



Xerox 700 Digital Color Press com Integrated
Fiery® Color Server



Impressão no Windows

© 2008 Electronics for Imaging, Inc. As informações nesta publicação estão cobertas pelos termos dos *Avisos de caráter legal* deste produto.

45072738

11 de junho de 2008

CONTEÚDO

INTRODUÇÃO	5
Terminologia e convenções	5
Sobre este documento	6
Configuração de impressão	6
Software do usuário	7
Requisitos do sistema	7
INSTALAÇÃO DE DRIVERS DE IMPRESSORA	8
Instalação de drivers de impressora via Apontar e imprimir	8
Descarregamento de drivers de impressora usando o WebTools	11
Instalação de drivers de impressora	12
Instalação e conexão com uma impressora virtual	16
Desinstalação de drivers de impressora	18
CONFIGURAÇÃO DAS CONEXÕES DE IMPRESSÃO	19
Conexões de impressão	19
Conclusão da conexão de impressão SMB	19
Conclusão das conexões de impressão da porta TCP/IP padrão (Raw ou LPR)	20
Conclusão das conexões IPP	23
CONFIGURAÇÃO DAS OPÇÕES INSTALÁVEIS	26
Configuração manual das opções instaláveis	26
Configuração das opções instaladas e atualização das configurações das opções de impressão de forma automática	27

UTILITÁRIOS DE IMPRESSÃO	29
Configuração da conexão do Job Monitor	29
E-mail Service	31
Impressão utilizando um cliente de e-mail	31
Gerenciamento de tarefas de impressão com comandos de e-mail	33
Impressão a partir de um dispositivo USB	34
Impressão FTP	35
IMPRESSÃO	36
Impressão a partir de aplicativos	36
Configuração das opções e impressão	36
Utilização das predefinições	43
Personalização do ícone Básico	48
Recuperação de tarefas de impressão seguras pelo painel de controle da impressora digital	50
Definição e impressão de tamanhos de páginas personalizados	52
Tamanhos de páginas personalizados do driver de impressora Windows PostScript	53
Tamanhos de páginas personalizados do driver de impressora Windows PCL	55
Visualização do status da impressora digital	58
Salvamento de arquivos para imprimir em um local remoto	59
ÍNDICE	61

INTRODUÇÃO





Esse documento descreve como instalar drivers de impressoras e arquivos de descrição de impressoras para a Xerox 700 Digital Color Press com Integrated Fiery Color Server e como configurar a impressão a partir de computadores com Microsoft Windows. Descreve também diversos utilitários de impressão e como imprimir utilizando a Xerox 700 Digital Color Press com Integrated Fiery Color Server. Para obter informações sobre como configurar clientes e servidores de rede para utilizar a Xerox 700 Digital Color Press com Integrated Fiery Color Server, consulte [Configuração e instalação](#). Para obter informações gerais sobre a utilização da impressora digital colorida, do seu computador, do software aplicativo ou da rede, consulte a documentação que acompanha esses produtos.



Para obter informações sobre os sistemas operacionais compatíveis e os requisitos de sistema, consulte [Bem-vindo](#).

Terminologia e convenções

Este documento usa a terminologia e as convenções descritas a seguir.

Termo ou convenção	Refere-se a
Aero	Integrated Fiery Color Server (em ilustrações e exemplos)
Impressora digital	Xerox 700 Digital Color Press
Integrated Fiery Color Server	Xerox 700 Digital Color Press com Integrated Fiery Color Server
Títulos em <i>itálico</i>	Outros documentos neste conjunto
Windows	Microsoft Windows 2000, Windows XP, Windows Server 2003, Windows Vista
	Tópicos para os quais há informações adicionais na Ajuda do software
	Dicas e informações
	Informações importantes
	Informações importantes sobre problemas que podem resultar em danos físicos para o usuário ou outras pessoas

Sobre este documento

Este documento abrange os seguintes tópicos:

- Instalação dos arquivos da impressora em computadores com Windows
- Configuração das conexões de impressão em computadores com Windows
- Instalação de utilitários de impressão do Integrated Fiery Color Server
- Impressão a partir de computadores Windows

Configuração de impressão

A tabela a seguir lista os procedimentos para a instalação de drivers de impressora e a configuração das conexões de impressão para cada plataforma Windows com suporte pelo Integrated Fiery Color Server.

Ação	Referência
Instalação de drivers de impressora	“Instalação de drivers de impressora via Apontar e imprimir” na página 8 “Descarregamento de drivers de impressora usando o WebTools” na página 11 “Instalação de drivers de impressora” na página 12 “Instalação e conexão com uma impressora virtual” na página 16
Configuração de impressão SMB	“Conclusão da conexão de impressão SMB” na página 19
Configuração de impressão TCP/IP	“Conclusão das conexões de impressão da porta TCP/IP padrão (Raw ou LPR)” na página 20
Configuração da impressão IPP	“Conclusão das conexões IPP” na página 23

Software do usuário

A tabela a seguir lista o software do usuário descrito neste documento. Esse software é necessário para configurar as opções básicas de impressão no Integrated Fiery Color Server. Outros documentos podem descrever outros softwares dependendo do resultado que está tentando obter.

Software do usuário	Descrição
Arquivo de descrição da impressora PostScript (PPD) e arquivos associados	Esses arquivos fornecem informações sobre o Integrated Fiery Color Server e seu modelo específico de impressora digital para o aplicativo e para o driver de impressora.
Job Monitor	Monitora o status dos produtos Integrated Fiery Color Server conectados e as tarefas de impressão enviadas para eles. O Job Monitor é instalado automaticamente durante a instalação do driver da impressora em um computador Windows. Para obter mais informações, consulte “Configuração da conexão do Job Monitor” na página 29.
Printer Delete Utility	Desinstalar o driver de impressora do Windows Para obter mais informações, consulte “Desinstalação de drivers de impressora” na página 18.

Requisitos do sistema

Para obter requisitos de sistema detalhados, consulte [Bem-vindo](#), fornecido no pacote de mídia.

INSTALAÇÃO DE DRIVERS DE IMPRESSORA

Este capítulo descreve os procedimentos para a instalação de drivers de impressora em computadores utilizando uma versão aceita do Windows. Para saber quais as versões do Windows aceitas, consulte [“Terminologia e convenções”](#) na página 5. A instalação de drivers de impressora e de arquivos de descrição de impressora é a primeira etapa para configurar o Integrated Fiery Color Server como uma impressora PostScript ou PCL.

É possível instalar drivers de impressora da seguinte maneira:

- A partir do Integrated Fiery Color Server via Apontar e imprimir usando a impressão SMB.
- A partir do WebTools, utilizando a guia Downloads para descarregar os arquivos de drivers de impressora antes de instalar o driver de impressora. Para obter instruções, consulte [“Descarregamento de drivers de impressora usando o WebTools”](#) na página 11.
- A partir do DVD do software do usuário.

NOTA: O WebTools está disponível se o administrador houver ativado o acesso via Internet ao Integrated Fiery Color Server.

Se o driver de impressora do Integrated Fiery Color Server já estiver instalado, será preciso desinstalá-lo antes de instalar um novo (consulte [“Desinstalação de drivers de impressora”](#) na página 18).

Instalação de drivers de impressora via Apontar e imprimir

A impressão SMB (também conhecida como impressão Windows ou WINS) permite instalar os drivers de impressora PostScript ou PCL em seu computador a partir do Integrated Fiery Color Server, por meio do recurso Apontar e imprimir e imprimir em uma determinada conexão (fila Impressão, fila Em espera ou conexão Direta).

Cada conexão (fila Impressão, fila Em espera ou conexão Direta) requer uma instalação separada. Repita o procedimento para cada conexão.

Quando você instala o driver de impressora usando Apontar e imprimir, não é possível configurar opções instaláveis manualmente. As opções instaladas são exibidas no driver de impressora quando você ativa o recurso Comunicação de duas vias. Para obter mais informações, consulte [Configuração das opções instaláveis](#).

NOTA: Os procedimentos para a configuração da impressão com os drivers de impressora PostScript e PCL são semelhantes. As ilustrações a seguir mostram os drivers PostScript. As diferenças estão indicadas.

ANTES DE COMEÇAR

Peça ao administrador do Integrated Fiery Color Server para fazer o seguinte na Configuração do Integrated Fiery Color Server:

- **Atribuir um endereço IP válido ao Integrated Fiery Color Server.**

Peça ao administrador o endereço IP ou o nome DNS, pois ele será necessário no procedimento a seguir.

- **Configurar o Integrated Fiery Color Server para a impressão SMB.**

NOTA: A impressão SMB é denominada Impressão do Windows na Instalação e na Página de configuração.

- **Especificar o tipo de driver da impressora: PS ou PCL.**



Para obter mais informações, consulte [Configuração e instalação](#) ou Ajuda do WebTools Configure.

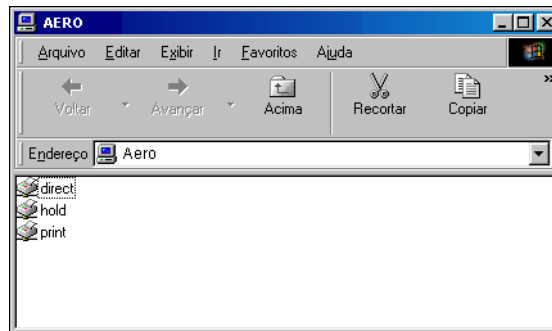
PARA CONFIGURAR A IMPRESSÃO SMB EM COMPUTADORES COM WINDOWS

- 1 **Windows 2000/XP/Server 2003:** Clique com o botão direito em Ambiente de rede ou em Meus locais de rede e selecione Localizar computador ou Procurar computadores.
Windows Vista: Clique no botão Iniciar, selecione Painel de controle, clique duas vezes em Central de redes e compartilhamentos e, em seguida, clique no link Visualizar computadores e dispositivos.
- 2 **Windows 2000/XP/Server 2003:** Digite o nome ou o endereço IP do Integrated Fiery Color Server e clique em Pesquisar agora ou Pesquisar.
Windows Vista: Digite o nome ou o endereço \\IP do Integrated Fiery Color Server no campo Pesquisar e pressione Enter.

Se não for possível localizar o Integrated Fiery Color Server, entre em contato com o administrador do Integrated Fiery Color Server.

- 3 **Clique duas vezes no nome do Integrated Fiery Color Server para exibir as conexões de impressão ativadas.**

NOTA: Para obter uma descrição de cada conexão de impressão, consulte [Configuração e instalação](#).



Crie uma porta de impressora e instale o driver a partir do DVD do software do usuário.

NOTA: Não é possível usar o método Apontar e imprimir para instalar o driver e configurar a conexão de impressão no Integrated Fiery Color Server em um único procedimento.

- 4 **Windows 2000:** Clique em **Iniciar**, selecione **Configurações e**, em seguida, **Impressoras**.
Windows XP: Clique em **Iniciar** e escolha **Impressoras e aparelhos de fax**.
Windows Server 2003: Clique em **Iniciar**, selecione **Painel de controle e**, em seguida, **Impressoras e aparelhos de fax**.
Windows Vista: Clique no botão **Iniciar**, selecione **Painel de controle e**, em seguida, clique duas vezes em **Impressoras**.
- 5 **Windows 2000/XP:** Clique duas vezes em **Adicionar impressora** e clique em **Avançar**.
Windows Server 2003: Selecione **Adicionar uma impressora** e clique em **Avançar**.
Windows Vista: Clique em **Adicionar uma impressora**.
- 6 Clique em **Impressora local** e em **Avançar**.
- 7 Clique em **Criar uma nova porta**, escolha **Porta local** no menu e clique em **Avançar**.
- 8 Na caixa de diálogo **Nome da porta**, digite o nome do **Integrated Fiery Color Server** seguido da conexão de impressão e clique em **OK**.

Insira o nome da porta do seguinte modo: `\\Aero\print` onde **Aero** é o nome do **Integrated Fiery Color Server** e **print** é a conexão de impressão.

- 9 Na caixa de diálogo que exibe as listas de fabricantes e impressoras, clique em **Com disco**.

Instale o driver da impressora a partir do DVD do software do usuário.

- 10 Digite o nome da unidade de DVD e navegue até a pasta `Instalrs\Ps_contm\Win_2K_XP_VISTA`.
- 11 Verifique se `"Oemsetup.inf"` ou `"Oemsetup"` está selecionado e clique em **Abrir**.
- 12 Verifique se o caminho está correto na caixa de diálogo **Instalar a partir do disco** e clique em **OK**.
- 13 Siga as instruções na tela.

Descarregamento de drivers de impressora usando o WebTools

O WebTools permite descarregar instaladores para drivers da impressora diretamente do Integrated Fiery Color Server para o computador.

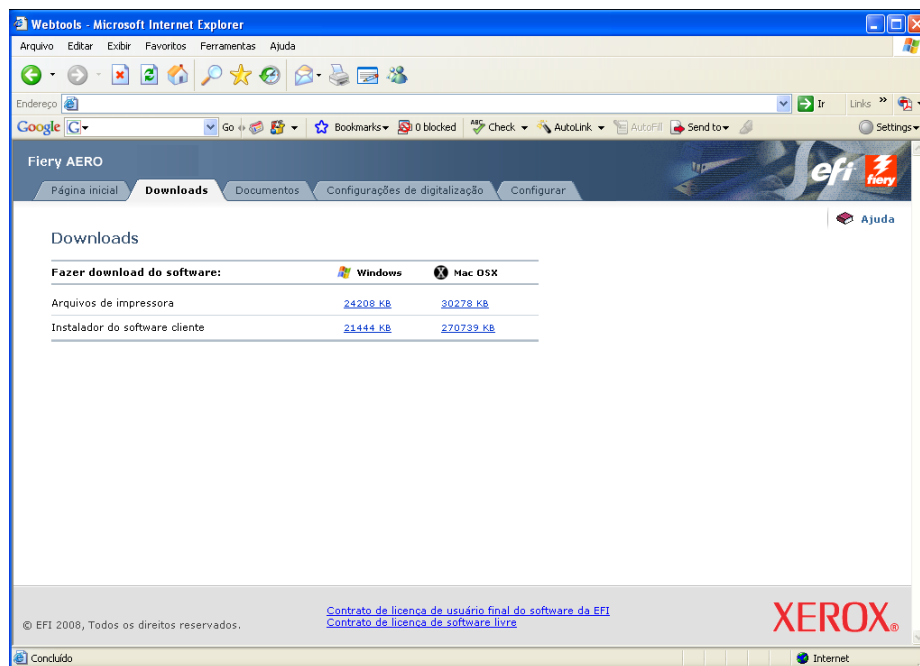
Descarregue os arquivos de drivers de impressora do Integrated Fiery Color Server, utilizando o WebTools e siga os procedimentos da [página 12](#). Antes de fazer o download dos arquivos do driver da impressora, o administrador deve definir opções específicas do Integrated Fiery Color Server na configuração. Também é necessário preparar o computador de cada cliente para se comunicar com o Integrated Fiery Color Server pela Internet ou intranet.

