



**Kodak**

# Scan Station 700 Series

Konfigurowanie ustawień użytkownika

# Konfigurowanie ustawień użytkownika w urządzeniu Scan Station

---

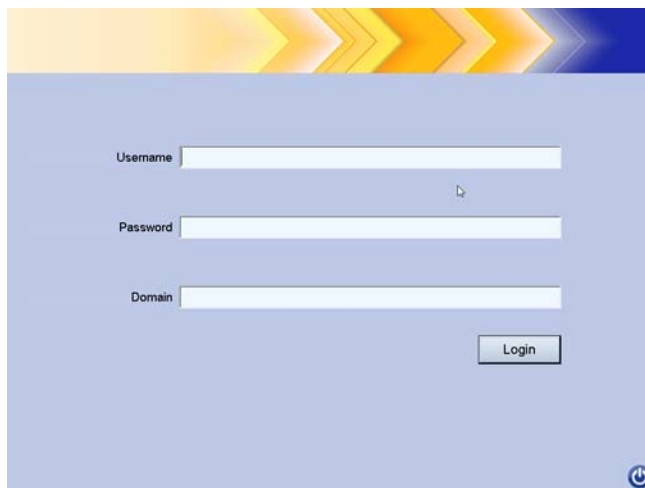
## Spis treści

Logowanie do aplikacji Scan Station.....	2
Wyłączanie aplikacji Scan Station.....	2
Konfiguracje ekranu dotykowego.....	3
Funkcje ekranu dotykowego .....	5
ekran Lokalizacja docelowa .....	5
Opisy ikon: ekran Lokalizacja docelowa .....	6
Ekran Ustawienia .....	7
Ustawienia skanowania .....	7
Opcja Ustawienia skanowania .....	7
Opcja Ustawienia nazw plików.....	8
Opcja Skanuj jako .....	10
Opcja Typ plików .....	11
Opcja Dokument wejściowy jest.....	13
Opcja Rozdzielczość.....	14
Opcja Typ dokumentu .....	14
Opcja Regulacja czerni i bieli.....	15
Opcja Zaawansowane .....	16
Opcja stanu .....	23
Opcja Informacje.....	23
Korzystanie z urządzenia Scan Station.....	23
Dodatkowe opcje skanowania .....	24
Ekran Opcje skanowania .....	24
Ekran Przegląd opcji przetwarzania przed skanowaniem.....	26
Ekran Przegląd opcji po skanowaniu .....	29
Ekran Przegląd ustawień .....	30
Korzystanie z funkcji Szukaj .....	31

W tym dokumencie przedstawiono informacje i procedury dotyczące korzystania ekranu dotykowego urządzenia Scan Station.

## Logowanie do aplikacji Scan Station

Przy niektórych konfiguracjach aplikacji Scan Station może być konieczne zalogowanie się. W takim przypadku zostanie wyświetlony następujący ekran.



1. Wprowadź **Nazwę użytkownika**, **Hasło** i **Domenę**.
2. Kliknij **Login** (Zaloguj się).

## Wyłączanie aplikacji Scan Station



Na większości ekranów znajduje się ikona Power (Zasilanie). Gdy ikona Power (Zasilanie) jest niebieska, należy kliknąć ikonę, aby zamknąć aplikację Scan Station. Wyświetlony zostanie następujący ekran.



**UWAGA:** Zalogowanie się jest uznawane za dowód zajętości (przyjmuje się, że jeśli użytkownik jest zalogowany, to skanuje). W celu wylogowania się należy kliknąć czerwony symbol X, a następnie przycisk zasilania (gdy stanie się niebieski), aby zamknąć aplikację.

## Konfiguracje ekranu dotykowego

Urządzenie *Kodak Scan Station 700 Series* jest wyposażone w ekran dotykowy, który ułatwia dostęp do opcji i obsługę.

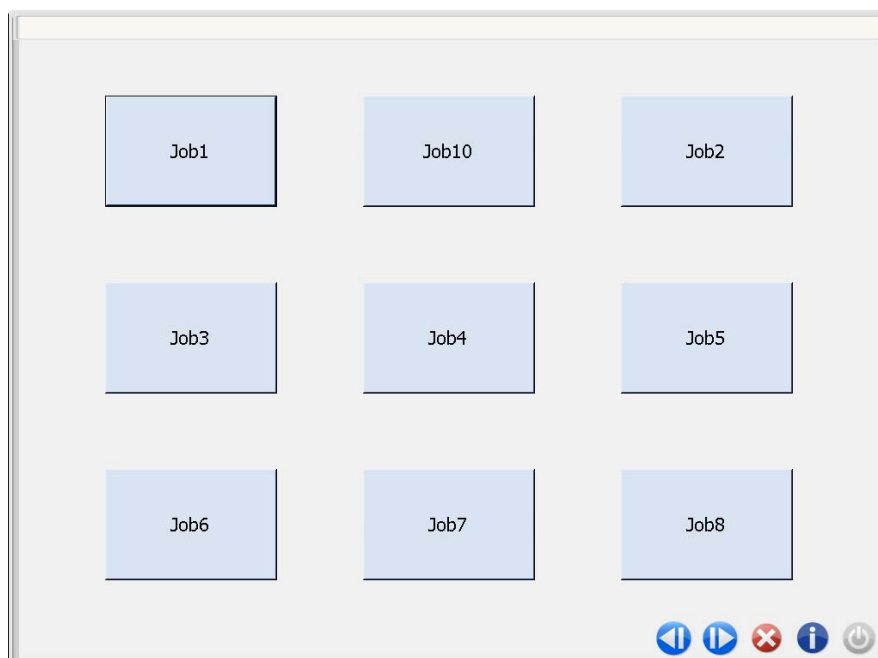
W urządzeniu *Scan Station* można utworzyć dwa rodzaje konfiguracji:

- Tylko zadania
- Brak zadań, ustawienia konfigurowane przez użytkownika





### Metody konfiguracji urządzenia *Scan Station*:


1. **Tylko zadania:** Ekran dotykowy wyświetla listę zadań skonfigurowanych przez administratora. Zadania te nie mogą być modyfikowane. Jeśli ekran urządzenia wygląda jak na ilustracji poniżej, wystarczy położyć dokumenty na tacy wejściowej i dotknąć zadania skanowania, które ma zostać wykonane.

**UWAGA:** Jeśli użytkownik nie ma dostępu do żadnych zadań, zostanie wyświetlony komunikat **Nie masz przypisanych zadań. W razie wątpliwości skontaktuj się z administratorem systemu.**



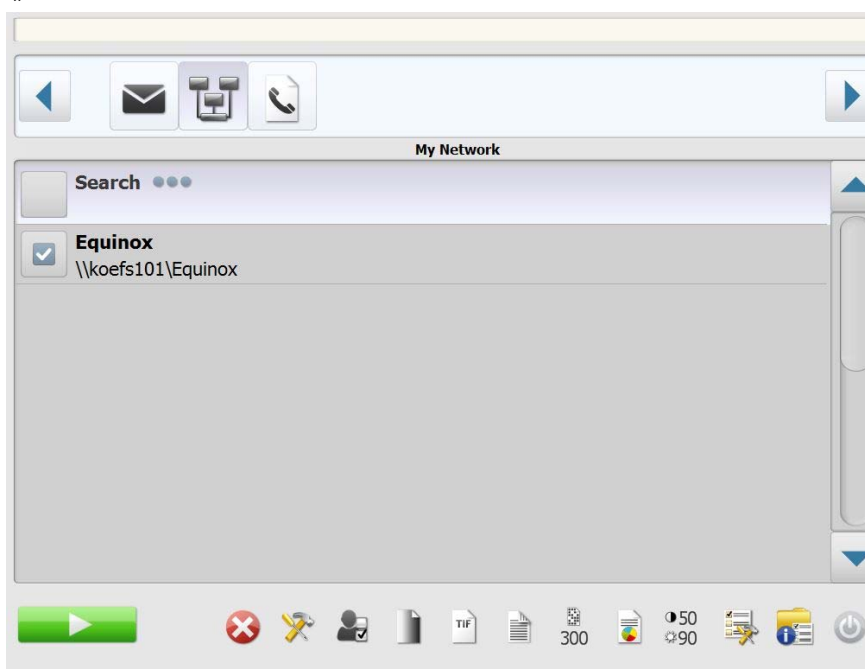
### Opis ikon

	Powrót do poprzedniego ekranu.
	Przejdźcie do następnego ekranu.
	Wylogowanie z urządzenia <i>Scan Station</i> .
	Wyświetlenie informacji o urządzeniu <i>Scan Station</i> (np. numeru wersji).

	<p>Gdy ikona Power (Zasilanie) stanie się niebieska, należy ją kliknąć, aby zamknąć aplikację Scan Station.</p> <p>Uznaje się, że aplikacja jest zajęta w czasie, gdy użytkownik jest zalogowany (Administrator włączył funkcję <b>Force User Login</b> (Wymuś logowanie się użytkownika)). W celu wyłączenia, kliknij ikonę „X”, a następnie ikonę Power (Zasilanie) na ekranie Login (Logowanie).</p>
---	---

Szczegółowe informacje o zadaniach skanowania zawiera *Podręcznik użytkownika urządzenia **Kodak** Scan Station 700 Series.*

2. **Brak zadań, ustawienia konfigurowane przez użytkownika:** Na ekranie są wyświetlane zadania domyślne, zadania skonfigurowane przez administratora (jeśli takie istnieją) oraz ustawienia i lokalizacje docelowe, umożliwiające samodzielne konfigurowanie zadań. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz „Ekran Lokalizacje docelowe” i „Ekran Ustawienia”.






#### UWAGI:

- Zmiana tych ustawień obowiązuje **tylko** podczas bieżącej sesji skanowania.
- Jeśli nie zdefiniowano żadnych lokalizacji docelowych, może zostać wyświetlony pusty ekran. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z administratorem.

## Funkcje ekranu dotykowego

W poniższych sekcjach przedstawiono informacje i procedury dotyczące konfigurowania własnych ustawień, kiedy nie ma zdefiniowanych zadań.

Ekran dotykowy składa się z dwóch części: ekranu **Settings** (Ustawienia) i ekranu **Destination** (Lokalizacja docelowa).

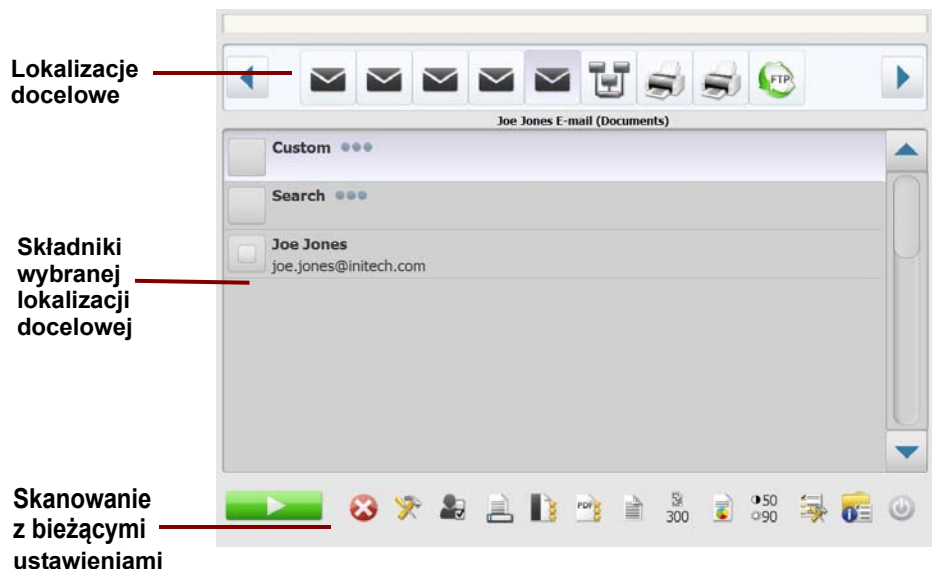
	<b>Scan</b> (Skanuj) — wybierz, jeśli chcesz wykonać skanowania.
	<b>Settings</b> (Ustawienia) — umożliwia przełączanie między ekranem ustawień i lokalizacji docelowej.
	<b>Logoff</b> (Wyloguj) — powoduje wylogowanie ze Scan Station.

