emulację języka PostScript, jeśli te dane wskazują, że jest to wymagany język drukarki.
		Wyłącz	Drukarka nie analizuje otrzymywanych danych. Jeśli dla elementu menu PCL SmartSwitch wybrano opcję Włącz, przy przetwarzaniu danego zadania drukarka stosuje emulację PCL, natomiast jeśli dla elementu menu PCL SmartSwitch wybrano opcję Wyłącz, drukarka korzysta z domyślnego języka drukarki określonego w Menu ustawień.
Tryb NPA	Określa, czy drukarka będzie wykonywała operacje przetwarzania wymagane w komunikacji dwukierunkowej, zgodnie ze standardem Network Printing Alliance (NPA) Protocol. <b>Uwaga:</b> Zmiana tego elementu menu spowoduje automatycznie zresetowanie drukarki.	Wyłącz	Drukarka nie będzie realizowała przetwarzania w standardzie NPA.
		Auto*	Drukarka analizuje otrzymywane dane, by określić ich format. Jeśli otrzymywane dane nie są pakietami NPA, informacja jest przekazywana do drukarki jako nienależąca do standardu NPA.
Bufor sieciowy	Konfiguruje rozmiar buforu wejściowego dla portu sieciowego. <b>Uwaga:</b> Zmiana elementu menu Bufor sieciowy spowoduje automatycznie zresetowanie drukarki.	Auto*	Drukarka automatycznie określa rozmiar buforu sieciowego (jest to zalecane ustawienie).
		od 3K do maksymalnego dozwolonego rozmiaru (z krokiem wynoszącym 1K)	Użytkownik określa rozmiar buforu sieciowego. Maksymalny rozmiar buforu zależy od ilości pamięci w drukarce, rozmiaru innych buforów łączy oraz od tego, czy dla elementu menu Zapis zasobów wybrano opcję Włącz czy Wyłącz. Aby maksymalnie zwiększyć dostępny rozmiar buforu sieciowego, należy wyłączyć bufor równoległy, bufor szeregowy i bufor USB lub zmniejszyć ich rozmiary.



## Korzystanie z menu drukarki

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Buforowanie zadań	Tymczasowo przechowuje zadania na dysku twardym drukarki przed ich drukowaniem. <b>Uwaga:</b> Zmiana tego elementu menu spowoduje automatycznie zresetowanie drukarki.	Wyłącz*	Zadania nie są buforowane na dysku twardym.
		Włącz	Zadania drukowania są buforowane na dysku twardym.
		Auto	Zadania drukowania są buforowane tylko wtedy, gdy drukarka jest zajęta przetwarzaniem danych z innego portu wejściowego.
Binary PS (Mac)	Konfiguruje drukarkę w celu przetwarzania binarnych zadań wydruku w języku PostScript stosowanym w komputerach Macintosh.	Włącz	Drukarka przetwarza pierwotne binarne zadania drukowania w języku PostScript, wysłane z komputera działającego pod kontrolą systemu operacyjnego Macintosh. <b>Uwaga:</b> Ustawienie to często powoduje błędy zadań drukowania systemu Windows.
		Wyłącz	Drukarka filtruje zadania drukowania w języku PostScript za pomocą standardowego protokołu.
		Auto*	Drukarka przetwarza zadania drukowania wysłane z komputera pracującego pod kontrolą systemu operacyjnego Windows lub Macintosh.

### Standardowy port USB i USB <x>

Za pomocą tej opcji menu można zmienić ustawienia drukarki dotyczące portu USB (USB <x>).

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
PCL SmartSwitch	Konfiguruje drukarkę tak, aby automatycznie przełączała się na emulację PCL, jeśli zadanie drukowania otrzymane przez port USB tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki.	Włącz*	Drukarka analizuje dane w porcie USB i wybiera emulację PCL, jeśli te dane wskazują, że jest to wymagany język drukarki.
		Wyłącz	Drukarka nie analizuje otrzymywanych danych. Jeśli dla elementu menu PS SmartSwitch wybrano opcję Włącz, przy przetwarzaniu danego zadania drukarka stosuje emulację języka PostScript, natomiast jeśli dla elementu menu PS SmartSwitch wybrano opcję Wyłącz, drukarka korzysta z domyślnego języka drukarki określonego w Menu ustawień.
PS SmartSwitch	Konfiguruje drukarkę tak, aby automatycznie przełączała się na emulację PostScript, jeśli zadanie drukowania otrzymane przez port USB tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki.	Włącz*	Drukarka analizuje dane w porcie USB i wybiera emulację języka PostScript, jeśli te dane wskazują, że jest to wymagany język drukarki.
		Wyłącz	Drukarka nie analizuje otrzymywanych danych. Jeśli dla elementu menu PCL SmartSwitch wybrano opcję Włącz, przy przetwarzaniu danego zadania drukarka stosuje emulację PCL, natomiast jeśli dla elementu menu PCL SmartSwitch wybrano opcję Wyłącz, drukarka korzysta z domyślnego języka drukarki określonego w Menu ustawień.

## Korzystanie z menu drukarki

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Tryb NPA	Określa, czy drukarka będzie wykonywała operacje przetwarzania wymagane w komunikacji dwukierunkowej, zgodnie ze standardem Network Printing Alliance (NPA) Protocol.  <b>Uwaga:</b> Zmiana tego elementu menu spowoduje automatycznie zresetowanie drukarki.	Wyłącz	Drukarka nie będzie realizowała przetwarzania w standardzie NPA.
		Włącz	Wszystkie dane otrzymywane przez drukarkę muszą być pakietami NPA. Otrzymane dane nie będące pakietami zostaną odrzucone jako nieprawidłowe.
		Auto*	Drukarka analizuje otrzymywane dane, by określić ich format. Jeśli otrzymywane dane nie są pakietami NPA, informacja jest przekazywana do drukarki jako nienależąca do standardu NPA.
Bufor USB	Konfiguruje rozmiar buforu wejściowego dla portu USB.  <b>Uwaga:</b> Zmiana elementu menu Bufor USB spowoduje automatycznie zresetowanie drukarki.	Wyłączone	Buforowanie zadań jest wyłączone. Wszystkie zadania zbuforowane wcześniej na dysku są drukowane, a następnie zostaje wznowione normalne przetwarzanie otrzymywanych zadań.
		Auto*	Drukarka automatycznie określa rozmiar buforu USB (jest to zalecane ustawienie).
		od 3K do maksymalnego dozwolonego rozmiaru	Użytkownik określa rozmiar buforu USB. Maksymalny rozmiar buforu zależy od ilości pamięci w drukarce, rozmiaru innych buforów łączy oraz od tego, czy dla elementu menu Zapis zasobów wybrano opcję Włącz czy Wyłącz. Aby maksymalnie zwiększyć dostępny rozmiar buforu USB, należy wyłączyć bufor równoległy, bufor szeregowy i bufor sieciowy lub zmniejszyć ich rozmiary.
Buforowanie zadań	Tymczasowo przechowuje zadania na dysku twardym drukarki przed ich drukowaniem.  <b>Uwaga:</b> Zmiana elementu menu Buforowanie zadań spowoduje automatycznie zresetowanie drukarki.	Wyłącz*	Zadania drukowania nie są buforowane na dysku twardym.
		Włącz	Zadania drukowania są buforowane na dysku twardym.
		Auto	Zadania drukowania są buforowane tylko wtedy, gdy drukarka jest zajęta przetwarzaniem danych z innego portu wejściowego.
Binary PS (Mac)	Konfiguruje drukarkę w celu przetwarzania binarnych zadań wydruku w języku PostScript stosowanym w komputerach Macintosh.	Wyłącz	Drukarka przetwarza pierwotne binarne zadania drukowania w języku PostScript, wysłane z komputera działającego pod kontrolą systemu operacyjnego Macintosh.  <b>Uwaga:</b> Ustawienie to często powoduje błędy zadań drukowania systemu Windows.
		Włącz	Drukarka filtruje zadania drukowania w języku PostScript za pomocą standardowego protokołu.
		Auto*	Drukarka przetwarza zadania drukowania wysłane z komputera pracującego pod kontrolą systemu operacyjnego Windows lub Macintosh.
Adres ENA	Ustawia adres ENA (zewnętrznego adaptera sieciowego) portu USB.	4-miejscowy adres IP	Wyświetlany tylko wtedy, gdy zewnętrzny adapter sieciowy jest podłączony przez port USB.
Maska sieci ENA	Ustawia maskę sieci ENA portu USB.		
Brama ENA	Ustawia bramę ENA portu USB.		

### Równoległy i Równoległy <x>

Za pomocą tej opcji menu można zmienić ustawienia drukarki dotyczące zadań wysyłanych do niej przez port równoległy (Std. równoległy lub Równoległy <x>).