Para obter mais informações sobre a configuração, consulte [Configuração e instalação](#).

Para obter mais informações sobre como configurar e iniciar o WebTools, consulte [Utilitários](#).

PARA DESCARREGAR OS ARQUIVOS DE DRIVER DE IMPRESSORA COM O WEBTOOLS

- 1 Inicie o navegador de Internet ou intranet e digite o nome DNS ou o endereço IP do Integrated Fiery Color Server.
- 2 Clique na guia Downloads.



- 3 Clique no link do item que deseja instalar.

Para drivers de impressoras Windows, clique no link Arquivos de impressora sob o título Windows.

- 4 Se uma caixa de diálogo solicitar que você abra o arquivo ou salve-o no disco, escolha salvá-lo no disco.

- 5 Navegue até o local onde deseja salvar o arquivo PRNTDRVE.EXE e clique em Salvar.

O arquivo é descarregado do Integrated Fiery Color Server. Este arquivo compactado contém vários arquivos.

- 6 Clique duas vezes no arquivo PRNTDRVE.EXE para extrair os arquivos.

Dependendo do sistema operacional, talvez você seja solicitado a selecionar um local para o qual extrair os arquivos.

Siga as instruções para o seu sistema operacional para instalar o driver de impressora. Os procedimentos são iguais àqueles usados para instalar a partir do DVD, exceto pelo fato de que, depois de clicar em Com disco, você procura no local para onde os arquivos foram extraídos, em vez de procurar no DVD.

Para obter instruções sobre como instalar o driver da impressora para Windows 2000/XP/Server 2003/Vista, consulte [“Para instalar e concluir a conexão de impressão para o Windows”](#) na página 12.



Para obter mais informações, consulte a Ajuda do WebTools Downloads.

Instalação de drivers de impressora

Os procedimentos a seguir descrevem como instalar o driver da impressora a partir do DVD do software do usuário.

Os procedimentos para configurar as opções de drivers de impressora PostScript e PCL são similares. As ilustrações a seguir mostram o driver PostScript. As diferenças estão indicadas.

NOTA: Os procedimentos a seguir exibem ilustrações do Windows XP.

Esse procedimento descreve a instalação de uma impressora local (Porta 9100). É possível modificar o protocolo de impressão posteriormente, de acordo com o tipo da rede.

PARA INSTALAR E CONCLUIR A CONEXÃO DE IMPRESSÃO PARA O WINDOWS

- 1 **Windows 2000:** Clique em Iniciar, selecione Configurações e, em seguida, Impressoras.
Windows XP: Clique em Iniciar e escolha Impressoras e aparelhos de fax.
Windows Server 2003: Clique em Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, Impressoras e aparelhos de fax.
Windows Vista: Clique no botão Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, clique duas vezes em Impressoras.
- 2 **Windows 2000/XP:** Clique duas vezes no ícone Adicionar impressora e uma vez em Avançar.
Windows Server 2003: Selecione Adicionar uma impressora e clique em Avançar.
Windows Vista: Clique em Adicionar uma impressora.

- 3 **Windows 2000/XP/Server 2003:** Especifique a impressão utilizando uma impressora local, desmarque a caixa “Detectar e instalar automaticamente a impressora Plug and Play” e clique em Avançar.

Windows Vista: Selecione Adicionar uma impressora local.

- 4 **Selecione Criar uma nova porta, selecione Standard TCP/IP Port no menu Tipo de porta e clique em Avançar.**

A caixa de diálogo Assistente para adicionar porta de impressora TCP/IP padrão é exibida.

- 5 **Digite o endereço IP do Integrated Fiery Color Server.**

- 6 **Clique em Avançar.**

- 7 **Clique em Concluir para fechar a caixa de diálogo Assistente para adicionar porta de impressora TCP/IP padrão.**

NOTA: Se o dispositivo não for encontrado na rede, ele será exibido no lugar do botão Concluir. Se um dispositivo não for encontrado na rede, isso pode ser devido a um dos seguintes motivos:

- O Integrated Fiery Color Server está desligado.
- A rede está desconectada.
- O Integrated Fiery Color Server não está configurado corretamente.
- O endereço IP está incorreto.

Se houver alguma das situações mencionadas, continue configurando a porta manualmente. Consulte “[Para configurar a porta TCP/IP padrão \(Raw ou LPR\) para o Windows](#)” na página 20 e siga as etapas de 10 a 13 antes de passar para a etapa 8.

- 8 **Na caixa de diálogo que exibe as listas de fabricantes e impressoras, clique em Com disco.**

A caixa de diálogo Instalar a partir do disco solicita o disco.

- 9 **Insira o DVD do software do usuário na unidade de DVD, digite o nome da unidade (por exemplo, D:\) e clique em Procurar. Navegue até a pasta Portug\Instalrs\Ps_contm\Win_2K_XP_VISTA.**

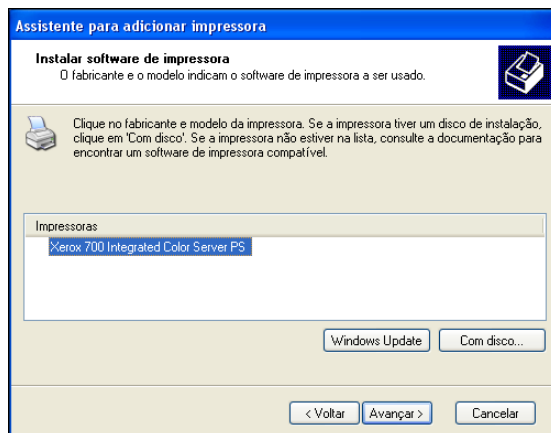
Caso esteja instalando a partir dos arquivos descarregados do Integrated Fiery Color Server por meio da guia Downloads do WebTools, procure a pasta instalrs\Instalrs\Ps_contm\Win_2K_XP_VISTA e clique em Abrir.

- 10 **Verifique se Oemsetup.inf ou Oemsetup está selecionado e clique em Abrir.**

O caminho é copiado na caixa de diálogo Instalar a partir do disco.

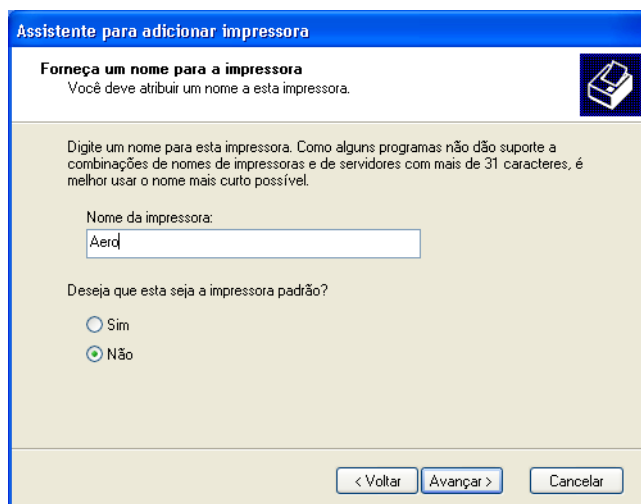
- 11 **Verifique se o caminho está correto e clique em OK.**

- 12 Na caixa Impressoras, selecione o driver de impressora do Integrated Fiery Color Server como sua impressora e clique em Avançar.



- 13 Digite um nome para o Integrated Fiery Color Server no campo Nome da impressora, indique se deseja torná-la a impressora padrão e clique em Avançar.

Esse nome será utilizado na janela Impressoras e na janela das filas.



14 Siga as instruções na tela.

Não compartilhe a impressora e não imprima uma página de teste dessa vez. prossiga com a instalação do driver da impressora e, na última tela, clique em Concluir.

Os arquivos necessários são instalados em seu disco rígido. Quando a instalação estiver concluída, a janela Impressoras é exibida com um ícone para a impressora recém-instalada.

Agora você está pronto para configurar as opções instaláveis (consulte [Configuração das opções instaláveis](#)).

Se desejar configurar uma conexão diferente que não seja a da porta 9100, vá para a seção [Configuração das conexões de impressão](#).

Para usar o driver de impressora, é preciso selecionar as seguintes opções na guia Avançado do driver de impressora após a conclusão da instalação:

- Colocar documentos no spool
- Iniciar a impressão imediatamente
- Imprimir primeiro os documentos no spool

Instalação e conexão com uma impressora virtual

Uma impressora virtual permite que você imprima para o Integrated Fiery Color Server utilizando um conjunto predefinido de configurações da tarefa. Você não tem de definir as opções de impressão manualmente. Antes de poder imprimir em uma impressora virtual, o administrador deverá criar e configurar a impressora virtual utilizando a Command WorkStation. Depois que a impressora virtual estiver configurada, é possível instalar o driver e os arquivos de descrição da impressora em seu computador a partir do Integrated Fiery Color Server utilizando Apontar e imprimir.

Para obter mais informações sobre como configurar impressoras virtuais, consulte [Utilitários](#).

Quando você instala o driver de impressora usando Apontar e imprimir, não é possível configurar opções instaláveis manualmente. As opções instaláveis são configuradas automaticamente.

PARA CONFIGURAR UMA IMPRESSORA VIRTUAL EM COMPUTADORES COM WINDOWS

- 1 **Windows 2000/XP/Server 2003:** Clique com o botão direito em Ambiente de rede ou em Meus locais de rede e selecione Localizar computador ou Procurar computadores.
Windows Vista: Clique com o botão direito em Rede e selecione Abrir no menu.
- 2 **Digite o nome ou o endereço IP do Integrated Fiery Color Server e clique em Procurar agora.**

Se não for possível localizar o Integrated Fiery Color Server, entre em contato com o administrador da rede.
- 3 **Clique duas vezes no nome do Integrated Fiery Color Server para exibir as conexões de impressão ativadas.**

Impressoras virtuais são listadas junto com a fila Impressão, Em espera e conexão Direta (se essas conexões estiverem habilitadas). Impressoras virtuais normalmente têm nomes que indicam o tipo de tarefa para a qual estão configuradas.
- 4 **Windows 2000:** Clique em Iniciar, selecione Configurações e, em seguida, Impressoras.
Windows XP: Clique em Iniciar e escolha Impressoras e aparelhos de fax.
Windows Server 2003: Clique em Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, Impressoras e aparelhos de fax.
Windows Vista: Clique no botão Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, clique duas vezes em Impressoras.
- 5 **Windows 2000:** Clique duas vezes em Adicionar impressora e selecione Avançar.
Windows XP: Clique duas vezes em Adicionar uma impressora e selecione Avançar.
Windows Server 2003: Clique em Iniciar, selecione Adicionar uma impressora e clique em Avançar.
Windows Vista: Clique em Adicionar uma impressora.

- 6 Windows 2000/XP/Server 2003: Clique em Impressora local e em Avançar.
Windows Vista: Selecione Adicionar uma impressora local.
- 7 Clique em Criar uma nova porta, escolha Porta local no menu e clique em Avançar.
- 8 Na caixa de diálogo Nome da porta, digite o nome do servidor Integrated Fiery Color Server, seguido da conexão de impressão e clique em OK.

Insira o nome da porta do seguinte modo: \\Aero\print onde Aero é o nome do Integrated Fiery Color Server e print é a conexão de impressão.
- 9 Na caixa de diálogo que exibe as listas de fabricantes e impressoras, clique em Com disco.

Instale o driver da impressora a partir do DVD do software do usuário.
- 10 Digite o nome da unidade de DVD e navegue até a pasta Instalrs\Ps_contm\Win_2K_XP_VISTA.
- 11 Verifique se "Oemsetup.inf" ou "Oemsetup" está selecionado e clique em Abrir.
- 12 Verifique se o caminho está correto na caixa de diálogo Instalar a partir do disco e clique em OK.
- 13 Siga as instruções na tela.

A impressora virtual é exibida na janela Impressoras ou Impressoras e aparelhos de fax.

É possível imprimir em uma impressora virtual da mesma forma que no Integrated Fiery Color Server, conforme descrito em [Impressão](#). Dependendo da configuração da impressora virtual, pode não ser possível definir algumas opções de impressão.

Desinstalação de drivers de impressora

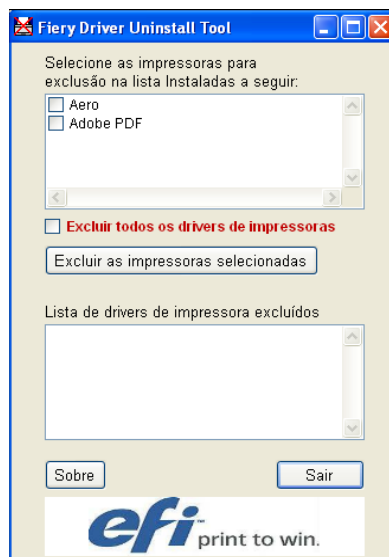
Todas as instalações de softwares do usuário em um computador Windows são feitas por meio do Fiery User Software Installer. Os procedimentos contidos no documento [Utilitários](#) descrevem a instalação do DVD do software do usuário. O Printer Delete Utility é instalado e usado localmente. Não é necessário se conectar ao Integrated Fiery Color Server para utilizar o software.

NOTA: Esse utilitário só é aceito no Windows 2000/XP/Server 2003/Vista.

PARA USAR O PRINTER DELETE UTILITY

- 1 Clique em Iniciar, selecione Programas e, em seguida, Fiery.
- 2 Clique em FieryPrinterDeleteUtility.

