



Multimedia Projector

Manual de funcionamento de EasyMP Slide Converter

Perspectiva Geral do EasyMP Slide Converter

Resumo do EasyMP Slide Converter	4
Tipos de ficheiros suportados para o EasyMP Slide Converter	4
Instalar o Software	5
Requisitos do software	5
Instalar	5

Converter ficheiros PowerPoint em cenários

Converter um ficheiro PowerPoint	7
Procedimento de conversão de cenários	7
Descrição do ecrã principal	7
Converter para um cenário	8
Converter directamente a partir de um ficheiro PowerPoint para um cenário	10
Verificar e efectuar definições para o cenário	12
Pré-visualizar um cenário	12
Guardar um cenário num dispositivo de armazenamento USB	12
Editar Execução Automática	12
Alterar definições	13

Anexo

Desinstalar o software	16
EasyMP Slide Converter Limitações	17
Limitações relativas a SO	17
Limitações relativas ao PowerPoint	17
Limitações relativas à resolução	17
Outras limitações	17
Resolução de problemas	18
Mensagem de erro ao iniciar o EasyMP Slide Converter	18
Problemas relativos ao EasyMP Slide Converter	18

Converter em FSE não aparece no menu de contexto do PowerPoint.	18
Não é possível converter para um cenário.	19
Não é possível reproduzir cenários.	19

Notas Gerais	20
Sobre simbologia	20
Aviso Geral:	20
Índice Remissivo	21



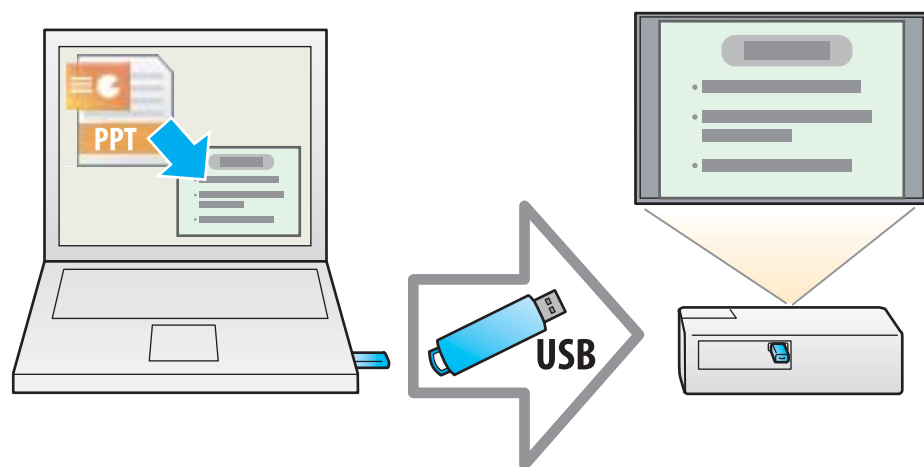
Perspectiva Geral do EasyMP Slide Converter

Este capítulo explica como converter ficheiros usando o EasyMP Slide Converter e como instalar o software.

O EasyMP Slide Converter é um software que permite efectuar uma apresentação usando um projector, sem fazer a ligação a um computador.

Para apresentar slides sem um computador, converta o ficheiro PowerPoint num ficheiro de cenário usando o EasyMP Slide Converter.

Transfira os cenários convertidos para um dispositivo de armazenamento USB e instale-o no projector. Pode então apresentar os slides com a função do projector, Slide Show ou PC Free.



Para obter mais informações sobre as funções Slide Show ou PC Free, consulte a documentação fornecida com o projector.

Tipos de ficheiros suportados para o EasyMP Slide Converter

No EasyMP Slide Converter, é possível converter para cenários ficheiros criados com o Microsoft PowerPoint 2002/2003/2007 (extensões .ppt/.pps/.pptx).

Encontram-se disponíveis os dois tipos de cenários seguidamente indicados.

Ficheiros FSE	Cenários que mantêm as animações das apresentações ou os efeitos definidos no ficheiro PowerPoint.
Ficheiros SIT	Cenários criados através de conversão simplificada. Cada slide é convertido num ficheiro JPEG. Os efeitos de animações definidos no ficheiro PowerPoint não são guardados.

Para obter mais informações sobre o formato de ficheiro e o método de conversão, consulte a próxima secção.

☛ "Alterar definições" [Pág.13](#)

O EasyMP Slide Converter encontra-se no CD-ROM EPSON Projector Software. Instale o software no computador que está a utilizar.

Requisitos do software

O EasyMP Slide Converter funciona em computadores que cumprem os seguintes requisitos.

