
Guia de Configuração Rápida de Conexão da Rede

701P42689

Este guia contém instruções para:

- Navegação pelas telas do visor na página 2
- Configuração da rede usando o servidor DHCP na página 2
- Configuração da rede usando um Endereço IP estático na página 3
- Verificação da Configuração da Rede usando o software Serviços de Internet Centroware (CentreWare IS) na página 5

Este guia de configuração fornece instruções para conectar o Xerox WorkCentre M118/M118i a uma rede Ethernet TCP/IP. As instruções incluem procedimentos para configurar a conexão da rede usando um ou mais dos seguintes métodos:

- **DHCP:** Use este método para permitir que um servidor DHCP atribua automaticamente um endereço IP. Esta é a configuração padrão.
- **Endereço IP estático:** Use este método para atribuir manualmente um endereço IP fornecido pelo administrador da rede.

Observação

O *Guia de Administração do Sistema* fornece instruções detalhadas sobre como configurar uma conexão de rede. Se você estiver usando um IPX Novell, consulte o *Guia de Administração do Sistema* para obter os procedimentos de configuração.

Antes de começar

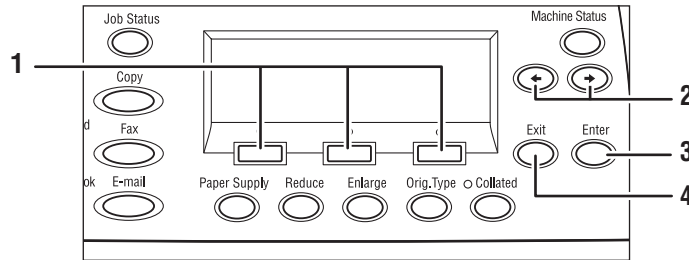
Antes de ligar a máquina:

- Confirme que uma rede operacional existente utilizando TCP/IP esteja disponível.
- Confirme que o cabo Ethernet esteja conectado na máquina e esteja conectado a uma porta Ethernet operacional na rede.

Observação

O cabo Ethernet RJ45 não é fornecido pela Xerox.

Navegação pelas telas do visor



1. Use os botões de **Seleção** para selecionar itens no visor e avançar pelos menus.
2. Use os botões de **seta para a direita** e de **seta para a esquerda** para navegar pelas telas ou para passar de um campo de entrada para outro.
3. Use o botão **Entrar** para aceitar o item selecionado atualmente no visor.
4. Use o botão **Sair** para retornar à tela anterior do visor.

Configuração da rede usando o servidor DHCP

Quando a máquina é inicializada após ser ligada, ela automaticamente usa o servidor DHCP para obter informações sobre a configuração da rede. Um servidor DHCP fornece um endereço IP assim como outras definições de configuração à máquina.

Para configurar a conexão de rede usando o servidor DHCP:

1. Ligue a máquina.
2. Após a inicialização da máquina, ela entra em contato com o servidor DHCP para obter um endereço IP. Aguarde dois minutos para que a configuração da rede seja concluída e, em seguida, imprima a Lista de Configurações do Sistema:
 - a. No painel de controle, pressione o botão **Status da Máquina**.
 - b. Use o botão de **Seleção** abaixo do visor para realçar **Relatório/Lista**, e, em seguida, pressione o botão **Entrar**.
 - c. Pressione o botão de **seta para a direita**.
 - d. Pressione o botão de **Seleção** até que **Configurações do Sistema** apareça no visor e, em seguida, pressione o botão **Entrar**.
 - e. Pressione o botão **Iniciar** para imprimir a Lista de Configurações do Sistema.
3. Na seção de Configurações de Comunicação da Lista de Configurações do Sistema, confirme que um endereço IP tenha sido alocado e que este endereço é o apropriado para a sua rede.

Observação

Se o endereço IP começar com 167.xxx.xxx.xxx, o servidor DHCP não alocou de maneira adequada um endereço ou o DHCP não está ativado em sua rede. Entre em contato com o administrador da rede para obter ajuda.

4. Use o software CentreWare IS para verificar a configuração da rede. Consulte [Verificação da Configuração da Rede usando o software Serviços de Internet Centroware \(CentreWare IS\)](#) na página 5.

Configuração da rede usando um Endereço IP estático

Quando a máquina é inicializada, ela automaticamente usa o servidor DHCP para obter informações sobre a configuração da rede. Para usar um Endereço IP estático, o servidor DHCP deve estar desligado e o endereço IP, endereço de gateway, a máscara da sub-rede e o endereço do servidor DNS devem ser inseridos manualmente.

