

# X850e, X852e i X854e

# Opcje menu i komunikaty



# styczeń 2006

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. © 2006 Lexmark International, Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone. 740 West New Circle Road Lexington, Kentucky 40550, USA

#### Wydanie: styczeń 2006

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, WYRAŹNYCH LUB DOROZUMIANYCH, W TYM BEZ DOROZUMIANYCH GWARANCJI PRZYDATNOŚCI HANDLOWEJ I UŻYTECZNOŚCI DLA OKREŚLONYCH CELÓW. Ustawodawstwo niektórych krajów nie zezwala na zrzeczenie się gwarancji wyraźnej lub dorozumianej w pewnych przypadkach, dlatego niniejsza klauzula nie będzie obowiązywać we wszystkich przypadkach.

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

Uwagi dotyczące tej publikacji można kierować pod adres Lexmark International, Inc., Department F95/032-2, 740 West New Circle Road, Lexington, Kentucky 40550, USA. W Wielkiej Brytanii i Irlandii uwagi należy kierować pod adres Lexmark International Ltd., Marketing and Services Department, Westhorpe House, Westhorpe, Marlow Bucks SL7 3RQ. Firma Lexmark może wykorzystywać lub rozpowszechniać wszystkie informacje dostarczone przez użytkowników w dowolny sposób uznany przez nią za właściwy, nie zaciągając żadnych zobowiązań wobec użytkowników. Dodatkowe egzemplarze publikacji związanych z tym produktem można nabyć, dzwoniąc pod numer telefonu 1-800-553-9727 (USA). 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. Jakiekolwiek 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, logo Lexmark z symbolem diamentu, MarkNet, MarkTrack i MarkVision są znakami towarowymi firmy Lexmark International, Inc., zastrzeżonymi w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach.

PCL<sup>®</sup> jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Hewlett-Packard. PostScript<sup>®</sup> jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Adobe Systems Incorporated.

Albertus	The Monotype Corporation plc	ITC Lubalin Graph	International Typeface Corporation
Antique Olive	Monsieur Marcel OLIVE	ITC Mona Lisa	International Typeface Corporation
Apple-Chancery	Apple Computer, Inc.	ITC Zapf Chancery	International Typeface Corporation
Arial	The Monotype Corporation plc	Joanna	The Monotype Corporation plc
CG Times	Produkt firmy Agfa Corporation, oparty na czcionce Times New Roman na podstawie licencji firmy The Monotype Corporation plc	Marigold	Arthur Baker
Chicago	Apple Computer, Inc.	Monaco	Apple Computer, Inc.
Clarendon	Linotype-Hell AG oraz/lub jej jednostek zależnych	New York	Apple Computer, Inc.
Eurostile	Nebiolo	Oxford	Arthur Baker
Geneva	Apple Computer, Inc.	Palatino	Linotype-Hell AG oraz/lub jej jednostek zależnych
GillSans	The Monotype Corporation plc	Stempel Garamond	Linotype-Hell AG oraz/lub jej jednostek zależnych
Helvetica	Linotype-Hell AG oraz/lub jej jednostek zależnych	Taffy	Agfa Corporation
Hoefler	Jonathan Hoefler Type Foundry	Times New Roman	The Monotype Corporation plc
ITC Avant Garde Gothic	International Typeface Corporation	Univers	Linotype-Hell AG oraz/lub jej jednostek zależnych
ITC Bookman	International Typeface Corporation	© 2006 Lexmark Internat Wszelkie prawa zastrzeż UNITED STATES GOVER This software and any acc agreement are commercia developed exclusively at p	tional, Inc. one. INMENT RIGHTS ompanying documentation provided under this al computer software and documentation rivate expense.

Podane poniżej nazwy są znakami towarowymi lub zarejestrowanymi znakami towarowymi następujących firm:



Rozdział 1: Korzystanie z menu drukarki wielofunkcyjnej	5
Informacie o panelu operacvinym drukarki wielofunkcyinei	5
Strona otówna	8
Korzystanie z przycisków dotykowych na wyświetlaczu LCD	
Przykładowy okran pr 1	11
Informacie dotyczące przycisków dotykowych wyświetlanych na ekranie I CD	
Przykładowy ekran nr 2	13
Informacie dotyczące przycisków dotykowych wyświetlanych na ekranie I CD	
Inne przyciski dotykowe na wyświetlaczu LCD	
Funkcie	
Menu	
Mana menu	17
Menu nanjeru	
	10
Domysine zioulo	10
Konfiguracia podajnika universalnego	
Zastan rozmiar	21
Gramatura nanieru	
ł adowanie nanieru	23
Typy niestandardowe	
Nazwy niestandardowe	
Niestandardowe nazwy odbiorników	24
Konfiguracja uniwersalna	24
Ustawienia odbiornika	
Raporty	26
Sieć/Porty	27
TCP/IP	
IPv6	
Ustawienia serwera e-mail	
Bezprzewodowy	
Sieć standardowa lub Sieć <x></x>	
Standardowy port USB lub USB <x></x>	
Standardowy port równoległy lub Równoległy <x></x>	
Szeregowy <x></x>	
NetWare	41
AppleTalk	41
LexLink	
Ustawienia	
Ustawienia ogólne	
Ustawienia kopiowania	50
Ustawienia faksu	55
Ustawienia e-mail	65
Ustawienia FTP	69
Ustawienia druku	74
Bezpieczeństwo	
Ustaw datę i godzinę	

# Spis treści

Strony pomocy	
Zarządzaj skrótami	97
Rozdział 2: Interpretacja komunikatów drukarki wielofunkcyjnej	
Komunikaty stanu	
Komunikaty stanu faksu	
Komunikaty o anulowaniu zadań	
Komunikaty o hasłach i numerach PIN	
Komunikaty na przyciskach podczas kopiowania, wysyłania poczty e-mail,	
faksowania, transmisji FTP i skanowania	
Komunikaty o potrzebie interwencji użytkownika	
Komunikaty o wyłączonych funkcjach	
Indeks	124



Większość ustawień drukowania można zmienić z poziomu używanej aplikacji lub przy użyciu sterownika drukarki. Ustawienia zmienione z poziomu aplikacji lub przy użyciu sterownika drukarki mają zastosowanie wyłącznie w przypadku zadania aktualnie wysyłanego do drukarki wielofunkcyjnej.

Zmiany ustawień drukowania wprowadzone z poziomu aplikacji są nadrzędne w stosunku do ustawień wprowadzonych przy użyciu panelu operacyjnego.

Jeśli danego ustawienia nie można zmienić z poziomu aplikacji, należy skorzystać z panelu operacyjnego drukarki wielofunkcyjnej, programu MarkVision™ Professional lub ze stron wbudowanego serwera WWW. Zmiana danego ustawienia przy użyciu jednej z powyższych opcji sprawia, że staje się ono domyślnym ustawieniem użytkownika.

Panel operacyjny drukarki wielofunkcyjnej składa się z następujących elementów:



Odnośnik	Element panelu operacyjnego	Funkcja	
1	Wyświetlacz LCD	Wyświetlacz ciekłol przyciski na ekranie wartości. Umożliwia faksowania itp.	krystaliczny (LCD) wyświetlający e głównym, menu i elementy menu oraz a wybieranie opcji kopiowania,
2	Kontrolka	Informuje o stanie o czerwonym lub ziel	drukarki wielofunkcyjnej (sygnalizacja onym światłem).
		Stan	Informuje, że
		Wyłączona	Zasilanie drukarki wielofunkcyjnej jest wyłączone.
		Migające zielone światło	Drukarka wielofunkcyjna nagrzewa się, przetwarza dane lub drukuje zadanie.
		Ciągłe zielone światło	Drukarka wielofunkcyjna jest włączona, ale bezczynna.
		Ciągłe czerwone światło	Wymagana jest interwencja operatora.
3	0–9 <b>Uwaga:</b> Element określany mianem klawiatury numerycznej.	Przyciski te służą d wyświetlacza LCD wprowadzanie. Słu numerów przy wys	o wprowadzania cyfr, gdy na ekranie pojawiają się pola dopuszczające ich żą one również do wprowadzania yłaniu faksów.
		Uwaga: Jeśli naciś podczas wyświetla poprzedzone naciś menu kopiowania i	nięcie przycisku numerycznego nia ekranu głównego nie zostanie nięciem przycisku #, zostanie otwarte zmieni się liczba kopii.
4	# (krzyżyk lub cyfra)	Przycisk jest używa	any:
		<ul> <li>Przy wywoływar</li> <li>W obrębie nume zawiera symbol dwukrotnie — #i</li> <li>Do wybierania si</li> </ul>	iiu identyfikatora skrótu. rów telefonicznych. Jeśli numer faksu #, przycisk ten należy nacisnąć #. krótów z poziomu ekranu głównego.
		elementu menu miejsc docelowy	Lista miejsc docelowych faksu, Lista ch e-mail lub Lista profili.
5	Pauza w wybieraniu	Naciśnij ten przycis trzysekundową pau ten ma zastosowar podczas korzystan faksów.	k, aby spowodować dwu-, izę w wybieraniu numeru faksu. Przycisk nie tylko w obrębie menu faksu lub ia z funkcji związanych z przesyłaniem
		Naciśnięcie przycis głównego spowodu	ku podczas wyświetlania ekranu je ponowne wybranie numeru faksu.
		Jeśli nie jest wyświe są wykonywane ża faksu, po naciśnięc rozlegnie się sygna	etlane menu faksu lub ekran główny i nie dne funkcje związane z przesyłaniem iu przycisku Pauza w wybieraniu ł błędu.
		Podczas wysyłania przycisku Pauza w przecinek.	faksu w polu Faksuj do: naciśnięcie wybieraniu jest symbolizowane przez

Odnośnik	Element panelu operacyjnego	Funkcja
6	Wyczyść wszystko	W menu funkcji, takich jak Kopia, Faks, E-mail i FTP, naciśnięcie przycisku spowoduje przywrócenie domyślnych wartości wszystkich ustawień i powrót drukarki wielofunkcyjnej do ekranu głównego.
		W każdym innym menu, gdy drukarka wielofunkcyjna jest w stanie Gotowa, naciśnięcie przycisku spowoduje anulowanie wszystkich nieprzesłanych zmian i powrót drukarki wielofunkcyjnej do ekranu głównego.
7	Start	Naciśnięcie tego przycisku spowoduje zainicjowanie bieżącego zadania określonego na panelu operacyjnym.
		Naciśnięcie przycisku z poziomu ekranu głównego spowoduje zainicjowanie zadania kopiowania z zastosowaniem ustawień domyślnych.
		Naciśnięcie przycisku podczas procesu skanowania nie powoduje żadnego działania.
8	Zatrzymaj	Naciśnięcie przycisku spowoduje zatrzymanie procesu drukowania lub skanowania.
		Podczas procesu skanowania skaner zakończy skanowanie bieżącej strony i zatrzyma się, co oznacza, że w automatycznym podajniku dokumentów (ADF) może się wciąż znajdować papier.
		W przypadku zadania drukowania, przed jego zatrzymaniem jest oczyszczana ścieżka podawania nośnika wydruku.
		Podczas tego procesu na panelu operacyjnym pojawia się komunikat <b>zatrzymywanie</b> .
9	Backspace	W menu kopiowania (do którego można przejść, naciskając przycisk Kopia) naciśnięcie przycisku <b>Backspace</b> spowoduje usunięcie najbardziej na prawo wysuniętej cyfry w polu Liczba kopii. Usunięcie całej liczby (poprzez kilkukrotne naciśnięcie przycisku <b>Backspace</b> ) spowoduje wyświetlenie domyślnej wartości 1.
		Naciśnięcie przycisku <b>Backspace</b> z poziomu Listy miejsc docelowych faksu spowoduje usunięcie najbardziej na prawo wysuniętej cyfry wprowadzonego ręcznie numeru. Przycisk ten pozwala również usunąć cały wpis. Po usunięciu całej linii kolejne naciśnięcie przycisku <b>Backspace</b> spowoduje przesunięcie kursora o linię wyżej.
		Naciśnięcie przycisku <b>Backspace</b> z poziomu Listy miejsc docelowych e-mail spowoduje usunięcie znaku na lewo od kursora. Jeśli wpis jest częścią skrótu, jest usuwany cały wpis.
10	Gwiazdka (*)	Symbol * jest używany jako składowa numeru faksu lub jako znak alfanumeryczny.
11	Bezpośredni interfejs USB	Bezpośredni interfejs USB (znajdujący się na panelu operacyjnym) pozwala na podłączenie modułu pamięci flash ze złączem USB i drukowanie dowolnych plików w formacie Portable Document Format (PDF) [pliki .pdf], Joint Photographic Experts Group (JPEG) [pliki .jpeg lub .jpg], Tagged Image File Format (TIFF) [pliki .tiff lub .tif], Graphics Interchange Format (GIF) [pliki .dif], Basic Multilingual Plane (BMP) [pliki .bmp], Portable Network Graphics (PNG) [pliki .png], PiCture eXchange (PCX) [pliki .pcx] oraz pliki PC Paintbrush File Format [pliki .dcx]. Bezpośredni interfejs USB może również służyć do
		skanowania dokumentów do modułu pamięci flash ze złączem USB przy zastosowaniu formatów PDF, TIFF oraz JPEG.

### Strona główna

Po włączeniu i krótkim nagrzaniu drukarki wielofunkcyjnej na wyświetlaczu LCD pojawia się przedstawiony poniżej ekran podstawowy, zwany ekranem głównym. Użyj przycisków dotykowych na ekranie głównym wyświetlacza LCD, aby otworzyć dane menu. Po przejściu do menu użyj pozostałych przycisków, aby przemieszczać się po liście elementów menu lub wartości, wybrać wartość, która zastąpi ustawienie domyślne lub zareagować na komunikat.



Numer odnośnika	Przycisk lub element ekranu	Funkcja
1	Коріа	Dotknij, aby przejść do menu kopiowania.
		Dostęp do menu kopiowania można uzyskać również z poziomu ekranu głównego, naciskając przycisk numeryczny.
2	E-mail	Dotknij, aby przejść do menu e-mail. Dokument można zeskanować i przesłać bezpośrednio na adres poczty elektronicznej.
3	Menu (Na przycisku widnieje symbol klucza).	Dotknij, aby przejść do grupy menu. Menu te są dostępne wyłącznie, gdy drukarka wielofunkcyjna znajduje się w stanie Gotowa.
		Przycisk Menu znajduje się na szarym pasku zwanym paskiem nawigacyjnym. Pasek zawiera inne przyciski, które opisano poniżej.

Numer odnośnika	Przycisk lub element ekranu	Funkcja
4	Pasek komunikatów stanu	Pokazuje aktualny stan drukarki wielofunkcyjnej, np. Gotowa lub Zajęta.
		Przedstawia informacje o stanie zasobów drukarki wielofunkcyjnej, np. Mało toneru.
		Wyświetla komunikaty o wymaganej interwencji użytkownika wraz z instrukcjami, co należy zrobić, aby drukarka wielofunkcyjna mogła kontynuować działanie, np. Zamknij drzwiczki lub włóż kasetę.
5	Stan/Mat. ekspl.	Pojawia się na wyświetlaczu LCD, gdy komunikat o stanie drukarki wielofunkcyjnej wymaga interwencji użytkownika. Dotknij go, aby przejść do ekranu komunikatów i uzyskać więcej informacji na temat danego komunikatu, w tym instrukcji, jak go usunąć.
6	? (Wskazówki)	W każdym menu znajduje się przycisk wskazówek. Wskazówki to funkcja kontekstowej pomocy dostępna na ekranach dotykowych wyświetlacza LCD.
7	FTP	Dotknij, aby przejść do menu FTP (protokół przesyłania plików). Dokumenty można skanować i przesyłać bezpośrednio na serwer FTP.
8	Faks	Dotknij, aby przejść do menu faksu.

Na ekranie głównym wyświetlacza dotykowego LCD mogą pojawić się również inne przyciski. Oto ich zestawienie:

Przycisk	Nazwa przycisku	Funkcja
	Zwolnij wstrzymane faksy (lub Wstrzymane faksy w trybie ręcznym)	W pamięci znajdują się wstrzymane faksy, dla których określono wcześniej czas wstrzymania. Naciśnij ten przycisk, aby przejść do listy wstrzymanych faksów.
	Wyszukaj wstrzymane zadania	<ul> <li>Umożliwia wyszukiwanie elementów podanych poniżej i wyświetlenie wyników wyszukiwania na ekranie:</li> <li>Nazwy użytkowników dla wstrzymanych lub poufnych zdań drukowania</li> <li>Nazwy wstrzymanych zdań drukowania, z wyłączeniem zadań poufnych</li> <li>Nazwy profili</li> <li>Pojemnik lub nazwy zadań zakładek</li> <li>Pojemnik lub nazwy zadań USB – tylko dla obsługiwanych rozszerzeń</li> </ul>
	Wstrzymane zadania	Umożliwia otwarcie ekranu zawierającego wszystkie pojemniki wstrzymanych zadań.

Przycisk	Nazwa przycisku	Funkcja
	Zablok. urz.	Przycisk ten pojawia się na ekranie, gdy drukarka wielofunkcyjna jest odblokowana, a PIN blokowania urządzenia nie ma wartości zerowej lub nie jest pusty.
		Aby zablokować drukarkę wielofunkcyjną:
		<ol> <li>Dotknij przycisku Zablok. urz., aby otworzyć ekran wprowadzania numeru PIN.</li> </ol>
		2 Wprowadź prawidłowy PIN, aby zablokować panel operacyjny; blokowane są zarówno przyciski znajdujące się na panelu operacyjnym, jak i przyciski dotykowe na ekranie.
		Po zablokowaniu panelu operacyjnego ekran wprowadzania PIN zostaje wyczyszczony a przycisk Zablok. urz. zostaje zastąpiony przyciskiem Odblok. urz.
		<b>Uwaga:</b> Jeśli zostanie podany nieprawidłowy PIN, pojawi się komunikat Nieprawidłowy PIN oraz okienko z przyciskiem Kontynuuj. Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> . Zostanie przywrócony ekran główny z przyciskiem Zablok. urz.
	Odblok. urz.	Przycisk ten pojawia się na ekranie, gdy drukarka wielofunkcyjna jest zablokowana. Gdy jest on wyświetlany, nie można korzystać z przycisków na panelu operacyjnym oraz skrótów. Nie można również rozpocząć procesu kopiowania z ustawieniami domyślnymi.
		Aby odblokować drukarkę wielofunkcyjną:
		<ol> <li>Dotknij przycisku Odblok. urz., aby otworzyć ekran wprowadzania numeru PIN.</li> </ol>
		2 Wprowadź prawidłowy PIN, aby odblokować klawiaturę numeryczną (0–9) i przycisk Backspace na panelu operacyjnym.
		<b>Uwaga:</b> Jeśli zostanie podany nieprawidłowy PIN, pojawi się komunikat Nieprawidłowy PIN oraz okienko z przyciskiem Kontynuuj. Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> . Zostanie przywrócony ekran główny z przyciskiem Odblok. urz.
Anului	Anuluj zadania	Umożliwia otwarcie ekranu anulowania zadań. Na ekranie anulowania zadań są wyświetlane dowolne z poniższych elementów pogrupowane w trzech kategoriach (Drukowanie, Faks i Sieć):
zadania		zadanie drukowania
		zadanie kopiowania
		• profil
		• FTP
		wysyłanie poczty e-mail
		Każda z kategorii zawiera osobną listę zadań zgrupowanych w kolumnie właściwej dla danej kategorii. W każdej kolumnie są wyświetlane maksymalnie trzy zadania na danym ekranie. Zadanie ma postać przycisku. Jeśli w danej kolumnie znajdują się więcej niż trzy zadania, na dole kolumny pojawia się przycisk strzałki w dół. Każdorazowe dotknięcie przycisku strzałki w dół umożliwia dostęp do kolejnego zadania. Jeśli istnieją więcej niż trzy zadania, po wyświetleniu czwartego zadania na górze kolumny pojawia się przycisk strzałki w górę. Aby zapoznać się z ilustracjami dotyczącymi przycisków strzałek w górę i w dół, patrz Informacje dotyczące przycisków dotykowych wyświetlanych na ekranie LCD na str. 13. Instrukcje dotyczące anulowania zadań można znaleźć w <i>Podreczniku</i>
		użytkownika.

# Korzystanie z przycisków dotykowych na wyświetlaczu LCD

W sekcji tej zawarto informacje dotyczące przemieszczania się po niektórych ekranach. Wybrano jedynie kilka ekranów, na podstawie których zostanie przedstawiony sposób korzystania z przycisków dotykowych.

### Przykładowy ekran nr 1



Informacje dotyczące przycisków dotykowych wyświetlanych na ekranie LCD

Przycisk	Nazwa przycisku	Funkcja lub opis
	Przycisk wyboru	Dotknij <b>przycisku wyboru</b> , aby wyświetlić inny ekran z dodatkowymi elementami. Na pierwszym ekranie jest wyświetlane domyślne ustawienie użytkownika. Po dotknięciu przycisku wyboru i wyświetleniu następnego ekranu, dotknięcie innego elementu wyświetlanego na ekranie zmienia domyślne ustawienie użytkownika.
	Przycisk zmniejszania wartości	Dotknij przycisku <b>zmniejszania wartości</b> , aby zmieniać wartości malejąco.
•	Przycisk zwiększania wartości	Dotknij przycisku <b>zwiększania wartości</b> , aby zmieniać wartości rosnąco.

# Korzystanie z przycisków dotykowych na wyświetlaczu LCD

Przycisk	Nazwa przycisku	Funkcja lub opis
	Przycisk strzałki w lewo	<ul> <li>Dotknij przycisku strzałki w lewo, aby przewijać listę w lewo w celu:</li> <li>Uzyskania mniejszej wartości (wskazanej na ilustracji).</li> <li>Zobaczenia całego pola tekstowego po lewej stronie.</li> </ul>
	Przycisk strzałki w prawo	<ul> <li>Dotknij przycisku strzałki w prawo, aby przewijać listę w prawo w celu:</li> <li>Uzyskania większej wartości (wskazanej na ilustracji).</li> <li>Zobaczenia całego pola tekstowego po prawej stronie.</li> </ul>
Skanowanie	Skanuj z podajnika ADF Skanuj z płyty skanera	Na szarym pasku nawigacyjnym te dwa przyciski sygnalizują, że są dostępne dwa typy skanowania. Można wybrać pomiędzy skanowaniem z podajnika ADF, a skanowaniem z płyty skanera.
z podajnika ADF Skanowanie z płyty skanera	Wyślij	Zielony przycisk sygnalizuje, że można dokonać wyboru. Jeśli zostanie dotknięta inna wartość w obrębie danego elementu menu, musi ona zostać zapisana, aby stała się domyślnym ustawieniem użytkownika. Aby zapisać tę wartość jako nowe domyślne ustawienie użytkownika, dotknij przycisku <b>Wyślij</b> .
		Informacje na temat zmiany domyślnych ustawień użytkownika, patrz <b>str. 17</b> .
Wróć	Wróć	Gdy przycisk Wróć ma kształt taki, jak wskazano obok, jedyną możliwością przemieszczenia się jest powrót do poprzedniego ekranu. Jeśli na pasku nawigacyjnym zostanie wybrana jakakolwiek inna opcja, ten ekran zostanie zamknięty. Na przykład na ekranie <b>Przykładowy ekran nr 1</b> określono wszystkie opcje dotyczące skanowania. Należy dotknąć jednego z zielonych przycisków. Jedynym innym dostępnym przyciskiem jest przycisk Wróć. Dotknij przycisku <b>Wróć</b> , aby powrócić do poprzedniego ekranu. Wszystkie ustawienia zadania skanowania wprowadzone na Przykładowym ekranie nr 1 zostaną utracone.
Wróć	Wróć	Gdy przycisk Wróć ma kształt taki, jak wskazano obok, możliwe jest przemieszczanie się zarówno wstecz, jak i do przodu z poziomu danego ekranu. Przycisk Wróć nie jest więc jedyną dostępną opcją.

# Przykładowy ekran nr 2

Letter (8,5 x 11 cali)	۲	
Legal (8,5 x 14 cali)	$\bigcirc$	
Executive (7,25 x 10,5 cala)	$\bigcirc$	
Folio (8,5 x 13 cali)	$\bigcirc$	
Statement (5,5 x 8,5 cala)	$\bigcirc$	
A4 (210 x 297 mm)	$\bigcirc$	

# Informacje dotyczące przycisków dotykowych wyświetlanych na ekranie LCD

Przycisk	Nazwa przycisku	Funkcja lub opis
	Przycisk strzałki w dół	Dotknij <b>przycisku strzałki w dół</b> , aby przejść do elementu znajdującego się niżej na liście (np. na liście elementów menu lub wartości). Przycisk strzałki w dół nie pojawia się na ekranie w przypadku krótkich list. Pojawia się on wyłącznie w przypadku, gdy dana lista nie mieści się w całości na jednym ekranie. Na ostatnim ekranie listy przycisk strzałki w dół staje się szary, co sygnalizuje, że nie jest on dostępny, ponieważ osiągnięto koniec listy.
	Przycisk strzałki w górę	Dotknij <b>przycisku strzałki w górę</b> , aby przejść do elementu znajdującego się wyżej na liście (np. na liście elementów menu lub wartości). Gdy na pierwszym ekranie jest wyświetlona długa lista, przycisk strzałki w górę jest szary, co sygnalizuje, że nie jest on dostępny. Na kolejnym ekranie (prezentującym dalszą część listy) przycisk strzałki w górę staje się niebieski, co sygnalizuje, że jest on dostępny.
	Niezaznaczony przycisk opcji	Jest to niezaznaczony przycisk opcji.

# Korzystanie z przycisków dotykowych na wyświetlaczu LCD

Przycisk	Nazwa przycisku	Funkcja lub opis
۲	Zaznaczony przycisk opcji	Jest to zaznaczony przycisk opcji. Dotknij <b>przycisku opcji</b> , aby go zaznaczyć. Przycisk opcji zmienia kolor, co sygnalizuje, że został zaznaczony. Na ekranie <b>Przykładowy</b> <b>ekran nr 2</b> jedynym wybranym rozmiarem papieru jest Letter.
Anuluj zadanie	Anuluj zadanie	Patrz sekcja <b>Anuluj zadania na str. 10</b> .
Kontynuuj	Kontynuuj	<ul> <li>Po wybraniu elementu menu lub wartości na danym ekranie dotknij przycisku Kontynuuj, jeśli muszą zostać wprowadzone dodatkowe zmiany opcji zadania z poziomu ekranu wyjściowego. Po dotknięciu przycisku Kontynuuj zostaje wyświetlony ekran wyjściowy.</li> <li>Na przykład po dotknięciu przycisku Kopia na ekranie głównym pojawia się ekran kopiowania podobny do ekranu Przykładowy ekran nr 1 na str. 11. Poniższy przykład ilustruje działanie przycisku Kontynuuj.</li> <li>1 Dotknij przycisku wyboru obok pola Kopiuj do. Pojawi się nowy ekran.</li> <li>2 Dotknij przycisku Podajnik uniwersalny. Pojawi się nowy ekran.</li> <li>3 Dotknij przycisku Legal. Pojawi się nowy ekran.</li> <li>5 Dotknij przycisku Zwykły papier, aby określić wymagany typ nośnika wydruku.</li> <li>6 Dotknij przycisku Kontynuj. Zostanie wyświetlony ponownie ekran kopiowania, na którym będzie można zmienić inne ustawienia poza Kopiuj do. Inne dostępne ustawienia na ekranie kopiowania to: Dupleks, Skala, Intensywność, Sortuj oraz Liczba kopii.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj, aby powrócić do ekranu wyjściowego i wprowadzi, na którym będzie można zmienić inne ustawienia poza Kopiuj do.</li> </ul>

# Inne przyciski dotykowe na wyświetlaczu LCD

Przycisk	Nazwa przycisku	Funkcja lub opis
	Niestandardowy	Umożliwia utworzenie <b>niestandardowego</b> przycisku, stosownie do potrzeb użytkownika.
Anuluj	Anuluj	Dotknij przycisku <b>Anuluj</b> , aby anulować działanie lub wybraną opcję. Przycisk umożliwia również zamknięcie aktualnego ekranu i powrót do poprzedniego ekranu.
	Wybierz	Dotknij tego przycisku, aby wybrać dane menu. Pojawi się ekran zawierający elementy menu. Dotknij tego przycisku, aby wybrać dany element menu. Pojawi się ekran wyświetlający wartości.
Gotowe	Gotowe	Pozwala na określenie, że dane zadanie zostało zakończone. Na przykład podczas skanowania dokumentu można wskazać, że została zeskanowana ostatnia strona dokumentu i może się rozpocząć zadanie drukowania.
Wróć	Wróć	Dotknij przycisku <b>Wróć</b> , aby powrócić do poprzedniego ekranu bez zapisywania zmian ustawień wprowadzonych na ekranie, na którym dotknięto tego przycisku. Przycisk Wróć pojawia się na wszystkich ekranach menu z wyjątkiem ekranu głównego.
	Strona główna	Dotknij <b>przycisku strony głównej</b> , aby powrócić do ekranu głównego. Przycisk strony głównej pojawia się na wszystkich ekranach menu z wyjątkiem ekranu głównego. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w sekcji <b>Strona główna na str. 8</b> .
	Przycisk wyszarzony	Przycisk jest wyświetlany w postaci rozjaśnionej (podobnie jak umieszczony na nim napis). Oznacza to, że przycisk taki jest niedostępny na danym ekranie. Był on najprawdopodobniej dostępny na poprzednim ekranie, ale dokonane tam zmiany ustawień spowodowały, że stał się on niedostępny na bieżącym ekranie. Przykład, patrz <b>str. 97</b> .
	Przycisk szary	Dotknij tego przycisku, aby wykonać przypisane do niego działanie. Przykład, patrz <b>str. 98</b> .

# Funkcje

Funkcja	Nazwa funkcji	Opis
<u>Menu → Ustawienia</u> → <u>Ustawienia</u> <u>kopiowania</u> → Liczba kopii	Wiersz lokalizacyjny menu	Na górze każdego menu znajduje się wiersz informacyjny. Pełni on funkcję lokalizatora. Pozwala na ustalenie dokładnego położenie w obrębie grupy menu. Dotknięcie dowolnego z podkreślonych słów spowoduje przejście do danego menu lub elementu menu. Element Liczba kopii nie jest podkreślony, ponieważ jest to aktualnie wyświetlany ekran.
		Jeśli funkcja ta zostanie użyta na ekranie Liczba kopii przed wprowadzeniem i zapisaniem zmian ustawień, dokonany wybór nie jest zapisywany i nie staje się on domyślnym ustawieniem użytkownika.
1	Komunikat o potrzebie interwencji	Gdy zostaje wygenerowany komunikat o potrzebie interwencji (co jednocześnie kończy działanie danej funkcji, np. proces kopiowania lub faksowania), nad przyciskiem danej funkcji na ekranie głównym pojawia się migający czerwony wykrzyknik. Oznacza to, że pojawił się komunikat o potrzebie interwencji.

# Menu

*Ustawienia fabryczne* to ustawienia funkcji obowiązujące przy pierwszym uruchomieniu drukarki wielofunkcyjnej. Mają one zastosowanie do momentu, gdy zostaną zmienione. Ustawienia fabryczne można przywrócić, wybierając wartość Przywróć w elemencie menu Ustawienia fabryczne.

Wybrane i zapisane wartości lub ustawienia drukarki wielofunkcyjnej są zachowywane w pamięci urządzenia. Po zachowaniu ustawienia te pozostają włączone do momentu zapisania nowych ustawień lub przywrócenia ustawień fabrycznych. Te ustawienia są nazywane *domyślnymi ustawieniami użytkownika*, ponieważ to użytkownik dokonuje ich wyboru i zapisuje je.

**Uwaga:** Ustawienia faksowania, skanowania, wysyłania poczty e-mail i kopiowania oraz ustawienia drukowania określone z poziomu używanej aplikacji mogą zastępować domyślne ustawienia użytkownika.

#### Mapa menu

Poniższa mapa menu przedstawia informacje dotyczące menu i elementów menu dostępnych z poziomu panelu operacyjnego. Aby uzyskać więcej informacji, wybierz dane menu lub element menu. Informacje na temat wartości i ustawień danego elementu menu można znaleźć w części opisującej poszczególne elementy (bezpośrednio po sekcji mapa menu). W strukturze menu może występować dodatkowy poziom, tak więc składają się na nią: menu, element menu, element menu (pod którym może występować kilka kolejnych elementów menu) oraz wartości.

Kliknij dowolne z wymienionych poniżej menu lub elementów menu, aby uzyskać więcej informacji:

Menu papieru Domyślne źródło Rozmiar/typ papieru Konfiguracja podajnika uniwersalnego Zastąp rozmiar Tekstura papieru Gramatura papieru Ładowanie papieru Ładowanie papieru Typy niestandardowe Nazwy niestandardowe Niestandardowe nazwy odbiorników Konfiguracja uniwersalna Ustawienia odbiornika	RaportyStrona ustawień menuStatystyki urządzeniaStrona konfiguracji sieciLista skrótówDziennik zadań faksowaniaDziennik wywołań faksuSkróty e-mailSkróty faksuSkróty faksuSkróty FTPLista profiliStrona konfiguracji sieciNetWareDrukuj czcionkiDrukuj katalogZarządzaj skrótami faksuZarządzaj skrótami faksuZarządzaj skrótami profili	Sieć/Porty TCP/IP IPv6 Ustawienia serwera e-mail Bezprzewodowy Sieć standardowa Sieć <x> Standardowy port USB USB <x> Standardowy port równoległy Równoległy <x> Szeregowy <x> NetWare AppleTalk LexLink</x></x></x></x>	Ustawienia ogólne Ustawienia kopiowania Ustawienia faksu Ustawienia e-mail Ustawienia FTP Ustawienia druku Bezpieczeństwo Ustaw datę i godzinę Strony pomocy Ustaw datę i godzinę Strony pomocy Drukuj wszystko Informacje Kopiowanie Wysyłanie pocztą e-mail Faksowanie FTP Usuwanie defektów wydruków Materiały eksploatacyjne
--	--	---	---

**Uwaga:** Ustawienie fabryczne jest oznaczone gwiazdką (\*) obok wartości podanych w poniższych tabelach.

Menu papieru pozwala na określenie ustawień dotyczących nośników wydruku.

### Domyślne źródło

Ten element menu pozwala na ustawienie domyślnego źródła nośników wydruku.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis		
Domyślne źródło	Określa domyślne źródło nośników wydruku.	Zasobnik <x></x>	Jeśli do dwóch źródeł został załadowany nośnik	
		Podajnik uniwersalny	rozmiarze (a elementy menu Rozmiar papieru i Typ papieru są prawidłowo ustawione), źródła te	
		Podajnik kopert	Po opróżnieniu jednego ze źródeł nośników,	
	Papier po	Papier podawany	nośnik wydruku będzie automatycznie podawany z następnego połączonego źródła.	
	ręcznie	ręcznie	Zasobnik 1 jest domyślnym ustawieniem	
		Koperty podawane ręcznie	Symbol x oznacza numer zasobnika, np. Zasobnik 1 dla zasobnika standardowego i Zasobnik 2 dla opcjonalnego zasobnika.	
		<b>Uwaga:</b> Wartość opcji Podajnik uniwersalny jest wyświetlana tylko w przypadku, gdy w elemencie Konfiguracja podajnika uniwersalnego wybrano wartość Kaseta. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <b>Konfiguracja podajnika</b> uniwersalnego.		

#### Rozmiar/typ papieru

Uwaga: W przypadku tego elementu menu są wyświetlane wyłącznie zainstalowane źródła nośników wydruku.

Te elementy menu są używane do określania rozmiaru i typu nośników wydruku załadowanych do źródła, np. do zasobnika, podajnika uniwersalnego lub podajnika ręcznego. Ustawianie rozmiaru i typu papieru to proces dwuetapowy. W pierwszej elemencie menu pojawi się pozycja *Rozmiar* (druk wytłuszczony). Po wybraniu rozmiaru nośnika wydruku ekran zmieni się i pojawi się na nim pozycja *Typ* (druk wytłuszczony). Można wtedy dokonać wyboru typu nośnika wydruku.

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

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Typ zasobnika <x></x>	Określa typ nośników wydruku ładowanych do poszczególnych źródeł. <b>Uwaga:</b> Jeśli dostępna jest nazwa zdefiniowana przez użytkownika, będzie ona wyświetlana w miejsce opcji <b>Typ niestandardowy <x></x></b> . Jeśli co najmniej dwa typy niestandardowe mają takie same nazwy, na liście Typ papieru pojawi się tylko jedna nazwa.	Zwykły papier Karty Folia Etykiety Papier dokumentowy Papier firmowy Formularze Papier kolorowy Typ niestandardowy <x> (gdzie x oznacza cyfrę z zakresu 1–6)</x>	<ul> <li>Ten element menu służy do:</li> <li>optymalizowania jakości wydruku dla określonego nośnika wydruku,</li> <li>wybierania źródeł nośnika w aplikacji przez wybór typu nośnika,</li> <li>automatycznego łączenia źródeł nośnika.</li> <li>Źródła zawierające nośniki wydruku tego samego typu i o takim samym rozmiarze są automatycznie łączone przez drukarkę wielofunkcyjną, jeśli dla ustawień Rozmiar papieru i Typ papieru wybrano prawidłowe wartości.</li> </ul>
Rozmiar podajnika uniwersalnego	Określa rozmiar nośnika wydruku załadowanego do podajnika uniwersalnego.	A3 A4 (poza USA)* A5 JIS B4 JIS B5 Letter (USA)* Legal 11x17 Executive Folio Statement Uniwersalny Koperta 7 3/4 Koperta 10 Koperta DL Koperta C5 Inna koperta	Podajnik uniwersalny jest wyświetlany na panelu operacyjnym tylko wtedy, gdy opcja Konfiguracja podajnika uniwersalnego jest ustawiona jako Kaseta. <b>Uwaga:</b> Więcej informacji można znaleźć w sekcji <b>Konfiguracja</b> <b>podajnika uniwersalnego</b> .
Typ podajnika uniwersalnego	Określa typ nośnika wydruku załadowanego do podajnika uniwersalnego. <b>Uwaga:</b> Jeśli dostępna jest nazwa zdefiniowana przez użytkownika, będzie ona wyświetlana w miejsce opcji <b>Typ niestandardowy <x></x></b> . Jeśli co najmniej dwa typy niestandardowe mają takie same nazwy, na liście opcji Typ papieru pojawi się tylko jedna nazwa.	Zwykły papier* Karty Folia Etykiety Papier dokumentowy Koperta Papier firmowy Formularze Papier kolorowy Typ niestandardowy <x> (gdzie x oznacza cyfrę z zakresu 1–6)</x>	Podajnik uniwersalny jest wyświetlany na panelu operacyjnym tylko wtedy, gdy opcja Konfiguracja podajnika uniwersalnego jest ustawiona jako Kaseta. Typ niestandardowy 6 jest ustawieniem fabrycznym opcji Typy niestandardowe. <b>Uwaga:</b> Więcej informacji można znaleźć w sekcji <b>Konfiguracja</b> <b>podajnika uniwersalnego</b> .

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Rozmiar podajnika kopert	Określa rozmiar kopert załadowanych do podajnika kopert. Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano opcjonalny podajnik kopert.	Koperta 7 3/4 Koperta 9 Koperta 10* (USA) Koperta DL* (poza USA) Koperta C5 Koperta B5 Inna koperta	
Typ podajnika kopert	Określa typ kopert załadowanych do podajnika kopert. Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano opcjonalny podajnik kopert.	KopertaTyp niestandardowy <x> (gdzie x oznacza cyfrę z zakresu 1–6)Uwaga: Jeśli dostępna jest m zdefiniowana przez użytkown będzie ona wyświetlana w mi opcji Typ niestandardowy Jeśli co najmniej dwa typy niestandardowe mają takie sa nazwy, na liście opcji Typ poc kopert pojawi się tylko jedna</x>	
Rozmiar papieru podawanego ręcznie	Określa rozmiar nośnika wydruku ładowanego ręcznie.	A3 A4* (poza USA) A5 JIS B4 JIS B5 Letter* (USA) Legal 11x17 Executive Folio Statement	
Typ papieru podawanego ręcznie	Określa typ nośnika wydruku ładowanego ręcznie.	Zwykły papier* Karty Folia Etykiety Papier dokumentowy Papier firmowy Formularze Papier kolorowy Typ niestandardowy <x> (gdzie x oznacza cyfrę z zakresu 1–6)</x>	
Rozmiar kopert podawanych ręcznie	Określa rozmiar kopert ładowanych ręcznie.	Koperta 7 3/4 Koperta 10 (USA)* Koperta DL (poza USA)* Koperta C5 Inna koperta	
Typ kopert podawanych ręcznie	Określa typ kopert ładowanych ręcznie.	Koperta* Typ niestandardowy <x> (gdzie x oznacza cyfrę z zakresu 1–6)</x>	

# Konfiguracja podajnika uniwersalnego

Ten element menu służy do konfigurowania podajnika uniwersalnego jako kolejnego źródła nośników lub podajnika ręcznego. Jeśli podajnik uniwersalny zostanie połączony z innym zasobnikiem, drukarka wielofunkcyjna może pobierać nośniki wydruku z podajnika uniwersalnego przed rozpoczęciem pobierania z innego zasobnika.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Konfiguracja podajnika uniwersalnego Określa, w jakich przypadkach drukarka wielofunkcyjna ma pobierać nośnik wydruku załadowany do podajnika uniwersalnego.	Określa, w jakich przypadkach drukarka wielofunkcyjna ma pobierać nośnik wydruku załadowany do podajnika uniwersalnego.	Kaseta*	Drukarka wielofunkcyjna traktuje podajnik uniwersalny jak każdy inny zasobnik. Jeśli zadanie drukowania wymaga rozmiaru i typu nośnika, jaki znajduje się tylko w podajniku uniwersalnym, drukarka wielofunkcyjna pobiera nośniki wydruku na potrzeby tego zadania z podajnika uniwersalnego.
	Ręczny	Drukarka wielofunkcyjna traktuje podajnik uniwersalny jako podajnik ręczny, a na wyświetlaczu pojawia się komunikat <b>Załaduj ręcznie</b> , gdy do podajnika należy włożyć pojedynczy arkusz nośnika wydruku.	
		Pierwszy	Drukarka wielofunkcyjna pobiera nośniki wydruku z podajnika uniwersalnego do momentu jego opróżnienia, bez względu na wybrane dla danego zadania źródło lub rozmiar nośnika.