A caixa de diálogo Fiery Driver Uninstall Tool (Ferramenta de desinstalação do driver do Fiery) é exibida. Todos os drivers de impressora do Integrated Fiery Color Server encontrados no computador estão relacionados.



- 3 Para excluir uma impressora, selecione a caixa próxima ao nome da impressora e clique em Excluir as impressoras selecionadas.
- Para excluir todos os drivers de impressora instalados, marque a caixa de seleção Excluir todos os drivers de impressoras.
- 4 Clique em OK para excluir o(s) driver(s) de impressora selecionado(s).
- 5 Depois de concluir a exclusão dos drivers de impressora, clique em Sair e reinicie o computador.

CONFIGURAÇÃO DAS CONEXÕES DE IMPRESSÃO

Para imprimir de computadores Windows, você ou o administrador devem executar os seguintes procedimentos se você desejar configurar uma conexão diferente que a da porta 9100:

- Configurar os servidores de rede, caso haja algum.
- Configurar o Integrated Fiery Color Server para aceitar as tarefas de impressão do computador.
- Configurar uma porta em cada computador Windows para o tipo de rede.

Conexões de impressão

O Integrated Fiery Color Server oferece suporte para as seguintes conexões de impressão:

- SMB
- TCP/IP padrão (RAW ou LPR)
- IPP ou IPP em SSL

Conclusão da conexão de impressão SMB

Se a rede não possuir um servidor Windows, os computadores com Windows ainda poderão imprimir no Integrated Fiery Color Server. Este método de impressão é chamado impressão SMB (também conhecido como impressão Windows ou WINS). Quando os usuários enviam tarefas de impressão, os computadores com Windows operam em um ambiente ponto a ponto e se comunicam diretamente com o Integrated Fiery Color Server.

A ativação da impressão SMB permite que o Integrated Fiery Color Server seja listado na rede, de forma que os clientes Windows possam imprimir em uma conexão de impressão específica (fila Impressão, fila Em espera ou conexão Direta) no Integrated Fiery Color Server sem utilizar nenhum outro software de rede. A impressão do Windows ocorre via TCP/IP. Você deve configurar TCP/IP no Integrated Fiery Color Server e em todos os computadores que utilizam impressão SMB.

Assim que tiver ativado a impressão SMB no Integrated Fiery Color Server, você pode configurar a conexão Windows, ou SMB, e instalar o driver de impressora em um único procedimento. Para obter mais informações, consulte [“Instalação de drivers de impressora via Apontar e imprimir”](#) na página 8.

Conclusão das conexões de impressão da porta TCP/IP padrão (Raw ou LPR)

Depois de instalar os arquivos PostScript e do driver da impressora, é possível adicionar ou definir a configuração da conexão da porta TCP/IP padrão (Raw ou LPR) da seguinte maneira:

- Prepare o Integrated Fiery Color Server para aceitar as tarefas de impressão utilizando os protocolos da porta TCP/IP padrão (Raw ou LPR). Para obter detalhes, consulte [Configuração e instalação](#).
- Ative o LPD ou a Porta 9100 no Integrated Fiery Color Server. Para obter detalhes, consulte [Configuração e instalação](#).
- Configure o computador para a conexão TCP/IP.

Antes de concluir o procedimento a seguir, entre em contato com o administrador de sistema para saber o endereço IP atribuído ao Integrated Fiery Color Server.

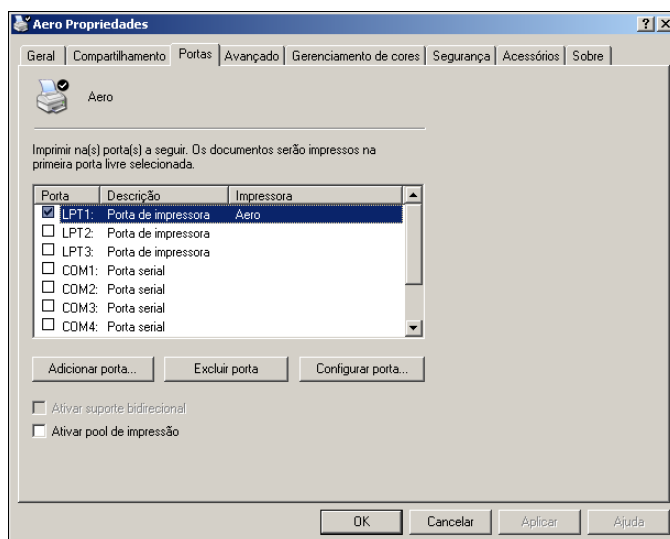
O protocolo TCP/IP deve ser instalado como padrão no computador Windows. Para a Porta 9100, é possível configurar a conexão e instalar o driver da impressora em um único procedimento.

NOTA: Também é possível configurar a conexão da porta LPR instalando o recurso Serviços de impressão para UNIX, que é fornecido como um componente complementar do Windows no Windows 2000/XP/Server 2003/Vista. Para mais informações, consulte a documentação que acompanha o Windows.

PARA CONFIGURAR A PORTA TCP/IP PADRÃO (RAW OU LPR) PARA O WINDOWS

NOTA: Os procedimentos a seguir exibem ilustrações do Windows 2000.

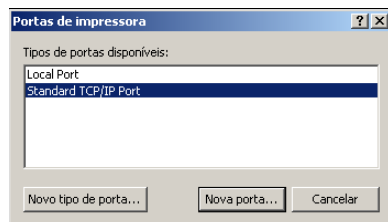
- 1 **Clique em Iniciar, selecione Configurações e, em seguida, Impressoras.**
- 2 **Clique com o botão direito do mouse no ícone do Integrated Fiery Color Server e selecione Propriedades.**

3 Clique na guia Portas.**4 Para adicionar uma nova porta, clique em Adicionar porta.**

Para alterar as configurações da porta, vá para a etapa 10.

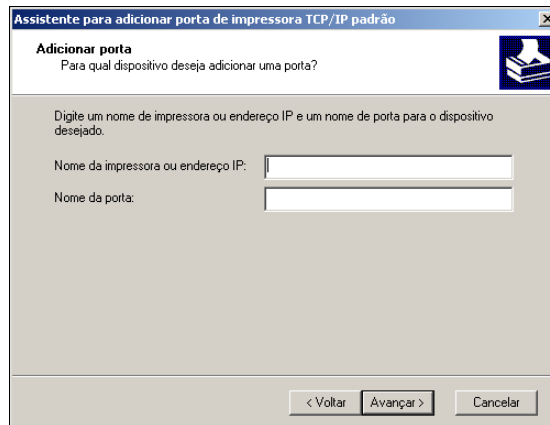
5 Windows 2000/XP/Server2003: Selecione Standard TCP/IP Port da lista de Tipos de portas disponíveis e clique em Novo tipo de porta.

Windows Vista: Clique duas vezes em Standard TCP/IP (Porta TCP/IP padrão) na lista.



A caixa de diálogo Assistente para adicionar porta de impressora TCP/IP padrão é exibida.

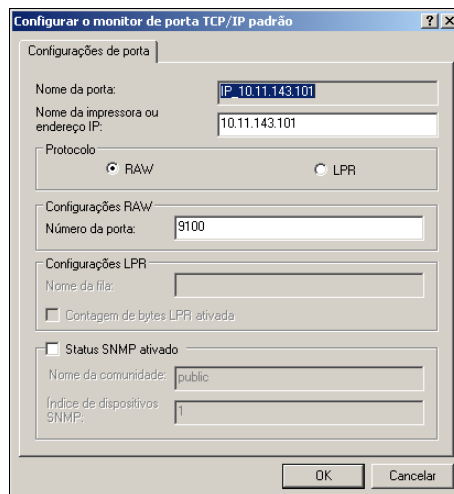
6 Clique em Avançar.

7 Digite o endereço IP do Integrated Fiery Color Server.**8 Clique em Avançar.****9 Clique em Concluir para fechar a caixa de diálogo Assistente para adicionar porta de impressora TCP/IP padrão e, em seguida, em Fechar, na caixa de diálogo Portas de impressora.**

Para alterar a configuração padrão, vá para a [etapa 10](#).

10 Clique em Configurar porta na guia Portas da caixa de diálogo Propriedades.

A caixa de diálogo Configurar o monitor de porta TCP/IP padrão é exibida.

**11 Para usar a impressão LPD, selecione LPR na área Protocolo e Contagem de bytes LPR ativada, na área Configurações LPR.**

NOTA: Também é possível continuar sem selecionar Contagem de bytes LPR ativada.

Para usar a impressão da porta 9100, selecione Raw na área Protocolo.

A porta número 9100 aparece automaticamente em Configurações RAW. Este número de porta é padrão. É possível imprimir a conexão da impressora selecionada para a impressão via Porta 9100 no Integrated Fiery Color Server.

Para especificar um número de porta específico, consulte o seguinte procedimento.

12 Digite o nome da conexão de impressão.

Para LPR, digite print (impressão), hold (espera) ou direct (direta) como Nome da fila.

Para a Porta 9100, digite os seguintes números de portas para cada conexão de impressão na área Configurações Raw:

Padrão do Integrated Fiery Color Server: 9100

direct: 9101

print: 9102

hold: 9103

NOTA: Digite o número *exatamente* conforme mostrado.

13 Clique em OK para fechar a caixa de diálogo Configurar o monitor de porta TCP/IP padrão.

NOTA: O Integrated Fiery Color Server suporta impressão LPR no ambiente IPv6. A impressão LPR é compatível com o Windows XP/Server 2003 a partir de uma linha de comando, mas outros métodos também podem funcionar.

14 Clique em Aplicar.

Conclusão das conexões IPP

Com o IPP (Internet Printing Protocol), as tarefas de impressão são enviadas para o Integrated Fiery Color Server pela Internet.

Antes de começar, execute os seguintes procedimentos:

- Verifique se o Integrated Fiery Color Server está configurado para impressão TCP/IP e IPP.

Para obter mais informações, consulte a Ajuda do WebTools Configure.

- Especifique o destino de impressão no computador.

NOTA: As conexões IPP em SSL são suportadas.



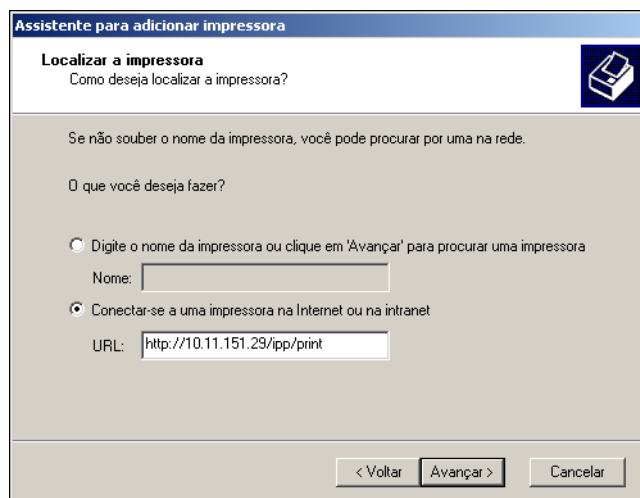
PARA CONFIGURAR A IMPRESSÃO IPP COM O WINDOWS

- 1 **Windows 2000:** Clique em Iniciar, selecione Configurações e, em seguida, Impressoras.
Windows XP: Clique em Iniciar e escolha Impressoras e aparelhos de fax.
Windows Server 2003: Clique em Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, Impressoras e aparelhos de fax.
Windows Vista: Clique no botão Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, clique duas vezes em Impressoras.
- 2 **Windows 2000/XP:** Clique duas vezes no ícone Adicionar impressora e uma vez em Avançar.
Windows Server 2003: Selecione Adicionar uma impressora e clique em Avançar.
Windows Vista: Clique em Adicionar uma impressora.
- 3 **Windows 2000/XP/Server 2003:** Selecione a impressora de Rede e clique em Avançar.
Windows Vista: Selecione Adicionar uma impressora de rede.
- 4 **Selecione Conectar-se a uma impressora na Internet ou na intranet. Digite um endereço IP ou o nome de computador no campo do URL.**

O caminho da impressora é o endereço IP ou nome DNS seguido por ipp/print para a fila Impressão. Insira barras entre os elementos, por exemplo, http://10.10.10.150/ipp/print.

Quando a conexão IPP em SSL é usada, o caminho para a impressora é https seguido pelo endereço IP ou o nome DNS e por ipp/print para a fila Impressão. Insira barras entre os elementos, por exemplo, https://10.10.10.150/ipp/print.

NOTA: O URL para a impressora não faz distinção entre maiúsculas e minúsculas.



- 5 **Clique em Avançar.**

A caixa de diálogo Conectar-se à impressora é exibida.

6 Clique em OK.

A caixa de diálogo Assistente para adicionar impressora é exibida.

7 Se estiver instalando a impressora PostScript pela primeira vez, siga o procedimento “[Para instalar e concluir a conexão de impressão para o Windows](#)” na página 12, etapa 8.

8 Indique se deseja tornar o Integrated Fiery Color Server a impressora padrão e clique em Avançar.

9 Clique em Concluir.

CONFIGURAÇÃO DAS OPÇÕES INSTALÁVEIS

Depois de concluir a instalação do driver da impressora, é preciso configurar o Integrated Fiery Color Server para as opções instaladas na impressora digital para permitir que o Integrated Fiery Color Server aproveite as vantagens das opções da impressora digital. Configure as opções manualmente ou, para as conexões de rede TCP/IP, utilize o recurso Comunicação de duas vias para configurar as opções automaticamente.

Configuração manual das opções instaláveis

Os procedimentos a seguir descrevem como configurar manualmente o Integrated Fiery Color Server para as opções instaladas na impressora digital. Os procedimentos para todas as plataformas Windows são similares. As diferenças são observadas no texto. Para mais informações sobre as configurações de impressão que utilizam essas opções, consulte *Opções de impressão*.

Quando você configura as opções instaláveis manualmente, assegure-se de fazer a correspondência com a configuração atual do Integrated Fiery Color Server e da impressora digital. Caso contrário, as opções de impressão exibidas no driver da impressora podem não ser compatíveis com as opções de impressão realmente disponíveis.