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
PCL SmartSwitch	Konfiguruje drukarkę tak, aby automatycznie przełączała się na emulację PCL, jeśli zadanie drukowania otrzymane przez port równoległy tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki.	Włącz*	Drukarka analizuje dane w porcie równoległym i wybiera emulację PCL, jeśli te dane wskazują, że jest to wymagany język drukarki.
		Wyłącz	Drukarka nie analizuje otrzymywanych danych. Jeśli dla elementu menu PS SmartSwitch wybrano opcję Włącz, przy przetwarzaniu danego zadania drukarka stosuje emulację języka PostScript, natomiast jeśli dla elementu menu PS SmartSwitch wybrano opcję Wyłącz, drukarka korzysta z domyślnego języka drukarki określonego w Menu ustawień.
PS SmartSwitch	Konfiguruje drukarkę tak, aby automatycznie przełączała się na emulację PostScript, jeśli zadanie drukowania otrzymane przez port równoległy tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki.	Włącz*	Drukarka analizuje dane w porcie równoległym i wybiera emulację PostScriptu, jeśli te dane wskazują, że jest to wymagany język drukarki.
		Wyłącz	Drukarka nie analizuje otrzymywanych danych. Jeśli dla elementu menu PCL SmartSwitch wybrano opcję Włącz, przy przetwarzaniu danego zadania drukarka stosuje emulację PCL, natomiast jeśli dla elementu menu PCL SmartSwitch wybrano opcję Wyłącz, drukarka korzysta z domyślnego języka drukarki określonego w Menu ustawień.
Tryb NPA	Określa, czy drukarka będzie wykonywała operacje przetwarzania wymagane w komunikacji dwukierunkowej, zgodnie ze standardem Network Printing Alliance (NPA) Protocol. <b>Uwaga:</b> Zmiana tego elementu menu spowoduje automatycznie zresetowanie drukarki.	Włącz	Wszystkie dane otrzymywane przez drukarkę muszą być pakietami NPA. Otrzymane dane nie będące pakietami zostaną odrzucone jako nieprawidłowe.
		Wyłącz	Drukarka nie będzie realizowała przetwarzania w standardzie NPA.
		Auto*	Drukarka analizuje otrzymywane dane, by określić ich format. Jeśli otrzymywane dane nie są pakietami NPA, informacja jest przekazywana do drukarki jako nienależąca do standardu NPA.

## Korzystanie z menu drukarki

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Bufor równoległy	Konfiguruje rozmiar buforu wejściowego dla portu równoległego. <b>Uwaga:</b> Zmiana tego elementu menu spowoduje automatycznie zresetowanie drukarki.	Wyłączone	Wyłącza buforowanie zadań. Wszystkie zadania zbuforowane wcześniej na dysku są drukowane, a następnie zostaje wznowione normalne przetwarzanie otrzymanywanych zadań.
		Auto*	Drukarka automatycznie określa rozmiar buforu równoległego (jest to zalecane ustawienie).
		Od 3K do największego dozwolonego rozmiaru	Użytkownik określa rozmiar buforu równoległego. Maksymalny rozmiar buforu zależy od ilości pamięci w drukarce, rozmiaru innych buforów łączy oraz od tego, czy dla elementu menu Zapis zasobów wybrano opcję Włącz czy Wyłącz. Aby maksymalnie zwiększyć dostępny rozmiar buforu równoległego, należy wyłączyć bufor szeregowy i bufor USB lub zmniejszyć ich rozmiary.
Buforowanie zadań	Tymczasowo przechowuje zadania na dysku twardym drukarki przed ich drukowaniem. <b>Uwaga:</b> Zmiana tego elementu menu spowoduje automatycznie zresetowanie drukarki.	Wyłącz*	Zadania drukowania nie są buforowane na dysku twardym.
		Włącz	Zadania drukowania są buforowane na dysku twardym.
		Auto	Zadania drukowania są buforowane tylko wtedy, gdy drukarka jest zajęta przetwarzaniem danych z innego portu wejściowego.
Stan zaawansowany	Włącza komunikację dwukierunkową dla portu równoległego.	Wyłącz	Wyłącza komunikację dwukierunkową.
		Włącz*	Włącza komunikację dwukierunkową dla złącza równoległego.
Protokół	Określa protokół złącza równoległego.	Standardowy	Umożliwia rozwiązanie niektórych problemów związanych ze złączem równoległym.
		Fastbytes*	Zapewnia zgodność z większością istniejących rozwiązań dotyczących złącza równoległego (jest to zalecane ustawienie).
Przyjmij inicjacje	Określa, czy drukarka ma przyjmować żądania inicjacji sprzętu pochodzące z komputera. Komputer zgłasza żądanie inicjacji przez aktywację sygnału INIT dla złącza równoległego. Wiele komputerów PC aktywuje sygnał INIT przy każdym włączeniu i wyłączeniu komputera.	Wyłącz*	Drukarka nie przyjmuje żądań inicjacji sprzętu pochodzących z komputera.
		Włącz	Drukarka przyjmuje żądania inicjacji sprzętu pochodzące z komputera.
Tryb równoległy 2	Określa, czy dane portu równoległego są próbkowane na wznoszącym czy na opadającym zboczu sygnału próbkującego.	Włącz*	Dane w porcie równoległym są próbkowane na wznoszącym zboczu sygnału próbkującego.
		Wyłącz	Dane w porcie równoległym są próbkowane na opadającym zboczu sygnału próbkującego.

## Korzystanie z menu drukarki

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Binary PS (Mac)	Konfiguruje drukarkę w celu przetwarzania binarnych zadań wydruku w języku PostScript stosowanym w komputerach Macintosh.	Włącz	Drukarka przetwarza pierwotne binarne zadania drukowania w języku PostScript, wysłane z komputera działającego pod kontrolą systemu operacyjnego Macintosh. <b>Uwaga:</b> Ustawienie to często powoduje błędy zadań drukowania systemu Windows.
		Wyłącz	Drukarka filtruje zadania drukowania w języku PostScript za pomocą standardowego protokołu.
		Auto*	Drukarka przetwarza zadania drukowania wysłane z komputera pracującego pod kontrolą systemu operacyjnego Windows lub Macintosh.

### Szeregowy <x>

Za pomocą tej opcji menu można zmienić ustawienia drukarki dotyczące zadań wysyłanych do niej przez opcjonalny port szeregowy.

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
PCL SmartSwitch	Konfiguruje drukarkę tak, aby automatycznie przełączała się na emulację PCL, jeśli zadanie drukowania otrzymane przez port szeregowy tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki.	Włącz* Wyłącz	<b>Włącz*</b> – Drukarka analizuje dane w porcie szeregowym i wybiera emulację PCL, jeśli te dane wskazują, że jest to wymagany język drukarki. <b>Wyłącz</b> – Drukarka nie analizuje otrzymywanych danych. Jeśli dla elementu menu PS SmartSwitch wybrano opcję Włącz, przy przetwarzaniu danego zadania drukarka stosuje emulację języka PostScript, natomiast jeśli dla elementu menu PS SmartSwitch wybrano opcję Wyłącz, drukarka korzysta z domyślnego języka drukarki określonego w Menu ustawień.
PS SmartSwitch	Konfiguruje drukarkę tak, aby automatycznie przełączała się na emulację PostScript, jeśli zadanie drukowania otrzymane przez port szeregowy tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki.	Włącz* Wyłącz	<b>Włącz*</b> – Drukarka analizuje dane w porcie szeregowym i wybiera emulację PostScript, jeśli te dane wskazują, że jest to wymagany język drukarki. <b>Wyłącz</b> – Drukarka nie analizuje otrzymywanych danych. Jeśli dla elementu menu PCL SmartSwitch wybrano opcję Włącz, przy przetwarzaniu danego zadania drukarka stosuje emulację PCL, natomiast jeśli dla elementu menu PCL SmartSwitch wybrano opcję Wyłącz, drukarka korzysta z domyślnego języka drukarki określonego w Menu ustawień.

## Korzystanie z menu drukarki

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Tryb NPA	Określa, czy drukarka będzie wykonywała operacje przetwarzania wymagane w komunikacji dwukierunkowej, zgodnie ze standardem Network Printing Alliance (NPA) Protocol. <b>Uwaga:</b> Zmiana tego elementu menu spowoduje automatycznie zresetowanie drukarki.	Włącz	Wszystkie dane otrzymywane przez drukarkę muszą być pakietami NPA. Otrzymane dane nie będące pakietami zostaną odrzucone jako nieprawidłowe.
		Wyłącz	Drukarka nie będzie realizowała przetwarzania w standardzie NPA.
		Auto*	Drukarka analizuje otrzymywane dane, by określić ich format. Jeśli otrzymywane dane nie są pakietami NPA, informacja jest przekazywana do drukarki jako nienależąca do standardu NPA.
Bufor szeregowy	Konfiguruje rozmiar buforu wejściowego dla portu szeregowego. <b>Uwaga:</b> Zmiana elementu menu Bufor szeregowy spowoduje automatycznie zresetowanie drukarki.	Wyłączone	Wyłącza buforowanie zadań. Wszystkie zadania zbuforowane wcześniej na dysku są drukowane, a następnie zostaje wznowione normalne przetwarzanie otrzymywanych zadań.
		Auto*	Drukarka automatycznie określa rozmiar buforu szeregowego (jest to zalecane ustawienie).
		Od 3K do największego dozwolonego rozmiaru	Użytkownik określa rozmiar buforu szeregowego. Maksymalny rozmiar buforu zależy od ilości pamięci w drukarce, rozmiaru innych buforów łączy oraz od tego, czy dla elementu menu Zapis zasobów wybrano opcję Włącz czy Wyłącz. Aby maksymalnie zwiększyć dostępny rozmiar buforu szeregowego, należy wyłączyć bufor równoległy i bufor USB lub zmniejszyć ich rozmiary.
Buforowanie zadań	Tymczasowo przechowuje zadania na dysku twardym drukarki przed ich drukowaniem. <b>Uwaga:</b> Zmiana elementu menu Buforowanie zadań spowoduje automatycznie zresetowanie drukarki.	Wyłącz*	Zadania drukowania nie są buforowane na dysku twardym.
		Włącz	Zadania drukowania są buforowane na dysku twardym.
		Auto	Zadania drukowania są buforowane tylko wtedy, gdy drukarka jest zajęta przetwarzaniem danych z innego portu wejściowego.
Protokół szeregowy	Określa parametry uzgadniania sprzętowego i programowego dla portu szeregowego.	DTR*	Uzgadnianie sprzętowe.
		DTR/DSR	Uzgadnianie sprzętowe.
		XON/XOFF	Uzgadnianie programowe.
		XON/XOFF/DTR	Połączone uzgadnianie sprzętowe i programowe.
		XONXOFF/DTRDSR	Połączone uzgadnianie sprzętowe i programowe.
Nieawodne XON	Określa, czy drukarka ma informować komputer o swojej gotowości do przyjmowania danych. Ten element menu ma zastosowanie do portu szeregowego tylko pod warunkiem, że dla elementu menu Protokół szeregowy wybrano opcję XON/XOFF.	Wyłącz*	Drukarka oczekuje na przestanie danych z komputera.
		Włącz	Drukarka wysyła ciągły strumień sygnałów XON do komputera-hosta, sygnalizując w ten sposób, że port szeregowy jest gotowy na przyjmowanie kolejnych danych.

