



EMINENT

EM4586

Adaptador USB sem Fios com banda dupla

pt

Manual

EM4586 - Adaptador USB sem Fios com banda dupla

Índice

1.0 Introdução	2
1.1 Conteúdo da embalagem	2
2.0 Instalar e ligar o EM4586 (apenas controlador)	3
2.1 Instalar o controlador	3
2.2 Ligar utilizando o controlador (Configuração zero sem fios) Windows XP	5
2.3 Ligar utilizando o controlador (Configuração automática WLAN) no Windows Vista	7
2.4 Ligar utilizando o controlador (Configuração automática WLAN) no Windows 7 e 9	9
2.5 Ligar utilizando o Windows 8 (Configuração automática WLAN)	11
3.0 Perguntas frequentes	14
4.0 Assistência e suporte	14
5.0 Avisos e notas	15
6.0 Condições da garantia	16

1.0 Introdução

Parabéns pela aquisição deste produto de alta qualidade da Eminent! Este produto foi objeto de rigorosos testes pelos especialistas técnicos da Eminent. A Eminent providencia uma garantia de cinco anos para o caso de experienciar algum problema com este produto. Guarde este manual e o recibo de aquisição num local seguro.

Registe o seu produto agora em www.eminent-online.com e receba atualizações do produto!

1.1 Conteúdo da embalagem

A embalagem deverá incluir os seguintes componentes:

- Adaptador USB sem fios EM4586
- CD-ROM com software, assistente e manual
- 2 x antenas 4dBi
- Cabo de extensão USB com 1,5 metros

2.0 Instalar e ligar o EM4586 (apenas controlador)

2.1 Instalar o controlador

1. Retire o EM4586 e o CD-ROM fornecido da embalagem.
2. Ligue o EM4586 a uma porta USB do seu computador. O Windows detetará o novo hardware. Todos os ecrãs de mensagens serão fechados.
3. Insira o CD-ROM no leitor de CD-ROM ou DVD do seu computador.
4. O assistente será iniciado automaticamente.
5. Escolha o seu idioma e clique em “Seguinte”.
6. Escolha “Instalar software” e clique em “Seguinte”.
7. Quando for apresentado o Acordo de Licença, deverá clicar em “Aceito os termos do acordo de licença” como ilustrado na imagem seguinte:

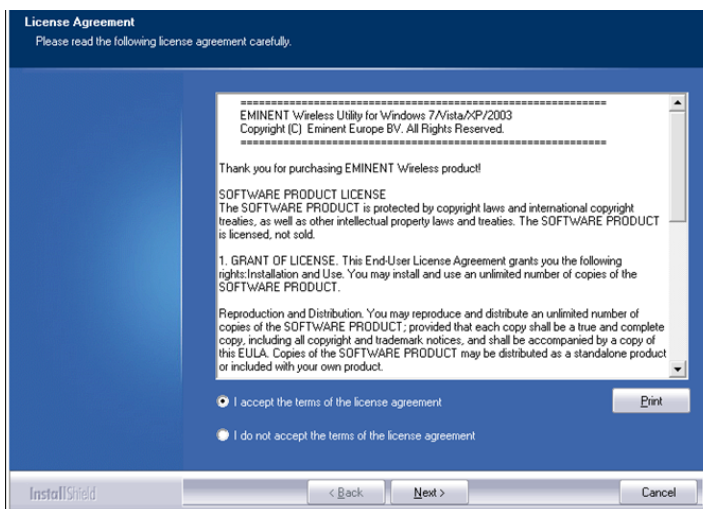


Imagem 1 - Instalação

8. Clique em “Seguinte” para apresentar o ecrã seguinte. Clique em “Instalar apenas o controlador” e clique em “Seguinte” como ilustrado na imagem seguinte:

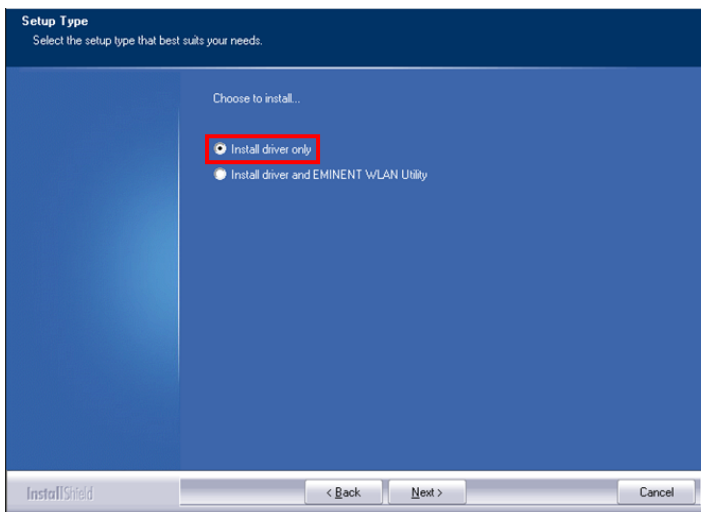


Imagem 2 - Instalação

9. Será apresentado um novo ecrã com notas importantes. Leia essas notas. Consulte a imagem seguinte:

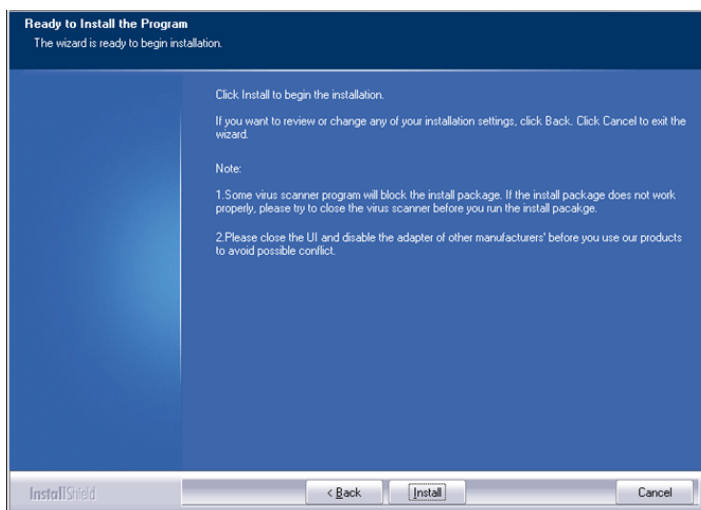


Imagem 3 - Instalação

10. Clique em "Instalar" para instalar o controlador.
11. Após a instalação do controlador, clique em "Concluir" para concluir a instalação, como ilustrado na imagem seguinte:

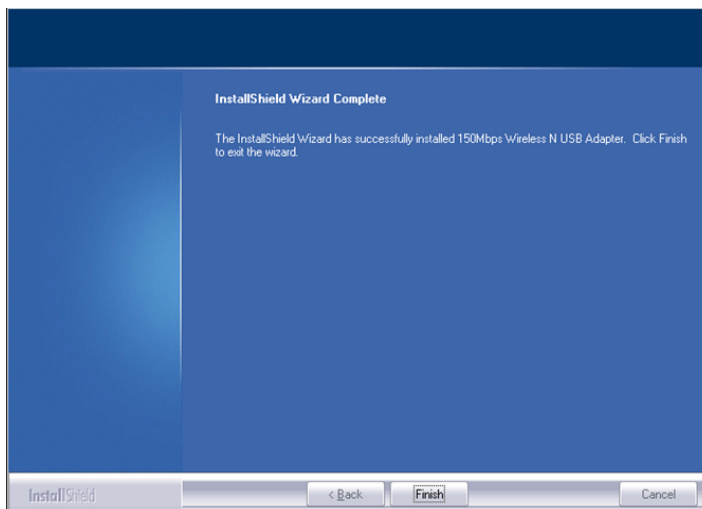



Imagem 4 - Instalação

Nota: Se estiver a utilizar o Windows Vista ou o Windows 7, o Windows poderá pedir-lhe permissão (Administrador) para instalar o controlador.

2.2 Ligar utilizando o controlador (Configuração zero sem fios) Windows XP

Nota: Certifique-se de que o router sem fios ou modem sem fios ao qual deseja ligar já está ligado à Internet. Certifique-se também de que tem a chave de segurança sem fios próximo de si.