SO	Windows 2000 Professional Service Pack 4 As seguintes versões de SO de 32 bits: Windows XP Service Pack 2 ou posterior (Home Edition/Professional) Windows Vista Service Pack 1 ou posterior (excepto Starter Edition) Windows 7
CPU	Pentium M 1,6 GHz ou mais rápido
Quantidade de memória	512 MB ou mais
Espaço disponível no disco	50 MB ou mais*
Visor	Resolução superior a XGA (1024x768) Visor de 16 bits/32 bits com todas as cores
PowerPoint	Microsoft Office PowerPoint 2002 Microsoft Office PowerPoint 2003 Microsoft Office PowerPoint 2007

* Espaço livre necessário para instalação. O espaço livre necessário pode variar, dependendo do tipo ou do número de animações definido nos ficheiros PowerPoint que estão a ser convertidos.

- É necessário dispor de uma autorização de administrador para instalar o EasyMP Slide Converter.
- Para instalar o EasyMP Slide Converter, têm de estar instalados o PowerPoint 2002 ou posterior e o Visual Basic for Applications (VBA).
- Feche todas as aplicações em execução antes de iniciar a instalação.
- Quando o idioma seleccionado para a instalação é diferente do utilizado pelo SO, os ecrãs podem não ser apresentados correctamente.

- 1** Ligue o computador.
- 2** Insira o CD-ROM EPSON Projector Software no computador.
O programa de instalação inicia-se automaticamente.



Se o programa de instalação não se iniciar automaticamente, abra a unidade do CD-ROM a partir de **Meu Computador** (ou **Computador**) e faça duplo clique em **InstallNavi**.

- 3** Para instalar, siga as instruções no ecrã.



Pode transferir a última versão do EasyMP Slide Converter a partir do seguinte sítio Web.

<http://www.epson.com/>

Instalar

Certifique-se de que verifica os seguintes pontos antes de iniciar a instalação.



Converter ficheiros PowerPoint em cenários

Este capítulo explica como converter um ficheiro PowerPoint num cenário e como o transferir para um dispositivo de armazenamento USB.

Pode converter um ficheiro PowerPoint num cenário, para apresentar slides sem fazer a ligação a um computador.

Procedimento de conversão de cenários

Os cenários são convertidos através do seguinte procedimento.

- 1** Inicie o EasyMP Slide Converter e seleccione o ficheiro PowerPoint.
- 2** No ecrã Aplicar, efectue as definições necessárias, como Salvar, Modo de Conversão e Resolução do Projetor e, em seguida, converta em cenário.
- 3** Pré-visualize o cenário convertido (ficheiro FSE).
- 4** Copie o cenário para o dispositivo de armazenamento USB ligado ao computador.
- 5** Aplique as definições de Execução Automática para cenários. Pode alterar as definições de Execução Automática depois de criar cenários.



- Para definir a transição automática entre diapositivos, programe a definição **Avançar slide** para **Automaticamente após** no PowerPoint.
- Podem não estar disponíveis dispositivos de armazenamento USB que incluam funções de segurança.

Descrição do ecrã principal

Inicie o EasyMP Slide Converter para visualizar o Ecrã principal. As funções de cada botão são descritas na tabela que se segue.



	Nome do botão	Explicação
1	Converter	Clique neste botão para visualizar o ecrã Seleção de Arquivos. Seleccione um ficheiro PowerPoint e converta-o num cenário. ☛ "Converter para um cenário" Pág.8
2	Visualizar	Clique neste botão para visualizar o ecrã Seleção de Arquivos. Seleccione e pré-visualize o cenário convertido (ficheiro FSE). ☛ "Pré-visualizar um cenário" Pág.12
3	Copiar para Memória	Clique neste botão para visualizar o ecrã Seleção de Arquivos. Seleccione o ficheiro que pretende copiar para o dispositivo de armazenamento USB e copie-o. ☛ "Guardar um cenário num dispositivo de armazenamento USB" Pág.12
4	Editar Execução Automática	Clique neste botão para visualizar o ecrã Editar Execução Automática. Edite as definições de ordem de execução ou de execução contínua para cenários. ☛ "Editar Execução Automática" Pág.12
5	Aplicar	Clique neste botão para visualizar o ecrã Aplicar. Efectue as definições necessárias, como Salvar em, Resolução e Modo de Conversão. ☛ "Alterar definições" Pág.13



Se a opção **Depois da conversão, copie o arquivo para a memória.** estiver activada no ecrã Aplicar, pode efectuar todas as definições seguindo as instruções no ecrã.

Se estiver desactivada, efectue as definições a partir do ecrã principal.

Converter para um cenário

Esta secção explica como converter um cenário passo-a-passo.



Se não precisar de alterar definições, pode converter directamente um ficheiro PowerPoint num cenário.