#### Zastąp rozmiar

Ten element menu jest wykorzystywany do określenia, czy drukarka wielofunkcyjna może użyć innego rozmiaru nośnika wydruku, jeśli żądany rozmiar nie jest aktualnie załadowany do żadnego zasobnika drukarki wielofunkcyjnej. Na przykład, gdy element Zastąp rozmiar ustawiono jako Letter/A4, a w drukarce wielofunkcyjnej znajduje się jedynie papier w formacie Letter, w momencie wystąpienia żądania druku na papierze w formacie A4, drukarka zastępuje ten format formatem Letter i drukuje zadanie, nie wyświetlając komunikatu z żądaniem wymiany papieru.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis		
Zastąp rozmiar Drukarka wielofunkcyjna korzysta z określonego w tej opcji rozmiaru nośnika wydruku, jeśli żądany rozmiar nie jest	Wyłącz	Drukarka wielofunkcyjna wyświetla monit z prośbą o załadowanie żądanego rozmiaru papieru. Nie jest dozwolone zastępowanie rozmiaru papieru.		
	załadowany. Si	Statement/A5	Zadania drukowania na papierze formatu A5 są drukowane na papierze formatu Statement, jeśli jest to jedyny załadowany papier. Z kolei zadania drukowania na papierze formatu Statement są drukowane na papierze formatu A5, jeśli jest to jedyny załadowany papier.	
		Letter/A4	Zadania drukowania na papierze formatu A4 są drukowane na papierze formatu Letter, jeśli jest to jedyny załadowany papier. Z kolei zadania drukowania na papierze formatu Letter są drukowane na papierze formatu A4, jeśli jest to jedyny załadowany papier.	
	Cała lista*	Zastępuje zarówno nośniki formatu Letter/A4, jak i Statement/A5, co oznacza, że są dopuszczalne wszystkie dostępne zastąpienia.		

# Tekstura papieru

Te elementy menu służą do określania tekstury nośnika wydruku dla każdego zdefiniowanego typu nośnika wydruku. Umożliwia to drukarce wielofunkcyjnej zoptymalizowanie jakości wydruku dla określonego nośnika wydruku.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Tekstura zwykła	Określa teksturę nośnika wydruku	Gładka	<b>Uwaga:</b> Domyślnym
Tekstura folii	źródła.	Normalna* Gruboziarnista	dokumentowego jest Gruboziarnista.
Błyszcząca faktura			
Tekstura etykiet			
Tekstura pap. dokument.			
Tekstura kopert			
Tekstura pap. firmowego			
Tekstura formularzy			
Tekstura papieru kolor.			
Tekstura kart	Określa teksturę kart załadowanych do określonego źródła.	Gładka Normalna* Gruboziarnista	Wyświetlane, jeśli określone źródło obsługuje karty.
Tekstura niestandard. <x></x>	Określa teksturę niestandardowego nośnika wydruku załadowanego do określonego źródła. (Symbol x oznacza cyfrę z zakresu 1–6.)	Gładka Normalna* Gruboziarnista	Wyświetlane, jeśli określone źródło obsługuje niestandardowy typ nośnika.

#### Gramatura papieru

Te elementy menu służą do określania gramatury papieru dla każdego zdefiniowanego typu nośnika wydruku. Umożliwia to drukarce wielofunkcyjnej zoptymalizowanie jakości wydruku dla danej gramatury nośnika wydruku.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Gramatura - papier zwykły	Określa względną gramaturę	Lekka	Uwaga: Wyświetlane, jeśli
Gramatura - karty	do określonego źródła i zapewnia	Normalna*	karty.
Gramatura - folie	drukowanych arkuszy.	Cięzka	
Gramatura - etykiety			
Gram papier dok.			
Gramatura - koperty			
Gramatura - papier firm.			
Gramatura - formularze			
Gramatura - papier kolor.			
Gramatura niestandard. <x></x>	Określa względną gramaturę papieru niestandardowego załadowanego do określonego źródła. (Symbol x oznacza cyfrę z zakresu 1–6.)	Lekka Normalna* Ciężka	Wyświetlane, jeśli określone źródło obsługuje niestandardowy typ nośnika.

# Ładowanie papieru

Te elementy menu służą do określania kierunku ładowania dla każdego typu nośnika wydruku. Po załadowaniu nośnika wydruku z nadrukiem do źródła, do drukarki wielofunkcyjnej może zostać przekazana informacja o załadowaniu nośnika wydruku do drukowania dwustronnego (dupleks). Za pomocą oprogramowania można następnie wybrać drukowanie jednostronne (simpleks) dla danego zadania. Po wybraniu drukowania jednostronnego drukarka wielofunkcyjna automatycznie wstawia puste strony, aby prawidłowo wykonać zadanie druku jednostronnego.

Opcja Ładowanie papieru jest wyświetlana na panelu operacyjnym wyłącznie po zainstalowaniu modułu dupleksu.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Ładowanie kart	Pozwala na prawidłową obsługę	Dupleks	Dupleks to funkcja drukowania
Ładowanie etykiet	z nadrukiem, niezależnie od tego,	Wyłącz*	dwustronnego na nosnikach wydruku, a jej wyłączenie oznacza, że nie będzie ona dostępna.
Ładowanie pap. dok.	czy wykonywane jest zadanie drukowania dwustronnego (dupleks) czy też jednostronnego (simpleks).		
Ładowanie pap. firm.			
Ładowanie formularzy			
Ładowanie pap. kolor.			
Ładow. niestandard. <x></x>	Pozwala na prawidłową obsługę niestandardowego papieru z nadrukiem, niezależnie od tego, czy wykonywane jest zadanie drukowania dwustronnego (dupleks) czy też jednostronnego (simpleks). Symbol x oznacza cyfrę z zakresu 1–6.	Dupleks Wyłącz*	Wyświetlane, jeśli określone źródło obsługuje niestandardowy typ nośnika.

### Typy niestandardowe

Ten element menu służy do określania nazwy dla każdego niestandardowego typu papieru. Nazwy można przypisywać, korzystając z narzędzia, takiego jak MarkVision lub za pomocą panelu operacyjnego.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Typ niestandardowy <x></x>	Określa typ nośnika wydruku powiązany z każdym Typem niestandardowym dostępnym w menu Typ papieru.	Papier* Karty Folia Etykiety – papier dokumentowy Koperta	Niestandardowy typ nośnika wydruku musi być obsługiwany przez wybrane źródło, aby można mu było przypisać nazwę. Po przypisaniu dana nazwa pojawia się w miejsce określenia Typ niestandardowy <x>.</x>

#### Nazwy niestandardowe

Ten element menu służy do określania niestandardowej nazwy dla każdego nośnika wydruku.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
<niestandardowa nazwa zdefiniowana przez użytkownika&gt;</niestandardowa 	Określa nazwę nośnika wydruku powiązaną z każdą Niestandardową nazwą <x> dostępną w menu Typ papieru (gdzie x oznacza cyfrę z zakresu 1–6).</x>	[nazwa zdefiniowana przez użytkownika], np.: Etykiety Stefana Karty Marii	Niestandardowy nośnik wydruku musi być obsługiwany przez wybrane źródło, aby można mu było przypisać nazwę.

#### Niestandardowe nazwy odbiorników

Ten element menu służy do określania niestandardowej nazwy do każdego odbiornika w zależności od użytkownika lub typu nośnika przypisanego do danego odbiornika.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
<niestandardowa nazwa odbiornika zdefiniowana przez użytkownika&gt;</niestandardowa 	Określa niestandardową nazwę odbiornika <x>, gdzie x przybiera wartości od 1 do 10, w zależności od modelu drukarki wielofunkcyjnej lub opcjonalnego modułu wykańczającego, jeśli jest zainstalowany.</x>	[nazwa zdefiniowana przez użytkownika], np.: Odbiornik firmowy Odbiornik prawnika Odbiornik Marii Odbiornik Stefana	Odbiornik niestandardowy musi obsługiwać przypisany do niego typ nośników, aby można było mu przypisać nazwę zdefiniowaną przez użytkownika.

#### Konfiguracja uniwersalna

Te elementy menu służą do określania wysokości i szerokości opcji Uniwersalny rozmiar papieru. Po określeniu wysokości i szerokości opcji Uniwersalny rozmiar papieru drukarka wielofunkcyjna będzie używać ustawienia Uniwersalny tak samo, jak innych rozmiarów papieru, w tym również do obsługi druku dwustronnego (dupleks) i kilku stron na arkuszu. Aby uzyskać więcej informacji o drukowaniu kilku stron na arkuszu, patrz **Druk wielu stron**.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
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	Określa szerokość w pionie nośnika uniwersalnego. <b>Uwaga:</b> Jeśli ustawiona wartość przekracza szerokość maksymalną, drukarka wielofunkcyjna wykorzysta maksymalną dozwoloną wartość w calach lub milimetrach.	od 3 do 17 cali, z przyrostem co 0,01 cala od 76 do 432 mm, z przyrostem co 1 mm	Wyświetla cale lub milimetry, w zależności od ustawienia Jednostki miary; 11,69 cala to domyślne ustawienie w USA, zaś 297 mm to domyślne ustawienie międzynarodowe.
Wysokość w pionie	Określa wysokość w pionie nośnika uniwersalnego. <b>Uwaga:</b> Jeśli ustawiona wartość przekracza wysokość maksymalną, drukarka wielofunkcyjna wykorzysta maksymalną dozwoloną wartość w calach lub milimetrach.	od 3 do 17 cali, z przyrostem co 0,01 cala od 76 do 432 mm, z przyrostem co 1 mm	Wyświetla cale lub milimetry, w zależności od ustawienia Jednostek miary; 17 cali to domyślne ustawienie w USA, zaś 432 mm to domyślne ustawienie międzynarodowe.
Kierunek podawania	Określa kierunek podawania papieru o rozmiarze Uniwersalny.	Krótka krawędź* Długa krawędź	Opcja Kierunek podawania jest wyświetlana, tylko jeśli dostępna jest wartość Długa krawędź. Opcja Długa krawędź jest dostępna wyłącznie wtedy, gdy najdłuższa krawędź jest krótsza niż maksymalna fizyczna szerokość zasobnika drukarki wielofunkcyjnej.
			Więcej informacji na temat krótkich i długich krawędzi można znaleźć w sekcji <b>Brzeg na oprawę na str. 75</b> .

#### Ustawienia odbiornika

Ten element menu jest wykorzystywany do określenia odbiornika, w którym mają się znaleźć wydruki. Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano co najmniej jeden opcjonalny odbiornik. Jako wartości wyświetlane są wyłącznie zainstalowane odbiorniki.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Odbiornik	Określa domyślny odbiornik dla wydruków.	Odbiornik standard.* Odbiornik 1 Odbiornik 2	Jeśli dostępna jest nazwa zdefiniowana dla danego odbiornika przez użytkownika, będzie ona wyświetlana zamiast powyższych wartości.
			<b>Uwaga:</b> Jeśli kilka odbiorników ma takie same nazwy, na liście opcji Odbiornik pojawi się tylko jedna nazwa.
Konfiguruj odbiorniki	Określa, które odbiorniki mają zostać użyte przez drukarkę wielofunkcyjną do	Odb. przegrodowy*	Wysyła zadania drukowania do odbiornika przydzielonego określonemu użytkownikowi.
	zadań.	Połącz	Łączy co najmniej dwa odbiorniki, co
		Połącz opcje	pozwala na traktowanie ich jako jednego odbiornika o zwiększonej pojemności. Po zapełnieniu jednego połączonego odbiornika drukarka wielofunkcyjna będzie zapełniać po kolei następne, połączone ze sobą odbiorniki.
		<b>Uwaga:</b> Wartość Połącz opcję jest wyświetlana wyłącznie wtedy, gdy zainstalowano przynajmniej dwa odbiorniki opcjonalne.	
		Przypisany typ	Łączy wszystkie opcjonalne odbiorniki tak, jakby stanowiły one jeden duży odbiornik, z pozostawieniem jednak możliwości indywidualnego adresowania standardowego odbiornika.
Przypisz typ/	Wysyła zadania drukowania do	Odb. zwykłego pap.	Wyłączone*
oddiornik	w zależności od potrzebnego	Odbiornik kart	Odbiornik standard.
	typu papieru.	Odbiornik folii	Odbiornik 1 Odbiornik 2
	pojawia się tylko wtedy, gdy	Odbiornik etykiet	<b>Uwaga:</b> Wyświetlane są wyłącznie
	wyświetlana i ustawiona na	Odb. papieru dok.	zainstalowane odbiorniki. Jeśli opcja Konfiguruj odbiorniki jest ustawiona na
	Przypisany typ.	Odbiornik kopert	Przypisany typ, domyślną wartością jest Odbiornik standard.
	Jeśli dostępna jest nazwa zdefiniowana przez	Odb. papieru firm.	
użytkownika, będzie ona wyświetlana zamiast opcji Odb. niestandard. <x>. Jeśli co najmniej dwa odbiorniki mają takie same nazwy, na liście opcji Przypisz typ/odbiornik pojawi się tylko jedna nazwa.</x>	użytkownika, będzie ona wyświetlana zamiast opcii	Odb. formularzy	
	Odb. niestandard. <x>.</x>	Odb. papieru kolor.	
	Odb. niestandard. <x> (<x> przyjmuje wartości od 1 do 6)</x></x>		

# Raporty

Uwaga: Po wydrukowaniu raportu drukarka wielofunkcyjna powróci do ekranu głównego.

Każdy raport jest drukowany z wykorzystaniem określonych standardowych ustawień drukowania, np. jedna kopia, rozdzielczość wydruku 600 punktów na cal (dpi), standardowy obszar wydruku, brak arkuszy separujących, wyłączony dupleks, wyłączone drukowanie wielu stron, intensywność toneru ustawiona na osiem, orientacja pionowa, źródłem nośników jest domyślne źródło użytkownika.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Strona ustawień menu	<ul> <li>Umożliwia wydrukowanie:</li> <li>aktualnych ustawień dla każdego elementu menu we wszystkich menu,</li> <li>informacji o kasecie drukującej,</li> <li>listy zainstalowanych elementów i funkcji opcjonalnych,</li> <li>dostępnej pamięci drukarki wielofunkcyjnej.</li> </ul>	Po wybraniu tego elementu strona zostanie wydrukowana, po czym drukarka wielofunkcyjna powróci do stanu Gotowa.	
Statystyki urządzenia	Umożliwia wydrukowanie informacji dotyczących statystyki drukarki wielofunkcyjnej.		
Strona konfiguracji sieci Jeśli są zainstalowane dodatkowe opcje sieciowe, zostanie wyświetlona Strona konfiguracji sieci <x>.</x>	Umożliwia wydrukowanie informacji dotyczących ustawień sieci oraz weryfikację połączenia sieciowego. <b>Uwaga:</b> Na tej stronie znajdują się również informacje ułatwiające konfigurację drukarki do drukowania sieciowego.		
Lista skrótów	Umożliwia wydrukowanie listy wcześniej zdefiniowanych skrótów.		
Dziennik zadań faksowania	Umożliwia wydrukowanie listy faksów oczekujących oraz informacji o 200 ostatnich ukończonych zadaniach faksowania. <b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko wówczas, gdy włączona jest opcja Włącz dziennik zadań.		
Dziennik wywołań faksu	Umożliwia wydrukowanie listy ostatnich 100 połączeń faksowych wykonanych lub odebranych przez drukarkę wielofunkcyjną. <b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko wówczas, gdy włączona jest opcja Włącz dziennik połączeń.		
Skróty e-mail	Umożliwia wydrukowanie listy skrótów e-mail.		
Skróty faksu	Umożliwia wydrukowanie listy skrótów faksu.		
Skróty FTP	Umożliwia wydrukowanie listy skrótów FTP.		
Lista profili	Umożliwia wydrukowanie listy profili przechowywanych w drukarce wielofunkcyjnej.		
Strona konfiguracji sieci NetWare	Umożliwia wydrukowanie strony zawierającej ustawienia protokołu sieci NetWare.		

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Drukuj czcionki	zcionki Umożliwia wydrukowanie zestawienia wszystkich czcionek dostępnych dla określonej emulacji języka.	Czcionki PCL	Umożliwia wydrukowanie zestawienia wszystkich czcionek drukarki wielofunkcyjnej dostępnych dla emulacji języka PCL.
		Czcionki PostScript	Umożliwia wydrukowanie zestawienia wszystkich czcionek drukarki wielofunkcyjnej dostępnych dla emulacji języka PostScript.
Drukuj katalog	Umożliwia wydrukowanie listy zasobów przechowywanych na opcjonalnej karcie pamięci flash lub na wewnętrznym dysku twardym. <b>Uwaga:</b> Opcja Drukuj katalog jest dostępna w panelu operacyjnym, jeśli została zainstalowana i sformatowana całkowicie sprawna pamięć flash lub standardowy dysk twardy.	Po wybraniu tego elementu strona zostanie wydrukowana, po czym drukarka wielofunkcyjna powróci do stanu Gotowa.	

### TCP/IP

Ten element menu jest wykorzystywany do przeglądania i zmiany ustawień protokołów TCP/IP. Protokół Internet Protocol (IP) określa format pakietów (zwanych również datagramami) oraz system adresowania. Większość sieci łączy protokół IP z bardziej zaawansowanym protokołem zwanym Transmission Control Protocol (TCP). Protokół TCP pozwala dwóm hostom na nawiązanie połączenia i wymianę strumieni danych. Protokół TCP gwarantuje dostarczanie danych oraz dostarczanie pakietów w takiej kolejności, w jakiej zostały wysłane.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis		
Ustaw nazwę hosta				
Adres	Określony adres w sieci, który definiuje dane urządzenie.	Adres IP	4-miejscowy adres IP Tylko wyświetlanie	
Maska sieci	Informacje wykorzystywane przez sieć do określenia sposobu wyszukiwania danego adresu IP.	maska sieci	4-miejscowa maska Tylko wyświetlanie	
Brama	Adres urządzenia, które kontroluje proces komunikacji w danej podsieci.	brama	4-miejscowy adres IP Tylko wyświetlanie	
Ustaw stały adres IP		łącze	Łącze do strony, gdzie można ustawić stały adres IP. Zmiana adresu IP spowoduje wyłączenie opcji DHCP, BOOTP i RARP.	

Element menu	Zastosowanie	Wartości i op	is
Włącz DHCP	DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) to protokół dynamicznej konfiguracji węzłów. Sieć automatycznie przypisuje numer na potrzeby sieci.	Włącz* Wyłącz	
Włącz RARP	RARP (Reverse Address Resolution Protocol) to protokół odwrotnego odwzorowania adresów.	Włącz* Wyłącz	
Włącz BOOTP	BOOTP (Bootstrap Protocol) to protokół ładowania początkowego.	Włącz* Wyłącz	
AutoIP	Zapewnia automatyczne przypisanie adres IP.	Włącz* Wyłącz	
Włącz FTP/TFTP	Umożliwia przesyłanie plików do	Włącz*	
	Protokół FTP (File Transfer Protocol) jest wykorzystywany w Internecie do wymiany plików. Protokół FTP korzysta z protokołów internetowych TCP/IP, aby umożliwić przesyłanie danych. Protokół TFTP (Trivial File Transfer Protocol) to uproszczona wersja protokołu FTP.	Wyłącz	
Serwer HTTP włączony	Określa, czy możliwe jest przeglądanie stron WWW. Protokół HTTP (HyperText Transfer Protocol) to podstawowy protokół wykorzystywany przez sieć World Wide Web (WWW). Protokół HTTP określa sposób formatowania i przesyłania wiadomości oraz działania jakie powinny wykonać serwery i przeglądarki w reakcji na określone polecenia.	Włącz*	Funkcja jest włączona. Możliwe jest przeglądanie stron WWW.
		Wyłącz	Funkcja jest wyłączona.
Adres serwera WINS	Serwer obsługuje nazwy hostów, przypisując je do adresów IP. Nazwy hostów urządzeń rejestrowane są na serwerze WINS. Usługa WINS (Windows Internet Naming Service) to system pozwalający na określenie adresu IP powiązanego z danym komputerem w sieci. Proces ten określa się mianem rozpoznawania nazw sieciowych. Usługa WINS obsługuje sieciowe komputery klienckie i serwery działające pod kontrolą systemu Windows i umożliwia dostarczenie usługi rozpoznawania nazw sieciowych także innym komputerom (po zastosowaniu odpowiednich kroków).	4-miejscowy adres IP	

Element menu	Zastosowanie	Wartości i op	is
Adres serwera DNS	Rejestruje nazwy hostów na serwerze DNS. Umożliwia rozpoznawanie nazw sieciowych serwera poczty e-mail, serwera FTP i innych nazw hostów.	4-miejscowy adres IP	
	Usługa DNS (Domain Name System lub Domain Name Service) to usługa internetowa, która przekształca nazwy domen na adresy IP. Nazwy domen składają się z liter, są więc łatwiejsze do zapamiętania. W rzeczywistości jednak, działanie Internetu oparte jest na adresach IP. Za każdym razem, gdy zostaje użyta nazwa domeny, usługa DNS musi przekształcić tę nazwę na odpowiadający jej adres IP.		
Adres zapasowego serwera DNS	Jest on wykorzystywany, jeśli Adres serwera DNS jest niedostępny.	4-miejscowy adres IP	
Kolejność wyszukiwania domen	Określa kolejność wyszukiwania domen.	pole tekstowe	Kolejność wyszukiwania jest określona przez listę, której elementy oddzielane są przecinkami, np.: mojserwer.com, mojadrukarka.com
Zastrzeżona lista serwera	Określa zastrzeżoną listę adresów IP.	tekst	Lista składa się z maksymalnie 10 adresów IP (oddzielonych przecinkami), które mogą nawiązywać połączenia za pomocą protokołu TCP. Cyfry zero (0) można użyć w liście jako symbolu wieloznacznego.
MTU	Określa zakres typu komunikacji.	wartość liczbowa	Przykładem takiego zakresu może być zakres Ethernet 256–1500 lub Token-Ring 256–4096
Domyślny układ TTL*		wartość liczbowa	Zakres wyrażony w sekundach, np. Zakres: 5–254 sekund
DDNS		Włącz*	
		Wyłącz	
mDNS		Włącz*	
		Wyłącz	
Nazwa konfiguracji zerowej		tekst	Przykład: Drukarka w biurze Jana.
Rozsyłanie SLP		Włącz*	
		Wyłącz	
Limit czasu oczekiwania LPD		wartość liczbowa	Zakres 0–65535 sekund.
Strona tytułowa LPD		Włącz	
		Wyłącz*	
Strona końcowa LPD		Włącz	
		Wyłącz*	
Konwersja znaku		Włącz	
LPD		Wyłącz*	

### IPv6

Ten element menu pozwala na przeglądanie lub zmianę ustawień protokołu IP w wersji 6 (IPv6).

Uwaga: Element ten nie jest wyświetlany w modelach drukarek niepracujących w sieci.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
IPv6	Przełącza sieć na protokół IPv6. Włącz IPv6	Włącz IPv6	Tak*
			Nie
		Automat. konfiguracja	Włącz*
			Wyłącz
		Nazwa hosta	pole tekstowe
		Adres	pole tekstowe
		Adres routera	pole tekstowe
		Włącz DHCPv6	Tak*
			Nie

### Ustawienia serwera e-mail

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Podstawowa brama SMTP		pole adresu IP	
Podstawowy port bramy SMTP		wartość liczbowa (25*)	
Dodatkowa brama SMTP		pole adresu IP	
Dodatkowy port bramy SMTP		wartość liczbowa (25*)	
Limit czasu oczekiwania SMTP		wartość liczbowa 5–30 (30*)	Wartość liczbowa limitu czasu oczekiwania to zakres od 5 do 30 sekund, przy czym wartością domyślną jest 30 sekund.
Uwierzytelnianie		nagłówek	
Serwer wymaga uwierzytelnienia		Tak Nie*	
ID użytkownika		tekst	
Hasto		wpis tekstowy, zwykły tekst? jeśli nie, wymaga potwierdzenia	
Adres zwrotny		tekst	Ten element jest wymagany.
Temat		tekst	
Wiadomość		tekst	Długość tego pola tekstowego jest ograniczona do 512 znaków.
Wyślij mi kopię	Wysyła kopię wiadomości e-mail do jej autora.	Nigdy nie wyświetlane* Włącz (domyślnie) Wyłącz (domyślnie) Zawsze włączone	Użytkownik musi przejść procedurę uwierzytelniania.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Maksymalny rozmiar wiadomości e-mail	Określa maksymalny rozmiar wiadomości e-mail wyrażony w kilobajtach. Wiadomości e-mail, których rozmiar przekracza określony limit nie są wysyłane.	wartość liczbowa	Wpisanie cyfry 0 (zero) oznacza brak ograniczeń.
Komunikat błędu rozmiaru	Wysyła komunikat, gdy rozmiar wiadomości e-mail przekracza określony limit.	tekst	
Ogranicz adresy docelowe	Wysyła wiadomość e-mail wyłącznie wtedy, gdy adres odbiorcy zawiera nazwę danej domeny, np. nazwę domeny danej firmy. Wiadomość e-mail może być wysłana tylko do adresatów z określonej domeny.	@tekst	Ograniczenie do jednej domeny. Symbol @ jest stałym elementem poprzedzającym treść tego pola tekstowego. Przykład: @domenafirmy.com Na przykład wiadomości e-mail są wysyłane tylko wtedy, gdy ostatnia część adresu odbiorcy ma postać @domenafirmy.com.
Konfiguracja łączy sieciowych		nagłówek	
Serwer	Określa nazwę serwera.	tekst	Przykład: serwer.moj.com
Login		tekst	
Hasto		pole hasła	
Ścieżka	Określa nazwę ścieżki.	tekst	Przykład: /katalog/sciezka Przy określaniu nazwy ścieżki nie mogą być stosowane poniższe znaki i symbole: * – gwiazdka : – dwukropek ? – znak zapytania < – znak mniejszości > – znak większości   – kreska pionowa
Nazwa pliku startowego	Określa nazwę pliku startowego Na końcu nazwy pliku startowego zostanie dodany datownik.	tekst tekst	Wartością domyślną jest słowo: obraz Uwaga: Nazwa pliku startowego może zawierać maksymalnie 53 znaki. Mogą być stosowane poniższe znaki i symbole: * – gwiazdka : – dwukropek ? – znak zapytania < – znak mniejszości > – znak większości   – kreska pionowa Na końcu nazwy pliku startowego zostanie dodany datownik.
-4020 0000000			http://moj.biznes.pl/katalog/sciezka

# Bezprzewodowy

Element menu	Wartości
Tryb	Infrastruktura Ad hoc
Nazwa sieci	lista dostępnych nazw sieci serwer wydruku*

#### Sieć standardowa lub Sieć <x>

Ten element menu pozwala na zmianę ustawień drukarki wielofunkcyjnej dotyczących zadań wysyłanych do niej przez port sieciowy (Sieć standardowa lub Sieć <x>, gdzie x oznacza cyfrę 1 lub 2).

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
PCL SmartSwitch Konfiguruje d tak, aby auto się na emula drukowania c sieciowy tego względu na c drukarki).	Konfiguruje drukarkę wielofunkcyjną tak, aby automatycznie przełączała się na emulację PCL, jeśli zadanie drukowania otrzymane przez port sieciowy tego wymaga (bez	Włącz*	Drukarka wielofunkcyjna analizuje dane w interfejsie sieciowym i wybiera emulację języka PCL, jeśli dane wskazują, że jest to wymagany język drukarki.
	drukarki).	Wyłącz	Drukarka wielofunkcyjna nie analizuje przychodzących danych. Jeśli dla elementu menu PS SmartSwitch wybrano opcję Włącz, przy przetwarzaniu danego zadania drukarka stosuje 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 wielofunkcyjną tak, aby automatycznie przełączała się na PostScript, jeśli zadanie drukowania otrzymane przez port sieciowy tego wymaga (bez względu na domyślny język drukarki).	Konfiguruje drukarkę wielofunkcyjną tak, aby automatycznie przełączała się na PostScript, jeśli zadanie drukowania otrzymane przez port	Włącz*	Drukarka wielofunkcyjna analizuje dane w złączu sieciowym i wybiera PostScript, jeśli dane wskazują, że jest to wymagany język drukarki.
	Wyłącz	Drukarka wielofunkcyjna nie analizuje przychodzących 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 wielofunkcyjna będzie wykonywała specjalne operacje przetwarzania wymagane w komunikacji dwukierunkowej, określone przez standard Network Printing Alliance (NPA) Protocol.	Wyłącz	Drukarka wielofunkcyjna nie wykonuje operacji przetwarzania NPA.
		Automatycznie*	Drukarka wielofunkcyjna analizuje dane, by określić ich format, po czym odpowiednio je przetwarza.
	<b>Uwaga:</b> Zmiana tego elementu menu spowoduje automatyczne zresetowanie drukarki wielofunkcyjnej.		

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Bufor sieciowy	Konfiguruje rozmiar bufora wejściowego dla portu sieciowego. <b>Uwaga:</b> Zmiana elementu menu Bufor sieciowy spowoduje automatyczne zresetowanie drukarki wielofunkcyjnej. Wszelkie stałe zasoby, np. czcionki lub makropolecenia zostaną utracone.	Automatycznie*	Drukarka wielofunkcyjna automatycznie określa rozmiar bufora sieciowego (jest to zalecane ustawienie).
		od 3 K do maksymalnego dozwolonego rozmiaru (z przyrostem wynoszącym 1 K)	Użytkownik określa rozmiar bufora sieciowego. Maksymalny rozmiar bufora zależy od ilości pamięci w drukarce wielofunkcyjnej, rozmiaru innych buforów łączy oraz od tego, czy dla elementu menu Zapis zasobów wybrano opcję Włącz czy Wyłącz. Aby maksymalnie zwiększyć dostępny rozmiar bufora sieciowego, należy wyłączyć bufor równoległy, bufor szeregowy i bufor USB lub zmniejszyć ich rozmiary.
Buforowanie zadań	Tymczasowo przechowuje zadania na dysku twardym drukarki wielofunkcyjnej przed ich drukowaniem. Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy	Wyłącz*	Zadania nie są buforowane na dysku twardym.
wielofunkcyjnej przed ich drukowaniem. Ten elemer pojawia się tylko wtedy, go zainstalowano sformatow i całkowicie sprawny dysk <b>Uwaga:</b> Zmiana tego eler menu spowoduje automa zresetowanie drukarki wielofunkcyjnej.		Włącz	Zadania drukowania są buforowane na dysku twardym.
	zainstalowano stormatowany i całkowicie sprawny dysk twardy. <b>Uwaga:</b> Zmiana tego elementu menu spowoduje automatyczne zresetowanie drukarki wielofunkcyjnej.	Automatycznie	Zadania drukowania są buforowane tylko wtedy, gdy drukarka wielofunkcyjna jest zajęta przetwarzaniem danych z innego portu wejściowego.
Binary PS (Mac)	Konfiguruje drukarkę wielofunkcyjną w celu przetwarzania binarnych zadań wydruku w języku PostScript stosowanym w komputerach Macintosh.	Włącz	Drukarka wielofunkcyjna przetwarza nieprzetworzone binarne zadania drukowania PostScript pochodzące z komputerów wyposażonych w system operacyjny Macintosh.
			<b>Uwaga:</b> Ustawienie to często powoduje błędy podczas przetwarzania zadań drukowania systemu Windows.
		Wyłącz	Zadania drukowania PostScript są filtrowane przez drukarkę wielofunkcyjną przy użyciu protokołu standardowego.
		Automatycznie*	Drukarka wielofunkcyjna przetwarza zadania drukowania wysłane z komputera pracującego pod kontrolą systemu operacyjnego Windows lub Macintosh.

# Standardowy port USB lub USB <x>

Te menu są wyświetlane tylko wtedy, gdy dostępny jest port USB. Elementy te pozwalają na zmianę ustawień drukarki dotyczących portu USB (USB <x>). Symbol x oznacza cyfrę 1 lub 2.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
PCL SmartSwitch	Konfiguruje drukarkę wielofunkcyjną tak, aby automatycznie przełączała się na emulację PCL, jeśli zadanie drukowania otrzymane przez port USB tego wymaga (bez względu na domyślny język drukarki).	Włącz*	Drukarka wielofunkcyjna analizuje dane w porcie USB i wybiera emulację języka PCL, jeśli te dane wskazują, że jest to wymagany język drukarki.
		Wyłącz	Drukarka wielofunkcyjna nie analizuje przychodzących danych. Jeśli dla elementu menu PS SmartSwitch wybrano opcję Włącz, przy przetwarzaniu danego zadania drukarka stosuje 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 wielofunkcyjną tak, aby automatycznie przełączała się na PostScript, jeśli zadanie drukowania otrzymane przez port USB tego wymaga (bez względu na domyślny język drukarki).	Włącz*	Drukarka wielofunkcyjna analizuje dane w porcie USB i wybiera PostScript, jeśli te dane wskazują, że jest to wymagany język drukarki.
		Wyłącz	Drukarka wielofunkcyjna nie analizuje przychodzących danych. Jeśli dla elementu menu PCL SmartSwitch wybrano opcję Włącz, przy przetwarzaniu danego zadania drukarka stosuje emulację języka 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 wielofunkcyjna będzie wykonywała specjalne operacje przetwarzania wymagane w komunikacji dwukierunkowej, określone przez standard Network Printing Alliance (NPA) Protocol.	Włącz	Drukarka wielofunkcyjna wykonuje operację przetwarzania NPA. Dane nie będące w formacie NPA zostaną odrzucone jako nieprawidłowe.
		Wyłącz	Drukarka wielofunkcyjna nie wykonuje operacji przetwarzania NPA.
	<b>Uwaga:</b> Zmiana tego elementu menu spowoduje automatyczne zresetowanie drukarki wielofunkcyjnej po wyjściu z menu. Jest ona resetowana w celu skonfigurowania pamięci, a wszelkie stałe zasoby, np. czcionki lub makropolecenia zostaną utracone.	Automatycznie*	Drukarka wielofunkcyjna analizuje dane, by określić ich format, po czym odpowiednio je przetwarza.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Bufor USB	Konfiguruje rozmiar bufora wejściowego dla portu USB. <b>Uwaga:</b> Zmiana elementu menu Bufor USB spowoduje automatyczne zresetowanie drukarki wielofunkcyjnej. Wszelkie stałe zasoby, np. czcionki lub makropolecenia zostaną utracone.	Wyłączone	Buforowanie zadań jest wyłączone. Wszystkie zadania zbuforowane wcześniej na dysku twardym są drukowane, a następnie zostaje wznowione normalne przetwarzanie otrzymywanych zadań.
		Automatycznie*	Drukarka wielofunkcyjna automatycznie określa rozmiar bufora USB (jest to zalecane ustawienie).
		od 3 K do maksymalnego dozwolonego rozmiaru (z przyrostem wynoszącym 1 K)	Użytkownik określa rozmiar bufora USB. Maksymalny rozmiar bufora zależy od ilości pamięci w drukarce wielofunkcyjnej, rozmiaru innych buforów łączy oraz od tego, czy dla elementu menu Zapis zasobów wybrano opcję Włącz czy Wyłącz. Aby maksymalnie zwiększyć dostępny rozmiar bufora USB, należy wyłączyć bufor równoległy, bufor szeregowy i bufor sieciowy lub zmniejszyć ich rozmiary.
Buforowanie zadań	Ten element menu jest wyświetlany tylko wtedy, gdy zainstalowano sformatowany dysk twardy. Tymczasowo przechowuje zadania na dysku twardym drukarki wielofunkcyjnej przed ich drukowaniem. <b>Uwaga:</b> Zmiana elementu menu Buforowanie zadań spowoduje automatyczne zresetowanie drukarki. Jest ona resetowana w celu skonfigurowania pamięci, a wszelkie state zasoby, np. czcionki lub makropolecenia zostaną utracone.	Wyłącz*	Zadania drukowania nie są buforowane na dysku twardym.
		Włącz	Zadania drukowania są buforowane na dysku twardym.
wie dru Uw Bu aut dru w c a w lub utr		Automatycznie	Zadania drukowania są buforowane tylko wtedy, gdy drukarka wielofunkcyjna jest zajęta przetwarzaniem danych z innego portu wejściowego.
Binary PS (Mac)	Konfiguruje drukarkę wielofunkcyjną w celu przetwarzania binarnych zadań wydruku w języku PostScript stosowanym w komputerach Macintosh.	Włącz	Zadania drukowania PostScript są filtrowane przez drukarkę wielofunkcyjną przy użyciu protokołu standardowego.
		Wyłącz	Drukarka wielofunkcyjna przetwarza nieprzetworzone binarne zadania drukowania PostScript pochodzące z komputerów wyposażonych w system operacyjny Macintosh. <b>Uwaga:</b> Ustawienie to często powoduje błędy podczas przetwarzania zadań drukowania systemu Windows.
		Automatycznie*	Drukarka wielofunkcyjna 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
Maska sieci ENA	Ustawia maskę sieci ENA portu USB.	(0.0.0.0*)	port USB.
Brama ENA	Ustawia bramę ENA portu USB.		

# Standardowy port równoległy lub Równoległy <x>

Te elementy menu pozwalają na zmianę ustawień drukarki wielofunkcyjnej dotyczących zadań wysyłanych do niej przez port równoległy (Standardowy równoległy lub Równoległy <x>).

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
PCL SmartSwitch Konfiguruje druk aby automatycz emulację PCL, ji otrzymane przez wymaga (bez wz język drukarki).	Konfiguruje drukarkę wielofunkcyjną tak, aby automatycznie przełączała się na emulację PCL, jeśli zadanie drukowania otrzymane przez port równoległy tego wymaga (bez względu na domyślny	Włącz*	Drukarka wielofunkcyjna analizuje dane w interfejsie równoległym i wybiera emulację języka PCL, jeśli te dane wskazują, że jest to wymagany język drukarki.
	język urukarki).	Wyłącz	Drukarka wielofunkcyjna nie analizuje przychodzących danych. Jeśli dla elementu menu PS SmartSwitch wybrano opcję Włącz, przy przetwarzaniu danego zadania drukarka stosuje PostScript, natomiast jeśli dla elementu menu PS SmartSwitch wybrano opcję Wyłącz, drukarka korzysta z domyślnego języka drukarki określonego w Menu ustawień.
PS SmartSwitch PostSi otrzym wymay język o	Konfiguruje drukarkę wielofunkcyjną tak, aby automatycznie przełączała się na PostScript, jeśli zadanie drukowania otrzymane przez port równoległy tego wymaga (bez względu na domyślny język drukarki).	Włącz*	Drukarka wielofunkcyjna analizuje dane w interfejsie równoległym i wybiera PostScript, jeśli te dane wskazują, że jest to wymagany język drukarki.
		Wyłącz	Drukarka wielofunkcyjna nie analizuje przychodzących danych. Jeśli dla elementu menu PCL SmartSwitch wybrano opcję Włącz, przy przetwarzaniu danego zadania drukarka stosuje emulację języka 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 wielofunkcyjna będzie wykonywała specjalne operacje przetwarzania wymagane w komunikacji dwukierunkowej, określone przez standard Network Printing Alliance (NPA) Protocol. <b>Uwaga:</b> Zmiana tego elementu menu spowoduje automatyczne zresetowanie drukarki wielofunkcyjnej. Jest ona resetowana w celu skonfigurowania pamięci, a wszelkie stałe zasoby, np. czcionki lub makropolecenia zostaną utracone.	Włącz	Drukarka wielofunkcyjna wykonuje operację przetwarzania NPA. Dane nie będące w formacie NPA zostaną odrzucone jako nieprawidłowe.
		Wyłącz	Drukarka wielofunkcyjna nie wykonuje operacji przetwarzania NPA.
		Automatycznie*	Drukarka wielofunkcyjna analizuje dane, określa ich format, po czym odpowiednio je przetwarza.
## Sieć/Porty

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis		
Bufor równoległy	Konfiguruje rozmiar bufora wejściowego dla portu równoległego. <b>Uwaga:</b> Zmiana tego elementu menu spowoduje automatyczne zresetowanie drukarki wielofunkcyjnej. Jest ona resetowana w celu skonfigurowania	Wyłączone	Wyłącza buforowanie zadań. Wszystkie zadania zbuforowane wcześniej na dysku twardym są drukowane, a następnie zostaje wznowione normalne przetwarzanie otrzymywanych zadań.	
	pamięci, a wszelkie stałe zasoby, np. czcionki lub makropolecenia zostaną utracone.	Automatycznie*	Drukarka wielofunkcyjna automatycznie określa rozmiar bufora równoległego (jest to zalecane ustawienie).	
		od 3 K do maksymalnego dozwolonego rozmiaru (z przyrostem wynoszącym 1 K)	Użytkownik określa rozmiar bufora równoległego. Maksymalny rozmiar bufora zależy od ilości pamięci w drukarce wielofunkcyjnej, rozmiaru innych buforów łączy oraz od tego, czy dla elementu menu Zapis zasobów wybrano opcję Włącz czy Wyłącz. Aby maksymalnie zwiększyć dostępny rozmiar bufora równoległego, należy wyłączyć bufor szeregowy i bufor USB lub zmniejszyć ich rozmiar.	
Buforowanie zadań	Buforowanie zadańTen element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano sformatowany dysk twardy.Tymczasowo przechowuje zadania na dysku twardym drukarki wielofunkcyjnej przed ich drukowaniem.Uwaga:Zmiana tego elementu menu spowoduje automatyczne zresetowanie drukarki wielofunkcyjnej. Jest ona resetowana w celu skonfigurowania pamięci, a wszelkie stałe zasoby, np. czcionki lub makropolecenia zostaną utracone.	Wyłącz*	Zadania drukowania nie są buforowane na dysku twardym.	
		Włącz	Zadania drukowania są buforowane na dysku twardym.	
		Automatycznie	Zadania drukowania są buforowane tylko wtedy, gdy drukarka wielofunkcyjna jest zajęta przetwarzaniem danych z innego portu wejściowego.	
Stan	Włącza komunikację dwukierunkową dla	Wyłącz	Wyłącza komunikację dwukierunkową.	
zaawansowany	porta rownolegiego.	Włącz*	Włącza komunikację dwukierunkową dla złącza równoległego.	
Protokół	Określa protokół złącza równoległego.	Standardowy	Umożliwia rozwiązanie niektórych problemów związanych ze złączem równoległym.	
		Fastbytes*	Zapewnia zgodność z większością istniejących rozwiązań dotyczących złącza równoległego (jest to zalecane ustawienie).	
Przyjmuj inicjacje	Określa, czy drukarka wielofunkcyjna ma przyjmować żądania inicjacji sprzętu pochodzące z komputera. Komputer	Wyłącz*	Drukarka wielofunkcyjna nie przyjmuje żądań inicjacji sprzętu pochodzących z komputera.	
	zgłasza żądanie inicjacji przez aktywację sygnału INIT dla złącza równoległego. Wiele komputerów PC aktywuje sygnał INIT przy każdym włączeniu i wyłączeniu komputera.	Włącz	Drukarka wielofunkcyjna będzie przyjmować żądania inicjacji sprzętu pochodzące z komputera.	

#### Sieć/Porty

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Tryb równoległy 2	Tryb równoległy 2Określa, czy dane portu równoległego są próbkowane na wznoszącym czy na opadającym zboczu sygnału 	Włącz*	Dane w porcie równoległym są próbkowane na wznoszącym zboczu sygnału próbkującego.
		Wyłącz	Dane w porcie równoległym są próbkowane na opadającym zboczu sygnału próbkującego.
Binary PS (Mac) Konfiguruje drukarkę wielofunkcyjną w celu przetwarzania binarnych zadań wydruku w języku PostScript stosowanym w komputerach Macintosh.	Włącz	Drukarka wielofunkcyjna przetwarza nieprzetworzone binarne zadania drukowania PostScript pochodzące z komputerów wyposażonych w system operacyjny Macintosh.	
			<b>Uwaga:</b> Ustawienie to często powoduje błędy podczas przetwarzania zadań drukowania systemu Windows.
	Wyłącz	Zadania drukowania PostScript są filtrowane przez drukarkę wielofunkcyjną przy użyciu protokołu standardowego.	
		Automatycznie*	Drukarka wielofunkcyjna przetwarza zadania drukowania wysłane z komputera pracującego pod kontrolą systemu operacyjnego Windows lub Macintosh.