1. Se a instalação for corretamente efetuada, o ícone de ligação sem fios () será apresentado na barra de tarefas.
2. Clique no ícone para exibir as redes sem fios disponíveis. Consulte a imagem seguinte:

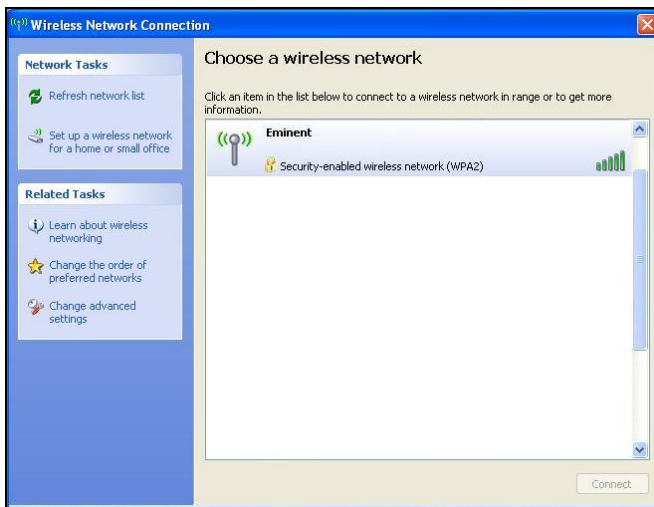


Imagem 5 - Ligação

3. Selecione a sua rede e clique em “Ligar”.
4. O Windows irá pedir-lhe para introduzir a chave de segurança da rede sem fios. Confirme a chave de segurança da rede sem fios e clique em “Ligar”. Consulte a imagem seguinte:



Imagem 6 - Ligação

5. Se a chave de segurança da rede sem fios estiver correta, a sua rede estará ligada como ilustrado na imagem seguinte:

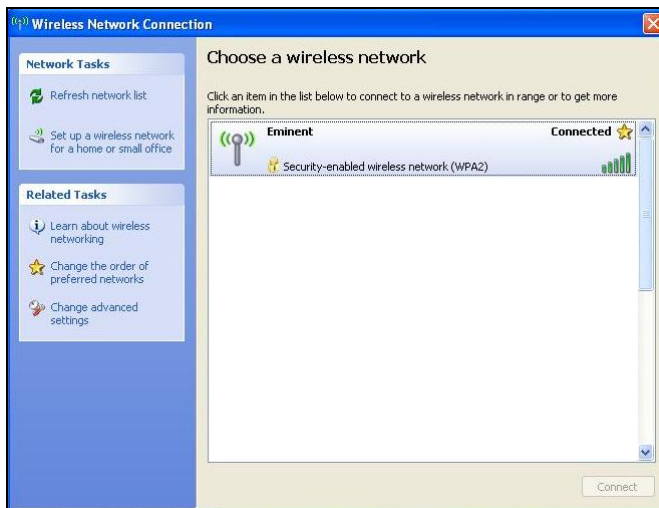



Imagem 7 - Ligação

6. Poderá assim aceder à Internet.

2.3 Ligar utilizando o controlador (Configuração automática WLAN) no Windows Vista

Nota: Certifique-se de que o router sem fios ou modem sem fios ao qual deseja ligar já está ligado à Internet. Certifique-se também de que tem a chave de segurança sem fios próximo de si.

1. Se a instalação for corretamente efetuada, o ícone de ligação sem fios () será apresentado na barra de tarefas.
2. Clique no ícone.
3. Será apresentado um novo ecrã com as redes sem fios disponíveis. Escolha “Ligar a uma rede” para que sejam apresentadas as redes sem fios disponíveis. Consulte a imagem seguinte:

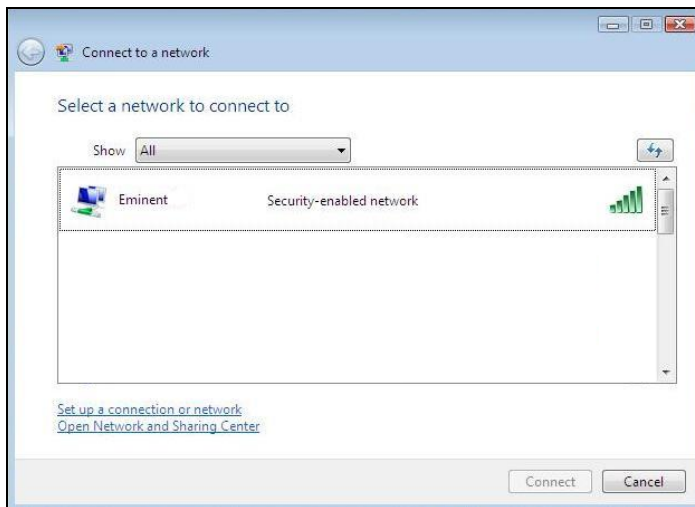


Imagem 8 - Ligação

4. Clique em “Ligar”.
5. O Windows irá pedir-lhe para introduzir a chave de segurança da rede sem fios. Clique em “Ligar”. Consulte a imagem seguinte:



Imagem 9 - Ligação

6. Se a chave de segurança da rede sem fios estiver correta, a sua rede estará ligada. O Windows irá mostra o ecrã de ligação efetuada e irá pedir-lhe para guardar a rede e para iniciar a ligação automaticamente. Marque ambas as opções e clique em “Ligar”. Consulte a imagem seguinte:

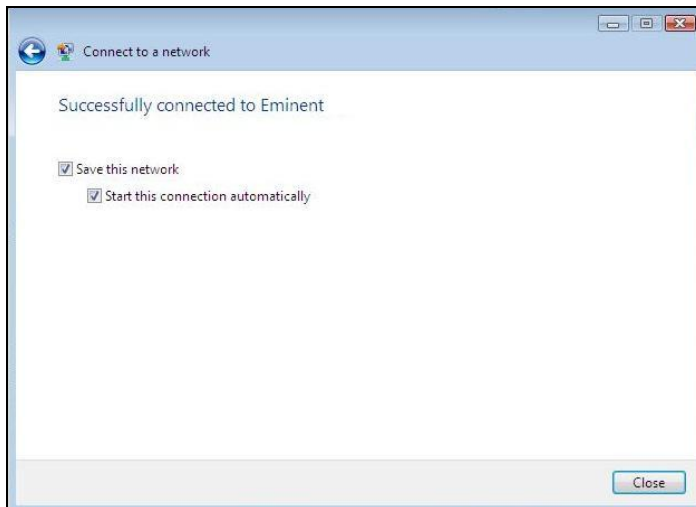




Imagem 10 - Ligação

7. Será apresentado o seguinte ícone na barra de tarefas: . Este ícone indica que foi estabelecida uma ligação à Internet. Poderá assim aceder à Internet.

Sugestão: Se o Windows lhe pedir para escolher uma localização para a ligação sem fios, deverá escolher "Casa" ou "Trabalho".

2.4 Ligar utilizando o controlador (Configuração automática WLAN) no Windows 7

Nota: Certifique-se de que o router sem fios ou modem sem fios ao qual deseja ligar já está ligado à Internet. Certifique-se também de que tem a chave de segurança sem fios próximo de si.

1. Se a instalação for corretamente efetuada, o ícone de ligação sem fios () será apresentado na barra de tarefas.
2. Clique no ícone para exibir uma lista de redes sem fios disponíveis, como ilustrado na imagem seguinte:

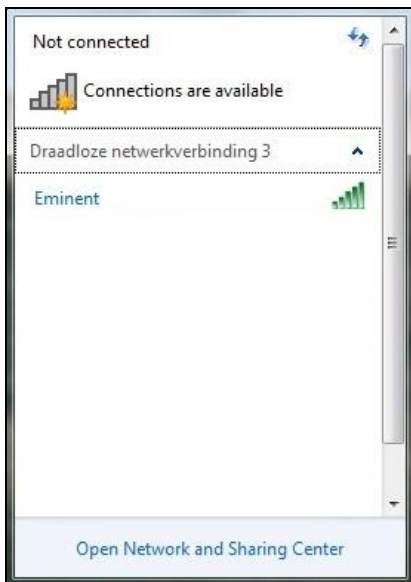



Imagem 11 - Ligação

3. Selecione a rede a qual pretende ligar e clique em “Ligar”.
4. O Windows irá pedir-lhe para introduzir a chave de segurança da rede sem fios, introduza a chave e clique em “OK”. Consulte a imagem seguinte:




Imagem 12 - Ligação

5. Se a chave de segurança da rede sem fios estiver correta, a sua rede estará ligada. Será apresentado o ícone seguinte na barra de tarefas: . Este ícone indica que foi estabelecida uma ligação à Internet. Poderá assim aceder à Internet.