## ekran Lokalizacja docelowa

Ekran Lokalizacja docelowa wyświetla dostępne rodzaje lokalizacji docelowych, które zostały skonfigurowane przez administratora. Dostępne są następujące lokalizacje docelowe: **Poczta e-mail, Dysk USB, Sieć, FTP, Drukarka, Faks, Faks przez pocztę e-mail SharePoint** oraz **Kofax Front Office Server**. Przy użyciu strzałek w lewo i w prawo można przewijać i wyświetlać dostępne grupy lokalizacji docelowych.

Po wybraniu lokalizacji docelowej pośrodku ekranu zostaną wyświetlone szczegółowe informacje **LUB** konfiguracja **LUB** wartości powiązane z wybraną lokalizacją docelową. Jeśli np. wybierzesz ikonę poczty e-mail, zostaną wyświetlone wszystkie adresy e-mail skojarzone z tą lokalizacją docelową poczty e-mail. Z listy można wybrać dowolną liczbę adresów. Jeśli na liście brakuje adresu e-mail, wybierz opcję **Niestandardowy**. Zostanie wyświetlona klawiatura umożliwiająca wprowadzenie żądanego adresu e-mail lub kilku adresów.

**UWAGA:** Jeśli w konfiguracji urządzenia Scan Station wyłączono możliwość dodawania własnych adresów e-mail, opcja **Niestandardowy** nie będzie wyświetlana.














Ikony u dołu ekranu Destination (Lokalizacja docelowa), po prawej stronie przycisku Settings (Ustawienia) odzwierciedlają bieżące ustawienia skanowania, które będą obowiązywać przy najbliższym skanowaniu dokumentu. Jeśli chcesz zmienić dowolne z tych ustawień (np. wysłać dokument w czerni i bieli zamiast w kolorze), dotknij przycisku Settings (Ustawienia), aby przejść do ekranu Settings (Ustawienia), lub wybierz odpowiednią ikonę w celu szybkiej modyfikacji konkretnego ustawienia.

**UWAGI:**

- Więcej informacji na temat opcji **Szukaj** można znaleźć w sekcji „Korzystanie z funkcji Szukaj” w dalszej części tego dokumentu.
- W zależności od sposobu skonfigurowania urządzenia Scan Station użytkownik może nie mieć możliwości wprowadzania zmian w ustawieniach domyślnych.

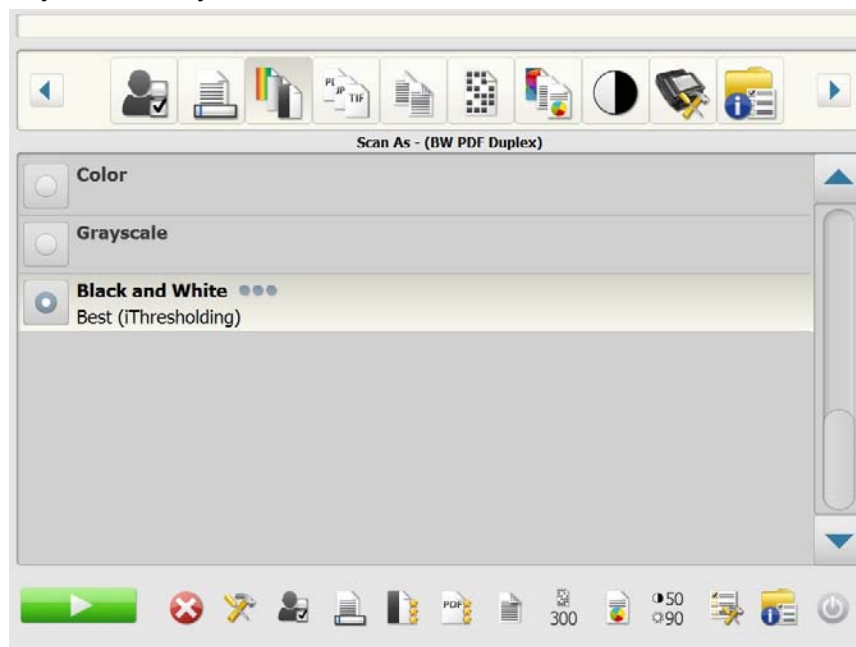
**Opisy ikon: ekran Lokalizacja docelowa**

Ikony na ekranie Lokalizacja docelowa	
Ikona	Opis
	<b>Strzałka w lewo</b> — umożliwia przewijanie listy w lewo od bieżącej lokalizacji docelowej.
	<b>Poczta e-mail</b> — umożliwia wyświetlenie listy dostępnych adresów e-mail.
	<b>Faks przez pocztę e-mail</b> — umożliwia wysłanie wiadomości e-mail z załącznikiem do serwera faksu w sieci lokalnej. Załącznik zostanie przekierowany do faksu.
	<b>Folder sieciowy</b> — umożliwia wyświetlenie listy dostępnych folderów sieciowych.
	<b>FTP</b> — umożliwia wyświetlenie listy dostępnych adresów FTP.
	<b>Drukarka</b> — umożliwia wyświetlenie listy dostępnych drukarek.
	<b>Faks</b> — umożliwia wyświetlenie listy lokalizacji docelowych dla faksów. Opcja dostępna tylko w urządzeniu Scan Station 720EX/730EX.
	<b>Dysk USB</b> — po podłączeniu dysku USB dotknięcie tej ikony umożliwia skorzystanie z własnych ustawień.
	<b>SharePoint</b> — umożliwia skonfigurowanie ustawień programu SharePoint.
	<b>Kofax Front Office Server</b> — umożliwia skonfigurowanie ustawień serwera Kofax Front Office Server.

	<b>Strzałka w prawo</b> — umożliwia przewijanie listy w prawo od bieżącej lokalizacji docelowej.
---	--

## Ekran Ustawienia

Na ekranie Settings (Ustawienia) wyświetlane są ikony ustawień skanowania. Po wybraniu danej ikony na liście zostaną wyświetlone wartości skojarzone z tym ustawieniem skanowania. Ustawień tych nie trzeba zmieniać, o ile skanowany dokument nie wymaga parametrów innych niż domyślne.




## Ustawienia skanowania

Aby uzyskać dostęp do ekranu ustawień, kliknij ikonę **Settings** (Ustawienia). Poniżej zamieszczono szczegółowe informacje na temat ustawień skanowania.

Listę ustawień skanowania można przewijać przy użyciu strzałek

 **w prawo** i  **w lewo**.

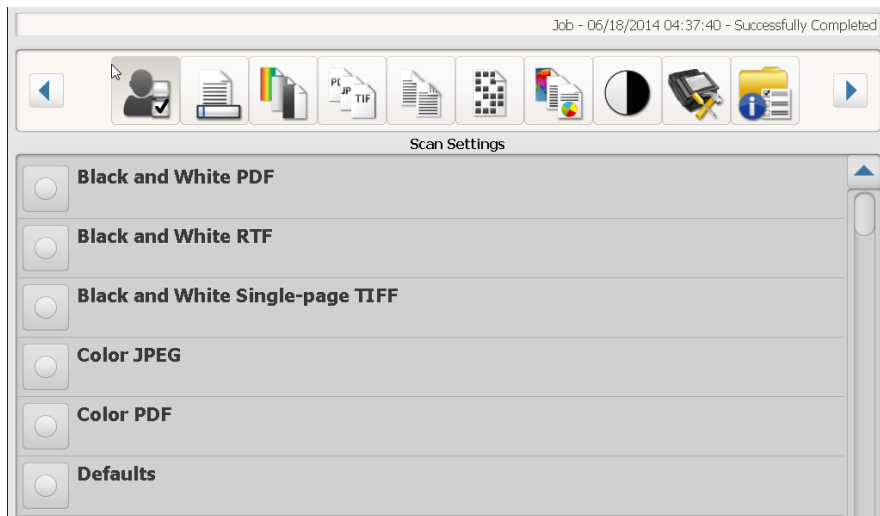
Do rozpoczęcia skanowania służy ikona  **Skanuj** na ekranie.



## Opcja Ustawienia skanowania



**Ustawienia skanowania** — dostępne są domyślne ustawienia skanowania oraz ustawienia skonfigurowane przez administratora.

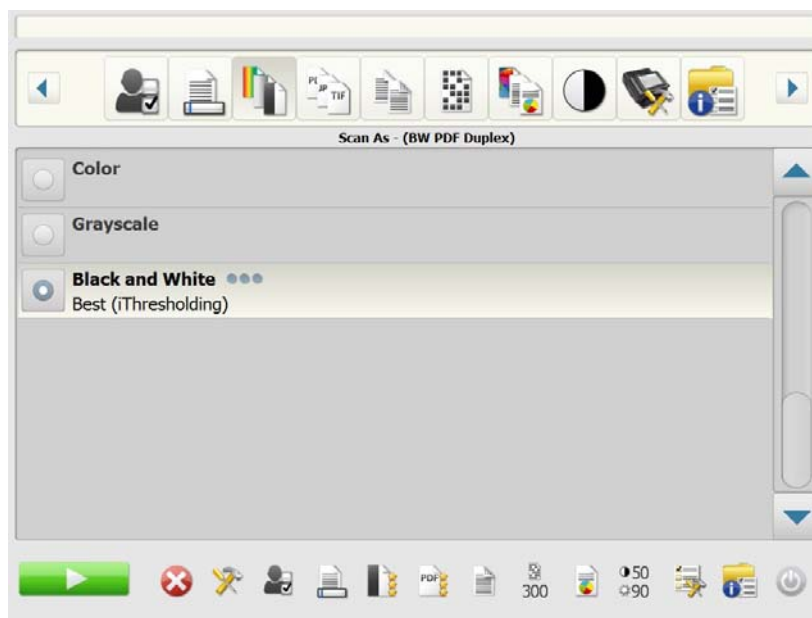


## Opcja Ustawienia nazw plików



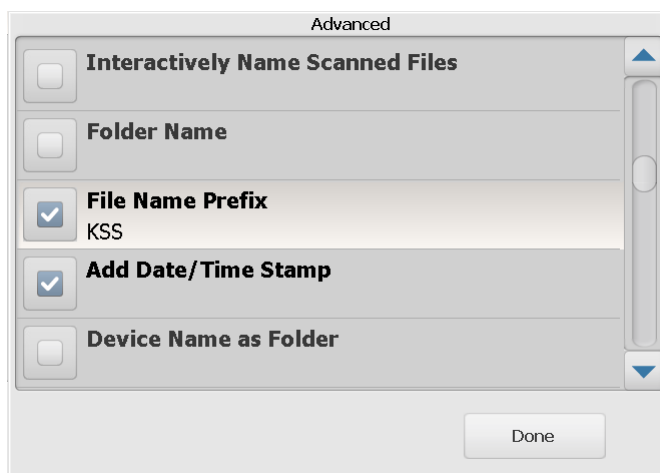
Opcja Ustawienia nazw plików pozwala na definiowanie wartości wyznaczających lokalizację (katalogi i podkatalogi) oraz nazwy plików używane podczas tworzenia skanowanych dokumentów. Można określić nazwę folderu, w którym zostaną umieszczone zeskanowane dokumenty w przypadku skanowania do folderu sieciowego, do miejsca na serwerze FTP lub do pamięci USB. Można także zdefiniować prefiks nazw plików, który będzie stosowany w przypadku tworzenia każdego skanowanego dokumentu. Zeskanowane dokumenty mają zwykle dodany prefiks i opcjonalnie sygnaturę czasową w postaci daty i godziny. Jeśli np. zdefiniujesz prefiks jako *wpływy* i nazwę folderu jako *2012*, nazwa pliku zeskanowanego dokumentu będzie mieć następujący format: *wpływy\_20120117\_092219.tif*, a plik zostanie umieszczony w folderze o nazwie *2012*.

