

Instalando o driver personalizado de impressora PostScript ou PCL para Windows

Este arquivo Leiamme contém instruções para instalar o driver personalizado de impressora PostScript ou PCL em sistemas Windows. O driver personalizado de impressora PostScript ou PCL permite enviar trabalhos em linguagem PostScript ou PCL para a impressora, ativando seus recursos específicos. Isso permite que você imprima a partir de aplicativos da área de trabalho, como processadores de texto, figuras de apresentação e software de tratamento de imagens.

O driver personalizado de impressora PostScript pode ser instalado nos seguintes sistemas operacionais:

- Windows NT 4.0
- Windows 2000
- Windows XP

O driver personalizado de impressora PCL pode ser instalado nos seguintes sistemas operacionais:

- Windows 2000
- Windows XP

Os procedimentos de instalação a seguir pressupõem que você tenha um programa de compactação de arquivos zip instalado no sistema. Antes de prosseguir, confirme com o administrador do Windows se você tem os privilégios apropriados para instalar o driver personalizado de impressora PostScript ou PCL.

Caso tenha versões antigas do driver de impressora instalado no sistema, exclua-as antes de instalar a nova versão. Para obter mais informações, consulte Removendo o driver personalizado de impressora PostScript ou PCL no fim deste documento.

Para instalar o driver personalizado de impressora PostScript no Windows NT 4.0:

1. Feche todos os aplicativos.
2. Execute uma das seguintes operações:
 - Se estiver utilizando o CD do software "Printer Drivers, PPD Files, and Print File Downloader" para instalar o driver personalizado de impressora PostScript, abra o arquivo ReadMe.html e siga as instruções.
 - Se não estiver utilizando o CD, faça o download e salve o arquivo .zip em uma pasta da unidade de disco rígido.
3. Navegue até a pasta na qual o arquivo .zip foi salvo.
4. Clique duas vezes no arquivos PSDW32_<brand>_xxxx.zip. Uma janela mostrando o conteúdo do arquivo .zip é exibida.
5. Extraia os arquivos para uma pasta da unidade de disco rígido.
6. Feche o programa de compactação zip.
7. Navegue até a pasta na qual os arquivos foram extraídos.
8. Clique duas vezes em Setup.exe. A janela Bem-vindo ao InstallShield Wizard é exibida.
9. Clique em Avançar. A janela do Contrato de licença é exibida.

10. Depois de ler o contrato de licença, clique em Sim para aceitá-lo.
A janela Procure a pasta de destino é exibida.

OBSERVAÇÃO: Clique em Procurar para alterar a pasta de destino, se necessário.

11. Clique em Avançar.
Uma janela é exibida trazendo a lista de idiomas.
12. Selecione o idioma no qual deseja realizar a instalação.
13. Clique em Avançar.
A janela Pronto para instalar o programa é exibida.
14. Clique em Instalar.
Após a instalação dos arquivos, a janela Conclusão do InstallShield Wizard é exibida.
15. Clique em Concluir.
16. Selecione Iniciar > Configurações > Impressoras.
A janela Impressoras é exibida.
17. Clique duas vezes em Adicionar impressora.
A janela Assistente para adicionar impressora é exibida.
18. Selecione Meu computador.
19. Clique em Avançar.
A janela Assistente para adicionar impressora é atualizada.
20. Execute uma das seguintes operações:
 - Selecione a Porta a ser usada.
 - Clique em Adicionar porta. Na lista Portas de impressora disponíveis da janela Portas de impressora, selecione Porta LPR e clique em Nova porta. Na janela Adicionar impressora compatível com LPR, digite o endereço IP da impressora como endereço do servidor que fornece lpd. No campo Nome da impressora ou fila de impressão no servidor, digite "default". Clique em OK. Na janela Portas de impressão, clique em Fechar.
21. Clique em Avançar.
A janela Assistente para adicionar impressora é atualizada.
22. Clique em Com disco.
A janela Instalar do disco é exibida.
23. Clique em Procurar.
A janela de erro Localizar o arquivo é exibida.
24. Clique em Cancelar.
A janela Localizar o arquivo é exibida.
25. Navegue até o arquivo .inf do driver personalizado de impressora PostScript ou PCL e selecione-o.
26. Clique em Abrir.
A janela Instalar do disco retorna.
27. Clique em OK.
A janela Assistente para adicionar impressora é novamente exibida.
28. Clique em Avançar.