# Szeregowy <x>

Te elementy menu pozwalają na zmianę ustawień drukarki wielofunkcyjnej dotyczących zadań wysyłanych do niej przez opcjonalny port szeregowy.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
PCL SmartSwitch	Konfiguruje drukarkę wielofunkcyjną 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	Włącz – drukarka wielofunkcyjna analizuje dane w porcie szeregowym i wybiera emulację PCL, jeśli dane te wskazują, że jest to wymagany język drukarki. Wyłącz – drukarka wielofunkcyjna nie analizuje przychodzących danych. Jeśli dla elementu menu PostScript SmartSwitch wybrano opcję Włącz, przy przetwarzaniu danego zadania drukarka stosuje PostScript, natomiast jeśli dla elementu menu PS SmartSwitch wybrano opcję Wyłącz, drukarka korzysta z domyślnego języka drukarki określonego w Menu ustawień.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis		
PS SmartSwitch	Konfiguruje drukarkę wielofunkcyjną tak, aby automatycznie przełączała się na PostScript, jeśli zadanie drukowania otrzymane przez port szeregowy tego wymaga (bez względu na domyślny język drukarki).	Włącz* Wyłącz	Włącz – drukarka wielofunkcyjna analizuje dane w porcie szeregowym i wybiera PostScript, jeśli dane te wskazują, że jest to wymagany język drukarki. Wyłącz – drukarka wielofunkcyjna nie analizuje przychodzących danych. Jeśli dla elementu menu PCL SmartSwitch wybrano opcję Włącz, przy przetwarzaniu danego zadania drukarka wielofunkcyjna 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 wielofunkcyjna będzie wykonywała specjalne operacje przetwarzania wymagane w komunikacji dwukierunkowej, określone przez standard Notwork Printing Allianco (NPA)	Włącz	Drukarka wielofunkcyjna wykonuje operację przetwarzania NPA. Dane nie będące w formacie NPA zostaną odrzucone jako nieprawidłowe.	
	Protocol.	Wyłącz	Drukarka wielofunkcyjna nie wykonuje operacji przetwarzania NPA.	
	spowoduje automatyczne zresetowanie drukarki wielofunkcyjnej. Jest ona resetowana w celu skonfigurowania pamięci, a wszelkie stałe zasoby, np. czcionki lub makropolecenia zostaną utracone.	Automatycznie*	Drukarka wielofunkcyjna analizuje dane, by określić ich format, po czym odpowiednio je przetwarza.	
Bufor szeregowy	Konfiguruje rozmiar bufora wejściowego dla portu szeregowego. <b>Uwaga:</b> Zmiana elementu menu Bufor szeregowy spowoduje automatyczne zresetowanie drukarki wielofunkcyjnej. Wszelkie stałe zasoby, np. czcionki lub makropolecenia zostaną utracone.	Wyłączone	Drukarka wielofunkcyjna wyłącza buforowanie zadania. Wszystkie zadania zbuforowane wcześniej na dysku twardym są drukowane, a następnie zostaje wznowione normalne przetwarzanie otrzymywanych zadań.	
		Automatycznie*	Drukarka wielofunkcyjna automatycznie określa rozmiar bufora szeregowego (jest to zalecane ustawienie).	
	od 3 K do maksymalnego dozwolonego rozmiaru (z przyrostem wynoszącym 1 K)	Użytkownik określa rozmiar bufora szeregowego. Maksymalny rozmiar bufora zależy od ilości pamięci w drukarce wielofunkcyjnej, rozmiaru innych buforów łączy oraz od tego, czy dla elementu menu Zapis zasobów wybrano opcję Włącz czy Wyłącz. Aby maksymalnie zwiększyć dostępny rozmiar bufora szeregowego, należy wyłączyć bufor równoległy i bufor USB lub zmniejszyć ich rozmiary.		
Buforowanie zadań	Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano sformatowany	Wyłącz*	Zadania drukowania nie są buforowane na dysku twardym.	
	dysk twardy. Tymczasowo przechowuje zadania na dysku twardym drukarki wielofunkcyjnej	Włącz	Zadania drukowania są buforowane na dysku twardym.	
przed ich drukowaniem. <b>Uwaga:</b> Zmiana elementu menu Buforowanie zadań spowoduje automatyczne zresetowanie drukark Jest ona resetowana w celu skonfigurowania pamięci, a wszelkie stałe zasoby, np. czcionki lub makropolecenia zostaną utracone.	przed ich drukowaniem. <b>Uwaga:</b> Zmiana elementu menu Buforowanie zadań spowoduje automatyczne zresetowanie drukarki. Jest ona resetowana w celu skonfigurowania pamięci, a wszelkie stałe zasoby, np. czcionki lub makropolecenia zostaną utracone.	Automatycznie	Zadania drukowania są buforowane tylko wtedy, gdy drukarka wielofunkcyjna jest zajęta przetwarzaniem danych z innego portu wejściowego.	

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Protokół	Określa parametry uzgadniania	DTR*	Uzgadnianie sprzętowe.
szeregowy	sprzętowego i programowego dla portu szeregowego.	DTR/DSR	Uzgadnianie sprzętowe.
		XON/XOFF	Uzgadnianie programowe.
		XON/XOFF/ DTR	Połączone uzgadnianie sprzętowe i programowe.
		XONXOFF/ DTRDSR	Połączone uzgadnianie sprzętowe i programowe.
Niezawodne XON	Określa, czy drukarka wielofunkcyjna ma informować komputer o swojej gotowości do przwimowania dopusta	Wyłącz*	Drukarka wielofunkcyjna oczekuje na przesłanie danych z komputera.
	Ten element menu ma zastosowanie do portu szeregowego tylko pod warunkiem, że dla elementu menu Protokół szeregowy wybrano opcję XON/XOFF.	Włącz	Drukarka wielofunkcyjna wysyła ciągły strumień sygnałów XON do komputera- hosta, sygnalizując w ten sposób, że port szeregowy jest gotowy na przyjmowanie kolejnych danych.
Szybkość	Określa szybkość przesyłania danych	1200	
[body]	otrzymywanych przez port szeregowy.	2400	
	wyświetlane następujące wartości	4800	
	172800, 230400 i 345600 bodów.	9600*	
	Wartości te nie są wyświetlane w menu Szeregowy – opcja 1, Szeregowy – opcja	19200	
	2 ani Šzeregowy – opcja 3.	38400	
		57600	
		115200	
		138200	
		172800	
		230400	
		345600	
Bity danych	Określa liczbę bitów danych	7	
	przesyłanych w każdej ramce komunikacyjnej.	8*	
Parzystość	Określa parzystość dla ramek danych	Parzysta	
	wysyłanych i otrzymywanych przez port szeregowy.	Nieparzysta	
		Brak*	
		Ignoruj	
Przyjmuj DSR Określa, czy drukarka wielofunkcyjna ma wykorzystywać sygnał DSR (Data Set Ready). Sygnał DSR jest jednym z sygnałów uzgadniania w większości przewodów interfejsu szeregowego. Sygnał DSR jest wykorzystywany do rozróżniania danych wysyłanych przez komputer od danych będących wynikiem szumu elektrycznego w kablu szeregowym. Z powodu szumu elektrycznego mogą być drukowane przypadkowe znaki. Aby zapobiec drukowaniu przypadkowych znaków, należy wybrać opcję <b>Włącz</b> .	Określa, czy drukarka wielofunkcyjna ma wykorzystywać sygnał DSR (Data Set Ready). Sygnał DSR jest jednym	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**

Te elementy menu pozwalają na przeglądanie lub zmianę ustawień NetWare drukarki.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis		
Nazwa użytkownika	Wyświetla pole wykorzystywane do przypisywania nazwy użytkownika sieci NetWare.	tekst Wprowadź nazwę użytkownika. Następnie wybierz opcję <b>Nazwa użytkownika</b> , aby wyświetlić nazwę logowania sieci NetWare na panelu operacyjnym.		
Tryb druku	Umożliwia przypisanie trybu drukowania NetWare.	Pserver* Rprinter		
Numer sieci	Wyświetla pole wykorzystywane do przypisywania numeru sieci NetWare.	tekst Wprowadź numer sieci NetWare. Następnie wybierz opcję <b>Wyświetl numer sieci</b> , aby wyświetlić numer sieci na panelu operacyjnym.		
Włącz	Włącza lub wyłącza funkcję NetWare.	Wyłącz Włącz*	Wyłącz - wyłącza funkcję NetWare. Włącz - włącza funkcję NetWare.	
Ethernet 802.2	Włącza lub wyłącza opcję Ethernet 802.2.	Włącz* Wyłącz	Używane są typy ramek IPX, które umożliwiają karcie sieciowej iniciowanie konwersacii.	
Ethernet 802.3	Włącza lub wyłącza opcję Ethernet 802.3.	Włącz* Wyłącz		
Ethernet typ II	Włącza lub wyłącza opcję Ethernet typ II.	Włącz* Wyłącz		
Ethernet SNAP	Włącza lub wyłącza opcję Ethernet SNAP.	Włącz* Wyłącz		
Grupowa transmisja pakietów	Włącza lub wyłącza opcję grupowej transmisji pakietów.	Włącz Wyłącz*		
Tryb NSQ/GSQ	Włącza lub wyłącza tryb NSQ/GSQ.	Włącz Wyłącz*	Jest to metoda przeszukiwania stron WWW przez rozsyłanie.	

# AppleTalk

Te elementy menu pozwalają na przeglądanie lub zmianę ustawień AppleTalk drukarki.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis		
Nazwa	Wyświetla przypisaną nazwę AppleTalk.	Wybierz opcję <b>Nazwa</b> , aby wyświetlić nazwę AppleTalk na panelu operacyjnym.		
Adres	Wyświetla przypisany adres AppleTalk.	Wybierz opcję <b>Adres</b> , aby wyświetlić adres AppleTalk na panelu operacyjnym.		
Włącz	Włącza lub wyłącza funkcję AppleTalk.	Wyłącz Włącz*	Wyłącz - wyłącza funkcję AppleTalk. Włącz - włącza funkcję AppleTalk.	
Ustaw strefę	Wyświetla listę stref dostępnych w sieci.	* lista stref dostępnych w sieci.	Domyślną będzie strefa domyślna dla sieci. Jeśli w sieci nie istnieje strefa domyślna, domyślną jest *.	

## LexLink

Te elementy menu pozwalają na podgląd nazwy LexLink lub na zmianę aktywacji LexLink.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Pseudonim	Wyświetla pole wykorzystywane do przypisywania pseudonimu sieci LexLink.	tekst Wprowadź pseudonim aby wyświetlić pseudo operacyjnym.	. Następnie wybierz opcję <b>Pseudonim</b> , nim sieci LexLink na panelu
Włącz	Włącza lub wyłącza funkcję LexLink.	Włącz* Wyłącz	Włącz - włącza funkcję LexLink. Wyłącz - wyłącza funkcję LexLink.

# Ustawienia

# Ustawienia ogólne

Te elementy menu pozwalają na przeglądanie lub zmianę ustawień drukarki wielofunkcyjnej.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Język używany na	Pozwala na określenie	English*	(angielski)
wyswietlaczu	yęzyka, w jakim będzie wyświetlany tekst na panelu	Français	(francuski)
	operacyjnym.	Deutsch	(niemiecki)
		Italiano	(włoski)
		Español	(hiszpański)
		Dansk	(duński)
		Norsk	(norweski)
		Nederlands	(holenderski)
		Svenska	(szwedzki)
		Português	(brazylijski portugalski)
		Suomi	(fiński)
		Русский	(rosyjski)
		Polski	(polski)

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Typ klawiatury	Określa typ wirtualnej klawiatury alfanumerycznej wyświetlanej na panelu operacyjnym.	English*	(angielski)
		Français	(francuski)
		Français Canadien	(francuski kanadyjski)
		Deutsch	(niemiecki)
		Italiano	(włoski)
		Español	(hiszpański)
		Dansk	(duński)
		Norsk	(norweski)
		Nederlands	(holenderski)
		Svenska	(szwedzki)
		Suomi	(fiński)
		Português	(brazylijski portugalski)
		Русский	(rosyjski)
		Polski	(polski)
Domyślne	Określa ustawienia domyślne	USA	Wybranie jednej z tych wartości dla tego
ustawienia ogólne	w oparciu o położenie geograficzne.	Międzynarodowe	elementu menu będzie mieć wpływ na następujące ustawienia:
			<ul> <li>Zasobnik <x> (gdzie x oznacza numer zasobnika), Podajnik uniwersalny oraz Papier podawany ręcznie (Letter/A4)</x></li> <li>Koperty podawane ręcznie (Koperta 10, Koperta DL)</li> <li>Rozmiar podajnika uniwersalnego</li> <li>Ustawienia kopiowania - Rozmiar oryginału</li> <li>Ustawienia wysyłania faksów - Rozmiar oryginału</li> <li>Ustawienia e-mail - Rozmiar oryginału</li> <li>Ustawienia FTP - Rozmiar oryginału</li> <li>Konfiguracja uniwersalna - Jednostki miary</li> <li>Format daty / Format godziny <ul> <li>MM_DD_RRRR – ustawienie w USA</li> <li>DD_MM_RRRR – ustawienie międzynarodowe</li> </ul> </li> </ul>
Wyświetl monity początkowe	Określa, czy drukarka wielofunkcyjna będzie wyświetlać monity początkowe po włączeniu urządzenia, tak aby użytkownik mógł przeprowadzić jego konfigurację.	Tak* Nie	Podczas pierwszego uruchomienia drukarki wielofunkcyjnej ustawieniem domyślnym jest Tak. Po przeprowadzeniu konfiguracji przy pomocy kreatora i wybraniu polecenia Gotowe na ekranie Wybór kraju, ustawieniem domyślnym będzie Nie.
Rozmiary mieszane	Drukarka wielofunkcyjna będzie przyjmowała rozmiary mieszane.	Letter/Legal (USA)	

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Format daty	Określa format w oparciu	MM-DD-RRRR*	miesiąc, dzień i rok (USA)
	o położenie geograficzne.	DD-MM-RRRR*	dzień, miesiąc, rok (ustawienie międzynarodowe)
		RRRR-MM-DD	(* oznacza ustawienie fabryczne, właściwe dla danego kraju/regionu)
Format godziny	Pozwala na ustawienie 12- lub 24-godzinnego formatu	Zegar 12-godzinny A.M./P.M.	12 A.M12 P.M., 12:01 P.M11:59 P.M.
	zegara.	Zegar 24-godzinny	00:00–24:00
Jasność	Reguluje jasność	5–100	
wyświetlacza	wyświetlacza LCD panelu operacyjnego.	(100*)	
Pokaż zakładki		Tak*	Po wybraniu wartości Nie, pojemnik Zakładki
		Nie	nie jest wyswieliany w elemencie wstrzymane zadania.
Zezwalaj na skanowanie zadań niestandardowych	Steruje funkcją pokazywania i ukrywania ustawienia Zadanie niestandardowe oraz ustawień opcji Skanowanie zadania niestandardowego dla każdej z funkcji. Ustawienia opcji Skanowanie zadania niestandardowego określają domyślne wartości ustawienia Zadanie niestandardowe dla każdej z funkcji. Nie są one wyświetlane, jeśli nie są dozwolone zadania niestandardowe. Tę funkcję określa się również jako Składanie zadania. Opcja Zadanie niestandardowe nie jest obsługiwana przez wszystkie modele	Tak* Nie	Ten element menu steruje funkcją pokazywania i ukrywania interfejsu użytkownika ustawienia Zadanie niestandardowe oraz ustawień opcji Skanowanie zadania niestandardowego dla każdej z funkcji. Ustawienia opcji Skanowanie zadania niestandardowego określają domyślne wartości ustawienia Zadanie niestandardowe dla każdej z funkcji.
Usuwanie zacięć skanera	Określa, czy drukarka wielofunkcyjna ma odzyskać	Poziom zadania*	Odzyskanie zadań niestandardowych na poziomie zadania może nie być niemożliwe.
	cafe zadanie drukowania, czy tylko tę stronę zadania, w przypadku której wystąpiło zacięcie skanera.	Poziom strony	Zadania niestandardowe na poziomie strony można zawsze odzyskać.
Częstotliwość odświeżania strony		30–300 (120*)	Zakres wyrażony w sekundach.
internetowej			
Osoba kontaktowa		pole tekstowe wartość zerowa*	
Miejsco			
Ivilejsce		wartość zerowa*	
LAA	Umożliwia administratorowi systemu zmianę adresu urządzenia sieciowego, tak aby miał on postać lokalnie administrowanego adresu (locally administered address – LAA).	pole tekstowe (000000000000*)	Poprawnymi wartościami dla tego pola tekstowego są wyłącznie cyfry.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Alarmy Określa, czy drukarka wielofunkcyjna ma wydawać dźwiękowy sygnał alarmowy w sytuacji, gdy urządzenie wymaga interwencji użytkownika.		Sterowanie alarmem	W opcji Sterowanie alarmem można określić działanie każdego z alarmów.
		Wyłącz Pojedynczy*	Wyłącz – drukarka wielofunkcyjna nie emituje dźwiękowego sygnału alarmowego.
		Ciągły	Pojedynczy – drukarka wielofunkcyjna emituje trzy krótkie sygnały akustyczne.
		Alarm toneru Wyłącz*	Ciągły – drukarka wielofunkcyjna powtarza trzy sygnały akustyczne co 10 sekund.
		Pojedynczy Ciągły	Alarm toneru włącza się, gdy w kasecie drukującej lub kasecie z tonerem jest mało toneru.
		Alarm zszywek Wyłacz*	Alarm zszywek włącza się, gdy w kasecie zszywek kończą się zszywki.
		Pojedynczy	Alarm dziurkacza włącza się, gdy pojemnik dziurkacza jest prawie pełny.
		Alarm dziurkacza	<b>Uwaga:</b> Opcja alarm zszywek jest wyświetlana tylko wtedy, gdy zainstalowano opcjonalny
		Wyłącz*	moduł wykańczający. Opcja alarm dziurkacza jest wyświetlana tylko wtedy, gdy zajnstalowano
			opcjonalny moduł wykańczający i dziurkacz.
		Ciągły	

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Limity czasu oczekiwania	Określa czas, po upływie którego drukarka wielofunkcyjna powraca do ekranu głównego lub przez który oczekuje na komunikat zakończenia zadania lub kolejne porcje danych	Tryb wstrzymania Wyłączone 1–240 (15*)	Dotknij wyświetlacza LCD lub naciśnij dowolny przycisk na panelu, aby wyjść z tego trybu. Wyłączone – wyłącza tryb wstrzymania. 1–240 – określa czas (wyrażony w minutach), po upływie którego drukarka wielofunkcyjna powraca do ekranu głównego.
	kolejne porcje danych z komputera. Uwaga: Element menu Czas oczekiwania jest dostępny tylko w przypadku korzystania z PostScript. Ten element menu nie ma wpływu na zadania drukowania korzystające z emulacji języka PCL.	Tryb wygaszacza Wyłączone 2–240 (60*)	<ul> <li>powraca do ekranu głównego.</li> <li>Określa czas (wyrażony w minutach) od momentu wyjścia z trybu wstrzymania, po upływie którego drukarka wielofunkcyjna przejdzie w stan zmniejszonego poboru energii (tryb wygaszacza).</li> <li>Jeśli opcja trybu wstrzymania jest wyłączona (równoznaczne z wprowadzeniem wartości 0), za czas przejścia do trybu wygaszacza uważa się czas bezczynności urządzenia przed przejściem do tego trybu.</li> <li>Aby sprawdzić aktualne ustawienie trybu wygaszacza, należy wydrukować stronę z ustawieniami menu. Drukarka wielofunkcyjna znajdująca się w trybie wygaszacza jest wciąż gotowa do przyjmowania zadań drukowania.</li> <li>Wyłączone – wyłącza tryb wygaszacza.</li> <li>Wyłączona jest funkcja Oszczędzanie energii.</li> <li>2–240 (60*) – określa czas od momentu wyjścia z trybu wstrzymania lub zakończenia zadania drukowania, po upływie którego drukarka wielofunkcyjna przechodziła do trybu wygaszacza po upływie 15 minut od zakończenia zadania drukowania, należy wybrać wartość 15. Takie ustawienie zapewnia znaczne ograniczenie zużycia energii, ale nagrzewanie drukarki wielofunkcyjna jrzechodziła do trybu wygaszacza po upływie 15 powinna zostać wybrana, jeśli drukarka wielofunkcyjna przeje i wstała lamp. Jeśli drukarka wielofunkcyjna jest stale użytkowana, należy wybrać wartość 15. Takie ustawienie zapewnia gotowość drukarki wielofunkcyjna jest stale użytkowana, należy wybrać wstość. W większości przypadków takie ustawienie zapewnia gotowość drukarki wielofunkcyjnej 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 od 1 do 240 minut.</li> <li>Uwaga: Po przejściu drukarki wielofunkcyjnej do trybu wygaszacza przez cały czas jej przybywania w tym trybie wartość opcji Jasność wyświetlacza jest ustawiona na 15. Dotknij wyświetlacza jest ustawiona na 15. Dotknij wyświetlacza jest ustawiona przez cały czas jej</li> </ul>
		Czas oczekiwania ekranu 15–300 (30*)	Wyłączone – wyłącza opcję Czas oczekiwania ekranu. 15–300 – określa czas (wyrażony w sekundach), po upływie którego panel operacyjny powraca do ekranu głównego na skutek bezczynności urządzenia.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis			
Limity czasu oczekiwania		Oczekiwanie na wydruk	Wyłączone – wyłącza opcję Oczekiwanie na wydruk.		
(ciąg dalszy)		Wyłączone 1–255 (90*)	1–255 – określa czas, przez który drukarka wielofunkcyjna oczekuje na komunikat zakończenia zadania, zanim anuluje pozostałą część zadania wydruku.		
			<b>Uwaga:</b> Po upływie tego czasu zostaną wydrukowane wszystkie częściowo sformatowane strony znajdujące się w drukarce. Dodatkowo drukarka wielofunkcyjna sprawdza pozostałe porty wejściowe w poszukiwaniu danych.		
		Czas oczekiwania	Wyłączone – wyłącza opcję Czas oczekiwania.		
		Wyłączone 1565535 (40*)	1565535 – określa czas, przez który drukarka wielofunkcyjna oczekuje na przesłanie kolejnych danych, i po upływie którego zadanie zostanie anulowane.		
Odzyskiwanie drukowania	Określa, czy drukarka wielofunkcyjna ma kontynuować pracę po przejściu w tryb offline, ponownie wydrukować zacięte arkusze, czy też czekać do momentu, gdy cała strona zostanie przetworzona i przygotowana do wydruku.	Autokontynuacja Wyłączone* 5–255	Umożliwia drukarce wielofunkcyjnej automatyczną kontynuację pracy po przejściu w tryb offline, jeśli problem ten nie zostanie rozwiązany po upływie określonego czasu.		
			Wyłączone – wyłącza opcję Autokontynuacja.		
			5–255 – określa czas oczekiwania drukarki wielofunkcyjnej (w sekundach).		
		Zacięcia - ponów Włącz Wyłącz Automatycznie*	Określa, czy drukarka wielofunkcyjna ma ponownie drukować zacięte arkusze.		
			Włącz – arkusze, które uległy zacięciu są ponownie drukowane.		
			Wyłącz – arkusze, które uległy zacięciu nie są ponownie drukowane.		
			Automatycznie – 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 typu 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.		
			<b>Uwaga:</b> Jeśli po wybraniu opcji Włącz nadal nie można wydrukować określonej strony, należy zmniejszyć rozmiar i liczbę czcionek na tej stronie lub zwiększyć ilość zainstalowanej pamięci drukarki.		
			<b>Uwaga:</b> W przypadku większości zadań nie jest konieczne wybranie opcji Włącz. Jeśli wybrana została opcja Włącz, szybkość drukowania może ulec zmniejszeniu.		

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Język drukarki	Określa domyślny język drukarki używany w procesie komunikacji komputera z drukarką wielofunkcyjną. <b>Uwaga:</b> Ten element menu nie jest dostępny z poziomu panelu operacyjnego. Jest on dostępny jedynie z poziomu wbudowanego serwera WWW drukarki wielofunkcyjnej. Ustawienie konkretnego języka drukarki jako domyślnego nie wyklucza możliwości wysyłania przy użyciu aplikacji zadań drukowania korzystających z drugiego języka.	Emulacja PCL PostScript*	Emulacja PCL – wykorzystuje interpreter języka PCL do odbierania komunikatów hosta. PostScript – wykorzystuje interpreter języka PS do odbierania komunikatów hosta.
Obszar wydruku	Modyfikuje logiczny i fizyczny obszar przeznaczony do zadrukowania. <b>Uwaga:</b> Ten element menu nie jest dostępny z poziomu panelu operacyjnego. Jest on dostępny jedynie z poziomu wbudowanego serwera WWW drukarki wielofunkcyjnej.	Normalna* Cała strona	<b>Uwaga:</b> Ustawienie Cała strona ma wpływ tylko na strony drukowane przy użyciu interpretera języka PCL 5. Ustawienie to nie ma wpływu na strony drukowane przy użyciu interpreterów języka PCL XL lub PostScript. Próba wydrukowania jakichkolwiek danych poza obszarem drukowania, określonym przez element Normalny obszar wydruku, spowoduje obcięcie obrazu do granic określonych przez ten element.
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*	Wszystkie pobierane zasoby są automatycznie umieszczane w pamięci RAM drukarki.
		Pamięć flash	Wszystkie pobierane zasoby są automatycznie zapisywane w pamięci flash. <b>Uwaga:</b> Pamięć flash pojawia się jako element menu, jeśli zainstalowano sformatowaną i w pełni sprawną opcjonalną kartę pamięci flash, a zapis lub odczyt/zapis na niej nie został zabezpieczony hastem.
	pamięć RAM. Po wyłączeniu drukarki wielofunkcyjnej zasoby znajdujące się w pamięci flash lub na dysku twardym nie zostaną utracone. <b>Uwaga:</b> Ten element menu nie jest dostępny z poziomu panelu operacyjnego. Jest on dostępny jedynie z poziomu wbudowanego serwera WWW drukarki wielofunkcyjnej.	Dysk	Wszystkie pobierane zasoby są automatycznie zapisywane na dysku twardym. <b>Uwaga:</b> Dysk pojawia się jako element menu, jeśli zainstalowano sformatowany i w pełni sprawny dysk twardy, a zapis lub odczyt/zapis na nim nie został zabezpieczony hasłem.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis		
Rejestrowanie C zadań s o d p t t i i z z w w r c c i i li	Określa, czy informacje statystyczne dotyczące	Wyłącz*	Informacje statystyczne o zadaniach nie są przechowywane na dysku twardym.	
	drukowania mają być przechowywane na dysku twardym. Są to następujące informacje: czy określone zadanie zostało wydrukowane bezbłędnie czy z błędami, data i godzina wydruku, rozmiar zadania (wyrażony w bajtach), wybrany przez użytkownika rozmiar i typ nośnika wydruku, całkowita liczba stron wydruku i wybrana przez użytkownika liczba kopii.	Włącz	Informacje o ostatnio wykonanych zadaniach drukowania są przechowywane na dysku twardym.	
	nie jest dostępny z poziomu panelu operacyjnego. Jest on dostępny jedynie z poziomu wbudowanego serwera WWW drukarki wielofunkcyjnej.			
Zapis zasobów Określa, co drukarka wielofunkcyjna ma zrobić z pobranymi zasobami, np. czcionkami i makrami przechowywanymi w pamięc RAM, w wypadku otrzymania zadania wymagającego więcej pamięci niż jest dostępne. <b>Uwaga:</b> Ten element menu nie jest dostępny z poziomu panelu operacyjnego. Jest or dostępny jedynie z poziomu wbudowanego serwera WWW drukarki wielofunkcyjnej.	Określa, co drukarka wielofunkcyjna ma zrobić z pobranymi zasobami, np. czcionkami i makrami przechowywanymi w pamięci	Wyłącz*	Drukarka wielofunkcyjna zachowuje pobrane zasoby tylko do momentu, gdy konieczna jest dodatkowa pamięć. Następnie zostaną usunięte zasoby skojarzone z nieaktywnym językiem drukarki.	
	zadania wymagającego więcej pamięci niż jest dostępne. <b>Uwaga:</b> Ten element menu nie jest dostępny z poziomu panelu operacyjnego. Jest on dostępny jedynie z poziomu wbudowanego serwera WWW drukarki wielofunkcyjnej.	Włącz	Podczas zmian języków i operacji resetowania drukarki wielofunkcyjnej urządzenie zachowuje wszystkie pobrane zasoby dotyczące wszystkich języków drukarki. Jeśli w drukarce wielofunkcyjnej zabraknie pamięci, zostanie wyświetlony komunikat 38 Pamięć pełna.	
Strona tytułowa	Określa, czy zadanie drukowania powinno zostać wydrukowane jako strona tytułowa. <b>Uwaga:</b> Ten element menu nie jest dostępny z poziomu panelu operacyjnego. Jest on dostępny jedynie z poziomu wbudowanego serwera WWW drukarki wielofunkcyjnej.	Wyłącz* Włącz	Aby wybrać ustawienie Wyłącz, należy odznaczyć to pole wyboru. Aby wybrać ustawienie Włącz, należy zaznaczyć to pole wyboru.	

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis		
Ustawienia fabryczne	Przywraca ustawienia fabryczne drukarki	Przywróć teraz	Ustawienia zdefiniowane przez użytkownika pozostają niezmienione.	
	wielorunkcyjnej.	Nie przywracaj*	<ul> <li>Wszystkim elementom menu przywracane są ustawienia fabryczne, z wyjątkiem:         <ul> <li>opcji Język używany na wyświetlaczu;</li> <li>wszystkich ustawień elementów menu Ustawienia faksu, Ustawienia e-mail i Ustawienia FTP, elementów menu Standardowy port równoległy</li></ul></li></ul>	

# Ustawienia kopiowania

Te elementy menu pozwalają na przeglądanie i zmianę ustawień drukarki wielofunkcyjnej związanych z kopiowaniem.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Zawartość	Określa typ zawartości danego zadania kopiowania.	Tekst	Zadanie kopiowania składa się głównie z tekstu i grafiki liniowej.
		Tekst/Zdjęcie*	Zadanie kopiowania składa się z kombinacji tekstu i grafiki.
		Zdjęcie	Zadanie kopiowania obejmuje wysokiej jakości zdjęcie lub wysokiej jakości wydruk atramentowy zawierający głównie zdjęcia.
		Obraz wydrukowany	Zadanie kopiowania obejmuje półtony, np. dokumenty wydrukowane na drukarce laserowej lub strony z czasopism zawierające głównie zdjęcia. <i>Półtony</i> to zbiór czarnych i białych punktów zgrupowanych tak, aby symulowały poziom jasności obrazów, których paleta barw jest wyrażona w skali szarości.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Dupleks Określa met kopiowania dokumentu - dwustronnie lub jednostro (simpleks) – w oparciu o arkusze kop dokumentu s zadrukowan czy dwustro Domyślną ol każdego ark orientacja pi Domyślnie s odbywa się w dłuższej kraw strony. Więc informacji na składania wz dłuższej kraw strony możn w sekcji Brz oprawę na s	Określa metodę kopiowania dokumentu – dwustronnie (dupleks) lub jednostronnie (simpleks) – w oparciu o to, czy arkusze kopiowanego dokumentu są zadrukowane jedno- czy dwustronnie. Domyślną orientacją każdego arkusza jest orientacja pionowa. Domyślnie składanie odbywa się wzdłuż dłuższej krawędzi	1-stronny na 1-stronny*	Oryginał dokumentu umieszczony w podajniku ADF jest zadrukowany po jednej stronie arkusza. Wybrano kopiowanie jednostronne, więc kopiowany obraz jest umieszczany tylko na jednej stronie arkusza kopii. Kopia stanowi wierne odwzorowanie oryginału.
		1-stronny na 2-stronny	Oryginał dokumentu jest zadrukowany po jednej stronie arkusza. Wybrano kopiowanie dwustronne, więc obrazy oryginału są umieszczane po obu stronach arkusza kopii. Jeśli na przykład oryginalny dokument składa się z dziesięciu arkuszy, kopia będzie się składać z pięciu arkuszy zadrukowanych dwustronnie.
	informacji na temat składania wzdłuż dłuższej krawędzi strony można znaleźć w sekcji <b>Brzeg na</b> oprawę na str. 75.		
		2-stronny na 1-stronny	Oryginał dokumentu jest zadrukowany po obu stronach arkusza. Wybrano kopiowanie jednostronne, więc kopiowany obraz jest umieszczany tylko na jednej stronie arkusza kopii. Jeśli na przykład oryginalny dokument składa się z pięciu arkuszy zadrukowanych po obu stronach, kopia będzie się składać z dziesięciu arkuszy zadrukowanych jednostronnie.
		2-stronny na 2-stronny	Oryginał dokumentu umieszczony w podajniku ADF jest zadrukowany po obu stronach arkusza. Żądana kopia dokumentu jest również dwustronna. Kopia stanowi wierne odwzorowanie oryginału.
Oszczęd. papieru	Określa, ile obrazów stron zadania drukowania powinno zostać umieszczonych na jednej stronie nośnika wydruku.	Wyłącz*	Umieszcza jeden obraz zadania drukowania na jednej stronie.
		2 na 1 pionowo	Umieszcza obrazy dwóch stron zadania drukowania na jednej stronie w orientacji pionowej.
		2 na 1 poziomo	Umieszcza obrazy dwóch stron zadania drukowania na jednej stronie w orientacji poziomej.
		4 na 1 pionowo	Umieszcza obrazy czterech stron zadania drukowania na jednej stronie w orientacji pionowej.
		4 na 1 poziomo	Umieszcza obrazy czterech stron zadania drukowania na jednej stronie w orientacji poziomej.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Drukuj obramowanie stron	Określa, czy wzdłuż marginesów ma zostać wydrukowane	Włącz*	Obramowanie strony jest drukowane, jeśli dla opcji Oszczęd. papieru wybrano wartość 2 na 1 pionowa, 2 na 1 pozioma, 4 na 1 pionowa lub 4 na 1 pozioma.
	obramowanie strony.	Wyłącz	Obramowanie strony nie jest drukowane.
Sortuj	W przypadku drukowania wielu kopii strony zadania są układane po kolei.	Włącz*	Cały dokument jest drukowany w liczbie egzemplarzy określonej przez użytkownika. 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, 3.
		Wyłącz	Każda strona zadania jest drukowana w liczbie kopii określonej przez użytkownika. 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, 3.
Rozmiar oryginału	Udostępnia listę dopuszczalnych rozmiarów skanowania, z której można wybrać wartość określającą rozmiar kopiowanego dokumentu.	Letter (8,5 x 11 cali)* Legal (8,5 x 14 cali) Executive (7,25 x 10,5 cala) Tabloid (11 x 17 cali) Folio (8,5 x 13 cali) Statement (5,5 x 8,5 cala) A3 (297 x 420 mm) A4 (210 x 297 mm)* A5 (148 x 210 mm) JIS-B4 (257 x 364 mm) JIS-B5 (182 x 257 mm) Książka - oryg. rozm. Automatyczne wykrywanie rozmiaru Rozmiary mieszane	(* oznacza ustawienie fabryczne, właściwe dla danego kraju/regionu) Opcja Automatyczne wykrywanie rozmiaru określa indywidualny rozmiar danego zadania. Jeśli drukarka wielofunkcyjna nie jest w stanie określici rozmiaru, użytkownik jest proszony o określenie rozmiaru skanowania. Na wyświetlaczu LCD musi zostać wybrany domyślny rozmiar.
Kopiuj do źródła	Udostępnia listę dopuszczalnych źródeł nośników wydruku, do których można przesłać zadanie kopiowania przeznaczone do wydrukowanie.	Zasobnik 1* Podajnik uniwersalny Zasobnik 2	Opcja Zasobnik 2 nie jest wyświetlana na liście, jeśli nie została zainstalowana opcjonalna szuflada. Nie można skorzystać z opcji podajnika kopert, nawet jeśli został on zainstalowany.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Separatory folii	Umożliwia umieszczanie arkusza papieru między foliami.	Włącz* Wyłącz	Po wybraniu opcji Włącz między foliami są umieszczane arkusze papieru. Po wybraniu opcji Wyłącz między foliami nie są umieszczane arkusze papieru.
Arkusze separujące	Umożliwia umieszczenie arkusza papieru między stronami, kopiami lub zadaniami w zależności od wybranej opcji.	Brak* Między kopiami Między zadaniami Między stronami	
Źródło separatorów	Udostępnia listę dopuszczalnych źródeł nośników wydruku, z których mogą zostać pobrane arkusze separujące.	Zasobnik 1* Podajnik uniwersalny Zasobnik 2	Opcja Zasobnik 2 nie jest wyświetlana na liście, jeśli nie została zainstalowana opcjonalna szuflada. Nie można skorzystać z opcji podajnika kopert, nawet jeśli został on zainstalowany.
Intensywność	Określa poziom intensywności dla danego zadania kopiowania.	1–9 (5*)	Wartości mają swoje graficzne odzwierciedlenie. W miarę dotykania przycisków <b>zwiększania wartości</b> lub <b>zmniejszania wartości</b> , symbol gwiazdki przemieszcza się do przodu lub do tyłu linii. Wartość 1 znajduje się obok symbolu –, a wartość 9 obok symbolu +. Jak widać na rysunku aktualnie wybraną wartością jest 5.
Odbiornik	Określa, do którego odbiornika zostanie wysłane zadanie kopiowania. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano opcjonalny odbiornik.	Odbiornik standard.* Odbiornik 1 Odbiornik 2	
Liczba kopii	Określa liczbę kopii danego zadania kopiowania.	1–999 (1*)	
Nakładka	Określa wybór tekstu nakładki, który zostanie wydrukowany na każdej stronie zadania kopiowania. Nakładka ma postać zbliżoną do nakładki przedstawionej poniżej:	Poufne Kopia Szkic Pilne Niestandardowy Wyłącz*	Wartość niestandardowa nie jest wyświetlana, jeśli w polu Nakładka niestandardowa nie wprowadzono tekstu za pomocą strony wbudowanego serwera WWW. Na potrzeby tej nakładki zostanie wykorzystany tekst wprowadzony przez użytkownika na stronie wbudowanego serwera WWW, ale w menu należy wybrać wartość Niestandardowy dla tekstu, który ma zostać wydrukowany na każdej ze stron.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Nakładka niestandardowa	Pozwala na określenie nakładki niestandardowej.	pole tekstowe	To pole tekstowe pozwala na określenie nakładki niestandardowej. Długość tego pola jest ograniczona do 64 znaków.
Zezwalaj na kopie	Umożliwia przerwanie	Włącz*	Przerywa zadanie drukowania na następnej stronie.
priorytetowe	zadania drukowania sieciowego, tak aby można było użyć drukarki wielofunkcyjnej jako kopiarki i skopiować stronę lub dokument.	Wyłącz	Przerywa zadanie drukowania na granicy kolejnego zadania, tzn. pomiędzy poszczególnymi zadaniami drukowania.
Skanowanie zadania niestandardowego	Określa, czy opcja Skanowanie zadania niestandardowego jest włączona czy wyłączona.	Włącz Wyłącz*	Aby wybrać ustawienie Włącz, należy zaznaczyć to pole wyboru. Aby wybrać ustawienie Wyłącz, należy odznaczyć to pole wyboru.
	Określane jest to również jako Składanie zadania.		
	Opcja Zadanie niestandardowe nie jest obsługiwana przez wszystkie modele.		
Usuwanie tła	Dostosowuje poziom tła widocznego na kopii.	od -4 do +4 (0*)	Wartość -4 wyłącza działanie opcji Usuwanie tła. Wartość +4 oznacza maksymalny poziom działania opcji Usuwanie tła.
Kontrast	Określa kontrast zastosowany dla danego zadania kopiowania. Wartość domyślna jest zależna od wartości określonej w elemencie menu Zawartość Jeśli wartość domyślna elementu menu Zawartość została zmieniona, zmianie ulega również domyślna wartość elementu Kontrast.	0–5	Wartość domyślna dla tekstu wynosi 5. W przypadku elementów innych niż tekst wartością domyślną jest 0.
Szczegółowość cienia	Dostosowuje poziom szczegółowości cienia widocznego na kopii.	od -4 do +4 (0*)	Wartość -4 pozwala na zachowanie minimalnego poziomu szczegółowości cienia. Wartość +4 pozwala na zachowanie maksymalnego poziomu szczegółowości cienia.
Skanuj całą powierzchnię	Określa, czy przed rozpoczęciem wykonywania kopii ma być zeskanowana cała powierzchnia dokumentu.	Wyłącz* Włącz	

## Ustawienia faksu

Te elementy menu pozwalają na przeglądanie i zmianę ustawień drukarki wielofunkcyjnej związanych z faksowaniem.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis		
Tryb faksu	Określa, jaka metoda faksowania będzie używana.	Analogowy serwer faksów	Jeśli drukarka wielofunkcyjna nie jest wyposażona w modem, to menu nie jest wyświetlane.	
Ustawienia faksu analogowego	Określa łącze do ustawień serwera faksu. W przypadku faksu analogowego faksowanie odbywa się za pomocą linii telefonicznej.	łącze	Jeśli drukarka wielofunkcyjna nie jest wyposażona w modem, to łącze do opcji ustawień faksu nie jest wyświetlane.	
Ustawienia serwera faksów	Określa łącze do ustawień serwera faksów. Zadanie faksowania jest przesyłane do serwera faksów, skąd jest ono wysyłane.	łącze		

#### Ustawienia faksu analogowego

W przypadku faksu analogowego faksowanie odbywa się za pomocą linii telefonicznej. Poniższe elementy menu umożliwiają konfigurację faksu analogowego.

#### Ustawienia ogólne faksu

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Nazwa stacji	Określa nazwę faksu drukarki wielofunkcyjnej. Jako nazwę można wprowadzić imię (nazwisko) użytkownika lub nazwę firmy.	pole tekstowe	Długość tego pola tekstowego jest ograniczona do ośmiu znaków. Nazwę należy wprowadzić do stosownego pola, korzystając z wirtualnej klawiatury alfanumerycznej wyświetlanej na ekranie. Patrz sekcja <b>Wirtualna</b> <b>klawiatura alfanumeryczna na</b> <b>str. 57</b> .
Numer stacji	Określa numer faksu.	pole tekstowe z ograniczeniem w zakresie wprowadzanych znaków	Dopuszczalne jest wprowadzanie następujących znaków: 0–9, (, ), ., +, - oraz spacji.
ID stacji		Nazwa stacji Numer stacji	
Włącz ręczną obsługę faksu	Ustawia tryb pracy drukarki wielofunkcyjnej na faks ręczny, co wymaga użycia rozgatęźnika linii telefonicznej oraz stuchawki telefonicznej. Do odbierania faksów przychodzących i wybierania numerów faksów należy użyć zwykłego telefonu. <b>Uwaga:</b> Dotknij kolejno klawiszy <b># 0</b> na klawiaturze numerycznej, aby przejść bezpośrednio do opcji Ręczne faksowanie.	Włącz Wyłącz*	
Wykorzystanie pamięci	Określa ilość pamięci trwałej używanej do obsługi zadań faksowania. Domyślnie pamięć jest dzielona równomiernie pomiędzy wysyłanie i odbieranie zadań faksowania. Jednakże, określenie jednej z wartości spowoduje nierównomierny podział pamięci.	W całości na odbieranie	Cała pamięć zostaje przydzielona na odbieranie zadań faksowania.
		W większości na odbieranie	Większość pamięci zostaje przydzielona na odbieranie zadań faksowania.
		Po równo*	Pamięć jest dzielona równomiernie pomiędzy wysyłanie i odbieranie zadań faksowania.
		W większości na wysyłanie	Większość pamięci zostaje przydzielona na wysyłanie zadań faksowania.
		W całości na wysyłanie	Cała pamięć zostaje przydzielona na odbieranie zadań faksowania.
Anuluj faksy	Ustawia w drukarce wielofunkcyjnej opcję anulowania zadań faksowania. Jeśli opcja ta nie jest właczona, monu Anuluj	Zezwalaj*	Umożliwia anulowanie zadań faksowania. Na ekranie anulowania zadań pojawi się kolumna Faks.
	faksy jest ukryte i nie pojawia się na panelu operacyjnym.	Nie zezwalaj	Anulowanie faksów nie jest możliwe, ponieważ element menu Anuluj faksy nie jest wyświetlany.