## Korzystanie z menu drukarki

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Szybkość [body]	Określa szybkość przesyłania danych otrzymywanych przez port szeregowy. <b>Uwaga:</b> W menu STD. SZEREGOWY wyświetlana jest szybkość przesyłania danych, mogąca wynosić 138 200, 172 800, 230 400 i 345 600 bodów. Wartości te nie są wyświetlane w menu SZEREGOWY - OPCJA 1, SZEREGOWY - OPCJA 2 ani SZEREGOWY - OPCJA 3.	1200	
		2400	
		4800	
		9600*	
		19200	
		38400	
		57600	
		115200	
		138200	
		172800	
		230400	
		345600	
Bity danych	Określa liczbę bitów danych przesyłanych w każdej ramce komunikacyjnej.	7	
		8*	
Parzystość	Określa parzystość dla ramek danych wysyłanych i otrzymywanych przez port szeregowy.	Parzysta	
		Nieparzysta	
		Brak*	
		Ignoruj	
Przyjmuj DSR	Określa, czy drukarka ma wykorzystywać sygnał DSR (Data Set Ready). Sygnał DSR jest jednym z sygnałów uzgadniania w większości przewodów interfejsu szeregowego.  Sygnał DSR jest wykorzystywany do rozróżniania danych wysyłanych przez komputer od danych będących wynikiem szumu elektrycznego w kablu szeregowym. Z powodu szumu elektrycznego mogą być drukowane przypadkowe znaki. Aby zapobiec drukowaniu przypadkowych znaków, należy wybrać opcję <b>Włącz</b> .	Wyłącz*	Wszystkie dane otrzymywane przez port szeregowy są traktowane jako prawidłowe.
		Włącz	Jako prawidłowe traktowane są dane otrzymane tylko wtedy, gdy sygnał DSR ma poziom wysoki.

### NetWare

Za pomocą tej opcji menu można przeglądać lub zmieniać ustawienia NetWare drukarki.

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Wyświetl nazwę log.	Wyświetla przypisaną nazwę logowania NetWare.	Wybranie opcji <b>Wyświetl nazwę log.</b> spowoduje wyświetlenie nazwy logowania NetWare na panelu operacyjnym.	
Wyświetl tryb druk.	Wyświetla przypisany tryb drukowania NetWare.	Wybranie opcji <b>Wyświetl tryb druk.</b> spowoduje wyświetlenie trybu drukowania NetWare na panelu operacyjnym.	
Wyświetl numer sieci	Wyświetla przypisany numer sieci NetWare.	Wybranie opcji <b>Wyświetl numer sieci</b> spowoduje wyświetlenie numeru sieci NetWare na panelu operacyjnym.	

## Korzystanie z menu drukarki

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Włącz	Włącza lub wyłącza funkcję NetWare.	Włącz Wyłącz	<b>Włącz</b> – włącza funkcję NetWare. <b>Wyłącz</b> – wyłącza funkcję NetWare.
Ethernet 802.2	Włącza lub wyłącza opcję Ethernet 802.2.	Włącz* Wyłącz	
Ethernet 802.3	Włącza lub wyłącza opcję Ethernet 802.3.	Włącz* Wyłącz	
Ethernet Type II	Włącza lub wyłącza opcję Ethernet Type II.	Włącz* Wyłącz	
Ethernet SNAP	Włącza lub wyłącza opcję Ethernet SNAP.	Włącz* Wyłącz	
Transfer sieci	Włącza lub wyłącza opcję Transfer sieci.	Włącz Wyłącz*	
Tryb NSQ/GSQ	Włącza lub wyłącza tryb NSQ/GSQ.	Włącz Wyłącz*	

### AppleTalk

Za pomocą tej opcji menu można przeglądać lub zmieniać ustawienia AppleTalk drukarki.

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Wyświetl nazwę	Wyświetla przypisaną nazwę AppleTalk.	Wybranie opcji <b>Wyświetl nazwę</b> spowoduje wyświetlenie nazwy AppleTalk w panelu operacyjnym.	
Pokaż adres	Wyświetla przypisany adres AppleTalk.	Wybranie opcji <b>Wyświetl adres</b> spowoduje wyświetlenie adresu logowania AppleTalk na panelu operacyjnym.	
Włącz	Włącza lub wyłącza funkcję AppleTalk.	Włącz Wyłącz	<b>Włącz</b> – włącza funkcję AppleTalk. <b>Wyłącz</b> – wyłącza funkcję AppleTalk.
Ustaw strefę*	Wyświetla listę stref dostępnych w sieci.	Domyślną będzie strefa domyślna dla sieci. Jeśli w sieci nie istnieje strefa domyślna, domyślną będzie *.	

### LexLink

Za pomocą tej opcji menu można zobaczyć nazwę LexLink lub zmienić aktywację LexLink.

Element menu	Zastosowanie	Wartości	
Wyświetl pseudonim	Wyświetla przypisany pseudonim LexLink.	Wybranie opcji Wyświetl pseudonim spowoduje wyświetlenie pseudonimu LexLink na panelu operacyjnym.	
Włącz	Włącza lub wyłącza funkcję LexLink.	Włącz Wyłącz	<b>Włącz</b> – włącza funkcję LexLink. <b>Wyłącz</b> – wyłącza funkcję LexLink.



## Korzystanie z menu drukarki

---

### Pomoc

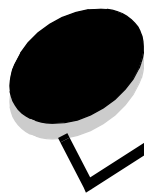
Ta opcja menu jest wykorzystywana do wydrukowania niektórych lub wszystkich wbudowanych stron menu pomocy. Strony te zawierają informacje o podłączaniu drukarki, jakości wydruku, wskazówki dotyczące papieru oraz materiałów eksploatacyjnych.

**Uwaga:** Jeśli panel operacyjny jest ustawiony na inny język, dokument zostanie wydrukowany w języku angielskim.

Strony pomocy mogą być wydrukowane w następujących językach:

angielskim      niemieckim,      hiszpańskim,      norweskim,      szwedzkim,      fińskim,      polskim,  
francuskim,      włoskim,      duńskim,      holenderskim,      portugalskim,      rosyjskim.

Element menu	Zastosowanie	Wartości
Drukuj wszystko	Drukuje wszystkie tematy menu pomocy.	Po wybraniu tego elementu zostaną wydrukowane strony menu pomocy, po czym drukarka powróci do stanu <b>Gotowa</b> .
Jakość wydruku	Drukuje temat dotyczący jakości wydruku.	Po wybraniu tego elementu zostanie wydrukowany temat z menu pomocy, po czym drukarka powróci do stanu <b>Gotowa</b> .
Drukowanie	Drukuje temat dotyczący drukowania.	
Materiały eksploatacyjne	Drukuje temat dotyczący materiałów eksploatacyjnych.	
Nośniki	Drukuje temat dotyczący nośników.	
Błędy drukowania	Drukuje arkusz błędów drukowania.	
Mapa menu	Drukuje temat dotyczący mapy menu.	
Informacje	Drukuje temat dotyczący informacji.	
Połączenia	Drukuje temat dotyczący połączeń.	
Przenoszenie	Drukuje temat dotyczący przenoszenia drukarki.	



# Interpretacja komunikatów drukarki

Na panelu operacyjnym drukarki wyświetlane są komunikaty opisujące aktualny jej stan oraz informujące o możliwych problemach, które należy rozwiązać. Niniejszy rozdział zawiera wykaz wszystkich komunikatów drukarki, objaśnienie ich znaczenia oraz informacje dotyczące sposobu ich usuwania.

Poniższa tabela zawiera wszystkie komunikaty w porządku alfabetycznym. Komunikaty można także znajdować za pomocą indeksu.

Komunikat	Działanie
1565 Błąd emul. Załaduj opcję emul.	Drukarka automatycznie usuwa komunikat w czasie 30 sekund, a następnie wyłącza w karcie oprogramowania emulator pobierania. Pobierz prawidłową wersję emulatora ładowania z witryny WWW firmy Lexmark.
31 Wymień uszkodzoną lub brakującą kasetę z tonerem	Włóż lub wymień kasetę z tonerem.
34 Niewłaściwe nośniki, sprawdź prowadnice <źródło>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Załaduj odpowiednie nośniki do danego źródła.</li><li>• W celu usunięcia komunikatu i drukowania z innego źródła naciśnij przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ Kontynuuj, a następnie naciśnij przycisk ✓.</li></ul>
35 Za mało pamięci do obsługi funkcji zapisu zasobów	<ul style="list-style-type: none"><li>• W celu wyłączenia funkcji zapisu zasobów i kontynuowania drukowania naciśnij przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ Kontynuuj, a następnie naciśnij przycisk ✓.</li><li>• Po wyświetleniu tego komunikatu w celu włączenia funkcji zapis zasobów:<ul style="list-style-type: none"><li>– Sprawdź, czy ustawienie buforu łącza ma wartość Auto, po czym zamknij menu, aby uaktywnić zmiany.</li><li>– Gdy wyświetli się komunikat Gotowa, włącz funkcję Zapis zasobów.</li></ul></li><li>• Zainstaluj dodatkową pamięć.</li></ul>
37 Za mało pamięci do sortowania zadań	<ul style="list-style-type: none"><li>• Naciśnij przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ Kontynuuj, a następnie naciśnij przycisk ✓, aby wydrukować część zadania zapisaną już w pamięci i rozpocząć sortowanie pozostałej części zadania.</li><li>• Anuluj bieżące zadanie.</li></ul>
37 Za mało pamięci do defragmentacji pamięci flash	<ul style="list-style-type: none"><li>• W celu przerwania defragmentacji i kontynuowania drukowania naciśnij przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ Kontynuuj, a następnie naciśnij przycisk ✓.</li><li>• Usuń czcionki, makra oraz inne dane znajdujące się w pamięci drukarki.</li><li>• Zainstaluj dodatkową pamięć drukarki.</li></ul>
37 Za mało pamięci, utracono niektóre wstrzymane zadania	Drukarka nie mogła przywrócić niektórych lub wszystkich zadań poufnych bądź wstrzymanych znajdujących się na dysku twardym. W celu usunięcia komunikatu naciśnij przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ Kontynuuj, a następnie naciśnij przycisk ✓.
38 Pamięć pełna	<ul style="list-style-type: none"><li>• W celu usunięcia komunikatu i kontynuowania drukowania naciśnij przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ Kontynuuj, a następnie naciśnij przycisk ✓.</li></ul> Zadanie może zostać wydrukowane nieprawidłowo. <ul style="list-style-type: none"><li>• Anuluj bieżące zadanie.</li><li>• Zainstaluj dodatkową pamięć drukarki.</li></ul>