OBSERVAÇÃO: Se o Assistente para adicionar impressora for atualizado e especificar que o driver de impressora já existe, selecione Substituir o driver existente e clique em Avançar.

A janela Assistente para adicionar impressora é atualizada.

29. No campo Nome da impressora, modifique o nome do driver da impressora, se necessário.

30. Execute uma das seguintes operações:
 - Se desejar que o driver personalizado de impressora PostScript ou PCL seja a Impressora padrão, selecione Sim.
 - Se não desejar que o driver personalizado de impressora PostScript ou PCL seja a Impressora padrão, selecione Não.
31. Clique em Avançar.
A janela Assistente para adicionar impressora é atualizada.
32. Selecione Não compartilhado.
33. Clique em Avançar.
A janela Assistente para adicionar impressora é atualizada.
34. Execute uma das seguintes operações:
 - Se desejar imprimir uma página de teste, selecione Sim.
 - Se não desejar imprimir uma página de teste, selecione Não.
35. Clique em Concluir.
O driver personalizado de impressora PostScript ou PCL está pronto para ser usado.

Para instalar o driver personalizado de impressora PostScript ou PCL no Windows 2000:

1. Feche todos os aplicativos.
2. Execute uma das seguintes operações:
 - Se estiver utilizando o CD do software “Printer Drivers, PPD Files, and Print File Downloader” para instalar o driver personalizado de impressora PostScript ou PCL, abra o arquivo ReadMe.html e siga as instruções.
 - Se não estiver utilizando o CD, faça o download e salve o arquivo .zip em uma pasta da unidade de disco rígido.
3. Navegue até a pasta na qual o arquivo .zip foi salvo.
4. Clique duas vezes no arquivo PSDW32_<brand>_xxxx.zip ou PCLW32_<brand>_xxxx.zip. Uma janela mostrando o conteúdo do arquivo .zip é exibida.
5. Extraia os arquivos para uma pasta da unidade de disco rígido.
6. Feche o programa de compactação zip.
7. Navegue até a pasta na qual os arquivos foram extraídos.
8. Clique duas vezes em Setup.exe.
A janela Bem-vindo ao InstallShield Wizard é exibida.
9. Clique em Avançar.
A janela do Contrato de licença é exibida.
10. Depois de ler o contrato de licença, clique em Sim para aceitá-lo.
A janela Procure a pasta de destino é exibida.

OBSERVAÇÃO: Clique em Procurar para alterar a pasta de destino, se necessário.
11. Clique em Avançar.
Uma janela é exibida trazendo a lista de idiomas.
12. Selecione o idioma no qual deseja realizar a instalação.
13. Clique em Avançar.
A janela Pronto para instalar o programa é exibida.
14. Clique em Instalar.
Após a instalação dos arquivos, a janela Conclusão do InstallShield Wizard é exibida.
15. Clique em Concluir.

16. Selecione Iniciar > Configurações > Impressoras > Adicionar impressora.
A janela Bem-vindo ao Assistente para adicionar impressora é exibida.
17. Clique em Avançar.
A janela Impressora local ou de rede é exibida.
18. Selecione Impressora local.
19. Desmarque a opção Detectar e instalar automaticamente a impressora Plug and Play.
20. Clique em Avançar.
A janela Selecione a porta de impressão é exibida.
21. Execute uma das seguintes operações:
 - No menu suspenso Usar a seguinte porta, selecione a Porta a ser usada e clique em Avançar.
 - Selecione Criar uma nova porta. No menu suspenso Tipo, selecione Porta TCP/IP padrão e clique em Avançar. Na janela Bem-vindo ao Assistente para adicionar porta de impressora TCP/IP padrão, clique em Avançar. No campo Nome ou endereço IP da impressora, da janela Adicionar porta, digite o endereço IP da impressora e clique em Avançar. Na janela Informações necessárias de porta adicional, selecione Personalizar e clique em Configurações. Na área Protocolo da janela Configurar monitor de porta TCP/IP padrão, selecione LPR. No campo Nome da fila, digite "default". Selecione Contagem de bytes LPR ativada e clique em OK. Na janela Informações necessárias de porta adicional, clique em Avançar. Na janela Concluindo o Assistente para adicionar porta de impressora TCP/IP padrão, clique em Concluir.

A janela Assistente para adicionar impressora é exibida.