**UWAGA:** Jeśli Administrator Systemu nie włączył funkcji **Allow File Naming** (Pozwól na nazywanie plików), ta opcja nie będzie dostępna.



**Użyj formatu nazwy pliku zdefiniowanego w konfiguracji** — wybierz tę opcję, jeśli chcesz użyć formatu nazwy pliku, który został skonfigurowany przez administratora.

**Zaawansowane** — umożliwia wybranie następujących opcji:

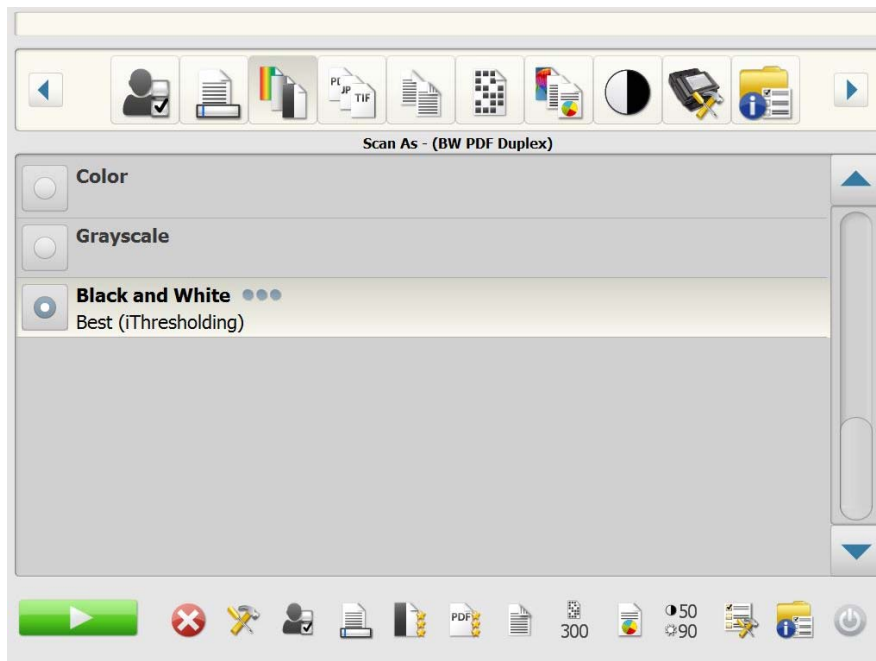


- **Pozwól na nazywanie plików w czasie skanowania** — po zaznaczeniu tego pola wyboru dla każdej zeskanowanej strony może zostać wyświetlony monit o wprowadzenie nazwy pliku. Jeśli dla opcji *Typ plików* wybrano ustawienia **JPEG** lub **Jednostronicowy TIFF**, dla każdego skanowanego arkusza i dla każdej skanowanej strony zostanie wyświetlony monit o podanie nazwy.
- **Nazwa folderu** — wprowadź nazwę folderu, w którym zostaną umieszczone zeskanowane dokumenty w przypadku skanowania do folderu sieciowego, do miejsca na serwerze FTP lub na dysk USB. Jeśli w przypadku skanowania do folderu sieciowego, miejsca na serwerze FTP lub na dysk USB pole Nazwa folderu pozostanie puste, plik zostanie utworzony w katalogu głównym skonfigurowanej lokalizacji docelowej.
- **Prefiks nazwy pliku** — wprowadź prefiks nazwy pliku, jaki chcesz zastosować. Prefiks ten, razem z datą, godziną i odpowiednim rozszerzeniem pliku (np. .pdf, .jpg, .tif itd.), zostanie dodany do nazwy pliku. Jeśli nie utworzysz prefiksu nazwy pliku, będzie używany prefiks domyślny.
- **Dodaj sygnaturę czasową z datą/godziną** — data i godzina są dodawane domyślnie do nazwy każdego pliku tworzonego przez urządzenie Scan Station. Po wyczyszczeniu tej opcji do utworzenia nazwy pliku posłużą tylko prefiks i rozszerzenie.
- **Nazwa urządzenia jako folder** — w przypadku zaznaczenia tego pola skanowane dokumenty będą przechowywane w folderze o nazwie urządzenia Scan Station. Ten folder zostanie utworzony na końcu ścieżki określonej jako lokalizacja docelowa.
- **Nazwa urządzenia jako prefiks** — w przypadku zaznaczenia tego pola skanowane dokumenty będą tworzone pod nazwą pliku rozpoczynającą się od nazwy urządzenia Scan Station.
- **Pomiń separator** — w przypadku zaznaczenia tego pola między tworzonymi nazwami plików lub ścieżek nie zostanie dodany znak podkreślenia, chyba że znak podkreślenia stanowi część prefiksu nazwy pliku lub nazwy folderu.

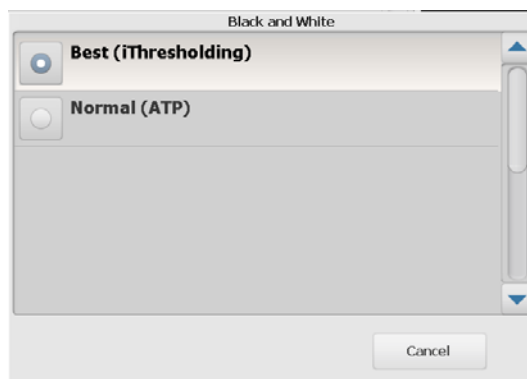
## Opcja Skanuj jako



**Skanuj jako** — dostępne opcje: **Kolor**, **Skala szarości** oraz **Czarno-biały**.



Po wybraniu opcji **Czarno-biały** zostanie wyświetlony ekran Czarno-biały. Do wyboru są ustawienia **Najlepsza (iThresholding)** i **Normalna (ATP)**.

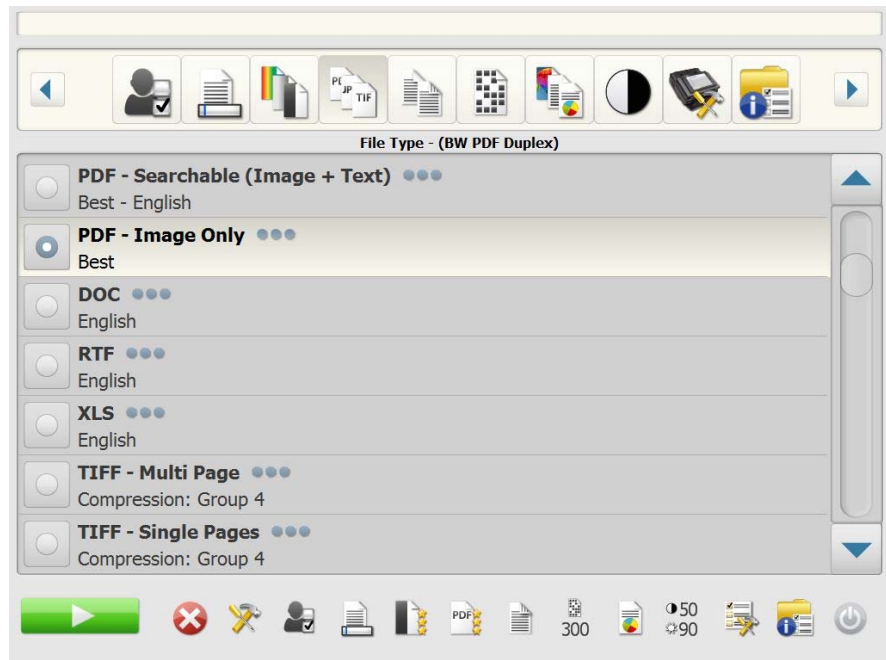


- **Najlepsza (iThresholding)** — urządzenie Scan Station dynamicznie ocenia każdy dokument w celu określenia optymalnej wartości progowej potrzebnej do uzyskania obrazu o jak najwyższej jakości. Pozwala to skanować mieszane zestawy dokumentów o zróżnicowanej jakości (np. wyblakły tekst, cieniowane tło, kolorowe tło) za pomocą jednego ustawienia, dzięki czemu nie trzeba sortować dokumentów. Jeśli wybrano ustawienie **Najlepsza (iThresholding)**, na ekranie ustawień trybu czarno-białego można modyfikować tylko ustawienie *Kontrast*.
- **Normalna (ATP)** (ang. Adaptive Threshold Processing, adaptacyjne przetwarzanie wartości progowej) — powoduje oddzielenie na obrazie informacji pierwszego planu (np. tekstu, grafiki, linii itd.) od informacji tła (białego lub w innym kolorze). Jeśli wybrano ustawienie **Normalna (ATP)**, na ekranie ustawień trybu czarno-białego można modyfikować oba ustawienia: *Wartość progowa* i *Kontrast*.

## Opcja Typ plików



**Typ plików** — dostępne są następujące typy plików: **PDF — z możliwością wyszukiwania (obraz i tekst)**, **PDF — tylko obraz**, **DOC**, **RTF**, **XLS**, **JPEG**, **TIFF — wielostronicowy** lub **TIFF — jednostronicowy**.



**UWAGA:** Duże pliki oznaczają wydłużenie czasu pobierania, a ich dostarczenie do odbiorcy może okazać się niemożliwe (np. nieskompresowany plik TIFF będzie miał znaczną wielkość).

- **PDF — z możliwością wyszukiwania (obraz i tekst)** i **PDF — tylko obraz** — umożliwiają tworzenie dokumentów zawierających dane tekstowe i graficzne lub tylko graficzne. Wybranie jednego w tych typów plików spowoduje wyświetlenie poniższego ekranu.



**UWAGA:** Po wybraniu ustawienia **PDF — tylko obraz** opcja **Język** nie będzie dostępna.

Na tym ekranie można wybierać różne opcje tworzenia plików PDF.