## Interpretacja komunikatów drukarki

Komunikat	Działanie
39 Strona jest zbyt złożona, aby ją wydrukować	<ul style="list-style-type: none"> <li>W celu usunięcia komunikatu i kontynuowania drukowania naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk (✓).</li> <li>Zadanie może zostać wydrukowane nieprawidłowo.</li> <li>Anuluj bieżące zadanie.</li> <li>Zainstaluj dodatkową pamięć drukarki.</li> </ul>
50 Błąd czcionki PPDS	<ul style="list-style-type: none"> <li>W celu usunięcia komunikatu i kontynuowania drukowania naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk (✓).</li> <li>Zadanie może zostać wydrukowane nieprawidłowo.</li> <li>Anuluj bieżące zadanie.</li> </ul>
51 Wykryto uszkodzoną pamięć flash	<p>W celu usunięcia komunikatu i kontynuowania drukowania naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk (✓).</p> <p>Przed załadowaniem zasobów do pamięci flash konieczne jest zainstalowanie innej pamięci.</p>
52 Za mało wolnego miejsca w pam. flash dla zasobów	<ul style="list-style-type: none"> <li>W celu usunięcia komunikatu i kontynuowania drukowania naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk (✓).</li> <li>Załadowane czcionki i makra, które nie zostały wcześniej zapisane w pamięci flash, są usuwane.</li> <li>Usuń czcionki, makra oraz inne dane zapisane w pamięci flash.</li> <li>Zainstaluj kartę pamięci flash o większej pojemności.</li> </ul>
53 Wykryto niesformatowaną pamięć flash	<p>W celu usunięcia komunikatu i kontynuowania drukowania naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk (✓).</p> <p>Przed zapisaniem zasobów w pamięci flash konieczne jest jej sformatowanie. Jeśli komunikat o błędzie jest w dalszym ciągu wyświetlany, pamięć flash może być uszkodzona i należy ją wymienić.</p>
54 Błąd opcjonalnego portu szeregowego <x>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sprawdź, czy złącze szeregowo jest prawidłowo podłączone i czy używany jest odpowiedni kabel.</li> <li>Sprawdź, czy parametry interfejsu szeregowego (protokół, szybkość [body], parzystość i bity danych) w drukarce i komputerze hosta są ustawione prawidłowo.</li> <li>W celu usunięcia komunikatu i kontynuowania drukowania naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk (✓).</li> <li>Zadanie może zostać wydrukowane nieprawidłowo.</li> <li>Wyłącz drukarkę, a następnie włącz ją, w celu zresetowania.</li> </ul>
54 Adapter sieciowy <x> błąd programu	<ul style="list-style-type: none"> <li>W celu usunięcia komunikatu i kontynuowania drukowania naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk (✓).</li> <li>Zadanie może zostać wydrukowane nieprawidłowo.</li> <li>Skonfiguruj nowe oprogramowanie interfejsu sieciowego.</li> <li>Zresetuj drukarkę.</li> </ul>
54 Błąd oprogramowania sieci standardowej	
55 Nieobsługiwana opcja w gnieździe <x>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Wyłącz drukarkę.</li> <li>Wymij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego.</li> <li>Wymij nieobsługiwaną opcję.</li> <li>Podłącz przewód zasilający.</li> <li>Włącz drukarkę.</li> </ol>
56 Port równoległy <x> wyłączony	<ul style="list-style-type: none"> <li>W celu usunięcia komunikatu naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk (✓).</li> <li>Drukarka usunie wszystkie dane otrzymane przez port równoległy.</li> <li>Sprawdź, czy element menu Bufor równoległy nie jest ustawiony jako <b>Wyłączony</b>.</li> </ul>
56 Standardowy port równoległy wyłączony	

## Interpretacja komunikatów drukarki

Komunikat	Działanie
56 Port szeregowy <x> wyłączony	<ul style="list-style-type: none"> <li>• W celu usunięcia komunikatu naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ.</li> <li>Drukarka usunie wszystkie dane otrzymane przez port szeregowy.</li> <li>• Sprawdź, czy element menu Bufor szeregowy nie jest ustawiony jako <b>Wyłączony</b>.</li> </ul>
56 Port USB <x> wyłączony	<ul style="list-style-type: none"> <li>• W celu usunięcia komunikatu naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ.</li> <li>Drukarka usunie wszystkie dane otrzymane przez port USB.</li> <li>• Sprawdź, czy element menu Bufor USB nie jest ustawiony jako <b>Wyłączony</b>.</li> </ul>
56 Standardowy port USB wyłączony	<ul style="list-style-type: none"> <li>• W celu usunięcia komunikatu naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ.</li> <li>Drukarka usunie wszystkie dane otrzymane przez port USB.</li> <li>• Sprawdź, czy element menu Bufor USB nie jest ustawiony jako <b>Wyłączony</b>.</li> </ul>
58 Za dużo zainstalowanych opcji pamięci flash	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Wyłącz drukarkę i odłącz przewód zasilający.</li> <li>2 Usuń nadmiarową pamięć flash.</li> <li>3 Podłącz przewód zasilający i włącz drukarkę.</li> </ol>
61 Wyjmij uszkodzony dysk	<ul style="list-style-type: none"> <li>• W celu usunięcia komunikatu i kontynuowania drukowania naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ.</li> <li>• Przed podjęciem działań wymagających dysku twardego zainstaluj inny dysk twardy.</li> </ul>
62 Dysk zapełniony	<ul style="list-style-type: none"> <li>• W celu usunięcia komunikatu i kontynuowania przetwarzania danych naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ.</li> <li>Wszystkie informacje, które nie zostały wcześniej zapisane na dysku twardym, zostaną usunięte.</li> <li>• Usuń czcionki, makra oraz inne dane zapisane na dysku twardym.</li> <li>• Zainstaluj większy dysk twardy.</li> </ul>
63 Nieformatowany dysk	<ul style="list-style-type: none"> <li>• W celu usunięcia komunikatu i kontynuowania drukowania naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ.</li> <li>• Sformatuj dysk.</li> <li>Jeśli komunikat o błędzie jest w dalszym ciągu wyświetlany, dysk twardy może być uszkodzony i należy go wymienić.</li> </ul>
64 Nieobsługiwany format dysku	<ul style="list-style-type: none"> <li>• W celu usunięcia komunikatu i kontynuowania drukowania naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ.</li> <li>• Sformatuj dysk.</li> <li>Jeśli komunikat o błędzie jest w dalszym ciągu wyświetlany, dysk twardy może być uszkodzony i należy go wymienić.</li> </ul>
80 Zalecany planowany przegląd	<ul style="list-style-type: none"> <li>• W celu usunięcia komunikatu i kontynuowania drukowania naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ.</li> <li>• Wymień elementy drukarki i zresetuj licznik konserwacyjny drukarki, jeśli to konieczne.</li> </ul>
84 Włóż bęben	Włóż moduł bębna światłoczułego
84 Kończy się bęben	<ul style="list-style-type: none"> <li>• W celu usunięcia komunikatu i kontynuowania drukowania naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ.</li> <li>• Wymień moduł bębna światłoczułego</li> </ul>

