

Skrócona instrukcja konfiguracji skanowania i wysyłania wiadomości e-mail

Ta instrukcja zawiera instrukcje niezbędne do konfiguracji funkcji skanowania i wysyłania wiadomości e-mail urządzenia Xerox WorkCentre M118i. Opisano tu następujące procedury:

- Włączanie funkcji skanowania i wysyłania wiadomości e-mail strona 3
- Konfiguracja funkcji skanowania i wysyłania wiadomości e-mail strona 4
- Sprawdzanie funkcji skanowania i wysyłania wiadomości e-mail strona 6
- Skanowanie i wysyłanie wiadomości e-mail — usuwanie problemów strona 6

Patrz również:

System Administrator Guide (Podręcznik administratora systemu): przedstawiono w nim szczegółowe informacje na temat konfiguracji e-mail.

Podręcznik użytkownika: zawiera instrukcje „krok po kroku” dotyczące wysyłania wiadomości e-mail.

Przed rozpoczęciem

Przed włączeniem i konfiguracją funkcji skanowania i wysyłania wiadomości e-mail:

- Sprawdź, czy urządzenie jest podłączone do sieci TCP/IP. Aby uzyskać więcej informacji, patrz *Skrócona instrukcja konfiguracji połączeń sieciowych*.
- Uzyskaj następujące informacje od administratora sieciowego lub dostawcy usług internetowych:

Wymagane:

Adres poczty e-mail administratora

Notatka

Wprowadź adres e-mail utworzony dla urządzenia M118i w polu Adres e-mail administratora. Ten adres poczty e-mail jest używany w części *Od* każdej wiadomości e-mail wysyłanej z urządzenia M118i. Jeżeli adres poczty e-mail urządzenia nie został utworzony, należy wpisać własny adres poczty e-mail. Po utworzeniu adresu e-mail urządzenia należy zamienić adres e-mail użytkownika adresem e-mail urządzenia. Patrz strona 3.

Adres serwera SMTP

_____ . _____ . _____ . _____

Lokalny adres poczty e-mail do testowania

Opcjonalnie:

Adres serwera DNS

_____ . _____ . _____ . _____

Adres serwera POP3

_____ . _____ . _____ . _____

Dane logowania do serwera POP3

Nazwa użytkownika: _____

Hasło: _____

Włączanie funkcji skanowania i wysyłania wiadomości e-mail

Aby włączyć funkcję skanowanie i wysyłanie wiadomości e-mail:

1. Na pulpicie sterowania naciśnij przycisk **Logowanie/Wylogowanie**.
2. Naciśnij przycisk **Wybierz** pod ekranem, aby zaznaczyć **Ustawienia systemu**.
 - a. Klawiaturą numeryczną wprowadź **Hasło**. Hasło domyślne to **1111**.
 - b. Naciśnij przycisk **Wybierz**, aby zaznaczyć przycisk **Potwierdź**.
3. Zaznacz **Ustaw. drukow.**, a następnie naciśnij przycisk **Wprowadź**.
4. Klikaj przycisk **Wybierz**, aż na ekranie zostanie wyświetlone **Opcja oprogramowania**, a następnie kliknij przycisk **Wprowadź**.
5. Klawiaturą numeryczną wprowadź hasło opcji oprogramowania dla funkcji skanowania i wysyłania wiadomości e-mail, a następnie naciśnij przycisk **Wprowadź**. Hasło zostało umieszczone na wewnętrznej okładce *Instrukcji skanowania i wysyłania wiadomości e-mail*.

Konfiguracja funkcji skanowania i wysyłania wiadomości e-mail

Po włączeniu funkcji skanowania i wysyłania wiadomości e-mail należy wykonać poniższe kroki w celu konfiguracji tej funkcji w danej sieci.

Ustawianie adresu e-mail administratora

1. Na komputerze uruchom przeglądarkę internetową.
2. Wprowadź adres IP urządzenia w polu **Adres** przeglądarki (<http://xxx.xxx.xxx.xxx>).
3. Kliknij kartę **Właściwości**.
4. Zaznaczyc **Szczegóły urządzenia** w lewym panelu.
 - a. Wpisz adres poczty e-mail urządzenia w polu **Adres e-mail administratora**. Jeżeli adres poczty e-mail urządzenia nie został utworzony, należy wpisać własny adres e-mail. Kiedy będzie dostępny adres poczty e-mail urządzenia M118i, powtórz kroki od 1 do 5 w tej procedurze, aby zastąpić adres e-mail użytkownika adresem poczty e-mail urządzenia.
 - b. Kliknij przycisk **Zastosuj nowe ustawienia** na dole strony.
 - c. Wprowadź **Nazwę użytkownika** i **Hasło** administratora usług internetowych CentreWare IS, a następnie kliknij przycisk **OK**.

Notatka

Domyślna nazwa użytkownika administratora usług internetowych CentreWare IS to **admin** a hasło — **x-admin**. Należy je zmienić po zakończeniu konfiguracji.

- d. Po wyświetleniu okna dialogowego wzywającego do ponownego uruchomienia kliknij przycisk **Restartuj**.
5. Odczekaj minutę do zakończenia ponownego uruchamiania, a następnie kliknij przycisk **Odśwież** w przeglądarce internetowej.