#### Wirtualna klawiatura alfanumeryczna



#### Ustawienia wysyłania faksów

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Rozdzielczość	Określa jakość wyrażoną w punktach na cal (dpi). Większa rozdzielczość zapewnia wyższą jakość wydruku, ale wydłuża czas transmisji wysyłanych faksów.	Standardowa* Wysoka Bardzo wysoka Najwyższa	
Rozmiar oryginału	Udostępnia listę dopuszczalnych rozmiarów skanowania, z której można wybrać wartość określającą rozmiar kopiowanego dokumentu.	Letter (8,5 x 11 cali)* Legal (8,5 x 14 cali) Executive (7,25 x 10,5 cala) Tabloid (11 x 17 cali) Folio (8,5 x 13 cali) Statement (5,5 x 8,5 cala) A3 (297 x 420 mm) A4 (210 x 297 mm)* A5 (148 x 210 mm) JIS-B4 (257 x 364 mm) JIS-B5 (182 x 257 mm) Książka - oryg. rozm. Automatyczne wykrywanie rozmiaru Rozmiary mieszane	(* oznacza ustawienie fabryczne, właściwe dla danego kraju/regionu) Wartość 8,5 cala jest obsługiwana przez opcję Rozmiary mieszane.
Dupleks	Włącza lub wyłącza tryb skanowania dwustronnego (dupleks) dla wychodzących zadań faksowania.	Wyłącz*	Dla zadania faksowania nie ustawiono opcji drukowania dwustronnego (dupleks).
		Długa krawędź	Dłuższa krawędź strony (lewa krawędź w przypadku orientacji pionowej i górna krawędź w przypadku orientacji poziomej). Więcej informacji można znaleźć w sekcji <b>Brzeg na</b> <b>oprawę na str. 75</b> .
		Krótka krawędź	Krótsza krawędź strony (górna krawędź w przypadku orientacji pionowej i lewa krawędź w przypadku orientacji poziomej). Więcej informacji można znaleźć w sekcji <b>Brzeg na</b> <b>oprawę na str. 75</b> .
Zawartość	Określa typ zawartości zadania faksowania.	Tekst*	Zadanie faksowania składa się głównie z tekstu i grafiki liniowej.
		Tekst/Zdjęcie	Zadanie faksowania składa się z kombinacji tekstu i grafiki.
		Zdjęcie	Zadanie faksowania składa się wyłącznie z grafiki.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Intensywność	Określa poziom intensywności dla danego zadania faksowania.	1–9 (5*)	Wartości mają swoje graficzne odzwierciedlenie. W miarę dotykania przycisków zwiększania wartości lub zmniejszania wartości, symbol gwiazdki przemieszcza się do przodu lub do tyłu linii. Wartość 1 znajduje się obok symbolu –, a wartość 9 obok symbolu +. Jak widać na rysunku aktualnie wybraną wartością jest 5.
Prefiks wybierania numeru	Pole przeznaczone do wprowadzania wartości numerycznych. Wyświetlane są poprzednio wybierane numery. Prefiks wybierania numeru może być numerem kierunkowym danego kraju lub numerem używanym w firmach do wykonywania połączeń zewnętrznych.	Ciąg cyfr	Długość pola jest ograniczona do 16 znaków. Dopuszczalne jest wprowadzanie następujących znaków: 0–9, (, ), ., +, - oraz spacji.
Automatyczne ponowne wybieranie	Określa ilość prób podejmowanych automatycznie przez drukarkę wielofunkcyjną w celu wysłania zadania faksowania poprzez ponowne przesyłanie numeru z pola Faksuj do.	0–9 (5*)	
Częstotliwość ponownego wybierania	Pozwala na określenie zakresu czasowego (wyrażonego w minutach), w trakcie którego wykonana zostanie określona liczba ponowień.	1–200 (3*)	
Za PABX	Włącza lub wyłącza funkcję wybierania "na ślepo" bez oczekiwania na sygnał wybierania.	Tak	Nie czeka na sygnał wybierania.
		Nie*	Czeka na sygnał wybierania.
Włącz ECM	Włącza tryb korekcji błędów (ECM) dla zadań faksowania, dzięki czemu przesyłanie faksów jest bardziej niezawodne.	Tak*	Włącza ECM.
		Nie	Wyłącza ECM.
Włącz faksowanie ze	Umożliwia wysyłanie faksów poprzez skanowanie dokumentów w drukarce wielofunkcyjnej.	Włącz*	Funkcja skanowania faksów jest włączona.
Skallera		Wyłącz	Funkcja skanowania faksów jest wyłączona.
Sterownik do faksu	Umożliwia drukarce wielofunkcyjnej wysyłanie zadań faksowania	Włącz*	Zadania faksowania mogą być wysyłane z poziomu sterownika.
	z poziornu sterownika.	Wyłącz	Zadania faksowania nie mogą być wysyłane z poziomu sterownika. Zadania wysyłane z poziomu sterownika są traktowane jak zadania PostScript.
Pozwól na użycie	Umożliwia zapisywanie w drukarce wielofunkcyjnej numerów faksów	Tak*	Na ekranie wyświetlany jest przycisk Zapisz jako skrót.
Zapisz jako skrót	w postaci skrótów.	Nie	Na ekranie miejsc docelowych faksu nie jest wyświetlany przycisk Zapisz jako skrót.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Tryb wybierania	Określa rodzaj sygnału wybierania (wybieranie tonowe lub impulsowe).	Tonowo*	Wybraniu każdej z cyfr towarzyszy określony ton.
numeru	<b>Uwaga:</b> W przypadku niektórych krajów lub regionów ten element menu może być niedostępny.	Impulsowo	Wybraniu każdej z cyfr towarzyszy określony pulsacyjny dźwięk.
Skanowanie zadania niestandardo wego	Umożliwia skanowanie niestandardowych zadań faksowania. Określane jest to również jako Składanie zadania. Opcja Zadanie niestandardowe nie jest obsługiwana przez wszystkie modele.	Włącz Wyłącz*	Aby wybrać ustawienie Włącz, należy zaznaczyć to pole wyboru. Aby wybrać ustawienie Wyłącz, należy odznaczyć to pole wyboru.
Usuwanie tła	Dostosowuje poziom tła widocznego na kopii.	od -4 do +4 (0*)	Wartość -4 wyłącza działanie opcji Usuwanie tła. Wartość +4 oznacza maksymalny poziom działania opcji Usuwanie tła.
Kontrast	Określa kontrast zastosowany dla danego zadania skanowania. Wartość domyślna jest zależna od wartości określonej w elemencie menu Zawartość. Jeśli wartość domyślna elementu menu Zawartość została zmieniona, zmianie ulega również domyślna wartość elementu Kontrast.	0–5	Wartość domyślna dla tekstu wynosi 5. W przypadku elementów innych niż tekst wartością domyślną jest 0.
Szczegóło- wość cienia	Dostosowuje poziom szczegółowości cienia widocznego na kopii.	od -4 do +4 (0*)	Wartość -4 pozwala na zachowanie minimalnego poziomu szczegółowości cienia. Wartość +4 pozwala na zachowanie maksymalnego poziomu szczegółowości cienia.
Skanuj całą powierzchnię	Określa, czy przed wysłaniem zadania faksowania ma być zeskanowana cała powierzchnia dokumentu.	Wyłącz* Włącz	

#### Ustawienia odbierania faksów

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Włącz odbieranie faksów	Umożliwia drukarce wielofunkcyjnej odbieranie zadań faksowania.	Tak*	Zadania faksowania mogą być odbierane.
		Nie	Zadania faksowania nie mogą być odbierane.
Liczba sygnałów do odebrania	Drukarka wielofunkcyjna włącza sygnał dzwonka określoną ilość razy, sygnalizując nadejście zadanie faksowania.	1–25 (1*)	
Redukcja	Umożliwia skalowanie	Włącz*	Przychodzące faksy są skalowane.
automatyczna	dostosowując je do rozmiaru nośnika wydruku załadowanego do wybranego źródła papieru faksu. Więcej informacji na ten temat można znaleźć poniżej w sekcji <b>źródło papieru</b> .	Wyłącz	Przychodzące faksy nie są skalowane.
Źródło papieru	Określa źródło nośników wydruku, z którego pobierane będą nośniki przeznaczone do drukowania przychodzących faksów.	Automatycznie*	Źródło nośników wydruku jest wybierane automatycznie przez drukarkę wielofunkcyjną.
		Zasobnik <x></x>	Wybranym źródłem nośników wydruku jest Zasobnik <x> lub zasobnik standardowy (gdzie <x> oznacza numer zasobnika).</x></x>
		Podajnik uniwersalny	Wybranym źródłem nośników wydruku jest podajnik uniwersalny.
		Zasobnik <x> (jeśli zainstalowano opcjonalną szufladę)</x>	Wybranym źródłem nośników wydruku jest Zasobnik <x>, którym może być dowolna opcjonalna szuflada (gdzie <x> oznacza numer zasobnika w szufladzie).</x></x>
Dupleks	Włącza lub wyłącza tryb drukowania dwustronnego (dupleks) dla przychodzących zadań faksowania.	Włącz	Przychodzący faks zostanie wydrukowany w trybie dwustronnym (dupleks).
	Ten element menu jest wyświetlany, jeśli zainstalowano opcjonalny moduł dupleksu lub jeśli dany model drukarki wielofunkcyjnej posiada wbudowany moduł dupleksu.	Wyłącz*	Przychodzący faks nie zostanie wydrukowany w trybie dwustronnym (dupleks).
Stopka faksu	Umożliwia wydrukowanie informacji dotyczących transmisji na dole każdej ze stron odebranego faksu.	Włącz* Wyłącz	Po wybraniu opcji Włącz stopka będzie drukowana. Po wybraniu opcji Wyłącz stopka nie będzie drukowana.

#### Ustawienia dziennika faksów

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Dziennik transmisji	Określa, czy drukarka wielofunkcyjna będzie drukować dziennik zawierający szczegóły dotyczące ostatniego wysłanego zadania faksowania. Jeśli wysłanie faksu zakończyło się	Drukuj zawsze*	Drukarka wielofunkcyjna drukuje stronę zawierającą informacje o wysłanym zadaniu faksowania, w tym numer faksu oraz datę i godzinę wysłania.
	zamiast tytułu "Dziennik transmisji" pojawi się komunikat "Błąd faksu".	Nigdy nie drukuj	Drukarka wielofunkcyjna nigdy nie drukuje dziennika transmisji.
		Drukuj przy błędzie	Drukarka wielofunkcyjna drukuje stronę z informacjami, jeśli wysłanie faksu zakończyło się niepowodzeniem.
Dziennik błędów odbierania	Ustawienie tej opcji sprawia, że drukarka wielofunkcyjna drukuje	Nigdy nie drukuj*	Drukarka wielofunkcyjna nigdy nie drukuje dziennika.
	faksowania, podczas odbierania których wystąpił błąd.	Drukuj przy błędzie	Drukarka wielofunkcyjna drukuje dziennik.
Drukuj dzienniki automatycznie	Określa, że dziennik ma zostać wydrukowany po wysłaniu lub odebraniu 45 zadań faksowania.	Włącz*	Drukarka wielofunkcyjna drukuje dziennik wysłanych i odebranych zadań faksowania.
		Wyłącz	Drukarka wielofunkcyjna nie drukuje dziennika wysłanych i odebranych zadań faksowania.
Źródło papieru dziennika z kt prze dzie i od mog	Określa źródło nośników wydruku, z którego pobierane będą nośniki przeznaczone do drukowania dzienników wszystkich wysłanych i odebranych faksów. Dzienniki nie mogą być drukowane na kopertach.	Zasobnik 1*	Wybranym źródłem nośników wydruku jest Zasobnik 1 lub zasobnik standardowy.
		Podajnik uniwersalny	Wybranym źródłem nośników wydruku jest podajnik uniwersalny.
	<b>Uwaga:</b> Ten element menu ma zastosowanie w przypadku wszystkich funkcji skanowania.	Zasobnik 2 (jeśli zainstalowano opcjonalną szufladę)	Wybranym źródłem nośników wydruku jest Zasobnik 2, którym jest opcjonalna szuflada.
Pokaż w dziennikach	Określa, czy w dzienniku wysyłania jest pokazywany wybrany numer czy nazwa zdalnej stacji.	Nazwa zdalnej stacji*	W dzienniku jest pokazywana nazwa zdalnej stacji danego zadania faksowania.
		Wybrany numer	W dzienniku jest pokazywany wybrany numer danego zadania faksowania.
Włącz dziennik zadań	Ustawia w drukarce wielofunkcyjnej opcję rejestrowania ostatnio wykonanych zadań faksowania.	Tak*	Drukarka wielofunkcyjna rejestruje informacje o ostatnio wykonanych zadaniach faksowania.
		Nie	Drukarka wielofunkcyjna nie rejestruje informacji o ostatnio wykonanych zadaniach faksowania.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Włącz dziennik połączeń	Ustawia w drukarce wielofunkcyjnej opcję rejestrowania ostatnio wykonanych połączeń faksowych.	Tak*	Drukarka wielofunkcyjna rejestruje informacje o ostatnio wykonanych połączeniach faksowych.
		Nie	Drukarka wielofunkcyjna nie rejestruje informacji o ostatnio wykonanych połączeniach faksowych.
Odbiornik dziennika	Określa, do którego odbiornika będzie wysyłany wydrukowany dziennik faksów. Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano opcjonalny odbiornik.	Wyświetlana jest lista odbiorników, przedstawionych jako Odbiornik 1, Odbiornik 2 itd., w zależności od liczby zainstalowanych odbiorników.	

#### Ustawienia głośnika

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis		
Tryb głośnika	Określa czas, przez jaki głośnik pozostaje włączony.	Zawsze wyłączone	Głośnik jest wyłączony.	
		Włączone aż do podłączenia*	Głośnik pozostaje włączony i emituje dźwięk do momentu uzyskania połączenia.	
		Zawsze włączone	Głośnik jest włączony.	
Głośność głośnika	Określa ustawienie głośności.	Wysoka*	Głośność głośnika jest wysoka.	
		Niska	Głośność głośnika jest niska.	
Głośność dzwonka	Umożliwia ustawienie głośności dzwonka faksu.	Wyłącz	Dzwonek faksu jest wyłączony.	
		Włącz*	Dzwonek faksu jest włączony.	

#### Dzwonki nietypowe

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Pojedynczy	Połączenie jest odbierane po	Włącz*	Opcja pojedynczego dzwonka jest włączona.
dzwonek	pierwszym dzwonku.	Wyłącz	Opcja pojedynczego dzwonka jest wyłączona.
Podwójny dzwonek	Połączenie jest odbierane po drugim dzwonku.	Włącz*	Opcja podwójnego dzwonka jest włączona.
		Wyłącz	Opcja podwójnego dzwonka jest wyłączona.
Potrójny dzwonek	Połączenie jest odbierane po trzecim dzwonku.	Włącz*	Opcja potrójnego dzwonka jest włączona.
		Wyłącz	Opcja potrójnego dzwonka jest wyłączona.

### Ustawienia serwera faksów

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Format		pole tekstowe	Do wybrania numeru faksu należy użyć [#]. Przykład: [x]@faks.firma.com
Adres zwrotny		pole tekstowe	To pole jest wymagane.
Temat		pole tekstowe	
Wiadomość		pole tekstowe	Długość tego pola tekstowego jest ograniczona do 512 znaków.
Podstawowa brama SMTP		wartość tekstowa	Łącza do Podstawowej bramy SMTP w opcji Ustawienia serwera e-mail elementu <b>Sieć/</b> Porty.
Dodatkowa brama SMTP		wartość tekstowa	Łącza do Dodatkowej bramy SMTP w opcji elementu <b>Sieć/Porty</b> .
Format obrazu	Określa format pliku,	PDF*	plik w formacie Portable Document Format
	faksem.	TIFF	plik w formacie Tagged Image File Format
Zawartość	Określa typ zawartości zadania faksowania.	Tekst*	Zadanie faksowania składa się głównie z tekstu i grafiki liniowej.
		Tekst/Zdjęcie	Zadanie faksowania składa się z kombinacji tekstu i grafiki.
		Zdjęcie	Zadanie faksowania składa się wyłącznie z grafiki.
Rozdzielczość faksu	Określa jakość wyrażoną w punktach na cal (dpi). Większa rozdzielczość zapewnia wyższą jakość wydruku, ale wydłuża czas transmisji wysyłanych faksów.	Standardowy Wysoka Bardzo wysoka Najwyższa	Dla większości dokumentów odpowiednie jest ustawienie <i>Standardowa</i> . W przypadku dokumentów z drobnym tekstem należy użyć ustawienia <i>Wysoka</i> . Ustawienie <i>Bardzo wysoka</i> jest odpowiednie w przypadku dokumentów z wysokim odwzorowaniem szczegółów. W przypadku dokumentów zawierających grafikę i zdjęcia należy zastosować ustawienie <i>Najwyższa</i> .
Intensywność	Określa poziom intensywności dla danego zadania faksowania.	1–9 (5*)	Wartości mają swoje graficzne odzwierciedlenie. W miarę dotykania przycisków zwiększania wartości lub zmniejszania wartości, symbol gwiazdki przemieszcza się do przodu lub do tyłu linii. Wartość 1 znajduje się obok symbolu –, a wartość 9 obok symbolu +. Jak widać na rysunku aktualnie wybraną wartością jest 5.
Orientacja	Określa orientację drukowanego tekstu i grafiki na stronie zadania faksowania.	Pionowa*	Tekst i grafika są drukowane wzdłuż krótszej krawędzi arkusza. Więcej informacji na temat krótkiej krawędzi można znaleźć w sekcji <b>Brzeg</b> na oprawę na str. 75.
		Pozioma	Tekst i grafika są drukowane wzdłuż dłuższej krawędzi arkusza. Więcej informacji na temat długiej krawędzi można znaleźć w sekcji <b>Brzeg</b> na oprawę na str. 75.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Rozmiar oryginału	Udostępnia listę dopuszczalnych rozmiarów skanowania, z której można wybrać wartość określającą rozmiar skanowanego dokumentu przeznaczonego do wysłania faksem.	Letter (8,5 x 11 cali)* Legal (8,5 x 14 cali) Executive (7,25 x 10,5 cala) Tabloid (11 x 17 cali) Folio (8,5 x 13 cali) Statement (5,5 x 8,5 cala) A3 (297 x 420 mm) A4 (210 x 297 mm)* A5 (148 x 210 mm) JIS-B4 (257 x 364 mm) JIS-B5 (182 x 257 mm) Książka - oryg. rozm. Automatyczne wykrywanie rozmiaru Rozmiary mieszane	(* oznacza ustawienie fabryczne, właściwe dla danego kraju/regionu) Wartość 8,5 cala jest obsługiwana przez opcję Rozmiary mieszane.
Użyj wielostronicoweg o formatu TIFF	Po wybraniu tej opcji przy wykonywaniu zadań stosowany jest wielostronicowy format TIFF.	Tak*	Tworzone są pliki wielostronicowego formatu TIFF. Aby wybrać ustawienie Włącz, należy zaznaczyć to pole wyboru.
	Ten element menu ma zastosowanie w przypadku wszystkich funkcji skanowania.	Nie	W przypadku każdej strony tworzony jest osobny plik w formacie TIFF. Aby wybrać ustawienie Wyłącz, należy zaznaczyć to pole wyboru.

### Ustawienia e-mail

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Ustawienia serwera e-mail		Patrz sekcja Ustawienia serwera e-mail na str. 30.	
Format	Określa format pliku, który ma zostać zeskanowany.	PDF*	plik w formacie Portable Document Format
		JPEG	skompresowany plik Joint Photographic Experts Group
		TIFF	plik w formacie Tagged Image File Format
Wersja PDF	Określa wersję wysyłanego pliku Adobe Acrobat PDF. Ten element menu ma zastosowanie w przypadku wszystkich funkcji skanowania.	1.2	
		1.3	
		1.4	
		1.5	
		1.6	

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Zawartość	Określa typ zawartości wiadomości e-mail.	Tekst	Zadanie e-mail składa się głównie z tekstu i grafiki liniowej.
		Tekst/Zdjęcie*	Zadanie e-mail składa się z kombinacji tekstu i grafiki.
		Zdjęcie	Zadanie e-mail składa się wyłącznie z grafiki.
Kolor	Określa, czy drukarka wielofunkcyjna rozpoznaje kolerowa obrozywa wiedomości	Odcienie szarości*	W zadaniach e-mail nie są przesyłane kolorowe obrazy.
	e-mail, czy też są one traktowane jako obrazy w odcieniach szarości.	Kolor	Do zadań e-mail są dołączane kolorowe obrazy.
Rozdzielczość	Określa rozdzielczość wiadomości e-mail wyrażoną w punktach na cal (dpi). Rozdzielczość jest ograniczona wartością określoną w elemencie menu Kolor. Dopuszczalne jest wybranie opcji Kolor i określenie rozdzielczości na 400 lub 600 dpi, ale konfiguracja taka nie jest stosowana w normalnym toku pracy, więc kombinacje te są nieprawidłowe. Rozdzielczość zostaje zmniejszona do 300 dpi.	75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	W przypadku opcji Odcienie szarości dostępny jest zakres 75–600 dpi. W przypadku opcji Kolor dostępny jest zakres 75–300 dpi. Zobacz <b>Kolor</b> powyżej.
Intensywność	Określa poziom intensywności dla wiadomości e-mail w postaci graficznej, a dany poziom symbolizowany jest przez określony deseń – od jasnego (1) do ciemnego (9).	1–9 (5*)	Określa poziom intensywności dla danego zadania e-mail. Wartości mają swoje graficzne odzwierciedlenie. W miarę dotykania przycisków zwiększania wartości lub zmniejszania wartości, symbol gwiazdki przemieszcza się do przodu lub do tyłu linii. Wartość 1 znajduje się obok symbolu –, a wartość 9 obok symbolu +. Jak widać na rysunku aktualnie wybraną wartością jest 5.
Orientacja	Określa domyślną orientację dokumentu, który ma być przesłany po zeskanowaniu.	Pionowa*	Oryginalny dokument zostanie zeskanowany w orientacji pionowej, co oznacza, że tekst i grafika są drukowane wzdłuż krótszej krawędzi arkusza. Więcej informacji na temat krótkiej krawędzi można znaleźć w sekcji <b>Brzeg na oprawę na str. 75</b> .
		Pozioma	Oryginalny dokument zostanie zeskanowany w orientacji poziomej, co oznacza, że tekst i grafika są drukowane wzdłuż dłuższej krawędzi arkusza. Więcej informacji na temat długiej krawędzi można znaleźć w sekcji <b>Brzeg na oprawę na str. 75</b> .

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Rozmiar oryginału	Udostępnia listę dopuszczalnych rozmiarów skanowania, z której można wybrać wartość określającą rozmiar skanowanego dokumentu.	Letter $(8,5 \times 11 \text{ cali})^*$ Legal $(8,5 \times 14 \text{ cali})$ Executive $(7,25 \times 10,5 \text{ cala})$ Tabloid $(11 \times 17 \text{ cali})$ Folio $(8,5 \times 13 \text{ cali})$ Statement $(5,5 \times 8,5 \text{ cala})$ A3 $(297 \times 420 \text{ mm})$ A4 $(210 \times 297 \text{ mm})^*$ A5 $(148 \times 210 \text{ mm})$ JIS-B4 $(257 \times 364 \text{ mm})$ JIS-B5 $(182 \times 257 \text{ mm})$ Książka - oryg. rozm. Automatyczne wykrywanie rozmiaru Rozmiary mieszane	(* oznacza ustawienie fabryczne, właściwe dla danego kraju/regionu)
Dupleks	Włącza lub wyłącza tryb skanowania dwustronnego (dupleks) dla wiadomości e-mail.	Wyłącz* Długa krawędź Krótka krawędź	Dla zadania faksowania nie ustawiono opcji drukowania dwustronnego (dupleks). Dłuższa krawędź strony (lewa krawędź w przypadku orientacji pionowej i górna krawędź w przypadku orientacji poziomej). Więcej informacji można znaleźć w sekcji <b>Brzeg na oprawę na str. 75</b> . Krótsza krawędź strony (górna krawędź w przypadku orientacji pionowej i lowa krawędź w przypadku
			orientacji poziomej). Więcej informacji można znaleźć w sekcji <b>Brzeg na</b> <b>oprawę na str. 75</b> .
Jakość fotograficzna JPEG	Określa jakość obrazu JPEG, co wpływa na rozmiaru pliku i jakość zdjęcia. Ten element menu ma zastosowanie w przypadku wszystkich funkcji skanowania.	5–90 (50%*)	Wybranie ustawienia 5 to mniejszy rozmiar pliku, ale jednocześnie niższa jakość zdjęcia. Wybranie ustawienia 90 to lepsza jakość zdjęcia, ale jednocześnie znacznie większy rozmiar pliku.
Jakość JPEG	Określa jakość obrazu JPEG zawierającego tekst lub zdjęcie i tekst, co wpływa na rozmiaru pliku i jakość zdjęcia. Ten element menu ma zastosowanie do ustawień Tekst i Tekst/Zdjęcie oraz do wszystkich funkcji skanowania.	5–90 (75%*)	Wybranie ustawienia 5 to mniejszy rozmiar pliku, ale jednocześnie niższa jakość zdjęcia. Wybranie ustawienia 90 to lepsza jakość zdjęcia, ale jednocześnie znacznie większy rozmiar pliku.
Obrazy e-mail przesyłane jako		Załącznik* Łącze sieciowe	

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Użyj wielostronicowego formatu TIFF a plikami w formatu TIFF zadań e-ma skanowanii dokumentó plik TIFF za zeskanowa plików form każdy zawii zadania.	Umożliwia dokonanie wyboru między plikami jednostronicowego formatu TIFF a plikami wielostronicowego	Tak*	Tworzone są pliki wielostronicowego formatu TIFF. Aby wybrać ustawienie Włącz, należy zaznaczyć to pole wyboru.
	zadań e-mail opartych na skanowaniu wielostronicowych dokumentów tworzony jest jeden plik TIFF zawierający wszystkie zeskanowane strony lub wiele plików formatu TIFF, z których każdy zawiera jedną stronę zadania.	Nie	W przypadku każdej strony tworzony jest osobny plik w formacie TIFF. Aby wybrać ustawienie Wyłącz, należy zaznaczyć to pole wyboru.
	Ten element menu ma zastosowanie w przypadku wszystkich funkcji skanowania.		
Dziennik transmisji	Określa, kiedy ma być drukowany dziennik transmisji. Strona dziennika stanowi potwierdzenie, że przesłanie wiadomości e-mail zakończyło się powodzeniem.	Drukuj zawsze*	Dziennik transmisji jest zawsze drukowany.
		Nigdy nie drukuj	Dziennik transmisji nie jest nigdy drukowany.
		Drukuj przy błędzie	Dziennik transmisji jest drukowany tylko wtedy, gdy wystąpił błąd.
Źródło papieru dziennika	Określa źródło nośników wydruku, z którego pobierane będą nośniki przeznaczone do drukowania dzienników wszystkich wysłanych i odebranych wiadomości e-mail. Dzienniki nie mogą być drukowane na kopertach. <b>Uwaga:</b> Ten element menu ma zastosowanie w przypadku wszystkich funkcji skanowania.	Zasobnik 1*	Wybranym źródłem nośników wydruku jest Zasobnik 1 lub zasobnik standardowy.
		Podajnik uniwersalny	Wybranym źródłem nośników wydruku jest podajnik uniwersalny.
		Zasobnik 2 (jeśli zainstalowano opcjonalną szufladę)	Wybranym źródłem nośników wydruku jest Zasobnik 2, którym jest opcjonalna szuflada.
Odbiornik dziennika	Określa, do którego odbiornika będzie wysyłany wydrukowany dziennik e-mail. Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano opcjonalny odbiornik.	Wyświetlana jest lista odbiorników, przedstawionych jako Odbiornik 1, Odbiornik 2 itd., w zależności od liczby zainstalowanych odbiorników.	
Głębia bitów wiadomości e-mail	Umożliwia zmniejszenie rozmiaru plików w trybie Mieszany poprzez zastosowanie obrazów 1-bitowych, gdy dla ustawienia Kolor wybrano wartość Wyłącz.	1-bitowa* 8-bitowa	
Skanowanie zadania niestandardowego	Umożliwia skanowanie niestandardowych zadań e-mail. Określane jest to również jako Składanie zadania. Opcja Zadanie niestandardowe nie jest obsługiwana przez wszystkie modele.	Włącz Wyłącz*	Aby wybrać ustawienie Włącz, należy zaznaczyć to pole wyboru. Aby wybrać ustawienie Wyłącz, należy odznaczyć to pole wyboru.
Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót	Umożliwia zapisywanie adresów e-mail w postaci skrótów.	Tak* Nie	Jeśli wybrano wartość Nie, przycisk Zapisz jako skrót nie jest wyświetlany na ekranie miejsc docelowych e-mail.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Usuwanie tła	Dostosowuje poziom tła widocznego na kopii.	od -4 do +4 (0*)	Wartość -4 wyłącza działanie opcji Usuwanie tła. Wartość +4 oznacza maksymalny poziom działania opcji Usuwanie tła.
Kontrast	Określa kontrast zastosowany dla wiadomości e-mail. Wartość domyślna jest zależna od wartości określonej w elemencie menu Zawartość. Jeśli wartość domyślna elementu menu Zawartość została zmieniona, zmianie ulega również domyślna wartość elementu Kontrast.	0–5	Wartość domyślna dla tekstu wynosi 5. W przypadku elementów innych niż tekst wartością domyślną jest 0.
Szczegółowość cienia	Dostosowuje poziom szczegółowości cienia widocznego na kopii.	od -4 do +4 (0*)	Wartość -4 pozwala na zachowanie minimalnego poziomu szczegółowości cienia. Wartość +4 pozwala na zachowanie maksymalnego poziomu szczegółowości cienia.
Skanuj całą powierzchnię	Określa, czy przed wysłaniem wiadomości e-mail ma być zeskanowana cała powierzchnia dokumentu.	Wyłącz* Włącz	

### Ustawienia FTP

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Format		PDF* JPEG TIFF	plik w formacie Portable Document Format skompresowany plik Joint Photographic Experts Group plik w formacie Tagged Image File Format
Wersja PDF	Określa wersję wysyłanego pliku Adobe Acrobat PDF. Ten element menu ma zastosowanie w przypadku wszystkich funkcji skanowania.	1.2 1.3 1.4 1.5* 1.6	
Zawartość	Określa typ zawartości zadania transmisji FTP.	Tekst	Zadanie e-mail składa się głównie z tekstu i grafiki liniowej.
		Tekst/Zdjęcie*	Zadanie e-mail składa się z kombinacji tekstu i grafiki.
		Zdjęcie	Zadanie e-mail składa się wyłącznie z grafiki.
Kolor	Określa, czy drukarka wielofunkcyjna rozpoznaje kolorowe obrazy w zadaniu transmisji FTP, czy też są one traktowane jako obrazy w odcieniach szarości.	Odcienie szarości*	W zadaniach transmisji FTP nie są przesyłane kolorowe obrazy.
		Kolor	Do zadań transmisji FTP są dołączane kolorowe obrazy.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Rozdzielczość	Określa rozdzielczość zadania transmisji FTP wyrażoną w punktach na cal (dpi). Rozdzielczość jest ograniczona wartością określoną w elemencie menu Kolor. Dopuszczalne jest wybranie opcji Kolor i określenie rozdzielczości na 400 lub 600 dpi, ale konfiguracja taka nie jest stosowana w normalnym toku pracy, więc kombinacje te są nieprawidłowe. Rozdzielczość zostaje zmniejszona do 300 dpi.	75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	W przypadku opcji Odcienie szarości dostępny jest zakres 75–600 dpi. W przypadku opcji Kolor dostępny jest zakres 75–300 dpi. Zobacz <b>Kolor</b> powyżej.
Intensywność	Określa poziom intensywności dla zadania transmisji FTP w postaci graficznej, a dany poziom symbolizowany jest przez określony deseń – od jasnego (1) do ciemnego (9).	1–9 (5*)	Określa poziom intensywności dla danego zadania transmisji FTP. Wartości mają swoje graficzne odzwierciedlenie. W miarę dotykania przycisków <b>zwiększania wartości</b> lub <b>zmniejszania wartości</b> , symbol gwiazdki przemieszcza się do przodu lub do tyłu linii. Wartość 1 znajduje się obok symbolu –, a wartość 9 obok symbolu +. Jak widać na rysunku aktualnie wybraną wartością jest 5.
Orientacja	Określa domyślną orientację dokumentu, który ma być przesłany w ramach zadania transmisji FTP.	Pionowa*	Oryginalny dokument zostanie przesłany do zadania transmisji FTP w orientacji pionowej, co oznacza, że tekst i grafika są drukowane wzdłuż krótszej krawędzi arkusza. Więcej informacji na temat krótkiej krawędzi można znaleźć w sekcji <b>Brzeg na oprawę na str. 75</b> .
		Pozioma	Oryginalny dokument zostanie przestany do zadania transmisji FTP w orientacji poziomej, co oznacza, że tekst i grafika są drukowane wzdłuż dłuższej krawędzi arkusza. Więcej informacji na temat długiej krawędzi można znaleźć w sekcji <b>Brzeg na oprawę na str. 75</b> .

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Rozmiar oryginału	Udostępnia listę dopuszczalnych rozmiarów skanowania, z której można wybrać wartość określającą rozmiar skanowanego dokumentu.	Letter (8,5 x 11 cali)* Legal (8,5 x 14 cali) Executive (7,25 x 10,5 cala) Tabloid (11 x 17 cali) Folio (8,5 x 13 cali) Statement (5,5 x 8,5 cala) A3 (297 x 420 mm) A4 (210 x 297 mm)* A5 (148 x 210 mm) JIS-B4 (257 x 364 mm) JIS-B5 (182 x 257 mm) Książka - oryg. rozm. Automatyczne wykrywanie rozmiaru Rozmiary mieszane	(* oznacza ustawienie fabryczne, właściwe dla danego kraju/regionu)
Dupleks	Włącza lub wyłącza tryb drukowania dwustronnego (dupleks) dla zadań transmisji FTP. Ten element menu jest wyświetlany, jeśli zainstalowano opcjonalny moduł dupleksu lub jeśli dany model drukarki wielofunkcyjnej posiada wbudowany moduł dupleksu.	Wyłącz* Długa krawędź Krótka krawędź	Dla zadania transmisji FTP nie ustawiono opcji drukowania dwustronnego (dupleks). Dłuższa krawędź strony (lewa krawędź w przypadku orientacji pionowej i górna krawędź w przypadku orientacji poziomej). Więcej informacji można znaleźć w sekcji <b>Brzeg na oprawę na</b> <b>str. 75</b> . Krótsza krawędź strony (górna krawędź w przypadku orientacji pionowej i lewa krawędź w przypadku orientacji poziomej). Więcej informacji można znaleźć w sekcji <b>Brzeg na oprawę na</b> <b>str. 75</b> .
Jakość fotograficzna JPEG	Określa jakość obrazu JPEG, co wpływa na rozmiaru pliku i jakość zdjęcia. Ten element menu ma zastosowanie w przypadku wszystkich funkcji skanowania.	5–90 (50%*)	Wybranie ustawienia 5 to mniejszy rozmiar pliku, ale jednocześnie niższa jakość zdjęcia. Wybranie ustawienia 90 to lepsza jakość zdjęcia, ale jednocześnie znacznie większy rozmiar pliku.
Jakość JPEG	Określa jakość obrazu JPEG zawierającego tekst lub zdjęcie i tekst, co wpływa na rozmiaru pliku i jakość zdjęcia. Ten element menu ma zastosowanie do ustawień Tekst i Tekst/Zdjęcie oraz do wszystkich funkcji skanowania.	5–90 (75%*)	Wybranie ustawienia 5 to mniejszy rozmiar pliku, ale jednocześnie niższa jakość zdjęcia. Wybranie ustawienia 90 to lepsza jakość zdjęcia, ale jednocześnie znacznie większy rozmiar pliku.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Użyj wielostronicowego formatu TIFF Umożliwia dokonanie wyboru między plikami jednostronicowego formatu TIFF a plikami wielostronicowego formatu TIFF W przypadku zadań transmisji FTP opartych na skanowaniu wielostronicowych dokumentów tworzony jest jeden plik TIFF zawierający wszystkie zeskanowane strony lub wiele plików formatu TIFF, z których każdy zawiera jedną stronę zadania. Ten element menu ma zastosowanie w przypadku	Umożliwia dokonanie wyboru między plikami jednostronicowego formatu TIFF a plikami	Tak*	Tworzone są pliki wielostronicowego formatu TIFF. Aby wybrać ustawienie Włącz, należy zaznaczyć to pole wyboru.
	W przypadku zadań transmisji FTP opartych na skanowaniu wielostronicowych dokumentów tworzony jest jeden plik TIFF zawierający wszystkie zeskanowane strony lub wiele plików formatu TIFF, z których każdy zawiera jedną stronę zadania. Ten element menu ma zastosowanie w przypadku wszystkich funkcji skanowania.	Nie	W przypadku każdej strony tworzony jest osobny plik w formacie TIFF. Aby wybrać ustawienie Wyłącz, należy zaznaczyć to pole wyboru.
Dziennik transmisji	Określa, kiedy ma być drukowany dziennik transmisji. Strona dziennika stanowi potwierdzenie, że przesłanie plików zakończyło się powodzeniem.	Drukuj zawsze*	Dziennik transmisji FTP jest zawsze drukowany.
		Nigdy nie drukuj	Dziennik transmisji FTP nie jest nigdy drukowany.
		Drukuj przy błędzie	Dziennik transmisji FTP jest drukowany tylko wtedy, gdy wystąpił błąd.
Źródło papieru dziennika Określa źródło nośników wydruku, z którego pobierane będą nośniki przeznaczone do drukowania dzienników wszystkich przeprowadzonych i odebranych transmisji FTP. Dzienniki nie mogą być drukowane na kopertach. <b>Uwaga:</b> Ten element menu ma zastosowanie w przypadku wszystkich funkcji skanowania.	Określa źródło nośników wydruku, z którego pobierane będą nośniki przeznaczone do drukowania dzienników wszystkich przeprowadzonych	Zasobnik 1*	Wybranym źródłem nośników wydruku jest Zasobnik 1 lub zasobnik standardowy.
		Podajnik uniwersalny	Wybranym źródłem nośników wydruku jest podajnik uniwersalny.
	Zasobnik 2 (jeśli zainstalowano opcjonalną szufladę)	Wybranym źródłem nośników wydruku jest Zasobnik 2, którym jest opcjonalna szuflada.	
Odbiornik dziennika	Określa, do którego odbiornika będzie wysyłany wydrukowany dziennik FTP. Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano opcjonalny odbiornik.	Wyświetlana jest lista odbiorników, przedstawionych jako Odbiornik 1, Odbiornik 2 itd., w zależności od liczby zainstalowanych odbiorników.	
Głębia bitów wiadomości e-mail	Umożliwia zmniejszenie rozmiaru plików w trybie Mieszany poprzez zastosowanie obrazów 1-bitowych, gdy dla ustawienia Kolor wybrano wartość Wyłącz.	1-bitowa* 8-bitowa	
Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
--	---	------------------	--
Nazwa pliku startowego		tekst	Wartością domyślną jest słowo: obraz <b>Uwaga:</b> Nazwa pliku startowego może zawierać maksymalnie 53 znaki. Mogą być stosowane poniższe znaki i symbole: * – gwiazdka : – dwukropek ? – znak zapytania < – znak mniejszości > – znak większości I – kreska pionowa Na końcu nazwy pliku startowego zostanie dodany datownik.
Skanowanie zadania niestandardowego	Umożliwia skanowanie niestandardowych zadań transmisji FTP. Określane jest to również jako Składanie zadania. Opcja Zadanie niestandardowe nie jest obsługiwana przez wszystkie modele.	Włącz Wyłącz*	Aby wybrać ustawienie Włącz, należy zaznaczyć to pole wyboru. Aby wybrać ustawienie Wyłącz, należy odznaczyć to pole wyboru.
Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót	Umożliwia zapisywanie adresów transmisji FTP w postaci skrótów.	Tak* Nie	Jeśli wybrano wartość Nie, przycisk Zapisz jako skrót nie jest wyświetlany na ekranie miejsc docelowych FTP.
Usuwanie tła	Dostosowuje poziom tła widocznego na kopii.	od -4 do +4 (0*)	Wartość -4 wyłącza działanie opcji Usuwanie tła. Wartość +4 oznacza maksymalny poziom działania opcji Usuwanie tła.
Kontrast	Określa kontrast zastosowany dla danego zadania transmisji FTP. Wartość domyślna jest zależna od wartości określonej w elemencie menu Zawartość. Jeśli wartość domyślna elementu menu Zawartość została zmieniona, zmianie ulega również domyślna wartość elementu Kontrast.	0–5	Wartość domyślna dla tekstu wynosi 5. W przypadku elementów innych niż tekst wartością domyślną jest 0.
Szczegółowość cienia	Dostosowuje poziom szczegółowości cienia widocznego na kopii.	od -4 do +4 (0*)	Wartość -4 pozwala na zachowanie minimalnego poziomu szczegółowości cienia. Wartość +4 pozwala na zachowanie maksymalnego poziomu szczegółowości cienia.
Skanuj całą powierzchnię	Określa, czy przed wysłaniem zadania transmisji FTP ma być zeskanowana cała powierzchnia dokumentu.	Wyłącz* Włącz	

#### Ustawienia druku

Ustawienia druku składają się z wymienionych poniżej menu. Kliknij dowolne menu, aby uzyskać więcej informacji

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

#### Menu wykańczania

Te elementy menu umożliwiają określenie domyślnych ustawień użytkownika dla wszystkich zadań. Ustawienia drukowania określone z poziomu aplikacji mogą być nadrzędne w stosunku do domyślnych ustawień użytkownika.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Dupleks	Ustawia drukowanie dwustronne (dupleks) jako opcję domyślną dla	vanie dwustronne Wyłącz* Wydruk j opcję domyślną dla stronie n	
	wszystkich zadan drukowania.	Włącz	Drukarka drukuje na obu stronach nośnika wydruku.
Brzeg na oprawę	Określa sposób składania arkuszy zadrukowanych dwustronnie oraz orientację odwrotnej strony arkusza (strony parzyste) w stosunku do strony przedniej (strony nieparzyste).	Długa krawędź* Składanie odbywa się krawędź w przypadku w przypadku orientacji przedstawia sposób sk w przypadku orientacji Skład Odwrotna strona arkusza * Prze strona arkusza * kolej orientacji	nosnika wydruku. wzdłuż dłuższej krawędzi strony (lewa orientacji pionowej i górna krawędź poziomej). Poniższy rysunek tadania wzdłuż dłuższej krawędzi strony pionowej i poziomej. dnia na nego sza Skład Przednia strona Przednia strona
		Pionowa	Poziomo
		Krótka krawędź Składanie odbywa się krawędź w przypadku w przypadku orientacji przedstawia sposób sk w przypadku orientacji Odwrotna	wzdłuż krótszej krawędzi strony (górna orientacji pionowej i lewa krawędź poziomej). Poniższy rysunek ładania wzdłuż krótszej krawędzi strony pionowej i poziomej.
		strona arkusza Skład	Skład
		Przednia strona kolejnego arkusza	Odwrotna strona arkusza Poziomo
		Pionowa	

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Liczba kopii	Określa żądaną liczbę kopii, która będzie wartością domyślną dla drukarki wielofunkcyjnej.	1–999 (1*)	Wartości wybrane w ustawieniach aplikacji lub sterownika są zawsze nadrzędne w stosunku do wartości wybranych na panelu operacyjnym.
Puste strony	Określa, czy do wydruków mają być dołączane puste strony generowane	Nie drukuj*	Drukarka nie drukuje pustych stron wygenerowanych przez aplikację.
	przez aplikację.	Drukuj	Drukarka drukuje puste strony wygenerowane przez aplikację.
Sortowanie	W przypadku drukowania wielu kopii 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 wybrana wartość 2, a do drukowania zostaną wysłane trzy strony, drukowanie będzie przebiegało w następującej kolejności stron: 1, 1, 2, 2, 3, 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, 3.
Arkusze	Dodaje puste arkusze separujące między zadaniami, wieloma kopiami jednego zadania lub między poszczególnymi stronami zadania.	Brak*	Arkusze separujące nie są wstawiane.
separujące		Między kopiami	Między poszczególnymi kopiami zadania wstawiane są puste arkusze. 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, w którym znajdują się arkusze separujące.	Zasobnik <x> (Zasobnik 1*)</x>	Arkusze separujące są pobierane z określonego zasobnika.
	Lista wartości obejmuje tylko zainstalowane źródła.	Podajnik uniwersalny	Arkusze separujące są pobierane z podajnika uniwersalnego.
			<b>Uwaga:</b> W opcji Konfiguracja podajnika uniwersalnego musi zostać wybrana wartość Kaseta.
		Podajnik kopert	Umożliwia wybranie koperty jako arkusza separującego.

