



Opcje menu i komunikaty

marzec 2005

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, W TYM BEZ USTAWOWYCH 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. Jakikolwiek 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[®] jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy Hewlett-Packard.

PostScript[®] jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy Adobe Systems Incorporated.

Pozostałe znaki towarowe są własnością odpowiednich firm.

© 2005 Lexmark International, Inc.

Wszelkie prawa zastrzeżone.

UNITED STATES GOVERNMENT RIGHTS

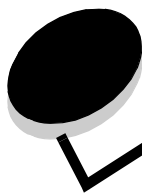
This software and any accompanying documentation provided under this agreement are commercial computer software and documentation developed exclusively at private expense.

(PRAWA ORGANÓW ADMINISTRACJI RZĄDOWEJ USA

To oprogramowanie wraz z całą dołączoną do niego dokumentacją dostarczone w ramach tej umowy są produktami komercyjnymi i powstały wyłącznie ze środków prywatnych.)

Spis treści

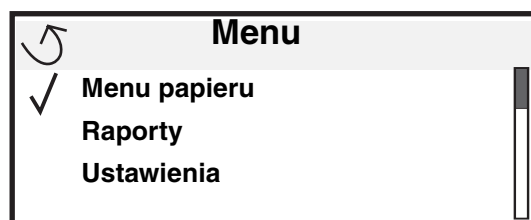
Rozdział 1: Korzystanie z menu drukarki	4
Informacje o panelu operacyjnym drukarki	5
Grupy menu	7
Materiały ekspl.	7
Menu papieru	9
Raporty	15
Ustawienia	18
Bezpieczeństwo	37
Sieć/Porty	38
Pomoc	49
Rozdział 2: Interpretacja komunikatów drukarki	50



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.



Materiały ekspl.

Toner cyjan
Toner magenta
Toner żółty
Toner czarny
Kolorowy wywoływacz
Wywoływacz czarny
Wątek kryjący olejem
Nagrzewnica
Pas przenoszący
Zszywki
Pudło dziurkacza

Menu papieru

Domyślne źródło papieru
Rozmiar/typ papieru
Konfig. pod. uniwers. papieru
Zastęp rozmiar Gramat. papieru
Ładow. papieru
Typy niestandardowe
Konfiguracja uniwersalna
Ustawienia odbiornika

Raporty

Strona ustawień menu
Statystyka urządzenia
Strona konfiguracji sieci
Lista profili
Strona konfiguracji 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

Bezpieczeństwo

Maks. liczba bł. haseł
Wygaśn. ważn. zadania

Pomoc

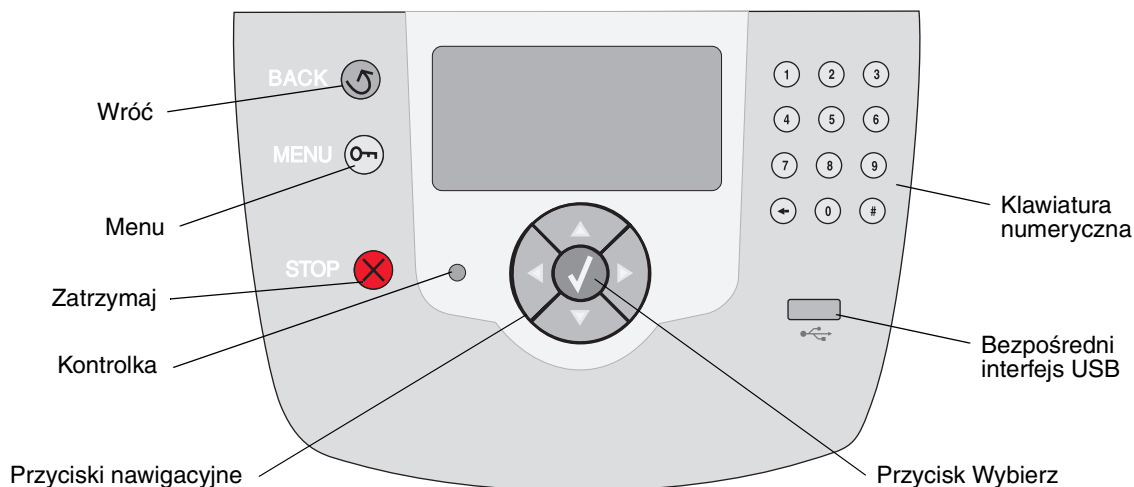
Drukuj wszystko
Jakość koloru
Jakość wydruku
Materiały eksploatacyjne
Drukowanie
Nośniki
Błędy drukowania
Mapa menu
Informacje

Sieć/Porty




TCP/IP
IPv6
Sieć standardowa i Sieć <x>
Standardowy port USB i Port USB <x>
Równoległy i Równoległy <x>
Szeregowy <x>
NetWare
AppleTalk
LexLink

Informacje o panelu operacyjnym drukarki

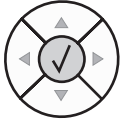


Panel operacyjny drukarki to 4-liniowy, podświetlany wyświetlacz w odcieniach szarości, który prezentuje grafikę i tekst. Przyciski Wróć, Menu i Zatrzymaj znajdują się po lewej stronie panelu operacyjnego, przyciski nawigacyjne umieszczone poniżej panelu, zaś klawiaturę numeryczną po jego prawej stronie.



Funkcje przycisków oraz rozplanowanie wyświetlacza opisano w poniższej tabeli.

Przycisk	Funkcja										
Wróć 	Naciśnij przycisk Wróć , aby powrócić do ostatnio oglądanego ekranu. Uwaga: Zmiany dokonane na ekranie nie zostaną zastosowane, jeśli naciśniesz przycisk Wróć .										
Menu 	Naciśnij przycisk Menu , aby otworzyć listę menu. Uwaga: Aby uzyskać dostęp do listy menu, drukarka musi się znajdować w stanie Gotowa . Jeśli drukarka nie jest gotowa, pojawi się komunikat informujący o niedostępności menu.										
Zatrzymaj 	Naciśnij przycisk Zatrzymaj , aby przerwać działanie drukarki. Po naciśnięciu przycisku Zatrzymaj pojawia się komunikat Zatrzymywanie . Po zatrzymaniu drukarki w wierszu stanu na panelu operacyjnym widoczny będzie komunikat Zatrzymano i pojawi się lista opcji.										
Kontrolka	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 style="width: 100%; border: none;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Stan</th> <th style="text-align: left;">Informuje, że</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Wyłączona</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> </tbody> </table>	Stan	Informuje, że	Wyłączona	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.
Stan	Informuje, że										
Wyłączona	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	Funkcja
<p>Przyciski nawigacyjne</p> 	<p>Przyciski Góra i Dół używane są do poruszania się w górę i w dół list. Podczas przewijania listy za pomocą przycisków Góra i Dół kursor przemieszcza się co jedną linię. Naciśnięcie przycisku Dół powoduje wyświetlenie na ekranie całej następnej strony.</p> <p>Przyciski Lewo i Prawo 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> <p>Przycisk Wybierz służy do wykonania działania na wybranej funkcji. Naciśnij przycisk Wybierz, kiedy kursor znajduje się obok funkcji, którą chcesz wybrać, takiej jak otwarcie odnośnika, zatwierdzenie elementu konfiguracji albo uruchomienie bądź anulowanie zadania.</p>
<p>Bezpośredni interfejs USB</p>	<p>Bezpośredni interfejs USB hosta na panelu operacyjnym używany jest do podłączenia urządzenia USB pamięci flash oraz drukowania plików.</p> <p>Uwaga: Port USB znajduje się z tyłu drukarki i umożliwia podłączenie komputera lub innego urządzenia peryferyjnego.</p>
<p>Klawiatura numeryczna</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>Uwaga: Znak krzyżyka (#) nie jest używany.</p>
<p>Wyświetlacz</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p>↻ Stan / Mat. eksploat.</p> <p>✓ Gotowa</p> <p>Mało papieru w zas. 1</p> <p>Wyświetl stan m. eksplo.</p> </div> <p>Ekran Więcej informacji</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p>↻ Niektóre wstrzymane zadania nie zostały przywrócone.</p> </div> <p>Ekran Pokaż</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>↻ Wymij 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 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>

Korzystanie z menu drukarki

Grupy menu

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

Materiały eksplo.

Elementy znajdujące się w menu Materiały eksplo. umożliwiają jedynie sprawdzenie stanu materiałów eksploatacyjnych.

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Toner cyjan	Sprawdź stan toneru cyjan.	Mało	
		Nieobsługiwana	
		Wymień kasetę drukującą	
		Brak lub uszkodzona	
		OK	
Toner magenta	Sprawdź stan toneru magenta.	Mało	
		Nieobsługiwana	
		Wymień kasetę drukującą	
		Brak lub uszkodzona	
		OK	
Toner żółty	Sprawdź stan toneru żółtego.	Mało	
		Nieobsługiwana	
		Wymień kasetę drukującą	
		Brak lub uszkodzona	
		OK	
Toner czarny	Sprawdź stan toneru czarnego.	Mało	
		Nieobsługiwana	
		Wymień kasetę drukującą	
		Brak lub uszkodzona	
		OK	
Kolorowy wywoływacz	Sprawdź stan kolorowego wywoływacza.	Ostrzeżenie o zużyciu	
		Wymień	
		Brak	
		OK	
		Nieprawidłowy	

Korzystanie z menu drukarki

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Wywoływacz czarny	Sprawdź stan czarnego wywoływacza.	Ostrzeżenie o zużyciu	
		Wymień	
		Brak	
		OK	
		Nieprawidłowy	
Wątek kryjący olejem	Sprawdź stan wątki kryjącego olejem.	Ostrzeżenie o zużyciu	
		Wymień	
		Brak	
		OK	
		Nieprawidłowy	
Nagrzewnica	Sprawdź stan nagrzewnicy.	Ostrzeżenie o zużyciu	
		Wymień	
		Brak	
		OK	
Pas przenoszący	Sprawdź stan pasa przenoszącego.	Ostrzeżenie o zużyciu	
		Wymień	
		Brak	
		OK	
Zszywki	Sprawdź stan zszywek w opcjonalnym module wykańczającym.	Mało	
		Pusty	
		Brak	
		OK	
Pudło dziurkacza	Sprawdź stan pudła dziurkacza w opcjonalnym module wykańczającym.	Pełne	
		Brak	
		OK	

Menu papieru

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

Domyślne źródło

Opcja 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	
		Ręczny papieru	
		Koperty ręcznie	

Rozmiar/typ 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.

Uwaga: Wyświetlane są wyłącznie zainstalowane źródła papieru.

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Rozmiar/typ zasob. <x>	Określa domyślny rozmiar papieru dla poszczególnych źródeł papieru. Uwaga: W przypadku zasobników z funkcją automatycznego wykrywania rozmiaru papieru wyświetlana jest tylko wartość wykryta przez sprzęt.	A4* (poza USA) Letter* (USA) Legal JIS B4 A3 11 x 17	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.
Rozmiar/typ zasob. <x>	Określa typ papieru ładowanego do poszczególnych źródeł papieru. Uwaga: Jeśli dostępna jest nazwa zdefiniowana przez użytkownika, będzie ona wyświetlana zamiast opcji Typ niestd. <x>. Jeśli co najmniej dwa typy niestandardowe mają takie same nazwy, na liście Typ papieru pojawi się tylko jedna nazwa.	Zwykły papier* Karty Folie Błyszczący Etykiety Etykiety winylowe Bond Papier firmowy Formularze Papier kolor. Typ niestd. <x>	Ten element menu służy do: <ul style="list-style-type: none"> optymalizowania jakości wydruku dla określonego papieru; wybijania źródeł papieru w aplikacji przez wybór typu i rozmiaru nośnika. <p>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.</p>

Korzystanie z menu drukarki

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Roz./typ un. pod. pap.	Określa rozmiar papieru ładowanego do podajnika uniwersalnego.	A4* (poza USA) A5 JIS B5 Letter* (USA) Legal Executive JIS B4 A3 11 x 17 Folio Statement Uniwersalny Koperta 7 3/4 Koperta 10 Koperta DL Koperta C5 Koperta 9 Koperta B5 Inne koperty	Podajnik uniwersalny jest wyświetlany na panelu operacyjnym tylko wtedy, kiedy opcja Konfig.pod.uniw. jest ustawiona jako Kasetka.
Roz./typ un. pod. pap.	Określa typ papieru ładowanego do podajnika uniwersalnego. Uwaga: Jeśli dostępna jest nazwa zdefiniowana przez użytkownika, będzie ona wyświetlana zamiast opcji Typ niestd. <x> . Jeśli co najmniej dwa typy niestandardowe mają takie same nazwy, na liście opcji Typ papieru pojawi się tylko jedna nazwa.	Zwykły papier* Karty Folie Błyszczący Etykiety Etykiety winylowe Bond Koperta Papier firmowy Formularze Papier kolor. Typ niestd. <x>	Podajnik uniwersalny jest wyświetlany na panelu operacyjnym tylko wtedy, kiedy opcja Konfig.pod.uniw. jest ustawiona jako Kasetka.
Papier ręcznie Rozmiar/Typ	Określa rozmiar papieru ładowanego ręcznie.	A4* (poza USA) A5 JIS B5 Letter* (USA) Legal Executive JIS B4 A3 11 x 17 Folio Statement Uniwersalny	

Korzystanie z menu drukarki

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości
Papier ręcznie Rozmiar/Typ	Określa typ papieru ładowanego ręcznie.	Zwykły papier* Karty Folie Błyszczący Etykiety Etykiety winylowe Bond Papier firmowy Formularze Papier kolor. Typ niestd. <x>
Koperty ręcznie Rozmiar/Typ	Określa rozmiar kopert ładowanych ręcznie.	Koperta 7 3/4 Koperta 10* (USA) Koperta DL* (poza USA) Koperta C5 Koperta 9 Koperta B5 Inne koperty
Ręczny kopert Rozmiar/Typ	Określa typ kopert ładowanych ręcznie.	Koperta* Typ niestd. <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.