22. Clique em Com disco.
A janela Instalar do disco é exibida.
23. Clique em Procurar.
A janela Localizar o arquivo é exibida.
24. Navegue até o arquivo .inf para o driver personalizado de impressora PostScript ou PCL e selecione-o.
25. Clique em Abrir.
A janela Instalar do disco retorna.
26. Clique em OK.
A janela Assistente para adicionar impressora é novamente exibida.
27. Clique em Avançar.

OBSERVAÇÃO: Se a janela Usar o driver existente for exibida, selecione Substituir o driver existente e clique em Avançar.

A janela Forneça um nome para a impressora é exibida.

28. No campo Nome da impressora, modifique o nome do driver da impressora, se necessário.
29. Execute uma das seguintes operações:
 - Se desejar que o driver personalizado de impressora PostScript ou PCL seja a impressora padrão, selecione Sim.
 - Se não desejar que o driver personalizado de impressora PostScript ou PCL seja a impressora padrão, selecione Não.
30. Clique em Avançar.
A janela Compartilhamento de impressoras é exibida.
31. Selecione Não compartilhar esta impressora.

32. Clique em Avançar.
A janela Imprimir página de teste é exibida.
33. Execute uma das seguintes operações:
 - Se desejar imprimir uma página de teste, selecione Sim.
 - Se não desejar imprimir uma página de teste, selecione Não.
34. Clique em Avançar.
A janela Concluindo o Assistente para adicionar impressora é exibida.
35. Clique em Concluir.
A janela Assinatura digital não encontrada é exibida.
36. Clique em Sim.
O driver personalizado de impressora PostScript ou PCL está pronto para ser usado.

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

1. Feche todos os aplicativos.
2. Execute uma das seguintes operações:
 - Se estiver utilizando o CD do software “Printer Drivers, PPD Files, and Print File Downloader” para instalar o driver personalizado de impressora PostScript ou PCL, abra o arquivo ReadMe.html e siga as instruções.
 - Se não estiver utilizando o CD, faça o download e salve o arquivo .zip em uma pasta da unidade de disco rígido.
3. Navegue até a pasta na qual o arquivo .zip foi salvo.
4. Clique duas vezes no arquivo PSDW32_<brand>_xxxx.zip ou PCLW32_<brand>_xxxx.zip.
Uma janela mostrando o conteúdo do arquivo .zip é exibida.
5. Clique duas vezes em Setup.exe.
A janela Bem-vindo ao InstallShield Wizard é exibida.
6. Clique em Avançar.
A janela do Contrato de licença é exibida.
7. Depois de ler o contrato de licença, clique em Sim para aceitá-lo.
A janela Procure a pasta de destino é exibida.

OBSERVAÇÃO: Clique em Procurar para alterar a pasta de destino, se necessário.
8. Clique em Avançar.
Uma janela é exibida trazendo a lista de idiomas.
9. Selecione o idioma no qual deseja realizar a instalação.
10. Clique em Avançar.
A janela Pronto para instalar o programa é exibida.
11. Clique em Instalar.
Após a instalação dos arquivos, a janela Conclusão do InstallShield Wizard é exibida.
12. Clique em Concluir.
13. Selecione Iniciar > Impressoras e Faxes.
A janela Impressoras e aparelhos de fax é exibida.
14. Clique duas vezes em Adicionar impressora.
A janela Bem-vindo ao Assistente para adicionar impressora é exibida.
15. Clique em Avançar.
A janela Impressora local ou de rede é exibida.
16. Selecione Impressora local conectada ao computador.

17. Desmarque a opção Detectar e instalar automaticamente a impressora Plug and Play.
18. Clique em Avançar.
A janela Selecione a porta de impressão é exibida.
19. Execute uma das seguintes operações:
 - No menu suspenso Usar a seguinte porta, selecione a Porta a ser usada e clique em Avançar.
 - Selecione Criar uma nova porta. No menu suspenso Tipo de porta, selecione Porta TCP/IP padrão e clique em Avançar. Na janela Bem-vindo ao Assistente para adicionar porta de impressora TCP/IP padrão, clique em Avançar. No campo Nome ou endereço IP da impressora, da janela Adicionar porta, digite o endereço IP da impressora e clique em Avançar. Na janela Informações necessárias de porta adicional, selecione Personalizar e clique em Configurações. Na área Protocolo da janela Configurar monitor de porta TCP/IP padrão, selecione LPR. No campo Nome da fila, digite "default". Selecione Contagem de bytes LPR ativada e clique em OK. Na janela Informações necessárias de porta adicional, clique em Avançar. Na janela Concluindo o Assistente para adicionar porta de impressora TCP/IP padrão, clique em Concluir.