☛ "Converter directamente a partir de um ficheiro PowerPoint para um cenário" [Pág.10](#)

- 1 Clique em **Iniciar**, seleccione **Programas** (ou **Todos os Programas**), seleccione **EPSON Projector** e depois clique em **EasyMP Slide Converter**.

É apresentado o ecrã principal do EasyMP Slide Converter.

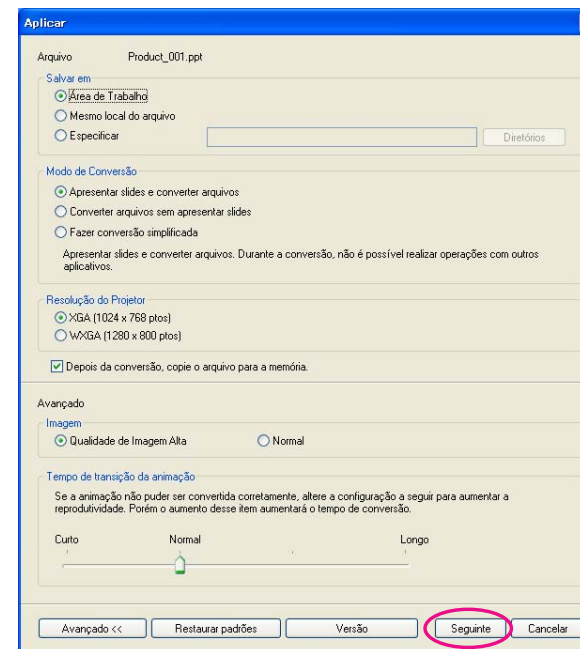
- 2 Ligue o dispositivo de armazenamento USB ao computador para guardar o cenário.

- 3 Clique em **Converter** no ecrã principal. Seleccione o ficheiro PowerPoint que pretende converter num cenário e, em seguida, clique em **Seleção**.

- 4 É apresentado o ecrã Aplicar. Efectue as definições necessárias e, em seguida, clique em **Seguinte**.

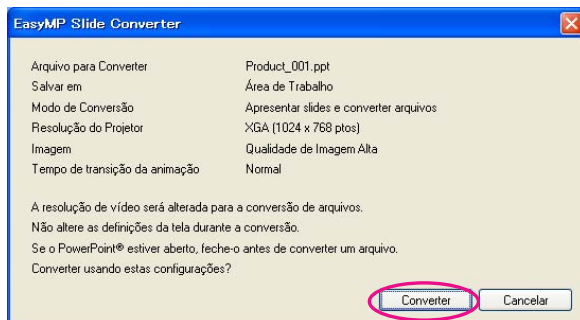
Para obter informações sobre as definições, consulte a próxima secção.

☛ "Alterar definições" [Pág.13](#)



- Se a opção **Depois da conversão, copie o arquivo para a memória** não estiver seleccionada, não aparece o ecrã Aplicar e é apresentado o ecrã indicado no procedimento 5.
- Pode modificar detalhes das definições clicando no botão **Aplicar** no ecrã principal.

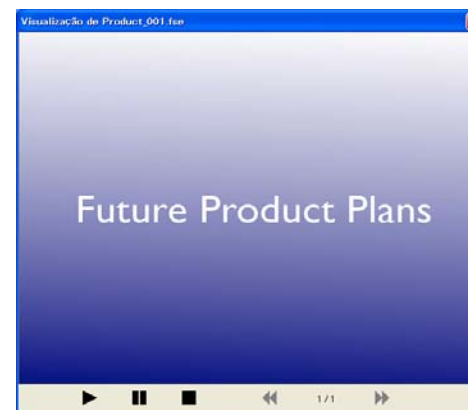
- 5 Verifique os detalhes das definições e, em seguida, clique em **Converter**.



- Quando converter ficheiros durante uma apresentação de slides, a definição é modificada automaticamente para utilizar a resolução do ecrã consoante a resolução do projector (XGA ou WXGA). Após a conversão, é reposta a resolução anterior do ecrã.
- Não é possível efectuar o processo de conversão se o PowerPoint estiver em execução. Feche o PowerPoint antes de iniciar a conversão. Além disso, não inicie o PowerPoint durante a conversão.
- Durante a conversão, não modifique as definições de visualização, como alteração da resolução ou ligação a um monitor externo. Se as definições de visualização forem alteradas, a conversão é cancelada.
- Se não seleccionar **Depois da conversão, copie o arquivo para a memória**, no ecrã Aplicar, não são apresentados os ecrãs indicados no procedimento 6. Quando aparecer o ecrã principal, pré-visualize o cenário ou copie-o para a memória utilizando os botões apropriados do ecrã principal.