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

Zastęp 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 Zastęp 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.

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości		
Zastęp rozmiar	Korzysta z określonego w tej opcji rozmiaru papieru, jeśli żądany rozmiar nie jest załadowany.	<table border="0"> <tr> <td> Wyłącz Statement/A5 Letter/A4 11x17/A3 Cała lista* </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> • Ustawienie wartości na Wyłącz oznacza, że zastępowanie rozmiaru papieru nie jest dozwolone. • Ustawienie wartości na Cała lista oznacza, że dozwolone są wszystkie dostępne możliwości zastępowania. </td> </tr> </table>	Wyłącz Statement/A5 Letter/A4 11x17/A3 Cała lista*	<ul style="list-style-type: none"> • Ustawienie wartości na Wyłącz oznacza, że zastępowanie rozmiaru papieru nie jest dozwolone. • Ustawienie wartości na Cała lista oznacza, że dozwolone są wszystkie dostępne możliwości zastępowania.
Wyłącz Statement/A5 Letter/A4 11x17/A3 Cała lista*	<ul style="list-style-type: none"> • Ustawienie wartości na Wyłącz oznacza, że zastępowanie rozmiaru papieru nie jest dozwolone. • Ustawienie wartości na Cała lista oznacza, że dozwolone są wszystkie dostępne możliwości zastępowania. 			

Korzystanie z menu drukarki

Gramat. papieru

Ta opcja menu jest wykorzystywana do ustawiania gramatury papieru dla każdego określonego typu nośnika. Umożliwia to drukarce zoptymalizowanie jakości wydruku w zależności od gramatury nośnika.

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Gramatura - papier zwykły	Określa względną gramaturę papieru ładowanego do określonego źródła i zapewnia prawidłowe przyleganie toneru do drukowanych arkuszy.	Lekki	
Gramatura - folie		Normalny*	
Gramatura - błyszcz.		Ciężki	
Gramatura - etykiety			
Etykiety winylowe			
Gram. - papier dok.			
Gramatura - koperty			
Gramatura - papier firmowy			
Gramatura - formularze			
Gramatura - kolorowy			
Karty	Określa względną gramaturę kart załadowanych do określonego źródła.	Lekki Normalny* Ciężki	Wyświetla się, jeśli Karty są obsługiwane przez określone źródło.
Gramatura niestd. <x>	Określa względną gramaturę papieru niestandardowego załadowanego do określonego źródła.	Lekki Normalny* Ciężki	Wyświetla się, jeśli niestandardowy typ nośnika jest obsługiwany przez określone źródło.

Korzystanie z menu drukarki

Ładow. 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 dwustronnego. 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 Ładow. papieru jest dostępna wyłącznie po zainstalowaniu modułu dwustronnego.

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Ładow. pap. błyszcz.	Prawidłowo obsługuje arkusze papieru z nadrukiem, niezależnie od tego czy wykonywane będzie zadanie druku dwu- czy jednostronnego.	Dupleks Wyłącz*	
Ładowanie pap. dok.			
Ładow. pap. firmowego			
Ładowanie formularzy			
Ładowanie kolor.			
Ładow. niestandard. <x>	Prawidłowo obsługuje arkusze papieru niestandardowego z nadrukiem, niezależnie od tego czy wykonywane będzie zadanie druku dwu- czy jednostronnego.	Dupleks 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.

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Typ niestd. N	Określa typ papieru powiązany z każdym Typem niestandardowym dostępnym w menu Typ papieru.	Papier* Karty Folie Błyszczący Etykiety Etykiety winylowe 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 Typ niestandardowy x.

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 obsługi dupleksu i kilku stron na arkuszu.

Opcja 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.
Szerokość w pionie	Ustawia szerokość w pionie nośnika uniwersalnego. Uwaga: Jeśli ustawiona wartość przekracza szerokość maksymalną, drukarka wykorzysta maksymalną dozwoloną wartość w calach lub milimetrach.	od 3 do 48 cali z przyrostem co 0,01 cala od 76 mm do 1220 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. Uwaga: Jeśli ustawiona wartość przekracza wysokość maksymalną, drukarka wykorzysta maksymalną dozwoloną wartość w calach lub milimetrach.	od 3 do 48 cali z przyrostem co 0,01 cala od 76 mm do 1220 mm, z przyrostem co 1 mm	Wyświetla cale lub milimetry, w zależności od ustawienia Jednostek miary; 48 cali to domyślne ustawienie w USA, zaś 1220 mm to domyślne ustawienie międzynarodowe.
Kierunek podawania	Określa kierunek podawania papieru o rozmiarze Uniwersalny.	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: Wyświetlane są wyłącznie zainstalowane odbiorniki obsługujące ten typ nośnika.

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Odbiornik	Określa domyślny odbiornik dla wydruków.	Odbiornik standard.* Odbiornik <x>	<ul style="list-style-type: none"> Jeśli dostępna jest nazwa zdefiniowana przez użytkownika, będzie ona wyświetlana zamiast opcji Odbiornik <x>. Nazwa jest obcinana do długości 14 znaków. Jeśli co najmniej dwa odbiorniki mają takie same nazwy, na liście opcji Odbiornik pojawi się tylko jedna nazwa.

Korzystanie z menu drukarki

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Konfiguruj odbiorniki	Określa, które odbiorniki mają zostać użyte przez drukarkę w przypadku wykonywania poszczególnych zadań.	Odb. przegrodowy*	Wysyła zadania drukowania do odbiornika przydzielonego określone mu użytkownikowi.
		Połącz	Łączy co najmniej dwa odbiorniki, co pozwala na traktowanie ich jako jednego pojemnika o zwiększonej pojemności. Po wypełnieniu jednego połączonych odbiornika drukarka będzie wypełniać po kolei następną połączonych ze sobą odbiorniki.
		Przypisany typ	Wysyła poszczególne zadania do odpowiednich odbiorników, którym przypisano określone typy papieru.
Przypisz typ/ odbiornik	Wysyła zadania drukowania do określonego odbiornika w zależności od potrzebnego typu papieru. Uwaga: Jeśli dostępna jest nazwa zdefiniowana przez użytkownika, będzie ona wyświetlana zamiast opcji Odb. niestandard. <x> . Nazwa jest obcinana do długości 14 znaków. Jeśli co najmniej dwa odbiorniki mają takie same nazwy, na liście opcji Przypisz typ/odbiornik pojawi się tylko jedna nazwa.	Odb. zwykłego pap.	Wyłączone* Odbiornik standardowy Odbiornik 1 Odbiornik 2 Uwaga: Wyświetlone zostaną wyłącznie zainstalowane odbiorniki. Jeśli opcja Konfiguruj odbiorniki jest ustawiona na Przypisany typ, domyślną wartością jest Odbiornik standardowy.
		Odbiornik kart	
		Odbiornik folii	
		Odb. pap. błyszcz.	
		Odbiornik etykiet	
		Odb. etykiet winyl.	
		Odb. papieru dok.	
		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.

Opcja 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 Gotowa .

Statystyka urządzenia

Ta opcja menu wyświetla statystykę drukarki.

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości
Statystyka urządzenia	Umożliwia wydrukowanie informacji dotyczących statystyki drukarki.	Po wybraniu tego elementu zostanie wydrukowana strona, po czym drukarka powróci do stanu Gotowa .

Strona konfiguracji sieci

Ta opcja menu pozwala na wydrukowanie strony konfiguracji sieci.

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości
Strona konfiguracji sieci Jeżeli zainstalowane są dodatkowe opcje sieciowe, wyświetlona zostanie Strona konfiguracji sieci <x> .	Umożliwia wydrukowanie informacji dotyczących ustawień sieci oraz weryfikację połączenia sieciowego. Uwaga: 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 Gotowa .

Lista profili

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

Opcja 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 Gotowa .

Strona konfiguracji NetWare

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

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości
Strona konfiguracji 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 Gotowa .

Drukuj czcionki

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

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Drukuj czcionki	Umożliwia wydrukowanie zestawienia wszystkich czcionek dostępnych dla określonego języka drukarki.	Czcionki PCL	Umożliwia wydrukowanie zestawienia wszystkich czcionek drukarki dostępnych dla emulacji języka PCL.
		Czcionki PS	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.

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości
Drukuj katalog	Umożliwia wydrukowanie listy zasobów przechowywanych na opcjonalnej karcie pamięci flash lub na dysku twardym. Uwaga: 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%.	Po wybraniu tego elementu zostanie wydrukowana strona, po czym drukarka powróci do stanu Gotowa .

Ustawienia

Menu ustawień

Za pomocą tej opcji menu można skonfigurować wiele funkcji drukarki.

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

Korzystanie z menu drukarki

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Wygaszacz	Określa czas (liczony w minutach od zakończenia wydruku zadania), po upływie którego drukarka przechodzi do trybu oszczędzania energii.	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 1. Takie ustawienie zapewnia znaczne ograniczenie zużycia energii, ale nagrzewanie drukarki trwa dłużej. Wartość 1 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>
Tryb wstrzymania	Określa czas (liczony w minutach), przez jaki drukarka pozostaje w trybie wstrzymania, zanim przejdzie w tryb oszczędzania energii.	1...do aktualnego ustawienia trybu oszczędzania energii	15 minut jest ustawieniem domyślnym, które można regulować z przyrostem jednogodzinowym.

Korzystanie z menu drukarki

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Alarmy	Określa, czy drukarka ma wydawać dźwiękowy sygnał alarmowy w sytuacji, gdy urządzenie wymaga interwencji operatora.	Kontrola alarmu: Wyłącz Pojedynczy* Ciągły	<p>Wyłącz – Drukarka nie emituje dźwiękowego sygnału alarmowego.</p> <p>Pojedynczy* – Drukarka emituje trzy krótkie sygnały akustyczne.</p> <p>Ciągły – Drukarka powtarza trzy sygnały akustyczne co 10 sekund.</p> <p>Uwaga: Alarmy zszywacza i dziurkacza są używane tylko wtedy, gdy zainstalowano opcjonalny moduł wykańczający.</p>
		Alarm toneru: Wyłącz* Pojedynczy Ciągły	
		Alarm zszywek: Wyłącz* Pojedynczy Ciągły	
		Alarm dziurkacza: Wyłącz* Pojedynczy Ciągły	
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>Uwaga: 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>	Czas oczek. ekranu: 15–300 (30*)	<p>Wyłączone – Wyłącza opcję Czas oczek. ekranu.</p> <p>15–300 – Określa czas, po upływie którego drukarka powraca do głównego okna.</p> <p>30* jest ustawieniem domyślnym.</p>
		Oczek. na wydruk Wyłączone 1–255 (90*)	<p>Wyłączone – Wyłącza opcję Oczek. na wydruk.</p> <p>1–25 – Określa czas, przez który drukarka oczekuje na komunikat zakończenia zadania, zanim anuluje pozostałą część zadania wydruku.</p> <p>Uwaga: 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>90* jest ustawieniem domyślnym.</p>
		Czas oczekiwania: Wyłączone 15...65535 (40*)	<p>Wyłączone – Wyłącza opcję Czas oczekiwania.</p> <p>15...65535 – Określa czas, przez który drukarka oczekuje na przestanie kolejnych danych, i po upływie którego zadanie zostanie anulowane.</p> <p>40* jest ustawieniem domyślnym.</p>

Korzystanie z menu drukarki

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Odzyskiwanie drukow.	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*	Umożliwia drukarce automatyczną kontynuację pracy po przejściu w tryb offline, jeśli problem ten nie zostanie rozwiązany po upływie określonego czasu. 5-255 – Określa czas oczekiwania drukarki.
		Zacięcia - ponów: Włącz Wyłącz Auto*	Określa, czy drukarka ma ponownie drukować zacięte arkusze. Włącz – Arkusze, które uległy zacięciu, są ponownie drukowane. Wyłącz – Arkusze, które uległy zacięciu, nie są ponownie drukowane. Auto* – 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 Zbyt złożona strona . Wyłącz* – Jeśli pamięć jest zbyt mała do przetworzenia całej strony, zostanie wydrukowana tylko część danych z określonej strony. Włącz – Strona zostanie najpierw przetworzona do końca, a dopiero potem będzie drukowana. Uwaga: Jeśli po wybraniu opcji Włącz nadal nie można wydrukować określonej strony, może okazać się konieczne zmniejszenie rozmiarów i liczby czcionek na tej stronie lub powiększenie pamięci drukarki. Uwaga: W przypadku większości zadań wybranie opcji Włącz nie jest konieczne. Jeśli wybrana została opcja Włącz, szybkość drukowania może ulec zmniejszeniu.
Język drukarki	Określa domyślny język drukarki używany w procesie komunikacji komputera z drukarką. Uwaga: Ustawienie konkretnego języka drukarki jako domyślnego nie wyklucza możliwości wysyłania przy użyciu aplikacji zadań drukowania korzystających z drugiego języka.	Emulacja PCL Emulacja PS*	Emulacja PCL – Wykorzystuje interpreter języka PCL do odbierania komunikatów hosta. Emulacja PostScript – Wykorzystuje interpreter języka PS do odbierania komunikatów hosta.