Sugestão: Se o Windows lhe pedir para escolher uma localização para a ligação sem fios, deverá escolher “Casa” ou “Trabalho”.

2.5 Ligar utilizando o Windows 8 (Configuração automática WLAN)

1. Se a instalação for corretamente efetuada, o ícone de ligação sem fios () será apresentado na barra de tarefas.
2. Clique no ícone para exibir uma lista de redes sem fios disponíveis, como ilustrado na imagem seguinte:

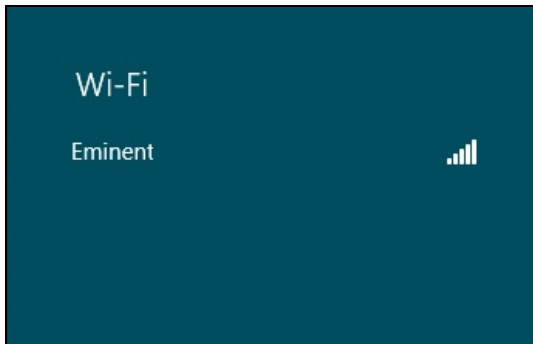


Imagem 13 - Ligação

3. Selecione a rede à qual deseja ligar e clique em “Ligar”, como ilustrado na imagem seguinte:

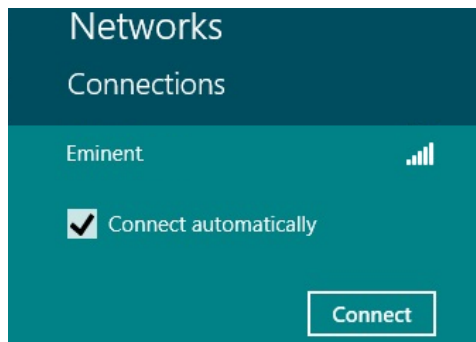


Imagem 14 - Ligação

4. O Windows irá pedir-lhe para introduzir a chave de segurança da rede sem fios, introduza a chave e clique em “Seguinte”. Consulte a imagem seguinte:



Imagem 15 - Ligação

5. Se a chave de segurança da rede sem fios estiver correta, o Windows irá perguntar-lhe se deseja partilhar a sua ligação. Geralmente, a maioria das pessoas utilizará o EM4586 num ambiente doméstico ou de trabalho, por isso pode escolher “Sim, ativar partilha e ligar a dispositivos”, como ilustrado na imagem seguinte:

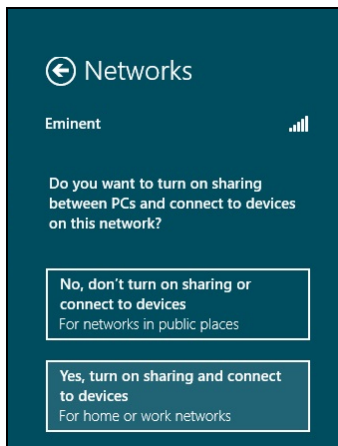


Imagem 16 - Ligação

6. A ligação de rede será estabelecida, tal como ilustra a imagem seguinte:

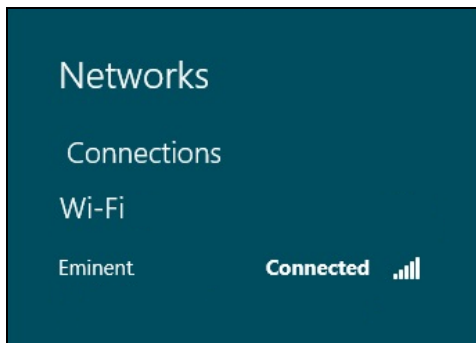


Imagem 17 - Ligação

7. Esta imagem indica que foi estabelecida uma ligação à Internet. Poderá assim aceder à Internet.

3.0 Perguntas frequentes

Pode consultar as perguntas mais frequentes sobre o produto na página de suporte do produto. A Eminent atualiza estas páginas regularmente para garantir que tem à sua disposição as informações mais recentes. Visite www.eminent-online.com para mais informações sobre o produto.