- **Jakość**: umożliwia wyświetlenie ekranu Jakość. Dostępne ustawienia: **Dobra**, **Lepsza** i **Najlepsza**. Im lepsza jakość, tym większy rozmiar pliku.
- **Język**: umożliwia wybranie języka, w jakim ma być wyświetlany dokument PDF.
- **Pojedyncze strony**: umożliwia tworzenie osobnego pliku PDF dla każdej skanowanej strony. W przypadku skanowania dwustronnego dokumentu osobny plik zostanie utworzony dla przedniej i tylnej strony arkusza.
- **Bezpieczny**: umożliwia wprowadzenie hasła, które posłuży do zaszyfrowania pliku przed jego dostarczeniem do lokalizacji docelowej. Hasło zostanie wysłane w osobnej wiadomości e-mail, jeśli jednym z wybranych miejsc docelowych jest **Poczta e-mail**.
- **Zgodność**: wybierz wersję PDF: **PDF/A**, **PDF v1.3**, **PDF v1.4**, **PDF v1.5**, **PDF v1.6** lub **PDF v1.7**.
- **DOC** — umożliwia tworzenie dokumentów programu Microsoft Word.
- **RTF** — umożliwia tworzenie plików w formacie Rich Text Format, które mogą być otwierane w wielu rodzajach aplikacji.
- **XLS** — umożliwia tworzenie dokumentów programu Microsoft Excel.  
UWAGA: Po wybraniu formatu DOC, RTF lub XLS zostanie wyświetlona opcja *Język*. Wybierz język, jaki ma zostać zastosowany do generowanego pliku.
- **JPEG** — opcja ta jest dostępna, tylko jeśli dla opcji *Skanuj jako* wybrano ustawienie **Kolor** lub **Skala szarości**. Opcja JPEG powoduje tworzenie wielu plików, po jednym dla przedniej i tylnej strony arkusza. Po wybraniu opcji JPEG można wybrać jedno z ustawień jakości: **Robocza**, **Dobra**, **Lepsza**, **Najlepsza** lub **Maksymalna**.
- **TIFF - wielostronicowy** — umożliwia utworzenie pojedynczego pliku, który zawiera wszystkie zeskanowane strony. Dostępne ustawienia kompresji: **Brak** lub **Group 4**.
- **TIFF - jednostronicowy** — umożliwia utworzenie wielu plików, po jednym dla każdej zeskanowanej strony. Dostępne ustawienia kompresji: **Brak** lub **Group 4**.

UWAGI:

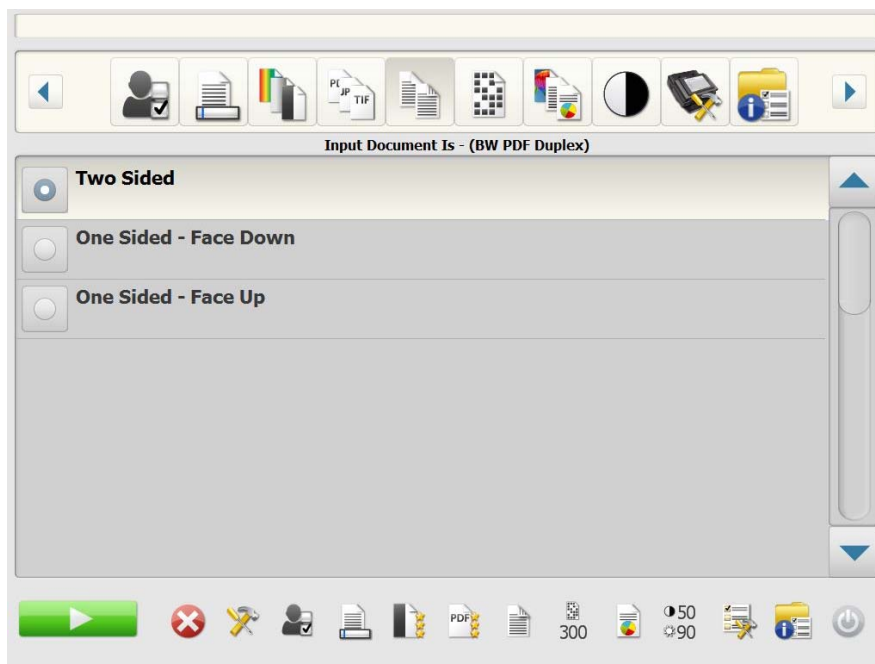
- Dla dokumentów TIFF kolorowych/w skali szarości można wybrać tylko ustawienie **Brak kompresji** lub **JPEG**. Dla dokumentów czarno-białych można wybrać ustawienie **Brak kompresji** lub **Group 4**.
- Wszystkie dokumenty wysyłane faksem będą dostarczane jako czarno-białe obrazy TIFF ze stopniem kompresji Group 4. *Tylko urządzenie Scan Station 720EX/730EX.*

## Opcja Dokument wejściowy jest



**Dokument wejściowy jest** — w zależności od typu skanowanych dokumentów wybierz jedną z poniższych opcji:

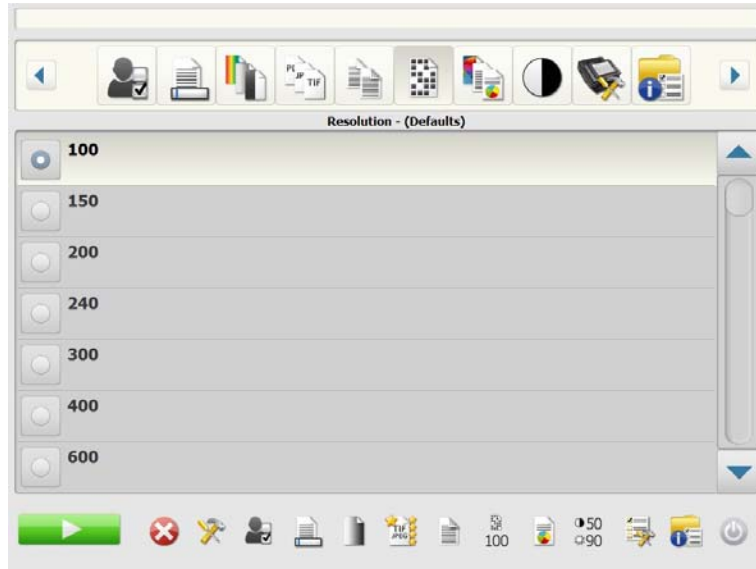
- **Dwustronny**: urządzenie Scan Station zeskanuje przednią i tylną stronę w jednym przebiegu.
- **Jednostronnie - do dołu** — w przypadku wybrania tej opcji dokumenty należy umieszczać na tacy wejściowej skierowane stroną zadrukowaną do dołu (dokument powinien być zwrócony ku tacy wejściowej stroną, która ma zostać zeskanowana).
- **Jednostronnie - do góry** — w przypadku wybrania tej opcji dokumenty należy umieszczać na tacy wejściowej skierowane stroną zadrukowaną do góry (dokument powinien być zwrócony ku użytkownikowi stroną, która ma zostać zeskanowana).



## Opcja Rozdzielczość



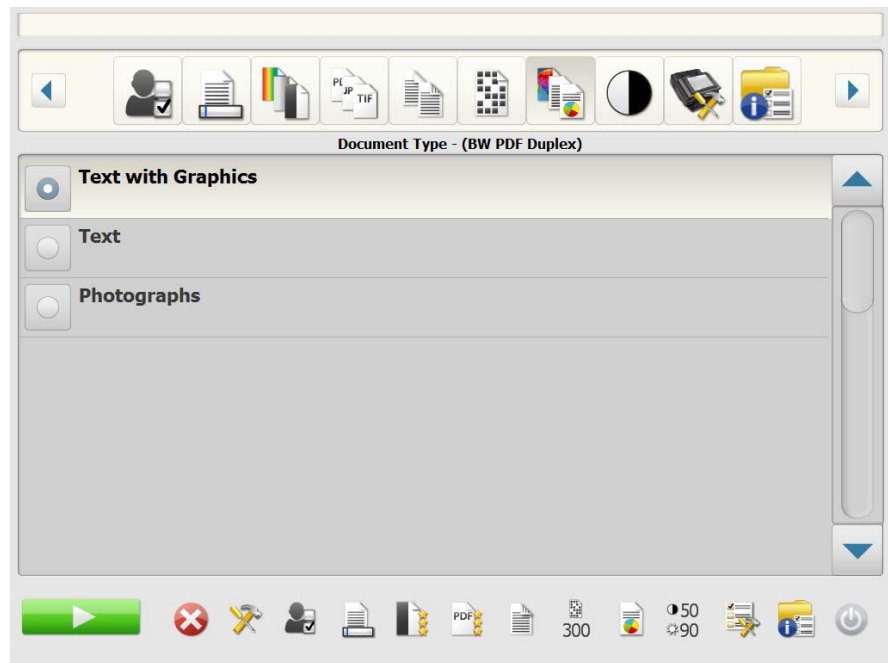
**Rozdzielczość** (w punktach na cal, dpi) — umożliwia wybranie rozdzielczości skanowania. Ustawienie to nie ma wpływu na pliki PDF. Dostępne opcje: **100, 150, 200, 240, 300, 400 i 600**. Wyższe rozdzielczości zapewniają lepszą jakość obrazu, jednak kosztem wzrostu rozmiaru plików.



## Opcja Typ dokumentu



**Typ dokumentu** — umożliwia wybranie typu zawartości dokumentów.



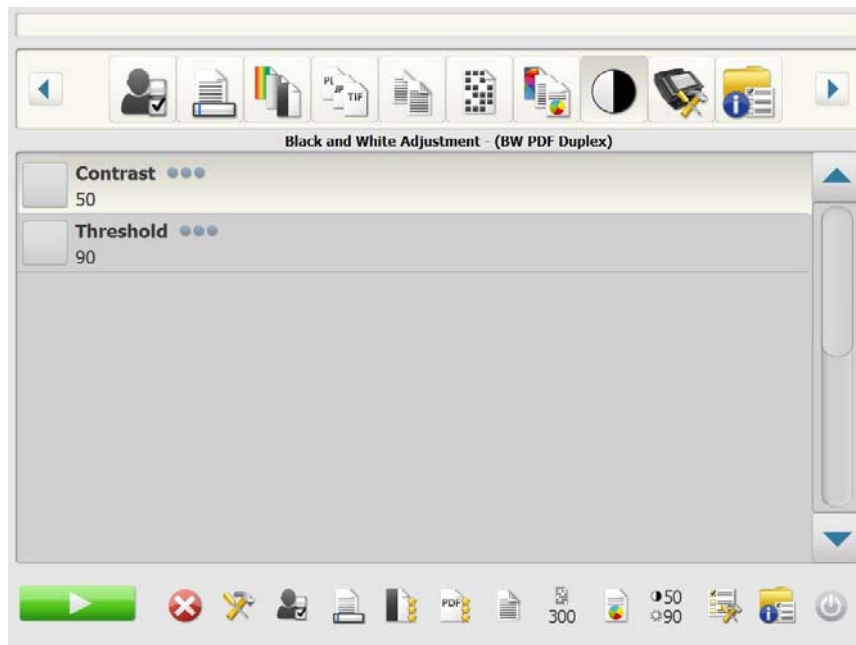
- **Tekst z grafiką:** dokumenty zawierają połączenie tekstu, grafiki biznesowej (wykresy słupkowe, tortowe itp.) i rysunków.
- **Tekst:** dokumenty zawierają głównie tekst.
- **Zdjęcia:** dokumenty zawierają głównie zdjęcia.