PARA CONFIGURAR OPÇÕES MANUALMENTE A PARTIR DO DRIVER DE IMPRESSORA POSTSCRIPT

- 1 **Windows 2000:** Clique em Iniciar, selecione Configurações e, em seguida, Impressoras.
Windows XP: Clique em Iniciar e escolha Impressoras e aparelhos de fax.
Windows Server 2003: Clique em Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, Impressoras e aparelhos de fax.
Windows Vista: Clique no botão Iniciar, selecione Painel de Controle e, em seguida, clique duas vezes em Impressoras.
- 2 Na janela Impressoras, selecione o ícone do driver de impressora PostScript ou PCL do Integrated Fiery Color Server.
- 3 **Driver PostScript:** Selecione Propriedades no menu Arquivo.
Driver PCL: Selecione Preferências de impressão no menu Arquivo.
- 4 Clique na guia Acessórios.
- 5 Selecione uma opção instalável na lista Opções disponíveis.
- 6 Clique em Adicionar para mover a opção para a lista Opções instaladas.
- 7 Clique em Aplicar em Propriedades ou na caixa de diálogo Preferências de impressão.
- 8 Clique em OK.

Configuração das opções instaladas e atualização das configurações das opções de impressão de forma automática

Caso uma rede TCP/IP esteja ativada, é possível atualizar automaticamente o driver de impressora para refletir as opções instaladas atualmente na impressora digital. Quando o driver de impressora é instalado pela primeira vez, as opções têm configurações padrão que foram definidas na Configuração do Integrated Fiery Color Server ou no ColorWise Pro Tools. Ao atualizar o driver da impressora com o recurso Comunicação de duas vias, você permite que o driver de impressora recupere as configurações do Integrated Fiery Color Server.

O recurso Comunicação de duas vias também atualiza as opções de impressão do ColorWise nas Configurações de cor para especialistas para refletir as configurações de cor atuais e as configurações do FreeForm para refletir as configurações Mestre atuais no Integrated Fiery Color Server. Para mais informações sobre as opções de impressão ColorWise, consulte [Impressão em cores](#).

PARA ATIVAR A COMUNICAÇÃO DE DUAS VIAS

- 1 **Windows 2000:** Clique em Iniciar, selecione Configurações e, em seguida, Impressoras. **Windows XP:** Clique em Iniciar e escolha Impressoras e aparelhos de fax. **Windows Server 2003:** Clique em Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, Impressoras e aparelhos de fax. **Windows Vista:** Clique no botão Iniciar, selecione Painel de Controle e, em seguida, clique duas vezes em Impressoras.
- 2 Na janela Impressoras, selecione o ícone do driver de impressora PostScript ou PCL do Integrated Fiery Color Server.
- 3 **Driver PostScript:** Selecione Propriedades no menu Arquivo.
Driver PCL: Selecione Preferências de impressão no menu Arquivo.
- 4 Clique na guia Acessórios.
- 5 Selecione Comunicação de duas vias.
- 6 Digite o endereço IP ou o nome DNS do Integrated Fiery Color Server.
- 7 Para exibir as configurações padrão atuais da impressora quando o driver estiver aberto, selecione Atualizar o Fiery driver quando aberto.
- 8 Clique em Atualizar.

NOTA: Para confirmar a atividade da Comunicação de duas vias, clique na guia Sobre e verifique se o nome do Integrated Fiery Color Server e outras informações do servidor são exibidos.

- 9 Para receber uma notificação por e-mail depois que a tarefa tiver sido impressa, selecione Ativar notificação de e-mail e digite o endereço de e-mail para o qual uma notificação será enviada.

Você receberá notificação por e-mail sobre quaisquer erros que ocorram durante a impressão.

NOTA: Ativar notificação de e-mail é exibido apenas se Serviço de e-mail for ativado na instalação. Para mais informações, consulte [Configuração e instalação](#).

- 10 Clique na guia Avançado e desmarque a opção Ativar recursos avançados de impressão.
- 11 Clique em Aplicar em Propriedades ou na caixa de diálogo Preferências de impressão.
- 12 Clique em OK.

UTILITÁRIOS DE IMPRESSÃO

Além das tarefas de impressão do driver da impressora do Integrated Fiery Color Server, é possível imprimir tarefas usando os seguintes utilitários:

- Job Monitor

Você pode exibir informações sobre tarefas de impressão enviadas ao Integrated Fiery Color Server.

NOTA: O Job Monitor será automaticamente instalado quando o driver da impressora for instalado no computador. Para utilizar o Job Monitor, primeiro é necessário ativá-lo no driver da impressora. (Para obter mais informações, consulte a [página 29](#)).

- E-mail Service

Você pode enviar tarefas ao Integrated Fiery Color Server como anexos de e-mail.

Também é possível imprimir no Integrated Fiery Color Server das seguintes maneiras:

- Dispositivo USB
- Impressão FTP

Configuração da conexão do Job Monitor

Utilize o Job Monitor para monitorar o status dos servidores Integrated Fiery Color Server e exibir informações sobre as tarefas de impressão enviadas a eles.



Para obter informações sobre o Job Monitor, consulte a Ajuda do Job Monitor.

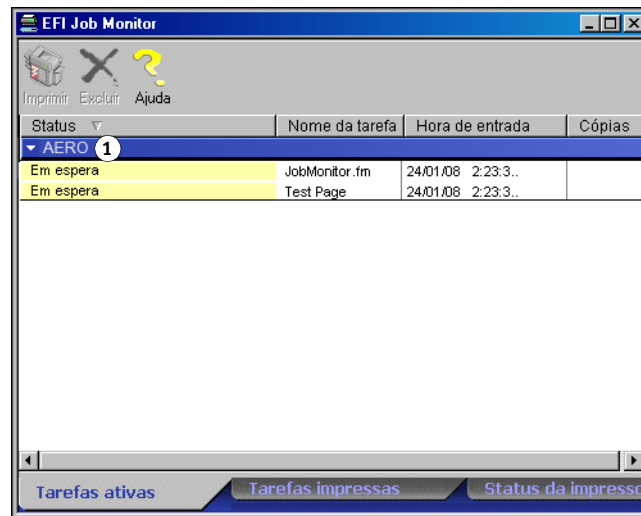
PARA CONFIGURAR A CONEXÃO COM OS SERVIDORES INTEGRATED FIERY COLOR SERVER

- 1 **Windows 2000:** Clique em Iniciar, selecione Configurações e, em seguida, Impressoras. **Windows XP:** Clique em Iniciar e escolha Impressoras e aparelhos de fax. **Windows Server 2003:** Clique em Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, Impressoras e aparelhos de fax. **Windows Vista:** Clique no botão Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, clique duas vezes em Impressoras.
- 2 Na janela Impressoras, selecione o ícone do driver de impressora do Integrated Fiery Color Server.
- 3 Clique com o botão direito do mouse no ícone do Integrated Fiery Color Server e selecione Preferências da impressão.


- 4 Clique na guia Impressão do Fiery.
- 5 Clique no ícone Impressora.
- 6 Selecione a opção Monitorar minha tarefa de impressão.

Quando a primeira tarefa de impressão é enviada ao Integrated Fiery Color Server, o Job Monitor abre uma janela do utilitário e estabelece uma conexão com o Integrated Fiery Color Server. Se tiver instalado e configurado drivers de impressora para mais de uma impressora digital, o Job Monitor estabelecerá automaticamente conexões com todos os servidores Integrated Fiery Color Server.

1 Servidor



- 7 Clique em Atualizar, que está localizado no canto superior direito da guia Impressora.
- 8 Clique em OK para fechar a janela Preferências de impressão.

O ícone do Job Monitor () aparece na área de trabalho e na barra de tarefas do Windows do seu computador.

E-mail Service

O E-mail Service permite controlar o Integrated Fiery Color Server utilizando sua infraestrutura de e-mail atual, imprimir em locais remotos e desviar de firewalls. O E-mail Service não é específico do aplicativo. Você pode usar qualquer infra-estrutura de e-mail.

O Integrated Fiery Color Server suporta livros de endereços internos. Os administradores podem extrair, adicionar, excluir e limpar entradas dos livros de endereços, enviando solicitações via e-mail. Para obter mais informações sobre livros de endereços, consulte [Configuração e instalação](#).



Para configurar o E-mail Service, consulte a Ajuda do WebTools Configure.

Use o E-mail Service da seguinte maneira:

- Imprima uma tarefa de um aplicativo de e-mail.

Para imprimir com um cliente de e-mail, envie o arquivo como anexo de e-mail. O E-mail Service extrai o arquivo e o envia para o Integrated Fiery Color Server. O anexo pode estar em qualquer formato que o Integrated Fiery Color Server reconheça (PostScript, PDF ou TIFF).

NOTA: O E-mail Service não processa arquivos com extensões .vbs, .exe ou .bat.

- Gerenciar tarefas utilizando um aplicativo de e-mail.

Você pode gerenciar suas tarefas de impressão enviando comandos de e-mail para o Integrated Fiery Color Server usando e-mail.

- Scan to E-mail.

É possível digitalizar um documento e enviá-lo para um endereço de e-mail como anexo ou URL. Para obter mais informações sobre o Scan to E-mail, consulte [Utilitários](#).

Impressão utilizando um cliente de e-mail

Com o seu aplicativo de correio eletrônico, é possível enviar tarefas de impressão ao Integrated Fiery Color Server como anexo de e-mail. Ao enviar um anexo via e-mail, o E-mail Service extrairá o arquivo e o enviará para a Fila Impressão do Integrated Fiery Color Server. O formato do arquivo deve ser um dos formatos aceitos pelo Integrated Fiery Color Server.

Por padrão, qualquer pessoa pode imprimir com um cliente de e-mail, a menos que o Administrador tenha configurado o livro de endereços Impressão. Se o livro de endereços Impressão foi configurado e o seu endereço de e-mail não estiver incluído, não será possível enviar arquivos para o Integrated Fiery Color Server via e-mail. Para obter mais informações sobre livros de endereços, consulte [Configuração e instalação](#).



Quando a Autenticação do usuário estiver ativada no Integrated Fiery Color Server, o anexo de e-mail deve ter o nome de usuário e senha adequados para ser impresso via e-mail. Como parte da criação do anexo de e-mail com o driver da impressora do Integrated Fiery Color Server, digite o nome de usuário e a senha adequados na guia Informações da tarefa do driver. O nome de usuário e a senha devem coincidir com os definidos pelo administrador na seção Usuários e grupos do Configure. Para obter informações sobre usuários e grupos, consulte a Ajuda do WebTools Configure.

NOTA: A conexão Direta não é suportada pelo recurso de e-mail do cliente.

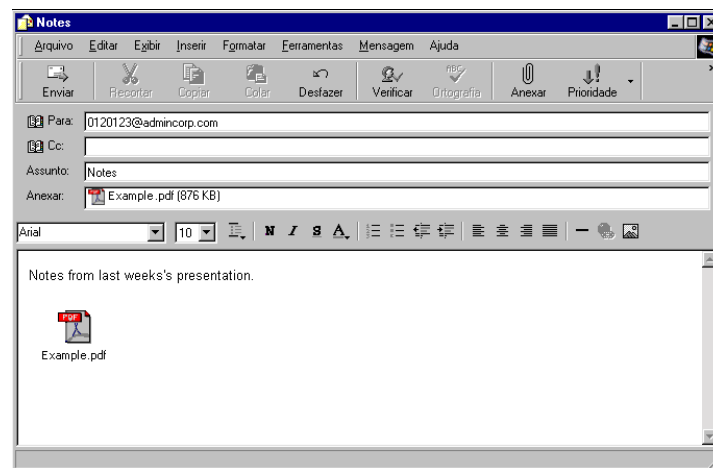
NOTA: As ilustrações a seguir descrevem o aplicativo de e-mail Microsoft Outlook.

PARA IMPRIMIR UTILIZANDO UM CLIENTE DE E-MAIL

- 1 Abra seu aplicativo de e-mail.
- 2 Digite o endereço de e-mail do Integrated Fiery Color Server na linha Para:.
- 3 Digite algum texto na linha Assunto ou deixe-a em branco.
- 4 Anexe o arquivo que deseja imprimir.

O anexo pode estar em qualquer formato que o Integrated Fiery Color Server reconheça (PostScript, PDF ou TIFF).

NOTA: Se o anexo exceder o limite de tamanho de arquivo definido pelo administrador do sistema, o e-mail não será enviado.



- 5 Como opção, você pode digitar o texto no corpo da mensagem. Esse texto é impresso com o arquivo.

NOTA: Não há suporte para mensagens de e-mail no formato HTML, assim pode ser que elas não sejam impressas do modo como são exibidas na estação de trabalho remota. Envie as mensagens de e-mail no formato texto sem formatação.

6 Envie o e-mail.

O arquivo será enviado para o Integrated Fiery Color Server e a tarefa será impressa. Assim que o Integrated Fiery Color Server recebe a tarefa, uma notificação é enviada a você por e-mail informando que a tarefa de impressão foi aceita. A mensagem incluirá uma identificação (ID) para a tarefa. Use as IDs das tarefas para gerenciá-las com comandos de e-mail (consulte a próxima seção). A notificação por e-mail indicará quaisquer erros presentes na impressora digital.

Assim que a tarefa for impressa, uma segunda notificação será enviada a você por e-mail, indicando o êxito da impressão.

Gerenciamento de tarefas de impressão com comandos de e-mail

Você pode gerenciar suas tarefas de impressão enviando comandos para o Integrated Fiery Color Server por e-mail. É possível cancelar uma tarefa, verificar seu status ou solicitar ajuda para ela. Uma vez enviado um comando, o Integrated Fiery Color Server retorna uma resposta via e-mail.

PARA GERENCIAR TAREFAS DE IMPRESSÃO COM COMANDOS DE E-MAIL

- 1 No aplicativo de e-mail, digite o endereço de e-mail do Integrated Fiery Color Server na linha Para:.

- 2 Digite um dos seguintes comandos na linha Assunto:

Para verificar o status de uma tarefa, digite #JobStatus <ID_tarefa> na linha Assunto.

Você receberá uma resposta a essa consulta de status. Somente o administrador ou quem enviou a tarefa pode fazer uma consulta de status.

Para cancelar uma tarefa, digite #CancelJob<ID_tarefa> na linha Assunto.

Uma notificação indicando que a tarefa foi cancelada e não foi impressa pelo Integrated Fiery Color Server será recebida. Somente o administrador ou quem enviou a tarefa tem autoridade para cancelá-la.

