Este arquivo ReadMe contém as instruções para a instalação dos drivers de impressora PostScript e PCL personalizados em sistemas Windows. Os drivers de impressora PostScript e PCL personalizados permitem enviar trabalhos em linguagem PostScript ou PCL para a impressora e ativar recursos específicos do dispositivo. Isso lhe permite imprimir de aplicativos de área de trabalho padrão, como processadores de texto, aplicativos de apresentações e softwares de manipulação de imagens.

Instalando os drivers de impressora PostScript e PCL personalizados

Os drivers de impressora PostScript e PCL personalizados podem ser instalados nos seguintes sistemas operacionais:

- Windows 7 32 bits/64 bits
- Window Server 2008 32 bits/64 bits
- Windows Vista 32 bits
- Windows Server 2003 32 bits/64 bits
- Windows XP 32 bits/64 bits

Se você tiver alguma versão mais antiga do driver de impressora instalada no sistema, exclua a versão antiga antes de instalar a nova. Para obter mais informações, consulte Removendo o driver de impressora PostScript ou PCL personalizado na página 8.

Os procedimentos para a instalação dos drivers de impressora PostScript e PCL personalizados pressupõem que você tem um programa de compactação (zip) instalado no sistema. Antes de continuar, verifique com o administrador do Windows se você tem os privilégios apropriados para instalar o driver de impressora PostScript ou PCL personalizado.

Para instalar o driver de impressora PostScript ou PCL personalizado no Windows 7:

- 1. Se o computador tiver uma versão anterior deste driver instalada, vá primeiro para Removendo o driver de impressora PostScript ou PCL personalizado na página 8 e, em seguida, continue a instalação.
- 2. Feche todos os aplicativos abertos.
- 3. Navegue até a pasta em que salvou o arquivo .zip.
- Clique duas vezes no arquivo PSDW32_<marca>_xx_xx_<idioma>.zip ou PCLW32_<marca>_>_xx_xx_<idioma>.zip.
 É aberta uma janela exibindo o conteúdo do arquivo .zip.
- 5. Extraia os arquivos para uma pasta da unidade de disco rígido.

OBSERVAÇÃO: se você descompactar o arquivo na unidade C:\, os arquivos serão extraídos na pasta C:\<marca>\PS_xx.xx\<idioma> ou C:\<marca>\PCL_xx.xx\<idioma>.

- 6. Feche o programa de compactação.
- 7. Clique no botão *Iniciar* e selecione *Painel de controle*. A janela *Painel de controle* é exibida.
- 8. Selecione *Dispositivos e impressoras*. A janela *Dispositivos e impressoras* é exibida.
- 9. Clique em Adicionar uma impressora. A janela Adicionar impressora é exibida.
- 10. Selecione Adicionar uma impressora local. A janela Escolher uma porta de impressora é exibida.
- 11. Execute um dos seguintes procedimentos:
 - Se houver uma porta TCP/IP disponível para a impressora, faça o seguinte:
 - a. Selecione Usar a seguinte porta.
 - b. No menu suspenso, selecione a porta a ser usada.
 - c. Clique em Avançar.
 - Se você não tiver criado uma porta TCP/IP para a impressora, faça o seguinte:
 - a. Selecione Criar nova porta.
 - b. No menu suspenso Tipo, selecione Porta TCP/IP padrão.
 - c. Clique em Avançar. A janela Digitar o nome de host ou endereço IP da impressora é exibida.
 - d. No campo Nome do host ou endereço IP, digite o endereço IP da impressora.
 - e. Desmarque a opção Consultar a impressora e selecionar automaticamente o driver a ser usado, se necessário.
 - f. Clique em Avançar. A janela São necessárias mais informações sobre a porta é exibida.
 - g. Clique em Personalizado.
 - h. Clique em Configurações. A janela Configurar o monitor de porta TCP/IP padrão é exibida.
 - i. Na área *Protocolo*, selecione *LPR*.

- j. No campo Nome da fila, digite default.
- k. Selecione Contagem de bytes LPR habilitada.
- I. Clique em OK.
- m. Na janela São necessárias mais informações sobre a porta, clique em Avançar.

A janela Instalar o driver de impressora é exibida.