Włączanie portów poczty e-mail

1. Kliknij kartę **Właściwości**.
2. Zaznacz **Stan portu** w lewym panelu.
 - a. Włącz porty **SNMP**, **Wyślij e-mail** i **Usługa notyfikacji o poczcie**. Nie należy zmieniać innych ustawień portów na tej stronie.
 - b. Kliknij przycisk **Zastosuj nowe ustawienia** na dole strony.
 - c. Po wyświetleniu okna dialogowego wzywającego do ponownego uruchomienia kliknij przycisk **Restartuj**.
3. Odczekaj minutę do zakończenia ponownego uruchamiania, a następnie kliknij przycisk **Odśwież** w przeglądarce internetowej.

Wprowadzanie ustawień SMTP

1. Kliknij kartę **Właściwości**.
2. Zaznacz folder **Ustawienia protokołu** w lewym panelu, a następnie zaznacz opcję **E-mail**.
 - a. Wprowadź **Adres serwera SMTP**.
 - b. Jeżeli wymagane jest uwierzytelnianie SMTP, wprowadź **Adres serwera POP3**, **Nazwę użytkownika POP** i **Hasło użytkownika POP**.

Notatka

Adres serwera POP3 można wprowadzić jako adres IP lub nazwę serwera.

- c. Jeżeli stosowana jest nazwa hosta a nie adres IP, kliknij opcję **TCP/IP** w lewym panelu i sprawdź, czy pole **Adres DNS 1** zawiera adres serwera DNS. Aby uzyskać więcej informacji, patrz *Skrócona instrukcja konfiguracji połączeń sieciowych*.
 - d. Kliknij przycisk **Zastosuj nowe ustawienia** na dole strony.
 - e. Po wyświetleniu okna dialogowego wzywającego do ponownego uruchomienia kliknij przycisk **Restartuj**.
3. Odczekaj minutę do zakończenia ponownego uruchamiania, a następnie kliknij przycisk **Odśwież** w przeglądarce internetowej.

Tworzenie pozycji w Spisie adresów do sprawdzania konfiguracji skanowania i wysyłania wiadomości e-mail

1. Kliknij kartę **Właściwości**.
2. Zaznacz **Spis adresów** w lewym panelu.
 - a. Wpisz numer **szybkiego wybieranie numeru** z zakresu od 1 do 200, aby przypisać odbiorcę testowego, a następnie kliknij przycisk **Edytuj**.
 - b. Zaznacz opcję **E-mail** na liście rozwijanej **Typ adresu**.
 - c. Wpisz adres lokalnego odbiorcy poczty e-mail w polu **Adres odbiorcy**.
 - d. Wprowadź **Nazwę odbiorcy**.
 - e. Kliknij przycisk **Zastosuj nowe ustawienia**.

Sprawdzanie funkcji skanowania i wysyłania wiadomości e-mail

Wyślij testową wiadomość e-mail, aby sprawdzić konfigurację funkcji skanowanie i wysyłanie wiadomości e-mail:

1. Załaduj próbny dokument w podajniku dokumentów.
2. Na pulpicie sterowania naciśnij przycisk **E-mail**.
3. Naciśnij przycisk **Spis adresów**.
4. W menu podświetl niedawno utworzoną pozycję spisu adresów, a następnie naciśnij przycisk **Następny adres**, aby ją zaznaczyć.
5. Naciśnij przycisk **Wprowadź**.
6. Naciśnij zielony przycisk **Start**, aby zeskanować dokument i wysłać go jako załącznik do wybranego odbiorcy.
7. Sprawdź, czy odbiorca otrzymał wiadomość e-mail oraz zeskanowany dokument jako załącznik.

Skonowanie i wysyłanie wiadomości e-mail — usuwanie problemów

Jeżeli urządzenie zgłosi błąd SMTP, użyj następującej tabeli do określenia przyczyny i rozwiązania:

Możliwa przyczyna	Rozwiązanie
Niewłaściwa nazwa hosta serwera pocztowego	<ul style="list-style-type: none">■ Sprawdź, czy została wpisana prawidłowa nazwa serwera poczty internetowej firmy lub dostawcy usług internetowych w polu Nazwa serwera SMTP.■ Upewnij się, czy poprawnie została wpisana informacja o serwerze DNS.
Wprowadzono niepoprawny adres e-mail w polu "Od:"	Sprawdź, czy adres e-mail administratora jest poprawny. Adres e-mail musi być zgodny z zasadami stosowanymi w serwerze poczty firmy lub dostawcy internetowego.
Serwer poczty firmy lub dostawcy internetowego wymaga uwierzytelnienia	Skontaktuj się z administratorem sieciowym lub dostawcą usług internetowych, aby dowiedzieć się, czy serwer pocztowy wymaga uwierzytelnienia. Jeżeli tak, za pomocą usług internetowych CentreWare IS, zaznacz opcję „POP przed SMTP”, a następnie wprowadź Nazwę użytkownika POP i Hasło użytkownika POP.
Serwer pocztowy firmy lub dostawcy internetowego nie pozwala na przesyłanie poczty za pomocą standardowego numeru portu 25	Skontaktuj się z administratorem systemu lub dostawcą usług internetowych, aby sprawdzić, czy port 25 jest stosowany do usługi pocztowej. Jeżeli nie, uzyskaj informacje o porcie używanym do usługi pocztowej, a następnie skonfiguruj go za pomocą usług internetowych CentreWare IS.