Korzystanie z menu drukarki

Opcja 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.	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 twardym dysku. 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. Uwaga: 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.
Szybki start	Umożliwia drukarce rozpoczęcie drukowania z prędkością 17 stron na minutę, gdy tylko drukarka wystarczająco się nagrzeje.	Wyłącz Włącz*	Drukarka będzie się nagrzewać do temperatury umożliwiającej drukowanie z prędkością 32/36 stron na minutę, przełączając się na szybszy tryb gdy tylko będzie to możliwe.
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 38 Pamięć pełna .

Korzystanie z menu drukarki

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Ustawienia fabryczne	Przywraca ustawienia drukarki do domyślnych opcji fabrycznych.	Przywróć	<ul style="list-style-type: none"> Wszystkim elementom menu przywracane są ustawienia fabryczne, z wyjątkiem: <ul style="list-style-type: none"> wyświetlanego języka wszystkich ustawień w menu Równoległy, Szeregowy, Menu sieciowe i Menu USB. 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).
		Nie przywracaj*	Ustawienia zdefiniowane przez użytkownika pozostają niezmienione.

Menu wykańczania

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

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Dupleks	Ustawia drukowanie dwustronne jako opcję domyślną dla wszystkich zadań drukowania. Uwaga: Musi być zainstalowany opcjonalny moduł dupleksu. Uwaga: Aby drukowanie dwustronne było wykonywane tylko dla określonych zadań, w ustawieniach sterownika drukarki należy wybrać opcję Dupleks .	Wyłącz*	Wydruk jest umieszczany na jednej stronie arkusza.
		Włącz	Zadrukowywane są obie strony arkusza.
Brzeg na oprawę	Określa sposób składania arkuszy zadrukowanych dwustronnie oraz orientację odwrotnej strony arkusza (strony parzyste) w stosunku do strony wierzchniej (strony nieparzyste). Uwaga: Musi być zainstalowany opcjonalny moduł dupleksu.	Długa krawędź*	Składanie odbywa się wzdłuż dłuższej krawędzi strony (lewa krawędź w przypadku orientacji pionowej i górna krawędź w przypadku orientacji poziomej).
		Krótką krawędź	Składanie odbywa się wzdłuż krótszej krawędzi strony (górna krawędź w przypadku orientacji pionowej i lewa krawędź w przypadku orientacji poziomej).
Liczba kopii	Określa liczbę kopii, która ma być wartością domyślną dla drukarki. Uwaga: Liczbę kopii wymaganą dla danego zadania należy określić w ustawieniach sterownika drukarki.	1...999 (1*)	Wartości wybrane w ustawieniach sterownika zawsze mają priorytet w stosunku do wartości wybranych na panelu operacyjnym.
Puste strony	Określa, czy do wydruków mają być dołączane puste strony generowane przez aplikację.	Nie drukuj*	Puste strony generowane przez aplikację nie są dodawane jako część zadania.
		Drukuj	W ramach zadania dodawane są puste strony generowane przez aplikację.

Korzystanie z menu drukarki

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Sortowanie	W przypadku drukowania wielu kopii zadania strony zadania układane są po kolei.	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.
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 uniwersalny	Arkusze separujące są pobierane z podajnika uniwersalnego. Uwaga: Dodatkowo należy ustawić opcję Konfig. podajnik uniw. jako Kasetę.

Korzystanie z menu drukarki

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości																							
Druk wielu stron	Drukuję 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.																						
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.	Pozioma*																							
		Pionowa																							
		Odwr. pozioma																							
		Odwr. pionowa																							
		<p>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:</p> <table style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">Kolejność pozioma</th> <th style="width: 25%;">Kolejność pionowa</th> <th style="width: 25%;">Odwrócona kolejność pozioma</th> <th style="width: 25%;">Odwrócona kolejność pionowa</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;"><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></td> <td><table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;"><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></td> <td><table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;"><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></td> <td><table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;"><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></td> </tr> </tbody> </table>		Kolejność pozioma	Kolejność pionowa	Odwrócona kolejność pozioma	Odwrócona kolejność pionowa	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;"><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="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;"><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="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;"><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="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;"><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
Kolejność pozioma	Kolejność pionowa	Odwrócona kolejność pozioma	Odwrócona kolejność pionowa																						
<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;"><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="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;"><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="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;"><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="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;"><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	Długi brzeg arkusza znajdzie się u góry (orientacja pozioma).																						
		Krótką krawędź	Krótki brzeg arkusza znajdzie się u góry (orientacja pionowa).																						
Ramka wokół stron	Drukuję 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.																						

Korzystanie z menu drukarki

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Zadanie zszywania	Ustawia zszywanie jako opcję domyślną dla wszystkich zadań drukowania. Uwaga: Opcja ta jest wyświetlana tylko wtedy, gdy zainstalowano opcjonalny moduł wykańczający. Uwaga: Aby zszywanie było wykonywane tylko dla określonych zadań, opcję zszywania należy określić w ustawieniach sterownika drukarki.	Wyłącz*	Zadania drukowania nie są zszywane.
		Włącz	Zszywane jest każde zadanie drukowania wysłane do drukarki.
Dziurkacz	Dziurkuje papier wzdłuż krawędzi. Uwaga: Opcja ta jest wyświetlana tylko wtedy, gdy zainstalowano opcjonalny moduł wykańczający.	Wyłącz*	Zadania drukowania nie są dziurkowane.
		Włącz	Dziurkowane jest każde zadanie drukowania wysłane do drukarki.
Przesuń strony	Przesuwa wydruki poszczególnych zadań drukowania lub poszczególne kopie zadania drukowania, tak aby ułatwić rozdzielanie dokumentów układanych na stosie w odbiorniku modułu wykańczającego. Uwaga: Opcja ta jest wyświetlana tylko wtedy, gdy zainstalowano opcjonalny moduł wykańczający.	Brak*	Wszystkie arkusze są układane bezpośrednio jeden na drugim.
		Między kopiami	Przesuwana jest każda kopia zadania drukowania.
		Między zadaniami	Przesuwane jest każde zadanie drukowania.

Menu jakości

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

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Tryb druku	Określa, czy obrazy drukowane są jako monochromatyczne w skali szarości czy kolorowe.	Kolor*	
		Tylko czarny	
Korekcja kolorów	Umożliwia dostosowanie drukowanego koloru w celu lepszego dopasowania do kolorów innego urządzenia lub standardowych systemów koloru. Ze względu na różnice, jakie występują między kolorami addytywnymi i subtraktywnymi, niektóre kolory widoczne na monitorze są niemożliwe do powielenia na drukarce.	Auto*	Powoduje zastosowanie innych tabel konwersji koloru dla każdego obiektu na drukowanej stronie, w zależności od typu obiektu oraz sposobu określenia koloru dla każdego z tych obiektów.
		Wyłącz	Korekcja koloru nie jest stosowana.
		Ręcznie	Umożliwia dostosowanie tabel konwersji koloru użytych dla każdego obiektu na drukowanej stronie, w zależności od typu obiektu oraz sposobu określenia koloru dla każdego z tych obiektów. Dostosowanie wykonywane jest przy użyciu opcji dostępnych za pomocą polecenia menu Kolor ręcznie.
Rozdzielczość wydruku	Określa jakość wydruków.	Jakość obrazu 2400*	

Korzystanie z menu drukarki

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Intensywność toneru	Rozjaśnia lub przyciemnia wydruk oraz reguluje zużycie toneru.	1 do 5	4* jest ustawieniem domyślnym. Wybierz mniejszą liczbę, aby rozjaśnić wydruk lub zmniejszyć zużycie toneru.
Oszczędzanie kolorów	Umożliwia oszczędzanie toneru w grafikach i obrazach przy zachowaniu wysokiej jakości wydruku tekstu. Zużycie toneru podczas drukowania grafiki i obrazów jest mniejsze, natomiast tekst drukowany jest przy użyciu domyślnej ilości toneru. Wybór tego ustawienia spowoduje zastąpienie ustawienia Intensywność toneru. Tryb oszczędzania koloru nie jest obsługiwany w języku PPDS i jest częściowo obsługiwany przez sterownik emulacji PCL.	Włącz* Wyłącz	
Jasność RGB	Ułatwia regulowanie jasności, kontrastu i nasycenia wydruku kolorowego. Funkcje te nie wpływają na drukowanie obrazów z plików wykorzystujących specyfikację kolorów CMYK. Aby uzyskać więcej informacji na temat specyfikacji kolorów, patrz część Najczęściej zadawane pytania dotyczące drukowania kolorów w <i>Podręczniku użytkownika</i> na dysku CD-ROM <i>Podręcznik użytkownika - publikacje</i> .	-6, -5, -4, -3, -2, -1, 0*, 1, 2, 3, 4, 5, 6	-6 jest wartością maksymalnego zmniejszenia 6 jest wartością maksymalnego zwiększenia 0 jest ustawieniem domyślnym
Kontrast RGB		0*, 1, 2, 3, 4, 5	0 jest ustawieniem domyślnym 5 jest wartością maksymalnego zwiększenia
Nasycenie RGB		0*, 1, 2, 3, 4, 5	0 jest ustawieniem domyślnym 5 jest wartością maksymalnego zwiększenia
Równowaga kolorów	Pozwala dokonać delikatnej regulacji kolorów na wydruku za pomocą zwiększenia lub zmniejszenia ilości toneru osobno dla każdego koloru.	Cyjan	-5, -4, -3, -2, -1, 0*, 1, 2, 3, 4, 5
		Magenta	-5 jest wartością maksymalnego zmniejszenia
		Żółty	5 jest wartością maksymalnego zwiększenia
		Czarny	
		Przywróć domyślne	Ustawienie wartości dla kolorów: Cyjan, Magenta, Żółty i Czarny na 0 (zero).

Korzystanie z menu drukarki

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Próbki kolorów	<p>Funkcja pomocna w dokonaniu wyboru drukowanych kolorów. Umożliwia wydrukowanie próbek kolorów dla poszczególnych tabel konwersji kolorów RGB i CMYK stosowanych w drukarce.</p> <p>Strony próbek kolorów składają się z serii kolorowych pól wraz z kombinacjami kolorów RGB lub CMYK tworzącymi kolor widoczny w każdym polu. Strony te mogą być pomocne w wyborze kombinacji RGB lub CMYK, jakie powinny być zastosowane w oprogramowaniu w celu uzyskania oczekiwanych kolorów wydruku.</p> <p>Większą elastyczność zapewnia interfejs wbudowanego serwera WWW dostępny jedynie w sieciowych modelach drukarek. Umożliwia dostęp do opcji drukowania szczegółowych próbek kolorów.</p>	Wyświetlacz sRGB	Drukowanie próbek RGB z wykorzystaniem tabel konwersji kolorów Wyświetlacz sRGB.
		Żywe kolory sRGB	Drukowanie próbek RGB z wykorzystaniem tabel konwersji kolorów Żywe kolory sRGB.
		Wyświetl — Prawdziwa czerń	Powoduje wydruk próbek RGB za pomocą tablic konwersji Wyświetl — Prawdziwa czerń.
		Żywe	Drukowanie próbek RGB z wykorzystaniem tabel konwersji kolorów Żywe.
		Wyłącz — RGB	Konwersja koloru jest stosowana.
		US CMYK	Drukowanie próbek CMYK z wykorzystaniem tabel konwersji kolorów US CMYK.
		Euro CMYK	Drukowanie próbek CMYK z wykorzystaniem tabel konwersji kolorów Euro CMYK.
		Żywe kolory CMYK	Drukowanie próbek CMYK z wykorzystaniem tabel konwersji kolorów Żywe kolory CMYK.
Wyłącz — CMYK	Konwersja koloru nie jest stosowana.		

Korzystanie z menu drukarki

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Kolor ręcznie	Umożliwia dostosowanie konwersji kolorów RGB lub CMYK zastosowanych w każdym obiekcie na drukowanej stronie. Konwersja kolorów danych określona za pomocą kombinacji kolorów RGB może być dostosowana w oparciu o typ obiektu (tekst, grafika lub obraz) z panelu operatora drukarki.	Obraz RGB	<p>Wyświetlacz sRGB*: Zastosowanie tabeli konwersji kolorów w celu uzyskania kolorów wydruku zbliżonych do wyświetlanych na ekranie monitora.</p> <p>Żywe kolory sRGB: Zwiększenie nasycenia kolorów dla tabeli konwersji kolorów Wyświetlacz sRGB. Opcja zalecana dla grafiki prezentacyjnej i tekstu.</p> <p>Wyświetl — Prawdziwa czerń: Powoduje zastosowanie tablicy konwersji kolorów do drukowania kolorów zbliżonych do prezentowanych na ekranie monitora oraz użycie jedynie czarnego toneru dla odzwierciedlenia odcieni szarości.</p> <p>Żywe: Zastosowanie tabeli konwersji kolorów pozwalającej uzyskać jaśniejsze, bardziej nasycone kolory.</p> <p>Wyłącz: Konwersja koloru nie jest stosowana.</p>
		Tekst RGB	Wyświetl sRGB
		Grafika RGB	<p>Żywe kolory sRGB*</p> <p>Wyświetl — Prawdziwa czerń</p> <p>Żywe</p> <p>Wyłącz</p>
		Obraz CMYK Tekst CMYK Grafika CMYK	<p>US CMYK* (domyślne wartości fabryczne, specyficzne dla danego kraju/regionu): Zastosowanie tabeli konwersji kolorów zbliżonych do kolorów wydruku SWOP.</p> <p>Euro CMYK* (domyślne wartości fabryczne, specyficzne dla danego kraju/regionu): Zastosowanie tabeli konwersji kolorów zbliżonych do kolorów wydruku EuroScale.</p> <p>Żywe kolory CMYK: Zwiększenie nasycenia kolorów dla tabeli konwersji kolorów US CMYK.</p> <p>Wyłącz: Konwersja koloru nie jest stosowana.</p>
Popraw cienie linie	Opcja włączająca tryb drukowania bardziej odpowiedni dla pewnych plików zawierających cienie linie szczegółów, jak np. rysunki architektoniczne, mapy, schematy układów elektronicznych i diagramy sekwencji działań. Opcja Popraw cienie linie nie jest elementem menu. Ustawienie to jest dostępne jedynie w sterowniku z emulacją PCL, w sterowniku PostScript lub na wbudowanym w drukarce serwerze WWW.	Włącz	Zaznacz pole wyboru w sterowniku.
		Wyłącz*	Usuń zaznaczenie pola wyboru w sterowniku.