- 12. Clique em *Com disco*. A janela *Instalar do disco* é exibida.
- 13. Clique em *Procurar*. A janela *Localizar* o arquivo é exibida.
- 14. Navegue até o diretório em que extraiu os arquivos e selecione o arquivo .inf para o driver de impressora PostScript ou PCL personalizado.
- 15. Clique em *Abrir*. A janela *Instalar do disco* volta a ser exibida.
- 16. Clique em OK. A janela Instalar o driver de impressora volta a ser exibida.
- 17. Clique em Avançar. A janela Digitar o nome de uma impressora é exibida.

OBSERVAÇÃO: se a janela Que versão do driver você deseja usar? for exibida, pare e remova o driver existente primeiro. Consulte Removendo o driver de impressora PostScript ou PCL personalizado na página 8.

- 18. No campo Nome da impressora, modifique o nome do driver de impressora, se necessário.
- Clique em Avançar.
 A janela Segurança do Windows é exibida, confirmando se você deseja instalar o software de dispositivo.
- 20. Selecione Sempre confiar em software da "Eastman Kodak Company".
- 21. Clique em Instalar. A janela Compartilhamento de impressora é exibida.
- 22. Selecione Não compartilhar esta impressora.
- 23. Clique em Avançar. A janela Você adicionou <nome da impressora> com êxito é exibida.
- 24. Se você estiver instalando o driver de impressora PCL e quiser que essa seja a impressora padrão, selecione *Definir esta impressora como padrão*.
- 25. Se quiser imprimir uma página de teste, clique em Imprimir página de teste.
- Clique em Concluir.
 O driver de impressora PostScript ou PCL personalizado está pronto para ser usado.
- 27. Feche a janela Dispositivos e impressoras.
- 28. Se você tiver feito a atualização para uma nova versão do driver, reinicie o computador.

OBSERVAÇÃO: não é preciso reiniciar o computador se esta for a primeira vez em que você tiver instalado o driver neste computador.

Para instalar o driver de impressora PostScript ou PCL personalizado no Windows Vista:

- 1. Se o computador tiver uma versão anterior deste driver instalada, vá primeiro para Removendo o driver de impressora PostScript ou PCL personalizado na página 8 e, em seguida, continue a instalação.
- 2. Feche todos os aplicativos abertos.
- 3. Navegue até a pasta em que salvou o arquivo .zip.
- Clique duas vezes no arquivo PSDW32_<marca>_xx_xx_<idioma>.zip ou PCLW32_<marca>_>_xx_xx_<idioma>.zip.
 É aberta uma janela exibindo o conteúdo do arquivo .zip.
- 5. Extraia os arquivos para uma pasta da unidade de disco rígido.

OBSERVAÇÃO: se você descompactar o arquivo na unidade C:\, os arquivos serão extraídos na pasta C:\<marca>\PS_xx.xx\<idioma> ou C:\<marca>\PCL_xx.xx\<idioma>.

- 6. Feche o programa de compactação.
- 7. Clique no botão *Iniciar* e selecione *Painel de controle*. A janela *Painel de controle* é exibida.
- 8. Na lista *Hardware e sons*, selecione *Impressora*. A janela *Impressoras* é exibida.
- Clique em Adicionar uma impressora. A janela Escolher uma impressora local ou de rede é exibida.
- 10. Clique em *Adicionar uma impressora local.* A janela *Escolher uma porta de impressora* é exibida.
- 11. Execute um dos seguintes procedimentos:
 - Se houver uma porta TCP/IP disponível para a impressora, faça o seguinte:
 - a. Selecione Usar a seguinte porta.
 - b. No menu suspenso, selecione a porta a ser usada.
 - c. Clique em Avançar.
 - Se você não tiver criado uma porta TCP/IP para a impressora, faça o seguinte:
 - a. Selecione Criar nova porta.
 - b. No menu suspenso Tipo de porta, selecione Porta TCP/IP padrão.
 - c. Clique em Avançar. A janela Digitar o nome de host ou endereço IP da impressora é exibida.
 - d. No campo Nome do host ou endereço IP, digite o endereço IP da impressora.
 - e. Desmarque a opção Consultar a impressora e selecionar automaticamente o driver a ser usado, se necessário.
 - f. Clique em Avançar. A janela São necessárias mais informações sobre a porta é exibida.
 - g. Selecione Personalizado.
 - h. Clique em *Configurações*. A janela *Configurar o monitor de porta TCP/IP padrão* é exibida.
 - i. Na área Protocolo, selecione LPR.