Pré-requisitos para utilização de um Endereço IP estático

Antes de começar, obtenha as seguintes informações do seu administrador da rede:

Endereço IP: _____ . _____ . _____ . _____
Endereço de Gateway: _____ . _____ . _____ . _____
Máscara da Sub-rede: _____ . _____ . _____ . _____
Endereço do Servidor DNS: _____ . _____ . _____ . _____

Conexão da máquina usando um Endereço IP estático

1. Ligue a máquina.
2. Quando a máquina estiver pronta, pressione o botão de **Log in/out**.
3. Pressione o botão de **Seleção** abaixo do visor para selecionar **Configurações do Sistema**.
 - a. Use o teclado numérico para inserir a **Senha**. A senha padrão é **11111**.
 - b. Pressione o botão de **Seleção** para selecionar **Confirmar**.

Desligar o servidor DHCP

1. Pressione o botão de **Seleção** para realçar **Configurações de Impressão**, e, em seguida, pressione o botão **Entrar**.
2. Pressione o botão **Entrar** para selecionar **Rede/Porta**.
3. Pressione o botão de **Seleção** até que **Configurações de TCP/IP** apareça no visor e, em seguida, pressione o botão **Entrar**.
4. Selecione **Obter Endereço IP**, e, em seguida, pressione o botão **Entrar**.
5. Selecione **Manual**, e, em seguida, pressione o botão **Entrar**.
6. Pressione o botão **Sair**.

Definir o Endereço IP

1. Pressione o botão de **Seleção** até que **Endereço IP** apareça no visor, e, em seguida, pressione o botão **Entrar**.
2. Se houver um Endereço IP incorreto no campo, pressione o botão **Limpar** para excluir o endereço.
3. Use o teclado numérico para digitar o primeiro número do Endereço IP e, em seguida, pressione o botão de **seta para a direita** para passar ao próximo campo.
4. Repita a etapa 3 para digitar os números restantes.
5. Pressione o botão **Entrar** para aceitar o endereço.
6. Pressione o botão **Sair**.

Definir o Endereço de Gateway

1. Pressione o botão de **Seleção** até que **Endereço de Gateway** apareça no visor, e, em seguida, pressione o botão **Entrar**.
2. Use o teclado numérico para digitar o primeiro número do Endereço de Gateway e, em seguida, pressione o botão de **seta para a direita** para passar ao próximo campo.
3. Repita a etapa 2 para digitar os números restantes.
4. Pressione o botão **Entrar** para aceitar o endereço.
5. Pressione o botão **Sair**.

Definir a Máscara da Sub-rede

1. Pressione o botão de **Seleção** até que **Máscara da Sub-rede** apareça no visor, e, em seguida, pressione o botão **Entrar**.
2. Use o teclado numérico para digitar o primeiro número da Máscara da Sub-rede e, em seguida, pressione o botão de **seta para a direita** para passar ao próximo campo.
3. Repita a etapa 2 para digitar os números restantes.
4. Pressione o botão **Entrar** para aceitar a máscara da sub-rede.
5. Pressione o botão **Sair**.
6. Pressione o botão de **Log in/out** para voltar ao menu principal.
7. Usar o software CentreWare IS para definir o Endereço de DNS. Consulte [Verificação da Configuração da Rede usando o software Serviços de Internet Centreware \(CentreWare IS\)](#) na página 5.

Verificação da Configuração da Rede usando o software Serviços de Internet CentreWare (CentreWare IS)

O software CentreWare IS fornece uma interface simples que permite gerenciar, configurar e monitorar impressoras de rede através da área de trabalho usando um servidor da web incorporado. O CentreWare IS permite aos administradores um fácil acesso ao status, à configuração e às funções de diagnóstico da impressora. Ele também oferece aos usuários acesso ao status da impressora e à funções especiais de impressão, como a impressão de trabalhos salvos. Com o software CentreWare IS, você pode acessar e gerenciar suas impressoras em uma rede TCP/IP usando um navegador da web.

Observação

Para digitar definições de configuração da rede através do software CentreWare IS, o seu computador deve estar na mesma máscara da sub-rede que o Xerox WorkCentre M118/M118i. Para informações adicionais sobre o uso do software CentreWare IS, consulte o *Guia do Usuário* e o *Guia de Administração do Sistema*.

Para verificar a sua configuração da rede usando o software CentreWare IS:

1. No seu computador, inicie o navegador da web.
2. Digite o endereço IP da máquina no campo **Endereço** do navegador (<http://xxx.xxx.xxx.xxx>).
A ID de usuário padrão é **admin** e a senha é **x-admin**. Essas devem ser alteradas após a configuração da rede ter sido concluída.
3. Clique na guia **Propriedades**.
4. Selecione a pasta **Configurações do Protocolo** na barra lateral esquerda e, em seguida, selecione **TCP/IP**.
5. Se você estiver usando um Endereço IP estático, digite o endereço do servidor DNS no campo **Endereço de DNS 1** e, em seguida, clique no botão **Aplicar Novas Configurações** na parte inferior da página.
6. Digite a ID de usuário padrão e a senha na caixa de diálogo **Conectar ao [endereço ip]** e, em seguida, clique no botão **OK**.
 - ID de usuário padrão: **admin**
 - Senha padrão: **x-admin**.

A ID de usuário e a senha devem ser alteradas após a configuração da rede ter sido concluída.