## Interpretacja komunikatów drukarki

Komunikat	Działanie
84 Wymień bębna	<ul style="list-style-type: none"> <li>• W celu usunięcia komunikatu i kontynuowania drukowania naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ.</li> <li>• Wymień moduł bębna światłoczułego</li> </ul>
84 Błąd bębna	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wymień moduł bębna światłoczułego</li> </ul>
88 Toner na wyczerpaniu	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wymień kasetę z tonerem.</li> <li>• W celu usunięcia komunikatu i kontynuowania drukowania naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ.</li> </ul>
88 Wymień toner	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wymień kasetę z tonerem.</li> <li>• W celu usunięcia komunikatu i kontynuowania drukowania naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ.</li> </ul>
200.yy Zacięcie papieru	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Oczyszczyć drogę papieru.</li> <li>2 Po oczyszczeniu drogi papieru naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ, aby wznowić drukowanie.</li> </ol>
201.yy Zacięcie papieru	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Oczyszczyć drogę papieru.</li> <li>2 Po oczyszczeniu drogi papieru naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ, aby wznowić drukowanie.</li> </ol>
202.yy Zacięcie papieru	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Oczyszczyć drogę papieru.</li> <li>2 Po oczyszczeniu drogi papieru naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ, aby wznowić drukowanie.</li> </ol>
203.yy Zacięcie papieru	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Oczyszczyć drogę papieru.</li> <li>2 Po oczyszczeniu drogi papieru naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ, aby wznowić drukowanie.</li> </ol>
230.yy Zacięcie papieru	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Oczyszczyć drogę papieru.</li> <li>2 Po oczyszczeniu drogi papieru naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ, aby wznowić drukowanie.</li> </ol>
231.yy Zacięcie papieru	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Oczyszczyć drogę papieru.</li> <li>2 Po oczyszczeniu drogi papieru naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ, aby wznowić drukowanie.</li> </ol>
241.yy Zacięcie papieru	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Oczyszczyć drogę papieru.</li> <li>2 Po oczyszczeniu drogi papieru naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ, aby wznowić drukowanie.</li> </ol>
242.yy Zacięcie papieru	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Oczyszczyć drogę papieru.</li> <li>2 Po oczyszczeniu drogi papieru naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ, aby wznowić drukowanie.</li> </ol>
243.yy Zacięcie papieru	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Oczyszczyć drogę papieru.</li> <li>2 Po oczyszczeniu drogi papieru naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ, aby wznowić drukowanie.</li> </ol>
244.yy Zacięcie papieru	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Oczyszczyć drogę papieru.</li> <li>2 Po oczyszczeniu drogi papieru naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ, aby wznowić drukowanie.</li> </ol>
245.yy Zacięcie papieru	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Oczyszczyć drogę papieru.</li> <li>2 Po oczyszczeniu drogi papieru naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ, aby wznowić drukowanie.</li> </ol>
250.yy Zacięcie papieru	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Oczyszczyć drogę papieru.</li> <li>2 Po oczyszczeniu drogi papieru naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ, aby wznowić drukowanie.</li> </ol>












## Interpretacja komunikatów drukarki

Komunikat	Działanie
280.yy Zacięcie papieru	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Oczyszć drogę papieru.</li> <li>2 Po oczyszczeniu drogi papieru naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się  <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk , aby wznowić drukowanie.</li> </ol>
281.yy Zacięcie papieru	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Oczyszć drogę papieru.</li> <li>2 Po oczyszczeniu drogi papieru naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się  <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk , aby wznowić drukowanie.</li> </ol>
282 Zacięcie papieru	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Oczyszć drogę papieru.</li> <li>2 Po oczyszczeniu drogi papieru naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się  <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk , aby wznowić drukowanie.</li> </ol>
283 Zacięcie papieru	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Oczyszć drogę papieru.</li> <li>2 Po oczyszczeniu drogi papieru naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się  <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk , aby wznowić drukowanie.</li> </ol>
284 Zacięcie papieru	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Oczyszć drogę papieru.</li> <li>2 Po oczyszczeniu drogi papieru naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się  <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk , aby wznowić drukowanie.</li> </ol>
285 Zacięcie papieru	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Oczyszć drogę papieru.</li> <li>2 Po oczyszczeniu drogi papieru naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się  <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk , aby wznowić drukowanie.</li> </ol>
286 Zacięcie papieru	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Oczyszć drogę papieru.</li> <li>2 Po oczyszczeniu drogi papieru naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się  <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk , aby wznowić drukowanie.</li> </ol>
287.yy Zacięcie papieru	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Oczyszć drogę papieru.</li> <li>2 Po oczyszczeniu drogi papieru naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się  <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk , aby wznowić drukowanie.</li> </ol>
288.yy Zacięcie papieru	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Oczyszć drogę papieru.</li> <li>2 Po oczyszczeniu drogi papieru naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się  <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk , aby wznowić drukowanie.</li> </ol>
289 Błąd zszywacza	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Wyjmij papier z odbiornika.</li> <li>2 Wyczyść zszywacz.</li> <li>3 Po oczyszczeniu zszywacza naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się  <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk , aby wznowić drukowanie.</li> </ol>
900–999 Komunikat <serwisowy>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Wyłącz drukarkę.</li> <li>2 Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego.</li> <li>3 Sprawdź wszystkie połączenia kabli.</li> <li>4 Podłącz przewód zasilający.</li> <li>5 Ponownie włącz drukarkę.</li> </ol> <p>Jeśli komunikat serwisowy pojawi się ponownie, skontaktuj się z serwisem i zgłoś numer komunikatu wraz z opisem problemu.</p>
Anulowanie	Zaczekaj na usunięcie komunikatu.
Anulowanie niedostępne	Zaczekaj na usunięcie komunikatu.
Błąd odczytu napędu USB	Zaczekaj na usunięcie komunikatu.
Błąd podczas druku z napędu USB	Zaczekaj na usunięcie komunikatu.

## Interpretacja komunikatów drukarki

Komunikat	Działanie
Brak lub źle załadowane zszywki	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sprawdź, czy w zszywaczu nie nastąpiło zacięcie.</li> <li>Włóż nową kasetę zszywek.</li> <li>W celu usunięcia komunikatu i kontynuowania drukowania bez korzystania z zszywacza naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ.</li> <li>Anuluj bieżące zadanie.</li> </ul>
Brak toneru	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wymień kasetę z tonerem.</li> </ul>
Brak wstrzymanych zadań	Zaczekaj na usunięcie komunikatu.
Brak zadań	Zaczekaj na usunięcie komunikatu.
Brak zasobnika <x>	Włóż zasobnik do drukarki.
Brak znanych rodz. plików	Zaczekaj na usunięcie komunikatu. <b>Uwaga:</b> Jedyne obsługiwane rodzaje plików to PDF.
Czy przywrócić wstrzymane zadania?	<ul style="list-style-type: none"> <li>W celu przywrócenia wszystkich zadań wstrzymanych naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ.</li> <li>W celu usunięcia wszystkich zadań wstrzymanych naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Nie przywracaj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ.</li> </ul>
Czyszczenie statystyki zadań	Zaczekaj na usunięcie komunikatu.
Defragmentowanie pamięci flash <b>NIE WYŁĄCZAĆ</b>	<b>Ostrzeżenie:</b> Nie wyłączaj drukarki podczas wyświetlania tego komunikatu. Zaczekaj na usunięcie komunikatu.
Drukarka zablokowana, wprow. hasło, by odblok.	Panel operacyjny został zablokowany. Wprowadź prawidłowe hasło.
Drukarka zajęta Kontynuuj Przerwij	<ul style="list-style-type: none"> <li>W celu odczytania danych z napędu USB naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ.</li> <li>Aby przerwać proces odczytu danych, naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Przerwij</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ.</li> </ul>
Drukowanie	Zaczekaj na usunięcie komunikatu.
Drukowanie z napędu USB. <b>NIE WYJMOWAĆ</b>	<b>Ostrzeżenie:</b> Podczas wyświetlania tego komunikatu nie należy wyłączać drukarki ani wyjmować napędu USB. Zaczekaj na usunięcie komunikatu.
Dysk jest uszkodzony	Drukarka podjęła próbę przywrócenia normalnego funkcjonowania dysku i nie jest w stanie go naprawić. <ul style="list-style-type: none"> <li>Naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ, aby sformatować dysk i usunąć wszystkie aktualnie zapisane na nim pliki.</li> <li>W celu usunięcia komunikatu bez formatowania dysku, naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Nie formatuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ.</li> </ul>
Formatowanie dysku yyy% <b>NIE WYŁĄCZAĆ</b>	<b>Ostrzeżenie:</b> Nie wyłączaj drukarki podczas wyświetlania tego komunikatu. Drukarka formatuje dysk twardy. Wyświetlany jest procentowy stopień ukończenia. Zaczekaj na usunięcie komunikatu.
Formatowanie pamięci flash <b>NIE WYŁĄCZAĆ</b>	<b>Ostrzeżenie:</b> Nie wyłączaj drukarki podczas wyświetlania tego komunikatu. Zaczekaj na usunięcie komunikatu.
Gotowa	Wyślij zadanie do drukowania.
Liczba kopii	Wprowadź żadaną liczbę kopii.