A janela Instalar software da impressora é exibida.

20. Clique em Com disco.
A janela Instalar do disco é exibida.
21. Clique em Procurar.
A janela Localizar o arquivo é exibida.
22. Navegue até o arquivo .inf para o driver personalizado de impressora PostScript ou PCL e selecione-o.
23. Clique em Abrir.
A janela Instalar do disco retorna.
24. Clique em OK.
A janela Instalar software de impressora é novamente exibida.
25. Clique em Avançar.

OBSERVAÇÃO: Se a janela Usar o driver existente for exibida, selecione Substituir o driver existente e clique em Avançar.

A janela Forneça um nome para a impressora é exibida.

26. No campo Nome da impressora, modifique o nome do driver da impressora, se necessário.
27. Execute uma das seguintes operações:
 - Se desejar que o driver personalizado de impressora PostScript ou PCL seja a impressora padrão, selecione Sim.
 - Se não desejar que o driver personalizado de impressora PostScript ou PCL seja a impressora padrão, selecione Não.
28. Clique em Avançar.
A janela Imprimir página de teste é exibida.
29. Execute uma das seguintes operações:
 - Se desejar imprimir uma página de teste, selecione Sim.
 - Se não desejar imprimir uma página de teste, selecione Não.
30. Clique em Avançar.
A janela Concluindo o Assistente para adicionar impressora é exibida.

31. Clique em Concluir.
A janela Instalação de hardware é exibida.
32. Clique em Continuar mesmo assim.
O driver personalizado de impressora PostScript ou PCL está pronto para ser usado.

Removendo o driver personalizado de impressora PostScript ou PCL

Para remover efetivamente o driver da impressora, remova todas as impressoras que o utilizam e, então, remova o driver.

Para remover o driver personalizado de impressora PostScript do Windows NT 4.0:

Visite www.support.microsoft.com e procure o artigo de suporte ID 135406 da Knowledge Base da Microsoft. Esse artigo traz as etapas para a remoção dos drivers de impressora dos sistemas Windows NT 4.0.

Para remover o driver personalizado de impressora PCL do Windows 2000:

1. Selecione Iniciar > Configurações > Impressoras.
A janela Impressoras é exibida.
2. Clique com o botão direito no driver personalizado de impressora PostScript ou PCL que deseja remover e selecione Excluir.
Uma janela é exibida confirmando se você deseja remover a impressora.
3. Clique em Sim.
4. Na janela Impressoras, 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.
7. Clique em Remover.
A mensagem Propriedades do servidor de impressão é exibida confirmando se você deseja realmente remover o driver de impressora.
8. Clique em Sim.

OBSERVAÇÃO: Se a mensagem Propriedades do servidor de impressão for exibida dizendo que o driver de impressora está em uso, clique em OK, reinicie o computador e repita o procedimento a partir da etapa 4.
9. Clique em Fechar para fechar a janela Propriedades do servidor de impressão.
10. Feche a janela Impressoras.

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

1. Selecione Iniciar > Impressoras e Faxes.
A janela Impressoras e aparelhos de fax é exibida.
2. Execute uma das seguintes operações:
 - Clique com o botão direito no driver personalizado de impressora PostScript ou PCL que deseja remover e selecione Excluir.
 - Selecione o driver personalizado de impressora PostScript ou PCL que deseja remover e pressione a tecla [DELETE].Uma janela é exibida confirmando se você deseja remover a impressora.
3. Clique em Sim.
4. Na janela Impressoras e Faxes, 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.
7. Clique em Remover.
A mensagem Propriedades do servidor de impressão é exibida confirmando se você deseja realmente remover o driver de impressora.
8. Clique em Sim.

OBSERVAÇÃO: Se a mensagem Propriedades do servidor de impressão for exibida dizendo que o driver de impressora está em uso, clique em OK, reinicie o computador e repita o procedimento a partir da etapa 5.

9. Clique em Fechar para fechar a janela Propriedades do servidor de impressão.
10. Feche a janela Impressoras e Faxes.