Menu testów

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

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Ustawienia fabryczne	Przywraca ustawienia drukarki do domyślnych opcji fabrycznych.	Nie przywracaj*	Ustawienia zdefiniowane przez użytkownika pozostają niezmienione.
		Przywróć teraz	<p>Wszystkim elementom menu przywracane są ustawienia fabryczne, z wyjątkiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> wyświetlanego języka, wszystkich ustawień w menu Równoległy, Szeregowy, Menu sieciowe i Menu USB, zasobów znajdujących się na karcie pamięci flash lub na dysku twardym. <p>Uwaga: Wszystkie pobrane zasoby (czcionki, makra oraz zestawy symboli) znajdujące się w pamięci drukarki (RAM) są usuwane.</p>
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 urządzeniach USB pamięci flash oraz inne rodzaje zadań wstrzymanych.
Formatuj pamięć flash	Formatuje pamięć flash. Ostrzeżenie: Nie wolno wyłączać drukarki podczas formatowania pamięci flash.	Tak	Dane przechowywane w pamięci flash zostają usunięte, a następnie 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. Ostrzeżenie: 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 twardej drukarki. Ostrzeżenie: 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.

Korzystanie z menu drukarki

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
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. Uwaga: Aby zakończyć tryb druku szesnastkowego, należy wyłączyć drukarkę lub zresetować ją za pomocą Menu zadań.
Kalibracja druku	Udostępnia menu Kalibracja druku, pozwalające na wydrukowanie strony kalibracji lub zmianę wartości kalibracji kolorów cyjan, magenta, żółtego i czarnego.	Drukuj stronę kalibracji	Naciśnięcie przycisku Wybierz spowoduje wydrukowanie strony kalibracji.
		Cyjan	X = -80 – 80
		Magenta	Y = -127 – 127
		Żółty	
Estymator pokrycia	Prezentuje szacunkową wartość procentową pokrycia strony kolorami cyjan, magenta, żółtym i czarnym. Estymator drukowany jest na stronie separującej.	Wyłącz*	Procentowa wartość pokrycia nie jest drukowana.
		Włącz	Drukuje szacunkową wartość procentową pokrycia strony każdym kolorem.
Kontrast LCD	Reguluje kontrast wyświetlacza panelu operacyjnego.	1–10	5* 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	5* jest ustawieniem domyślnym. Ustawienie wyższej wartości zwiększa jasność wyświetlacza; niższa wartość zmniejsza jasność wyświetlacza.

Menu PDF

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

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Skaluj do rozmiaru	Dopasowuje zawartość strony do rozmiaru wybranego nośnika.	Tak Nie*	Tak – Dopasowuje stronę do wybranego nośnika wydruku. Nie* – 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	Nie drukuj* – Nie drukuje adnotacji w pliku PDF. Drukuj – Drukuje adnotacje w pliku PDF.

Korzystanie z menu drukarki

Menu PostScript

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

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Drukuj błąd PS	Drukuje 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. Uwaga: 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.
Wygładzanie obrazu	Poprawia kontrast i ostrość obrazów w formacie map bitowych o niskiej rozdzielczości (np. obrazów pobranych ze stron internetowych) i wygładza przejścia kolorystyczne. Uwaga: Opcja Wygładzanie obrazu nie oddziałuje w żaden sposób na obrazy o rozdzielczości wynoszącej co najmniej 300 dpi.	Wyłącz*	Stosuje domyślną rozdzielczość podczas drukowania wszystkich obrazów.
		Włącz	Poprawia obrazy o niskiej rozdzielczości, takie jak grafiki o rozdzielczości 72 dpi.

Menu emulacji PCL

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

Opcja 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.
		Flash	Wyświetla wszystkie czcionki przechowywane w pamięci flash.
		Pobrane	Wyświetla wszystkie czcionki załadowane do pamięci RAM drukarki.
		Wszystkie	Wyświetla wszystkie czcionki dostępne w drukarce, pochodzące ze wszystkich źródeł.

Korzystanie z menu drukarki

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
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

Opcja 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 punktach) określa wysokość znaków 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 krokiem wynoszącym 0,25 punktu. Uwaga: Element Rozmiar czcionki jest wyświetlany tylko w przypadku czcionek typograficznych.
	Określa gęstości 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. Uwaga: 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	Uwaga: Ustawienie wartości 203 mm zapewnia odpowiednią 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	Wyłącz – Po poleceniu przejścia do nowego wiersza (LF) operacja powrotu karetki (CR) nie jest wykonywana. Włącz – 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	Wyłącz – Po poleceniu powrotu karetki (CR) operacja przejścia do nowego wiersza (LF) nie jest wykonywana. Włącz – Po poleceniu powrotu karetki (CR) wykonywana jest operacja przejścia do nowego wiersza (LF).

Korzystanie z menu drukarki

Opcja 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>Uwaga: Więcej informacji na temat przypisywania numerów źródłom można znaleźć w dostępnej w języku angielskim dokumentacji <i>Technical Reference</i> (Dokumentacja techniczna).</p>	Przypisz podajnik uniw.: Wyłącz* Brak 0–199	<p>Wyłącz – Drukarka stosuje fabryczne, domyślnie przypisane źródła papieru.</p> <p>Brak – W źródle papieru ignorowane jest polecenie wyboru podawania papieru.</p> <p>0–199 – Aby przypisać do źródła papieru wartość niestandardową, można wybrać odpowiednią liczbę.</p>
		Przypisz zasobnik [x]: Wyłącz* Brak 0–199	<p>Wyłącz – Drukarka stosuje fabryczne, domyślnie przypisane źródła papieru.</p> <p>Brak – W źródle papieru ignorowane jest polecenie wyboru podawania papieru.</p> <p>0–199 – Aby przypisać do źródła papieru wartość niestandardową, można wybrać odpowiednią liczbę.</p>
		Przyp. podaw. ręcznie: Wyłącz* Brak 0–199	<p>Wyłącz – Drukarka stosuje fabryczne, domyślnie przypisane źródła papieru.</p> <p>Brak – W źródle papieru ignorowane jest polecenie wyboru podawania papieru.</p> <p>0–199 – Aby przypisać do źródła papieru wartość niestandardową, można wybrać odpowiednią liczbę.</p>
		Przypisz ręcz. pod. kopert: Wyłącz* Brak 0–199	<p>Wyłącz – Drukarka stosuje fabryczne, domyślnie przypisane źródła papieru.</p> <p>Brak – W źródle papieru ignorowane jest polecenie wyboru podawania papieru.</p> <p>0–199 – Aby przypisać do źródła papieru wartość niestandardową, można wybrać odpowiednią liczbę.</p>
		Wyświetl ust. fabrycz.	Wyświetla domyślną wartość fabryczną przypisaną do każdego do poszczególnych źródeł papieru.
		Przywróć ust. domyśln.	Aby dla wszystkich przypisać zasobników przywrócić domyślne opcje fabryczne, należy wybrać opcję Tak .

Menu HTML

Ta opcja menu jest wykorzystywana do zmiany ustawień HTML drukarki.

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Nazwa czcionki	Ustawia domyślną czcionkę wykorzystywaną w dokumentach HTML. Uwaga: 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 pkt–255 pkt. (12 pkt.*)	Element Rozmiar czcionki (w punktach typograficznych) może mieć wartość od 1 do 255 punktów, z krokiem wynoszącym 1 punkt.
Skala	Skaluje domyślną czcionkę wykorzystywaną w dokumentach HTML.	1%–400% (100%*)	Element Skala może mieć wartość od 1 do 100%, z krokiem wynoszącym 1%.
Orientacja:	Określa orientację strony w dokumentach HTML.	Pionowa* Pozioma	Pionowa* – Tekst i grafika są drukowane wzdłuż krótszego brzegu arkusza. Pozioma – Tekst i grafika są drukowane wzdłuż dłuższego brzegu arkusza.
Margines	Ustawia margines strony w dokumentach HTML.	8 mm–255 mm (19 mm*)	Element Margines może mieć wartość od 8 do 255 mm, z krokiem wynoszącym 1 mm.
Tła	Określa, czy w dokumentach HTML mają być drukowane tła.	Drukuj* Nie drukuj	Drukuj* – Drukuje tła w dokumentach HTML. Nie drukuj – Nie drukuje tła w dokumentach HTML.

Korzystanie z menu drukarki

Menu obrazu

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

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Autom. dopasowanie	Umożliwia wybór optymalnego rozmiaru, skali i orientacji papieru.	Włącz* Wyłącz	Uwaga: 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*	Uwaga: 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	Uwaga: Jeśli opcja Autom. dopasowanie jest ustawiona jako Włączone, opcja Skalowanie zostaje automatycznie ustawiona jako Najlepsze dopasowanie.
Orientacja	Ustawia orientację obrazu.	Pionowa* Pozioma Odwróć w pionie Odwróć w poziomie	Pionowa* – Tekst i grafika są drukowane wzdłuż krótszego brzegu arkusza. Pozioma – 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.

Opcja 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"> Ta opcja menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano opcjonalny dysk twardy. Drukarka liczy, ile razy pod rząd wprowadzono błędne hasło dla danej nazwy użytkownika. Po osiągnięciu limitu zadania wydruku dla tej nazwy użytkownika są usuwane.
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.

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

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
IPv6	Przetłącza sieć na protokół IPv6.	Włącz IPv6	Tak* Nie
		Wyświetl nazwę hosta	Tylko wyświetl
		Wyświetl 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 standardowa lub Sieć <x>).

Opcja 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, zgodne ze standardem Network Printing Alliance (NPA) Protocol. Uwaga: Zmiana tego elementu menu spowoduje automatycznie zresetowanie drukarki.	Wyłącz	Drukarka nie wykonuje operacji przetwarzania NPA.
		Auto*	Drukarka analizuje dane, by określić ich format, po czym odpowiednio je przetwarza.
Bufor sieciowy	Konfiguruje rozmiar buforu wejściowego dla portu sieciowego. Uwaga: 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 zasobu 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

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Buforowanie zadań	Tymczasowo przechowuje zadania na dysku twardym drukarki przed ich drukowaniem. Uwaga: 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. Uwaga: 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 Port USB <x>

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

Opcja 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.	Wyłącz*	Drukarka analizuje dane w porcie USB i wybiera emulację PCL, jeśli te dane wskazują, że jest to wymagany język drukarki.
		Włącz	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.

Korzystanie z menu drukarki

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
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.
Tryb NPA	Określa, czy drukarka będzie wykonywała operacje przetwarzania wymagane w komunikacji dwukierunkowej, zgodne ze standardem Network Printing Alliance (NPA) Protocol. Uwaga: Zmiana tego elementu menu spowoduje automatycznie zresetowanie drukarki.	Włącz	Drukarka wykonuje operację przetwarzania NPA. Dane nie będące w formacie NPA zostaną odrzucone jako nieprawidłowe.
		Wyłącz	Drukarka nie wykonuje operacji przetwarzania NPA.
		Auto*	Drukarka analizuje dane, by określić ich format, po czym odpowiednio je przetwarza.
Bufor USB	Konfiguruje rozmiar buforu wejściowego dla portu USB. Uwaga: 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 największego 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 zasobu 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. Uwaga: 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.

Korzystanie z menu drukarki

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
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. Uwaga: 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.		
Urządzenie USB pamięci flash	Włącza lub wyłącza bezpośredni interfejs USB.	Wyłączone	
		Auto*	

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>).

Opcja 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.

Korzystanie z menu drukarki

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
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, zgodne ze standardem Network Printing Alliance (NPA) Protocol. Uwaga: Zmiana tego elementu menu spowoduje automatycznie zresetowanie drukarki.	Włącz	Drukarka wykonuje operację przetwarzania NPA. Dane nie będące w formacie NPA zostaną odrzucone jako nieprawidłowe.
		Wyłącz	Drukarka nie wykonuje operacji przetwarzania NPA.
		Auto*	Drukarka analizuje dane, określa ich format, po czym odpowiednio je przetwarza.
Bufor równoległy	Konfiguruje rozmiar buforu wejściowego dla portu równoległego. Uwaga: 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 otrzymywanych 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 zasobu wybrano opcję Włącz czy Wyłącz. Aby maksymalnie zwiększyć dostępny rozmiar buforu równoległego, należy wyłączyć bufor szeregowy i bufor USB lub zmniejszyć te bufor.
Buforowanie zadań	Tymczasowo przechowuje zadania na dysku twardym drukarki przed ich drukowaniem. Uwaga: 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.

