

# Mapa menu

## Lista menu

### Menu papieru

Domyślne źródło  
Rozmiar/typ papieru  
Konfiguruj adres MP  
Substitute Size (Zastęp rozmiar)  
Tekstura papieru  
Gramatura papieru  
Ładowanie papieru  
Custom Types (Typy niestandardowe)  
Niestandardowe nazwy<sup>3</sup>  
Niestandardowe nazwy odbiorników<sup>3</sup>  
Konfiguracja uniwersalna  
Ustawienia odbiornika

### Raporty

Strona ustawień menu  
Statystyki urządzenia  
Test zszywacza  
Strona konfiguracji sieci<sup>1</sup>  
Lista profili  
Drukuj czcionki  
Drukuj katalog  
Asset Report (Raport inwentaryzacji)

### Network/Ports (Sieć/Porty)

aktywna karta sieciowa  
Sieć standardowa<sup>2</sup>  
Standardowy port USB  
Równoległy [x]  
Szeregowy [x]  
Ustawienia SMTP

### Bezpieczeństwo

Edytuj konfiguracje zabezpieczeń<sup>4</sup>  
Różne ustawienia zabezpieczeń<sup>3</sup>  
Wydruk poufny  
Kasuj pliki tymczasowe  
Dziennik audytu bezpieczeństwa  
Ustaw datę i godzinę

### Ustawienia

Ustawienia ogólne  
Menu napędu flash  
Ustawienia druk.

### Pomoc

Drukuj wszystkie podręczniki  
Jakość wydruku  
Drukowanie  
Usuwanie defektów wydruków  
Informacje  
Materiały eksploatacyjne

### Menu karty opcjonalnej<sup>5</sup>

Wyświetlana jest lista zainstalowanych emulatorów pobierania DLE.

<sup>1</sup> W zależności od konfiguracji drukarki ten element menu występuje jako Strona konfiguracji sieci lub Strona konfiguracji sieci [x].

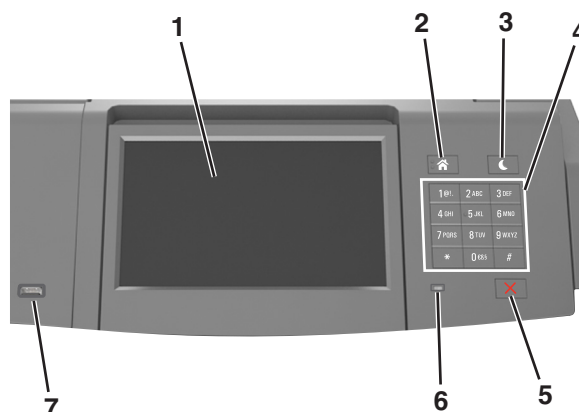
<sup>2</sup> W zależności od konfiguracji drukarki ten element menu występuje jako Sieć standardowa lub Sieć [x].

<sup>3</sup> To menu pojawia się tylko w przypadku modeli drukarek z ekranami dotykowymi.

<sup>4</sup> To menu pojawia się tylko w przypadku niektórych modeli drukarek z ekranami dotykowymi.

<sup>5</sup> To menu jest wyświetlane, tylko gdy jest zainstalowany co najmniej jeden emulator pobierania DLE.

## Korzystanie z panelu sterowania drukarki



	Element	Działanie
1	Wyświetlacz	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wyświetlanie informacji o stanie drukarki.</li> <li>Konfigurowanie i obsługa drukarki.</li> </ul>
2	Przycisk Strona główna	Przejsięcie do ekranu głównego.
3	Przycisk Czuwanie	<p>Powoduje włączenie trybu czuwania lub hibernacji.</p> <p>Aby spowodować wyjście drukarki z trybu czuwania, należy wykonać następujące czynności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Naciśnij i zwolnij przycisk przycisk czuwania.</li> <li>Dotknij ekranu lub naciśnij dowolny przycisk sprzętowy.</li> <li>Otwórz zasobnik, pokrywę lub drzwiczki.</li> <li>Wyślij zadanie drukowania z komputera.</li> <li>Przeprowadź operację resetu po włączeniu zasilania (POR) za pomocą głównego włącznika zasilania.</li> <li>Podłącz urządzenie do portu USB.</li> </ul>
4	Klawiatura	Wprowadzanie na drukarce cyfr, liter i symboli.
5	Przycisk Stop lub Anuluj	Umożliwia przerwanie działania drukarki.
6	Kontrolka	Sprawdzenie stanu drukarki.
7	Port USB	<p>Podłączanie adaptera Bluetooth USB lub napędu flash do drukarki.</p> <p><b>Uwaga:</b> Napędy flash obsługuje tylko port USB znajdujący się z przodu urządzenia.</p>

## Opis kolorów przycisku czuwania i kontrolki wskaźnika

Kolory przycisku czuwania i kontrolki wskaźnika na panelu sterowania drukarki informują o określonym stanie drukarki.