## Interpretacja komunikatów drukarki

Komunikat	Działanie
Mało toneru	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wymień kasetę z tonerem.</li> <li>Naciśnij przycisk , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.</li> </ul>
Menu wyłączone	<p>Menu drukarki są zablokowane. Zmiana ustawień z poziomu panelu operacyjnego nie jest możliwa.</p> <p><b>Uwaga:</b> Nadal można anulować zadanie, wydrukować zadanie poufne lub zadanie wstrzymane.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Skontaktuj się z administratorem systemu.</li> </ul>
Napęd USB usunięty	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zaczekaj na usunięcie komunikatu.</li> <li>Włóż napęd USB.</li> </ul>
Nie znaleziono zadań	<p><b>Uwaga:</b> Wprowadzony czterocyfrowy osobisty numer identyfikacyjny (hasło) nie jest powiązany z żadnym zadaniem poufnym.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>W celu wprowadzenia kolejnego numeru PIN naciskaj przycisk  do momentu pojawienia się  <b>Spróbuj ponownie</b>, a następnie naciśnij przycisk .</li> <li>W celu wyjścia z ekranu <b>Wprowadź hasło</b> naciskaj przycisk  do momentu pojawienia się  <b>Anuluj</b>, a następnie naciśnij przycisk .</li> </ul>
Nieobsługiwane urządzenie USB.	Wymij urządzenie, aby usunąć komunikat.
Nieprawidłowe hasło	Wprowadź prawidłowe hasło.
Nieprawidłowy kod mechanizmu	<p>Pobierz prawidłowy kod mechanizmu do drukarki.</p> <p><b>Uwaga:</b> Załadowanie kodu mechanizmu jest możliwe podczas wyświetlania tego komunikatu.</p>
Nieprawidłowy kod sieci	<p>Pobierz prawidłowy kod do wewnętrznego serwera wydruku.</p> <p><b>Uwaga:</b> Kod sieci można załadować podczas wyświetlania tego komunikatu.</p>
Odblokowywanie menu	Zaczekaj na usunięcie komunikatu.
Oczekiwanie	<p>Drukarka otrzymała stronę danych do wydruku, oczekuje jednak na polecenie zakończenia zadania, polecenie wysunięcia strony lub na inne dodatkowe dane.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Naciśnij przycisk , aby wydrukować zawartość bufora.</li> <li>Anuluj bieżące zadanie.</li> </ul>
Odb. stand. jest pełny	Wymij stos papieru z odbiornika, aby usunąć komunikat.
Odczyt napędu USB NIE WYJMOWAĆ	Zaczekaj na usunięcie komunikatu.
Odzyskiwanie dysku x/5 yyy%	<p><b>Ostrzeżenie:</b> Nie wyłączaj drukarki podczas wyświetlania tego komunikatu.</p> <p>Drukarka podejmuje próbę przywrócenia normalnego funkcjonowania dysku twardego. Odzyskiwanie dysku składa się z pięciu etapów; na panelu operacyjnym wyświetlany jest procentowy stopień ukończenia każdego etapu.</p> <p>Zaczekaj na usunięcie komunikatu.</p>
Opróżnianie bufora	Zaczekaj na usunięcie komunikatu.
Opróżnij pudło dziurkacza	<ul style="list-style-type: none"> <li>Opróżnij pudło dziurkacza. W razie potrzeby zresetuj licznik dziurkacza.</li> <li>W celu usunięcia komunikatu i drukowania bez korzystania z dziurkacza naciskaj przycisk  do momentu pojawienia się  <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk .</li> </ul>
Port wyłączony Wymij napęd USB	Zaczekaj na usunięcie komunikatu.
Programowanie kodu systemu	<p><b>Ostrzeżenie:</b> Nie wyłączaj drukarki podczas wyświetlania tego komunikatu.</p> <p>Poczekaj na usunięcie komunikatu i zresetowanie drukarki.</p>
Programowanie pamięci flash	<p><b>Ostrzeżenie:</b> Nie wyłączaj drukarki podczas wyświetlania tego komunikatu.</p> <p>Zaczekaj na usunięcie komunikatu.</p>



## Interpretacja komunikatów drukarki

Komunikat	Działanie
Przeгляд	Wymień elementy drukarki i zresetuj licznik konserwacyjny drukarki, jeśli to konieczne.
Przywracanie ustawień fabrycznych	<p>Zaczekaj na usunięcie komunikatu.</p> <p><b>Uwaga:</b> Po ich przywróceniu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wszystkie pobrane zasoby (czcionki, makra, zestawy symboli) znajdujące się w pamięci drukarki są usuwane.</li> <li>• Wszystkim ustawieniom menu przywracane są ustawienia fabryczne z <i>wyjątkiem</i>: <ul style="list-style-type: none"> <li>– ustawienia Język wyświetlany w Menu ustawień,</li> <li>– wszystkich ustawień w menu portu równoległego, menu portu szeregowego, menu sieciowym, menu portu podczerwieni, menu LocalTalk, menu USB i menu faksu.</li> </ul> </li> </ul>
Przywracanie wstrzymanych zadań x/y	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zaczekaj na usunięcie komunikatu.</li> <li>• W celu usunięcia nieprzywróconych zadań wstrzymanych naciśnij przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Zakończ przywracanie</b>, a następnie naciśnij przycisk (✓).</li> </ul> <p><b>Uwaga:</b> x oznacza numer przywracanego zadania, zaś y oznacza całkowitą liczbę zadań przeznaczonych do przywrócenia.</p>
Resetowanie aktywnego odbiornika	Zaczekaj na usunięcie komunikatu.
Resetowanie drukarki	Zaczekaj na usunięcie komunikatu.
Równoległy	Interfejs równoległy działa jako aktywne łącze komunikacyjne.
Równoległy <x>	
Szeregowy <x>	Interfejs szeregowy działa jako aktywne łącze komunikacyjne.
Sieć	Interfejs sieciowy działa jako aktywne łącze komunikacyjne.
Sieć <x>	
Sieć <x>, <y>	Interfejs sieciowy działa jako aktywne łącze komunikacyjne, w którym <x> odpowiada aktywnemu łączu sieciowemu, a <y> oznacza kanał.
Sprawdź prowadnice <źródło>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Otwórz określony w komunikacie zasobnik i dostosuj położenie prowadnic.</li> <li>• Aby zignorować określony zasobnik naciśnij przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk (✓).</li> <li>• Anuluj bieżące zadanie.</li> </ul>
Szyfrowanie dysku yyy% <b>NIE WYŁĄCZAĆ</b>	<p><b>Ostrzeżenie:</b> Nie wyłączaj drukarki podczas wyświetlania tego komunikatu. Drukarka szyfruje dysk twardy. Wyświetlany jest procentowy stopień ukończenia. Zaczekaj na usunięcie komunikatu.</p>
Uaktywnianie zmian w menu	Zaczekaj na usunięcie komunikatu.
USB	Drukarka przetwarza dane otrzymywane przez określony port USB.
USB <x>	
Usuń	<ul style="list-style-type: none"> <li>• W celu usunięcia określonego zadania naciśnij przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk (✓).</li> <li>• Naciśnij przycisk (✗), aby anulować operację.</li> </ul>
Usuń wszystkie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• W celu usunięcia wszystkich zadań wstrzymanych naciśnij przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk (✓).</li> <li>• Naciśnij przycisk (✗), aby anulować operację.</li> </ul>

## Interpretacja komunikatów drukarki

Komunikat	Działanie
Usun wszystkie zadania poufne	<ul style="list-style-type: none"> <li>W celu usunięcia wszystkich zadań poufnych naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ✓.</li> <li>Naciśnij przycisk ✗, aby anulować operację.</li> </ul>
Usuwanie	Zaczekaj na usunięcie komunikatu.
Utracono niektóre wstrzymane zadania	<ul style="list-style-type: none"> <li>W celu usunięcia komunikatu i kontynuowania drukowania naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ✓.</li> <li>Drukarka zwalnia pamięć, usuwając zatrzymane zadania od najstarszych do momentu, gdy ilość pamięci będzie wystarczająca do przetworzenia zadania.</li> <li>Anuluj bieżące zadanie.</li> </ul>
Wewn. błąd systemowy, załaduj ponownie certyfikaty	<ul style="list-style-type: none"> <li>Załaduj ponownie certyfikaty zabezpieczeń.</li> <li>W celu usunięcia komunikatu i kontynuowania drukowania naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ✓.</li> </ul>
Wewn. błąd systemowy Załaduj ponownie zakładki	<ul style="list-style-type: none"> <li>Załaduj ponownie zakładki.</li> <li>W celu usunięcia komunikatu i kontynuowania drukowania naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ✓.</li> </ul>
Włóż kasetę drukującą	Włóż kasetę drukującą, aby usunąć komunikat.
Włóż pudło dziurkacza	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zainstaluj pudło dziurkacza.</li> <li>W celu usunięcia komunikatu i drukowania bez korzystania z dziurkacza naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ✓.</li> </ul>
Włóż zasobnik <x>	Włóż określony zasobnik do drukarki.
Wpisz hasło, by zabl.	Wprowadź prawidłowe hasło, aby zablokować panel operacyjny i uniemożliwić zmiany w menu.
Wprowadź hasło	Wprowadź hasło PIN, określone w sterowniku drukarki podczas wysyłania zadania poufnego.
Wygaszacz	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wyślij zadanie do drukowania.</li> <li>Naciśnij przycisk ✓, aby drukarka rozgrzała się do temperatury roboczej i na wyświetlaczu pojawił się komunikat <b>Gotowa</b>.</li> </ul>
Wyjmij papier z <nazwa połączanego zestawu odbiorników>	Drukarka automatycznie wykrywa, że nośnik został wyjęty i wznowia drukowanie. Jeśli po usunięciu nośnika komunikat nie znika, naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b> , a następnie naciśnij przycisk ✓.
Wyjmij papier z odbiornika <x>	Wyjmij stos papieru z określonego odbiornika.
Wyjmij papier z odbiornika standardowego	Wyjmij papier z odbiornika standardowego.
Wyjmij papier ze wszystkich odbiorników	Wyjmij papier ze wszystkich odbiorników.
Wyłączanie DLE	Zaczekaj na usunięcie komunikatu.
Wyłączanie menu	Zaczekaj na usunięcie komunikatu. <b>Uwaga:</b> Gdy menu są zablokowane, zmiana ustawień drukarki za pomocą panelu operacyjnego nie jest możliwa.
Wymagana koperta nie obsługiwana	Ten komunikat pojawia się po podłączeniu modułu wykańczającego, gdy rozmiar koperty jest inny niż B5 lub C5. Instrukcje dotyczące drukowania na innych typach kopert znajdują się w <i>Podręczniku użytkownika</i> modułu wykańczającego.
Wysyłanie wyboru	Zaczekaj na usunięcie komunikatu.