Korzystanie z menu drukarki

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
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).
Przyjmuj 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 zboczach sygnału próbkującego.	Włącz*	Dane w porcie równoległym są próbkowane na początkowym zboczach sygnału próbkującego.
		Wyłącz	Dane w porcie równoległym są próbkowane na końcowym zboczach sygnału próbkującego.
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. Uwaga: 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.

Korzystanie z menu drukarki

Szeregowy <x>

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

Opcja 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	<p>Włącz* – Drukarka analizuje dane w porcie szeregowym i wybiera emulację PCL, jeśli te dane wskazują, że jest to wymagany język drukarki.</p> <p>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.</p>
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	<p>Włącz* – Drukarka analizuje dane w porcie szeregowym i wybiera emulację PostScript, jeśli te dane wskazują, że jest to wymagany język drukarki.</p> <p>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.</p>
Tryb NPA	Określa, czy drukarka będzie wykonywała operacje przetwarzania wymagane w komunikacji dwukierunkowej, zgodne ze standardem Network Printing Alliance (NPA) Protocol. Uwaga: Zmiana tego elementu menu spowoduje automatycznie zresetowanie drukarki.	Włącz	Drukarka wykonuje operację przetwarzania NPA. Dane nie będące w formacie NPA zostaną odrzucone jako nieprawidłowe.
		Wyłącz	Drukarka nie wykonuje operacji przetwarzania NPA.
		Auto*	Drukarka analizuje dane, by określić ich format, po czym odpowiednio je przetwarza.

Korzystanie z menu drukarki

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Bufor szeregowy	<p>Konfiguruje rozmiar buforu wejściowego dla portu szeregowego.</p> <p>Uwaga: Zmiana elementu menu Bufor szeregowy spowoduje automatycznie zresetowanie drukarki.</p>	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 zasobu wybrano opcję Włącz czy Wyłącz. Aby maksymalnie zwiększyć dostępny rozmiar buforu szeregowego, należy wyłączyć bufor równoległy i bufor USB lub zmniejszyć te bufony.
Buforowanie zadań	<p>Tymczasowo przechowuje zadania na dysku twardym drukarki przed ich drukowaniem.</p> <p>Uwaga: Zmiana elementu menu Buforowanie zadań spowoduje automatycznie zresetowanie drukarki.</p>	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	Kombinowane uzgadnianie sprzętowe i programowe.
		XONXOFF/DTRDSR	Kombinowane uzgadnianie sprzętowe i programowe.
Niezawodne XON	<p>Określa, czy drukarka ma informować komputer o swojej gotowości do przyjmowania danych.</p> <p>Ten element menu ma zastosowanie do portu szeregowego tylko pod warunkiem, że dla elementu menu Protokół szeregowy wybrano opcję XON/XOFF.</p>	Wyłącz*	Drukarka oczekuje na przesłanie 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

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Szybkość [body]	Określa szybkość przesyłania danych otrzymywanych przez port szeregowy. Uwaga: W menu STD. SZEREGOWY wyświetlana jest szybkość przesyłania danych wynosząca 138200, 172800, 230400 i 345600 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	
Przyjmij 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 Włącz .	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.

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości
Wyświetl nazwę log.	Wyświetla przypisaną nazwę logowania NetWare.	Wybranie opcji Wyświetl nazwę log. spowoduje wyświetlenie nazwy logowania NetWare w panelu operacyjnym.
Wyświetl tryb druk.	Wyświetla przypisany tryb drukowania NetWare.	Wybranie opcji Wyświetl tryb druk. spowoduje wyświetlenie trybu drukowania NetWare w panelu operacyjnym.

Korzystanie z menu drukarki

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Wyświetl numer sieci	Wyświetla przypisany numer sieci NetWare.	Wybranie opcji Wyświetl numer sieci spowoduje wyświetlenie numeru sieci NetWare w panelu operacyjnym.	
Włącz	Włącza lub wyłącza funkcję NetWare.	Włącz Wyłącz	Włącz – Włącza funkcję NetWare. Wyłącz – Wyłącza funkcję NetWare.
Ethernet 802.2	Ustawia opcję Ethernet 802.2 jako Włącz lub Wyłącz.	Włącz* Wyłącz	
Ethernet 802.3	Ustawia opcję Ethernet 802.3 jako Włącz lub Wyłącz.	Włącz* Wyłącz	
Ethernet Type II	Ustawia opcję Ethernet Type II jako Włącz lub Wyłącz.	Włącz* Wyłącz	
Ethernet SNAP	Ustawia opcję Ethernet SNAP jako Włącz lub Wyłącz.	Włącz* Wyłącz	
Transfer sieci	Ustawia opcję Transfer sieci jako Włącz lub Wyłącz.	Włącz Wyłącz*	
Tryb NSQ/GSQ	Ustawia opcję Tryb NSQ/GSQ jako Włącz lub Wyłącz.	Włącz Wyłącz*	

AppleTalk

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

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Wyświetl nazwę	Wyświetla przypisaną nazwę AppleTalk.	Wybranie opcji Wyświetl nazwę spowoduje wyświetlenie nazwy logowania AppleTalk w panelu operacyjnym.	
Wyświetl adres	Wyświetla przypisany adres AppleTalk.	Wybranie opcji Wyświetl adres spowoduje wyświetlenie adresu AppleTalk w panelu operacyjnym.	
Włącz	Włącza lub wyłącza funkcję AppleTalk.	Włącz Wyłącz	Włącz – Włącza funkcję AppleTalk. Wyłącz – 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.

Opcja menu	Zastosowanie	Wartości	
Wyświetl pseudonim	Wyświetla przypisany pseudonim LexLink.	Wybranie opcji Wyświetl pseudonim spowoduje wyświetlenie pseudonimu LexLink w panelu operacyjnym.	
Włącz	Włącza lub wyłącza funkcję LexLink.	Włącz Wyłącz	Włącz – Włącza funkcję LexLink. Wyłącz – Wyłącza funkcję LexLink.

Korzystanie z menu drukarki

Pomoc

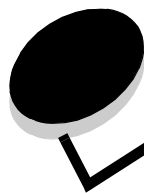
Ta opcja menu jest wykorzystywana do wydrukowania niektórych lub wszystkich wbudowanych stron menu pomocy. Strony te zawierają informacje o podłączaniu drukarki, jakości wydruku, wskazówki dotyczące papieru oraz materiałów eksploatacyjnych.

Uwaga: Jeśli panel operacyjny jest ustawiony na język inny niż angielski, francuski, niemiecki lub hiszpański, dokument zostanie wydrukowany w języku angielskim.

Strony pomocy znajdujące się na dysku CD-ROM Podręcznik użytkownika - publikacje mogą być wydrukowane w następujących językach:

angielski	duński	fiński
francuski	norweski	rosyjski
niemiecki	holenderski	polski
włoski	szwedzki	koreański
hiszpański	portugalski	chiński uproszczony
chiński tradycyjny		




Opcja 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 Gotowa .
Jakość koloru	Drukuje temat dotyczący jakości koloru.	Po wybraniu tego elementu zostanie wydrukowany temat menu pomocy, po czym drukarka powróci do stanu Gotowa .
Jakość wydruku	Drukuje temat dotyczący jakości wydruku.	
Drukowanie	Drukuje temat dotyczący drukowania.	
Materiały eksploatacyjne	Drukuje temat dotyczący materiałów eksploatacyjnych.	
Nośniki	Drukuje temat dotyczący nośników.	
Błędy drukowania	Drukuje temat dotyczący 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
Anulowanie	Zaczekaj, aż komunikat zniknie.
Anulowanie niedostępne	Zaczekaj, aż komunikat zniknie.
Błąd odczytu napędu USB	Zaczekaj, aż komunikat zniknie.
Błąd podczas druku z napędu USB	Zaczekaj, aż komunikat zniknie.
Brak wstrzymanych zadań	Zaczekaj, aż komunikat zniknie.
Brak zadań	Zaczekaj, aż komunikat zniknie.
Brak zasobnika <x>	Włóż zasobnik do drukarki.
Brak znanych rodz. plików	Zaczekaj, aż komunikat zniknie. Uwaga: Jedyne obsługiwany rodzaj pliku to PDF.
Brak zszywek	<ul style="list-style-type: none">• Zainstaluj nową kasetę zszywek.• Naciśnij , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie bez zszywania.• Anuluj bieżące zadanie.
Czy przywrócić wstrzymane zadania?	<ul style="list-style-type: none">• Naciśnij , aby przywrócić wszystkie zadania drukowania ze wstrzymaniem znajdujące się na dysku twardym.• Wybierz Nie przywracaj, aby usunąć zadania drukowania ze wstrzymaniem.
Czyszczenie statystyki zadań	Zaczekaj, aż komunikat zniknie.
Defragmentowanie pamięci flash NIE WYŁĄCZAĆ	Ostrzeżenie: Nie wyłączaj drukarki podczas wyświetlania tego komunikatu. Zaczekaj, aż komunikat zniknie.
Drukarka zablokowana, wprow. hasło, by odblok.	Panel operacyjny został zablokowany. Wprowadź prawidłowe hasło.
Drukarka zajęta Kontynuuj Przerwij	Naciśnij  , aby odczytać informacje z napędu USB. Wybierz Przerwij , aby anulować proces pobierania informacji.
Drukowanie	Zaczekaj, aż komunikat zniknie.
Drukowanie z napędu USB NIE WYJMOWAĆ	Ostrzeżenie: Podczas wyświetlania tego komunikatu nie należy wyłączać drukarki ani wyjmować napędu USB. Zaczekaj, aż komunikat zniknie.








Interpretacja komunikatów drukarki

Komunikat	Działanie
Dysk jest uszkodzony	Drukarka podjęła próbę przywrócenia normalnego funkcjonowania dysku i nie jest w stanie go naprawić. <ul style="list-style-type: none"> Naciśnij , aby sformatować dysk i usunąć wszystkie aktualnie zapisane na nim pliki. Wybierz Nie formatuj, aby usunąć komunikat bez formatowania dysku.
Formatowanie dysku yyy% NIE WYŁĄCZAĆ	Ostrzeżenie: Nie wyłączaj drukarki podczas wyświetlania tego komunikatu. Drukarka formatuje dysk twardy. Wyświetlany jest procentowy stopień ukończenia. Zaczekaj, aż komunikat zniknie.
Formatowanie pamięci flash NIE WYŁĄCZAĆ	Ostrzeżenie: Nie wyłączaj drukarki podczas wyświetlania tego komunikatu. Zaczekaj, aż komunikat zniknie.
Gotowa	Wyślij zadanie do drukowania.
Kalibrowanie	Zaczekaj, aż komunikat zniknie.
Kończą się wszystkie wywoływacze	<ul style="list-style-type: none"> Naciśnij , aby usunąć komunikat i drukować bez wymiany wywoływaczy. Wymień wszystkie wywoływacze.
Kończy się czarny wywoływacz	<ul style="list-style-type: none"> Naciśnij , aby usunąć komunikat i drukować bez wymiany czarnego wywoływacza. Wymień czarny wywoływacz.
Liczba kopii	Wprowadź żadaną liczbę kopii.
Mało papieru w zas. 5	Dodaj papier do zasobnika, aby usunąć komunikat.
Mało zszywek	<ul style="list-style-type: none"> Zainstaluj nową kasetę zszywek. Naciśnij , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie bez zszywania. Anuluj bieżące zadanie.
Menu wyłączone	Menu drukarki są zablokowane. Zmiana ustawień z poziomu panelu operacyjnego nie jest możliwa. Uwaga: Nadal można anulować zadanie, wydrukować zadanie poufne lub zadanie wstrzymane. <ul style="list-style-type: none"> Skontaktuj się z administratorem systemu.
Napęd USB usunięty	<ul style="list-style-type: none"> Zaczekaj, aż komunikat zniknie. Włóż napęd USB.
Nieprawidłowe hasło	Wprowadź prawidłowe hasło.
Nieprawidłowy kod mechanizmu	Pobierz prawidłowy kod mechanizmu do drukarki. Uwaga: Załadowanie kodu mechanizmu jest możliwe podczas wyświetlania tego komunikatu.
Nieprawidłowy kod sieci	Pobierz prawidłowy kod do wewnętrznego serwera wydruku. Uwaga: Podczas wyświetlania tego komunikatu można załadować kod sieciowy.
Nie zainstalowano pamięci DRAM	Wyłącz drukarkę i zainstaluj pamięć DRAM.
Nie znaleziono zadań	Uwaga: Wprowadzony czterocyfrowy osobisty numer identyfikacyjny (hasło) nie jest powiązany z żadnym zadaniem poufnym. <ul style="list-style-type: none"> Wybierz Spróbuj ponownie, aby wprowadzić kolejne hasło. Wybierz Anuluj, aby zamknąć ekran Wprowadź hasło.