Para obter ajuda, digite #Help na linha Assunto.

Uma resposta via e-mail será recebida contendo links para cancelar tarefas, verificar status, pesquisar e gerenciar livros de endereços. Clique em qualquer um dos links para executar um comando.

- 3 Envie o e-mail para o Integrated Fiery Color Server.

Impressão a partir de um dispositivo USB

É possível imprimir arquivos a partir de um dispositivo USB no Integrated Fiery Color Server. Para fazer isso, salve os arquivos para o dispositivo USB e descarregue-os diretamente no Integrated Fiery Color Server. Você pode imprimir arquivos originados em computadores Windows.

É possível imprimir arquivos automaticamente a partir de um dispositivo USB em uma das filas de impressão padrão no Integrated Fiery Color Server (Impressão, Em espera ou Direta) ou em impressoras virtuais publicadas. Verifique com o administrador se essas conexões são publicadas na configuração. Para obter mais informações sobre impressoras virtuais, consulte [Utilitários](#).

Antes de imprimir arquivos a partir de um dispositivo USB, peça para o administrador configurar as opções adequadas. Para obter mais informações sobre como configurar as opções adequadas, consulte [Configuração e instalação](#).

Impressão automática

Para imprimir automaticamente nas filas Impressão, Em espera ou Direta, ou nas impressoras virtuais publicadas com a configuração Imprimir tudo, configure as pastas no seu dispositivo USB com os nomes Impressão, Em espera e Direta e os nomes das impressoras virtuais publicadas. Ao conectar o dispositivo USB na porta USB do Integrated Fiery Color Server, os arquivos das pastas serão enviados automaticamente para as filas correspondentes.

PARA IMPRIMIR ARQUIVOS A PARTIR DO DISPOSITIVO USB

1 Configure as opções de impressão USB em Configuração.

Para obter mais informações, consulte a Ajuda do Configure.



2 Crie pastas no nível superior (raiz) do dispositivo USB com os nomes Impressão, Em espera e Direta.

3 Copie os arquivos (PS, EPS, PCL, TIFF e PDF) do computador do usuário no dispositivo USB.

Os arquivos copiados nas pastas Impressão, Em espera e Direta são descarregados automaticamente na conexão de impressão correspondente no Integrated Fiery Color Server quando o dispositivo USB é conectado ao Integrated Fiery Color Server. Os arquivos copiados no nível raiz do dispositivo USB são descarregados para a fila Impressão.

4 Remova o dispositivo USB do computador e conecte-o ao conector USB no Integrated Fiery Color Server.

Para obter o local da porta USB, consulte [Configuração e instalação](#).



Verifique se o dispositivo USB foi desligado corretamente antes de desconectá-lo do computador.

Impressão FTP

Se os serviços FTP estiverem ativados no Integrated Fiery Color Server, o Integrated Fiery Color Server será configurado como um servidor FTP. Você pode enviar tarefas ao Integrated Fiery Color Server usando a impressão FTP. Para obter mais informações sobre a configuração dos serviços FTP, consulte [Configuração e instalação](#).

É possível usar qualquer software de cliente FTP. Antes de usar a impressão FTP, o software de cliente FTP requer as seguintes informações (entre em contato com o administrador):

- Endereço IP ou nome DNS do Integrated Fiery Color Server
- Diretório ou caminho para o qual enviar a tarefa, como fila Impressão, fila Em espera ou impressoras virtuais publicadas (se suportado)

NOTA: Não é possível imprimir na conexão Direta usando a impressão FTP.

- Nome do usuário e senha (se necessário)

É possível enviar arquivos PostScript (PS), Printer Control Language (PCL), Tagged Image File Format (TIFF) e Portable Document Format (PDF) para o Integrated Fiery Color Server. Os arquivos Encapsulated PostScript (EPS) não são compatíveis com a impressão FTP.

PARA IMPRIMIR ARQUIVOS NO INTEGRATED FIERY COLOR SERVER USANDO O PROTOCOLO FTP

1 Conecte o Integrated Fiery Color Server ao software FTP cliente.

As pastas correspondentes às filas Impressão e Em espera são exibidas. As pastas de qualquer impressora virtual publicada também são exibidas.

2 Navegue até a pasta que representa a conexão de impressão ou a impressora virtual publicada.

3 Carregue sua tarefa na pasta desejada.

Depois de ser impressa, a tarefa é excluída do Integrated Fiery Color Server.

IMPRESSÃO

Este capítulo descreve como imprimir no Integrated Fiery Color Server. Você pode imprimir a partir de um computador com o Windows em rede ou de um computador utilizando a impressão Windows (WINS). Também é possível imprimir para um arquivo que possa ser impresso em um local remoto (consulte [“Salvamento de arquivos para imprimir em um local remoto”](#) na página 59). Além desses métodos, você pode descarregar determinados tipos de arquivos no Integrated Fiery Color Server usando a guia Documentos no WebTools (consulte [Utilitários](#)) e a Command WorkStation (consulte [Utilitários](#)) e imprimir documentos usando Hot Folders (consulte) e o E-mail Services (consulte [“E-mail Service”](#) na página 31).

Para obter informações sobre como configurar o ambiente Windows para imprimir em servidores Windows conectados ao Integrated Fiery Color Server, consulte [Configuração e instalação](#). Para obter informações sobre como conectar com o Integrated Fiery Color Server em rede, consulte [Configuração das conexões de impressão](#). Para obter mais informações sobre como instalar os drivers de impressora, consulte [Instalação de drivers de impressora](#).

NOTA: Os procedimentos a seguir exibem ilustrações do Windows XP, a menos que seja especificado de outra forma.

Impressão a partir de aplicativos

Após instalar o driver de impressora do Integrated Fiery Color Server e configurar a porta adequada, é possível imprimir diretamente da maioria dos aplicativos Windows. Configure as opções de impressão da tarefa e selecione o comando Imprimir no aplicativo.

Para obter ótimos resultados de impressão de aplicações específicas, consulte [Impressão em cores e Referência de cores Fiery](#).

Configuração das opções e impressão

Para imprimir em plataformas Windows, instale o driver de impressora PostScript ou PCL. Para obter instruções, consulte [Instalação de drivers de impressora](#). Configure as opções na guia Avançado do driver de impressora depois que a instalação for concluída, conforme descrito na [página 12](#).

Se você imprimir em uma impressora virtual, talvez não seja possível definir algumas opções de impressão, dependendo de como a impressora virtual está configurada.

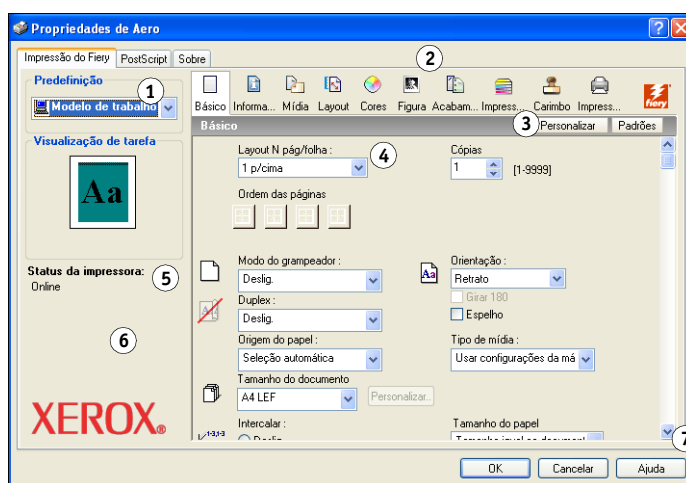
Os procedimentos a seguir explicam como utilizar o driver de impressora para especificar opções de impressão de uma tarefa específica e imprimi-la no Integrated Fiery Color Server. Também é possível especificar as configurações de impressão padrão usando o driver. Para obter informações sobre opções de impressão específicas, consulte [Opções de impressão](#).

NOTA: Os procedimentos a seguir utilizam as ilustrações do Windows XP. A interface pode variar um pouco, dependendo do driver que está sendo utilizado (PostScript ou PCL). As principais diferenças estão indicadas.

PARA DEFINIR AS OPÇÕES DE IMPRESSÃO DE UMA TAREFA ESPECÍFICA NO WINDOWS UTILIZANDO O DRIVER DE IMPRESSORA PCL OU POSTSCRIPT

- 1 **Selecione Imprimir no aplicativo.**
- 2 **Selecione o Integrated Fiery Color Server como sua impressora e clique em Propriedades.**
- 3 **Clique na guia Impressão do Fiery.**

- 1 **Predefinição (Modelos de trabalho), consulte a Ajuda**
- 2 **Ícones de opções de impressão**
- 3 **Personalizar (Atalhos), consulte a Ajuda**
- 4 **Área ativa**
- 5 **Visualização de tarefa**
- 6 **Status da impressora**
- 7 **Ajuda**

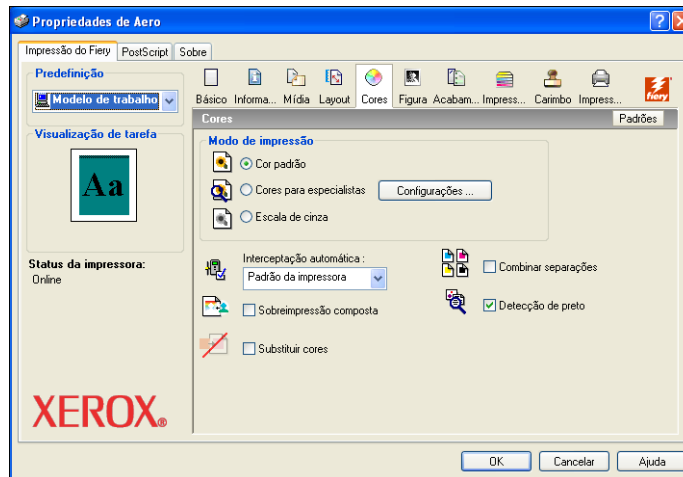


A guia Impressão do Fiery funciona como centro de controle para todas as funções de impressão utilizadas com maior frequência.

NOTA: As guias e opções de impressão aceitas podem variar entre os drivers de impressora Windows PostScript e PCL. Para obter uma lista completa de opções de impressão, consulte *Opções de impressão*.

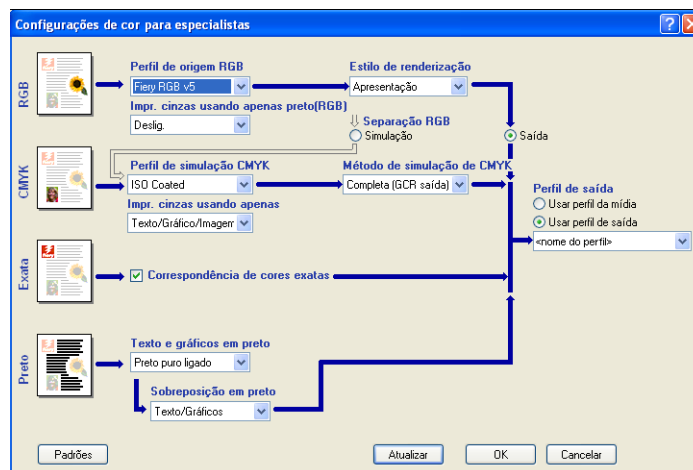
4 Clique no ícone Cores e especifique as opções do perfil de cores para a tarefa.

Na área Modo de impressão, selecione o modo de cor da tarefa. Para utilizar recursos avançados de gerenciamento de cores, como, por exemplo, Estilo de renderização, clique em Configurações avançadas e vá para a [etapa 5](#). Caso contrário, vá para a [etapa 7](#).

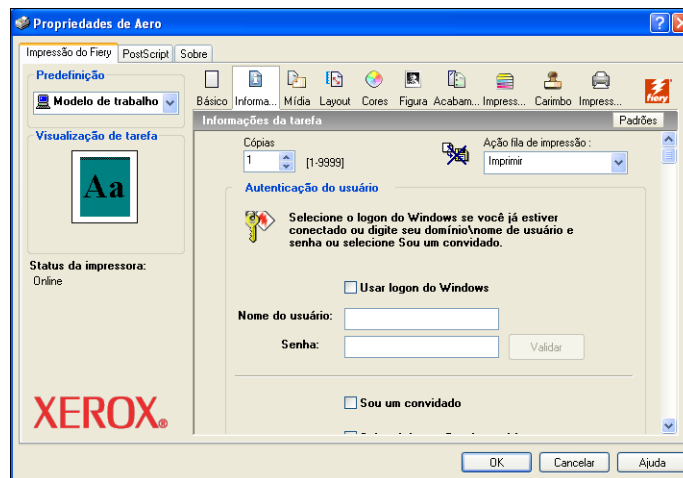


5 Na caixa de diálogo Configurações de cor para especialistas, clique em Atualizar para exibir as configurações atuais do Integrated Fiery Color Server.

Se o botão Atualizar não aparecer na caixa, verifique se a opção Comunicação de duas vias está selecionada, conforme descrito em “[Configuração das opções instaladas e atualização das configurações das opções de impressão de forma automática](#)” na página 27.



6 Especifique as configurações de cores da tarefa de impressão atual e clique em OK.

7 Clique no ícone Informações da tarefa.**8 Digite as informações nos campos Notas 1 e Notas 2.**

Digite as informações de identificação do usuário e do trabalho para fins de gerenciamento ou outras informações que sejam necessárias no seu local de instalação.

As informações digitadas nesse campo podem ser visualizadas e editadas pelo operador na Command WorkStation e aparecem também no Registro de tarefas.

Para obter mais informações sobre a Command WorkStation, consulte [Utilitários](#).

9 No campo Instruções, digite as instruções referentes à tarefa para o operador.

Essas instruções são exibidas na Command WorkStation, mas não aparecem no Registro de tarefas. Elas podem ser editadas pelo operador.

10 Digite o nome do usuário e a senha na área Autenticação do usuário.

O nome de usuário digitado na área Autenticação do usuário pode ser o domínio de rede/ nome de usuário ou um nome de usuário local. Verifique com o administrador quais são os requisitos do sistema.

Se não tiver um nome de usuário e senha, selecione a opção Sou um convidado. O servidor de impressão deve ser configurado para permitir a impressão de convidados. Caso contrário, desmarque a opção Sou um convidado.