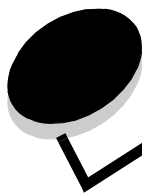
## Interpretacja komunikatów drukarki

Komunikat	Działanie
Wyświetl stan m. eksplo.	Wyświetla aktualny poziom wszystkich materiałów eksploatacyjnych drukarki.
Zainstaluj odbiornik <x>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wyłącz drukarkę, wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego, zainstaluj określony odbiornik, a następnie ponownie podłącz przewód zasilający i uruchom drukarkę.</li> <li>Anuluj bieżące zadanie.</li> </ul>
Zamknij drzwiczki <x>	Zamknij określone drzwiczki, aby usunąć komunikat.
Zamknij pokrywę <x>	Zamknij określoną pokrywę, aby usunąć komunikat.
Zamknij powierzch. H	Zamknij poziomy element odbierający (HTU, horizontal transport unit), aby usunąć wiadomość.
Zas. <x> - na wyczerpaniu	Dodaj papier do zasobnika, aby usunąć komunikat.
Zasobnik <x> pusty	Załaduj papier do zasobnika, aby usunąć komunikat.
Zapis na dysk	<b>Ostrzeżenie:</b> Nie wyłączaj drukarki podczas wyświetlania tego komunikatu. Zaczekaj na usunięcie komunikatu.
Zdalne zarządzanie aktywne NIE WYŁĄCZĄC	Trwa konfiguracja ustawień drukarki; drukarka została przełączona w tryb offline, co ma zapobiec drukowaniu i przetwarzaniu przez nią zadań. Zaczekaj na usunięcie komunikatu.
Zajęta	Zaczekaj, aż komunikat zniknie, lub anuluj zadanie drukowania.
Załaduj do <źródło> <Ciąg niestandardowy>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Załaduj do źródła prawidłowy rodzaj nośnika o właściwym rozmiarze.</li> <li>Anuluj bieżące zadanie.</li> </ul>
Załaduj do <źródło> <nazwa typu niestandardowego>	
Załaduj <źródło> <rozmiar>	
Załaduj <źródło> <typ> <rozmiar>	
Załaduj do podajnika ręcz. <ciąg niestandardowy>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Załaduj określony rodzaj papieru do podajnika ręcznego lub podajnika uniwersalnego.</li> <li>Naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ Kontynuuj, a następnie naciśnij przycisk ⓧ, aby zignorować żądanie ręcznego podawania i wydrukować zadanie na papierze znajdującym się w jednym z zasobników.</li> <li>Jeśli drukarka wykryje zasobnik zawierający papier odpowiedniego rodzaju i rozmiaru, pobierze go z tego zasobnika. W przypadku niewykrycia zasobnika zawierającego papier odpowiedniego rodzaju i rozmiaru, wydruk wykonany zostanie na papierze znajdującym się w zasobniku domyślnym.</li> <li>Anuluj bieżące zadanie.</li> </ul>
Załaduj do podajnika ręcz. <rozmiar>	
Załaduj do podajnika ręcz. <rozmiar> <rodzaj>	
Załaduj do podajnika ręcz. <typ niestandardowy>	
Załaduj zszywki	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zainstaluj w zszywaczu nową kasetę zszywek.</li> <li>W celu usunięcia komunikatu i drukowania bez korzystania ze zszywacza naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ Kontynuuj, a następnie naciśnij przycisk ⓧ.</li> <li>Anuluj bieżące zadanie.</li> </ul>
Zamknij pokrywę <x>	Zamknij określoną pokrywę, aby usunąć komunikat.
Zamknij drzwiczki <x>	Zamknij określone drzwiczki, aby usunąć komunikat.
Zamknij powierzch. H	Zamknij poziomy element odbierający (HTU, horizontal transport unit), aby usunąć wiadomość.

## Interpretacja komunikatów drukarki

---

Komunikat	Działanie
Zmień <źródło> <nazwa typu niestandardowego>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• W przypadku zmiany nośnika, po załadowaniu naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ.</li> <li>• W przypadku drukowania na aktualnie znajdującym się w drukarce nośniku naciskaj przycisk ▼ do momentu pojawienia się ✓ <b>Kontynuuj</b>, a następnie naciśnij przycisk ⓧ.</li> <li>• Zmień orientację nośnika.</li> <li>• Anuluj bieżące zadanie.</li> </ul>
Zmień <źródło> <nazwa typu niestandardowego> <orientacja>	
Zmień <źródło> <ciąg niestandardowy>	
Zmień <źródło> <ciąg niestandardowy> <orientacja>	
Zmień <źródło> <rozmiar>	
Zmień <źródło> <rozmiar> <orientacja>	
Zmień <źródło> <rodzaj> <rozmiar>	
Zmień <źródło> <rodzaj> <rozmiar> <orientacja>	



# Indeks

---

## Liczby

1565 Błąd emul. Załaduj opcję emul. 42  
200.yy Zacięcie papieru 45  
201.yy Zacięcie papieru 45  
202.yy Zacięcie papieru 45  
203.yy Zacięcie papieru 45  
230.yy Zacięcie papieru 45  
231.yy Zacięcie papieru 45  
241.yy Zacięcie papieru 45  
242.yy Zacięcie papieru 45  
243.yy Zacięcie papieru 45  
244.yy Zacięcie papieru 45  
245.yy Zacięcie papieru 45  
250.yy Zacięcie papieru 45  
280.yy Zacięcie papieru 46  
281.yy Zacięcie papieru 28  
282 Zacięcie papieru 46  
283 Zacięcie papieru 46  
284 Zacięcie papieru 46  
285 Zacięcie papieru 46  
286 Zacięcie papieru 46  
287 Zacięcie papieru 46  
288 Zacięcie papieru 46  
289.yy Błąd zszywacza, sprawdź obszar G 46  
31 Wymień uszkodzoną lub brakującą kasetę z tonerem 42  
34 Niewłaściwe nośniki 42  
37 Za mało pamięci do defragmentacji pamięci flash 42  
37 Za mało pamięci do sortowania zadań 42  
37 Za mało pamięci, utracono niektóre wstrzymane zadania 42  
38 Pamięć pełna 42  
39 Strona zbyt złożona, by ją wydrukować 43  
51 Wykryto uszkodzoną pamięć flash 43  
52 Za mało wolnego miejsca w pam. flash dla zasobów 43  
53 Wykryto niesformatowaną pamięć flash 43  
54 Błąd opcjonalnego portu szeregowego 43  
54 Błąd oprogramowania sieci 43  
54 Błąd oprogramowania sieci standardowej 43  
55 Nieobsługiwana opcja w gnieździe 43  
56 Port równoległy wyłączony 43  
56 Port szeregowy wyłączony 44  
56 Port USB wyłączony 44  
56 Standardowy port równoległy wyłączony 43  
56 Standardowy port USB wyłączony 44  
58 Za dużo zainstalowanych opcji pamięci flash 44  
61 Wyjmij uszkodzony dysk 44  
62 Dysk zapelniony 44

63 Niesformatowany dysk 44  
64 Nieobsługiwany format dysku 44  
80 Planowany przegląd 44  
84 Błąd bębna 45  
84 Kończy się bęben 44  
84 Włóż bęben 44  
84 Wymień bęben 45  
88 Toner na wyczerpaniu 45  
88 Wymień toner 45  
900–999 Serwis 46

## A

Adnotacje 25  
Adres ENA, USB 34  
Alarmy 16  
Anulowanie niedostępne 46  
Anulowanie zadania 46  
AppleTalk 40  
AppleTalk, pokaż adres 40  
AppleTalk, ustaw strefę 40  
AppleTalk, włóż 40  
AppleTalk, wyświetl nazwę 40  
Arkusze separujące 21  
Autom. dopasowanie 30  
automatyczne wykrywanie rozmiaru 7

## B

Bezpieczeństwo 30  
Binary PS (Mac), port równoległy 37  
Binary PS (Mac), sieć 33  
Binary PS (Mac), USB 34  
Bity danych 39  
Błąd odczytu napędu USB 46  
Błąd podczas druku z napędu USB 46  
Błędy drukowania, pomoc 41  
Brak lub źle załadowane zszywki 47  
Brak toneru 47  
Brak wstrzymanych zadań 47  
Brak zadań 47  
Brak zasobnika <x> 47  
Brak znanych rodz. plików 47  
Brama ENA, USB 34  
Bufor równoległy 36  
Bufor sieciowy 32  
Bufor szeregowy 38  
Bufor USB 34  
Buforowanie zadań, port równoległy 36  
Buforowanie zadań, port szeregowy 38

Buforowanie zadań, sieć 33  
Buforowanie zadań, USB 34

## C

czcionki  
  drukowanie 14  
  rozmiar  
    HTML 29  
Czy przywrócić wstrzymane zadania? 47  
Czyszczenie statystyki zadań 47

## D

Defragmentowanie pamięci flash 47  
Defragmentuj pamięć flash 24  
Domyślne źródło 7  
Druk szesnastkowy 24  
Druk wielu stron 21  
Drukarka zablokowana, wprow. hasło, by odblok. 47  
Drukarka zajęta 47  
drukarka, język 18  
Drukowanie 47  
Drukowanie z napędu USB 47  
drukowanie, adnotacje 25  
Drukowanie, pomoc 41  
Drukuj błąd PS 25  
Drukuj czcionki 14  
Drukuj katalog 15  
Drukuj wszystko, pomoc 41  
dupleks, oprawa 20  
dupleks, włączanie 20  
Dysk jest uszkodzony 47  
dysk, formatowanie 24  
dziurkacz, włączanie 22

## E

Estymator pokrycia 24  
Ethernet 802.2, NetWare 40  
Ethernet 802.3, NetWare 40  
Ethernet SNAP, NetWare 40  
Ethernet Type II, NetWare 40

## F

Formatowanie dysku 47  
Formatowanie dysku yyy% 47  
Formatowanie pamięci flash 47  
Formatuj dysk 24  
Formatuj pamięć flash 24

## G

Gotowa 47

## H

HTML, marginesy 29  
HTML, nazwa czcionki, czcionki  
  nazwa

  HTML 29  
HTML, orientacja 29  
HTML, rozmiar czcionki 29  
HTML, skalowanie 29  
HTML, tła 29

## I

Informacje, pomoc 41  
Intensywność toneru 23  
Interfejs równoległy 49  
Interfejs sieciowy 49  
IPv6 31

## J

Jakość wydruku, pomoc 41  
Jasność 23  
Jasność LCD 24  
Jednostki miary 11  
Język drukarki 18  
Język wyświetlany 15

## K

katalog, drukowanie 15  
Kierunek podawania 12  
klawiatura, numeryczna 6  
Kolejność stron 22  
Konfig. podajnik uniw. 9  
Konfiguruj odbiorniki 12  
Kontrast 23  
Kontrast LCD 24