## Opcja Regulacja czerni i bieli



**Regulacja czerni i bieli** — umożliwia zmianę parametrów **Kontrast** i **Wartość progowa**. Opcja ta jest dostępna tylko w przypadku, jeśli dla opcji *Skanuj jako* wybrano ustawienie **Czarno-biały**.

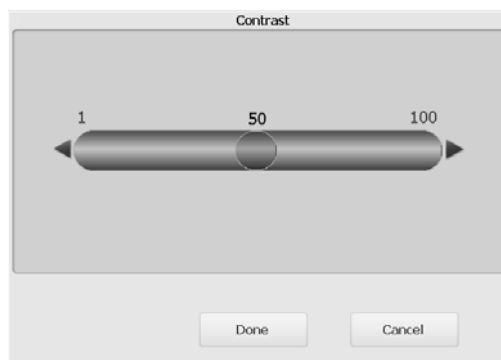
- Jeśli na ekranie *Skanuj jako* wybrano ustawienie **Najlepszy (iThresholding)**, możliwa będzie tylko regulacja kontrastu.
- Po wybraniu ustawienia **Normalny (ATP)** można zmieniać zarówno kontrast, jak i wartość progową.



**Kontrast** — umożliwia dostosowanie intensywności tekstu względem tła. Zmniejszenie wartości tego ustawienia ogranicza szum, ale może powodować utratę słabiej widocznego tekstu. Zwiększenie wartości tego ustawienia sprawia, że słabo widoczny tekst staje się lepiej czytelny, ale powoduje także zwiększenie szumu.

**Wartość progowa** — umożliwia przekształcanie obrazów w skali szarości na czarno-białe. Dla tej opcji można wybrać ustawienie od 0 do 255. Niska wartość progowa powoduje rozjaśnienie obrazu i może służyć do zniwelowania tła oraz niewielkich, zbędnych informacji. Wysoka wartość progowa powoduje, że obraz staje się ciemniejszy, i może służyć do uwydatnienia wyblakłych zdjęć.

1. Po wybraniu opcji **Kontrast** lub **Wartość progowa** zostanie wyświetlony ekran odpowiednio Kontrast lub Wartość progowa.



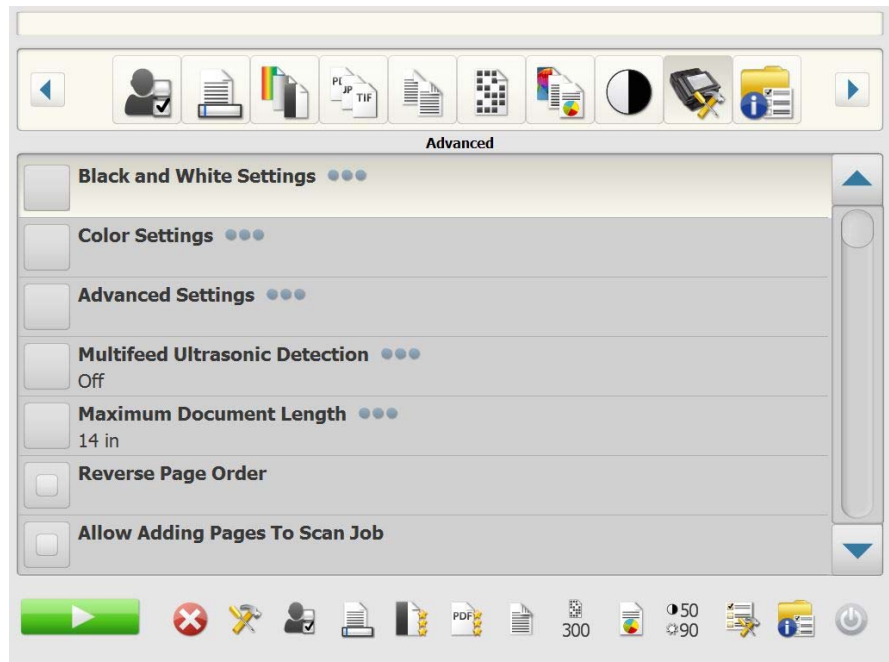
2. Wyreguluj wartość przy użyciu strzałek **w lewo** i **w prawo**, a następnie kliknij przycisk **Gotowe**, aby zapisać wartość.



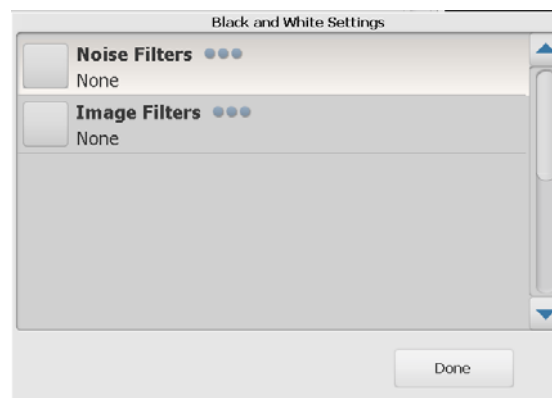
## Opcja Zaawansowane



Ekran Zaawansowane umożliwia skonfigurowanie kilku opcji.

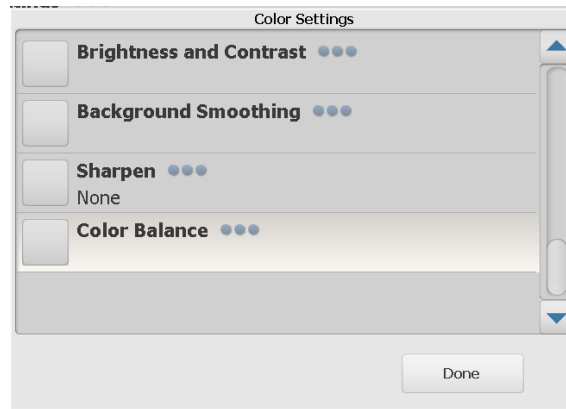


- **Ustawienia trybu czarno-białego** — dostępne są następujące opcje:



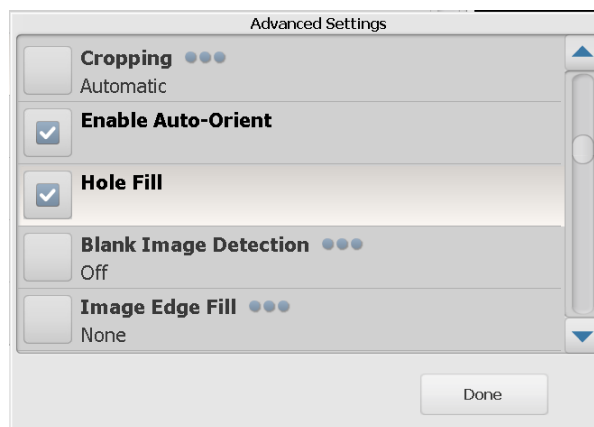
- **Filtry szumów:** dostępne są ustawienia **Brak**, **Samotny piksel** lub **Zasada większości**.
  - **Samotny piksel** — ograniczanie losowego szumu przez zamianę pojedynczych czarnych pikseli na białe, jeśli są one całkowicie otoczone przez białe piksele, lub zamianę pojedynczych białych pikseli na czarne, jeśli są one całkowicie otoczone przez czarne piksele.
  - **Zasada większości** — określenie koloru każdego piksela z uwzględnieniem otaczających go pikseli. Dany piksel otrzyma kolor biały, jeśli większość otaczających go pikseli jest biała, i vice versa.
- **Filtry obrazu:** dostępne są ustawienia **Brak** i **Usuwanie półtonów**. Usuwanie półtonów poprawia jakość rastrowych tekstów i obrazów wzbogaconych o ilustracje złożone z półtonów (np. zdjęcia w gazetach).

- **Ustawienia trybu kolorowego** — dostępne są następujące opcje:



- **Jasność i kontrast:** umożliwia skonfigurowanie następujących opcji:
  - **Tryb jasności koloru** — umożliwia wybranie opcji **Brak**, **Automatycznie** lub **Ręcznie**. W przypadku wybrania opcji **Automatycznie** urządzenie Scan Station dobierze odpowiednie wartości. Wybranie opcji **Ręcznie** pozwala na ustawienie wartości jasności i kontrastu, które będą stosowane do wszystkich obrazów.
    - **Jasność** — umożliwia zmianę ilości bieli na obrazie kolorowym lub w skali szarości. Wartości muszą należeć do przedziału od 1 do 100.
    - **Kontrast** — umożliwia uwydatnianie lub osłabianie różnicy między jasnymi i ciemnymi pikselami.
- **Wyglądanie tła:** użycie tej opcji w przypadku dokumentów lub formularzy o kolorowym tle pomoże uzyskać obrazy o bardziej jednolitym kolorze tła. Ta opcja poprawia jakość obrazu i może zmniejszyć rozmiar pliku. Do wyboru są następujące ustawienia:
  - **Tryb wyglądania tła** — umożliwia wybranie opcji **Brak**, **Automatycznie** lub **Automatycznie — zaawansowane**.
    - **Automatycznie** — wygładzane są maksymalnie trzy kolory tła.
    - **Automatycznie — zaawansowane** — dla zaawansowanych użytkowników, którzy chcą bardziej precyzyjnie dostosować działanie opcji **Automatycznie**. Wybranie tej opcji powoduje że na ekranie Wyglądanie tła jest dostępna opcja **Intensywność**.
      - **Intensywność:** pozwala dostosować poziom określania tła. Wartości muszą należeć do przedziału od -10 do 10.
- **Wyostrenie:** zwiększa kontrast krawędzi na obrazie.
  - **Brak**
  - **Normalna**
  - **Wysoka**
  - **Nadmierna**

- **Równoważenie kolorów:** ta opcja jest dostępna tylko wtedy, gdy dla opcji *Skanuj jako* wybrano ustawienie **Kolor**.
- **Tryb równoważenia kolorów** — umożliwia wybranie opcji **Brak**, **Automatycznie**, **Automatycznie — zaawansowane** lub **Ręcznie**.
  - **Automatycznie** — dostosowuje białe tło każdego dokumentu do czystej bieli. Ta opcja kompensuje różnice między różnymi gramaturami i markami papieru. Stosowanie jej nie jest zalecane w przypadku zdjęć.
  - **Automatycznie — zaawansowane** — dla zaawansowanych użytkowników, którzy chcą bardziej precyzyjnie dostosować działanie opcji **Automatycznie**.
  - **Intensywność** — w przypadku wybrania ustawienia **Automatycznie — zaawansowane** umożliwia dostosowanie wielkości różnicy. Zwiększenie tej wartości może być pomocne w przypadku dokumentów, które pożyółły ze starości. Wartości muszą należeć do przedziału od -2 do 2.
  - **Ręcznie** — pozwala na ustawienie określonych wartości, które będą stosowane do wszystkich obrazów:
    - **Czerwony:** umożliwia zmianę intensywności koloru czerwonego na obrazie kolorowym. Wartości muszą należeć do przedziału od 1 do 100.
    - **Zielony:** umożliwia zmianę intensywności koloru zielonego na obrazie kolorowym. Wartości muszą należeć do przedziału od 1 do 100.
    - **Niebieski:** umożliwia zmianę intensywności koloru niebieskiego na obrazie kolorowym. Wartości muszą należeć do przedziału od 1 do 100.
- **Ustawienia zaawansowane** — dostępne są następujące opcje:

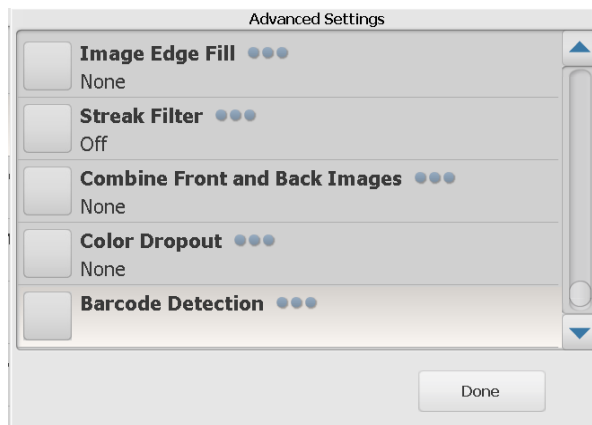


- **Przycinanie:** umożliwia wybranie sposobu przycinania: **Automatycznie** lub **Intensywne**.
  - **Automatycznie** — automatycznie wykrywa krawędź obrazu i prostuje ją w razie konieczności.