- j. No campo Nome da fila, digite default.
- k. Selecione Contagem de bytes LPR habilitada.
- I. Clique em OK.

A janela Instalar o driver de impressora é exibida.

- 12. Clique em *Com disco*. A janela *Instalar do disco* é exibida.
- 13. Clique em *Procurar*. A janela *Localizar o arquivo* é exibida.
- 14. Navegue até o diretório em que extraiu os arquivos e selecione o arquivo .inf para o driver de impressora PostScript ou PCL personalizado.
- 15. Clique em *Abrir*. A janela *Instalar do disco* volta a ser exibida.
- 16. Clique em OK. A janela Instalar o driver de impressora volta a ser exibida.
- 17. Clique em Avançar. A janela Digitar o nome de uma impressora é exibida.

OBSERVAÇÃO: se a janela Que versão do driver você deseja usar? for exibida, pare e remova o driver existente primeiro. Consulte Removendo o driver de impressora PostScript ou PCL personalizado na página 8.

- 18. No campo Nome da impressora, modifique o nome do driver de impressora, se necessário.
- 19. Se você quiser que o driver de impressora PostScript ou PCL personalizado seja a impressora padrão, selecione *Definir esta impressora como padrão*.
- Clique em Avançar.
 A janela Segurança do Windows é exibida, confirmando se você deseja instalar o software de dispositivo.
- 21. Selecione Sempre confiar em software da "Eastman Kodak Company".
- 22. Clique em Instalar. Após a instalação dos arquivos, a janela Você adicionou <nome da impressora> com êxito é exibida.
- 23. Se quiser imprimir uma página de teste, clique em Imprimir página de teste.
- 24. Clique em Concluir. O driver de impressora PostScript ou PCL personalizado está pronto para ser usado.
- 25. Feche a janela Impressoras.
- 26. Feche a janela Painel de controle.
- 27. Se você tiver feito a atualização para uma nova versão do driver, reinicie o computador.

OBSERVAÇÃO: não é preciso reiniciar o computador se esta for a primeira vez em que você tiver instalado o driver neste computador.

Para instalar o driver de impressora PostScript ou PCL personalizado no Windows Server 2003 ou no Windows XP:

- 1. Se o computador tiver uma versão anterior deste driver instalada, vá primeiro para Removendo o driver de impressora PostScript ou PCL personalizado na página 8 e, em seguida, continue a instalação.
- 2. Feche todos os aplicativos abertos.
- 3. Navegue até a pasta em que salvou o arquivo .zip.
- Clique duas vezes no arquivo PSDW32_<marca>_xx_xx_<idioma>.zip ou PCLW32_<marca>_>_xx_xx_<idioma>.zip.
 É aberta uma janela exibindo o conteúdo do arquivo .zip.
- 5. Extraia os arquivos para uma pasta da unidade de disco rígido.

OBSERVAÇÃO: se você descompactar o arquivo na unidade C:\, os arquivos serão extraídos na pasta C:\<marca>\PS_xx.xx\<idioma> ou C:\<marca>\PCL_xx.xx\<idioma>.

- 6. Feche o programa de compactação.
- Selecione Iniciar > Configurações > Impressoras e aparelhos de fax (Windows Server 2003) ou Iniciar > Impressoras e aparelhos de fax (Windows XP). A janela Impressoras e aparelhos de fax é exibida.
- 8. Clique duas vezes em Adicionar impressora. A janela Bem-vindo ao Assistente para Adicionar Impressora é exibida.
- Clique em Avançar.
 A janela Impressora local ou de rede é exibida.
- 10. Selecione Impressora local conectada ao computador.
- 11. Desmarque a opção Detectar e instalar automaticamente a impressora Plug and Play, se necessário.
- 12. Clique em Avançar. A janela Selecione uma porta de impressora é exibida.
- 13. Execute um dos seguintes procedimentos:
 - Se houver uma porta TCP/IP disponível para a impressora, faça o seguinte:
 - a. Selecione Usar a seguinte porta.
 - b. No menu suspenso, selecione a porta a ser usada.
 - c. Clique em Avançar.
 - Se você não tiver criado uma porta TCP/IP para a impressora, faça o seguinte:
 - a. Selecione Criar uma nova porta.
 - b. No menu suspenso Tipo de porta, selecione Porta TCP/IP padrão.
 - c. Clique em Avançar.
 A janela Bem-vindo ao Assistente para adicionar porta de impressora TCP/IP padrão é exibida.
 - d. Clique em Avançar. A janela Adicionar porta é exibida.
 - e. No campo Nome da impressora ou endereço IP, digite o endereço IP da impressora.
 - f. Clique em Avançar. A janela São necessárias mais informações sobre a porta é exibida.