## L

LexLink 40  
LexLink, włącz 40  
LexLink, wyświetl pseudonim 40  
Liczba kopii 47  
Liczba kopii, określanie 20  
Limity czasu oczek. 17  
Lista profili 14

## Ł

Ładowanie papieru 11

## M

Maks. liczba bł. haseł 30  
Mało toneru 48  
Mapa menu, pomoc 41  
Marginesy, HTML 29  
Maska sieci ENA, USB 34  
Materiały eksploatacyjne, pomoc 41  
Menu HTML 29  
Menu jakości 23  
Menu NetWare 39  
Menu obrazu 30  
menu papieru 7

- Menu PCL 26
- Menu PDF 25
- Menu PostScript 25
- Menu równoległy 35
- Menu szeregowy 37
- Menu testów 23
- Menu ustawień 15
- Menu wykańczania 20
- Menu wyłączone 48
- Menu, przycisk 5
- menu, schemat 4
- Miejsce zapisu 19

## N

- Napęd USB usunięty 48
- Nazwa czcionki, HTML 29
- Nazwa czcionki, PCL 26
- NetWare, Ethernet 802.2 40
- NetWare, Ethernet 802.3 40
- NetWare, Ethernet SNAP 40
- NetWare, Ethernet Type II 40
- NetWare, konfiguracja 14
- NetWare, transfer sieci 40
- NetWare, tryb NSQ/GSQ 40
- NetWare, włącz 40
- NetWare, wyświetl nazwę logowania 39
- NetWare, wyświetl numer sieci 39
- NetWare, wyświetl tryb drukowania 39
- Nie znaleziono zadań 48
- Nieprawidłowe hasło 48
- Nieprawidłowy kod mechanizmu 48
- Nieprawidłowy kod sieci 48
- Niestandardowy typ papieru 11
- niestandardowy typ papieru 11
- Niezawodne XON 38
- Nośniki, pomoc 41
- NPA, tryb
  - port równoległy 35
  - USB 34
- NPA, tryb
  - sieć 32
- NSQ/GSQ, tryb, NetWare 40
- numeryczna, klawiatura 6

## O

- obraz, orientacja 30
- obraz, skalowanie 30
- Obszar wydruku 18
- Oczekiwanie 48
- Odb. stand. jest pełny 48
- Odbiorniki 12
- odbiorniki
  - konfiguracja 12
  - przypisywanie 13
- Odblokowywanie menu 48
- Odczyt napędu USB 48

- Odwróć 30
- Odzyskiwanie drukow. 18
- Odzyskiwanie dysku x/5 yyy% 48
- opcja sieciowa 32
- Opróżnianie bufora 48
- Opróżnij pudło dziurkacza 48
- Orientacja, HTML 29
- Orientacja, Menu obrazu 30
- oszczędzanie energii 16

## P

- pamięć flash, defragmentacja 24
- pamięć flash, formatowanie 24
- panel operacyjny 5
- panel, wyświetlacz 6
- papier teksturowany 10
- papier, ładowanie 11
- Parzystość 39
- PCL SmartSwitch, port równoległy 35
- PCL SmartSwitch, port szeregowy 37
- PCL SmartSwitch, sieć 32
- PCL SmartSwitch, USB 33
- PCL, nazwa czcionki 26
- PCL, ustawienia emulacji 27
- PCL, zestaw znaków 26
- PCL, zmiana numeracji zasobników 28
- PCL, źródło czcionek 26
- podajnik uniwersalny
  - rozmiar 8
  - typ 8
- pokaż adres, AppleTalk 40
- Połączenia, pomoc 41
- pomoc
  - błędy drukowania 41
  - Drukowanie 41
  - Drukuj wszystko 41
  - Informacje 41
  - Jakość wydruku 41
  - Mapa menu 41
  - Materiały eksploatacyjne 41
  - Nośniki 41
  - Połączenia 41
  - Przenoszenie 41
- Pomoc, menu 41
- Port wyłączony Wyjmij napęd USB 48
- Porty sieciowe 31
- Priorytet czcionek 25
- Programowanie kodu systemu 48
- Programowanie pamięci flash 48
- Protokół szeregowy 38
- Protokół, port równoległy 36
- Przegląd 49
- Przenoszenie, pomoc 41
- Przesuń strony 23
- przycisk
  - menu 5
  - wrót 5

zatrzymaj 5  
Przyjmij DSR 39  
Przyjmij inicjacje, port równoległy 36  
Przypisz typ/odbiornik 13  
Przywracanie ustawień fabrycznych 49  
przywracanie ustawień fabrycznych 19  
Przywracanie wstrzymanych zadań xxx/yyy 49  
PS SmartSwitch, port równoległy 35  
PS SmartSwitch, port szeregowy 37  
PS SmartSwitch, sieć 32  
PS SmartSwitch, USB 33  
Puste strony 20

## R

Ramka wokół stron 22  
Raporty 13  
Rejestrowanie zadań 19  
rejestrowanie zadań, statystyka 24  
Resetowanie aktywnego odbiornika 49  
Resetowanie drukarki 49  
Rozdzielczość wydruku 23  
Rozmiar czcionki, HTML 29  
Rozmiar papieru 7  
Rozmiar ręcz. kopert 9  
Rozmiar ręcz. papieru 9  
Rozmiar zasob. uniw. 8  
Rozmiar zasobnika 7  
Równoległy — opcja 35

## S

schemat, menu 4  
Sieć <x> 49  
sieć standardowa 32  
Skala, HTML 29  
Skalowanie, Menu obrazu 30  
Skaluj do rozmiaru 25  
Sortowanie, włączanie 20  
Sprawdź prowadnice 49  
Stan zaawansowany, port równoległy 36  
statystyka 19  
statystyka zadań 19, 24  
Statystyki urzędzenia 13  
Strona konfig. sieci 14  
Strona konfiguracji sieci NetWare 14  
Strona ustawień menu 13  
Szeregowy <x> 49  
Szeregowy i szeregowy - opcja 37  
Szerokość w pionie 12  
Szybkość 39  
Szyfrowanie dysku yyy% 49

## T

TCP/IP 31  
Tekstura papieru 10  
Tła, HTML 29  
transfer sieci, NetWare 40

Tryb dziurkowania 22  
Tryb NPA, port równoległy 35  
Tryb NPA, port szeregowy, NPA, tryb port szeregowy 38  
Tryb NPA, sieć 32  
Tryb NPA, USB 34  
Tryb równoległy 2 36  
Typ papieru 7  
typ papieru, niestandardowy 11  
Typ podajn. uniwers. 8  
Typ ręcz. kopert 9  
Typ ręcz. papieru 9  
Typ zasobnika 8

## U

Uaktywnianie zmian w menu 49  
Uniwersalny rozmiar papieru 11  
USB 49  
USB <x> 49  
ustaw strefę, AppleTalk 40  
ustawienia 15  
Ustawienia emulacji, PCL 27  
Ustawienia fabryczne 23  
ustawienia fabryczne 19  
Usuń 49  
Usuń wstrzymane zadania 23  
Usuń wszystkie 49  
Usuń wszystkie zadania poufne 50  
Usuwanie 50  
Utracono niektóre wstrzymane zadania 50

## W

Wewn. błąd systemowy Załaduj ponownie zakładki 50  
Wewnętrzny błąd systemowy, Załaduj ponownie certyfikaty zabezpieczeń 50  
Widok wielu stron 22  
Włóż kasetę drukującą 50  
Włóż pudło dziurkacza 50  
Włóż zasobnik <x> 50  
Wpisz hasło, by zabł. 50  
Wprowadź hasło 50  
Wróć, przycisk 5  
wstrzymane zadania, usuwanie 23  
Wygaszacz 16, 50  
Wygaśn. ważn. zadania 30  
Wyjmij papier z odbiornika 50  
Wyjmij papier z odbiornika standardowego 50  
Wyjmij papier ze wszystkich odbiorników 50  
Wyłączanie DLE 50  
Wyłączanie menu 50  
Wysokość w pionie 12  
Wysyłanie wyboru 50  
wyświetl nazwę log., NetWare 39  
wyświetl nazwę, AppleTalk 40  
wyświetl numer sieci, NetWare 39  
wyświetl pseudonim, LexLink 40



Wyświetl stan m. ekspl. 51  
wyświetl tryb druk., NetWare 39  
wyświetlacz 6  
wyświetlany język 15

### Z

Za mało pamięci do obsługi funkcji zapisu zasobów 42  
zadania, statystyka 24  
Zadanie zszywania 22  
Zainstaluj odbiornik 51  
Zajęta 51  
Załaduj <rozmiar> 51  
Załaduj ręcznie <ciąg niestandardowy> 51  
Załaduj ręcznie <rozmiar> <typ> 51  
Załaduj ręcznie <typ niestandardowy> 51  
Załaduj zszywki 51  
Załaduj, do źródła, ciąg niestandardowy 51  
Załaduj, do źródła, nazwa typu niestandardowego 51  
Załaduj, źródło, rozmiar 51  
Załaduj, źródło, typ, rozmiar 51  
Zamknij drzwiczki 51  
Zamknij powierzc. H 51  
Zapis na dysk 51  
Zapis zasobów 19  
Zas. - na wyczerpaniu 51  
zasobnik  
    rozmiar 7  
    typ 8  
Zasobnik <x> pusty 51  
Zastąp rozmiar 9  
Zatrzymaj, przycisk 5  
Zdalne zarządzanie aktywne 51  
Zestaw znaków, PCL 26  
Zmiana numeracji zasobników, PCL 28  
Zmień 52  
Zmień źródło, nazwa typu niestandardowego, orientacja ładowania 52

### Ź

źródło czcionek, PCL 26  
Źródło separatorów 21