6 Quando aparecer o ecrã de confirmação de visualização depois de concluída a conversão, clique em **Sim**. Se não pretender pré-visualizar, clique em **Não** e avance para o procedimento 7. É apresentado o ecrã Visualizar. Para obter informações sobre as funções de cada botão, consulte a próxima secção.

☛ "Pré-visualizar um cenário" [Pág.12](#)



Quando a pré-visualização estiver concluída, feche o ecrã Visualizar.



Não é possível pré-visualizar ficheiros Jpeg (SIT) com a função Visualizar. Quando a opção **Fazer conversão simplificada** está seleccionada em Modo de Conversão, aparece o ecrã para confirmar se pretende Copiar, mas o ecrã de confirmação de visualização não é apresentado.

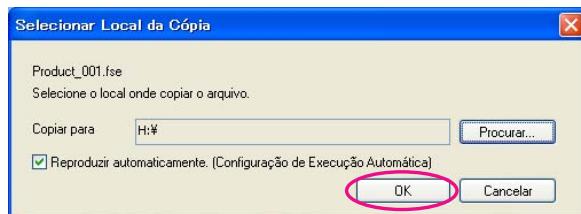
7 Quando aparecer o ecrã para confirmar se pretende Copiar, clique em **Sim**.

8 Aparece o ecrã Selecionar Local da Cópia. Clique em **Procurar** para seleccionar a unidade à qual está ligado o dispositivo de armazenamento USB. Em seguida, clique em **OK**.

Para editar as definições de ordem de execução ou de execução contínua para cenários, seleccione **Reproduzir automaticamente**. (**Configuração de Execução Automática**).

Também pode efectuar definições de Execução Automática depois de concluída a conversão.

☛ "Editar Execução Automática" [Pág.12](#)



O cenário é transferido para o destino seleccionado.

9 Defina Execução Automática.

- Se não existir nenhum ficheiro de Execução Automática no dispositivo de armazenamento USB:

É apresentado o ecrã para confirmar se pretende realizar Execução contínua. Se pretender criar um ficheiro de Execução Automática e configurar a definição Execução contínua do ficheiro de Execução Automática para Activado, clique em **Sim**.

- Se existir um ficheiro de Execução Automática no dispositivo de armazenamento USB:

Consulte a secção a seguir para definir a Execução Automática e, em seguida, clique em **OK**.

☞ "Editar Execução Automática" [Pág.12](#)



Se existirem dois ou mais ficheiros definidos para Execução Automática, estes são reproduzidos por ordem a partir do início da Lista de arquivos de Execução Automática.

- ## 10
- Remova o dispositivo de armazenamento USB do computador. Consulte a documentação do computador para obter informações sobre o método de remoção.

- ## 11
- Depois de terminar de transferir o cenário, ligue o dispositivo de armazenamento USB ao projector e inicie a projecção com Slide Show ou PC Free.

Para obter mais informações sobre as funções Slide Show ou PC Free, consulte a documentação fornecida com o projector.

Converter directamente a partir de um ficheiro PowerPoint para um cenário

Esta secção explica como converter directamente a partir de um ficheiro PowerPoint para um cenário.



Esta função é útil se pretender converter sem modificar quaisquer definições. Uma vez que as definições do ecrã Aplicar se reflectem durante a conversão, verifique previamente as definições, se a opção **Depois da conversão, copie o arquivo para a memória** não estiver seleccionada.

- ## 1
- Arraste o ícone do ficheiro PowerPoint e largue-o sobre o ícone do programa EasyMP Slide Converter localizado no ambiente de trabalho.

Em alternativa, clique com o botão direito do rato no ficheiro PowerPoint e seleccione **Converter em FSE**.

Não é possível converter vários ficheiros PowerPoint. Seleccionar apenas um ficheiro para conversão.

- ## 2
- Converta o ficheiro.

- Se a opção **Depois da conversão, copie o arquivo para a memória.** estiver seleccionada:

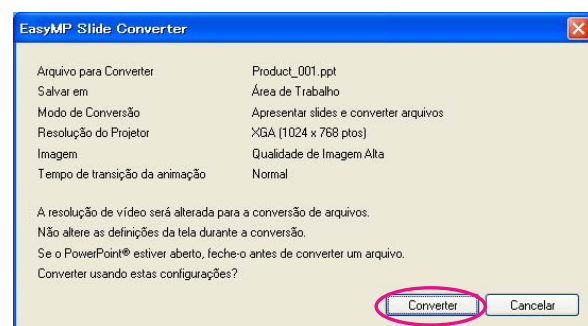
É apresentado o ecrã Aplicar.