Se não estiver usando um nome de usuário da rede e uma senha, você pode digitar seu domínio/nome de usuário e sua senha nos respectivos campos. Clique em Validar para validar o nome de usuário e a senha.

Quando a opção Usar logon do Windows está selecionada, o nome de usuário do domínio LDAP e a senha são usados como um nome de usuário autenticado. Essa opção está disponível apenas se o usuário tiver se conectado ao computador Windows como um usuário de domínio.

Selecione a opção Salvar informações do usuário para salvar o nome de usuário e a senha.

- 11 Digite uma senha no campo Impressão segura se você estiver enviando uma tarefa de impressão segura.
- 12 Clique nos ícones de opções de impressão restantes para especificar as configurações apropriadas para a tarefa de impressão e clique em OK.

Tais opções de impressão são específicas do Integrated Fiery Color Server e da impressora digital. Elas substituem as definições na Configuração da impressora do Integrated Fiery Color Server, mas podem ser alteradas na Command WorkStation. Para obter mais informações sobre essas opções e substituições, consulte [Opções de impressão](#). Para obter mais informações sobre a Command WorkStation, consulte [Utilitários](#).

Algumas opções de impressão estão disponíveis apenas quando determinada opção instalável está configurada. Para obter informações sobre como configurar as opções instaláveis, consulte [Configuração das opções instaláveis](#).

Se você escolher o padrão da impressora, a tarefa será impressa de acordo com as definições especificadas na Configuração. Para obter mais informações, consulte [Opções de impressão](#).

NOTA: Se você especificar configurações de impressão incompatíveis, a caixa de diálogo Conflito fornecerá instruções para solucionar o conflito.

- 13 No aplicativo, clique em OK para enviar a tarefa de impressão.

Verifique se o Integrated Fiery Color Server está selecionado como impressora ativa.

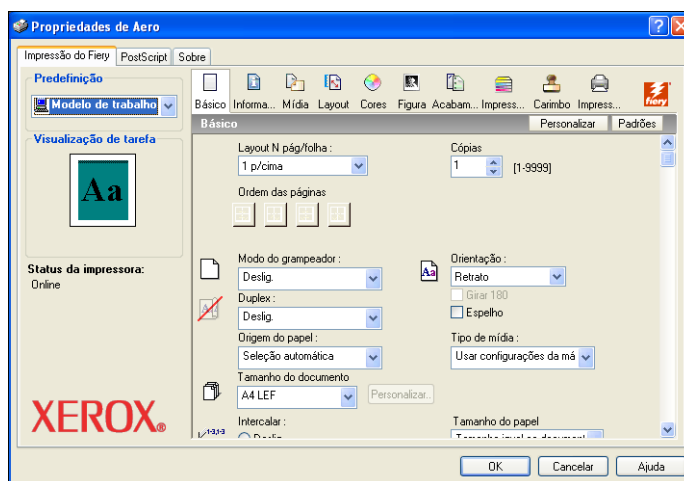
NOTA: Algumas opções de impressão selecionáveis de um aplicativo são similares às opções de impressão específicas do Integrated Fiery Color Server e da impressora digital. Nesses casos, utilize as opções de impressão específicas do Integrated Fiery Color Server e da impressora digital. Essas opções aparecem na guia Impressão do Fiery. O aplicativo pode não configurar o arquivo adequadamente para impressão no Integrated Fiery Color Server, causando erros inesperados de acabamento e impressão ou aumentando o tempo de processamento.

NOTA: Com o recurso Notificação por e-mail ativado no driver da impressora, como descrito em [“Para ativar a Comunicação de duas vias”](#) na página 27, é possível receber uma notificação por e-mail após a impressão da tarefa ou quando ocorrem erros de impressão.

PARA DEFINIR OPÇÕES DE IMPRESSÃO PADRÃO PARA TAREFAS DE IMPRESSÃO DO WINDOWS USANDO O DRIVER DE IMPRESSORA POSTSCRIPT

- 1 **Windows 2000:** Clique em Iniciar, selecione Configurações e, em seguida, Impressoras.
Windows XP: Clique em Iniciar e escolha Impressoras e aparelhos de fax.
Windows Server 2003: Clique em Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, Impressoras e aparelhos de fax.
Windows Vista: Clique no botão Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, clique duas vezes em Impressoras.
- 2 Clique com o botão direito do mouse no ícone do Integrated Fiery Color Server e selecione Preferências de impressão.

- 3 Se a guia Impressão do Fiery não for exibida, clique nela.



- 4 Especifique as configurações padrão para a tarefa de impressão, conforme a descrição na página 37.
- 5 Clique em OK para fechar a caixa de diálogo.

Adição e edição de marcas d'água

Os drivers de impressora do Windows fornecem o recurso de marcas d'água. Esse recurso permite selecionar marcas d'água em uma lista de marcas d'água disponíveis; criar novas marcas d'água; editar texto, fonte, tamanho da fonte, cor, posição e orientação da marca d'água; excluir a marca d'água atualmente selecionada e especificar outras configurações. O recurso de marca d'água é um carimbo gravado sobre o texto no documento.

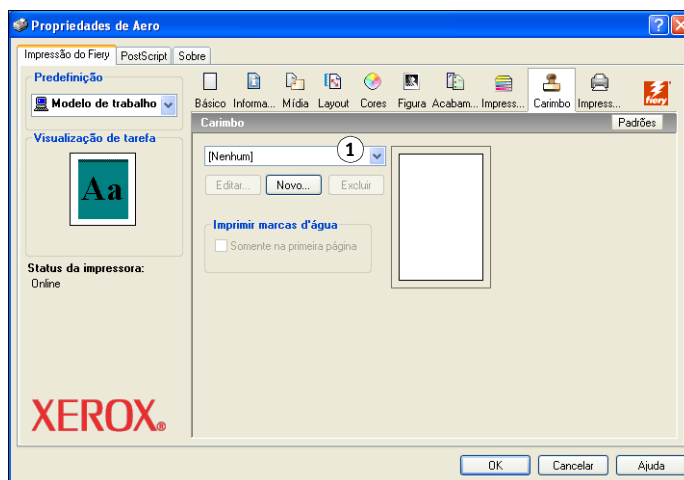


O procedimento a seguir descreve como editar marcas d'água. Para obter mais informações, consulte a Ajuda do driver.

PARA ADICIONAR E EDITAR MARCAS D'ÁGUA

1 Na guia Impressão do Fiery, clique no ícone Carimbo.

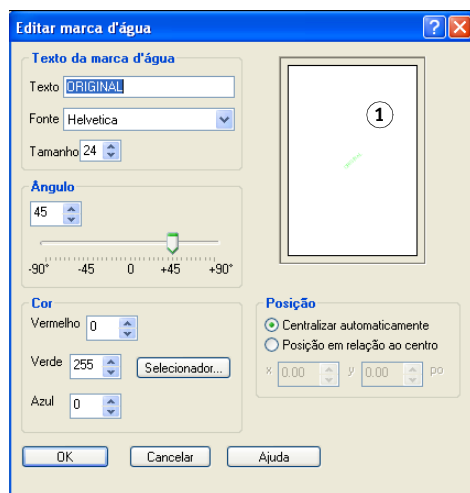
1 Selecione uma marca d'água disponível



2 Selecione uma marca d'água disponível no menu e clicar em Editar.

A caixa de diálogo Editar marca d'água é exibida.

1 Área de visualização



3 Especifique Fonte e Tamanho na área Texto da marca d'água.

4 Especifique um ângulo para o texto da marca d'água na área Ângulo.

Como alternativa, na área de visualização, é possível clicar em uma extremidade do texto da marca d'água, manter o botão do mouse pressionado e arrastar o texto para a orientação desejada.

5 Especifique uma cor para o texto da marca d'água na área Cor.**6 Especifique a posição do texto da marca d'água na área Posição.**

Como alternativa, na área de visualização, é possível clicar no centro do texto da marca d'água, manter o botão do mouse pressionado e arrastar o texto para a posição desejada.

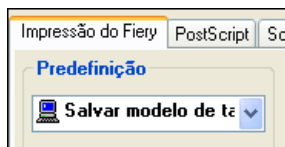
7 Clique em OK.**8 Especifique como deseja que o texto da marca d'água seja exibido na saída na área Imprimir marcas d'água.**

Utilização das predefinições

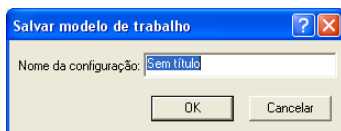
Você pode salvar configurações de opções de impressão no disco rígido para que possa carregar configurações especificamente configuradas para uma determinada tarefa como uma predefinição. Também pode compartilhar predefinições através de uma rede utilizando os recursos Importar e Exportar.

PARA CRIAR UMA PREDEFINIÇÃO

- 1 Windows 2000:** Clique em Iniciar, selecione Configurações e, em seguida, Impressoras. **Windows XP:** Clique em Iniciar e escolha Impressoras e aparelhos de fax. **Windows Server 2003:** Clique em Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, Impressoras e aparelhos de fax. **Windows Vista:** Clique no botão Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, clique duas vezes em Impressoras.
- 2** Clique com o botão direito do mouse no ícone do Integrated Fiery Color Server e selecione Preferências de impressão.
- 3** Clique na guia Impressão do Fiery.
- 4** Ajuste as configurações de impressão na guia Impressão do Fiery como desejado.
- 5** Em Predefinição, selecione Salvar modelo de trabalho atual.



- 6 Insira um nome descritivo para a predefinição (no máximo 32 caracteres) e clique em OK.



A predefinição é adicionada à lista de predefinições disponíveis.

As predefinições estarão disponíveis sempre que você acessar a guia Impressão do Fiery. Elas permanecem no disco local até serem excluídas.

PARA ESCOLHER UMA PREDEFINIÇÃO PARA TAREFAS DE IMPRESSÃO

A guia Impressão do Fiery mostra quais predefinições estão disponíveis (se houver alguma) para todas as tarefas de impressão.

- 1 **Windows 2000:** Clique em Iniciar, selecione Configurações e, em seguida, Impressoras.
Windows XP: Clique em Iniciar e escolha Impressoras e aparelhos de fax.
Windows Server 2003: Clique em Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, Impressoras e aparelhos de fax.
Windows Vista: Clique no botão Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, clique duas vezes em Impressoras.
- 2 Clique com o botão direito do mouse no ícone do Integrated Fiery Color Server e selecione Preferências de impressão.
- 3 Clique na guia Impressão do Fiery.
- 4 Em Predefinição, selecione uma predefinição diferente.

A predefinição é usada até que outra seja escolhida.

NOTA: Ao acessar a guia Impressão do Fiery, na caixa de diálogo Imprimir de um aplicativo, e selecionar uma predefinição, esta é usada apenas para a sessão atual do aplicativo.

Se a predefinição desejada não for exibida mas tiver sido copiada anteriormente em um disco (exportada), será possível importá-la para ser usada novamente.

PARA EXCLUIR PREDEFINIÇÕES

- 1 **Windows 2000:** Clique em Iniciar, selecione Configurações e, em seguida, Impressoras.
Windows XP: Clique em Iniciar e escolha Impressoras e aparelhos de fax.
Windows Server 2003: Clique em Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, Impressoras e aparelhos de fax.
Windows Vista: Clique no botão Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, clique duas vezes em Impressoras.
- 2 Clique com o botão direito do mouse no ícone do Integrated Fiery Color Server e selecione Preferências de impressão.
- 3 Clique na guia Impressão do Fiery.

- 4 Em Predefinição, escolha Salvar e gerenciar a lista de modelos de tarefa.

A caixa de diálogo Modelos de trabalho é exibida.

- 5 Selecione a predefinição que deseja excluir e clique em Excluir.
- 6 Clique em OK para fechar a caixa de diálogo Modelos de trabalho.

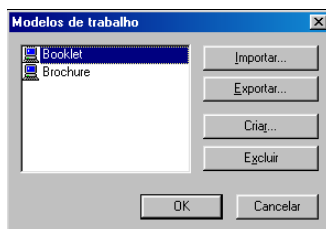
PARA VOLTAR À PREDEFINIÇÃO PADRÃO

- 1 Windows 2000: Clique em Iniciar, selecione Configurações e, em seguida, Impressoras.
Windows XP: Clique em Iniciar e escolha Impressoras e aparelhos de fax.
Windows Server 2003: Clique em Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, Impressoras e aparelhos de fax.
Windows Vista: Clique no botão Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, clique duas vezes em Impressoras.
- 2 Clique com o botão direito do mouse no ícone do Integrated Fiery Color Server e selecione Preferências de impressão.
- 3 Clique na guia Impressão do Fiery.
- 4 Em Predefinição, selecione Modelo de tarefa padrão.

PARA EXPORTAR (OU FAZER BACKUP) UMA PREDEFINIÇÃO PARA UM DISCO RÍGIDO

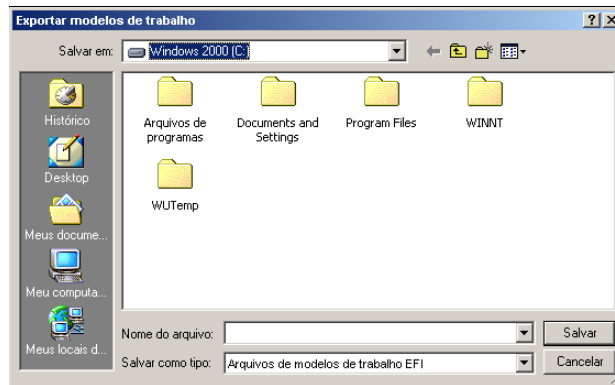
- 1 Windows 2000: Clique em Iniciar, selecione Configurações e, em seguida, Impressoras.
Windows XP: Clique em Iniciar e escolha Impressoras e aparelhos de fax.
Windows Server 2003: Clique em Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, Impressoras e aparelhos de fax.
Windows Vista: Clique no botão Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, clique duas vezes em Impressoras.
- 2 Clique com o botão direito do mouse no ícone do Integrated Fiery Color Server e selecione Preferências de impressão.
- 3 Clique na guia Impressão do Fiery.
- 4 Em Predefinição, escolha Salvar e gerenciar a lista de modelos de tarefa.

A caixa de diálogo Modelos de trabalho é exibida.