Element menu	Zas	tosowar	nie		Warte	ości i o	pis					
Druk wielu stron	Dru stro	kuje obra	zy wielu s za papie	stron na jedn ru. Ta funkcj	ej Wyłąc a	Z*		Na jedny obraz st	/m ark rony.	kuszu dru	kowany j	est 1
	stron na arkuszu lub Oszczęd. papieru.		2 na a	arkuszu		Na jedny obrazy s	/m ark stron.	kuszu dru	kowane s	są 2		
			3 na a	arkuszu		Na jedny obrazy s	ym ark stron.	kuszu dru	kowane s	są 3		
					4 na a	arkuszu		Na jedny obrazy s	ym ark stron.	kuszu dru	kowane s	są 4
			6 na a	6 na arkuszu		Na jedny 6 obrazo	ym ark ów stro	kuszu dru on.	kowanyc	h jest		
					9 na a	arkuszu		Na jedny 9 obrazo	ym ark ów stro	kuszu dru on.	kowanyc	h jest
					12 na	arkusz	u	Na jedny 12 obraz	ym ark zów st	kuszu dru ron.	kowanyc	h jest
					16 na	arkusz	u	Na jedny 16 obraz	ym ark zów st	kuszu dru ron.	kowanyc	h jest
Kolejność stron	Okr	eśla spos	sób rozm	ieszczenia	Pozio	ma*						
	stosowania opcji Druk wielu stron. Patrz sekcja Druk wielu stron na str. 77.			Piono	Pionowa							
				Odwr	Odwróć w poziomie							
	Roz ich pior	zmieszcze liczby i or nowa lub	enie obra ientacji, k pozioma.	zów zależy c tóra może b <u>y</u>	od Odwr ⁄ć	Odwróć w pionie						
	Na stro	przykład, on może ł	jeśli dla być różne	wydruku 4 n , w zależnoś	a stronie v ci od wyb	stronie wybrano orientację pionową, rozmieszczenie obrazów od wybranej przez użytkownika opcji Kolejność stron.						
		Kolej poz	ność ioma	Ko	olejność ionowa		Odwr kolejnoś	ócona ć poziom	a l	Odwro kolejność	ócona ć pionow	a
		1	2	1	3		2	1		3	1	
		3	4	2	4		4	3		4	2	
Widok wielu stron	Określa orientację arkusza zawierającego obrazy wielu stron.			Autor	Automatycznie* Drukarka wielofunkcyjna s wybiera orientację pionow poziomą.		a sama ową lub					
			Długa	krawęd	lź	Ustawia wydruku pozioma znaleźć <b>str. 75</b> .	dłużs: i jako ( i). Wię w sek	zą krawęc górę stror ccj inform cji <b>Brzeg</b>	dź nośnik ny (orient nacji moż <b>na opra</b> ł	a acja na <b>wę na</b>		
					Krótk	Krótka krawędź		Ustawia krótszą krawędź nośnika wydruku jako górę strony (orientacja pionowa). Więcej informacji można znaleźć w sekcji <b>Brzeg na oprawę na</b> str. 75		a acja na w <b>ę na</b>		

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Ramka wokół stron	W przypadku stosowania opcji Druk wielu stron wokół obrazów	Brak*	Obramowanie wokół poszczególnych obrazów stron nie jest drukowane.
	drukowane obramowanie.	Pełne	Wokół poszczególnych obrazów stron drukowane jest obramowanie w postaci ciągłych linii.
Zadanie	Ustawia zszywanie jako opcję	Wyłącz*	Zadania drukowania nie są zszywane.
zszywania	drukowania. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano opcjonalny moduł wykańczający.	Automatycznie Przód Tył Podwójnie	Zszywane jest każde zadanie drukowania wysłane do drukarki. Zadania zszywane są zgodnie z poleceniami wysłanymi ze sterowników drukarki lub aplikacji.
Dziurkacz	Papier dziurkowany jest wzdłuż krawędzi.	Włącz	Wszystkie zadania wysyłane do drukarki są dziurkowane.
	<b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano opcjonalny moduł wykańczający.	Wyłącz*	Zadania drukowania nie są dziurkowane.
Tryb dziurkowania	Papier dziurkowany jest wzdłuż krawędzi. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano opcjonalny moduł wykańczający.	2 3*	Element ten jest wyświetlany tylko wtedy, gdy zainstalowano moduł wykańczający z dziurkaczem na trzy otwory.
		2 4*	Element ten jest wyświetlany tylko wtedy, gdy zainstalowano moduł wykańczający z dziurkaczem na cztery otwory.
Przesuń strony	Przesuwa wydruki poszczególnych zadań drukowania lub poszczególne	Brak*	Wszystkie arkusze są układane bezpośrednio jeden na drugim.
	ułatwić rozdzielanie dokumentów układanych na stosie w odbiorniku	Między kopiami	Przesuwana jest każda kopia zadania drukowania.
	modułu wykanczającego. <b>Uwaga:</b> Ta opcja menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano opcjonalny moduł wykańczający.	Między zadaniami	Przesuwane jest każde zadanie drukowania.

#### Menu jakości

Te elementy menu pozwalają na zmianę ustawień mających wpływ na jakość wydruku oraz zmniejszających zużycie toneru. Ustawienia drukowania określone z poziomu aplikacji mogą być nadrzędne w stosunku do domyślnych ustawień użytkownika.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Rozdzielczość wydruku	Umożliwia wybór rozdzielczości wydruku.	600 dpi	Zapewnia wysoką jakość zadania drukowania składającego się głównie z tekstu.
		1200 dpi	Zapewnia bardzo wysoką jakość w przypadku zadań, gdzie nieistotna jest prędkość drukowania i dostępna jest duża ilość pamięci.
		2400 Image Q*	W przypadku zadań zawierających obrazy bitmapowe, np. zeskanowane zdjęcia, jest wykorzystywana technologia inteligentnego rastra liniowego.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Intensywność toneru	Umożliwia rozjaśnienie lub przyciemnienie wydruku oraz regulację zużycia toneru. Na wyświetlaczu LCD panelu operacyjnego pojawia się podziałka (patrz rysunek poniżej). Pionowa kreska (1) oznacza wartość ustawienia fabrycznego. Symbol strzałki (V) oznacza domyślną wartość użytkownika; symbol V przemieszcza się w lewo lub prawo w miarę dotykania przycisków <b>strzałki</b> <b>w lewo</b> lub <b>strzałki w prawo</b> . Po wybraniu wartości domyślnej 8 symbol V pokrywa się z pionową kreską (jak pokazano na rysunku):V.+	1–10 (8*)	<ul> <li>Wybranie niższej wartości oznacza mniejszą grubość linii, jaśniejsze obrazy w skali szarości i rozjaśnione wydruki.</li> <li>Wybranie wyższej wartości oznacza większą grubość linii i ciemniejsze obrazy w skali szarości.</li> <li>Wybranie wartości 10 spowoduje drukowanie bardzo wytłuszczonego tekstu.</li> <li>Wybranie wartości mniejszej niż 7 pozwoli na zaoszczędzenie toneru.</li> </ul>
Jasność	Umożliwia dostosowanie wartości szarości drukowanych obrazów.	od -6 do +6 (0*)	-6 to najniższa możliwa wartość. +6 to najwyższa możliwa wartość.
Kontrast	Umożliwia dostosowanie kontrastu drukowanych obrazów.	0–5 (0*)	0 to najniższa możliwa wartość. 5 to najwyższa możliwa wartość.
Popraw cienkie	Popraw cienkieUmożliwia włączenie trybu drukowania bardziej odpowiedniego dla niektórych plików zawierających cienkie linie szczegółów, jak np. rysunki architektoniczne, mapy, schematy układów elektronicznych i diagramy sekwencji działań.Uwaga:Opcja Popraw cienkie linie nie jest elementem menu dostępnym z poziomu panelu operacyjnego. Ustawienie to jest dostępne jedynie w sterowniku z emulacją PCL, w sterowniku PostScript lub na wbudowanym serwerze WWW drukarki wielofunkcyjnej.		Zaznacz to pole wyboru w sterowniku.
linie			Usuń zaznaczenie tego pola wyboru w sterowniku.
Kor. sk. szar.	Automatyczna regulacja poprawy	Automatycznie	Zaznacz to pole wyboru w sterowniku.
	Konnasiu siosowanego w obrazach.	Wyłącz*	Usuń zaznaczenie tego pola wyboru w sterowniku.

#### Menu testów

Menu testów umożliwia drukowanie szeregu zestawień dotyczących dostępnych zasobów, ustawień i zadań drukowania drukarki wielofunkcyjnej. Inne elementy menu umożliwiają konfigurację wyposażenia drukarki wielofunkcyjnej oraz rozwiązywanie problemów.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Ustawienia fabryczne	Umożliwia przywrócenie ustawień fabrycznych drukarki wielofunkcyjnej. Ten element menu jest również dostępny w Menu ustawień.	Przywróć teraz	<ul> <li>Wszystkim elementom menu przywracane są ustawienia fabryczne, z wyjątkiem: <ul> <li>opcji Język używany na wyświetlaczu;</li> <li>wszystkich ustawień elementów menu Ustawienia faksu, Ustawienia FTP, elementów menu Standardowy port równoległy i Równoległy <x>, elementów menu Std. szeregowy i Szeregowy </x></li> <li>szeregowy </li> <li>szeregowy </li> <li>szeregowy z&gt;, elementów menu Sieć standardowa i Sieć <x>, a także elementów menu Standardowy port USB i USB <x>.</x></x></li> </ul> </li> <li>Wszystkie pobrane zasoby (czcionki, makra oraz zestawy symboli) znajdujące się w pamięci RAM drukarki wielofunkcyjnej są usuwane. (Zasoby znajdujące się na karcie pamięci flash pozostają bez zmian).</li> </ul>
		Nie przywracaj*	Ustawienia zdefiniowane przez użytkownika pozostają niezmienione.
Usuń wstrzym. zadania	Usuwa zadania poufne i wstrzymane z dysku twardego drukarki wielofunkcyjnej. Ten element menu pojawia się, gdy zainstalowano dysk twardy zawierający zadania wstrzymane lub poufne.	Poufne Wstrzymane Nie przywrócone Wszystkie	Wybranie wartości ma wpływ jedynie na zadania znajdujące się w drukarce wielofunkcyjnej. Nie ma to wpływu na zakładki, zadania znajdujące się w urządzeniach USB pamięci flash oraz inne rodzaje zadań wstrzymanych.
Formatuj pamięć flash	Formatuje pamięć flash. Podczas formatowania pamięci flash nie wolno wyłączać drukarki wielofunkcyjnej.	Tak	Dane przechowywane w pamięci flash zostają usunięte, a następnie pamięć flash zostaje przygotowana na przyjęcie nowych zasobów.
	Uwaga: Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano w pełni sprawną opcjonalną kartę pamięci flash, a zapis lub odczyt/zapis na niej nie został zabezpieczony hasłem.	Nie*	Anuluje żądanie formatowania pamięci flash. Bieżące zasoby są nadal przechowywane w pamięci flash.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Defragm. pamięć flash	Umożliwia odzyskanie powierzchni pamięci utraconej po usunięciu zasobów z pamięci flash. Ostrzeżenie: Nie wolno wyłączać drukarki wielofunkcyjnej podczas defragmentowania pamięci flash. Uwaga: Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano w pełni	Tak	Wszystkie zasoby przechowywane w pamięci flash są przenoszone do pamięci drukarki wielofunkcyjnej, a pamięć flash jest następnie formatowana. Po zakończeniu operacji formatowania zasoby są ładowane z powrotem do pamięci flash.
	flash, a zapis lub odczyt/zapis na niej nie został zabezpieczony hasłem.	Nie*	Drukarka wielofunkcyjna anuluje żądanie defragmentacji pamięci flash.
Formatuj dysk	Formatuje dysk twardy drukarki wielofunkcyjnej. Ostrzeżenie: Podczas formatowania dysku twardego nie wolno wyłączać drukarki wielofunkcyjnej.	Tak	Wszystkie dane przechowywane na dysku twardym zostają usunięte, a następnie dysk zostaje przygotowany na przyjęcie nowych zasobów.
	<b>Uwaga:</b> Ten element menu jest dostępny tylko wtedy, gdy zapis lub odczyt/zapis na dysku twardym nie został zabezpieczony hasłem.	Nie*	Anuluje żądanie formatowania dysku twardego. Bieżące zasoby są nadal przechowywane na dysku.
Statystyka zadań	ystyka zadań Drukuje zestawienie statystyki zadań dostępnej na dysku twardym lub usuwa z dysku twardego wszystkie	Drukuj	Drukuje wszystkie informacje statystyczne dotyczące najnowszych zadań drukowania.
	<ul> <li>Ostrzeżenie: Wartość Wyczyść jest dostępna tylko wtedy, gdy dla opcji Rejestrowanie zadań nie wybrano wartości MarkTrack™.</li> <li>Uwaga: Ten element menu jest dostępny tylko wtedy, gdy zapis lub odczyt/zapis na dysku twardym nie został zabezpieczony hasłem.</li> </ul>	Wyczyść	Usuwa z dysku twardego wszystkie zgromadzone informacje statystyczne dotyczące zadań. W trakcie operacji usuwania przez drukarkę wielofunkcyjną wszystkich zachowanych informacji statystycznych, po usunięciu zadań pojawia się komunikat Czyszczenie statystyki zadań.
Włącz druk szesnastkowy	Pomaga w identyfikacji źródła problemów z zadaniem wydruku. Po wybraniu opcji Druk szesnastkowy wszystkie wysłane do drukarki wielofunkcyjnej dane są drukowane w postaci szesnastkowej oraz za pomocą odwzorowania znaków. Kody sterujące nie są przetwarzane.		Aby przejść do trybu druku szesnastkowego, należy dotknąć opcji <b>Włącz druk szesnastkowy</b> . Aby wyjść z trybu druku szesnastkowego, należy wyłączyć drukarkę wielofunkcyjną, odczekać 15 sekund i ponownie ją włączyć.
Estymator pokrycia	Prezentuje szacunkową wartość procentową pokrycja strony kolorami	Wyłącz*	Procentowa wartość pokrycia nie jest drukowana.
	cyjan, magenta, żółtym i czarnym. Estymator drukowany jest na stronie separującej.	Włącz	Drukuje szacowany procent pokrycia tonerem dla każdego koloru na stronie.

#### Menu ustawień

Menu ustawień pozwala na skonfigurowanie wielu funkcji drukarki wielofunkcyjnej.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Język drukarki	Określa domyślny język drukarki używany w procesie komunikacji komputera z drukarką wielofunkcyjną. <b>Uwaga:</b> Ustawienie konkretnego języka drukarki jako domyślnego nie wyklucza możliwości wysyłania przy użyciu aplikacji zadań drukowania korzystających z drugiego języka.	Emulacja PCL* PostScript	Emulacja PCL – wykorzystuje interpreter języka PCL do odbierania komunikatów hosta. PostScript – wykorzystuje interpreter języka PS do odbierania komunikatów hosta.
Zapis zasobów Ok ma czc prz w v wy dos Wy Za wie LC	Określa, co drukarka wielofunkcyjna ma zrobić z pobranymi zasobami, np. czcionkami i makrami przechowywanymi w pamięci RAM, w wypadku otrzymania zadania wymagającego więcej pamięci niż jest dostępne. Wybranie wartości Włącz dla opcji	Wyłącz*	Drukarka wielofunkcyjna zachowuje pobrane zasoby tylko do momentu, gdy konieczna jest dodatkowa pamięć. Następnie zostaną usunięte zasoby skojarzone z nieaktywnym językiem drukarki.
	Zapis zasobów resetuje drukarkę wielofunkcyjną, a na wyświetlaczu LCD pojawia się ekran główny.	Włącz	Podczas zmian języków i operacji resetowania drukarki wielofunkcyjnej urządzenie zachowuje wszystkie pobrane zasoby dotyczące wszystkich języków drukarki. Jeśli w drukarce wielofunkcyjnej zabraknie pamięci, zostanie wyświetlony komunikat 38 Pamięć pełna.
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 wielofunkcyjnej zasoby znajdujące się w pamięci flash lub na dysku twardym nie zostaną utracone.	Pamięć RAM*	Wszystkie pobierane zasoby są automatycznie umieszczane w pamięci RAM drukarki.
		Pamięć flash	Wszystkie pobierane zasoby są automatycznie zapisywane w pamięci flash.
			<b>Uwaga:</b> Pamięć flash pojawia się jako element menu, jeśli zainstalowano sformatowaną i w pełni sprawną opcjonalną kartę pamięci flash, a zapis lub odczyt/zapis na niej nie został zabezpieczony hasłem.
		Dysk	Wszystkie pobierane zasoby są automatycznie zapisywane na dysku twardym.
			<b>Uwaga:</b> Dysk pojawia się jako element menu, jeśli zapis lub odczyt/zapis na dysku twardym nie został zabezpieczony hasłem.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Rejestrowanie zadań	Określa, czy informacje statystyczne dotyczące ostatnio wykonanych zadań drukowania mają być przechowywane na dysku twardym. Są to następujące informacje: czy określone zadanie zostało wydrukowane bezbłędnie czy z błędami, data i godzina wydruku, rozmiar zadania (wyrażony w bajtach), wybrany przez użytkownika rozmiar i typ nośnika, całkowita liczba stron wydruku i wybrana przez użytkownika liczba konii	Wyłącz*	Informacje statystyczne o zadaniach nie są przechowywane na dysku twardym.
		Włącz	Informacje o ostatnio wykonanych zadaniach drukowania są przechowywane na dysku twardym.
	<b>Uwaga:</b> Opcja Rejestrowanie zadań pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano w pełni sprawny dysk twardy.		
Obszar wydruku	Modyfikuje logiczny i fizyczny obszar przeznaczony do zadrukowania.	Normalna* Dopasuj do strony Cała strona	<b>Uwaga:</b> Ustawienie Cała strona ma wpływ tylko na strony drukowane przy użyciu interpretera języka PCL 5. Ustawienie to nie ma wpływu na strony drukowane przy użyciu interpreterów języka PCL XL lub PostScript. Próba wydrukowania jakichkolwiek danych poza obszarem drukowania, określonym przez element Normalny obszar wydruku, spowoduje obcięcie obrazu do granic określonych przez ten element.
Ustawienia fabryczne	Przywraca ustawienia fabryczne drukarki wielofunkcyjnej.	Przywróć teraz	<ul> <li>Wszystkim elementom menu przywracane są ustawienia fabryczne, z wyjątkiem:         <ul> <li>opcji Język używany na wyświetlaczu;</li> <li>wszystkich ustawień elementów menu Standardowy port równoległy i Równoległy <x>, elementów menu Std. szeregowy i Szeregowy <x>, elementów menu Sieć standardowa i Sieć <x>, a także elementów menu Standardowy port USB i USB <x>;</x></x></x></x></li> </ul> </li> <li>Wszystkie pobrane zasoby (czcionki, makra oraz zestawy symboli) znajdujące się w pamięci RAM drukarki są usuwane. (Zasoby znajdujące się na karcie pamięci flash lub na dysku twardym pozostają bez zmian).</li> </ul>
		Nie przywracaj*	Ustawienia zdefiniowane przez użytkownika pozostają niezmienione.

#### Menu PostScript

Te elementy menu pozwalają zmienić ustawienia drukarki mające wpływ na zadania wykorzystujące język drukarki PostScript. Ustawienia drukowania określone z poziomu aplikacji mogą być nadrzędne w stosunku do domyślnych ustawień użytkownika.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Drukuj błąd PS Drukuje stronę opisującą błąd PostScript w przypadku jego wystąpienia.		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 tylko wtedy, gdy została zainstalowana w pełni sprawna i niezabezpieczona przed odczytem/ zapisem bądź zapisem, sformatowana pamięć flash lub dysk twardy, a opcja Rozmiar bufora zadań nie jest ustawiona na 100%.	Rezydentne*	Drukarka wielofunkcyjna szuka najpierw żądanej czcionki w pamięci drukarki, a następnie w pamięci flash lub na dysku twardym.	
	Flash/Dysk	Drukarka wielofunkcyjna szuka najpierw żądanej czcionki w pamięci flash lub na dysku twardym, a następnie w pamięci drukarki.	

#### Menu emulacji PCL

Te elementy menu pozwalają zmienić ustawienia drukarki mające wpływ na zadania wykorzystujące język emulacji PCL. Ustawienia drukowania określone z poziomu aplikacji mogą być nadrzędne w stosunku do domyślnych ustawień użytkownika.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Źródło Określa zestaw czcionek czcionek wyświetlan dla elementu menu Nazwa czcionki.	Określa zestaw czcionek wyświetlany dla elementu menu Nazwa czcionki.	Rezydentne*	Wyświetla wszystkie czcionki znajdujące się w pamięci RAM drukarki wielofunkcyjnej zainstalowane przez producenta.
		Dysk	<b>Uwaga:</b> Wyświetla wszystkie czcionki przechowywane na dysku twardym drukarki wielofunkcyjnej.
		Pamięć flash	Wyświetla wszystkie czcionki przechowywane w pamięci flash.
		Załadowane	Wyświetla wszystkie czcionki załadowane do pamięci RAM drukarki.
		Wszystkie	Wyświetla wszystkie czcionki dostępne w drukarce wielofunkcyjnej, pochodzące ze wszystkich źródeł.
Nazwa czcionki	Umożliwia wybór konkretnej czcionki z określonego źródła czcionek.	R0 Courier*	Wyświetlane są nazwy i identyfikatory wszystkich czcionek w wybranym źródle czcionek. Stosowane są następujące skróty dla źródeł czcionek: R - rezydentna, F - pamięć flash, K - dysk twardy i D - załadowane.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis		
Zestaw znaków	Określa zestaw znaków dla czcionki o określonej nazwie.	10U PC-8 (USA)* (ustawienia fabryczne, właściwe dla danego kraju/regionu) 12U PC-850 (poza USA)*	Zestaw znaków to zbiór znaków alfanumerycznych interpunkcyjnych i specjalnych symboli stosowanych przy drukowaniu za pomocą określonej czcionki. Wyświetlane są tylko zestawy znaków dostępne dla czcionki o określonej nazwie	
		(ustawienia fabryczne, właściwe dla danego kraju/regionu)		
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 może przyjmować wartości z zakresu od 1 do 1008, z przyrostem wynoszącym 0,25 punktu. <b>Uwaga:</b> Element Rozmiar czcionki pojawia się tylko w przypadku czcionek typograficznych	
	Określa gęstość znaków dla skalowalnych czcionek o stałej szerokości (nieproporcjonalnych).	Wielkość 0,08–100,00 (10*)	Element Wielkość określa liczbę znaków czcionki o stałej szerokości przypadających na jeden cal w poziomie. Element Wielkość może przyjmować wartości z zakresu od 0,08 do 100 znaków na cal, z przyrostem wynoszącym 0,01 znaku na cal. W przypadku nieskalowalnych czcionek o stałej szerokości wartość ta jest wyświetlana, ale nie można jej zmienić.	
			<b>Uwaga:</b> Element Wielkość pojawia się tylko w przypadku czcionek o stałej szerokości (nieproporcjonalnych).	
	Określa orientację drukowanego tekstu i grafiki na arkuszu.	Orientacja Pionowo* Poziomo	Opcja Pionowo powoduje, że tekst i grafika są drukowane wzdłuż krótszej krawędzi arkusza.	
			Opcja Poziomo powoduje, że tekst i grafika są drukowane wzdłuż dłuższej krawędzi arkusza.	
			Więcej informacji na temat krótkich i długich krawędzi można znaleźć w sekcji <b>Brzeg na oprawę na str. 75</b> .	
	Określa liczbę wierszy drukowanych na poszczególnych arkuszach.	Wierszy na stronę 1–255 60* (USA) 64* (poza USA)	Wielkość wolnego miejsca między poszczególnymi wierszami (odstęp między wierszami w pionie) jest określana na podstawie następujących elementów menu: Wierszy na stronę, Rozmiar papieru i Orientacja. Przed zmianą elementu Wierszy na stronę należy ustawić odpowiednie wartości dla elementów menu Rozmiar papieru i Orientacja.	
	Ustawia szerokość arkusza logicznego dla papieru formatu A4.	Szerokość A4 198 mm* 203 mm	<b>Uwaga:</b> Ustawienie wartości 203 mm zapewnia 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).	

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Zmiana numerów zasobników	miana umerów asobników kow kow kow kow kow kow kow kow kow ko	Przypisz podajnik uniw. Wyłącz* Brak 0–199	Wyłącz – drukarka wielofunkcyjna korzysta z fabrycznych, domyślnie przypisanych numerów źródet nośników.
			Brak – w źródle ignorowane jest polecenie wyboru podawania nośników. Wartość Brak pojawia się tylko wtedy, gdy jest to aktualna wartość domyślna. Wartość Brak musi zostać wybrana przez interpreter języka PCL.
	uniwersalnego oraz podajnika ręcznego.		0–199 – wybranie odpowiedniej liczby przypisuje wartość niestandardową do danego źródła.
	<b>Uwaga:</b> Więcej informacji na temat przypisywania	Przypisz zasobnik [x] Wyłącz* Brak 0–199	Wyłącz – drukarka wielofunkcyjna korzysta z fabrycznych, domyślnie przypisanych numerów źródeł nośników.
	numerów źródłom można znaleźć w dostępnej w języku angielskim dokumentacji <i>Technical Reference</i> (Dokumentacja techniczna).		Brak – w źródle ignorowane jest polecenie wyboru podawania nośników. Wartość Brak pojawia się tylko wtedy, gdy jest to aktualna wartość domyślna. Wartość Brak musi zostać wybrana przez interpreter języka PCL.
			0–199 – wybranie odpowiedniej liczby przypisuje wartość niestandardową do danego źródła.
		Przypisz papier ręcznie Wyłącz* Brak 0–199	Wyłącz – drukarka wielofunkcyjna korzysta z fabrycznych, domyślnie przypisanych numerów źródeł nośników.
			Brak – w źródle ignorowane jest polecenie wyboru podawania nośników. Wartość Brak pojawia się tylko wtedy, gdy jest to aktualna wartość domyślna. Wartość Brak musi zostać wybrana przez interpreter języka PCL.
			0–199 – wybranie odpowiedniej liczby przypisuje wartość niestandardową do danego źródła.
		Przypisz ręczny podajnik kopert	Wyłącz – drukarka wielofunkcyjna korzysta z fabrycznych, domyślnie przypisanych numerów źródeł nośników.
	Brak 0–199	Brak – w źródle ignorowane jest polecenie wyboru podawania nośników. Wartość Brak pojawia się tylko wtedy, gdy jest to aktualna wartość domyślna. Wartość Brak musi zostać wybrana przez interpreter języka PCL.	
			0–199 – wybranie odpowiedniej liczby przypisuje wartość niestandardową do danego źródła.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Zmiana numerów		Wyświetl ustawienia fabryczne	Wyświetla ustawienia fabryczne przypisane do każdego ze źródeł. Przykład:
zasobników (ciag dalszy)			Domyśl. pod. uniw. = 8
(olgg dalozy)			Domyśl. zasob. 1 = 1
			Domyśl. zasob. 2 = 4
			Domyśl. zasob. 3 = 5
			Domyśl. zasob. 4 = 20
			Domyśl. zasob. 5 = 21
			Domyśl. kop. = 6
			Domyśl. pap. ręcz. = 2
			Domyśl. kop. ręcz. = 3
			Ten element menu ma charakter wyłącznie informacyjny. Z listy wartości nie można wybrać żadnego elementu.
			Wyświetlone są wszystkie możliwe opcje, nawet jeśli nie zostały zainstalowane.
		Przywróć ust. domyśln. Tak Nie	Należy wybrać opcję <b>Tak</b> , aby wszystkim numerom przypisanym do zasobników przywrócić domyślne wartości fabryczne.

#### Menu PDF

Te elementy menu pozwalają na zmianę ustawień drukarki mających wpływ na zadania wykorzystujące pliki PDF.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Skaluj do rozmiaru	Dopasowuje zawartość strony do rozmiaru wybranego nośnika wydruku.	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 one 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.

#### Menu HTML

Te elementy menu pozwalają na zmianę ustawień HTML drukarki.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Nazwa czcionki	Ustawia domyślną czcionkę wykorzystywaną w dokumentach HTML. <b>Uwaga:</b> W dokumentach HTML, w których nie określono czcionki, zostanie użyta czcionka Times.	Albertus MT Antique Olive Apple Chancery Arial MT Avant Garde Bodoni Bookman Chicago Clarendon Cooper Black Copper Black Copper Black 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 może przyjmować wartości z zakresu od 1 do 255 punktów, z przyrostem wynoszącym 1 punkt.
Skala	Skaluje domyślną czcionkę wykorzystywaną w dokumentach HTML.	1%–400% (100%*)	Element Skala może przyjmować wartości z zakresu od 1 do 400%, z przyrostem wynoszącym 1%.
Orientacja	Określa orientację strony w dokumentach HTML.	Pionowo* Poziomo	Pionowa – tekst i grafika są drukowane wzdłuż krótszej krawędzi arkusza. Pozioma – tekst i grafika są drukowane wzdłuż dłuższej krawędzi arkusza. Więcej informacji na temat krótkich i długich krawędzi można znaleźć w sekcji <b>Brzeg na</b> <b>oprawę na str. 75</b> .
Rozmiar marginesów	Ustawia margines strony w dokumentach HTML.	8 mm–255 mm (19 mm*)	Element ten może przyjmować wartości z zakresu od 8 do 255 mm, z przyrostem wynoszącym 1 mm.
Tła	Określa, czy w dokumentach HTML mają być drukowane tła.	Drukuj* Nie drukuj	Drukuj – drukuje tła w dokumentach HTML. Nie drukuj – tła w dokumentach HTML nie są drukowane.

#### Menu obrazu

Te elementy menu umożliwiają zmianę rozmiaru lub orientacji drukowanego obrazu lub też jego odwrócenie.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Autom. dopasowanie	Umożliwia wybór optymalnego rozmiaru, skali i orientacji nośnika wydruku.	Włącz* Wyłącz	<b>Uwaga:</b> Po wybraniu opcji Włącz ustawienie to zastępuje ustawienia skalowania. Może także zastąpić ustawienia orientacji w przypadku niektórych obrazów.
Odwróć	Odwraca bitonalne obrazy monochromatyczne.	Włącz Wyłącz*	<b>Uwaga:</b> Nie ma zastosowania w przypadku obrazów w formacie GIF lub JPEG.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Skalowanie	Dopasowuje obraz do rozmiaru nośnika wydruku.	U góry z lewej strony Najlepsze dopasowanie* Na środku Dopasuj wys./szer. Dopasuj wysokość Dopasuj szerokość	<b>Uwaga:</b> Jeśli opcja Autom. dopasowanie jest włączona, opcja Skalowanie zostaje automatycznie ustawiona jako Najlepsze dopasowanie.
Orientacja	Ustawia orientację obrazu.	Pionowo* Poziomo	Pionowa – tekst i grafika są drukowane wzdłuż krótszej krawędzi arkusza. Pozioma – tekst i grafika są drukowane wzdłuż dłuższej krawędzi arkusza. Więcej informacji na temat krótkich i długich krawędzi można znaleźć w sekcji <b>Brzeg na</b> <b>oprawę na str. 75</b> .

### Bezpieczeństwo

Te elementy menu są wykorzystywane do ustawiania poziomów zabezpieczeń dla poszczególnych zadań wydruku wymagających PIN i zabezpieczających ustawienia konfiguracyjne.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Metoda uwierzytelniania		Uwierzytelnianie wyłączone* Wewnętrzne NTLM Kerberos 5 LDAP LDAP + GSSAPI	Jeśli wybrano opcję Uwierzytelnianie wyłączone, ustawienia opcji Dostęp do funkcji wymagające podania nazwy użytkownika oraz hasła są ignorowane. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <b>Dostęp do funkcji</b> . <b>Uwaga:</b> W przypadku opcji LDAP i LDAP + GSSAPI należy skorzystać z wbudowanego serwera WWW drukarki wielofunkcyjnej.
Opóźnienie automatycznego wylogowania	Określa opóźnienie (wyrażone w sekundach), z jakim na ekranie głównym zostanie automatycznie wylogowany uwierzytelniony użytkownik.	1–60 (3*)	
Zakres portów opcji Skanuj do komputera	Ten element menu jest używany przez administratora systemu, który obsługuje zaporę firewall blokującą dostęp do portów (zainstalowaną pomiędzy drukarką wielofunkcyjną i użytkownikami).	tekst	Prawidłowymi wpisami są dwa zestawy wartości numerycznych, oddzielone dwukropkiem. Domyślnie pole to pozostaje niewypełnione.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Dostęp do funkcji		Menu Włączone* Wyłączone	Jeśli wybrano opcję Wyłączone i ustawiono ją jako domyślną wartość użytkownika, dostęp do elementów wyświetlanych po dotknięciu przycisku Menu jest zablokowany.
		Dostęp do kopiowania Nie wymaga uwierzytelnienia* Wymagaj tylko ID użytkownika	Jeśli wybrano opcję Funkcja wyłączona, dany element menu nie pojawia się na wyświetlaczu LCD. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <b>Komunikaty o wyłączonych funkcjach</b> .
		i hasła Funkcja wyłączona	
		Dostęp do faksu Nie wymaga uwierzytelnienia* Wymagai tylko ID	Jeśli wybrano opcję Funkcja wyłączona, dany element menu nie pojawia się na wyświetlaczu LCD. Więcej informacji można znaleźć w sekcji
		użytkownika Wymagaj ID użytkownika i hasła Funkcja wyłączona	Komunikaty o wyłączonych funkcjach.
		Dostęp do poczty e-mail Nie wymaga uwierzytelnienia*	Jeśli wybrano opcję Funkcja wyłączona, dany element menu nie pojawia się na wyświetlaczu LCD.
		Wymagaj tylko ID użytkownika Wymagaj ID użytkownika i hasła Funkcja wyłaczona	Więcej informacji można znaleźć w sekcji Komunikaty o wyłączonych funkcjach.
		Dostęp do funkcji FTP Nie wymaga	Ten element menu oraz jego wartości umożliwiają kontrolę dostępu do funkcji Skanuj do FTP.
		Wymagaj tylko ID użytkownika Wymagaj ID użytkownika	Jeśli wybrano opcję Funkcja wyłączona, dany element menu nie pojawia się na wyświetlaczu LCD.
		i hasła Funkcja wyłączona	Więcej informacji można znaleźć w sekcji Komunikaty o wyłączonych funkcjach.
		Wstrzymane zadania Nie wymaga uwierzytelnienia*	Jeśli wybrano opcję Funkcja wyłączona, dany element menu nie pojawia się na wyświetlaczu LCD.
		Wymagaj tylko ID użytkownika Wymagaj ID użytkownika	Więcej informacji można znaleźć w sekcji Komunikaty o wyłączonych funkcjach.
		i hasła Funkcja wyłączona	
		Utwórz profil skanowania Nie wymaga uwierzytelnienia*	Jeśli wybrano opcję Funkcja wyłączona, dany element menu nie pojawia się na wyświetlaczu LCD.
		Wymagaj tylko ID użytkownika Wymagaj ID użytkownika	Więcej informacji można znaleźć w sekcji Komunikaty o wyłączonych funkcjach.
		i hasła Funkcja wyłączona	

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Dostęp do funkcji (ciąg dalszy)		Skanuj dysk flash Nie wymaga uwierzytelnienia* Wymagaj tylko ID użytkownika Wymagaj ID użytkownika i hasta Funkcja wyłączona	Po wybraniu opcji Funkcja wyłączona przycisk Skanuj jest niedostępny. Wybranie opcji Nie wymaga uwierzytelnienia umożliwia dowolnemu użytkownikowi wykonywanie skanowania. Jeśli wybrano opcję Wymagaj tylko ID użytkownika lub Wymagaj ID użytkownika i hasła, po dotknięciu przycisku Skanuj do napędu USB zostanie wyświetlony monit z żądaniem uwierzytelnienia. Ten sam monit pojawi się po dotknięciu dowolnego przycisku funkcyjnego (np. Skanuj lub E-mail) na ekranie głównym. Jeśli wybrano opcję Funkcja wyłączona, dany element menu nie pojawia się na wyświetlaczu LCD. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <b>Komunikaty o wyłaczonych funkcjach</b> .
		Drukuj z dysku flash Nie wymaga uwierzytelnienia* Wymagaj tylko ID użytkownika Wymagaj ID użytkownika i hasta Funkcja wyłączona	Po wybraniu opcji Funkcja wyłączona drukowanie plików z dysku flash jest niemożliwe. Po wybraniu pliku do drukowania pojawia się ekran z informacją o nierozpoznanym typie pliku. Jedyną dostępną opcją jest usunięcie pliku. Jeśli wybrano opcję Wymagaj tylko ID użytkownika lub Wymagaj ID użytkownika i hasta, po dotknięciu przycisku Drukuj zostanie wyświetlony monit z żądaniem uwierzytelnienia. Użytkownik musi się zalogować zanim będzie możliwe rozpoczęcie drukowania. Jeśli wybrano opcję Funkcja wyłączona, dany element menu nie pojawia się na wyświetlaczu LCD. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <b>Komunikaty o wyłączonych funkcjach</b> .
		Dostęp do Lexmark Embedded Solutions Nie wymaga uwierzytelnienia* Wymagaj tylko ID użytkownika Wymagaj ID użytkownika i hasta Funkcja wyłączona	Jeśli wybrano opcję Funkcja wyłączona, dany element menu nie pojawia się na wyświetlaczu LCD. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <b>Komunikaty o wyłączonych funkcjach</b> .
Drukowanie poufne	Ten element menu pojawia się tylko na stronie WWW; nie pojawia się na wyświetlaczu LCD panelu operacyjnego.	Maksymalna liczba błędnych numerów PIN Wyłącz* 2–10	Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano dysk twardy. Element ten umożliwia określenie liczby błędnie wprowadzonych numerów PIN dla danej nazwy użytkownika, po przekroczeniu której wszystkie zadania zostaną usunięte.
		Wygaśnięcie ważności zadania Wyłącz* 1 godzina 4 godziny 24 godziny 1 tydzień	Określa czas, przez który zadanie poufne pozostaje w pamięci zanim zostanie usunięte.

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Chroń menu	Te związane z bezpieczeństwem elementy menu są zawsze chronione hastem, jeśli określono hasto zaawansowane lub hasto użytkownika. Jeśli hasta określono dla obu powyższych opcji, prawidłowe jest tylko hasto zaawansowane.	Menu papieru Brak ochrony Akceptuj tylko hasło zaawansowane* Akceptuj hasła zaawansowane i hasła użytkownika	Zabezpieczenie nie jest stosowane, jeśli nie określono hasła, tzn. pole hasła nie może mieć wartości zerowej.
		Raporty Brak ochrony Akceptuj tylko hasło zaawansowane* Akceptuj hasła zaawansowane i hasła użytkownika	Zabezpieczenie nie jest stosowane, jeśli nie określono hasła, tzn. pole hasła nie może mieć wartości zerowej.
		Ustawienia Brak ochrony Akceptuj tylko hasło zaawansowane* Akceptuj hasła zaawansowane i hasła użytkownika	Zabezpieczenie nie jest stosowane, jeśli nie określono prawidłowego hasła, tzn. pole hasła nie może mieć wartości zerowej. Hasło zabezpiecza następujące elementy menu: Ustawienia ogólne, Ustawienia kopiowania, Ustawienia faksu, Ustawienia e-mail, Ustawienia FTP, Ustawienia druku oraz Ustaw datę i czas. Określenie hasła gwarantuje bezpieczeństwo. Jeśli określono zarówno hasło zaawansowane, jak i hasło użytkownika, w przypadku zabezpieczeń prawidłowe jest tylko basło zaawansowane
		Sieć/Porty Brak ochrony Akceptuj tylko hasło zaawansowane* Akceptuj hasła zaawansowane i hasła użytkownika	Zabezpieczenie nie jest stosowane, jeśli nie określono hasła, tzn. pole hasła nie może mieć wartości zerowej.
		Skróty Brak ochrony Akceptuj tylko hasło zaawansowane* Akceptuj hasła zaawansowane i hasła użytkownika	Zabezpieczenie nie jest stosowane, jeśli nie określono hasła, tzn. pole hasła nie może mieć wartości zerowej.
		Konfiguracja Lexmark Embedded Solutions Brak ochrony Akceptuj tylko hasło zaawansowane* Akceptuj hasła zaawansowane i hasła użytkownika	Zabezpieczenie nie jest stosowane dla ustawień Lexmark Embedded Solutions (LES), jeśli nie określono hasła, tzn. pole hasła nie może mieć wartości zerowej.
Utwórz/zmień hasło	Patrz sekcja <b>Tworzeni</b>	e i zmiana haseł na str. 94.	