- **Intensywne** — automatycznie wykrywa krawędź obrazu i prostuje ją w razie konieczności oraz eliminuje pozostałe czarne obramowanie na każdej krawędzi obrazu. Zastosowanie tej opcji może skutkować utratą niewielkiej ilości danych obrazu na krawędzi dokumentu.
- **Włącz autoorientację:** po włączeniu tej opcji urządzenie Scan Station przeanalizuje każdy dokument, aby określić, jak został pobrany, i odpowiednio obróci obraz.
- **Wypełnianie otworów:** umożliwia uzupełnianie pustych miejsc wokół krawędzi dokumentu. Wypełniane są otwory okrągłe, prostokątne i nieregularne (np. powstałe w wyniku podwójnego dziurkowania lub przedarcia podczas wyjmowania dokumentu z oprawy).
- **Wykrywanie pustego obrazu:** służy do wykrywania pustych stron (np. tylnej strony dokumentu), które mogą zostać pominięte. Wartość domyślna: 1%. Obrazy dokumentów, które mają odsetek pokrycia mniejszy od wartości progowej, zostaną pominięte.
- **Wypełnianie krawędzi obrazu:** umożliwia wypełnienie krawędzi gotowego obrazu elektronicznego przez pokrycie ich określonym kolorem.
  - **Brak**
  - **Automatycznie** — skaner automatycznie wypełni krawędzie obrazu kolorem sąsiadującego obszaru.
  - **Automatycznie z naderwaniami** — oprócz wypełniania krawędzi urządzenie Scan Station wypełni także naderwane obszary wzdłuż krawędzi dokumentu.
  - **Biały**
  - **Czarny**

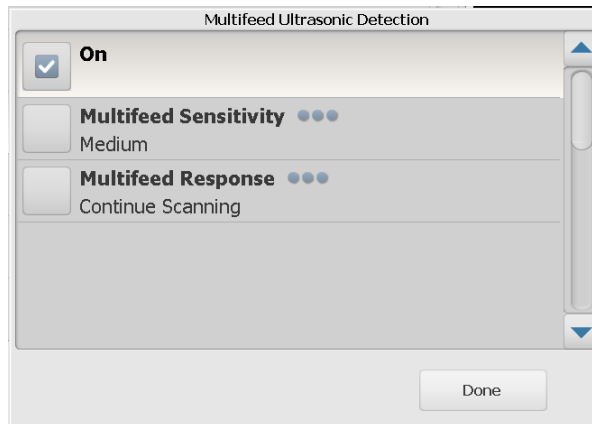
UWAGA: W przypadku wybrania opcji **Biały** lub **Czarny**, na ekranie Wypełnienie krawędzi obrazu będą dostępne opcje **Góra**, **Dół**, **Prawa strona** i **Lewa strona**. Po wybraniu jednej z opcji **Góra**, **Dół**, **Prawa strona** lub **Lewa strona** zostanie wyświetlony ekran umożliwiający wprowadzenie wartości w tych polach w celu określenia stopnia wypełniania krawędzi. Przy korzystaniu z funkcji Wypełnienie krawędzi obrazu należy uważać, aby nie wprowadzić zbyt dużej wartości, ponieważ może to spowodować pokrycie danych obrazu, które powinny zostać zachowane.

Użyj strzałek przewijania, aby wyświetlić dodatkowe ustawienia na ekranie Zaawansowane:



- **Filtr smug:** umożliwia skonfigurowanie usuwania pionowych smug z obrazów w urządzeniu Scan Station. Smugi to linie, które mogą się pojawić na obrazie, choć ich nie ma na oryginalnym dokumencie. Mogą być spowodowane zanieczyszczeniami dokumentu (np. brudem, kurzem lub postrzępionymi brzegami) lub nieprzestrzeganiem zalecanych procedur czyszczenia urządzenia Scan Station. Po wybraniu opcji **Filtr smug** można również dostosować ustawienie opcji Intensywność, która określa poziom filtrowania smug. Wartości muszą należeć do przedziału od -2 do 2.
- **Połącz obrazy z przodu i z tyłu:** zwykle w przypadku dokumentu jeden obraz jest tworzony dla przedniej strony, a drugi dla tylnej. Tę opcję należy włączyć, jeśli jeden obraz ma zawierać zarówno przednią, jak i tylną stronę dokumentu. Do wyboru są następujące opcje:
  - **Brak**
  - **Przednia strona na górze:** na obrazie strona przednia będzie znajdować się nad tylną.
  - **Przednia strona na dole:** na obrazie strona tylna będzie znajdować się nad przednią.
  - **Przednia strona po lewej:** na obrazie strona przednia będzie znajdować się po lewej stronie.
  - **Przednia strona po prawej:** na obrazie strona tylna będzie znajdować się po lewej od przedniej strony.

- **Rozdzielanie kolorów:** służy do eliminacji tła formularzy, tak aby do obrazu elektronicznego trafiały tylko wprowadzone w nich dane (np. usuwanie linii i kratek formularzy). W przypadku obrazów czarno-białych ustawienia te wpływają na wersję dokumentu w odcieniach szarości, która jest analizowana przez urządzenie Scan Station w celu utworzenia czarno-białego obrazu elektronicznego.
  - **Kolor:** umożliwia wybranie koloru do usunięcia.
    - **Brak**
    - **Multiple** (Wiele): usuwa kolory inne niż ciemne odcienie (np. czarnego lub ciemnoniebieskiego atramentu).
    - **Zasadniczy:** umożliwia usunięcie koloru zasadniczego
    - **Niebieski**
    - **Zielony**
    - **Czerwony**
  - **Intensywność:** pozwala dostosować poziom usuwania kolorów. Należy wybrać wartość od -1 do 2. Wartością domyślną jest 0. Ta opcja jest dostępna tylko wtedy, gdy dla ustawienia *Kolor* wybrano wartość **Wiele** lub **Zasadniczy**.
- **Ultradźwiękowe wykrywanie pobrania wielu arkuszy** — rozpoznawanie ultradźwiękowe pomaga przy skanowaniu, wykrywając dokumenty, których poszczególne strony mogłyby nakładać się na siebie podczas przechodzenia przez podajnik. Pobranie kilku arkuszy może nastąpić, gdy dokumenty są zszyte, zawierają naklejki lub są naładowane elektrostatycznie. Kliknij opcję **Wł**, jeśli chcesz, aby urządzenie Scan Station wykrywało jednoczesne pobieranie wielu arkuszy.



**UWAGA:** Po włączeniu tej opcji wykrycie dokumentu mogącego powodować nakładanie się stron zostanie zasygnalizowane przez urządzenie Scan Station odpowiednim dźwiękiem. W takiej sytuacji sprawdź zeskanowane obrazy, aby upewnić się, że są prawidłowe. W razie konieczności można ponowić zadanie skanowania.

- **Czułość pobierania wielu arkuszy:** określa stopień intensywności pracy skanera w celu wykrycia pobrania przez urządzenie Scan Station kilku arkuszy jednocześnie. Alerty o pobraniu kilku arkuszy jednocześnie są wyzwalane na podstawie wykrywania przerw (powietrza) między dokumentami. Dzięki temu funkcji wykrywania pobrania kilku arkuszy jednocześnie można używać podczas skanowania plików dokumentów o różnej grubości.
  - **Niska:** jest to najmniej agresywne ustawienie, które nie daje dużej szansy wykrycia faktu pobrania wielu etykiet, dokumentów o niskiej jakości, dużej grubości lub pomarszczonych.
  - **Średnia:** tego ustawienia należy używać, jeśli zadanie składa się z dokumentów o różnej grubości lub etykiet dołączonych do dokumentów. W zależności od materiału, z którego wykonana jest etykieta, większość dokumentów z etykietami nie powinna generować alertów o pobraniu kilku arkuszy jednocześnie.
  - **Wysoka:** ustawienie o największej intensywności. Jego stosowanie zaleca się w przypadku, gdy wszystkie dokumenty mają gramaturę nie większą niż 20 funtów.

UWAGA: Niezależnie od tego ustawienia kartki samoprzylepne nadal mogą być wykrywane jako dokumenty pobrane jednocześnie.

- **Reakcja na pobranie wielu arkuszy:** umożliwia określenie, jak urządzenie Scan Station ma reagować w przypadku wykrycia pobrania wielu arkuszy. Niezależnie od wybranej opcji wykryta sytuacja zostanie zapisana w dzienniku urządzenia Scan Station.
  - **Zatrzymaj skanowanie:** skanowanie zostanie zatrzymane dla umożliwienia usunięcia błędu pobrania wielu arkuszy. Sprawdź, czy ścieżka papieru jest czysta, i kontynuuj skanowanie.
  - **Kontynuuj skanowanie:** urządzenie Scan Station będzie kontynuować skanowanie.
- **Maksymalna długość dokumentu (cale)** — umożliwia wybranie maksymalnej długości dokumentów w zadaniu. Jeśli urządzenie Scan Station wykryje dokument dłuższy niż podana tu wartość, potraktuje to jako błąd zacięcia papieru. Wartość domyślna: 14 cali. Wartość maksymalna: 160 cali; wartość minimalna: 2,5 cala.
- **Odwrotna kolejność stron** — po włączeniu tej opcji urządzenie Scan Station odwróci kolejność skanowanych obrazów z kolejności, w których dokumenty były skanowane. Ta opcja dotyczy tylko dokumentów wielostronicowych.

- **Zezwól na dodawanie stron do zadania skanowania** — jeśli ta opcja jest włączona, użytkownik może dodawać kolejne strony do zadania skanowania. Po zeskanowaniu wszystkich stron na tacy wejściowej jest wyświetlany komunikat z pytaniem, czy użytkownik chce skanować dodatkowe strony. W przypadku wybrania opcji **Tak** dodatkowe strony zostaną zeskanowane, a komunikat będzie wyświetlany ponownie, do chwili, gdy użytkownik wybierze opcję **Nie** albo upłynie 30 sekund bezczynności.
- **Liczba kopii do druku** — umożliwia wybranie liczby kopii (1–99) do wydrukowania.

### Opcja stanu



Ekran Stan zawiera informacje o aktualnym stanie aplikacji Scan Station.