Para obter informações sobre as definições, consulte a próxima secção.

☛ "Alterar definições" [Pág.13](#)

- Se a opção **Depois da conversão, copie o arquivo para a memória.** não estiver seleccionada:

É visualizado o ecrã de confirmação. Clique em **Converter**.



É iniciada a conversão do ficheiro para um cenário. Se a opção **Apresentar slides e converter arquivos** estiver seleccionada em Modo de Conversão, é visualizada a Apresentação.

- 3 Pré-visualize o cenário convertido e, em seguida, transfira-o para um dispositivo de armazenamento USB.

- Se a opção **Depois da conversão, copie o arquivo para a memória.** estiver seleccionada:

☛ Vá para o procedimento 6 de ["Converter para um cenário"](#).

- Se a opção **Depois da conversão, copie o arquivo para a memória.** não estiver seleccionada:

É apresentado o ecrã principal depois de concluída a conversão.

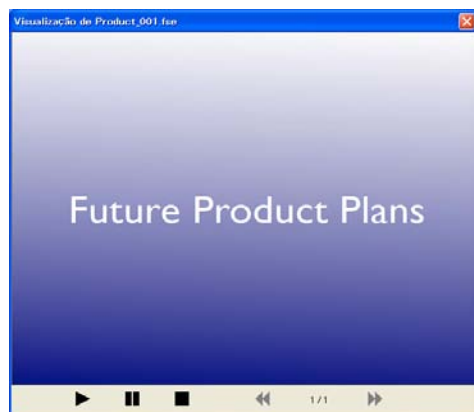
Efectue então as definições necessárias, como pré-visualização do cenário, copiar para memória e Execução Automática.






☛ "Descrição do ecrã principal" [Pág.7](#)

Pré-visualizar um cenário

Pode verificar o cenário no ecrã Visualizar após a conversão. Clique no botão **Visualizar** no ecrã principal para ver o ecrã Visualizar.

Para obter informações sobre as funções de cada botão, consulte a tabela a seguir.



 Executar	Inicia a pré-visualização. Além disso, reinicia cenários parados ou em pausa. Se as Animações dos ficheiros PowerPoint não forem reproduzidas automaticamente, podem ser reproduzidas sequencialmente carregando no botão Executar .
 Pausa	Faz uma pausa na pré-visualização.
 Parar	Pára a reprodução e volta ao primeiro diapositivo.
 Slide Anterior	Volta ao diapositivo anterior.
 Próximo Slide	Avança para o diapositivo seguinte.

Guardar um cenário num dispositivo de armazenamento USB

Esta secção explica como transferir um cenário convertido para um dispositivo de armazenamento USB.

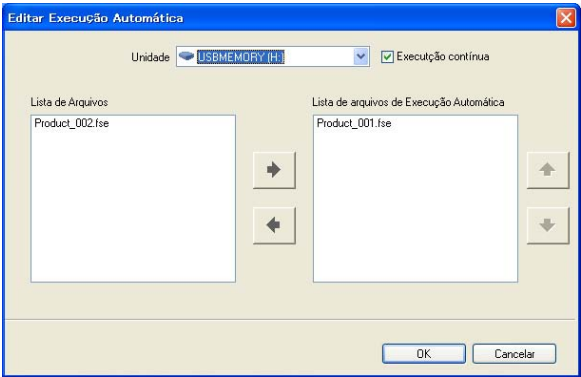
- 1** Ligue o dispositivo de armazenamento USB ao computador.
- 2** Inicie o EasyMP Slide Converter.
- 3** Clique no botão **Copiar para Memória**.
- 4** Para transferir o cenário, siga as instruções no ecrã.





Editar Execução Automática

Pode editar a Execução Automática para especificar a ordem de execução dos cenários ou para executar os cenários continuamente.

Clique no botão **Editar Execução Automática** no ecrã principal para ver o ecrã Editar Execução Automática.

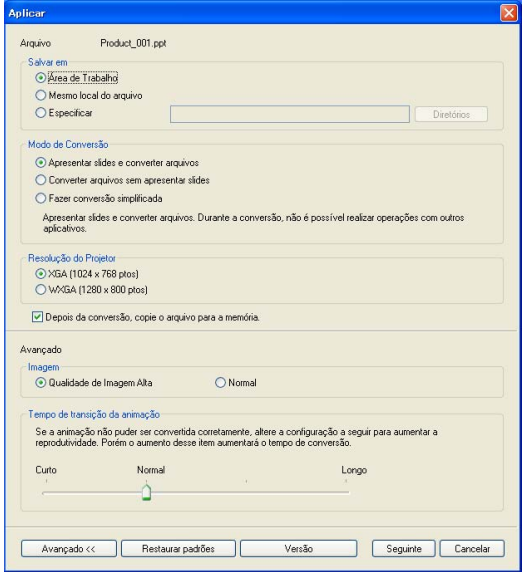
Para definir a Execução Automática, consulte a tabela a seguir.