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Zarządzanie wewnętrznymi kontami		Nazwa tekst ID użytkownika tekst Hasto tekst Podaj ponownie hasto tekst E-mail tekst	
Konfiguracja uwierzytelniania NTLM	Umożliwia zarejestrowanie lub wyrejestrowanie drukarki wielofunkcyjnej w domenie NT przez użytkownika z uprawnieniami administracyjnymi w danej domenie. Uwaga: Na pasku komunikatów stanu pojawia się komunikat Zarejestrowany lub Nie zarejestrowany. Kontynuuj to komunikat wyskakujący, pojawiający się podczas wyrejestrowywania.	Nazwa domeny Nazwa serwera PDC domeny	<ul> <li>Nazwa domeny – umożliwia wprowadzenie nazwy domeny. Ustawienie fabryczne dla zmiennej nazwa domeny ma postać <domena>. Aby wprowadzić tekst, należy skorzystać z wirtualnej klawiatury alfanumerycznej.</domena></li> <li>Nazwa serwera PDC domeny – umożliwia wprowadzenie nazwy serwera PDC domeny. Ustawienie fabryczne dla zmiennej nazwa serwera PDC domeny ma postać gwiazdki (*). Aby wprowadzić tekst, należy skorzystać z wirtualnej klawiatury alfanumerycznej.</li> <li><b>Uwaga:</b> Inne komunikaty wyskakujące to m.in.:</li> <li>Wyrejestrowanie urządzenia uniemożliwi uwierzytelnianie NT do kolejnego zarejestrowania urządzenia.</li> <li>Pozostaw zarejestrowane</li> <li>Wyrejestruj teraz</li> </ul>

#### Tworzenie i zmiana haseł

#### Utwórz/zmień zaawansowane hasło

Element menu	Wartości i opis		Komunikat wyskakujący
Hasto	tekst	Zakres długości hasła to od 8 do 127 znaków. Jeśli wprowadzono hasło krótsze niż 8 znaków, pojawia się komunikat wyskakujący, informujący użytkownika, że należy wprowadzić hasło składające się z minimum ośmiu znaków.	Hasło musi składać się z min. 8 znaków.
Podaj ponownie hasło	tekst	Ten wpis musi być zgodny z wpisem w polu hasła. W przeciwnym razie pojawi się komunikat wyskakujący z informacją o błędzie.	Hasło niezgodne z poprzednim.

#### Utwórz/zmień hasło użytkownika

Element menu	Wartości i opis		Komunikat wyskakujący
Hasto	tekst	Zakres długości hasła to od 8 do 127 znaków. Jeśli wprowadzono hasło krótsze niż 8 znaków, pojawia się komunikat wyskakujący, informujący użytkownika, że należy wprowadzić hasło składające się z minimum ośmiu znaków.	Hasło musi składać się z min. 8 znaków.
Podaj ponownie hasło	tekst	Ten wpis musi być zgodny z wpisem w polu hasła. W przeciwnym razie pojawi się komunikat wyskakujący z informacją o błędzie.	Hasło niezgodne z poprzednim.

#### Utwórz/zmień PIN blokowania urządzenia

Element menu	Wartości i opis		Komunikat wyskakujący
PIN	4-cyfrowa wartość liczbowa	Wpis musi składać się z 4 cyfr. Dopuszczalne są cyfry z zakresu 0–9. PIN umożliwia zablokowanie wszystkich działań przeprowadzanych z poziomu drukarki wielofunkcyjnej.	PIN musi składać się z 4 cyfr.
		Jeśli hasło składa się z mniej niż czterech cyfr lub ze znaków spoza zakresu 0–9, pojawia się komunikat wyskakujący, a zawartość pola zostaje usunięta.	
		Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano całkowicie sprawny dysk twardy.	
Wprowadź PIN ponownie	4-cyfrowa wartość liczbowa	Ten wpis musi być zgodny z wpisem w polu PIN. W przeciwnym razie pojawi się komunikat wyskakujący z informacją o błędzie, a zawartość pola zostanie usunięta.	PIN niezgodny z poprzednim.

# Ustaw datę i godzinę

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Strefa czasowa	Określa strefę czasową dla faksu.	Brak* US Hawaii US/Can Pacific Tijuana US/Can Pacific Tijuana US/Can Central US/Can Central US/Can Eastern US/Can Atl Newfoundland Brasilia, Braz. Mid-Atlantic Azores Cape Verde Is. GMT Ireland London Central Europe Amsterdam Berlin Bern Brussels Lisbon Madrid Paris	Prague Rome Stockholm Vienna Warsaw Eastern Europe Cairo Helsinki Athens Istanbul Israel South Africa Moscow Tehran, Iran Beijing, China Urumqi Aus Western Aus Western Aus Central Aus Eastern Queensland Tasmania Northern Ter. New Zealand Korea
Aktualna data i godzina	Element dostępny wyłącznie na wyświetlaczu.	RRRR-MM-DD GG:MM	Wyświetlany jest aktualny rok, miesiąc, dzień, godzina i minuty.
Rok	Umożliwia ręczną zmianę roku.	2003–2028	Wartość wyrażana z przyrostem wynoszącym 1 rok.
Miesiąc	Umożliwia ręczną zmianę miesiąca.	styczeń luty marzec kwiecień maj czerwiec lipiec sierpień wrzesień październik listopad grudzień	
Dzień	Umożliwia ręczną zmianę dnia.	1–31	Wartość wyrażana z przyrostem wynoszącym 1 dzień. Jeśli wybrano dzień, który nie występuje w danym miesiącu, kalendarz przełącza się na kolejny miesiąc, a wartość dnia zostaje przeniesiona do tego miesiąca. Przykład: jeśli wybrano dzień 31 czerwca, data zostaje zmieniona na 1 lipca; jeśli wybrano 32 czerwca, data zostaje zmieniona na 2 lipca.
Godzina	Umożliwia ręczną zmianę godziny.	0–23	Wartość wyrażana z przyrostem wynoszącym 1 godzinę.
Minuta	Umożliwia ręczną zmianę minut.	0–59	Wartość wyrażana z przyrostem wynoszącym 1 minutę.

#### Strony pomocy

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis	
Tryb DST	yb DST Umożliwia określenie trybu zmiany czasu letniego.	Automatycznie*	Czas jest określany przez serwer czasu.
		Ręczny	Czas jest ustawiany ręcznie.
Czas letni		Tak Nie	Wartość domyślna jest zależna od daty i czasu. <b>Uwaga:</b> Po zmianie tej wartości, należy włączyć ręczny tryb DST.
Serwer czasu		IP Brak	
Nazwa serwera czasu		pole tekstowe	
Pozwól na rozsyłanie NTP		Tak Nie*	Aby wybrać opcję Tak, należy zaznaczyć to pole wyboru. Aby wybrać opcję Nie, należy usunąć zaznaczenie tego pola wyboru.

# Strony pomocy

Te elementy menu pozwalają na wydrukowanie wybranych części lub całości menu **Strony pomocy**. Te strony zawierają informacje o ustawieniach drukarki wielofunkcyjnej związanych z kopiowaniem, faksowaniem, wysyłaniem poczty e-mail, transmisją FTP oraz zamawianiem materiałów eksploatacyjnych.

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

Strony menu Pomoc znajdujące się na dysku CD-ROM *Oprogramowanie i dokumentacja* można wydrukować w językach wymienionych poniżej.

angielski	hiszpański	holenderski	polski
brazylijski portugalski	włoski	fiński	rosyjski
francuski	duński	norweski	szwedzki
niemiecki			

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis
Drukuj wszystko	Drukuje wszystkie tematy menu Strony pomocy.	Po wybraniu tego elementu zostaną wydrukowane Strony pomocy, po czym drukarka powróci do stanu Gotowa.
Informacje	Drukuje temat Informacje.	
Kopiowanie	Drukuje informacje dotyczące kopiowania i zmiany ustawień.	
Wysyłanie pocztą e-mail	Drukuje informacje dotyczące wysyłania zadań na adresy e-mail, korzystania ze skrótów numerów i książek adresowych.	
Faksowanie	Drukuje informacje dotyczące wprowadzania numerów faksów, korzystania ze skrótów numerów i faksowania do więcej niż jednego odbiorcy.	

Element menu	Zastosowanie	Wartości i opis
FTP	Drukuje informacje dotyczące skanowania dokumentów, które przesłane zostaną na adres FTP.	Po wybraniu tego elementu zostaną wydrukowane Strony pomocy, po czym drukarka powróci do stanu Gotowa.
Usuwanie defektów wydruków	Drukuje informacje dotyczące defektów wydruku, ułatwiające rozwiązywanie powtarzających się błędów kopiowania i drukowania.	
Materiały eksploatacyjne	Drukuje informacje dotyczące zamawiania materiałów eksploatacyjnych.	

# Zarządzaj skrótami

Umożliwia zarządzanie skrótami faksu, e-mail, FTP oraz profili. Możliwe jest usuwanie tylko poszczególnych wpisów lub całej listy. Po liście skrótów można przemieszczać się, korzystając ze strzałek w górę i w dół, które pojawiają się, jeśli elementy listy nie mieszczą się na jednej stronie. W poniższym przykładzie pokazano ekran skrótów profili, na którym nie wybrano żadnego elementu. Na ekranie brak jest strzałek, ponieważ lista składa się tylko z trzech skrótów, które w całości mieszczą się na jednym ekranie. Pasek komunikatów stanu sygnalizuje, że są wyświetlane wpisy 1–3 spośród łącznej liczby 3 wpisów. Jeśli na liście znajdowałoby się więcej wpisów, możliwe byłoby przemieszczanie się po liście przy użyciu strzałek. Ponieważ nie zaznaczono żadnego wpisu, przycisk Usuń wpis nie jest dostępny, gdyż nie został on aktywowany. Dostępny jest tylko przycisk Usuń listę.



Dotknięcie przycisku opcji znajdującego się obok wybranego wpisu sprawia, że zmienia się on w zaznaczony przycisk opcji, co jest sygnalizowane kolorem niebieskim. Przycisk **Usuń wpis** jest teraz aktywny. Dotknięcie przycisku **Usuń wpis** usuwa wybrany wpis, tak jak pokazano to na ekranie skrótów profili:

prawne1/moj_sieciowy_skan_tryb_twain	•	
skan_raportu_finansowego	0	
folder_niestandardowy/personel/profile_funkcji	۲	wpis
		Usuŕ
		licto
		listę
		listę
		listę

Obsługa ekranów zarządzania skrótami faksu, e-mail oraz FTP przebiega w ten sam sposób.



# Interpretacja komunikatów drukarki wielofunkcyjnej

Na panelu operacyjnym drukarki wielofunkcyjnej są wyświetlane komunikaty opisujące aktualny jej stan oraz informujące o możliwych problemach, które wymagają interwencji użytkownika.

# Komunikaty stanu

Komunikaty stanu informują o stanie drukarki wielofunkcyjnej.

Komunikat	Znaczenie	Działanie
Brak / źle podane zszywki	Kaseta zszywek w module wykańczającym jest pusta lub zszywki zostały źle podane podczas zadania. Komunikat również znajduje się na Stronie ustawień menu.	<ul> <li>Komunikat będzie wyświetlany do momentu zainstalowania nowej kasety zszywek w module wykańczającym. Drukarka wielofunkcyjna nie podejmuje prób zszywania zadania, gdy wyświetlany jest ten komunikat.</li> <li>Sprawdź, czy w kasecie zszywek nie wystąpiło zacięcie i usuń wszystkie źle podane zszywki.</li> <li>Włóż nową kasetę zszywek.</li> <li>Anuluj bieżące zadanie.</li> </ul>
Brak toneru	Kaseta z tonerem jest pusta. Jego aktualny poziom jest sygnalizowany na Stronie ustawień menu. Czas potrzebny drukarce wielofunkcyjnej na określenie poziomu toneru jest nieokreślony. Do czasu określenia tego poziomu, stosowny komunikat nie jest wyświetlany.	<ul> <li>Komunikat jest usuwany automatycznie po otwarciu pokrywy lub drzwiczek nad kasetą z tonerem lub po wyłączeniu i ponownym włączeniu drukarki wielofunkcyjnej.</li> <li>Wymień kasetę z tonerem. Jeśli nie zostanie on wymieniony, drukarka wielofunkcyjna wyświetla ten komunikat ponownie po zamknięciu drzwiczek lub pokrywy.</li> </ul>
Brak zasobnika [x]	Symbol x oznacza numer brakującego zasobnika w drukarce wielofunkcyjnej. Komunikat jest również wyświetlany na Stronie ustawień menu.	Włóż dany zasobnik, aby usunąć komunikat.
Druk szesnastkowy	Drukarka wielofunkcyjna działa w trybie druku szesnastkowego. Tryb druku szesnastkowego pomaga w identyfikacji źródła problemów z zadaniem wydruku. Po włączeniu opcji Druk szesnastkowy wszystkie wysłane do drukarki wielofunkcyjnej dane drukowane są w postaci szesnastkowej oraz za pomocą odwzorowania znaków.	Aby powrócić do normalnego drukowania, zakończ działanie trybu druku szesnastkowego. Aby zakończyć tryb druku szesnastkowego, odłącz drukarkę od źródła zasilania.
Drukowanie	Drukarka wielofunkcyjna drukuje zadanie.	
Gotowa	Drukarka wielofunkcyjna jest gotowa do odbioru i przetwarzania zadań.	Rozpocznij drukowanie, faksowanie, skanowanie, wysyłanie poczty e-mail lub transmisję FTP.

#### Komunikaty stanu

Komunikat	Znaczenie	Działanie
Kończy się bęben	Bęben światłoczuły jest prawie pusty lub bliski zużycia. <b>Uwaga:</b> Wskaźnik na stronie ustawień menu wskazuje pozostały czas eksploatacji elementu.	<ul> <li>Komunikat jest usuwany automatycznie po otwarciu pokrywy lub drzwiczek nad modułem bębna światłoczułego lub po wyłączeniu i ponownym włączeniu drukarki wielofunkcyjnej.</li> <li>Wymień moduł bębna światłoczułego Jeśli nie zostanie on wymieniony, drukarka wielofunkcyjna wyświetla ten komunikat ponownie po zamknięciu drzwiczek lub pokrywy.</li> </ul>
Mało lub brak zszywek	W kasecie zszywek w module wykańczającym jest mało zszywek albo kasety zszywek nie zainstalowano lub zainstalowano nieprawidłowo. Komunikat również znajduje się na Stronie ustawień menu.	<ul> <li>Zainstaluj kasetę zszywek prawidłowo.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie bez zszywania.</li> <li>Anuluj bieżące zadanie.</li> </ul>
Mało toneru	W kasecie z tonerem kończy się toner. Jego aktualny poziom jest sygnalizowany na Stronie ustawień menu. Czas potrzebny drukarce wielofunkcyjnej na określenie poziomu toneru jest nieokreślony. Do czasu określenia tego poziomu, stosowany komunikat nie jest wyświetlany.	<ul> <li>Komunikat jest usuwany automatycznie po otwarciu pokrywy lub drzwiczek nad kasetą z tonerem lub po wyłączeniu i ponownym włączeniu drukarki wielofunkcyjnej.</li> <li>Wymień kasetę z tonerem. Jeśli nie zostanie ona wymieniona, drukarka wielofunkcyjna wyświetla ten komunikat ponownie po zamknięciu drzwiczek lub pokrywy.</li> </ul>
[Nazwa zestawu połączonych odbiorników] pełny	Zestaw połączonych odbiorników o wcześniej zdefiniowanej nazwie jest pełen.	Wyjmij nośniki wydruku z odbiorników. Komunikat zostanie usunięty po wyjęciu części nośników wydruku z połączonych odbiorników.
Oczekiwanie	Drukarka wielofunkcyjna otrzymała stronę danych do wydruku, oczekuje jednak na polecenie zakończenia zadania, polecenie wysunięcia strony lub na inne dodatkowe dane.	Naciśnij przycisk <b>Zatrzymaj</b> . Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , aby wydrukować zawartość bufora. Anuluj bieżące zadanie. Zaczekaj na usunięcie komunikatu.
Odb. stand. jest pełny Odbiornik [x] pełny [nazwa odbiornika] pełny	Odbiornik standardowy jest zapełniony. Symbol x oznacza numer odbiornika, który został zapełniony (odbiorniki drukarki wielofunkcyjnej są połączone). [nazwa odbiornika] określa ustaloną wcześniej nazwę tego odbiornika, np. Odbiornika Marii, a odbiornik ten jest pełny.	Wyjmij stos nośników wydruku z odbiornika standardowego lub określonego odbiornika, aby usunąć komunikat.
Odbiornik [x] pełny	Symbol x oznacza numer odbiornika, który został zapełniony (odbiorniki drukarki wielofunkcyjnej są połączone).	Wyjmij nośniki wydruku z odbiorników. Komunikat zostanie usunięty po wyjęciu części nośników wydruku z połączonych odbiorników.
Opróżnianie bufora	Z drukarki wielofunkcyjnej są usuwane uszkodzone dane, a zadanie drukowania zostaje odrzucone.	
Otwarta pokrywa podajnika ADF skanera	Otwarta jest pokrywa automatycznego podajnika dokumentów (ADF).	Zamknij pokrywę.
[PJL RDYMSG]	Jest to komunikat gotowości języka PJL (Printer Job Language).	
Przegląd	Licznik przeglądu drukarki wielofunkcyjnej przekroczył określony limit i wymaga ona przeglądu.	Wymień elementy drukarki. Jeśli to konieczne, zresetuj licznik przeglądu.

#### Komunikaty stanu

Komunikat	Znaczenie	Działanie
Równoległy Równoległy [x]	Interfejs równoległy działa jako aktywne łącze komunikacyjne.	<ul> <li>Zaczekaj na usunięcie komunikatu.</li> <li>Uwagi: <ul> <li>Aktualnie używany interfejs pojawia się na Stronie ustawień menu. Jeśli interfejsy są wyświetlane bez symbolu x lub y, oznacza to, że aktywny interfejs hosta jest interfejsem standardowym.</li> <li>Symbol x oznacza, że aktywny interfejs jest podłączony do drukarki wielofunkcyjnej za pomocą złącza PCI x.</li> <li>Symbole x i y oznaczają, że aktywny interfejs jest podłączony do drukarki wielofunkcyjnej poprzez kanał y złącza PCI x, lub że x równa się 0 na standardowym interfejsie sieciowym.</li> </ul> </li> </ul>
Sieć Sieć [x] Sieć [x], [y]	Interfejs sieciowy działa jako aktywne łącze komunikacyjne.	Zaczekaj na usunięcie komunikatu. <b>Uwagi:</b>
Szeregowy [x]	Interfejs szeregowy działa jako aktywne łącze komunikacyjne.	<ul> <li>Aktualnie używany interfejs pojawia się na Stronie ustawień menu. Jeśli interfejsy są wyświetlane bez symbolu x lub y, oznacza to, że aktywny interfejs hosta jest interfejsem standardowym.</li> <li>Symbol x oznacza, że aktywny interfejs jest podłączony do drukarki wielofunkcyjnej za pomocą złącza PCI x.</li> <li>Symbole x i y oznaczają, że aktywny interfejs jest podłączony do drukarki wielofunkcyjnej poprzez kanał y złącza PCI x, lub że x równa się 0 na standardowym interfejsie sieciowym.</li> </ul>
Trwa drukowanie strony [x]	Drukarka wielofunkcyjna przeprowadza czynności związane z drukowaniem arkusza nośnika wydruku. Symbol x oznacza numer drukowanego arkusza. Mimo że na arkusz do druku dwustronnego (dupleks) składają się dwie powierzchnie przeznaczone do drukowania (dwie strony), jest on traktowany jak jeden arkusz.	
Trwa drukowanie strony [x], kopia [a]/[b]	Drukarka wielofunkcyjna przeprowadza czynności związane z drukowaniem arkusza nośnika wydruku. Symbol x oznacza numer drukowanego arkusza. Mimo że na arkusz do druku dwustronnego składają się dwie powierzchnie przeznaczone do drukowania (dwie strony), jest on traktowany jak jeden arkusz. Nie są więc zliczane strony, a jedynie arkusze przemieszczające się przez drukarkę wielofunkcyjną. Łączna liczba arkuszy w danym zestawie nie jest znana, ale znana jest łączna liczba zestawów. Na przykład użytkownik może zażądać wydrukowania trzech kopii; powstaną więc trzy zestawy arkuszy, ale liczba arkuszy jest nieznana.	

#### Komunikaty stanu

Komunikat	Znaczenie	Działanie
Trwa drukowanie strony [x]/[y], kopia [a]/[b]	Drukarka wielofunkcyjna przeprowadza czynności związane z drukowaniem arkusza nośnika wydruku. Symbol x oznacza numer drukowanego arkusza. Za arkusz uważa się przednią i tylną stronę pojedynczego nośnika wydruku. Grupa arkuszy jest określana mianem zestawu. Symbol y oznacza łączną liczbę arkuszy w zestawie. Symbol a to numer aktualnie drukowanego zestawu. Symbol b to łączna liczba zestawów, które zostaną wydrukowane. Na przykład użytkownik może wysłać zadanie drukowania 6 stron w trybie dwustronnym i zażądać wydrukowania trzech kopii. W rezultacie dla każdego zadania wydrukowane zostaną trzy arkusze. Stanowią one jeden zestaw. Tak więc, przed zakończeniem zadania muszą zostać wydrukowane trzy zestawy.	
USB USB [x]	Drukarka wielofunkcyjna przetwarza dane otrzymywane przez określony port USB.	<ul> <li>Zaczekaj na usunięcie komunikatu.</li> <li>Uwagi: <ul> <li>Aktualnie używany interfejs pojawia się na Stronie ustawień menu. Jeśli interfejsy są wyświetlane bez symbolu x lub y, oznacza to, że aktywny interfejs hosta jest interfejsem standardowym.</li> <li>Symbol x oznacza, że aktywny interfejs jest podłączony do drukarki wielofunkcyjnej za pomocą złącza PCI x.</li> <li>Symbole x i y oznaczają, że aktywny interfejs jest podłączony do drukarki wielofunkcyjnej poprzez kanał y złącza PCI x, lub że x równa się 0 na standardowym interfejsie sieciowym.</li> </ul> </li> </ul>
Wygaszacz	Drukarka wielofunkcyjna jest gotowa do odbioru i przetwarzania danych. Funkcja ta umożliwia zredukowanie zużycia energii elektrycznej, gdy drukarka jest bezczynna. Jeśli drukarka wielofunkcyjna pozostaje bezczynna przez czas określony w elemencie menu Wygaszacz (ustawieniem fabrycznym jest 60 minut), komunikat Gotowa jest zastępowany komunikatem Wygaszacz.	Wyślij zadanie do drukowania. Naciśnij dowolny przycisk na panelu operacyjnym.
Wymień bęben	Bęben światłoczuły jest prawie pusty lub bliski zużycia. <b>Uwaga:</b> Wskaźnik na stronie ustawień menu wskazuje pozostały czas eksploatacji elementu.	<ul> <li>Komunikat jest usuwany automatycznie po otwarciu pokrywy nad modułem bębna światłoczułego lub po wyłączeniu i włączeniu drukarki wielofunkcyjnej.</li> <li>Wymień moduł bębna światłoczułego Jeśli nie zostanie on wymieniony po usunięciu komunikatu, drukarka wielofunkcyjna wyświetla ten komunikat ponownie.</li> </ul>
Zajęta	Drukarka wielofunkcyjna jest zajęta odbieraniem i przetwarzaniem danych lub drukowaniem.	Naciśnij przycisk <b>Zatrzymaj</b> , aby przejść do kolejki zadań.

Komunikat	Znaczenie	Działanie
Zas. <x> - na wyczerpaniu</x>	Symbol x oznacza numer zasobnika, którego zasoby są na wyczerpaniu.	Załaduj nośnik wydruku do określonego zasobnika, aby usunąć komunikat.
Zasobnik [x] pusty	Symbol x oznacza numer zasobnika. Do zasobnika nie załadowano żadnych nośników wydruku.	<ol> <li>Wyjmij zasobnik. Komunikat zostanie usunięty.</li> <li>Załaduj nośniki wydruku do zasobnika zgodnie z instrukcjami znajdującymi się w <i>Podręczniku użytkownika</i>.</li> <li>Włóż zasobnik.</li> </ol>

# Komunikaty stanu faksu

Komunikat	Znaczenie
Błąd faksu	Wysłanie faksu nie powiodło się.
Brak odpowiedzi	Wybrano numer faksu, ale nie zostało nawiązane połączenie.
Brak sygnału wybierania	Drukarka wielofunkcyjna nie może uzyskać sygnału wybierania.
Linia zajęta	Wybrano numer faksu, ale linia jest zajęta.
Odbieranie zakończone	W drukarce wielofunkcyjnej odebrano kompletne zadanie faksowania.
Połączenie <x> b/s</x>	Połączenie faksowe zostało nawiązane. Symbol <x> oznacza szybkość transmisji wyrażoną w bodach na sekundę.</x>
Połączenie zakończone	Połączenie faksowe zostało zakończone.
Trwa oczekiwanie na ponowne wybieranie	Drukarka wielofunkcyjna oczekuje na ponowne wybranie numeru faksu.
Trwa odbieranie strony [n]	Drukarka wielofunkcyjna odbiera stronę [n] zadania faksowania, gdzie n oznacza numer odbieranej strony.
Trwa przyjmowanie wywołania	Drukarka wielofunkcyjna przyjmuje wywołanie faksowe.
Trwa wybieranie	Wybierany jest numer faksu. Jeśli numer jest zbyt długi, aby mógł zmieścić się na ekranie, pojawia się tylko komunikat <b>Trwa</b> wybieranie.
Trwa wysyłanie strony [n]	Drukarka wielofunkcyjna wysyła stronę [n] zadania faksowania, gdzie n oznacza numer wysyłanej strony.
Umieszczono w kolejce do wysłania	Proces skanowania na potrzeby zadania faksowania został zakończony, ale nie jest ono jeszcze wysyłane, ponieważ trwa wysyłanie lub odbieranie innego zadanie faksowania. Komunikat ten jest wyświetlany przez trzy sekundy, podczas gdy zadanie oczekuje na swoją kolej.
Ustaw zegar	Nie ustawiono zegara czasu rzeczywistego. Ten komunikat jest wyświetlany, jeśli nie są wyświetlane żadne inne komunikaty stanu faksu. Komunikat jest wyświetlany do momentu ustawienia zegara. Ustaw zegar
Zadanie zachowane do opóźnionej transmisji.	Zakończono skanowanie dokumentów na potrzeby zadania faksowania z opóźnieniem.

## Komunikaty o anulowaniu zadań

Komunikat	Znaczenie
Nie można usunąć zadania	Dotknięto zadania na liście zadań, ale jego anulowanie jest niemożliwe.
Nie wybrano zadań	Dotknięto przycisku Usuń, ale nie wybrano żadnych zadań.
Trwa usuwanie wybranych zadań	Dotknięto przycisku Usuń po wybraniu zadań.

# Komunikaty o hasłach i numerach PIN

Komunikat	Znaczenie	Działanie
Nieprawidłowe hasło.	Wprowadzono nieprawidłowe hasło.	Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , aby powrócić do ekranu i wprowadzić prawidłowe hasło.
Nieprawidłowy PIN.	Wprowadzono nieprawidłowy PIN.	Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , aby powrócić do ekranu i wprowadzić prawidłowy PIN.

# Komunikaty na przyciskach podczas kopiowania, wysyłania poczty e-mail, faksowania, transmisji FTP i skanowania

Komunikat	Znaczenie	Działanie
Niewystarczające zasoby. Spróbuj, gdy system będzie bezczynny.	W tej chwili brak jest wystarczającej ilości zasobów systemowych.	Spróbuj ponownie po zakończeniu bieżącego zadania.
System zajęty, przygotowanie zasobów do zadania.	Nie wszystkie zasoby wymagane do realizacji zadania są dostępne.	Zaczekaj na usunięcie komunikatu.
System zajęty, przygotowanie zasobów do zadania. Usuwanie wstrzymanych zadań	Nie wszystkie zasoby wymagane do realizacji zadania są dostępne. Niektóre wstrzymane zadania są usuwane w celu zwiększenia ilości dostępnej pamięci systemowej.	Zaczekaj na usunięcie komunikatu.

Komunikaty o potrzebie interwencji użytkownika sygnalizują błędy, które mogą wymagać usunięcia przed kontynuowaniem drukowania, skanowania, faksowania, wysyłania poczty e-mail lub transmisji FTP.

Komunikat	Znaczenie	Działanie
Czy przywrócić wstrzymane zadania?	Po wyłączeniu i ponownym włączeniu drukarki wielofunkcyjnej na dysku twardym znaleziono wstrzymane zadania.	Dotknij przycisku <b>Tak</b> , aby przywrócić wstrzymane zadania na dysku twardym i uzyskać do nich dostęp. Dane zadania pozostają na dysku twardym, jednak informacje dotyczące sterowania zadaniem są przechowywane w pamięci drukarki wielofunkcyjnej. Dotknij przycisku <b>Przerwij</b> , aby przerwać przywracanie wstrzymanych zadań przed całkowitym zakończeniem tego procesu. Nie przywrócone zadania pozostają na dysku twardym i można je będzie odzyskać dopiero po wyłączeniu i ponownym włączeniu urządzenia. <b>Uwaga:</b> Pojawia się wyskakujące okienko z komunikatem Przywracanie wstrzymanych zadań xxx/yyy, gdzie xxx oznacza numer aktualnie przywracanego zadania, a yyy to łączna liczba zadań, które mają zostać przywrócone. Dotknij opcji <b>Nie przywracaj</b> , aby pozostawić wstrzymane zadania na dysku twardym do momentu ich usunięcia.
Dysk jest uszkodzony	Pojawia się, gdy drukarka wielofunkcyjna podejmuje odzyskania danych z uszkodzonego dysku twardego, a uszkodzenia tego nie da się usunąć. Dysk twardy należy sformatować.	Dotknij opcji <b>Formatuj ponownie dysk</b> , aby sformatować dysk i usunąć komunikat. <b>Ostrzeżenie:</b> Wszystkie pliki na dysku twardym zostaną usunięte.
Dysk zapełniony – zadanie skanowania anulowano	Zadanie skanowania jest anulowane lub zatrzymane, ze względu na niewystarczającą ilość wolnego miejsca na twardym dysku.	<b>Uwaga:</b> Skaner kończy skanowanie aktualnie zadanych stron z automatycznego podajnika (ADF), ale dane zostaną utracone po anulowaniu zadania. Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , aby usunąć komunikat.
Opróżnij pudło dziurkacza	Pudło dziurkacza jest pełne. Dziurkacz nie będzie działał, dopóki pudło nie zostanie opróżnione.	<ol> <li>Opróżnij pudło dziurkacza.</li> <li>Włóż je ponownie do drukarki wielofunkcyjnej.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj, aby usunąć komunikat.</li> </ol>
Otwarta pokrywa podajnika ADF skanera	Pokrywa automatycznego podajnika dokumentów w skanerze jest otwarta.	Komunikat zostaje usunięty po zamknięciu pokrywy.
Skanowany dokument jest zbyt długi	Liczba stron zadanie skanowania przekracza maksymalną dopuszczalną liczbę stron.	<b>Uwaga:</b> Skaner kończy skanowanie stron znajdujących się aktualnie w podajniku ADF, ale dane zostaną utracone po anulowaniu zadania, gdy zostanie osiągnięta maksymalna dopuszczalna liczba stron.
		komunikat.
		Dotknij przycisku <b>Anuluj zadanie</b> , aby usunąć komunikat, jeśli zadanie nadaje się do ponownego uruchomienia.
		Dotknij opcji <b>Ponownie uruchom zadanie</b> , jeśli zadanie nadaje się do ponownego uruchomienia. Komunikat zostaje usunięty i rozpoczyna się nowe zadanie skanowania, z wykorzystaniem tych samych parametrów, co w przypadku poprzedniego zadania.

Komunikat	Znaczenie	Działanie
Sprawdź prowadnice [źródło]	Występuje, gdy źródło zostało skonfigurowane dla rozmiaru nośnika nieobsługiwanego przez drukarkę wielofunkcyjną lub gdy ze źródła podawany jest arkusz nośnika krótszy lub dłuższy niż spodziewany.	Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , aby sprawić, że drukarka wielofunkcyjna nie będzie rozpoznawała zasobnika [x]. Drukarka zignoruje zasobnik [x] i wszystkie zasobniki znajdujące się pod nim. [źródło] może oznaczać zasobnik 1, 2, 3, 4, 5 lub podajnik uniwersalny. Komunikat zostaje usunięty po ponownym ustanowieniu połączenia.
Sprawdź prowadnice lub orientację [źródło]	Wyświetlany jest, gdy drukarka nie rozpoznaje prawidłowo rozmiaru nośników załadowanych do zasobnika z powodu niewłaściwego ustawienia orientacji lub gdy prowadnice w danym zasobniku nie są ustawione odpowiednio do rozmiaru załadowanego nośnika wydruku.	Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , aby wznowić drukowanie.
Umieść oryginały, jeśli uruchamiasz zadanie ponownie.	Umieść oryginały,       Zostanie usunięty jeden lub więcej         jeśli uruchamiasz       komunikatów, które przerwały         zadanie ponownie.       skanowanie zadania. Umieść         oryginały dokumentów w skanerze       raz jeszcze, aby ponownie uruchomić         zadanie skanowania.       skanowanie	Dotknij przycisku <b>Anuluj zadanie</b> , jeśli komunikat o potrzebie interwencji użytkownika pojawi się podczas procesu skanowania. Spowoduje to anulowanie zadania i usunięcie komunikatu.
raz jeszcze, a zadanie skan		Dotknij opcji <b>Skanuj z automatycznego podajnika</b> <b>dokumentów</b> , jeśli aktywna jest funkcja usuwania zacięcia papieru. Wznawiane jest skanowanie z automatycznego podajnika, począwszy od strony następującej bezpośrednio po ostatniej prawidłowo zeskanowanej stronie.
		Dotknij opcji <b>Skanuj z płyty skanera</b> , jeśli aktywna jest funkcja usuwania zacięcia papieru. Wznawiane jest skanowanie z płyty skanera, począwszy od strony następującej bezpośrednio po ostatniej prawidłowo zeskanowanej stronie.
		Dotknij opcji <b>Zakończ zadanie bez dalszego</b> <b>skanowania</b> , jeśli aktywna jest funkcja usuwania zacięcia papieru. Zadanie zostanie zakończone na ostatniej prawidłowo zeskanowanej stronie, ale nie jest ono anulowane. Prawidłowo zeskanowane strony są przekazywane do miejsca przeznaczenia (kopiowanie, faksowanie, wysyłanie pocztą e-mail lub transmisja FTP).
		Dotknij opcji <b>Ponownie uruchom zadanie</b> , jeśli aktywna jest funkcja usuwania zacięcia papieru, a zadanie nadaje się do ponownego uruchomienia. Komunikat zostanie usunięty. Rozpocznie się nowe zadanie skanowania, z zastosowaniem tych samych parametrów, co w przypadku poprzedniego zadania.
Utracono niektóre wstrzymane zadania	Pojawia się, gdy drukarka wielofunkcyjna podejmuje próbę przywrócenia wszystkich zadań na dysku twardym niezależnie od ilości nie przywróconych zadań. Komunikat ten pojawia się tylko raz.	Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , aby usunąć komunikat. Niektóre wstrzymane zadania nie są przywracane. Pozostają one na dysku twardym, ale nie są dostępne.
Włóż pudło dziurkacza	Pudło dziurkacza wyjęto z drukarki wielofunkcyjnej. Dziurkacz nie będzie działał dopóki pudło nie zostanie ponownie włożone.	<ol> <li>Włóż pudło dziurkacza.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj, aby usunąć komunikat.</li> </ol>

Komunikat	Znaczenie	Działanie
Włóż zasobnik [x]	Pojawia się po wykryciu przez drukarkę wielofunkcyjną brakującego zasobnik (zamiast symbolu x pojawia się 1, 2, 3, 4 lub 5).	Włóż określony zasobnik, aby usunąć komunikat. Dotknij przycisku <b>Anuluj zadanie</b> , aby w razie potrzeby anulować bieżące zadanie. Dotknij opcji <b>Zresetuj aktywny odbiornik</b> , aby wysłać zadanie do innego połączonego odbiornika.
Wyjmij papier z [nazwa zestawu połączonych odbiorników]	Łączy co najmniej dwa odbiorniki w zestaw, co pozwala na traktowanie ich jako jednego odbiornika o zwiększonej pojemności i przypisanie im wspólnej nazwy. Odbiorniki w zestawie są pełne. Na przykład, można połączyć odbiorniki 1, 2 i 3, nazwać je odbiornikami kierownika biura i przeznaczyć do użytku kierownika. Na panelu operacyjnym będzie wyświetlana nazwa przypisana odbiornikowi.	Wyjmij stosy nośników wydruku z wszystkich odbiorników w zestawie, aby usunąć komunikat i wznowić drukowanie. Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , aby drukarka wielofunkcyjna ponownie sprawdziła poziomy nośników w zestawie odbiorników.
Wyjmij papier z odbiornika [x]	Odbiornik o numerze oznaczonym w miejscu znaku [x] jest zapełniony nośnikami wydruku.	Wyjmij stos nośników wydruku z odbiornika, aby usunąć komunikat i wznowić drukowanie. Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , aby drukarka wielofunkcyjna ponownie sprawdziła poziom nośnika w odbiorniku.
Wyjmij papier ze standardowego odbiornika	Odbiornik standardowy jest zapełniony nośnikiem wydruku.	Wyjmij stos nośnika wydruku z odbiornika, aby usunąć komunikat i wznowić drukowanie. Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , aby drukarka wielofunkcyjna ponownie sprawdziła poziom nośnika w odbiorniku standardowym.
Wyjmij papier ze wszystkich odbiorników	Wszystkie odbiorniki są pełne nośników wydruku.	Wyjmij stosy nośników wydruku z wszystkich odbiorników, aby usunąć komunikat i wznowić drukowanie. Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , aby drukarka wielofunkcyjna ponownie sprawdziła poziomy nośników w odbiornikach.
Załaduj do [źródło] [ciąg niestandardowy]	Pojawia się, gdy w źródle znajduje się nośnik wydruku nieodpowiedniego rozmiaru i typu, niezgodny z ustawieniami w Menu papieru.	Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> . Załaduj do określonego źródła nośnik wydruku wymaganego rozmiaru i typu. Dotknij przycisku <b>Anuluj zadanie</b> , aby w razie potrzeby anulować bieżące zadanie. Dotknij opcji <b>Zresetuj aktywny odbiornik</b> , aby wysłać zadanie do innego połączonego odbiornika.
Załaduj do [źródło] [nazwa typu niestandardowego]	Pojawia się, gdy w źródle znajduje się nośnik wydruku nieodpowiedniego rozmiaru i typu, niezgodny z ustawieniami w Menu papieru.	Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> . Załaduj do określonego źródła nośnik wydruku wymaganego rozmiaru i typu. Dotknij przycisku <b>Anuluj zadanie</b> , aby w razie potrzeby anulować bieżące zadanie. Dotknij opcji <b>Zresetuj aktywny odbiornik</b> , aby wysłać zadanie do innego połączonego odbiornika.