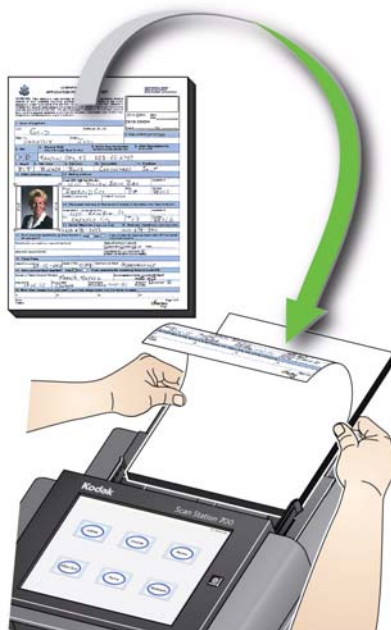
### Opcja Informacje



Ekran Informacje zawiera informacje o wersji oprogramowania, adresie MAC i adresie IP.

### Korzystanie z urządzenia Scan Station

1. Dokumenty przeznaczone do skanowania należy umieścić na tacy wejściowej.





#### UWAGI:

- W zależności od konfiguracji urządzenia Scan Station zalogowanie się w nim może wymagać wprowadzenia nazwy użytkownika, hasła i domeny.
  - Może zostać wyświetlony komunikat **Proszę czekać, trwa rozgrzewanie lamp**. Podawanie dokumentów rozpocznie się po nagraniu lamp.
2. W zależności od konfiguracji urządzenia Scan Station wykonaj jedną z następujących czynności:
- Jeśli w urządzeniu Scan Station skonfigurowano tryb **Tylko zadania**, dotknij zadania, które chcesz wykonać.
  - Jeśli w urządzeniu Scan Station skonfigurowano tryb **Jobs with ability to change settings** (Zadania z możliwością zmieniania ustawień), dotknij przycisku Ustawienia, wprowadź odpowiednie zmiany ustawień skanowania i/lub wybierz odpowiednią lokalizację docelową, a następnie przejdź do punktu 3.

3. Dotknij ikony Skanuj



UWAGA: W zależności od konfiguracji urządzenia Scan Station może zostać wyświetlony komunikat **Czy masz więcej stron do skanowania?**. Pozwala to na dodawanie stron do sesji skanowania do momentu naciśnięcia przycisku **Nie** na komunikacie lub upłynięcia 30-sekundowego okresu oczekiwania.

## Dodatkowe opcje skanowania

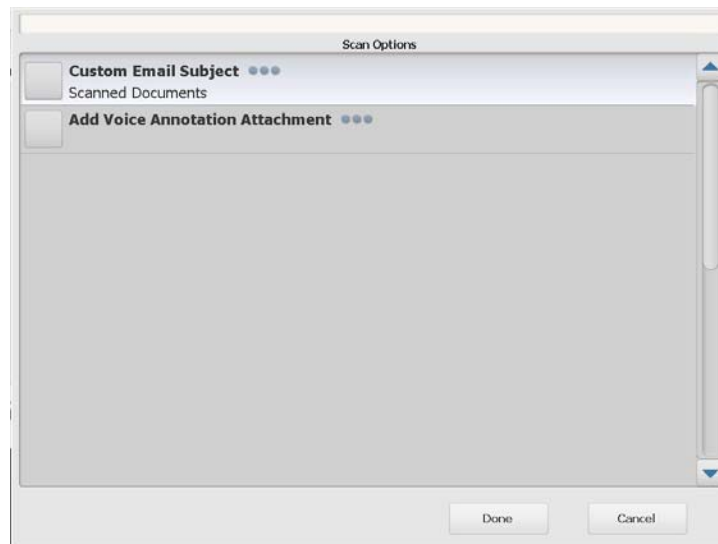
Ze względu na to, że urządzenie Scan Station można skonfigurować na różne sposoby, niektóre opcje mogą być dozwolone przez administratora, a także mogą być wyświetlane niektóre ekrany umożliwiające podgląd skanowanych stron i lokalizacji docelowych.

Przejrzyj informacje zawarte w tej sekcji, aby zapoznać się z innymi opcjami i ekranami, jakie mogą zostać wyświetlone.

### Ekran Opcje skanowania

W zależności od konfiguracji urządzenia Scan Station, przed rozpoczęciem zadania może zostać wyświetlony ekran Opcje skanowania. Ekran ten może zezwalać na modyfikowanie niektórych spośród poniższych opcji.

- Wybierz odpowiednie opcje i kliknij przycisk **Gotowe**.

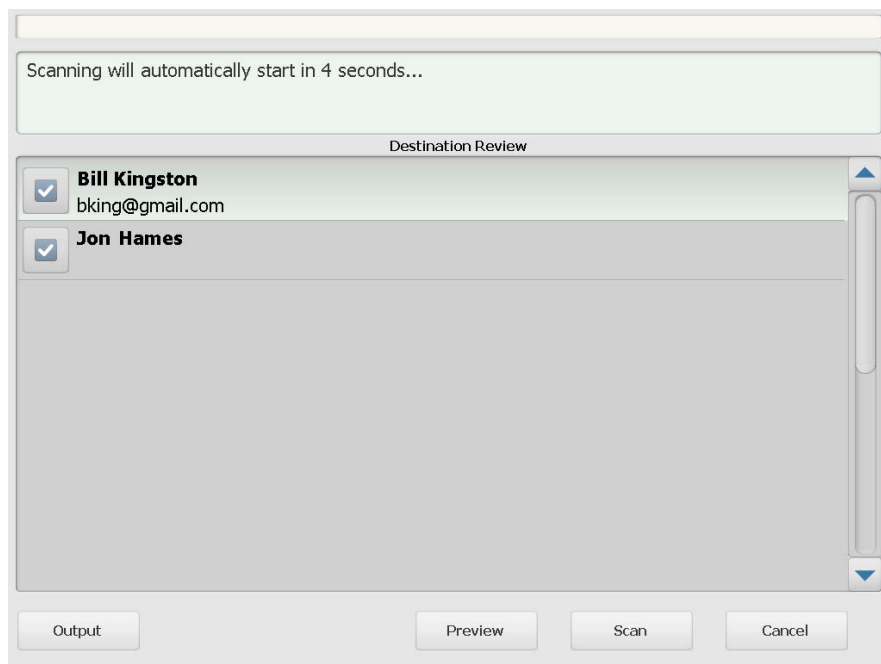


- **Własny temat wiadomości e-mail:** wybierz tę opcję, aby wprowadzić własny wiersz tematu wiadomości e-mail.
- **Hasło do zabezpieczania plików PDF:** umożliwia wprowadzenie hasła, które posłuży do szyfrowania i zabezpieczania plików PDF.
- **Prefiks nazwy pliku:** umożliwia zmianę prefiksu nazw plików. Opcja ta jest wyświetlana wyłącznie, jeśli włączono funkcję **Allow File Naming During Scan** (Pozwól na nazywanie plików w czasie skanowania).
- **Dodaj załącznik w postaci adnotacji głosowej:** umożliwia dodanie do zeskanowanych dokumentów załącznika w postaci wiadomości głosowej. Ta opcja dotyczy tylko następujących lokalizacji docelowych: poczta e-mail, serwer FTP, folder sieciowy i dysk USB. Po wybraniu opcji **Dodaj załącznik w postaci adnotacji głosowej** zostanie wyświetlony ekran opcji załączników audio, na którym można wybrać opcję **Nagraj** w celu nagrania komunikatu. Wybierz opcję **Weryfikuj**, aby odtworzyć nagrany komunikat, lub opcję **Usuń**, aby usunąć nagrany komunikat.
- **Adres e-mail dla powiadomień o przetwarzaniu w tle** — umożliwia wysyłanie wiadomości e-mail z powiadomieniem o zakończeniu zadania.
- **Powiadomienie o faksie:** wyświetla ekran Wysłać powiadomienie o stanie do?, który umożliwia można wysłać powiadomienie o stanie faksu do drukarki i/lub na adres e-mail. Jeśli pola pozostaną puste, powiadomienie o faksie nie zostanie wysłane.
- **Zezwól na zmiany pól indeksu programu SharePoint™:** umożliwia zmienianie istniejących pól indeksu programu SharePoint.
- **Zezwól na zmiany pól indeksu serwera Kofax Front Office Server:** umożliwia zmienianie istniejących pól indeksu serwera Kofax Front Office Server.

## Ekran Przegląd opcji przetwarzania przed skanowaniem

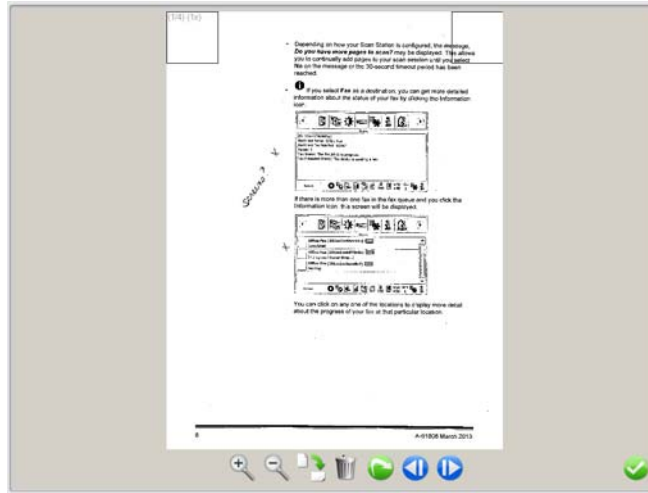
Ekran Przegląd opcji przetwarzania umożliwia sprawdzenie ustawień przed rozpoczęciem skanowania.

UWAGA: Jeśli w urządzeniu Scan Station jest włączona opcja **Szybkie skanowanie**, skanowanie rozpocznie się natychmiast, a ekran Przegląd opcji przetwarzania nie będzie wyświetlany, o ile nie wystąpi błąd.



**Wyjście/Powrót** — wybranie opcji **Wyjście** powoduje wyświetlenie ekranu Przegląd ustawień z bieżącymi ustawieniami opcji skanowania. Więcej informacji można uzyskać w sekcji „Ekran Przegląd ustawień” w dalszej części tego podręcznika.

**Podgląd** — wybranie polecenia Podgląd powoduje rozpoczęcie skanowania i wyświetlenie obrazu obu stron każdego skanowanego arkusza na ekranie Stan. Po zeskanowaniu wszystkich dokumentów ekran Podgląd zostanie wyświetlony ponownie i umożliwi przejrzanie oraz edytowanie poszczególnych obrazów.



Powoduje powiększenie obrazu.  
Można też dwukrotnie kliknąć obraz, aby powiększyć jego fragment.



Powoduje zmniejszenie obrazu.



Powoduje obrócenie obrazu o 90 stopni zgodnie z ruchem wskazówek zegara.



Powoduje usunięcie wyświetlonego obrazu.



Umożliwia ponowne zeskanowanie wyświetlonego obrazu.



Powoduje wyświetlenie poprzedniego obrazu.  
Można również przesunąć palcem wzdłuż lewej krawędzi obrazu, aby wyświetlić poprzedni obraz.