- g. Selecione Personalizado.
- h. Clique em Configurações. A janela Configurar o monitor de porta TCP/IP padrão é exibida.
- i. Na área Protocolo, selecione LPR.
- j. No campo Nome da fila, digite default.
- k. Selecione Contagem de bytes LPR habilitada.
- I. Clique em OK.
- m. Na janela São necessárias mais informações sobre a porta, clique em Avançar.
 A janela Concluindo o Assistente para adicionar porta de impressora TCP/IP padrão é exibida.
- n. Clique em Concluir.

A janela Instalar software de impressora é exibida.

- 14. Clique em *Com disco*. A janela *Instalar do disco* é exibida.
- 15. Clique em *Procurar*. A janela *Localizar o arquivo* é exibida.
- 16. Navegue até o diretório em que extraiu os arquivos e selecione o arquivo .inf para o driver de impressora PostScript ou PCL personalizado.
- 17. Clique em *Abrir*. A janela *Instalar do disco* volta a ser exibida.
- 18. Clique em *OK*. A janela *Instalar software de impressora* volta a ser exibida.
- 19. Clique em Avançar. A janela Forneça um nome para a impressora é exibida.

OBSERVAÇÃO: se a janela *Usar o driver existente* for exibida, pare e remova o driver existente primeiro. Consulte Removendo o driver de impressora PostScript ou PCL personalizado na página 8.

- 20. No campo Nome da impressora, modifique o nome do driver de impressora, se necessário.
- 21. Execute um dos seguintes procedimentos:
 - Se você quiser que o driver de impressora PostScript ou PCL personalizado seja a impressora padrão, selecione *Sim*.
 - Se você não quiser que o driver de impressora PostScript ou PCL personalizado seja a impressora padrão, selecione Não.
- 22. Clique em Avançar. A janela Compartilhamento de impressora é exibida.
- 23. Selecione Não compartilhar esta impressora.

24. Clique em Avançar.

A janela Imprimir página de teste é exibida.

25. Execute um dos seguintes procedimentos:

- Se quiser imprimir uma página de teste, selecione Sim.
- Se não quiser imprimir uma página de teste, selecione Não.

26. Clique em Avançar.

A janela Concluindo o Assistente para adicionar impressora é exibida.

27. Clique em Concluir.

A mensagem *Instalação de hardware* é exibida para verificar se você deseja continuar a instalação do software de dispositivo.

OBSERVAÇÃO: para verificar se o driver está assinado, navegue até o diretório em que extraiu os arquivos na unidade de disco rígido. Clique com o botão direito do mouse no arquivo .cat e selecione *Propriedades*. Clique na guia *Assinatura digital* para exibir informações que indiquem se o driver foi assinado.

- Clique em Continuar assim mesmo.
 O driver de impressora PostScript ou PCL personalizado está pronto para ser usado.
- 29. Feche a janela Impressoras e aparelhos de fax.
- 30. Se você tiver feito a atualização para uma nova versão do driver, reinicie o computador.

OBSERVAÇÃO: não é preciso reiniciar o computador se esta for a primeira vez em que você tiver instalado o driver neste computador.

Removendo o driver de impressora PostScript ou PCL personalizado

Para remover totalmente o driver de impressora, você precisa remover todas as impressoras que usam o driver e, em seguida, remover o próprio driver.

Para remover o driver de impressora PostScript ou PCL personalizado do Windows 7:

- 1. Clique no botão *Iniciar* e selecione *Painel de controle*. A janela *Painel de controle* é exibida.
- Selecione Ferramentas administrativas.
 A janela Ferramentas administrativas é exibida.
- 3. Clique duas vezes em *Gerenciamento de impressão*. A janela *Gerenciamento de impressão* é exibida.
- 4. Expanda a pasta Filtros personalizados, se necessário.
- 5. Selecione a pasta Todas as impressoras.
- Clique com o botão direito do mouse no driver de impressora e clique em Excluir. A mensagem Gerenciamento de impressão é exibida para confirmar se você deseja excluir a impressora.
- 7. Clique em Sim.
- 8. Selecione a pasta Todos os drivers.
- 9. Clique com o botão direito do mouse no driver de impressora e selecione *Remover pacote de driver*. A mensagem *Gerenciamento de impressão* é exibida para confirmar se você deseja excluir o driver.
- 10. Clique em Excluir.
- 11. Clique em OK.