Unidade	Selecione a unidade para editar o ficheiro de Execução Automática.
Execução contínua	Para voltar a projectar a partir do primeiro cenário, quando a projecção de todos os cenários da Lista de arquivos de Execução Automática terminar, selecione Execução contínua .
Lista de Arquivos	É apresentada uma lista com os cenários que não têm Execução Automática definida.
Lista de arquivos de Execução Automática	É apresentada uma lista com os cenários que têm Execução Automática definida pela ordem de reprodução. Clique nos botões   para alterar a ordem.
 	O cenário é registado e eliminado no ficheiro de Execução Automática.

Alterar definições

Clique no botão **Aplicar** no ecrã principal para ver o ecrã Aplicar.
Para obter informações sobre as definições, consulte a tabela a seguir.



Arquivo	É apresentado o nome do ficheiro PowerPoint a converter.
Salvar em	Selecione a localização onde pretende guardar o cenário.
Modo de Conversão	<p>Selecione o método de conversão para o ficheiro PowerPoint.</p> <ul style="list-style-type: none">• Apresentar slides e converter arquivos A Apresentação é visualizada durante a conversão, o que lhe permite verificá-la durante esse processo. Não é possível utilizar outras aplicações durante a conversão. O ficheiro é guardado com o formato FSE.• Converter arquivos sem apresentar slides Não é visualizada nenhuma Apresentação durante a conversão. Os efeitos definidos para os diapositivos não são convertidos. O ficheiro é guardado com o formato FSE.• Fazer conversão simplificada Conversão para um ficheiro JPEG. Os efeitos de animações definidos no ficheiro PowerPoint não são guardados. O ficheiro é guardado com o formato SIT.

Resolução do Projetor	Selecione a resolução do projector que irá projectar o cenário. Não é possível reproduzir cenários com uma definição de resolução de WXGA (1280 x 800 ptos) em projectores de tipo XGA.
Depois da conversão, copie o arquivo para a memória.	Selecione esta opção para efectuar o procedimento de conversão passo-a-passo. Se seleccionar esta opção, aparece o ecrã Aplicar sempre que converter um ficheiro.
Avançado	Altere entre mostrar ou ocultar para Avançado.
Restaurar padrões	São repostos os valores predefinidos das definições alteradas. Clique em OK para guardar as definições.
Versão	Apresenta a versão da aplicação.

Os itens a seguir dizem respeito a Avançado.

Imagem	<p>Defina a qualidade de imagem para o ficheiro convertido. Se a definição for Normal, o tamanho do ficheiro fica mais pequeno em comparação com Qualidade de Imagem Alta, mas a qualidade da imagem fica degradada. Recomenda-se a opção Qualidade de Imagem Alta.</p> <p>Se seleccionar Fazer conversão simplificada em Modo de Conversão, não pode definir a qualidade da imagem.</p>
Tempo de transição da animação	<p>Defina a reprodução da animação (tempo de transição) para o ficheiro convertido.</p> <p>Poderá não ser possível converter normalmente animações para as quais esteja definida a função de temporizador ou repetição. Se não conseguir converter as animações correctamente, aumente o tempo de transição para melhorar a capacidade de reprodução.</p> <p>Se seleccionar Fazer conversão simplificada em Modo de Conversão, não pode definir o tempo de transição.</p>



Anexo

Certifique-se de que verifica os seguintes pontos antes de iniciar a desinstalação.

- É necessário dispor de uma autorização de administrador para desinstalar o EasyMP Slide Converter.
- Feche todas as aplicações em execução antes de iniciar a desinstalação.

No Windows 2000

- 1** Clique em **Iniciar**, seleccione **Configurações** e, em seguida, clique em **Painel de Controle**.
- 2** Faça duplo clique em **Adicionar/Remover Programas**.
- 3** Clique em **Alterar ou remover um programa**.
- 4** Seleccione EasyMP Slide Converter e, em seguida, clique em **Alterar/remover**.

No Windows XP

- 1** Clique em **Iniciare**, em seguida, clique em **Painel de Controle**.
- 2** Faça duplo clique em **Adicionar ou remover programas**.
- 3** Seleccione EasyMP Slide Converter e, em seguida, clique em **Alterar/remover**.

No Windows Vista/Windows 7

- 1** Clique em **Iniciare**, em seguida, clique em **Painel de Controle**.
- 2** Clique em **Desinstalar um programa** na categoria **Programa**.
- 3** Seleccione EasyMP Slide Converter e, em seguida, clique em **Desinstalar/Alterar**.