Interpretacja komunikatów drukarki

Komunikat	Działanie
Oczekiwanie	Drukarka otrzymała stronę danych do wydruku, oczekuje jednak na polecenie zakończenia zadania, polecenie wysunięcia strony lub na inne dodatkowe dane. <ul style="list-style-type: none"> Naciśnij , aby wydrukować zawartość buforu. Anuluj bieżące zadanie.
Odblokowywanie menu	Zaczekaj, aż komunikat zniknie.
Odb. stand. jest pełny	Wyjmij stos papieru z pojemnika, aby usunąć komunikat.
Odczyt napędu USB NIE WYJMOWAĆ	Zaczekaj, aż komunikat zniknie.
Odzyskiwanie dysku x/5 yyy%	Ostrzeżenie: Nie wyłączaj drukarki podczas wyświetlania tego komunikatu. 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. Zaczekaj, aż komunikat zniknie.
Opróżnianie bufora	Zaczekaj, aż komunikat zniknie.
Opróżnij pudło dziurkacza	<ul style="list-style-type: none"> Opróżnij pudło dziurkacza i - jeśli to konieczne - zresetuj licznik dziurkacza. Wybierz Kontynuuj, aby usunąć komunikat i drukować bez użycia dziurkacza.
Ostrzeżenie o zużyciu nagrzewnicy	<ul style="list-style-type: none"> Naciśnij , aby usunąć komunikat i drukować bez zainstalowania nowej nagrzewnicy. Zainstaluj nową nagrzewnicę.
Ostrzeżenie o zużyciu pasa przenoszącego.	<ul style="list-style-type: none"> Naciśnij , aby usunąć komunikat i drukować bez zainstalowania nowego pasa przenoszącego. Wymień pas przenoszący i - jeśli to konieczne - zresetuj wewnętrzny licznik drukarki dla pasa przenoszącego.
Port wyłączony Wyjmij napęd USB	Zaczekaj, aż komunikat zniknie.
Programowanie kodu systemu	Ostrzeżenie: Nie wyłączaj drukarki podczas wyświetlania tego komunikatu. Poczekaj na usunięcie komunikatu i zresetowanie drukarki.
Programowanie pamięci flash	Ostrzeżenie: Nie wyłączaj drukarki podczas wyświetlania tego komunikatu. Zaczekaj, aż komunikat zniknie.
Przegląd	Wymień elementy drukarki i zresetuj licznik konserwacyjny drukarki, jeśli to konieczne.
Przywracanie ustawień fabrycznych	Zaczekaj, aż komunikat zniknie. Uwaga: Po ich przywróceniu: <ul style="list-style-type: none"> Wszystkie pobrane zasoby (czcionki, makra, zestawy symboli) znajdujące się w pamięci drukarki są usuwane. Wszystkim ustawieniom menu przywracane są ustawienia fabryczne z <i>wyjątkiem</i>: <ul style="list-style-type: none"> Ustawienia Język wyświetlacza w Menu ustawień. Wszystkich ustawień w menu Port równoległy, menu Port szeregowy, menu sieciowym, menu Podczterwień, menu LocalTalk, menu USB i menu Faks.

Interpretacja komunikatów drukarki

Komunikat	Działanie
Przywracanie wstrzymanych zadań x/y	<ul style="list-style-type: none"> Zaczekaj, aż komunikat zniknie. Wybierz Zakończ przywracanie, aby usunąć nieprzywrócone zadania drukowania ze wstrzymaniem. <p>Uwaga: x oznacza numer przywracanego zadania, zaś y oznacza całkowitą liczbę zadań przeznaczonych do przywrócenia.</p>
Resetowanie aktywnego odbiornika	Zaczekaj, aż komunikat zniknie.
Resetowanie drukarki	Zaczekaj, aż komunikat zniknie.
Resetowanie licznika nagrzewnicy	Zaczekaj, aż komunikat zniknie.
Rozgrz. mechanizmu	Zaczekaj, aż komunikat zniknie.
Równoległy	Interfejs równoległy działa jako aktywne łącze komunikacyjne.
Równoległy <x>	
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 instalację modułu wykańczającego	Zamknij drzwiczki modułu wykańczającego, aby usunąć komunikat.
Szeregowy <x>	Interfejs szeregowy działa jako aktywne łącze komunikacyjne.
Szyfrowanie dysku yyy% NIE WYŁĄCZAĆ	<p>Ostrzeżenie: Nie wyłączaj drukarki podczas wyświetlania tego komunikatu.</p> <p>Drukarka szyfruje dysk twardy. Wyświetlany jest procentowy stopień ukończenia.</p> <p>Zaczekaj, aż komunikat zniknie.</p>
Uaktywnianie zmian w menu	Zaczekaj, aż komunikat zniknie.
USB	Drukarka przetwarza dane otrzymywane przez określony port USB.
USB <x>	
Usuń	<ul style="list-style-type: none"> Naciśnij , aby usunąć określone zadanie. Naciśnij , aby anulować tę operację.
Usuń wszystkie	<ul style="list-style-type: none"> Naciśnij , aby usunąć wszystkie zadania poufne. Naciśnij , aby anulować tę operację.
Usuń wszystkie kolor. materiały eksploat.	<p>Drukarka została ustawiona do druku w trybie Tylko czarny.</p> <ul style="list-style-type: none"> Usuń wszystkie kolorowe kasetki drukujące i kolorowe bębny światłoczułe. Naciśnij , aby usunąć komunikat i drukować w trybie Tylko czarny. Anuluj bieżące zadanie.
Usuń wszystkie zadania poufne	<ul style="list-style-type: none"> Naciśnij , aby usunąć wszystkie zadania wstrzymane. Naciśnij , aby anulować tę operację.
Usuwanie	Zaczekaj, aż komunikat zniknie.

Interpretacja komunikatów drukarki

Komunikat	Działanie
Utracono niektóre wstrzymane zadania	<ul style="list-style-type: none"> Naciśnij , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. Drukarka zwalania pamięć, usuwając zatrzymane zadania od najstarszych do momentu, gdy ilość pamięci będzie wystarczająca do przetworzenia zadania. Anuluj bieżące zadanie.
Wewnętrzny błąd systemowy, Załaduj ponownie certyfikaty zabezpieczeń	<ul style="list-style-type: none"> Załaduj ponownie certyfikaty zabezpieczeń. Naciśnij , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
Wewnętrzny błąd systemowy Załaduj ponownie zakładki	<ul style="list-style-type: none"> Załaduj ponownie zakładki. Naciśnij , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
Włóż kasetę zszywek	<ul style="list-style-type: none"> Zainstaluj kasetę zszywek, aby usunąć komunikat. Naciśnij , aby usunąć komunikat i drukować bez użycia zszywacza.
Włóż pudło dziurkacza	<ul style="list-style-type: none"> Zainstaluj pudło dziurkacza. Naciśnij , aby usunąć komunikat i drukować bez użycia dziurkacza.
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	Wysyłając do drukarki zadanie poufne, wprowadź określone w sterowniku drukarki hasło.
Wygaszacz	<ul style="list-style-type: none"> Wyślij zadanie do drukowania. Naciśnij , aby drukarka rozgrzała się do temperatury roboczej i na wyświetlaczu pojawił się komunikat Gotowa.
Wyjmij papier ze wszystkich odbiorników	Wyjmij papier ze wszystkich odbiorników.
Wyjmij papier z <nazwa połączonego zestawu odbiorników>	Drukarka automatycznie wykrywa, że nośnik został wyjęty i wznawia drukowanie. Jeśli wyjęcie nośnika nie spowoduje usunięcia komunikatu, naciśnij  .
Wyjmij papier z odbiornika standardowego	Wyjmij papier z odbiornika standardowego.
Wyjmij papier z odbiornika <x>	Wyjmij stos papieru z określonego odbiornika.
Wyłączanie DLE	Zaczekaj, aż komunikat zniknie.
Wyłączanie menu	Zaczekaj, aż komunikat zniknie. Uwaga: 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.
Wymień wałek kryjący olejem	<ul style="list-style-type: none"> Naciśnij , aby usunąć komunikat i drukować bez zainstalowania nowego wałka kryjącego olejem. Wymień wałek kryjący olejem.
Wysyłanie wyboru	Zaczekaj, aż komunikat zniknie.
Wyświetl stan m. ekspl.	Wyświetla aktualny poziom wszystkich materiałów eksploatacyjnych drukarki.
Zajęta	Zaczekaj, aż komunikat zniknie, lub anuluj zadanie drukowania.











Interpretacja komunikatów drukarki

Komunikat	Działanie
Załaduj do podajnika ręcz. <ciąg niestandardowy>	<ul style="list-style-type: none"> • Załaduj określony rodzaj papieru do podajnika ręcznego lub podajnika uniwersalnego. • Naciśnij , aby zignorować żądanie ręcznego podawania i wydrukować zadanie na papierze znajdującym się w jednym z zasobników. <p>Jeśli drukarka wykryje zasobnik zawierający papier odpowiedniego rodzaju i rozmiaru, pobierze go z tego zasobnika. W przypadku niewykrucia zasobnika zawierającego papier odpowiedniego rodzaju i rozmiaru, wydruk wykonany zostanie na papierze znajdującym się w zasobniku domyślnym.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anuluj bieżące zadanie.
Załaduj do podajnika ręcz. <rozmiar>	
Załaduj do podajnika ręcz. <rozmiar> <typ>	
Załaduj do podajnika ręcz. <typ niestandardowy>	
Załaduj do <źródło> <ciąg niestandardowy>	<ul style="list-style-type: none"> • Załaduj do źródła prawidłowy rodzaj nośnika o właściwym rozmiarze. • Anuluj bieżące zadanie.
Załaduj do <źródło> <nazwa typu niestandardowego>	
Załaduj zszywki	<ul style="list-style-type: none"> • Zainstaluj w zszywaczu nową kasetę zszywek. • Naciśnij , aby usunąć komunikat i drukować bez zszywania. • Anuluj bieżące zadanie.
Załaduj <źródło> <rozmiar>	<ul style="list-style-type: none"> • Załaduj do źródła prawidłowy rodzaj nośnika o właściwym rozmiarze. • Anuluj bieżące zadanie.
Załaduj <źródło> <typ> <rozmiar>	
Zamknij boczne drzwi	Zamknij boczne drzwiczki, aby usunąć komunikat.
Zamknij pokrywę górną zasobnika <x>	Zamknij drzwiczki modułu wykańczającego, aby usunąć komunikat.
Zamknij przedn. drzwi	Zamknij przednie drzwiczki, aby usunąć komunikat.
Zapis na dysk	<p>Ostrzeżenie: Nie wyłączaj drukarki podczas wyświetlania tego komunikatu.</p> <p>Zaczekaj, aż komunikat zniknie.</p>
Zasobnik <x> przepełniony	Otwórz określony zasobnik i usuń pewną ilość nośnika.
Zasobnik <x> pusty	Załaduj papier do zasobnika, aby usunąć komunikat.
Zdalne zarządzanie aktywne NIE WYŁĄCZAĆ	<p>Trwa konfiguracja ustawień drukarki; drukarka została przełączona w tryb offline, co ma zapobiec drukowaniu i przetwarzaniu przez nią zadań.</p> <p>Zaczekaj, aż komunikat zniknie.</p>
Zmień <źródło> <ciąg niestandardowy>	<ul style="list-style-type: none"> • Naciśnij , jeśli został zmieniony nośnik. • Wybierz opcję Użyj bieżącej, aby drukować na nośnikach znajdujących się w drukarce. • Anuluj bieżące zadanie.
Zmień <źródło> <nazwa typu niestandardowego>	
Zmień <źródło> <rozmiar>	
Zmień <źródło> <typ> <rozmiar>	
1565 Błąd emul. Załaduj opcję emul.	<p>Drukarka automatycznie usuwa komunikat w czasie 30 sekund, a następnie wyłącza w karcie oprogramowania emulator pobierania.</p> <p>Pobierz prawidłową wersję emulatora ładowania z witryny WWW firmy Lexmark.</p>
30 Brak pojemnika wydruku <kolor>	Zainstaluj określony pojemnik wydruku, po czym zamknij górną pokrywę.
30 Brak wałka kryjącego	Zainstaluj wałek kryjący, po czym zamknij górną pokrywę.
32 Wymień nieobsługiwaną kasetę z tonerem <kolor>	Wymień kasetę z tonerem i zainstaluj obsługiwaną.