Se a mensagem *Propriedades do servidor de impressão* for exibida e afirmar que o driver de impressora está em uso, clique em *OK*, reinicie o computador e repita este procedimento.

- 12. Feche a janela Gerenciamento de impressão.
- 13. Feche a janela Ferramentas administrativas.
- 14. Feche a janela Painel de controle.
- 15. Reinicie o computador, se necessário.

Para remover o driver de impressora PostScript ou PCL personalizado do Windows Vista:

- 1. Clique no botão *Iniciar* e selecione *Painel de controle*. A janela *Painel de controle* é exibida.
- 2. Na lista *Hardware e sons*, selecione *Impressora*. A janela *Impressoras* é exibida.
- 3. Execute um dos seguintes procedimentos:
 - Clique com o botão direito do mouse no driver de impressora PostScript ou PCL personalizado que deseja remover e selecione *Excluir*.
 - Clique com o botão direito do mouse no driver de impressora PostScript ou PCL personalizado que deseja remover e pressione [Delete] no teclado.

A mensagem Impressoras é exibida para confirmar se você deseja remover a impressora.

- 4. Clique em Sim.
- Na lista Pastas do painel esquerdo da janela Impressoras, clique com o botão direito do mouse em Impressoras e selecione Executar como administrador > Propriedades do servidor. A janela Propriedades do servidor de impressão é exibida.
- 6. Selecione a guia Drivers.
- 7. Selecione o driver de impressora a ser removido.
- 8. Clique em Remover. A janela Remover driver e pacote é exibida.
- 9. Selecione Remover driver e pacote de driver.
- 10. Clique em OK.

A mensagem *Propriedades do servidor de impressão* é exibida para confirmar se você deseja remover o driver de impressora.

11. Clique em Sim.

A janela Remover pacote de driver é exibida.

OBSERVAÇÃO: se a mensagem *Propriedades do servidor de impressão* for exibida e afirmar que o driver de impressora está em uso, clique em *OK*, reinicie o computador e repita este procedimento.

- 12. Clique em Excluir.
- 13. Clique em OK.
- 14. Clique em Fechar para fechar a janela Propriedades do servidor de impressão.
- 15. Feche a janela Impressoras.
- 16. Feche a janela Painel de controle.
- 17. Reinicie o computador, se necessário.

Para remover o driver de impressora PostScript ou PCL personalizado do Windows Server 2003 ou do Windows XP:

- Selecione Iniciar > Configurações > Impressoras e aparelhos de fax (Windows Server 2003) ou Iniciar > Impressoras e aparelhos de fax (Windows XP). A janela Impressoras e aparelhos de fax é exibida.
- 2. Execute um dos seguintes procedimentos:
 - Clique com o botão direito do mouse no driver de impressora PostScript ou PCL personalizado que deseja remover e selecione *Excluir*.
 - Selecione o driver de impressora PostScript ou PCL personalizado que deseja remover e pressione [Delete].

A mensagem *Impressoras* é exibida para confirmar se você deseja remover a impressora.

- 3. Clique em Sim.
- Selecione Arquivo > Propriedades do servidor. A janela Propriedades do servidor de impressão é exibida.
- 5. Selecione a guia Drivers.
- 6. Selecione o driver de impressora a ser removido.
- Clique em Remover.
 A mensagem Propriedades do servidor de impressão é exibida para confirmar se você deseja realmente remover o driver de impressora.
- 8. Clique em Sim.

OBSERVAÇÃO: se a mensagem *Propriedades do servidor de impressão* for exibida e afirmar que o driver de impressora está em uso, clique em *OK*, reinicie o computador e repita este procedimento a partir da etapa 4.

- 9. Clique em Fechar para fechar a janela Propriedades do servidor de impressão.
- 10. Feche a janela Impressoras e aparelhos de fax.
- 11. Reinicie o computador, se necessário.