Durante a utilização do EasyMP Slide Converter, aplicam-se as restrições a seguir.

Limitações relativas a SO

- Se estiver a utilizar o Windows XP Service Pack 2, o programa pode terminar subitamente quando seleccionar um ficheiro PowerPoint no ambiente de trabalho. Para resolver este problema, faça a actualização para Windows XP Service Pack 3 ou consulte uma das empresa de vendas locais incluídas na Lista de Contactos para Videoprojectores Epson.
☛ [Lista de Contactos para Videoprojectores Epson](#)
- No Windows 2000, não é possível seleccionar **Converter arquivos sem apresentar slides** a partir de Modo de Conversão.
- Se uma janela, como Gerenciador de Tarefas do Windows aparecer em primeiro plano, feche-a primeiro e depois execute a conversão.

Limitações relativas ao PowerPoint

- Se executar a conversão simplificada utilizando o PowerPoint 2007 Service Pack 1, uma parte da imagem aparece em preto depois da conversão. Este problema resolve-se se fizer a actualização para o PowerPoint 2007 Service Pack 2.
- Os efeitos da execução contínua definidos no PowerPoint não podem ser convertidos. Para executar um ficheiro continuamente, programe a definição **Execução contínua** no EasyMP Slide Converter.
☛ "Converter um ficheiro PowerPoint" [Pág.7](#)
- Se converter um ficheiro PowerPoint que esteja definido para execução automática de troca de slides ou início de animações, esse ficheiro pode não funcionar ou não ser visualizado correctamente após a conversão.

- No PowerPoint 2002 ou no PowerPoint 2003, alguns objectos da Apresentação podem não ser visualizados correctamente ou uma parte da imagem pode aparecer em preto depois da conversão.
- O Windows Vista e o Windows 7 não suportam o PowerPoint 2002.
- Não é possível converter áudio e filmes em ficheiros ou animações PowerPoint, como, por exemplo, PowerPoint Game.

Limitações relativas à resolução

- Se a resolução do computador que está a utilizar não incluir as definições 1280x800 ou 1280x768 e estiver seleccionada a opção **Apresentar slides e converter arquivos**, não pode seleccionar WXGA para Resolução do Projetor.

Outras limitações

- Não é possível converter os efeitos definidos para o primeiro slide, independentemente do Modo de Conversão.
- Se a opção **Converter arquivos sem apresentar slides** estiver seleccionada, não é possível converter os efeitos de comutação de ecrã.
- As aplicações que utilizam parte das funções DirectX podem não ser apresentadas correctamente.

Mensagem de erro ao iniciar o EasyMP Slide Converter

Mensagens de erro	Solução
O aplicativo não pode ser usado com esta versão do SO. Atualize o SO para a versão necessária.	Não é possível instalar o EasyMP Slide Converter com o sistema operativo que está a ser utilizado. Instale num sistema operativo suportado. ☛ "Requisitos do software" Pág.5
Para usar o EasyMP Slide Converter, o PowerPoint® 2002 ou posterior deve estar instalado.	Volte a instalar o EasyMP Slide Converter depois de instalar o PowerPoint 2002 ou posterior. ☛ "Instalar o Software" Pág.5
Feche o PowerPoint® e converta o arquivo.	Se o PowerPoint estiver em execução, o processo de conversão pode não ser concluído normalmente. Feche o PowerPoint e converta o ficheiro.
O arquivo não pode ser salvo no local especificado. Especifique outro local e tente novamente.	Existem situações em que pode não conseguir guardar um ficheiro, como acontece, por exemplo, quando não tem permissão de gravação para a pasta especificada. Especifique outra localização e tente novamente.
O arquivo não pôde ser copiado para o local especificado. Especifique outro e tente novamente.	
Não há espaço suficiente no local especificado. Especifique outro local e tente novamente.	Não há espaço suficiente na unidade especificada para guardar o ficheiro. Elimine todos os ficheiros desnecessários para libertar espaço na unidade e poder guardar o ficheiro.
O arquivo não pode ser copiado porque não há espaço suficiente na unidade especificada.	Não há espaço livre suficiente na unidade especificada para transferir o cenário. Elimine todos os ficheiros desnecessários para libertar espaço na unidade e poder enviar o cenário.
Este arquivo não pode ser gravado no local especificado porque não há espaço suficiente.	Não há espaço livre suficiente na unidade especificada para definir a Execução Automática. Elimine todos os ficheiros desnecessários para libertar espaço e poder guardar o ficheiro.