Interpretacja komunikatów drukarki

Komunikat	Działanie
34 Krótki papier	<ul style="list-style-type: none"> • Naciśnij , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. Drukarka nie powtórzy automatycznie drukowania strony, która spowodowała wyświetlenie komunikatu. • Sprawdź prowadnice długości i szerokości w zasobniku, upewniając się, że papier jest właściwie ułożony. • Upewnij się, że zadanie drukowania żąda właściwego rozmiaru papieru. • Dostosuj ustawienie Rozmiar papieru do rozmiaru papieru, którego używasz. <p>Jeśli opcja Rozmiar zasob. uniw. jest ustawiona jako Uniwersalny, sprawdź, czy włożony nośnik ma wystarczającą długość dla sformatowanych danych.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anuluj bieżące zadanie.
34 Niewłaściwe nośniki	<ul style="list-style-type: none"> • Załaduj właściwe nośniki do wybranego źródła. • Naciśnij , aby usunąć komunikat i wydrukować zadanie korzystając z innego źródła papieru.
35 Za mało pamięci do obsługi funkcji zapisu zasobów	<ul style="list-style-type: none"> • Naciśnij , aby wyłączyć funkcję Zapis zasobów i kontynuować drukowanie. • Aby po wyświetleniu tego komunikatu wyłączyć funkcję Zapis zasobów: <ul style="list-style-type: none"> – Sprawdź, czy ustawienie bufora łącza ma wartość Auto, po czym zamknij menu, aby uaktywnić zmiany. – Gdy wyświetli się komunikat Gotowa, włącz funkcję Zapis zasobów. • Zainstaluj dodatkową pamięć.
37 Za mało pamięci do defragmentacji pamięci flash	<ul style="list-style-type: none"> • Naciśnij , aby przerwać operację defragmentacji i kontynuować drukowanie. • Usuń czcionki, makra oraz inne dane znajdujące się w pamięci drukarki. • Zainstaluj dodatkową pamięć drukarki.
37 Za mało pamięci do sortowania zadań	<ul style="list-style-type: none"> • Naciśnij , aby wydrukować część zadania zapisaną już w pamięci i rozpocząć sortowanie pozostałej części zadania. • Anuluj bieżące zadanie.
37 Za mało pamięci, utracono niektóre wstrzymane zadania	<p>Drukarka nie mogła przywrócić niektórych lub wszystkich zadań poufnych bądź wstrzymanych znajdujących się na dysku twardym.</p> <p>Naciśnij , aby usunąć komunikat.</p>
38 Pamięć pełna	<ul style="list-style-type: none"> • Naciśnij , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. Zadanie może zostać wydrukowane nieprawidłowo. • Anuluj bieżące zadanie. • Zainstaluj dodatkową pamięć drukarki.
39 Strona jest zbyt złożona, aby ją wydrukować	<ul style="list-style-type: none"> • Naciśnij , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. Zadanie może zostać wydrukowane nieprawidłowo. • Anuluj bieżące zadanie. • Zainstaluj dodatkową pamięć drukarki.
40 Błąd czujn. rozmiaru zasobnika <x>	<ul style="list-style-type: none"> • Naciśnij , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. Zadanie może zostać wydrukowane nieprawidłowo. • Anuluj bieżące zadanie. • Wyłącz drukarkę, sprawdź złącza podajnika o dużej pojemności, a następnie ponownie włącz drukarkę. <p>Jeśli błąd wystąpi ponownie, skontaktuj się z pracownikiem serwisu.</p>
41 Otwórz zasobnik wyjśc. odbiornika 1	<ul style="list-style-type: none"> • Otwórz zasobnik wyjściowy odbiornika 1, znajdujący się po lewej stronie drukarki. • Anuluj bieżące zadanie. • Naciśnij , aby usunąć komunikat i drukować do innego odbiornika.

Interpretacja komunikatów drukarki

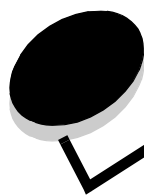
Komunikat	Działanie
50 Błąd czcionki PPDS	<ul style="list-style-type: none"> Naciśnij , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. Zadanie może zostać wydrukowane nieprawidłowo. Anuluj bieżące zadanie.
51 Wykryto uszkodzoną pamięć flash	Naciśnij  , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. Przed załadowaniem zasobów do pamięci flash konieczne jest zainstalowanie innej pamięci.
52 Za mało wolnego miejsca w pam. flash dla zasobów	<ul style="list-style-type: none"> Naciśnij , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. Załadowane czcionki i makra, które nie zostały wcześniej zapisane w pamięci flash, są usuwane. Usuń czcionki, makra oraz inne dane zapisane w pamięci flash. Zainstaluj kartę pamięci flash o większej pojemności.
53 Wykryto niesformatowaną pamięć flash	Naciśnij  , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. 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.
54 Błąd opcji szeregowej <x>	<ul style="list-style-type: none"> Sprawdź, czy złącze szeregowe jest prawidłowo podłączone i czy używany jest odpowiedni kabel. Sprawdź, czy parametry interfejsu szeregowego (protokół, body, parzystość i bity danych) w drukarce i komputerze hosta są ustawione prawidłowo. Naciśnij , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. Zadanie może zostać wydrukowane nieprawidłowo. Wyłącz drukarkę, a następnie włącz ją, w celu zresetowania.
54 Błąd oprogramowania sieci standardowej	<ul style="list-style-type: none"> Naciśnij , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. Zadanie może zostać wydrukowane nieprawidłowo.
54 Błąd oprogramowania sieci <x>	<ul style="list-style-type: none"> Skonfiguruj nowe oprogramowanie interfejsu sieciowego. Zresetuj drukarkę.
55 Nieobsługiwana opcja w gnieździe <x>	<ol style="list-style-type: none"> Wyłącz drukarkę. Wymij nieobsługiwaną opcję. Włącz drukarkę.
56 Port szeregowy <x> wyłączony	<ul style="list-style-type: none"> Naciśnij , aby usunąć komunikat. Drukarka usunie wszystkie dane otrzymane przez port szeregowy. Sprawdź, czy element menu Bufor szeregowy nie jest ustawiony jako Wyłączony.
56 Port równoległy <x> wyłączony	<ul style="list-style-type: none"> Naciśnij , aby usunąć komunikat. Drukarka usunie wszystkie dane otrzymane przez port równoległy. Sprawdź, czy element menu Bufor równoległy nie jest ustawiony jako Wyłączony.
56 Port USB <x> wyłączony	<ul style="list-style-type: none"> Naciśnij , aby usunąć komunikat. Drukarka usunie wszystkie dane otrzymane przez port USB. Sprawdź, czy element menu Bufor USB nie jest ustawiony jako Wyłączony.
56 Standardowy port równoległy wyłączony	<ul style="list-style-type: none"> Naciśnij , aby usunąć komunikat. Drukarka usunie wszystkie dane otrzymane przez port równoległy. Sprawdź, czy element menu Bufor równoległy nie jest ustawiony jako Wyłączony.

Interpretacja komunikatów drukarki

Komunikat	Działanie
56 Standardowy port USB wyłączony	<ul style="list-style-type: none"> • Naciśnij , aby usunąć komunikat. Drukarka usunie wszystkie dane otrzymane przez port USB. • Sprawdź, czy element menu Bufor USB nie jest ustawiony jako Wyłączony.
58 Błąd konfiguracji podajnika	<p>Jeden z podajników jest uszkodzony, przez co podajnik o dużej pojemności jest nieprawidłowo skonfigurowany. Podajnik o dużej pojemności musi być zainstalowany jako Zasobnik 3 lub Zasobnik 5.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Wyłącz drukarkę i odłącz przewód zasilający. 2 Wymień lub usuń uszkodzony podajnik. 3 Podłącz przewód zasilający i włącz drukarkę. <p>Jeśli błąd wystąpi ponownie, skontaktuj się z pracownikiem serwisu.</p>
58 Za dużo podłączonych odbiorników	<ol style="list-style-type: none"> 1 Wyłącz drukarkę i odłącz przewód zasilający. 2 Usuń zbędne odbiorniki. 3 Podłącz przewód zasilający i włącz drukarkę.
58 Za dużo zainstalowanych opcji pamięci flash	<ol style="list-style-type: none"> 1 Wyłącz drukarkę i odłącz przewód zasilający. 2 Usuń nadmiarową pamięć flash. 3 Podłącz przewód zasilający i włącz drukarkę.
61 Wyjmij uszkodzony dysk	<ul style="list-style-type: none"> • Naciśnij , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. • Przed podjęciem działań wymagających dysku twardego należy zainstalować inny dysk twardy.
62 Dysk zapełniony	<ul style="list-style-type: none"> • Naciśnij , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. Wszystkie informacje, które nie zostały wcześniej zapisane na dysku twardym, zostaną usunięte. • Usuń czcionki, makra oraz inne dane zapisane na dysku twardym. • Zainstaluj większy dysk twardy.
63 Niesformatowany dysk	<ul style="list-style-type: none"> • Naciśnij , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. • Sformatuj dysk. <p>Jeśli komunikat o błędzie jest w dalszym ciągu wyświetlany, dysk twardy może być uszkodzony i należy go wymienić.</p>
64 Nieobsługiwany format dysku	<ul style="list-style-type: none"> • Naciśnij , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. • Sformatuj dysk. <p>Jeśli komunikat o błędzie jest w dalszym ciągu wyświetlany, dysk twardy może być uszkodzony i należy go wymienić.</p>
80 Ostrzeżenie o zużyciu nagrzewnicy	<ul style="list-style-type: none"> • Naciśnij , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. • Wymień nagrzewnicę.
80 Ostrzeżenie o zużyciu pasa	<ul style="list-style-type: none"> • Naciśnij , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. • Wymień wałek przenoszący.
80 Wymień nagrzewnicę	<ul style="list-style-type: none"> • Naciśnij , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. • Wymień nagrzewnicę.
80 Wymień pas	<ul style="list-style-type: none"> • Naciśnij , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. • Wymień wałek przenoszący.
81 Błąd CRC w kodzie mechan.	<ul style="list-style-type: none"> • Naciśnij , aby usunąć komunikat i odrzucić kod. • Prześlij mikroprogram z komputera-hosta.
84 Kończy się wywoływacz czarny	<ul style="list-style-type: none"> • Naciśnij , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. • Wymień czarny wywoływacz.
84 Kończy się wywoływacz kolorowy	<ul style="list-style-type: none"> • Naciśnij , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. • Wymień wszystkie wywoływacze kolorowe.

Interpretacja komunikatów drukarki

Komunikat	Działanie
84 Nieodpowiedni wywołrywacz <kolor>	Wymień określony wywołrywacz.
84 Wymień wszystkie wywołrywacze	<ul style="list-style-type: none"> • Naciśnij , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. • Wymień wszystkie wywołrywacze.
84 Wymień wywołrywacz czarny	<ul style="list-style-type: none"> • Naciśnij , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. • Wymień czarny wywołrywacz.
84 Wymień wywołrywacze kolorowe	<ul style="list-style-type: none"> • Naciśnij , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. • Wymień wszystkie wywołrywacze kolorowe.
85 Wymień wałek kryjący olejem	<ul style="list-style-type: none"> • Naciśnij , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. • Wymień wałek kryjący olejem.
86 Nieodpowiedni wałek kryjący	Wymień wałek kryjący.
88 Toner <kolor> na wyczerpaniu	<ul style="list-style-type: none"> • Wymień określoną kasetę z tonerem. • Naciśnij , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
88 Wymień toner <kolor>	<ul style="list-style-type: none"> • Wymień określoną kasetę z tonerem. • Naciśnij , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
200.yy Zacięcie papieru	<ol style="list-style-type: none"> 1 Oczyszczyć drogę papieru. 2 Po oczyszczeniu drogi papieru naciśnij , aby wznowić drukowanie.
24x.yy Zacięcie papieru	<ol style="list-style-type: none"> 1 Oczyszczyć drogę papieru. 2 Po oczyszczeniu drogi papieru naciśnij , aby wznowić drukowanie.
249.yy Zacięcie papieru	<ol style="list-style-type: none"> 1 Oczyszczyć drogę papieru. 2 Po oczyszczeniu drogi papieru naciśnij , aby wznowić drukowanie.
250.yy Zacięcie papieru	<ol style="list-style-type: none"> 1 Oczyszczyć drogę papieru. 2 Po oczyszczeniu drogi papieru naciśnij , aby wznowić drukowanie.
900-999 <komunikat> serwisowy	<ol style="list-style-type: none"> 1 Wyłącz drukarkę i sprawdź wszystkie połączenia kabli. 2 Włącz drukarkę. <p>Jeśli komunikat serwisowy pojawi się ponownie, skontaktuj się z serwisem i zgłoś numer komunikatu wraz z opisem problemu.</p>



Indeks

Liczby

1565 Błąd emulacji Załaduj opcję emulacji 55
200.yy Zacięcie papieru 59
249.yy Zacięcie papieru 59
24x.yy Zacięcie papieru 59
250.yy Zacięcie papieru 59
30 Brak pojemnika wydruku <kolor> 55
30 Brak wałka kryjącego 55
32 Wymień nieobsługiwaną kasetę z tonerem <kolor> 55
34 Krótki papier 56
34 Niewłaściwe nośniki 56
37 Za mało pamięci do defragmentacji pamięci flash 56
37 Za mało pamięci do sortowania zadań 56
37 Za mało pamięci, utracono niektóre wstrzymane zadania 56
38 Pamięć pełna 56
39 Strona zbyt złożona, by ją wydrukować 56
40 Błąd czujnika rozmiaru zasobnika <x> 56
41 Otwórz zasobnik wyjściowy odbiornika 1 57
51 Wykryto uszkodzoną pamięć flash 57
52 Za mało wolnego miejsca w pamięci flash dla zasobów 57
53 Wykryto niesformatowaną pamięć flash 57
54 Błąd opcjonalnego portu szeregowego 57
54 Błąd oprogramowania sieci 57
54 Błąd oprogramowania sieci standardowej 57
55 Nieobsługiwana opcja w gnieździe 57
56 Port równoległy wyłączony 57
56 Port szeregowy wyłączony 57
56 Port USB wyłączony 57
56 Standardowy port równoległy wyłączony 58
56 Standardowy port USB wyłączony 58
58 Błąd konfiguracji podajnika 58
58 Za dużo podłączonych odbiorników 58
58 Za dużo zainstalowanych opcji pamięci flash 58
61 Wyjmij uszkodzony dysk 58
62 Dysk zapełniony 58

63 Niesformatowany dysk 58
64 Nieobsługiwany format dysku 58
80 Ostrzeżenie o zużyciu nagrzewnicy 58
80 Ostrzeżenie o zużyciu pasa 58
80 Wymień nagrzewnicę 58
80 Wymień pas 58
81 Błąd CRC w kodzie mechanizmu 58
84 Kończy się wywoływacz czarny 59
84 Kończy się wywoływacz kolorowy 59
84 Nieodpowiedni wywoływacz <kolor> 59
84 Wymień wszystkie wywoływacze 59
84 Wymień wywoływacz czarny 59
84 Wymień wywoływacze kolorowe 59
85 Wymień wałek kryjący olejem 59
86 Nieodpowiedni wałek kryjący 59
88 Toner <kolor> na wyczerpaniu 59
88 Wymień toner <kolor> 59
900–999 serwisowy 59