Komunikat	Znaczenie	Działanie
Załaduj do [źródło] [rozmiar]	Pojawia się, gdy w źródle znajduje się nośnik wydruku nieodpowiedniego rozmiaru, niezgodny z ustawieniami	Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> . Załaduj do określonego źródła nośnik wydruku wymaganego rozmiaru.
	w Menu papieru.	Dotknij opcji <b>Automatycznie wybierz nośnik</b> , aby zastąpić żądania ręcznego podawania nośników określone w opcjach <b>Papier podawany ręcznie</b> i <b>Koperty ręcznie</b> do realizacji pozostałej części zadania drukowania. Wszystkie żądania drukowania dodatkowych stron są automatycznie zastępowane i nośnik wydruku jest pobierany z automatycznego źródła.
		Dotknij przycisku <b>Anuluj zadanie</b> , aby w razie potrzeby anulować bieżace zadanie.
		Dotknij opcji <b>Zresetuj aktywny odbiornik</b> , aby wysłać zadanie do innego połączonego odbiornika.
Załaduj do [źródło] [typ] [rozmiar]	Pojawia się, gdy drukarka wielofunkcyjna żąda, aby do danego źródła załadowano określony typ	Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> . Załaduj do określonego źródła nośnik wydruku wymaganego rozmiaru i typu.
	i rozmiar nośnika wydruku zgodny z ustawieniami w Menu papieru,	Dotknij przycisku <b>Anuluj zadanie</b> , aby w razie potrzeby anulować bieżące zadanie.
	nośnik innego rozmiaru i typu.	Dotknij opcji <b>Zresetuj aktywny odbiornik</b> , aby wysłać zadanie do innego połączonego odbiornika.
Załaduj do podajnika	Pojawia się, gdy drukarka wielofunkcyjna otrzymuje żadanie	Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> .
ręcz. [ciąg niestandardowy]	wielofunkcyjna otrzymuje ządanie ręcznego załadowania określonego nośnika wydruku do podajnika uniwersalnego. Nośnik wydruku został wcześniej zdefiniowany jako ciąg niestandardowy, który pojawia się na panelu operacyjnym.	<ul> <li>Gdy nośnik wydruku zostaje umieszczony w podajniku uniwersalnym, drukowanie zadania jest kontynuowane.</li> <li>Jeśli w podajniku uniwersalnym nie ma żadnego nośnika wydruku, wszystkie żądania drukowania dodatkowych stron są automatycznie zastępowane i nośnik wydruku jest pobierany z automatycznego źródła.</li> </ul>
		Dotknij opcji <b>Automatycznie wybierz nośnik</b> , aby zastąpić żądania ręcznego podawania nośników w opcjach Papier podawany ręcznie i Koperty ręcznie na potrzeby realizacji pozostałej części zadania drukowania. Wszystkie żądania drukowania dodatkowych stron są automatycznie zastępowane i nośnik wydruku jest pobierany z automatycznego źródła.
		Dotknij przycisku <b>Anuluj zadanie</b> , aby w razie potrzeby anulować bieżące zadanie.
		Dotknij opcji <b>Zresetuj aktywny odbiornik</b> , aby wysłać zadanie do innego połączonego odbiornika.
Załaduj do podajnika ręcz. [nazwa typu niestandardowego]	Pojawia się, gdy drukarka wielofunkcyjna otrzymuje żądanie ręcznego załadowania określonego nośnika wydruku do podajnika uniwersalnego. Nośnik wydruku został wcześniej zdefiniowany jako typ niestandardowy (od 1 do 6). Nazwa typu niestandardowego pojawia się na panelu operacyjnym.	<ul> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj.</li> <li>Gdy nośnik wydruku zostaje umieszczony w podajniku uniwersalnym, drukowanie zadania jest kontynuowane.</li> <li>Jeśli w podajniku uniwersalnym nie ma żadnego nośnika wydruku, wszystkie żądania drukowania dodatkowych stron są automatycznie zastępowane i nośnik wydruku jest pobierany z automatycznego źródła.</li> <li>Dotknij przycisku Anului zadanie aby w razie</li> </ul>
		potrzeby anulować bieżące zadanie. Dotknij opcji <b>Zresetuj aktywny odbiornik</b> , aby wysłać zadanie do innego połączonego odbiornika.
Komunikat	Znaczenie	Działanie
---	---	---
Załaduj do podajnika ręcz. [rozmiar]	Pojawia się, gdy drukarka wielofunkcyjna otrzymuje żądanie ręcznego załadowania nośnika	Umieść arkusz nośnika wydruku w podajniku uniwersalnym, aby usunąć komunikat i kontynuować zadanie.
	wydruku określonego rozmiaru, a w podajniku uniwersalnym brak jest jakiegokolwiek nośnika wydruku.	Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , jeśli nośnik wydruku znajduje się już w podajniku uniwersalnym. Zadanie jest kontynuowane.
		Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , jeśli w podajniku uniwersalnym brak jest jakiegokolwiek nośnika wydruku. Wszystkie żądania drukowania dodatkowych stron są automatycznie zastępowane i nośnik wydruku jest pobierany z automatycznego źródła.
		Dotknij przycisku <b>Anuluj zadanie</b> , aby w razie potrzeby anulować bieżace zadanie.
		Dotknij opcji <b>Zresetuj aktywny odbiornik</b> , aby wysłać zadanie do innego połączonego odbiornika.
Załaduj do podajnika ręcz. [typ] [rozmiar]	Pojawia się, gdy drukarka wielofunkcyjna otrzymuje żądanie ręcznego załadowania nośnika	Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , jeśli nośnik wydruku znajduje się już w podajniku uniwersalnym. Zadanie jest kontynuowane.
	wydruku określonego rozmiaru i typu, a w podajniku uniwersalnym brak jest jakiegokolwiek nośnika wydruku.	Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , jeśli w podajniku uniwersalnym brak jest jakiegokolwiek nośnika wydruku. Wszystkie żądania drukowania dodatkowych stron są automatycznie zastępowane i nośnik wydruku jest pobierany z automatycznego źródła.
		Dotknij opcji <b>Automatycznie wybierz nośnik</b> , aby zastąpić żądania ręcznego podawania nośników w opcjach Papier podawany ręcznie i Koperty ręcznie na potrzeby realizacji pozostałej części zadania drukowania. Wszystkie żądania drukowania dodatkowych stron są automatycznie zastępowane i nośnik wydruku jest pobierany z automatycznego źródła.
		Dotknij przycisku <b>Anuluj zadanie</b> , aby w razie potrzeby anulować bieżące zadanie.
		Dotknij opcji <b>Zresetuj aktywny odbiornik</b> , aby wysłać zadanie do innego połączonego odbiornika.
Załaduj zszywki	Kaseta zszywek w module wykańczającym jest pusta.	Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> . Komunikat zostanie usunięty. Funkcja zszywania nie będzie działać do momentu zainstalowania nowej kasety zszywek.
		Zainstaluj nową kasetę zszywek, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie zadania zszywania.
		Dotknij przycisku <b>Anuluj zadanie</b> , aby w razie potrzeby anulować bieżące zadanie.
Zamknij drzwiczki [x]	Drzwiczki [x], gdzie x oznacza A, B, C, D, E, G lub J są otwarte.	Aby usunąć komunikat, zamknij określone drzwiczki.
Zamknij pokrywę [x]	Pokrywa [x] jest otwarta (gdzie x oznacza albo pokrywę F, czyli most modułu wykańczającego, zwany także poziomym elementem odbierającym (HTU, horizontal transport unit) albo pokrywę K, czyli podajnik o dużej pojemności na 2000 arkuszy).	Aby usunąć komunikat, zamknij określoną pokrywę.
Zamknij powierzch. H	Powierzchnia H są to drzwiczki na module wykańczającym poniżej górnego odbiornika.	Aby usunąć komunikat, zamknij powierzchnię H (drzwiczki).

Komunikat	Znaczenie	Działanie
Zmień [źródło] na [ciąg niestandardowy]	Umożliwia użytkownikowi zastąpienie bieżącego źródła nośników wydruku do realizacji pozostałej części zadania drukowania. Sformatowana strona jest drukowana w niezmienionej postaci na nośniku wydruku załadowanym do danego zasobnika. Może to spowodować przycięcie tekstu lub grafiki.	<ul> <li>Dotknij opcji Użyj obecnego [źródło], aby zignorować komunikat i drukować na nośnikach wydruku załadowanych do zasobnika.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj:</li> <li>Spowoduje to kontynuowanie zadania, jeśli do zasobnika załadowano nośnik wydruku prawidłowego rozmiaru i typu, a wartości te określono w Menu papieru przy użyciu panelu operacyjnego.</li> <li>Zostanie to zignorowane, jeśli w zasobniku nie ma nośników wydruku.</li> <li>Dotknij przycisku Anuluj zadanie, aby w razie potrzeby anulować bieżące zadanie.</li> <li>Dotknij opcji Zresetuj aktywny odbiornik, aby wysłać zadanie do innego połączonego odbiornika.</li> </ul>
Zmień [źródło] na [ciąg niestandardowy], załaduj [orientacja]	Ten komunikat jest wyświetlany w przypadku rozmiarów Letter i A4. Umożliwia użytkownikowi zastąpienie bieżącego źródła nośników wydruku do realizacji pozostałej części zadania drukowania. Sformatowana strona jest drukowana w niezmienionej postaci na nośniku wydruku załadowanym do danego zasobnika. Może to spowodować przycięcie tekstu lub grafiki.	<ul> <li>Dotknij opcji Użyj obecnego [źródło], aby zignorować komunikat i drukować na nośnikach wydruku załadowanych do zasobnika.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj:</li> <li>Spowoduje to kontynuowanie zadania, jeśli do zasobnika załadowano nośnik wydruku prawidłowego rozmiaru i typu, a wartości te określono w Menu papieru przy użyciu panelu operacyjnego.</li> <li>Zostanie to zignorowane, jeśli w zasobniku nie ma nośników wydruku.</li> <li>Dotknij przycisku Anuluj zadanie, aby w razie potrzeby anulować bieżące zadanie.</li> <li>Dotknij opcji Zresetuj aktywny odbiornik, aby wysłać zadanie do innego połączonego odbiornika.</li> </ul>
Zmień [źródło] na [nazwa typu niestandardowego], załaduj [orientacja]	Uwaga: Ten komunikat jest wyświetlany w przypadku rozmiarów Letter i A4. Umożliwia użytkownikowi zastąpienie bieżącego źródła nośników wydruku do realizacji pozostałej części zadania drukowania. Sformatowana strona jest drukowana w niezmienionej postaci na nośniku wydruku załadowanym do danego zasobnika. Może to spowodować przycięcie tekstu lub grafiki.	<ul> <li>Dotknij opcji Użyj obecnego [źródło], aby zignorować komunikat i drukować na nośnikach wydruku załadowanych do zasobnika.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj:</li> <li>Spowoduje to kontynuowanie zadania, jeśli do zasobnika załadowano nośnik wydruku prawidłowego rozmiaru i typu, a wartości te określono w Menu papieru przy użyciu panelu operacyjnego.</li> <li>Zostanie to zignorowane, jeśli w zasobniku nie ma nośników wydruku.</li> </ul>
Zmień [źródło] na [rozmiar] [typ]	Umożliwia użytkownikowi zastąpienie bieżącego źródła nośników wydruku do realizacji pozostałej części zadania drukowania. Sformatowana strona jest drukowana w niezmienionej postaci na nośniku wydruku załadowanym do danego zasobnika. Może to spowodować przycięcie tekstu lub grafiki.	<ul> <li>Dotknij opcji Użyj obecnego [źródło], aby zignorować komunikat i drukować na nośnikach wydruku załadowanych do zasobnika.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj:</li> <li>Spowoduje to kontynuowanie zadania, jeśli do zasobnika załadowano nośnik wydruku prawidłowego rozmiaru i typu, a wartości te określono w Menu papieru przy użyciu panelu operacyjnego.</li> <li>Zostanie to zignorowane, jeśli w zasobniku nie ma nośników wydruku.</li> <li>Dotknij przycisku Anuluj zadanie, aby w razie potrzeby anulować bieżące zadanie.</li> <li>Dotknij opcji Zresetuj aktywny odbiornik, aby wysłać zadanie do innego połączonego odbiornika.</li> </ul>

Komunikat	Znaczenie	Działanie
Zmień [źródło] na [rozmiar] [typ], załaduj [orientacja]	Umożliwia użytkownikowi zastąpienie bieżącego źródła nośników wydruku do realizacji pozostałej części zadania drukowania. Sformatowana strona jest drukowana w niezmienionej postaci na nośniku wydruku załadowanym do danego zasobnika. Może to spowodować przycięcie tekstu lub grafiki.	<ul> <li>Dotknij opcji Użyj obecnego [źródło], aby zignorować komunikat i drukować na nośnikach wydruku załadowanych do zasobnika.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj:</li> <li>Spowoduje to kontynuowanie zadania, jeśli do zasobnika załadowano nośnik wydruku prawidłowego rozmiaru i typu, a wartości te określono w Menu papieru przy użyciu panelu operacyjnego.</li> <li>Zostanie to zignorowane, jeśli w zasobniku nie ma nośników wydruku.</li> <li>Dotknij przycisku Anuluj zadanie, aby w razie potrzeby anulować bieżące zadanie.</li> <li>Dotknij opcji Zresetuj aktywny odbiornik, aby wysłać zadanie do innego połączonego odbiornika.</li> </ul>
Zmień [źródło] na [rozmiar], załaduj [orientacja]	Uwaga: Ten komunikat jest wyświetlany w przypadku rozmiarów Letter i A4. Umożliwia użytkownikowi zastąpienie bieżącego źródła nośników wydruku do realizacji pozostałej części zadania drukowania. Sformatowana strona jest drukowana w niezmienionej postaci na nośniku wydruku załadowanym do danego zasobnika. Może to spowodować przycięcie tekstu lub grafiki.	<ul> <li>Dotknij opcji Użyj obecnego [źródło], aby zignorować komunikat i drukować na nośnikach wydruku załadowanych do zasobnika.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj:</li> <li>Spowoduje to kontynuowanie zadania, jeśli do zasobnika załadowano nośnik wydruku prawidłowego rozmiaru i typu, a wartości te określono w Menu papieru przy użyciu panelu operacyjnego.</li> <li>Zostanie to zignorowane, jeśli w zasobniku nie ma nośników wydruku.</li> <li>Dotknij przycisku Anuluj zadanie, aby w razie potrzeby anulować bieżące zadanie.</li> <li>Dotknij opcji Zresetuj aktywny odbiornik, aby wysłać zadanie do innego połączonego odbiornika.</li> </ul>
Zmień <źródło> na <nazwa typu<br="">niestandardowego&gt;</nazwa>	Do zakończenie zadania drukowania jest wymagany nowy nośnik wydruku.	Załaduj do wskazanego źródła nośnik wymaganego typu i rozmiaru. Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , aby drukować na nośnikach znajdujących się w zasobniku.
Zmień <źródło> na <rozmiar></rozmiar>	Umożliwia użytkownikowi zastąpienie bieżącego źródła nośników wydruku do realizacji pozostałej części zadania drukowania. Sformatowana strona jest drukowana w niezmienionej postaci na nośniku wydruku załadowanym do danego zasobnika. Może to spowodować przycięcie tekstu lub grafiki.	<ul> <li>Dotknij opcji Użyj obecnego [źródło], aby zignorować komunikat i drukować na nośnikach wydruku załadowanych do zasobnika.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj:</li> <li>Spowoduje to kontynuowanie zadania, jeśli do zasobnika załadowano nośnik wydruku prawidłowego rozmiaru i typu, a wartości te określono w Menu papieru przy użyciu panelu operacyjnego.</li> <li>Zostanie to zignorowane, jeśli w zasobniku nie ma nośników wydruku.</li> <li>Dotknij przycisku Anuluj zadanie, aby w razie potrzeby anulować bieżące zadanie.</li> <li>Dotknij opcji Zresetuj aktywny odbiornik, aby wysłać zadanie do innego połączonego odbiornika.</li> </ul>

Komunikat	Znaczenie	Działanie
1565 Błąd emulacji, załaduj opcję emulacji	Emulator ładowania zawarty w karcie oprogramowania sprzętowego nie działa z oprogramowaniem sprzętowym drukarki wielofunkcyjnej. <b>Uwaga:</b> Drukarka wielofunkcyjna automatycznie usuwa komunikat w czasie 30 sekund, a następnie wyłącza w karcie oprogramowania sprzętowego emulator ładowania.	Aby uzyskać informacje na temat pobrania właściwej wersji emulatora ładowania, należy skontaktować się obsługą sklepu, w którym zakupiono drukarkę.
31 Uszkodzona lub brakująca kaseta z tonerem	Wykryto uszkodzoną kasetę z tonerem lub kaseta z tonerem nie została zainstalowana.	Zastąp uszkodzoną kasetę nową lub zainstaluj kasetę z tonerem, aby kontynuować drukowanie.
32 Wymień nieobsługiwaną kasetę z tonerem	Zainstalowano nieobsługiwaną kasetę z tonerem.	Wyjmij kasetę z tonerem i zainstaluj obsługiwaną, aby kontynuować drukowanie.
34 Niewłaściwe nośniki, sprawdź prowadnice <źródło>	<ul> <li>Może to być spowodowane kilkoma problemami.</li> <li>Drukarka może nie rozpoznawać prawidłowo rozmiaru nośnika w zasobniku z powodu niewłaściwego ustawienia orientacji.</li> <li>Położenie prowadnic zasobnika lub podajnika uniwersalnego może być nieprawidłowe.</li> <li>Załadowano nieprawidłowy rozmiar nośnika.</li> </ul>	<ol> <li>Otwórz zasobnik.</li> <li>Dostosuj prowadnice w zasobniku lub w podajniku uniwersalnym.</li> <li>Zamknij zasobnik.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.</li> <li>Dotknij przycisku Anuluj zadanie, aby w razie potrzeby anulować bieżące zadanie.</li> <li>Dotknij opcji Zresetuj aktywny odbiornik, aby wysłać zadanie do innego połączonego odbiornika.</li> </ol>
35 Za mało pamięci do obsługi funkcji zapisu zasobów	W drukarce wielofunkcyjnej brak jest wymaganej ilości pamięci, umożliwiającej włączenie opcji Zapis zasobów. Ten komunikat zazwyczaj sygnalizuje, że zbyt wiele pamięci zostało przydzielonej do jednego lub większej liczby buforów łączy.	Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , aby wyłączyć opcję Zapis zasobów i kontynuować drukowanie. Zainstaluj dodatkową pamięć.
37 Za mało pamięci do defragmentacji pamięci flash	Drukarka wielofunkcyjna nie może zdefragmentować pamięci flash, ponieważ pamięć używana do przechowywania nieusuniętych zasobów flash jest zapełniona.	Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , aby usunąć komunikat. Aby przeprowadzić operację defragmentacji, zainstaluj dodatkową pamięć, usuń czcionki, makra i inne dane, co pozwoli na zwiększenie wolnego miejsca w pamięci. Dotknij opcji <b>Zresetuj aktywny odbiornik</b> , aby wysłać zadanie do innego połączonego odbiornika.
37 Za mało pamięci do sortowania zadań	Drukarka wielofunkcyjna nie może sortować zadań, ponieważ pamięć jest zapełniona.	Dotknij przycisku <b>Kontynuj</b> , aby wydrukować strony przetworzone przed zapełnieniem pamięci. Zostanie zwolniona część miejsca w pamięci, co umożliwi rozpoczęcie sortowania pozostałej części zadania drukowania. Na przykład, jeśli zadanie drukowania składa się z 50 stron i ma być wydrukowane w 10 kopiach, a w drukarce wielofunkcyjnej zabraknie pamięci przy stronie numer 30, zostaną posortowane strony 1–30 i wydrukowane w 10 kopiach. Następnie drukarka wielofunkcyjna wydrukuje i posortuje

Komunikat	Znaczenie	Działanie
37 Za mało pamięci, utracono niektóre wstrzymane zadania	Podczas próby przywracania wstrzymanych zadań w drukarce wielofunkcyjnej wyczerpały się zasoby pamięci. Komunikat ten pojawia się tylko raz.	Niektóre wstrzymane zadania nie są przywracane. Pozostają one na dysku twardym, ale nie są dostępne.
37 Za mało pamięci, utracono niektóre wstrzymane zadania	Wstrzymane zadania są usuwane w celu przetworzenia bieżącego zadania. Komunikat ten pojawia się tylko raz dla każdego zadania.	Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. Aby zapobiec występowaniu tego błędu w przypadku innych zadań w przyszłości, zainstaluj więcej pamięci. Dotknij przycisku <b>Anuluj zadanie</b> , aby w razie potrzeby anulować bieżące zadanie.
38 Pamięć pełna	Drukarka wielofunkcyjna przetwarza dane, ale pamięć używana do przechowywania stron jest zapełniona.	Aby zapobiec występowaniu tego błędu w przyszłości: Zredukuj ilość tekstu i grafiki na stronie oraz usuń zbędne załadowane czcionki lub makra, aby uprościć zadanie drukowania. Zainstaluj dodatkową pamięć. Dotknij przycisku <b>Anuluj zadanie</b> , aby w razie potrzeby anulować bieżące zadanie. Dotknij opcji <b>Zresetuj aktywny odbiornik</b> , aby wysłać zadanie do innego połączonego odbiornika.
39 Strona jest zbyt złożona, aby ją wydrukować	Strona może zostać wydrukowana nieprawidłowo, ponieważ dane do drukowania znajdujące się na stronie są zbyt złożone.	Aby zapobiec występowaniu tego błędu w przyszłości: Zmniejsz poziom złożoności strony, redukując ilość tekstu i grafiki na stronie oraz usuwając zbędne załadowane czcionki lub makra. Włącz opcję Ochrona strony w podmenu Menu ustawień (w menu Ustawienia). Zainstaluj dodatkową pamięć. Dotknij przycisku <b>Anuluj zadanie</b> , aby w razie potrzeby anulować bieżące zadanie. Dotknij opcji <b>Zresetuj aktywny odbiornik</b> , aby wysłać zadanie do innego połączonego odbiornika.
50 Błąd czcionki PPDS	Drukarka wielofunkcyjna odebrała żądanie dotyczące czcionki, która nie była zainstalowana w momencie formatowania danych drukowania PPDS.	Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie bieżącego zadania. Dotknij przycisku <b>Anuluj zadanie</b> , aby w razie potrzeby anulować bieżące zadanie. Dotknij opcji <b>Zresetuj aktywny odbiornik</b> , aby wysłać zadanie do innego połączonego odbiornika.
51 Wykryto uszkodzoną pamięć flash	Drukarka wielofunkcyjna wykrywa uszkodzoną pamięć flash podczas uruchamiania urządzenia, formatowania pamięci lub zapisu w niej.	Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie bieżącego zadania. Po wyłączeniu i ponownym włączeniu urządzenia, dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , aby usunąć komunikat. Drukarka wielofunkcyjna kontynuuje wykonywanie typowych operacji, z wyjątkiem operacji na pamięci flash. Zainstaluj inną pamięć flash, aby umożliwić ładowanie zasobów do pamięci flash.

Komunikat	Znaczenie	Działanie
52 Wykryto niesformatowaną pamięć flash	Drukarka wielofunkcyjna wykrywa niesformatowaną pamięć flash.	Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. Drukarka wielofunkcyjna kontynuuje wykonywanie typowych operacji, z wyjątkiem operacji na pamięci flash.
		Sformatuj pamięć flash ponownie, aby umożliwić wykonywanie operacji na pamięci flash.
		Jeśli komunikat o błędzie pojawi się ponownie, pamięć flash może być uszkodzona i należy ją wymienić.
52 Za mało wolnego miejsca w pamięci	W pamięci flash brak wystarczającej ilości wolnego miejsca, aby zachować	Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , aby usunąć komunikat i kontynuować zadanie drukowania.
flash dla zasobów	aktualnie ladowane dane.	Zainstaluj pamięć flash o większej pojemności.
		Załaduj dane. Dotkoji przycielku <b>Apuluj zodenie</b> , oby w rozie
		potrzeby anulować bieżące zadanie.
		Dotknij opcji <b>Zresetuj aktywny odbiornik</b> , aby wysłać zadanie do innego połączonego odbiornika.
54 Adapter sieciowy [x] błąd programu	Drukarka wielofunkcyjna nie może ustanowić połączenia z określonym zainstalowanym portem sieciowym. Symbol x oznacza numer określonego portu.	<ul> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. Zadanie może nie zostać wydrukowane prawidłowo.</li> <li>Drukarka wielofunkcyjna blokuje próby nawiązania połączenia za pomocą danego adaptera sieciowego. Nie można wysyłać ani odbierać danych.</li> <li>Zresetuj drukarkę wielofunkcyjną.</li> <li>Skonfiguruj nowe oprogramowanie interfejsu sieciowego.</li> </ul>
54 Błąd opcjonalnego portu szeregowego [x]	Drukarka wielofunkcyjna wykrywa błąd portu szeregowego, np. błąd ramki, parzystości lub przepełnienia w określonym opcjonalnym porcie szeregowym. Symbol x oznacza numer opcjonalnego portu szeregowego.	<ul> <li>Sprawdź, czy złącze szeregowe jest prawidłowo podłączone i czy używany jest odpowiedni kabel.</li> <li>Sprawdź, czy parametry interfejsu szeregowego (protokół, body, parzystość i bity danych) w drukarce i komputerze hosta są ustawione prawidłowo.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj, aby usunąć komunikat i kontynuować przetwarzanie zadanie drukowania. Jednak zadanie możne nie zostać wydrukowane prawidłowo.</li> <li>Wyłącz drukarkę wielofunkcyjną, a następnie włącz ją, w celu zresetowania.</li> </ul>
54 Błąd oprogramowania sieci standardowej	Oprogramowanie sprzętowe drukarki wielofunkcyjnej wykrywa zainstalowany port sieciowy, ale nie może nawiązać z nim połączenia.	<ul> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. Zadanie może nie zostać wydrukowane prawidłowo.</li> <li>Drukarka wielofunkcyjna blokuje próby nawiązania połączenia za pomocą danego adaptera sieciowego. Nie można wysyłać ani odbierać danych.</li> <li>Zresetuj drukarkę wielofunkcyjną.</li> <li>Skonfiguruj nowe oprogramowanie interfejsu sieciowego.</li> </ul>
55 Nieobsługiwana opcja w gnieździe [x]	Drukarka wielofunkcyjna wykrywa nieobsługiwaną opcję w określonym gnieździe. Symbol x oznacza numer określonego gniazda.	<ol> <li>Wyłącz drukarkę wielofunkcyjną.</li> <li>Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego.</li> <li>Wyjmij nieobsługiwaną opcję.</li> <li>Podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego gniazdka.</li> <li>Włącz drukarkę wielofunkcyjną.</li> </ol>

Komunikat	Znaczenie	Działanie
56 Port równoległy [x] wyłączony	Do portu równoległego dociera żądanie stanu, ale port ten jest wyłączony.	Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> . Drukarka wielofunkcyjna usuwa wszystkie dane otrzymane przez port równoległy. Dotknij opcji <b>Zresetuj aktywny odbiornik</b> , aby zresetować aktywny odbiornik dla zestawu odbiorników połączonych.
56 Port szeregowy [x] wyłączony	Drukarka wielofunkcyjna odbiera dane przez port szeregowy, ale port ten jest wyłączony.	Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> . Drukarka wielofunkcyjna usuwa wszystkie dane otrzymane przez port szeregowy. Dotknij opcji <b>Zresetuj aktywny odbiornik</b> , aby wysłać zadanie do innego połączonego odbiornika.
56 Port USB [x] wyłączony	Drukarka wielofunkcyjna odbiera dane przez określony port USB, ale ten port USB jest wyłączony. Symbol x oznacza numer portu USB.	Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> . Drukarka wielofunkcyjna usunie wszystkie dane otrzymane przez określony port USB. Sprawdź, czy element menu Bufor USB nie jest ustawiony jako Wyłączony. Dotknij opcji <b>Zresetuj aktywny odbiornik</b> , aby wysłać zadanie do innego połączonego odbiornika.
56 Standardowy port USB wyłączony	Drukarka wielofunkcyjna odbiera dane przez port USB, ale port USB jest wyłączony.	Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> . Drukarka usunie wszystkie dane otrzymane przez port USB. Sprawdź, czy element menu Bufor USB nie jest ustawiony jako Wyłączony. Dotknij opcji <b>Zresetuj aktywny odbiornik</b> , aby wysłać zadanie do innego połączonego odbiornika.
57 Zmiana konfiguracji, utracono niektóre wstrzymane zadania	Ze względu na zmiany w konfiguracji nie powiodło się przywrócenie wstrzymanych zadań przez drukarkę wielofunkcyjną. Komunikat ten pojawia się tylko raz.	Niektóre wstrzymane zadania nie są przywracane. Pozostają one na dysku twardym, ale nie są dostępne.
58 Za dużo podłączonych zas.	Drukarka wielofunkcyjna wykrywa, że zainstalowano za dużo opcjonalnych szuflad i odpowiadających im zasobników.	<ol> <li>Wyłącz drukarkę wielofunkcyjną.</li> <li>Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego.</li> <li>Wyjmij dodatkowe szuflady.</li> <li>Podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego gniazdka.</li> <li>Włącz drukarkę wielofunkcyjną.</li> </ol>
58 Za dużo zainstalowanych dysków	Drukarka wykrywa, że zainstalowano za dużo dysków twardych.	<ol> <li>Wyłącz drukarkę wielofunkcyjną.</li> <li>Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego.</li> <li>Usuń nadmiarowe dyski twarde.</li> <li>Podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego gniazdka.</li> <li>Włącz drukarkę wielofunkcyjną.</li> </ol>

Komunikat	Znaczenie	Działanie
58 Za dużo zainstalowanych opcji pamięci flash	Drukarka wykrywa, że zainstalowano za dużo opcjonalnych kart pamięci flash.	Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , aby usunąć komunikat i zignorować dodatkowe opcjonalne karty pamięci flash.
		Ten komunikat pojawi się ponownie, jeśli nie zostaną usunięte dodatkowe opcjonalne karty pamięci flash.
		1 Wyłącz drukarkę wielofunkcyjną.
		2 Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego
		3 Usuń nadmiarową pamięć flash.
		4 Podłącz przewód zasilający do prawidłowo
		uziemionego gniazdka. 5. Włacz drukarke wielofunkcyjna
		<ul> <li>Więcz drukarkę wielefunkcyjną.</li> </ul>
61 Wyjmij uszkodzony dysk	uszkodzony dysk twardy.	<ol> <li>Wyjącz drukarkę wielofunkcyjną.</li> <li>Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego.</li> </ol>
		3 Usuń uszkodzony dysk twardy.
		4 Zainstaluj nowy dysk twardy.
		5 Podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego gniazdka
		6 Włącz drukarkę wielofunkcyjną.
62 Dysk zapełniony	Drukarka wielofunkcyjna wykrywa, że brak jest wystarczającej ilości wolnego miejsca na dysku twardym do przechowania danych zadania drukowania.	Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , aby usunąć komunikat i kontynuować przetwarzanie bieżącego zadania drukowania. Wszystkie informacje, które nie zostaty wcześniej zapisane na dysku twardym, zostaną usunięte.
		<ul> <li>Usuń czcionki, makra oraz inne dane zapisane na dysku twardym.</li> <li>Zainstaluj dysk twardy o większej pojemności.</li> </ul>
63 Niesformatowany dysk	Dysk twardy nie jest sformatowany.	Sformatuj dysk twardy przed podjęciem działań wymagających użycia dysku twardego.
		Jeśli komunikat jest w dalszym ciągu wyświetlany, dysk twardy może być uszkodzony i należy go wymienić.
64 Nieobsługiwany format dysku	Format dysku twardego nie jest obsługiwany.	Sformatuj dysk twardy przed podjęciem działań wymagających użycia dysku twardego.
		Jeśli komunikat jest w dalszym ciągu wyświetlany, dysk twardy może być uszkodzony i należy go wymienić.
80 Zalecany planowany przegląd	Aby drukarka mogła dalej właściwie funkcjonować, niezbędny jest przegląd serwisowy.	Wymień elementy drukarki i zresetuj licznik przeglądu drukarki, jeśli to konieczne.
84 Błąd bębna	Zainstalowano nieobsługiwany moduł bębna światłoczułego.	Wyjmij nieobsługiwany moduł bębna światłoczułego i zastąp go nowym.
84 Kończy się bęben	Bęben światłoczuły w drukarce wielofunkcyjnej jest bliski końca okresu eksploatacji.	Zamów moduł bębna światłoczułego. Gdy jakość druku ulegnie pogorszeniu, zainstaluj nowy moduł bębna światłoczułego, korzystając z dołączonej do niego instrukcji. Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , jeśli funkcja Alarm toneru jest włączona.
84 Włóż bęben	W drukarce wielofunkcyjnej brakuje modułu bębna światłoczułego.	Zainstaluj moduł bębna światłoczułego. Dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , aby usunąć komunikat.

Komunikat	Znaczenie	Działanie
84 Wymień bęben	Bęben światłoczuły musi zostać wymieniony.	Wymień moduł bębna światłoczułego, aby zapewnić wysoką jakość drukowania.
88 Mało toneru	W kasecie z tonerem kończy się toner.	Jeśli włącza się alarm informujący o małej ilości toneru, wymień kasetę z tonerem. Jeśli alarm informujący o małej ilości toneru nie włącza się, dotknij przycisku <b>Kontynuuj</b> , aby usunąć komunikat.
88 Wymień toner	Kaseta z tonerem powinna zostać wymieniona.	Wymień kasetę z tonerem, aby zapewnić wysoką jakość drukowania.
200.yy Zacięcie papieru, sprawdź obszar [x]. Nie wyjmuj papieru z odb.	W określonym obszarze (wskazanym przez zmienną x) wystąpiło pojedyncze zacięcie papieru.	<ol> <li>Otwórz drzwiczki A.</li> <li>Usuń zacięcie i zamknij drzwiczki A.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostaną usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ol>
200.yy Zacięcie papieru, [x] zacięte strony. Nie wyjmuj papieru z odb.	Wystąpiło zacięcie kilku stron. Symbol x oznacza liczbę arkuszy nośnika wydruku, które uległy zacięciu.	<ol> <li>Otwórz drzwiczki A.</li> <li>Usuń zacięcie i zamknij drzwiczki A.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostaną usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ol>
201.yy Zacięcie papieru, sprawdź obszar [x]. Nie wyjmuj papieru z odb.	W określonym obszarze (wskazanym przez zmienną x) wystąpiło pojedyncze zacięcie papieru.	<ol> <li>Otwórz drzwiczki A.</li> <li>Usuń zacięcie i zamknij drzwiczki A.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostaną usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ol>
201.yy Zacięcie papieru, [x] zacięte strony. Nie wyjmuj papieru z odb.	Wystąpiło zacięcie kilku stron. Symbol x oznacza liczbę arkuszy nośnika wydruku, które uległy zacięciu.	<ol> <li>Otwórz drzwiczki A.</li> <li>Usuń zacięcie i zamknij drzwiczki A.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostaną usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ol>
202.yy Zacięcie papieru, sprawdź obszar [x]. Nie wyjmuj papieru z odb.	W określonym obszarze (wskazanym przez zmienną x) wystąpiło pojedyncze zacięcie papieru.	<ol> <li>Otwórz drzwiczki A.</li> <li>Usuń zacięcie i zamknij drzwiczki A.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostaną usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ol>
202.yy Zacięcie papieru, [x] zacięte strony. Nie wyjmuj papieru z odb.	Wystąpiło zacięcie kilku stron. Symbol x oznacza liczbę arkuszy nośnika wydruku, które uległy zacięciu.	<ol> <li>Otwórz tylne drzwiczki.</li> <li>Usuń zacięcia i zamknij tylne drzwiczki.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostaną usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ol>
203.yy Zacięcie papieru, sprawdź [nazwa obszaru]. Nie wyjmuj papieru z odb.	W określonym obszarze (wskazanym przez zmienną nazwa obszaru, oznaczającą drzwiczki A lub E) wystąpiło pojedyncze zacięcie papieru.	<ul> <li>Uwaga: Drzwiczki A należy otworzyć przed otworzeniem drzwiczek E.</li> <li>1 Otwórz drzwiczki A. Jeśli zacięcie nie jest widoczne, otwórz drzwiczki E.</li> <li>2 Usuń zacięcie i zamknij drzwiczki.</li> <li>3 Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostały usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ul>

Komunikat	Znaczenie	Działanie
203.yy Zacięcie papieru, [x] zacięte strony. Nie wyjmuj papieru z odb.	Wystąpiło zacięcie kilku stron. Symbol x oznacza liczbę arkuszy nośnika wydruku, które uległy zacięciu.	<ul> <li>Uwaga: Drzwiczki A należy otworzyć przed otworzeniem drzwiczek E.</li> <li>1 Otwórz drzwiczki A. Jeśli zacięcie nie jest widoczne, otwórz drzwiczki E.</li> <li>2 Usuń zacięcie i zamknij drzwiczki.</li> <li>3 Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostaty usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ul>
230.yy Zacięcie papieru, sprawdź [nazwa obszaru]. Nie wyjmuj papieru z odb.	W określonym obszarze (wskazanym przez zmienną nazwa obszaru) wystąpiło pojedyncze zacięcie papieru. Nazwa obszaru określana jest literami A, D lub E.	<ul> <li>Uwaga: Drzwiczki A należy otworzyć przed otworzeniem drzwiczek E.</li> <li>1 Otwórz drzwiczki A, D lub E.</li> <li>2 Usuń zacięcie i zamknij drzwiczki A, D lub E.</li> <li>3 Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostały usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ul>
230.yy Zacięcie papieru, [x] zacięte strony. Nie wyjmuj papieru z odb.	Wystąpiło zacięcie kilku stron. Symbol x oznacza liczbę arkuszy nośnika wydruku, które uległy zacięciu.	<ul> <li>Uwaga: Drzwiczki A należy otworzyć przed otworzeniem drzwiczek E.</li> <li>1 Otwórz drzwiczki A, D lub E.</li> <li>2 Usuń zacięcie i zamknij drzwiczki A, D lub E.</li> <li>3 Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostały usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ul>
231.yy Zacięcie papieru, sprawdź obszar [x]. Nie wyjmuj papieru z odb.	W określonym obszarze (wskazanym przez zmienną x) wystąpiło pojedyncze zacięcie papieru.	<ul> <li>Uwaga: Drzwiczki A należy otworzyć przed otworzeniem drzwiczek E.</li> <li>1 Otwórz drzwiczki A, D lub E.</li> <li>2 Usuń zacięcie i zamknij drzwiczki A, D lub E.</li> <li>3 Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostały usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ul>
24x.yy Zacięcie papieru, sprawdź [nazwa obszaru]. Nie wyjmuj papieru z odb.	W określonym obszarze (wskazanym przez zmienną nazwa obszaru) wystąpiło pojedyncze zacięcie papieru. W miejsce zmiennej nazwa obszaru zostanie wstawiony numer zasobnika.	<ol> <li>Wyjmij określony zasobnik.</li> <li>Usuń zacięcie i włóż zasobnik.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostały usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ol>
24x.yy Zacięcie papieru, [x] zacięte strony. Nie wyjmuj papieru z odb.	Wystąpiło zacięcie kilku stron. Symbol x oznacza liczbę arkuszy nośnika wydruku, które uległy zacięciu.	<ol> <li>Wyjmij określony zasobnik.</li> <li>Usuń zacięcia i włóż zasobnik.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostały usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ol>
250.yy Zacięcie papieru, sprawdź [nazwa obszaru]. Nie wyjmuj papieru z odb.	W określonym obszarze (wskazanym przez zmienną nazwa obszaru) wystąpiło pojedyncze zacięcie papieru. W miejsce zmiennej nazwa obszaru zostanie wstawiona nazwa podajnika uniwersalnego.	<ol> <li>Usuń zacięcie z podajnika uniwersalnego.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostaty usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ol>
250.yy Zacięcie papieru, [x] zacięte strony. Nie wyjmuj papieru z odb.	Wystąpiło zacięcie kilku stron w podajniku uniwersalnym. Symbol x oznacza liczbę arkuszy nośnika wydruku, które uległy zacięciu.	<ol> <li>Usuń zacięcia z podajnika uniwersalnego.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostały usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ol>

Komunikat	Znaczenie	Działanie
280.yy Zacięcie papieru, sprawdź obszar [x]. Wyjmij papier z odbiornika.	W określonym obszarze (wskazanym przez zmienną x) wystąpiło pojedyncze zacięcie papieru. W miejsce zmiennej x zostanie wstawiony numer odbiornika.	<ol> <li>Usuń zacięcie z określonego odbiornika.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostały usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ol>
280.yy Zacięcie papieru, [x] zacięte strony. Wyjmij papier z odbiornika.	Wystąpiło zacięcie kilku stron w odbiorniku. Symbol x oznacza liczbę arkuszy nośnika wydruku, które uległy zacięciu.	<ol> <li>Usuń zacięcia z odbiornika.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostaną usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ol>
281.yy Zacięcie papieru, sprawdź obszar [x]. Wyjmij papier z odbiornika.	W określonym obszarze (wskazanym przez zmienną x) wystąpiło pojedyncze zacięcie papieru. W miejsce zmiennej x zostanie wstawiony numer odbiornika.	<ol> <li>Usuń zacięcie z określonego odbiornika.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostaną usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ol>
281.yy Zacięcie papieru, [x] zacięte strony. Wyjmij papier z odbiornika.	Wystąpiło zacięcie kilku stron w odbiorniku. Symbol x oznacza liczbę arkuszy nośnika wydruku, które uległy zacięciu.	<ol> <li>Usuń zacięcia z odbiornika.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostaną usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ol>
282 Zacięcie papieru, sprawdź [nazwa obszaru]. Wyjmij papier z odbiornika.	W określonym obszarze (wskazanym przez zmienną nazwa obszaru) wystąpiło pojedyncze zacięcie papieru. W miejsce zmiennej nazwa obszaru zostanie wstawiony obszar F.	<ol> <li>Usuń zacięcie z obszaru F.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostaną usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> <li>Uwaga: Po usunięciu komunikatu, drukarka wielofunkcyjna nie drukuje ponownie stron oczekujących w module wykańczającym na zszywanie.</li> </ol>
282 Zacięcie papieru, [x] zacięte strony. Wyjmij papier z odbiornika.	Wystąpiło zacięcie kilku stron. Symbol x oznacza liczbę arkuszy nośnika wydruku, które uległy zacięciu.	<ol> <li>Usuń zacięcia z obszaru F.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostaną usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> <li>Uwaga: Po usunięciu komunikatu, drukarka wielofunkcyjna nie drukuje ponownie stron oczekujących w module wykańczającym na zszywanie.</li> </ol>
283 Zacięcie papieru, sprawdź obszar [x]. Wyjmij papier z odbiornika.	W określonym obszarze (wskazanym przez zmienną x) wystąpiło pojedyncze zacięcie papieru. Zmienna x oznacza numer odbiornika, np. Odbiornik 1, Odbiornik 2 itd.).	<ol> <li>Usuń zacięcie z określonego odbiornika.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostaną usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ol>
283 Zacięcie papieru, [x] zacięte strony. Wyjmij papier z odbiornika.	Wystąpiło zacięcie kilku stron w odbiorniku. Symbol x oznacza liczbę arkuszy nośnika wydruku, które uległy zacięciu.	<ol> <li>Usuń zacięcia z odbiornika.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostaną usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ol>
284 Zacięcie papieru, sprawdź [nazwa obszaru].	W określonym obszarze (wskazanym przez zmienną nazwa obszaru) wystąpiło pojedyncze zacięcie papieru. Zmienna nazwa obszaru może reprezentować obszary F, G lub H.	<ol> <li>Usuń zacięcie w określonym obszarze.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostaną usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ol>
284 Zacięcie papieru, [x] zacięte strony.	Wystąpiło zacięcie kilku stron. Symbol x oznacza liczbę arkuszy nośnika wydruku, które uległy zacięciu.	<ol> <li>Usuń zacięcia z obszarów F, G lub H.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostaną usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ol>

Komunikat	Znaczenie	Działanie
285 Zacięcie papieru, sprawdź [nazwa obszaru].	W określonym obszarze (obszarze H) wystąpiło pojedyncze zacięcie papieru.	<ol> <li>Usuń zacięcie z obszaru H.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostaną usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ol>
285 Zacięcie papieru, [x] zacięte strony.	Wystąpiło zacięcie kilku stron w określonym obszarze, czyli w obszarze H.	<ol> <li>Usuń zacięcia z obszaru H.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostaną usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ol>
286 Zacięcie papieru, sprawdź [nazwa obszaru].	W określonym obszarze (obszarze H) wystąpiło pojedyncze zacięcie papieru.	<ol> <li>Usuń zacięcie z obszaru H.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostaną usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ol>
286 Zacięcie papieru, [x] zacięte strony.	Wystąpiło zacięcie kilku stron w określonym obszarze, czyli w obszarze H.	<ol> <li>Usuń zacięcia z obszaru H.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostaną usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ol>
287 Zacięcie papieru, sprawdź [nazwa obszaru].	W określonym obszarze (wskazanym przez zmienną nazwa obszaru) wystąpiło pojedyncze zacięcie papieru. Zmienna nazwa obszaru może reprezentować obszary F lub G.	<ol> <li>Usuń zacięcie z obszaru F lub G.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostaną usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ol>
287 Zacięcie papieru, [x] zacięte strony.	Wystąpiło zacięcie kilku stron w obszarach F lub G. Symbol x oznacza liczbę arkuszy nośnika wydruku, które uległy zacięciu.	<ol> <li>Usuń zacięcia z obszaru F lub G.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostaną usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ol>
288 Zacięcie papieru, sprawdź [nazwa obszaru].	W określonym obszarze (wskazanym przez zmienną nazwa obszaru) wystąpiło pojedyncze zacięcie papieru. Zmienna nazwa obszaru może reprezentować obszary F lub G.	<ol> <li>Usuń zacięcie z obszaru F lub G.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostaną usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ol>
288 Zacięcie papieru, [x] zacięte strony.	Wystąpiło zacięcie kilku stron w obszarach F lub G. Symbol x oznacza liczbę arkuszy nośnika wydruku, które uległy zacięciu.	<ol> <li>Usuń zacięcia z obszaru F lub G.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostaną usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ol>
289.yy Błąd zszywacza, sprawdź obszar G. Wyjmij papier z odbiornika.	W obszarze G wystąpiło pojedyncze zacięcie zszywacza.	<ol> <li>Usuń zacięcie zszywacza.</li> <li>Wyjmij nośniki wydruku z odbiornika.</li> <li>Dotknij przycisku Kontynuuj. Gdy wszystkie nośniki wydruku zostaty usunięte z drogi papieru, drukowanie zadania jest wznawiane.</li> </ol>
290.00 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera	Podczas bezczynności skanera przy czujniku podawania w automatycznym podajniku dokumentów (ADF) wykryto dokument. Jest to rodzaj zacięcia.	Wyjmij wszystkie dokumenty z podajnika ADF, aby usunąć zacięcie. Komunikat zostanie usunięty.
290.01 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera	Wykryto zacięcie w obszarze skanera.	Wyjmij wszystkie dokumenty ze skanera, aby usunąć zacięcie. Komunikat zostanie usunięty.
290.02 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera	Wykryto zacięcie w obszarze skanera.	Wyjmij wszystkie dokumenty ze skanera, aby usunąć zacięcie. Komunikat zostanie usunięty.