- 5 Clique em um nome para selecionar a predefinição salva que você deseja exportar ou fazer backup.
- 6 Clique em Exportar.

- 7 Na caixa de diálogo Exportar modelos de tarefas, navegue para selecionar uma pasta na qual deseja salvar a predefinição.
- 8 Digite um nome abreviado de arquivo para a predefinição exportada e clique em Salvar.



O arquivo inclui o nome por extenso atribuído à predefinição durante sua criação e possui a extensão .sav.

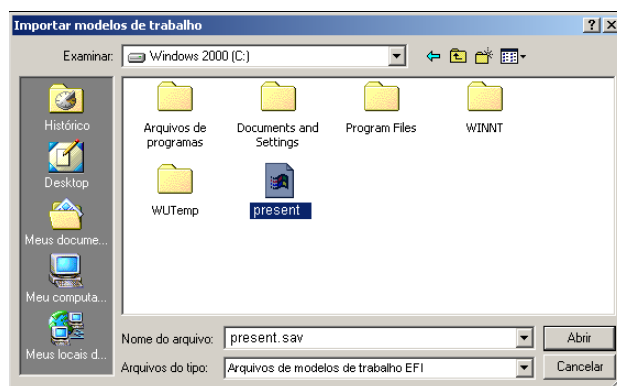
PARA IMPORTAR (RESTAURAR) UMA PREDEFINIÇÃO SALVA EM UM DISCO

- 1 **Windows 2000:** Clique em Iniciar, selecione Configurações e, em seguida, Impressoras.
Windows XP: Clique em Iniciar e escolha Impressoras e aparelhos de fax.
Windows Server 2003: Clique em Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, Impressoras e aparelhos de fax.
Windows Vista: Clique no botão Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, clique duas vezes em Impressoras.
- 2 Clique com o botão direito do mouse no ícone do Integrated Fiery Color Server e selecione Preferências de impressão.
- 3 Clique na guia Impressão do Fiery.
- 4 Na guia Impressão do Fiery, em Predefinição, selecione Salvar e gerenciar a lista de modelos de tarefa.

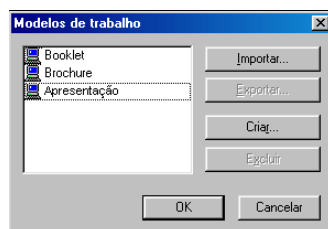
A caixa de diálogo Modelos de trabalho é exibida.

- 5 Clique em Importar.
- 6 Navegue até o disco e pasta que contêm a predefinição que deseja importar.

7 Selecione o arquivo da predefinição e clique em Abrir.



8 Clique em OK para fechar a caixa de diálogo Modelos de trabalho.



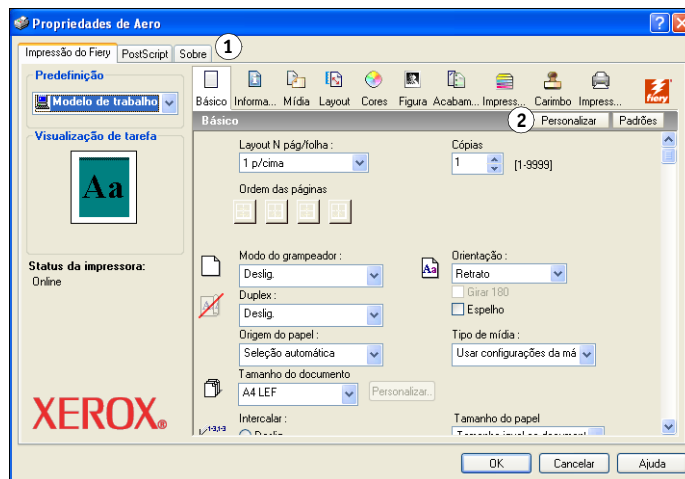
NOTA: Ao serem importadas, as predefinições são exibidas no menu Predefinição com o nome da predefinição, e não com o nome do arquivo. Nos exemplos anteriores, o arquivo present.sav (nome do arquivo) foi importado, mas ele aparece no menu Predefinição como Apresentação (nome da predefinição).

Personalização do ícone Básico

O ícone Básico está localizado na guia Impressão do Fiery. É possível personalizá-lo com as opções de impressão usadas com frequência. Isso economiza tempo porque você não precisa abrir todos os outros ícones de opções de impressão se desejar configurar apenas as opções do Básico. Esse ícone contém inicialmente um grupo padrão de opções de impressão. É possível remover essas opções e adicionar outras.

NOTA: Ao colocar uma opção no ícone Básico, ela continua sendo exibida no respectivo ícone de opção de impressão. A opção pode ser definida de qualquer local.

- 1 Ícone Básico
- 2 Personalizar (Atalhos)

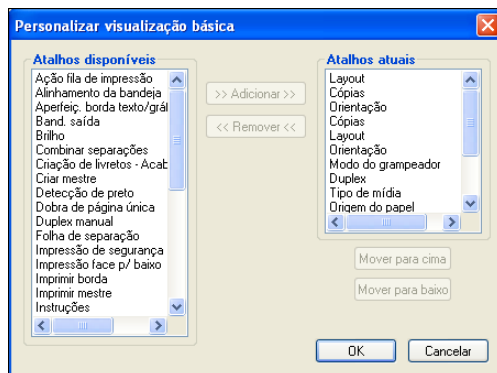


PARA PERSONALIZAR O ÍCONE BÁSICO:

- 1 **Windows 2000:** Clique em Iniciar, selecione Configurações e, em seguida, Impressoras.
Windows XP: Clique em Iniciar e escolha Impressoras e aparelhos de fax.
Windows Server 2003: Clique em Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, Impressoras e aparelhos de fax.
Windows Vista: Clique no botão Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, clique duas vezes em Impressoras.
- 2 Clique com o botão direito do mouse no ícone do Integrated Fiery Color Server e selecione Preferências de impressão.
- 3 Clique na guia Impressão do Fiery.

4 Clique no ícone Básico e em Personalizar.

A caixa de diálogo Personalizar visualização básica é exibida. A caixa de diálogo contém os atalhos para as opções de impressão. As opções de impressão exibidas atualmente em Básico são listadas em Atalhos atuais.



5 Para adicionar uma opção ao ícone Básico, selecione a opção desejada na lista Atalhos disponíveis e clique em Adicionar.

6 Para remover uma opção do ícone Básico, selecione a opção desejada na lista Atalhos atuais e clique em Remover.

7 Para reordenar a exibição das opções no ícone Básico, selecione uma opção na lista Atalhos atuais e clique em Mover para cima ou Mover para baixo.

8 Clique em OK para salvar as alterações.

NOTA: A janela Básico não pode ficar vazia. Se todas as opções forem removidas dessa janela, o grupo padrão de opções será reativado.

Recuperação de tarefas de impressão seguras pelo painel de controle da impressora digital

O recurso Impressão segura permite imprimir tarefas sigilosas ou confidenciais apenas quando você estiver presente na impressora digital. Antes de enviar uma tarefa para impressão, digite primeiro uma senha no campo Impressão segura no driver da impressora. Para imprimir sua tarefa de Impressão segura, digite novamente a senha no painel de controle da impressora digital, como descrito nos procedimentos a seguir.

PARA ENVIAR UMA TAREFA DE IMPRESSÃO SEGURA

- 1 **Selecione Imprimir no menu Arquivo do aplicativo.**
- 2 **Escolha o Integrated Fiery Color Server como a impressora e clique em Propriedades.**
- 3 **Clique na guia Impressão do Fiery.**
- 4 **Clique na guia Informações da tarefa.**
- 5 **Digite uma senha no campo Impressão segura.**

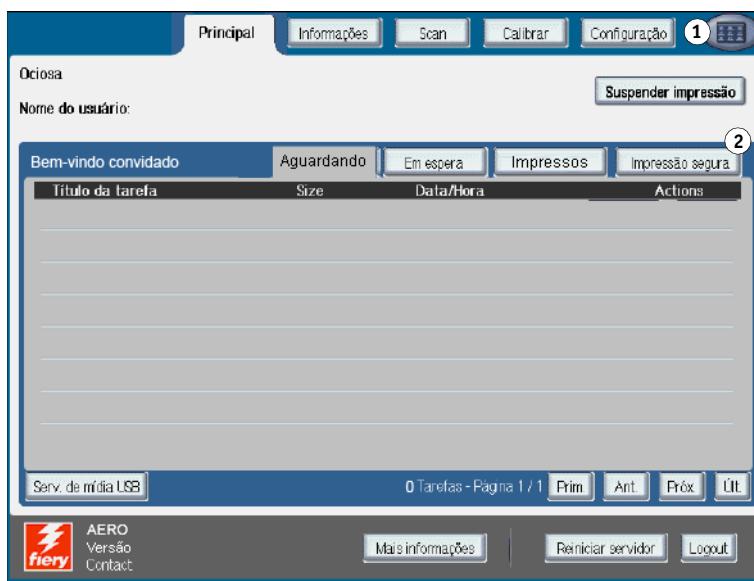
NOTA: A senha deve conter apenas caracteres alfanuméricos (não utilize símbolos).

- 6 **Digite os valores para outros campos conforme necessário e envie sua tarefa para o Integrated Fiery Color Server.**
- 7 **Clique em OK.**
- 8 **Clique em OK.**

PARA RECUPERAR UMA TAREFA DE IMPRESSÃO SEGURA

- 1 No painel de controle da impressora digital, pressione o botão All Services (Todos os serviços).
- 2 Selecione Web Applications (Aplicativos da Web).

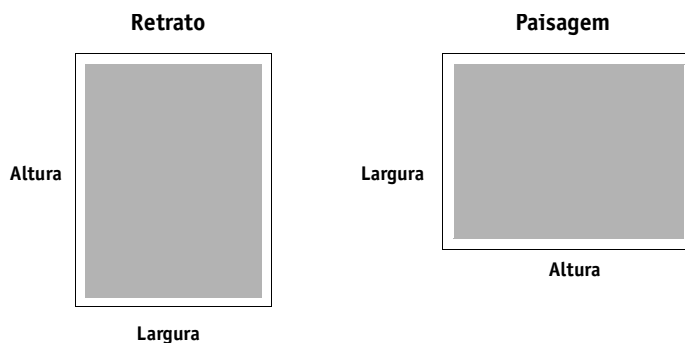
- 1 Botão All Services (Todos os serviços)
- 2 Impressão segura



- 3 Selecione Impressão segura na página Principal.
A janela de senha de Impressão segura é exibida.
- 4 Digite a mesma senha inserida no campo Impressão segura do driver da impressora.
As tarefas que correspondem à senha são exibidas na janela de login.
- 5 Selecione a tarefa de impressão e clique em Imprimir ou Excluir.
A tela volta à página Principal após 45 segundos sem atividade. Após o retorno à página Principal, é necessário digitar novamente a senha de Impressão segura.
- 6 Selecione o número desejado de cópias e, em seguida, Imprimir, Imprimir e espera ou Cancelar.

Definição e impressão de tamanhos de páginas personalizados

Com os tamanhos de páginas personalizados, é possível definir as dimensões de uma página impressa. Depois de definir um tamanho de página personalizado, você pode utilizá-lo com o aplicativo sem ter de redefini-lo a cada impressão. Ao criar tamanhos de papel personalizados, especifique as dimensões da largura de forma que correspondam ao lado menor da tarefa e especifique as dimensões da altura de forma que correspondam ao lado maior da tarefa. A configuração dos tamanhos de papel personalizados deve ser especificada dessa maneira, independentemente das configurações de orientação do aplicativo.



NOTA: Os tamanhos de página personalizados não são suportados em tarefas de imposição.

Quando definir ou editar um tamanho da página personalizado ou imprimir a tarefa em um tamanho da página personalizado no driver de impressora Windows PostScript, execute os procedimentos a seguir.

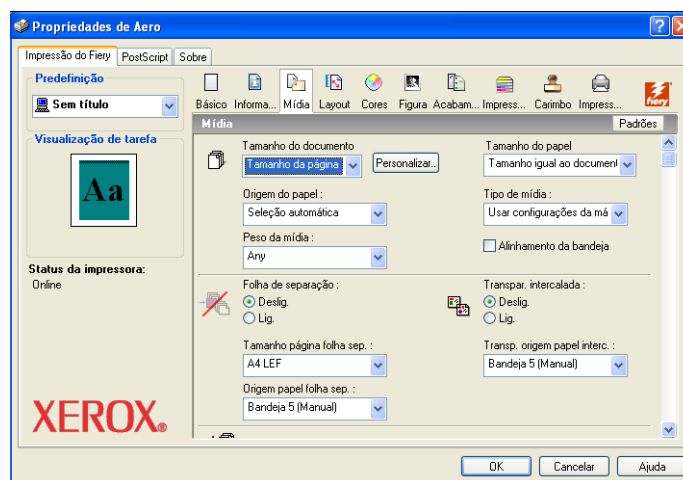
NOTA: O Windows 2000/XP/Server 2003/Vista tem uma interface semelhante para a configuração de opções e impressão. Os procedimentos a seguir utilizam ilustrações do Windows 2000, com as diferenças do Windows XP/Server 2003/Vista devidamente observadas.

Tamanhos de páginas personalizados do driver de impressora Windows PostScript

Quando definir ou editar um tamanho de página personalizado ou imprimir a tarefa em um tamanho de página personalizado no driver de impressora PostScript, use os procedimentos a seguir.

PARA EDITAR UM TAMANHO DA PÁGINA PERSONALIZADO COM O DRIVER DE IMPRESSORA WINDOWS POSTSCRIPT

- 1 **Windows 2000:** Clique em Iniciar, selecione Configurações e, em seguida, Impressoras. **Windows XP:** Clique em Iniciar e escolha Impressoras e aparelhos de fax. **Windows Server 2003:** Clique em Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, Impressoras e aparelhos de fax. **Windows Vista:** Clique no botão Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, clique duas vezes em Impressoras.
- 2 Clique com o botão direito do mouse no ícone PS do Integrated Fiery Color Server e selecione Preferências de impressão.
- 3 Clique no ícone Mídia.