A

Adnotacje 31
Adres ENA, USB 42
Alarmy 20
Anulowanie niedostępne 50
Anulowanie zadania 50
AppleTalk 48
Arkusze separujące 24
Automatyczne dopasowanie 37
Automatyczne wykrywanie rozmiaru 9

B

Bezpieczeństwo 37
Bezpośredni interfejs USB 42
Binary PS (Mac), port równoległy 44
Binary PS (Mac), sieć 40
Binary PS (Mac), USB 42
Bity danych 47
Błąd odczytu napędu USB 50
Błąd podczas druku z napędu USB 50
Błędy drukowania, pomoc 49
Brak wstrzymanych zadań 50

Brak zadań 50
Brak zasobnika <x> 50, 55
Brak znanych rodzajów plików 50
Brak zszywek 50
Brama ENA, USB 42
Bufor równoległy 43
Bufor sieciowy 39
Bufor szeregowy 46
Bufor USB 41
Buforowanie zadań, port równoległy 43
Buforowanie zadań, port szeregowy 46
Buforowanie zadań, sieć 40
Buforowanie zadań, USB 41

C

Czcionki, drukowanie 17
Czyszczenie statystyki zadań 50

D

Defragmentowanie pamięci flash 50
Defragmentuj pamięć flash 30
Domyślne źródło 9
Druk szesnastkowy 31
Druk wielu stron 25
Drukarka zablokowana, wprowadź hasło, by odblokować 50
Drukarka zajęta 50
Drukarka, język 21
Drukowanie 50
Drukowanie z napędu USB 50
Drukowanie, adnotacje 31
Drukowanie, pomoc 49
Drukuj błąd PS 32
Drukuj czcionki 17
Drukuj katalog 17
Drukuj wszystko, pomoc 49
Dupleks, oprawa 23
Dupleks, włączanie 23
Dysk jest uszkodzony 51
Dysk, formatowanie 30
Dziurkacz, włączanie 26

E

Estymator pokrycia 31
Ethernet 802.2, NetWare 48
Ethernet 802.3, NetWare 48
Ethernet SNAP, NetWare 48

Ethernet Type II, NetWare 48

F

Formatowanie dysku 51
Formatowanie dysku yyy% 51
Formatowanie pamięci flash 51
Formatuj dysk 30
Formatuj pamięć flash 30

G

Gotowa 51
Gramatura papieru 12

H

HTML, marginesy 36
HTML, nazwa czcionki 36
HTML, orientacja 36
HTML, rozmiar czcionki 36
HTML, skalowanie 36
HTML, tła 36

I

Informacje, pomoc 49
Intensywność toneru 27
Interfejs równoległy 53
Interfejs sieciowy 53
IPv6 38

J

Jakość koloru, pomoc 49
Jakość wydruku, pomoc 49
Jasność LCD 31
Jasność RGB 27
Jednostki miary 14
Język drukarki 21
Język wyświetlacza 18

K

Kalibrowanie 51
Katalog, drukowanie 17
Kierunek podawania 14
Klawiatura, numeryczna 6
Kolejność stron 25
Kolor ręcznie 29
Kolorowy wywoływacz 7
Kolory, próbki 28
Konfiguruj odbiorniki 15

Konfiguruj podajnik uniwersalny 11
Kontrast LCD 31
Kontrast RGB 27
Kończą się wszystkie wywoływacze 51
Kończy się czarny wywoływacz 51
Koperty ręcznie, rozmiar 11
Koperty ręcznie, typ 11
Korekcja kolorów 26

L

LexLink 48
Liczba kopii 51
Liczba kopii, określanie 23
Limity czasu oczekiwania 20
Lista profili 16

Ł

Ładowanie papieru 13

M

Maksymalna liczba błędnych haseł 37
Mało zszywek 51
Mapa menu, pomoc 49
Margines, HTML 36
Maska sieci ENA, USB 42
Materiały eksploatacyjne, pomoc 49
Menu HTML 36
Menu jakości 26
Menu Materiały eksploatacyjne 7
Menu NetWare 47
Menu obrazu 37
Menu papieru 9
Menu PCL 32
Menu PDF 31
Menu pomocy 49
Menu portu równoległego 42
Menu portu szeregowego 45
Menu PostScript 32
Menu testów 30
Menu ustawień 18
Menu wykańczania 23
Menu wyłączone 51
Menu, przycisk 5
Menu, schemat 4
Miejsce zapisu 22

N

Napęd USB usunięty 51
Nasycenie RGB 27
Nawigacja, przyciski 6
Nazwa czcionki, HTML 36
Nazwa czcionki, PCL 33
NetWare, konfiguracja 16
Nie zainstalowano pamięci DRAM 51
Nie znaleziono zadań 51
Nieprawidłowe hasło 51
Nieprawidłowy kod mechanizmu 51
Nieprawidłowy kod sieci <x> 51
Niestandardowy typ papieru 13
Niezwadzone XON 46
Nośniki, pomoc 49
Numeryczna, klawiatura 6

O

Obraz, orientacja 37
Obraz, skalowanie 37
Oczekiwanie 52
Odbiornik 14
Odbiornik standardowy jest pełny 52
Odbiorniki
 konfiguracja 15
 przypisywanie 15
 wyjście 14
Odblokowywanie menu 52
Odczyt napędu USB 52
Odwróć 37
Odzyskiwanie drukowania 21
Odzyskiwanie dysku x/5 yyy% 52
Opcja sieciowa 39
Opcjonalny port równoległy 42
Opróżnianie bufora 52
Opróżnij pudło dziurkacza 52
Orientacja, HTML 36
Orientacja, Menu obrazu 37
Ostrzeżenie o zużyciu nagrzewnicy 52
Ostrzeżenie o zużyciu pasa przenoszącego 52
Oszczędzanie energii 19
Oszczędzanie kolorów 27

P

Pamięć flash, defragmentacja 30
Pamięć flash, formatowanie 30
Panel operacyjny 5

- Panel, wyświetlacz 6
- Papier ręcznie, rozmiar 10
- Papier ręcznie, typ 11
- Papier, ładowanie 13
- Parzystość 47
- Pas przenoszący 8
- PCL SmartSwitch, port równoległy 42
- PCL SmartSwitch, port szeregowy 45
- PCL SmartSwitch, sieć 39
- PCL SmartSwitch, USB 40
- PCL, nazwa czcionki 33
- PCL, ustawienia emulacji 34
- PCL, zestaw znaków 33
- PCL, zmiana numeracji zasobników 35
- PCL, źródło czcionek 32
- Połączenia, pomoc 49
- Pomoc
 - Błędy drukowania 49
 - Drukowanie 49
 - Drukuj wszystko 49
 - Informacje 49
 - Jakość koloru 49
 - Jakość wydruku 49
 - Mapa menu 49
 - Materiały eksploatacyjne 49
 - Nośniki 49
 - Połączenia 49
 - Przenoszenie 49
- Popraw cienkie linie 29
- Port wyłączony Wyjmij napęd USB 52
- Porty sieciowe 38
- Porty szeregowy i opcji szeregowych 45
- Priorytet czcionek 32
- Programowanie kodu systemu 52
- Programowanie pamięci flash 52
- Protokół szeregowy 46
- Protokół, port równoległy 44
- Próbki kolorów 28
- Przegląd 52
- Przenoszenie, pomoc 49
- Przesuń strony 26
- Przycisk
 - menu 5
 - wrót 5
 - zatrzymaj 5
- Przycisk, nawigacja 6
- Przyjmij DSR 47
- Przyjmij inicjacje, port równoległy 44

- Przypisz typ/odbiornik 15
- Przywracanie ustawień 23
- Przywracanie ustawień fabrycznych 52
- Przywracanie wstrzymanych zadań 50
- Przywracanie wstrzymanych zadań xxx/yyy 53
- PS SmartSwitch, port równoległy 43
- PS SmartSwitch, port szeregowy 45
- PS SmartSwitch, sieć 39
- PS SmartSwitch, USB 41
- Pudło dziurkacza 8
- Puste strony 23

R

- Ramka wokół stron 25
- Raporty 15
- Rejestrowanie zadań 22
- Rejestrowanie zadań, statystyka 30
- Resetowanie aktywnego odbiornika 53
- Resetowanie drukarki 53
- Resetowanie licznika nagrzewnicy 53
- Rozdzielczość wydruku 26
- Rozgrzewanie mechanizmu 53
- Rozmiar czcionki, HTML 36
- Rozmiar papieru 9
- Rozmiar zasobnika <x> 9
- Rozmiar zasobnika uniwersalnego 10
- Równoległy 53
- Równowaga kolorów 27

S

- Schemat, menu 4
- Sieć <x> 53
- Sieć <x>, <y> 53
- Sieć standardowa 39
- Skala, HTML 36
- Skalowanie, Menu obrazu 37
- Skaluj do rozmiaru 31
- Sortowanie, włączanie 24
- Sprawdź instalację modułu wykańczającego 53
- Stan zaawansowany, port równoległy 43
- Statystyka 22
- Statystyka urządzenia 16
- Statystyka zadań 30
- Strona konfiguracji NetWare 16
- Strona konfiguracji sieci 16
- Strona ustawień menu 15
- Szeregowy <x> 53
- Szerokość w pionie 14

Szybki start 22
Szybkość 47
Szyfrowanie dysku yyy% 53

T

TCP/IP 38
Tła, HTML 36
Toner cyjan 7
Toner czarny 7
Toner magenta 7
Toner żółty 7
Transfer sieci, NetWare 48
Tryb druku 26
Tryb NPA, port równoległy 43
Tryb NPA, port szeregowy 45
Tryb NPA, sieć 39
Tryb NPA, USB 41
Tryb NSQ/GSQ, NetWare 48
Tryb równoległy 2 44
Typ papieru 9
Typ papieru, niestandardowy 13
Typ podajnika uniwersalnego 10
Typ zasobnika <x> 9

U

Uaktywnianie zmian w menu 53
Uniwersalny rozmiar papieru 14
USB 53
USB <x> 53
Ustaw strefę, AppleTalk 48
Ustawienia 18
Ustawienia emulacji, PCL 34
Ustawienia fabryczne 23, 30
Usuń 53
Usuń wstrzymane zadania 30
Usuń wszystkie 53
Usuń wszystkie kolorowe materiały eksploatacyjne 53
Usuń wszystkie zadania poufne 53
Usuwanie 53
Utracono niektóre wstrzymane zadania 54

W

Wątek kryjący olejem 8
Wewnętrzny błąd systemowy
 Załaduj ponownie zakładki 54
Wewnętrzny błąd systemowy, Załaduj

 ponownie certyfikaty zabezpieczeń 54
Widok wielu stron 25
Włącz, AppleTalk 48
Włącz, LexLink 48
Włącz, NetWare 48
Włóż kasetę zszywek 54
Włóż pudło dziurkacza 54
Włóż zasobnik <x> 54
Wpisz hasło, by zablokować 54
Wprowadź hasło 54
Wróć, przycisk 5
Wstrzymane zadania, usuwanie 30
Wygaszacz 19, 54
Wygaśnięcie ważności zadania 37
Wygładzanie obrazu 32
Wyjmij papier z odbiornika 54
Wyjmij papier z odbiornika standardowego 54
Wyjmij papier ze wszystkich odbiorników 54
Wyłączanie DLE 54
Wyłączanie menu 54
Wymień watek kryjący olejem 54
Wysokość w pionie 14
Wysyłanie wyboru 54
Wyświetl adres, AppleTalk 48
Wyświetl nazwę logowania, NetWare 47
Wyświetl nazwę, AppleTalk 48
Wyświetl numer sieci, NetWare 48
Wyświetl pseudonim, LexLink 48
Wyświetl stan materiałów eksploatacyjnych 54
Wyświetl tryb drukowania, NetWare 47
Wyświetlacz 6
Wyświetlacz, język 18
Wywoływacz czarny 8

Z

Za mało pamięci do obsługi funkcji zapisu zasobów 56
Zadania, statystyka 30
Zadanie zszywania 26
Zajęta 54
Załaduj <rozmiar> 55
Załaduj ręcznie <ciąg niestandardowy> 55
Załaduj ręcznie <rozmiar> <typ> 55
Załaduj ręcznie <typ niestandardowy> 55
Załaduj zszywki 55
Załaduj, do źródła, ciąg niestandardowy 55
Załaduj, do źródła, nazwa typu niestandardowego 55

Załaduj, źródło, rozmiar 55
Załaduj, źródło, typ, rozmiar 55
Zamknij boczne drzwi 55
Zamknij pokrywę górną zasobnika 55
Zamknij przednie drzwi 55
Zapis na dysk 55
Zapis zasobów 22
Zasobnik <x> na wyczerpaniu 51
Zasobnik <x> pusty 55
Zastąp rozmiar 11
Zatrzymaj, przycisk 5
Zdalne zarządzanie aktywne 55
Zestaw znaków, PCL 33
Zmiana numeracji zasobników, PCL 35
Zmień 55, 55, 55
Zszywki 8

Ż

Źródło czcionek, PCL 32
Źródło separatorów 24