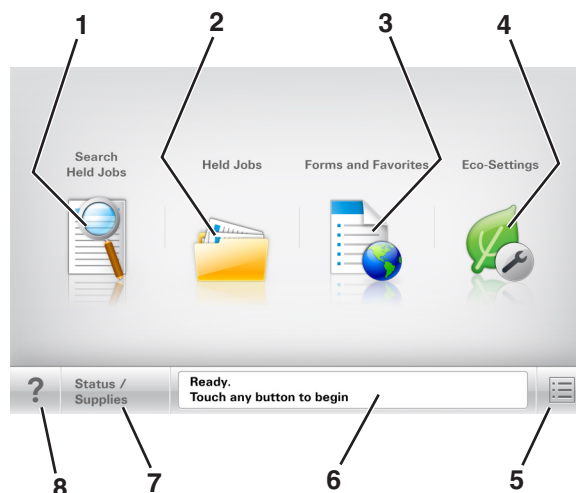
Kontrolka	Stan drukarki
Wyłączona	Drukarka jest wyłączona lub znajduje się w trybie hibernacji.
Migające zielone światło	Drukarka się nagrzewa, przetwarza dane lub drukuje zadanie.
Ciągłe zielone światło	Drukarka jest włączona, ale bezczynna.
Migające czerwone światło	Drukarka wymaga interwencji użytkownika.

Kontrolka przycisku Czuwanie	Stan drukarki
Tryb wyłączenia	Drukarka jest wyłączona, bezczynna lub w stanie gotowości.
Ciągłe bursztynowe światło	Drukarka jest w trybie czuwania.
Migający kolor bursztynowy	Drukarka jest wyprowadzana z — lub wprowadzana do stanu hibernacji.
Migające bursztynowe światło włącza się na 0,1 sekundy i całkowicie wyłącza na 1,9 sekundy.	Drukarka znajduje się w trybie hibernacji.

## Opis ekranu głównego



Gdy drukarka jest włączona, na wyświetlaczu urządzenia jest wyświetlany ekran podstawowy, nazywany ekranem głównym. Przyciski oraz ikony ekranu głównego umożliwiają wykonanie określonej czynności.

**Uwaga:** Wygląd ekranu głównego zależy od własnych ustawień ekranu, ustawień dokonanych przez administratora i aktywnych rozwiązań wbudowanych.



	Przycisk	Działanie
1	Wyszukaj wstrzymane zadania	Wyszukiwanie aktualnie wstrzymanych zadań.
2	Zadania wstrzymane	Wyświetlenie wszystkich aktualnie wstrzymanych zadań.
3	Formularze i ulubione	Umożliwia dostęp do często używanych formularzy online.
4	Ustawienia oszczędne	Umożliwia dostosowanie zużycia energii, poziomu hałasu, zużycia toneru i papieru.
5	Menu	Dostęp do menu drukarki. <b>Uwaga:</b> Menu są dostępne, tylko gdy drukarka znajduje się w stanie gotowości.
6	Pasek komunikatów o stanie drukarki	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wyświetlanie komunikatów o bieżącym stanie drukarki, takich jak <b>Gotowa</b> lub <b>Zajęta</b>.</li> <li>Wyświetlanie komunikatów o warunkach pracy drukarki, takich jak <b>Bęben pusty</b> lub <b>Niski poziom toneru w kasecie drukującej</b>.</li> <li>Wyświetlanie komunikatów o problemach wymagających interwencji użytkownika oraz dostarczanie instrukcji umożliwiających ich usunięcie.</li> </ul>
7	Stan/Materiały eksploatacyjne	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wyświetla ostrzeżenie lub komunikat o błędzie, gdy do kontynuowania pracy drukarki wymagana jest interwencja użytkownika.</li> <li>Umożliwia wyświetlenie szczegółowych informacji o danym ostrzeżeniu lub komunikacie i sposobie jego usunięcia.</li> </ul>
8	Wskazówki	Wyświetlanie kontekstowych informacji Pomocy na panelu sterowania drukarki.

## Funkcje

Funkcja	Opis
Alarm wymagający interwencji 	Ta ikona jest wyświetlana i zapala się czerwony wskaźnik, gdy w przypadku jakiejś funkcji wystąpi alarm wymagający interwencji.
Ostrzeżenie 	Ta ikona jest wyświetlana, gdy wystąpi błąd.

Funkcja	Opis
Adres IP drukarki Przykład: <b>123.123.123.123</b>	Adres IP drukarki sieciowej znajduje się w lewym górnym rogu ekranu głównego i ma postać czterech zestawów cyfr rozdzielonych kropkami. Adresu IP można używać przy korzystaniu z wbudowanego serwera sieciowego, w związku z czym można wyświetlać oraz zdalnie konfigurować ustawienia drukarki nawet wtedy, gdy drukarka znajduje się poza fizycznym zasięgiem.