Problemas relativos ao EasyMP Slide Converter

Converter em FSE não aparece no menu de contexto do PowerPoint.

Verificar	Solução
Instalou o PowerPoint depois de instalar o EasyMP Slide Converter?	O menu pode não aparecer se instalar o PowerPoint depois de instalar o EasyMP Slide Converter. Instale novamente o EasyMP Slide Converter.

Não é possível converter para um cenário.

Verificar	Solução
O PowerPoint está em execução?	Feche o PowerPoint antes de iniciar a conversão. Além disso, não inicie o PowerPoint durante a conversão.
Programou Slides ou Apresentação personalizada como definição de Modo de slides?	Não pode converter se tiver programado Slides ou Apresentação personalizada como definição de Modo de slides. Seleccionar Tudo como Modo de slides.

Não é possível reproduzir cenários.

Verificar	Solução
Seleccionou a resolução correcta?	Se a resolução do projector que está a projectar o cenário for de tipo XGA, não é possível reproduzir cenários que tenham a definição de resolução WXGA (1280 x 800 ptos). Faça a projecção depois de converter o ficheiro PowerPoint num ficheiro de cenário XGA (1024 x 768 ptos).

Todos os direitos reservados. Esta publicação não pode ser integral ou parcialmente reproduzida, arquivada nem transmitida por meio de fotocópias, gravação ou qualquer outro sistema mecânico ou electrónico, sem a prévia autorização por escrito da Seiko Epson Corporation, que não assume qualquer responsabilidade de patente no que respeita ao uso das informações aqui contidas, nem se responsabiliza por quaisquer danos resultantes do uso das informações aqui contidas.

O comprador deste produto ou terceiros não podem responsabilizar a Seiko Epson Corporation, ou as suas filiais, por quaisquer danos, perdas, custos ou despesas incorridos por ele ou por terceiros, resultantes de acidentes, abusos ou má utilização do produto, de modificações não autorizadas, reparações ou alterações do produto, ou (excluindo os E.U.A.) que resultem da inobservância estrita das instruções de utilização e de manutenção estabelecidas pela Seiko Epson Corporation.

A Seiko Epson Corporation não se responsabiliza por quaisquer avarias ou problemas provocados pela utilização de opções ou consumíveis não reconhecidos como sendo produtos originais Epson ou produtos aprovados pela Seiko Epson Corporation.

O conteúdo deste manual poderá ser alterado ou actualizado sem aviso prévio.

As figuras deste manual e o videoprojector real podem diferir.

Windows podem ser designadas, por exemplo, como Windows 2000/XP/Vista, com o símbolo Windows omitido.

Aviso Geral:

IBM, DOS/V e XGA são marcas comerciais ou marcas registadas da International Business Machines Corporation.

Microsoft, Windows, Windows NT, Windows Vista, Windows 7, PowerPoint e o logótipo Windows são marcas comerciais ou marcas registadas da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou noutros países.

Todos os outros nomes de produtos referidos neste documento têm uma finalidade meramente informativa, podendo ser marcas comerciais dos respectivos proprietários. A Epson não detém quaisquer direitos sobre essas marcas.

Direitos de autor do Software:

Este produto utiliza software gratuito bem como software cujos direitos são propriedade desta empresa.

©SEIKO EPSON CORPORATION 2010. All rights reserved.

411909900PT

Sobre simbologia

Sistema operativo Microsoft® Windows® 2000

Sistema operativo Microsoft® Windows® XP Professional

Sistema operativo Microsoft® Windows® XP Home Edition

Sistema operativo Microsoft® Windows Vista®

Sistema operativo Microsoft® Windows® 7

Neste manual, os sistemas operativos acima são referidos como "Windows 2000", "Windows XP", "Windows Vista" e "Windows 7". Além disso, o termo colectivo Windows pode ser usado para designar Windows 2000, Windows XP, Windows Vista e Windows 7, sendo que várias versões do

A		M	
Avançado	14	Modo de Conversão	13
C		R	
Conversão de cenário	8, 10	Resolução de problemas	18
Converter em FSE	10	Resolução do Projetor	14
Copiar para Memória	12	S	
D		Salvar em	13
Depois da conversão, copie o arquivo para a memória.	14	Selecionar Local da Cópia	9
Desinstalar	16	T	
E		Tempo de transição da animação	14
Ecrã Aplicar	13	U	
Ecrã principal	7	Unidade	13
Editar Execução Automática	7, 12	V	
Execução Automática	12	Visualizar	7, 9, 12
Execução contínua	13		
F			
Formato de ficheiro	4		
I			
Imagem	14		
Instalação	5		
L			
Lista de Arquivos	13		
Lista de arquivos de Execução Automática	13		