4.0 Assistência e suporte

Este manual do utilizador foi cuidadosamente redigido pelos técnicos especialistas da Eminent. Se tiver dificuldades com a instalação ou utilização do produto, preencha o formulário de suporte no sítio Web www.eminent-online.com/support

Também nos pode contactar por telefone. Visite www.eminent-online.com/support para consultar o número de telefone do e o horário de funcionamento do apoio ao cliente.

5.0 Avisose notas



Devido à legislação, diretivas e regulamentos definidos pelo Parlamento Europeu, alguns dispositivos (sem fios) deverão estar sujeitos a limitações no respeitante à sua utilização em determinados estados membros europeus. Em determinados estados membros europeus a utilização de tais dispositivos pode ser interdita. Contacte o governo (local) para mais informações sobre estas limitações.

Respeite sempre as instruções constantes deste manual, principalmente no respeitante a instalação de dispositivos.

Atenção: Na maioria dos casos, isto é respeitante a dispositivos eletrónicos. A utilização indevida/incorreta pode originar ferimentos (graves)!

A reparação do dispositivo deve ser efetuada por pessoal qualificado da Eminent. A garantia é invalidada imediatamente se o produto for sujeito a reparação não autorizada e/ou utilização indevida. Para condições de garantia alargada, visite o nosso sítio Web em www.eminent-online.com/warranty

**Sugestão: Os manuais Eminent são cuidadosamente redigidos. No entanto, devido a novos desenvolvimentos tecnológicos, um manual impresso poderá não conter as informações mais recentes.*

Se tiver dificuldades na utilização do manual ou não conseguir encontrar o que procura, visite primeiro o nosso website www.eminent-online.com para consultar o manual mais recente.

Poderá também consultar as perguntas mais frequentes na secção FAQ.

Recomendamos vivamente que consulte a secção FAQ. Muitas vezes, poderá encontrar aqui as respostas para as suas questões.

6.0 Condições da garantia

A garantia de cinco anos da Eminent aplica-se a todos os produtos da Eminent salvo indicação em contrário antes ou durante o momento da compra. Na compra de um produto Eminent usado, o período restante da garantia é calculado a partir do momento da compra efetuada pelo primeiro proprietário. A garantia Eminent aplica-se a todos os produtos Eminent e componentes inextricavelmente ligados ao produto principal. Transformadores, baterias, antenas e todos os outros produtos não integrados ou diretamente ligados ao produto principal ou produtos que, sem qualquer dúvida, apresentam um desgaste diferente do apresentado pelo produto principal não estão cobertos pela garantia Eminent. Os produtos não estão cobertos pela garantia Eminent quando estiverem sujeitos a utilização incorreta/inadequada, a influências externas ou quando os acessórios do produto forem abertos por pessoas não associadas à Eminent. A Eminent poderá utilizar materiais restaurados na reparação ou substituição de um produto com anomalias. A Eminent não se responsabiliza por alterações nas definições de rede efetuadas por operadores de Internet. Não nos é possível garantir o funcionamento do produto da Eminent caso as definições sejam alteradas por operadores de Internet. A Eminent não garante o funcionamento de serviços web, aplicações e outros conteúdos de terceiros disponíveis através de produtos da Eminent. Em produtos da Eminent com um disco rígido interno, o período de garantia limitada do disco rígido é de dois anos. A Eminent não se responsabiliza por qualquer perda de dados. Se um produto armazena dados num disco rígido ou outra fonte de armazenamento, é fundamental que efetue uma cópia antes de enviar o produto para reparação.

Quando o meu produto apresenta anomalias

Caso se depare com um produto com anomalias de natureza diferente ao acima descrito: Contacte o seu ponto de venda para proceder à reparação do produto.

The logo for Eminent, featuring the word "EMINENT" in a bold, italicized, sans-serif font. The letters are white with a thick black outline. The text is contained within a black rectangular frame that has rounded corners and a slight 3D effect, with the top and bottom bars being thicker than the sides.

WWW.EMINENT-ONLINE.COM

Trademarks: all brand names are trademarks and/or registered trademarks of their respective holders.

The information contained in this document has been created with the utmost care. No legal rights can be derived from these contents. Eminent cannot be held responsible, nor liable for the information contained in this document.



Eminent is a member of the Intronics Group