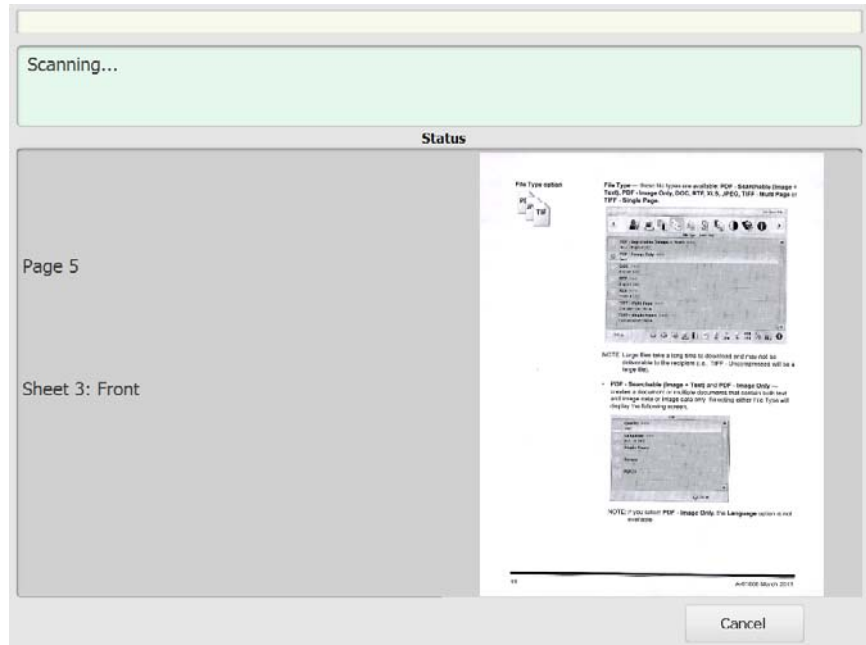


Powoduje wyświetlenie następnego obrazu.  
Można również przesunąć palcem wzdłuż prawej krawędzi obrazu, aby wyświetlić następny obraz.



Powoduje zamknięcie ekranu Podgląd.

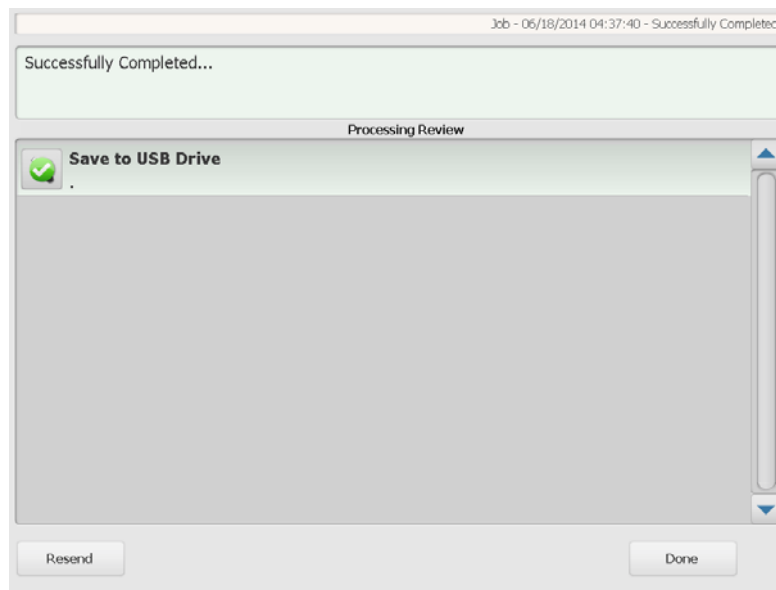
**Skanuj** — umożliwia rozpoczęcie skanowania. Po rozpoczęciu podawania i przetwarzania dokumentów przez urządzenie Scan Station obrazy zostaną wyświetlone na ekranie stanu. Po zakończeniu zostanie wyświetlony ekran Przegląd opcji przetwarzania.



**Anuluj** — powoduje wyświetlenie komunikatu **Czy chcesz usunąć bieżące ustawienia?** Kliknij przycisk **Tak**, aby kontynuować. Zostanie wyświetlony ekran główny.

## Ekran Przegląd opcji przetwarzania po skanowaniu

Po zeskanowaniu wszystkich stron zostanie wyświetlony ekran Przegląd opcji przetwarzania z informacjami o stanie wysyłania dokumentów do wybranych lokalizacji docelowych.



Zielony znacznik wyświetlony obok danej lokalizacji oznacza, że wysłanie powiodło się, a czerwony symbol „x” oznacza błąd. Każdą lokalizację docelową można kliknąć, aby wyświetlić dodatkowe informacje o stanie.

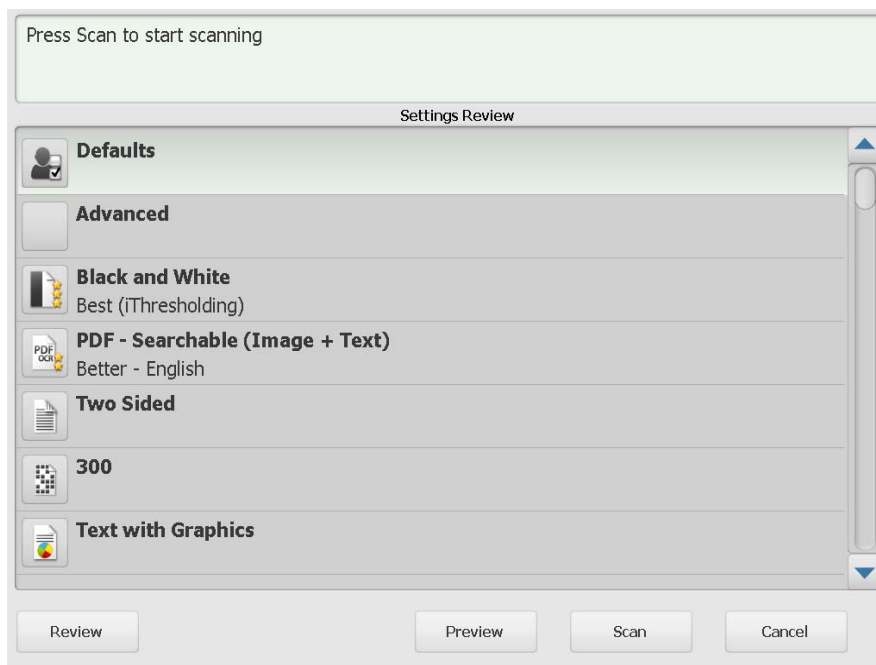
**Wyślij ponownie** — zostanie wyświetlony komunikat **Spowoduje to wysłanie wcześniej zeskanowanych dokumentów do nowo wybranych lokalizacji docelowych. Czy na pewno chcesz kontynuować?** Kliknij przycisk **Tak**, aby wysłać zeskanowany uprzednio dokument bez skanowania go ponownie.

**Gotowe** — zostanie wyświetlony komunikat **Czy chcesz usunąć bieżące ustawienia?**

- Aby zachować ustawienia lokalizacji docelowych i skanowania dla następnego zadania, wybierz odpowiedź **Nie**.
- Aby przywrócić domyślne ustawienia lokalizacji docelowych i skanowania, wybierz odpowiedź **Tak**.
- Jeśli zignorujesz ten ekran, po upływie dwóch minut urządzenie Scan Station powróci do ekranu powitalnego dla użytkowników doraźnych.

## Ekran Przegląd ustawień

Po wybraniu opcji **Wyjście** na ekranie Przegląd opcji przetwarzania zostanie wyświetlony ekran Przegląd ustawień umożliwiający przejście i modyfikowanie ustawień.



**Przegląd** — umożliwia powrót do ekranu Przegląd opcji przetwarzania.

**Podgląd** — powoduje wyświetlenie ekranu Podgląd po zeskanowaniu wszystkich dokumentów. Na ekranie Podgląd są dostępne narzędzia edycyjne, takie jak Obróć, Skanuj ponownie i Usuń.

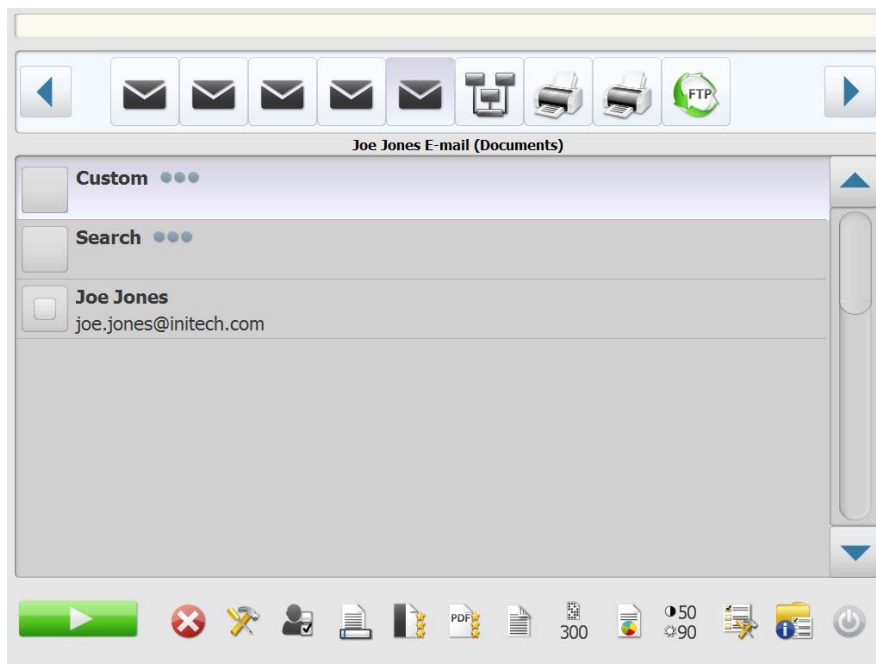
**Skanuj** — umożliwia rozpoczęcie skanowania. Po rozpoczęciu podawania i przetwarzania dokumentów przez urządzenie Scan Station obrazy zostaną wyświetlone na ekranie stanu. Po zakończeniu zostanie wyświetlony ekran Przegląd opcji przetwarzania.

**Anuluj** — powoduje wyświetlenie komunikatu **Czy chcesz usunąć bieżące ustawienia?**. Kliknij przycisk **Tak**, aby kontynuować. Zostanie wyświetlony ekran główny.

## Korzystanie z funkcji Szukaj

Procedura jest taka sama niezależnie od tego, czy szukasz adresu e-mail w określonej grupie poczty e-mail/sieciowej książce adresowej, czy określonego folderu sieciowego.

1. Wybierz grupę, którą chcesz przeszukać: **Poczta e-mail** lub **Folder sieciowy**.



2. Wybierz opcję **Szukaj**, aby wyświetlić klawiaturę.
3. Wprowadź kryteria wyszukiwania (np. imię lub nazwisko w przypadku adresu e-mail, ścieżkę dostępu lub część ścieżki dostępu w przypadku folderu sieciowego). Zostanie wyświetlona lista elementów odpowiadających kryteriom wyszukiwania.

UWAGA: Jeśli administrator skonfigurował serwer Active Directory, zostanie wyświetlony przycisk **Więcej**. Aby sprawdzić, czy zostały znalezione dodatkowe pasujące elementy, naciśnij przycisk **Więcej**.

4. Kliknij odpowiednie nazwy lub foldery sieciowe, które chcesz dodać do swojej grupy.
5. Po zakończeniu naciśnij przycisk **Gotowe**.





Kodak Alaris Inc.  
2400 Mount Read Blvd.  
Rochester, NY 14615  
© 2016 Kodak Alaris Inc.  
Wszelkie prawa zastrzeżone.  
Znak towarowy Kodak i postać  
handlowa są używane na podstawie  
licencji udzielonej przez firmę  
Eastman Kodak Company.