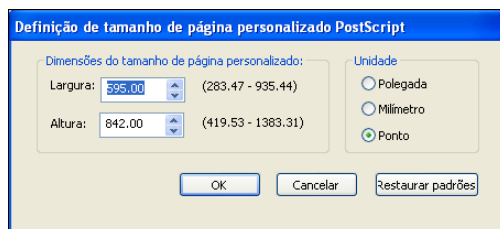


NOTA: O Tamanho do documento é o tamanho de página definido na caixa de diálogo Configurar impressão (ou Configuração da página) do aplicativo original. Tamanho do papel é o tamanho real da folha de papel, na qual a tarefa será impressa.

Nos casos de impressão de uma página de documento por folha de papel, o tamanho do documento é geralmente o mesmo do tamanho do papel. Entretanto, ele pode ser diferente ao imprimir livretos ou ao impor diversas páginas de documento em uma única folha de papel.

- 4 **Selecione Tamanho de página personalizado PostScript no menu Tamanho do documento e, em seguida, clique em Personalizar.**

A caixa de diálogo Definição de tamanho de página personalizado PostScript aparece.



- 5 **Especifique as opções para definir o tamanho de página personalizado.**

Dimensões do tamanho de página personalizado: Especifique a largura e a altura da tarefa de impressão.

Unidade: Selecione a unidade de medida da tarefa de impressão.

- 6 **Clique em OK para fechar a caixa de diálogo Definição de tamanho de página personalizado PostScript.**
- 7 **Clique em OK para fechar a caixa de diálogo Preferências de impressão.**

Você agora pode especificar o tamanho do papel personalizado a partir do aplicativo.

PARA EDITAR UM TAMANHO DA PÁGINA PERSONALIZADO COM O DRIVER DE IMPRESSORA DO WINDOWS POSTSCRIPT

- 1 **Windows 2000:** Clique em Iniciar, selecione Configurações e, em seguida, Impressoras.
Windows XP: Clique em Iniciar e escolha Impressoras e aparelhos de fax.
Windows Server 2003: Clique em Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, Impressoras e aparelhos de fax.
Windows Vista: Clique no botão Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, clique duas vezes em Impressoras.
- 2 **Clique com o botão direito do mouse no ícone do Integrated Fiery Color Server e selecione Preferências de impressão.**
- 3 **Clique no ícone Mídia.**
- 4 **Selecione Tamanho de página personalizado PostScript no menu Tamanho do documento e, em seguida, clique em Personalizar.**

A caixa de diálogo Definição de tamanho de página personalizado PostScript aparece.
- 5 **Edite as configurações, conforme a descrição na [página 54](#) e clique em OK.**

PARA IMPRIMIR UM TAMANHO DA PÁGINA PERSONALIZADO COM O DRIVER DE IMPRESSORA DO WINDOWS POSTSCRIPT

- 1 Escolha Imprimir, no aplicativo em que estiver trabalhando.
- 2 Selecione o Integrated Fiery Color Server como a impressora e clique em Propriedades.
- 3 Clique na guia Impressão do Fiery e, em seguida, no ícone Mídia.
- 4 No menu Origem do papel, escolha a bandeja de papel que contém o papel de tamanho personalizado para a tarefa.

A seleção da Origem do papel é válida somente para a tarefa atual.
- 5 Selecione Tamanho de página personalizado PostScript no menu Tamanho do documento.
- 6 Clique no ícone Layout.
- 7 Selecione uma configuração em Orientação, de acordo com a posição em que o papel de tamanho personalizado está colocado.
- 8 Clique em OK duas vezes para imprimir a tarefa.

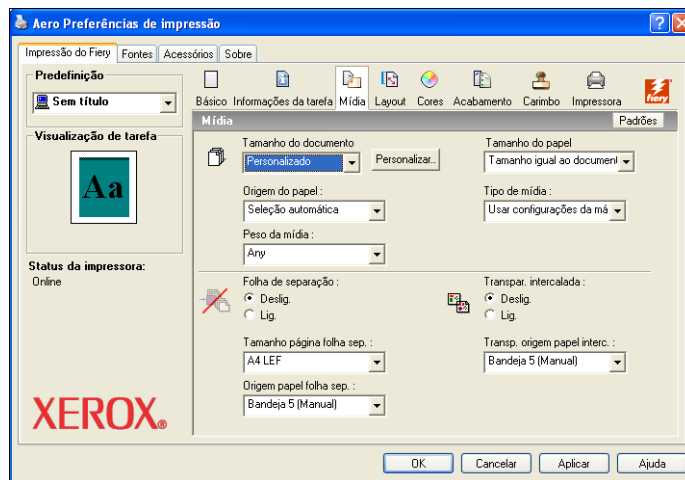
Tamanhos de páginas personalizados do driver de impressora Windows PCL

Ao definir ou editar um tamanho da página personalizado ou imprimir uma tarefa ou um tamanho de papel personalizado no driver de impressora do PCL, utilize os procedimentos a seguir.

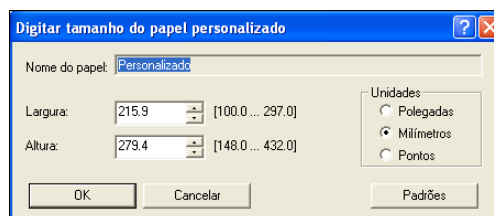
PARA DEFINIR UM TAMANHO DA PÁGINA PERSONALIZADO COM TODOS OS DRIVERS DE IMPRESSORA WINDOWS PCL

- 1 Clique em Iniciar.
- 2 Windows 2000: Selecione Configurações e, em seguida, Impressoras.
Windows XP: Selecione Impressoras e aparelhos de fax.
Windows Server 2003: Selecione Configurações e, em seguida, Impressoras e aparelhos de fax.
Windows Vista: Selecione Painel de Controle e, em seguida, clique duas vezes em Impressoras.
- 3 Clique com o botão direito do mouse no ícone do Integrated Fiery Color Server PCL e selecione Preferências de impressão.
- 4 Clique na guia Impressão do Fiery e no ícone Mídia.

- 5 Selecione Personalizado no menu Tamanho do documento e clique em Personalizar.



- 6 Especifique as opções para definir o tamanho do papel personalizado.



Largura: Especifique a largura da tarefa de impressão.

Altura: Especifique a altura da tarefa de impressão.

Unidades: Selecione a unidade de medida da tarefa de impressão.

- 7 Clique em OK para fechar a caixa de diálogo Digitar tamanho do papel personalizado.
- 8 Clique em OK para fechar o driver de impressora do Integrated Fiery Color Server.

PARA EDITAR UM TAMANHO DA PÁGINA PERSONALIZADO COM TODOS OS DRIVERS DE IMPRESSORA WINDOWS PCL

- 1 Clique em Iniciar.
- 2 Windows 2000: Selecione Configurações e, em seguida, Impressoras.
Windows XP: Selecione Impressoras e aparelhos de fax.
Windows Server 2003: Selecione Configurações e, em seguida, Impressoras e aparelhos de fax.
Windows Vista: Selecione Painel de Controle e, em seguida, clique duas vezes em Impressoras.
- 3 Clique com o botão direito do mouse no ícone do Integrated Fiery Color Server PCL e selecione Preferências de impressão.
- 4 Clique na guia Impressão do Fiery e no ícone Mídia.
- 5 Selecione Personalizado no menu Tamanho do documento e, em seguida, clique em Personalizar.
- 6 Especifique as novas opções para definir o tamanho do papel personalizado.
Largura: Especifique a largura da tarefa de impressão.
Altura: Especifique a altura da tarefa de impressão.
Unidades: Selecione a unidade de medida da tarefa de impressão.
- 7 Clique em OK para fechar a caixa de diálogo Digitar tamanho do papel personalizado.
- 8 Clique em OK para fechar o driver de impressora do Integrated Fiery Color Server.

PARA IMPRIMIR UM TAMANHO DE PÁGINA PERSONALIZADO COM TODOS OS DRIVERS WINDOWS PCL

- 1 Escolha Imprimir, no aplicativo em que estiver trabalhando.
- 2 Selecione o ícone do Integrated Fiery Color Server PCL como a impressora e clique em Propriedades.
- 3 Clique na guia Impressão do Fiery e, em seguida, no ícone Mídia.
- 4 Na lista Origem do papel, escolha a bandeja de papel que contém o papel de tamanho personalizado para a impressão da tarefa.
A seleção da Origem do papel é válida somente para a tarefa atual.
- 5 Selecione Personalizado no menu Tamanho do documento.
- 6 Clique em OK duas vezes para imprimir a tarefa.

Visualização do status da impressora digital

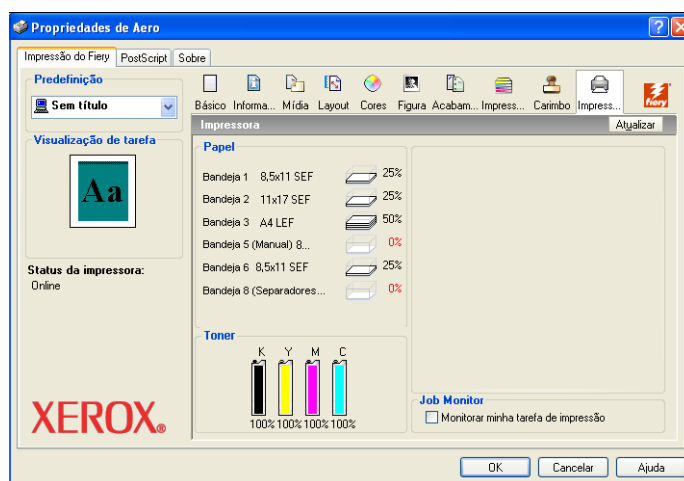


Se tiver ativado a Comunicação de duas vias na impressora, você poderá monitorar o status da impressora, incluindo os níveis de materiais, como papel e toner. Para obter mais informações, consulte a Ajuda do driver.

Para obter informações sobre como ativar a Comunicação de duas vias, consulte [“Para ativar a Comunicação de duas vias”](#) na página 27.

PARA EXIBIR O STATUS DOS PRODUTOS DE CONSUMO DA IMPRESSORA DIGITAL

- 1 **Windows 2000:** Clique em Iniciar, selecione Configurações e, em seguida, Impressoras. **Windows XP:** Clique em Iniciar e escolha Impressoras e aparelhos de fax. **Windows Server 2003:** Clique em Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, Impressoras e aparelhos de fax. **Windows Vista:** Clique no botão Iniciar, selecione Painel de controle e, em seguida, clique duas vezes em Impressoras.
- 2 Clique com o botão direito do mouse no ícone do Integrated Fiery Color Server e selecione Preferências da impressão.
- 3 Clique na guia Impressão do Fiery.
- 4 Clique no ícone Impressora e clique em Atualizar.



O status da impressora é exibido em dois lugares na guia Impressão do Fiery:

- **Status da impressora (na lateral esquerda da janela, embaixo da imagem em miniatura do documento):** Exibe condições de erro que podem impedir a impressão.
- **No ícone Impressora:** Exibe informações sobre o nível de papel disponível em cada bandeja e sobre a quantidade de toner disponível (quando aplicável), bem como uma imagem em miniatura da impressora e das opções instaladas.

Para atualizar essas informações de status, clique em Atualizar.

Salvamento de arquivos para imprimir em um local remoto

Caso não disponha de um Integrated Fiery Color Server no local e esteja preparando arquivos para levar a uma agência de serviços ou outro local, imprima os arquivos finais pela porta Arquivo (em oposição a uma das portas locais). Você pode imprimir também pela porta Arquivo para criar um arquivo a ser descarregado, utilizando o WebTool Documentos. Para obter instruções sobre como imprimir pela porta Arquivo, consulte a documentação do Windows.

ÍNDICE

A

Apontar e imprimir 8, 16
Autenticação do usuário 39

C

Comunicação de duas vias 27, 38
conexão IPP 24
conexão TCP/IP 20
conexões de impressão, tipos aceitos 19

D

definição de tamanho da página personalizado
 todos os drivers de impressora
 Windows PCL 53, 55
 Windows 2000/XP/Server 2003/Vista 52
dispositivo USB 34
Documentos, guia no WebTools 36
Downloads, guia no WebTools 11
Driver de impressora PCL 36
driver de impressora PostScript
 download com o WebTools 11
 exclusão 18
 instalação pelo CD do software do
 usuário 12
 instalação usando Apontar e imprimir 8

E

E-mail Service
 gerenciamento de tarefas de impressão 33
 sobre 31

G

gerenciamento de tarefas de impressão 33
gerenciamento de tarefas de impressão com
 comandos de e-mail 33

I

impressão
 de um aplicativo 36
 pela porta Arquivo 59
 utilizando um cliente de e-mail 31
impressão do tamanho de página personalizado
 Windows 2000/XP/Server 2003/Vista 55

impressão FTP 35
impressão SMB
 completação da conexão 19
 configuração 9
impressora virtual
 configuração 16
 instalação usando Apontar e imprimir 16
Informações sobre tarefa, ícone 39
instalação
 driver de impressora do DVD do software do
 usuário 12
 drivers de impressora, usando Apontar e
 imprimir 8
 impressoras virtuais, usando Apontar e
 imprimir 16
 Job Monitor 29

J

Job Monitor
 configuração da conexão de servidor 29
 instalação 29
 no DVD do software do usuário 7

L

LPR, conexão 20

M

marcas d'água
 adição e edição 41

N

Notas, campo 39
Notificação por e-mail 28

O

opções de impressão 37
opções de impressão ColorWise 27
opções instaláveis
 atualização automática 27
 configuração pelo driver da impressora 26
opções padrão de impressão 40

P

Padrão da impressora 40
porta Arquivo, salvamento dos arquivos na 59
PostScript, arquivo de descrição da impressora
 consulte PPD
PPD
 visão geral 7
 Windows 14
Printer Delete Utility 18
Prntdrv.exe, arquivo 12

S

status da impressora digital 58
substituição das definições da Configuração de
 impressão 40

T

tamanho da página personalizado, *consulte*
 definição de tamanho da página personalizado,
 impressão de tamanho da página personalizado
tarefas de impressão seguras
 envio e recebimento 50

W

WebTools
 guia Documentos 36
 guia Downloads 11
Windows
 conexão IPP 24
 conexão LPR ou Porta 9100 20
 conexão TCP/IP 20
 driver de impressora, instalação pelo CD do
 software do usuário 12