Komunikat	Znaczenie	Działanie	
290.03 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera	Wykryto zacięcie w obszarze skanera.	Wyjmij wszystkie dokumenty ze skanera, aby usunąć zacięcie. Komunikat zostanie usunięty.	
290.10 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera	Podczas bezczynności skanera przy czujniku przedrejestracyjnym podajnika ADF wykryto zacięcie oryginalnego dokumentu.	Wyjmij wszystkie dokumenty ze skanera, aby usunąć zacięcie. Komunikat zostanie usunięty.	
290.11 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera	Wykryto zacięcie w obszarze skanera.	Wyjmij wszystkie dokumenty ze skanera, aby usunąć zacięcie. Komunikat zostanie usunięty.	
290.12 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera	Wykryto zacięcie w obszarze skanera.	Wyjmij wszystkie dokumenty ze skanera, aby usunąć zacięcie. Komunikat zostanie usunięty.	
290.13 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera	Wykryto zacięcie w obszarze skanera.	Wyjmij wszystkie dokumenty ze skanera, aby usunąć zacięcie. Komunikat zostanie usunięty.	
290.14 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera	Wykryto zacięcie podczas odwracania dokumentów oryginalnych.	Wyjmij wszystkie dokumenty ze skanera, aby usunąć zacięcie. Komunikat zostanie usunięty.	
290.15 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera	Wykryto zacięcie podczas odwracania dokumentów oryginalnych.	Wyjmij wszystkie dokumenty ze skanera, aby usunąć zacięcie. Komunikat zostanie usunięty.	
290.20 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera	Podczas bezczynności skanera przy wszystkich czujnikach rozmiaru w podajniku ADF wykryto zacięcie.	Wyjmij wszystkie dokumenty ze skanera, aby usunąć zacięcie. Komunikat zostanie usunięty.	
290.21 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera	Podczas bezczynności skanera przy czujniku rozmiaru w podajniku ADF wykryto zacięcie.	Wyjmij wszystkie dokumenty ze skanera, aby usunąć zacięcie. Komunikat zostanie usunięty.	
290.22 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera	Podczas bezczynności skanera przy drugim czujniku rozmiaru w podajniku ADF wykryto zacięcie.	Wyjmij wszystkie dokumenty ze skanera, aby usunąć zacięcie. Komunikat zostanie usunięty.	
290.23 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera	Podczas bezczynności skanera przy trzecim czujniku rozmiaru w podajniku ADF wykryto zacięcie.	Wyjmij wszystkie dokumenty ze skanera, aby usunąć zacięcie. Komunikat zostanie usunięty.	
290.90 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera	Wykryto zacięcie przy silniku podawania.	Wyjmij wszystkie dokumenty ze skanera, aby usunąć zacięcie. Komunikat zostanie usunięty.	
291.00 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera	Podczas bezczynności skanera przy czujniku rejestracji w podajniku ADF wykryto zacięcie.	Wyjmij wszystkie dokumenty ze skanera, aby usunąć zacięcie. Komunikat zostanie usunięty.	
291.01 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera	Podczas odwracania oryginału w podajniku ADF wystąpiło zacięcie, ale czujnik odwracania jest wyłączony.	Wyjmij wszystkie dokumenty ze skanera, aby usunąć zacięcie. Komunikat zostanie usunięty.	
291.02 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera	Podczas odwracania oryginału w podajniku ADF wystąpiło zacięcie, przy czym czujnik odwracania jest włączony.	Wyjmij wszystkie dokumenty ze skanera, aby usunąć zacięcie. Komunikat zostanie usunięty.	
291.03 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera	W podajniku ADF wystąpiło zacięcie, ale czujnik odwracania jest wyłączony.	Wyjmij wszystkie dokumenty ze skanera, aby usunąć zacięcie. Komunikat zostanie usunięty.	

Komunikat	Znaczenie	Działanie
293 Umieść oryginały, jeśli uruchamiasz zadanie ponownie.	Do drukarki wielofunkcyjnej wysłano zadanie skanowania; jednak w podajniku ADF brak jest dokumentów.	Dotknij przycisku <b>Anuluj zadanie</b> , jeśli w momencie pojawienia się komunikatu o potrzebie interwencji użytkownika nie jest aktywne żadne zadanie skanowania. Spowoduje to usunięcie komunikatu.
		Dotknij przycisku <b>Anuluj zadanie</b> , jeśli komunikat o potrzebie interwencji użytkownika pojawi się podczas procesu skanowania. Spowoduje to anulowanie zadania i usunięcie komunikatu.
		Dotknij opcji <b>Skanuj z automatycznego podajnika</b> <b>dokumentów</b> , jeśli aktywna jest funkcja usuwania zacięcia papieru. Wznawiane jest skanowanie z automatycznego podajnika, począwszy od strony następującej bezpośrednio po ostatniej prawidłowo zeskanowanej stronie.
		Dotknij opcji <b>Skanuj z płyty skanera</b> , jeśli aktywna jest funkcja usuwania zacięcia papieru. Wznawiane jest skanowanie z płyty skanera, począwszy od strony następującej bezpośrednio po ostatniej prawidłowo zeskanowanej stronie.
		Dotknij opcji <b>Zakończ zadanie bez dalszego</b> <b>skanowania</b> , jeśli aktywna jest funkcja usuwania zacięcia papieru. Zadanie zostanie zakończone na ostatniej prawidłowo zeskanowanej stronie, ale nie jest ono anulowane. Prawidłowo zeskanowane strony są przekazywane do miejsca przeznaczenia (kopiowanie, faksowanie, wysyłanie pocztą e-mail lub transmisja FTP).
		Dotknij opcji <b>Ponownie uruchom zadanie</b> , jeśli aktywna jest funkcja usuwania zacięcia papieru, a zadanie nadaje się do ponownego uruchomienia. Komunikat zostanie usunięty. Rozpocznie się nowe zadanie skanowania, z zastosowaniem tych samych parametrów, co w przypadku poprzedniego zadania.
294.00 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera	Podczas bezczynności skanera przy czujniku odwracania w podajniku ADF wykryto zacięcie.	Wyjmij wszystkie dokumenty ze skanera, aby usunąć zacięcie. Komunikat zostanie usunięty.
294.01 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera	Wykryto zacięcie w podajniku ADF w czasie, gdy czujnik przedrejestracyjny jest włączony i ma rozpoznać skan drugiej strony arkusza.	Wyjmij wszystkie dokumenty ze skanera, aby usunąć zacięcie. Komunikat zostanie usunięty.
294.02 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera	Podczas odwracania oryginału w podajniku ADF wystąpiło zacięcie w czasie, gdy czujnik przedrejestracyjny jest wyłączony.	Wyjmij wszystkie dokumenty ze skanera, aby usunąć zacięcie. Komunikat zostanie usunięty.
295.00 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera	Wykryto zacięcie spowodowane niewłaściwie dopasowanym rozmiarem podczas skanowania zadania na nośnikach o mieszanych rozmiarach.	Wyjmij wszystkie dokumenty ze skanera, aby usunąć zacięcie. Komunikat zostanie usunięty.
295.01 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera	Wykryto zacięcie spowodowane niewłaściwie dopasowanym rozmiarem podczas skanowania zadania na nośnikach tego samego rozmiaru.	Wyjmij wszystkie dokumenty ze skanera, aby usunąć zacięcie. Komunikat zostanie usunięty.

Komunikat	Znaczenie	Działanie
295.02 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera	Wykryto zacięcie spowodowane skanowaniem zadania na niedopuszczalnej kombinacji rozmiarów.	Wyjmij wszystkie dokumenty ze skanera, aby usunąć zacięcie. Komunikat zostanie usunięty.
295.03 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera	Wykryto, że skanowanie jest niemożliwe, ponieważ oryginalny dokument jest zbyt krótki.	Wyjmij wszystkie dokumenty ze skanera, aby usunąć zacięcie. Komunikat zostanie usunięty. <b>Uwaga:</b> Użyj płyty skanera do zeskanowania tego zadania.
295.04 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera	Wykryto, że skanowanie jest niemożliwe, ponieważ oryginalny dokument jest zbyt długi.	Wyjmij wszystkie dokumenty ze skanera, aby usunąć zacięcie. Komunikat zostanie usunięty. <b>Uwaga:</b> Użyj płyty skanera do zeskanowania tego zadania.

# Komunikaty o wyłączonych funkcjach

Zdarzenie	Komunikat	Informacje
Funkcja jest wyłączona. Użytkownik wprowadza skrót tej funkcji.	<nazwa funkcji=""> została wyłączona przez administratora systemu</nazwa>	Komunikat jest wyświetlany przez trzy sekundy, po czym pojawia się poprzedni ekran.
Opcja USB na przedniej części panelu operacyjnego jest wyłączona. Użytkownik wkłada kabel USB do gniazda.	Opcja USB została wyłączona przez administratora systemu.	Komunikat jest wyświetlany przez trzy sekundy, po czym pojawia się poprzedni ekran.

# Indeks

#### Α

Adnotacje 87 Adres ENA, USB 35 Adres, AppleTalk 41 Alarmy Alarm dziurkacza 45 Alarm toneru 45 Alarm zszywek 45 Sterowanie alarmem 45 Anuluj zadanie, przycisk 13 automatyczne wykrywanie rozmiaru 18

#### В

Backspace, przycisk 7 Bezpieczeństwo Chroń menu Patrz Chroń menu Dostęp do funkcji, Patrz Dostęp do funkcji Drukowanie poufne, Patrz również Drukowanie poufne 91 komunikaty o wyłączonych funkcjach Patrz również komunikaty o wyłączonych funkcjach 123 Konfiguracja uwierzytelniania NTLM 93 Metoda uwierzytelniania 89 Opóźnienie automatycznego wylogowania 89 Utwórz/zmień hasło komunikaty o wyłączonych funkcjach 123 Utwórz/zmień hasło Patrz Utwórz/zmień hasło Utwórz/zmień hasło, Patrz Utwórz/zmień hasło Zakres portów opcji Skanuj do komputera 89 Zarządzanie wewnętrznymi kontami 93 bezpośredni interfejs USB 7 Binary PS (Mac) równoległy 38 sieć 33 USB 35 Bity danych 40 Szybkość 40 Brama ENA, USB 35 Brzeg na oprawę 75 Bufor równoległy 37 Bufor sieciowy 33 Bufor szeregowy 39 Bufor USB 35 Buforowanie zadań równoległe 37 sieć 33 szeregowy 39 **USB 35** 

# С

Chroń menu Konfiguracja Lexmark Embedded Solutions 92 Menu papieru 92 Raporty 92 Sieć/Porty 92 Skróty 92 Ustawienia 92

#### D

domyślne ustawienia użytkownika 17 Domyślne źródło 18 Dostęp do funkcji Dostęp do faksu 90 Dostęp do funkcji FTP 90 Dostęp do kopiowania 90 Dostep do Lexmark Embedded Solutions (LES) 91 Dostep do poczty e-mail 90 Drukuj z dysku flash 91 Menu 90 Skanuj dysk flash 91 Utwórz profil skanowania 90 Wstrzymane zadania 90 drukowanie dupleks, definicja 23 simpleks, definicja 23 drukowanie adnotacji 87 Drukowanie poufne Maksymalna liczba błędnych numerów PIN 91 Wygaśniecie ważności zadania 91 Drukuj wszystkie, Strony pomocy 96 Dupleks 75 dupleks skład 75 włączanie 75 dupleks, definicia 23 dysk, formatuj 81 dziurkacz włączanie 78 wyłączanie 78

#### Ε

ekran główny 8 pasek komunikatów stanu 9 przyciski 8 Estymator pokrycia 81 Ethernet 802.2, NetWare 41 Ethernet 802.3, NetWare 41 Ethernet SNAP, NetWare 41 Ethernet typ II, NetWare 41

#### F

Faksowanie, Strony pomocy 96 Formatuj dysk 81 FTP, Strony pomocy 97 Funkcje wyświetlacza dotykowego LCD Komunikat o potrzebie interwencji 16 Wiersz lokalizacyjny menu 16

# G

gramatura etykiety 22 folie 22 formularze 22 Gramatura niestandard. <x> 22 karty 22 koperty 22 papier dokumentowy 22 papier firmowy 22 papier kolorowy 22 papier zwykły 22 Gramatura papieru 22 Grupowa transmisja pakietów, NetWare 41 gwiazdka, przycisk 7

# Η

HTML nazwa czcionki 88 orientacja 88 rozmiar czcionki 88 rozmiar marginesów 88 skalowanie 88

# I

tła 88

Informacje, Strony pomocy 96

#### J

jasność 79 Jednostki miary 24 język drukarki PostScript 82 język drukowania emulacja PCL 82 język, drukarka 82

#### Κ

Kierunek podawania 24 klawiatura numeryczna 6 komunikaty Bezpieczeństwo komunikaty o wyłączonych funkcjach *Patrz również* komunikaty o wyłączonych funkcjach 123 interwencja użytkownika 1565 Błąd emulacji, załaduj opcję emulacji 112 200.yy Zacięcie papieru, [x] zacięte strony. Nie wyjmuj papieru z odb. 117 200.vy Zacięcie papieru, sprawdź obszar [x]. Nie wyjmuj papieru z odb. 117 201.yy Zacięcie papieru, [x] zacięte strony. Nie wyjmuj papieru z odb. 117 201.yy Zacięcie papieru, sprawdź obszar [x]. Nie wyjmuj papieru z odb. 117 202.yy Zacięcie papieru, [x] zacięte strony. Nie wyjmuj papieru z odb. 117 202.yy Zacięcie papieru, sprawdź obszar [x]. Nie wyjmuj papieru z odb. 117 203.yy Zacięcie papieru, [x] zacięte strony. Nie wyjmuj papieru z odb. 118 203.yy Zacięcie papieru, sprawdź [nazwa obszaru]. Nie wyjmuj papieru z odb. 117 230.yy Zacięcie papieru, [x] zacięte strony. Nie wyjmuj papieru z odb. 118 230.yy Zacięcie papieru, sprawdź [nazwa obszaru]. Nie wyjmuj papieru z odb. 118 231.yy Zacięcie papieru, sprawdź obszar [x]. Nie wyjmuj papieru z odb. 118 24x.yy Zacięcie papieru, [x] zacięte strony. Nie wyjmuj papieru z odb. 118 24x.yy Zacięcie papieru, sprawdź [nazwa obszaru]. Nie wyjmuj papieru z odb. 118 250.vy Zaciecie papieru, [x] zaciete strony. Nie wyjmuj papieru z odb. 118 250.yy Zacięcie papieru, sprawdź [nazwa obszaru]. Nie wyjmuj papieru z odb. 118 280.yy Zacięcie papieru, [x] zacięte strony. Wyjmij papier z odbiornika. 119 280.yy Zacięcie papieru, sprawdź obszar [x]. Wyjmij papier z odbiornika. 119 281.yy Zacięcie papieru, [x] zacięte strony. Wyjmij papier z odbiornika. 119 281.yy Zacięcie papieru, sprawdź obszar [x]. Wyjmij papier z odbiornika. 119 282 Zacięcie papieru, [x] zacięte strony. Wyimij papier z odbiornika. 119 282 Zacięcie papieru, sprawdź [nazwa obszaru]. Wyjmij papier z odbiornika. 119 283 Zacięcie papieru, [x] zacięte strony. Wyjmij papier z odbiornika. 119 283 Zaciecie papieru, sprawdź obszar [x]. Wyimij papier z odbiornika. 119 284 Zacięcie papieru, [x] zacięte strony. 119 284 Zacięcie papieru, sprawdź [nazwa obszaru]. 119 285 Zacięcie papieru, [x] zacięte strony. 120 285 Zaciecie papieru, sprawdź [nazwa obszaru]. 120 286 Zacięcie papieru, [x] zacięte strony. 120 286 Zacięcie papieru, sprawdź [nazwa obszaru]. 120

287 Zacięcie papieru, [x] zacięte strony. 120 287 Zacięcie papieru, sprawdź [nazwa obszaru]. 120 288 Zacięcie papieru, [x] zacięte strony. 120 288 Zacięcie papieru, sprawdź [nazwa obszaru]. 120 289.yy Bład zszywacza, sprawdź obszar G. Wvimii papier z odbiornika. 120 290.00 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera 120 290.01 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera 120 290.02 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera 120 290.03 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera 121 290.10 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera 121 290.11 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera 121 290.12 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera 121 290.13 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera 121 290.14 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera 121 290.15 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera 121 290.20 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera 121 290.21 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera 121 290.22 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera 121 290.23 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera 121 290.90 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera 121 291.00 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera 121 291.01 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera 121 291.02 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera 121 291.03 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera 121 293 Umieść wszystkie oryginały, jeśli uruchamiasz zadanie ponownie. 122 294.00 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera 122 294.01 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera 122 294.02 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera 122 295.00 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera 122 295.01 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera 122

295.02 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera 123 295.03 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera 123 295.04 Zacięcie skanera, usuń oryginały ze skanera 123 31 Uszkodzona lub brakująca kaseta z tonerem 112 32 Wymień nieobsługiwana kasete z tonerem 112 34 Niewłaściwe nośniki, sprawdź prowadnice 112 35 Za mało pamieci do obsługi funkcji zapisu zasobów 112 37 Za mało pamięci do defragmentacji pamięci flash 112 37 Za mało pamięci do sortowania zadań 112 37 Za mało pamięci, niektóre wstrzymane zadania zostały usunięte 113 38 Pamięć pełna 113 39 Strona jest zbyt złożona, aby ją wydrukować 113 50 Błąd czcionki PPDS 113 51 Wykryto uszkodzoną pamięć flash 113 52 Za mało wolnego miejsca w pamięci flash dla zasobów 114 53 Wykryto niesformatowaną pamięć flash 114 54 Adapter sieciowy [x] błąd programu 114 54 Błąd opcjonalnego portu szeregowego [x] 114 54 Błąd oprogramowania sieci standardowej 114 55 Nieobsługiwana opcja w gnieździe [x] 114 56 Port równoległy [x] wyłączony 115 56 Port szeregowy [x] wyłączony 115 56 Port USB [x] wyłaczony 115 56 Standardowy port USB wyłączony 115 57 Zmiana konfiguracji, utracono niektóre wstrzymane zadania 115 58 Za dużo podłączonych zas. 115 58 Za dużo zainstalowanych dysków 115 58 Za dużo zainstalowanych opcji pamięci flash 116 61 Wyjmij uszkodzony dysk 116 62 Dysk zapełniony 116 63 Niesformatowany dysk 116 64 Nieobsługiwany format dysku 116 80 Zalecany planowany przegląd 116 84 Błąd bębna 116 84 Kończy się bęben 116 84 Włóż bęben 116 84 Wymień bęben 117 88 Mało toneru 117 88 Wymień toner 117 Czy przywrócić wstrzymane zadania? 105 Dysk jest uszkodzony 105 Dysk zapełniony - zadanie skanowania anulowano 105 Opróżnij pudło dziurkacza 105 Otwarta pokrywa podajnika ADF skanera 105 Skanowany dokument jest zbyt długi 105 Sprawdź prowadnice [źródło] 106 Sprawdź prowadnice lub orientację [źródło] 106 Umieść wszystkie oryginały, jeśli uruchamiasz zadanie ponownie. 106

Utracono niektóre wstrzymane zadania 106 Włóż pudło dziurkacza 106 Włóż zasobnik [x] 107 Wyjmij papier z odbiornika [x] 107 Wyimij papier ze standardowego odbiornika 107 Wyimij papier ze wszystkich odbiorników 107 Załaduj do [źródło] [ciąg niestandardowy] 107 Załaduj do [źródło] [nazwa typu niestandardowego] 107 Załaduj do [źródło] [rozmiar] 108 Załaduj do [źródło] [typ] [rozmiar] 108 Załaduj do podajnika ręcz. [ciąg niestandardowy] 108 Załaduj do podajnika ręcz. [nazwa typu niestandardowego] 108 Załaduj do podajnika ręcz. [rozmiar] 109 Załaduj do podajnika ręcz. [typ] [rozmiar] 109 Załaduj zszywki 109 Zamknij drzwiczki [x] 109 Zamknij pokrywę [x] 109 Zamknij powierzch. H 109 Zmień <źródło> na <nazwa typu niestandardowego> 111 Zmień <źródło> na <nazwa typu niestandardowego> załaduj [orientacja] 110 Zmień [źródło] na [ciąg niestandardowy] 110 Zmień [źródło] na [ciąg niestandardowy] załaduj [orientacja] 110 Zmień [źródło] na [rozmiar] 111 Zmień [źródło] na [rozmiar] [typ] 110 Zmień [źródło] na [rozmiar] [typ] załaduj [orientacja] 111 Zmień [źródło] na [rozmiar] załaduj [orientacja] 111 komunikaty na przyciskach podczas kopiowania Niewystarczające zasoby. Spróbuj, gdy system będzie bezczynny. 104 System zajęty, przygotowanie zasobów do zadania. 104 System zajęty, przygotowanie zasobów do zadania. Usuwanie wstrzymanych zadań. 104 komunikaty o anulowaniu zadań Nie można usunać zadania 104 Nie wybrano zadań 104 Trwa usuwanie wybranych zadań 104 komunikaty o hasłach i numerach PIN Nieprawidłowe hasło. 104 Nieprawidłowy PIN. 104 komunikaty stanu faksu Błąd faksu 103 Brak odpowiedzi 103 Brak sygnału wybierania 103 Linia zajęta 103 Odbieranie zakończone 103 Połaczenie <x> b/s 103 Połączenie zakończone 103 Trwa oczekiwanie na ponowne wybieranie numeru 103

Trwa odbieranie strony [n] 103 Trwa przyjmowanie wywołania 103 Trwa wybieranie numeru 103 Trwa wysyłanie strony [n] 103 Umieszczono w kolejce do wysłania 103 Ustaw zegar 103 Zadanie zachowane do opóźnionej transmisji. 103 stan [nazwa odbiornika] pełny 100 [nazwa zestawu połączonych odbiorników] pełny 100 [PJL RDYMSG] 100 Brak / źle podane zszywki 99 Brak toneru 99 Brak zasobnika [x] 99 Druk szesnastkowy 99 Drukowanie 99 Gotowa 99 Kończy się bęben 100 Mało lub brak zszywek 100 Mało toneru 100 Oczekiwanie 100 Odb. stand. jest pełny Odbiornik [x] pełny [nazwa odbiornika] pełny 100 Odbiornik [x] pełny 100 Opróżnianie bufora 100 Otwarta pokrywa podajnika ADF skanera 100 Przegląd 100 Równoległy 101 Równoległy [x] 101 Sieć 101 Sieć [x] 101 Sieć [x], [y] 101 Szeregowy [x] 101 Trwa drukowanie strony [x] 101 Trwa drukowanie strony [x] / [y], kopia [a] / [b] 102 Trwa drukowanie strony [x], kopia [a] / [b] 101 USB 102 USB [x] 102 Wygaszacz 102 Wymień beben 102 Zajeta 102 Zas. [x] - na wyczerpaniu 103 Zasobnik [x] pusty 103 komunikaty o wyłączonych funkcjach <nazwa funkcji> została wyłączona przez administratora systemu 123 Opcja USB została wyłączona przez administratora systemu. 123 Konfiguracja podajnika uniwersalnego 21 Konfiguracja uniwersalna 24 kontrast 79 kontrolka 6 Kontynuuj, przycisk 14 Kopiowanie, Strony pomocy 96 krzyżyk, przycisk 6

#### L

Liczba kopii, określanie 76 Limity czasu oczekiwania Czas oczekiwania 47 Czas oczekiwania ekranu 46 Oczekiwanie na wydruk 47 Tryb wstrzymania 46 Tryb wygaszacza 46

#### Ł

ładowanie nośnika wydruku 23 Ładowanie papieru 23

#### Μ

mapa menu 17 Maska sieci ENA, USB 35 Materiały eksploatacyjne, Strony pomocy 97 menu Administracja Domyślne menu Ustawienia faksu Ustawienia wysyłania faksów 63 Domyślne menu Ustawienia faksu Ustawienia wysyłania faksów 58 Raporty 26 Sieć/Porty 27 AppleTalk 41 Bezprzewodowy 32 IPv6 30 LexLink 42 NetWare 41 Równoległy <x> 36 Sieć <x> 32 Sieć standardowa 32 Standardowy port równoległy 36 Standardowy port USB 34 Szeregowy <x> 38 TCP/IP 27 USB <x> 34 Ustawienia serwera e-mail Patrz Ustawienia serwera e-mail Zarządzaj skrótami 97 Skróty e-mail 97 Skróty faksu 97 Skróty FTP 97 Skróty profili 97 Menu papieru 18 Domyślne źródło 18 Gramatura papieru Gram. - papier dok. 22 Gramatura - etykiety 22 Gramatura - folie 22 Gramatura - karty 22 Gramatura - koperty 22 Gramatura - papier firm. 22

Gramatura - papier kolor. 22 Gramatura - papier zwykły 22 Gramatura formularzy 22 Gramatura niestandard. <x> 22 Konfiguracja podajnika uniwersalnego 21 Rozmiar/typ papieru 18 Rozmiar kopert podawanych ręcznie 20 Rozmiar papieru podawanego ręcznie 20 Rozmiar podajnika kopert 20 Rozmiar podajnika uniwersalnego 19 Rozmiar zasobnika <x> 18 Typ kopert podawanych ręcznie 20 Typ papieru podawanego recznie 20 Tvp podainika kopert 20 Typ podajnika uniwersalnego 19 Typ zasobnika <x> 19 Tekstura papieru Błyszcząca faktura 22 Tekstura etykiet 22 Tekstura folii 22 Tekstura formularzy 22 Tekstura kart 22 Tekstura kopert 22 Tekstura niestandard. <x> 22 Tekstura pap. dokument. 22 Tekstura pap. firmowego 22 Tekstura papieru kolor. 22 Tekstura zwykła 22 Zastap rozmiar 21 Menu Patrz poszczególne menu według nazw

#### Ν

Nazwa czcionki HTML 88 PCL 84 Nazwa użytkownika, NetWare 41 komunikaty interwencja użytkownika Wyjmij papier z 107 Nazwa, AppleTalk 41 Nazwy niestandardowe 23 Niestandardowe nazwy odbiorników 24 Niezawodne XON 40 Numer sieci, NetWare 41

# 0

obraz orientacja 89 skalowanie 89 Obszar wydruku 83 odbiorniki, przypisywanie 25 Odzyskiwanie drukowania Autokontynuacja 47 Ochrona strony 47 Zacięcia - ponów 47 Orientacja 89 Orientacja, HTML 88

#### Ρ

pamięć flash defragmentowanie 81 formatowanie 80 panel operacyjny 5 Backspace 7 bezpośredni interfejs USB 7 gwiazdka 7 klawiatura numeryczna 6 kontrolka 6 krzyżyk 6 Pauza w wybieraniu 6 Start 7 Wyczyść wszystko 7 wyświetlacz LCD 6 Zatrzymaj 7 papier teksturowany 22 Parzystość 40 pasek komunikatów stanu 9 pasek nawigacyjny 8 Patrz również Bezpieczeństwo 89 Patrz również Ustaw datę i godzinę 95 Patrz również Ustawienia druku 74 Patrz również Ustawienia e-mail 65 Patrz również Ustawienia faksu 55 Patrz również Ustawienia FTP 69 Patrz również Ustawienia kopiowania 50 Patrz również Ustawienia ogólne 42 Pauza w wybieraniu, przycisk 6 PCL SmartSwitch równoległy 36 sieć 32 szeregowy 38 **USB 34** PCL, nazwa czcionki 84 PCL, zestaw znaków 85 PCL, zmiana numerów zasobników 86 PCL, źródło czcionek 84 Podaj ponownie hasło 94 podajnik uniwersalny, konfiguracja 21 półtony, definicja 50 Protokół szeregowy 40 Protokół, równoległy 37 przycisk opcji niezaznaczony 13 zaznaczony 14 przyciski ? (wskazówki) 9 Anuluj 15 Anuluj zadania 10 Anuluj zadanie 13 Backspace 7 E-mail 8 Faks 9 FTP 9 Gotowe 15

gwiazdka 7 klawiatura numeryczna 6 Kontynuuj 14 Kopia 8 krzyżyk 6 Menu 8 Niestandardowy 15 niezaznaczony przycisk opcji 13 Odblok. urz. 10 Pauza w wybieraniu 6 Stan/Mat. ekspl. 9 Start 7 strona główna 15 strzałka w dół 13 strzałka w lewo 12 strzałka w prawo 12 szary 15 Wróć 15 Wstrzymane faksy 9 Wstrzymane zadania 9 Wybierz 11, 15 Wyczyść wszystko 7 wyszarzony 15 Wyszukaj wstrzymane zadania 9 Zablok, urz. 10 Zatrzymaj 7 zaznaczony przycisk opcji 14 zmniejszanie wartości 11 zwiekszanie wartości 11 Zwolnij wstrzymane faksy 9 Przyjmuj DSR 40 Przyjmuj inicjacje, równoległy 37 Przypisz typ/odbiornik 25 przywracanie ustawień fabrycznych 83 PS SmartSwitch równoległy 36 sieć 32 szeregowy 39 **USB 34** Pseudonim, LexLink 42 Puste strony 76

#### R

Raporty Drukuj czcionki 27 Drukuj katalog 27 Dziennik wywołań faksu 26 Dziennik zadań faksowania 26 Lista profili 26 Lista skrótów 26 Skróty e-mail 26 Skróty FTP 26 Statystyki urządzenia 26 Strona konfiguracji sieci 26 Strona konfiguracji sieci NetWare 26 Strona ustawień menu 26 Rejestrowanie zadań 83

#### Indeks

Rozmiar czcionki, HTML 88 Rozmiar kopert podawanych ręcznie 20 Rozmiar marginesów, HTML 88 Rozmiar papieru 18 Rozmiar papieru podawanego ręcznie 20 Rozmiar podajnika kopert 20 Rozmiar podajnika uniwersalnego 19 Rozmiar zasobnika <x> 18 rozmiar, zastępowanie 21 Rozmiar/typ papieru 18 rozwiązywanie problemów, ustawienia panel operacyjny 5 zastępowanie ustawień z poziomu aplikacji 5

#### S

simpleks, definicja 23 Skala, HTML 88 Skalowanie 89 Skanowanie zadania niestandardowego 44, 54, 60, 68, 73 Składanie zadania Patrz również Skanowanie zadania niestandardowego, Ustawienia e-mail 68 Patrz również Skanowanie zadania niestandardowego, Ustawienia FTP 73 Patrz również Skanowanie zadania niestandardowego, Ustawienia kopiowania 54 Patrz również Skanowanie zadania niestandardowego, Ustawienia wysyłania faksów 60 Patrz również Zezwalaj na skanowanie zadań niestandardowych, Ustawienia ogólne 44 sortowanie, włączanie 76 Sortuj 76 Stan zaawansowany, równoległy 37 Start, przycisk 7 Statystyka zadań 81 statystyka zadań 83 statystyka, rejestrowanie zadań 81 strona główna, przycisk 15 Strony pomocy Drukuj wszystkie 96 Faksowanie 96 FTP 97 Informacje 96 Kopiowanie 96 Materiały eksploatacyjne 97 Usuwanie defektów wydruków 97 Wysyłanie pocztą e-mail 96 strzałka w dół, przycisk 13 strzałka w lewo, przycisk 12 strzałka w prawo, przycisk 12 Szerokość w pionie 24

#### Т

tekstura błyszcząca 22 etykiety 22 folia 22

formularze 22 karty 22 koperty 22 papier dokumentowy 22 papier firmowy 22 papier kolorowy 22 Tekstura niestandard. <x> 22 zwykła 22 Tekstura papieru 22 Tła. HTML 88 Tryb druku, NetWare 41 Tryb NPA równoległy 36 sieć 32 szeregowy 39 **USB 34** Tryb NSQ/GSQ, NetWare 41 Tryb równoległy 2 38 Typ kopert podawanych ręcznie 20 Typ papieru 18 Typ papieru podawanego ręcznie 20 typ papieru, niestandardowy 23 Typ podajnika kopert 20 Typ podajnika uniwersalnego 19 Typ zasobnika <x> 19 Typy niestandardowe 23

#### U

Uniwersalny rozmiar papieru 24 Ustaw datę i godzinę Aktualna data i godzina 95 Czas letni 96 Dzień 95 Godzina 95 Miesiac 95 Minuta 95 Nazwa serwera czasu 96 Pozwól na rozsyłanie NTP 96 Rok 95 Serwer czasu 96 Strefa czasowa 95 Tryb DST 96 Ustaw strefe, AppleTalk 41 Ustawienia Bezpieczeństwo 89 Ustaw date i godzine 95 Ustawienia druku 74 Ustawienia e-mail 65 Ustawienia faksu 55 Ustawienia serwera faksów 64 Ustawienia FTP 69 Ustawienia kopiowania 50 Ustawienia ogólne 42 Ustawienia druku Menu emulacji PCL 84 Ustawienia emulacii PCL 85 Zestaw znaków 85

Zmiana numerów zasobników 86 Źródło czcionek 84 Menu HTML 88 Nazwa czcionki 88 Orientacia 88 Rozmiar czcionki 88 Rozmiar marginesów 88 Skala 88 Tła 88 Menu jakości 78 Intensywność toneru 79 Jasność 79 Kontrast 79 Kor. sk. szar. 79 Popraw cien. linie 79 Rozdzielczość wydruku 78 Menu narzędzi 80 Defragm. pamięć flash 81 Estymator pokrycia 81 Formatuj dysk 81 Formatuj pamięć flash 80 Statystyka zadań 81 Ustawienia fabryczne 80 Usuń wstrzym. zadania 80 Włącz druk szesnastkowy 81 Menu obrazu 88 Autom. dopasowanie 88 Odwróć 88 Orientacia 89 Skalowanie 89 Menu PDF 87 Adnotacje 87 Skaluj do rozmiaru 87 Menu PostScript 84 Drukuj bład PS 84 Priorytet czcionek 84 Menu ustawień 82 Język drukarki 82 Miejsce zapisu 82 Obszar wydruku 83 Rejestrowanie zadań 83 Ustawienia fabryczne 83 Zapis zasobów 82 Menu wykańczania 75 Arkusze separujące 76 Brzeg na oprawę 75 Druk wielu stron 77 Dupleks 75 Dziurkacz 78 Kolejność stron 77 Liczba kopii 76 Przesuń strony 78 Puste strony 76 Ramka wokół stron 78 Sortuj 76 Tryb dziurkowania 78 Widok wielu stron 77

Zadanie zszywania 78 źródło separatorów 76 ustawienia druku Menu emulacji PCL Nazwa czcionki 84 Ustawienia e-mail Dupleks 67 Dziennik transmisji 68 Format 65 Głębia bitów wiadomości e-mail 68 Intensywność 66 Jakość fotograficzna JPEG 67 Jakość JPEG 67 Obrazy e-mail przesyłane jako 67 Kolor 66 Kontrast 69 Odbiornik dziennika 68 Orientacia 66 Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót 68 Rozdzielczość 66 Rozmiar oryginału 67 Skanowanie zadania niestandardowego 68 Skanuj całą powierzchnię 69 Szczegółowość cienia 69 Ustawienia serwera e-mail 65 Ustawienia serwera e-mail Patrz Ustawienia serwera e-mail Usuwanie tła 69 Użyj wielostronicowego formatu TIFF 68 Wersia PDF 65 Zawartość 66 źródło papieru dziennika 68 ustawienia emulacji PCL 85 PostScript 84 Ustawienia emulacji PCL 85 Autom. CR po LF 85 Autom. LF po CR 85 Orientacja 85 Rozmiar czcionki 85 Szerokość A4 85 Wielkość 85 Wierszy na stronę 85 Ustawienia fabryczne 83 ustawienia fabryczne, przywracanie 80 Ustawienia faksu Tryb faksu 55 ustawienia dzwonków nietypowych Podwójny dzwonek 63 Pojedynczy dzwonek 63 Potrójny dzwonek 63 Ustawienia faksu analogowego 55, 56, 61, 62, 63 Ustawienia wysyłania faksów 58 Ustawienia faksu analogowego, Patrz również Ustawienia faksu analogowego 55 Ustawienia głośnika Głośność dzwonka 63

#### Indeks

Głośność głośnika 63 Tryb głośnika 63 Ustawienia serwera faksów 55 Adres zwrotny 64 Dodatkowa brama SMTP 64 Format 64 Format obrazu 64 Intensywność 64 Orientacia 64 Podstawowa brama SMTP 64 Rozdzielczość faksu 64 Rozmiar oryginału 65 Temat 64 Użyj wielostronicowego formatu TIFF 65 Wiadomość 64 Zawartość 64 Ustawienia faksu analogowego 55 Ustawienia dziennika faksów Drukuj dzienniki automatycznie 62 Dziennik błędów odbierania 62 Dziennik transmisji 62 Odbiornik dziennika 63 Pokaż w dziennikach 62 Włacz dziennik połaczeń 63 Włącz dziennik zadań 62 źródło papieru dziennika 62 ustawienia dzwonków nietypowych Podwójny dzwonek 63 Pojedynczy dzwonek 63 Potrójny dzwonek 63 Ustawienia głośnika Głośność dzwonka 63 Głośność głośnika 63 Tryb głośnika 63 Ustawienia odbierania faksów 61 Dupleks 61 Liczba sygnałów do odebrania 61 Redukcja automatyczna 61 Stopka faksu 61 Włącz odbieranie faksów 61 źródło papieru faksu 61 Ustawienia ogólne faksu 56 Anuluj faksy 56 ID stacji 56 Nazwa stacji 56 Numer stacji 56 Włącz ręczną obsługę faksu 56 Wykorzystanie pamięci 56 Ustawienia wysyłania faksów Automatyczne ponowne wybieranie 59 Częstotliwość ponownego wybierania 59 Dupleks 58 Intensywność 59 Kontrast 60 Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót 59 Prefiks wybierania numeru 59 Rozdzielczość 58

Rozmiar oryginału 58 Skanowanie zadania niestandardowego 60 Skanuj całą powierzchnię 60 Sterownik do faksu 59 Szczegółowość cienia 60 Tryb wybierania numeru 60 Usuwanie tła 60 Włącz ECM 59 Włacz faksowanie ze skanera 59 Za PABX 59 Zawartość 58 Ustawienia FTP Dupleks 71 Dziennik transmisji 72 Format 69 Głębia bitów wiadomości e-mail 72 Intensywność 70 Jakość fotograficzna JPEG 71 Jakość JPEG 71 Kolor 69 Kontrast 73 Nazwa pliku startowego 73 Orientacia 70 Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót 73 Rozdzielczość 70 Rozmiar oryginału 71 Skanowanie zadania niestandardowego 73 Skanuj całą powierzchnię 73 Szczegółowość cienia 73 Usuwanie tła 73 Użyj wielostronicowego formatu TIFF 72 Wersja PDF 69 Zawartość 69 Źródło papieru dziennika 72 Ustawienia kopiowania Arkusze separujące 53 Drukuj obramowanie stron 52 Dupleks 51 Intensywność 53 Kontrast 54 Kopiuj do źródła 52 Liczba kopii 53 Nakładka 53 Nakładka niestandardowa 54 Odbiornik 53 Oszczędz. papieru 51 Rozmiar oryginału 52 Separatory folii 53 Skanowanie zadania niestandardowego 54 Skanuj całą powierzchnię 54 Sortuj 52 Szczegółowość cienia 54 Usuwanie tła 54 Zawartość 50 Zezwalaj na kopie priorytetowe 54 Źródło separatorów 53 Ustawienia odbiornika 25

Ustawienia ogólne Alarmy, Patrz również Alarmy 45 Częstotliwość odświeżania strony internetowej 44 Domyślne ustawienia ogólne 43 Format daty 44 Format godziny 44 Jasność wyświetlacza 44 Język drukarki 48 Język używany na wyświetlaczu 42 LAA 44 Limity czasu oczekiwania, Patrz również Limity czasu oczekiwania 46, 47 Miejsce 44 Miejsce zapisu 48 Obszar wydruku 48 Odzyskiwanie drukowania, Patrz również Odzyskiwanie drukowania Osoba kontaktowa 44 Pokaż zakładki 44 Rejestrowanie zadań 49 Rozmiary mieszane 43 Strona tytułowa 49 Typ klawiatury 43 Ustawienia fabryczne 50 Usuwanie zacięć skanera 44 Wyświetl monity początkowe 43 zapis zasobów 49 Zezwalaj na skanowanie zadań niestandardowych 44 Ustawienia Patrz również poszczególne elementy menu Ustawienia 42 Ustawienia serwera e-mail Adres zwrotny 30 Dodatkowa brama SMTP 30 Dodatkowy port bramy SMTP 30 Hasło 30, 31 ID użytkownika 30 Komunikat błędu rozmiaru 31 Konfiguracja łączy sieciowych 31 Limit czasu oczekiwania SMTP 30 Login 31 Łacze sieciowe 31 Maksymalny rozmiar wiadomości e-mail 31 Nazwa pliku startowego 31 Ogranicz miejsca docelowe 31 Podstawowa brama SMTP 30 Podstawowy port bramy SMTP 30 Serwer 31 Serwer wymaga uwierzytelnienia 30 Ścieżka 31 Temat 30 Uwierzytelnianie 30 Wiadomość 30 Wyślij mi kopie 30 Ustawienia serwera faksów 64 Usuń wstrzym. zadania 80 Usuwanie defektów wydruków, Strony pomocy 97 Utwórz/zmień hasło

Utwórz/zmień hasło użytkownika 94 Hasło 94 Podaj ponownie hasło 94 Utwórz/zmień PIN blokowania urządzenia 94 PIN 94 Podaj PIN ponownie 94 Utwórz/zmień zaawansowane hasło 94 Hasło 94 Podaj ponownie hasło 94 Użyj wielostronicowego formatu TIFF Ustawienia e-mail 68 Ustawienia faksu 65 Ustawienia FTP 72

#### W

wirtualna klawiatura alfanumeryczna 57 Włącz AppleTalk 41 LexLink 42 NetWare 41 Włącz druk szesnastkowy 81 wstrzymane zadania, usuwanie 80 Wybierz, przycisk 11 Wyczyść wszystko, przycisk 7 Wysokość w pionie 24 Wysyłanie pocztą e-mail, Strony pomocy 96

# Ζ

zadania, statystyka 81 Zastąp rozmiar 21 Zatrzymaj, przycisk 7 Zestaw znaków, PCL 85 Zmiana numerów zasobników PCL 86 Przypisz papier ręcznie 86 Przypisz podajnik uniw. 86 Przypisz ręczny podajnik kopert 86 Przypisz zasobnik [x] 86 Przywróć ust. domyśln. 87 Wyświetl ustawienia fabryczne 87 zmniejszanie wartości, przycisk 11

#### ź

Źródło czcionek, PCL 84