

# Manual do utilizador



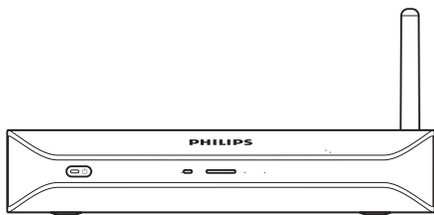
# PHILIPS



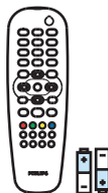
<b>O que está dentro da caixa.....</b>	<b>5</b>
<b>O seu produto .....</b>	<b>6</b>
Adaptador multimédia sem fios .....	6
<b>Antes de começar .....</b>	<b>7</b>
Manual do utilizador .....	7
Internet de banda larga .....	7
Rede doméstica sem fios .....	7
Precauções de segurança .....	7
Regulamentos europeus .....	8
<b>Precisa de apoio? .....</b>	<b>9</b>
Detecção e resolução de problemas .....	9
Apoio online .....	9
Club Philips .....	9
Philips Media Manager .....	9
Linha de apoio .....	9
<b>Descrição geral .....</b>	<b>10</b>
Adaptador multimédia sem fios .....	10
Controlo remoto .....	11
Adaptador de corrente .....	12
<b>Instalar .....</b>	<b>13</b>
Instalar o software .....	13
Efectuar a ligação ao televisor .....	13
Efectuar a ligação de áudio digital (opcional) .....	14
Efectuar a ligação à rede .....	14
Efectuar a ligação à corrente .....	15
Colocar as pilhas .....	15
<b>Ligar .....</b>	<b>15</b>
Escolher o canal de TV correcto .....	15
Iniciar o assistente de configuração .....	15
<b>Divirta-se .....</b>	<b>16</b>
Formatos de compressão .....	16
Digital Rights Management (DRM) .....	16
Ligar o produto .....	16
Iniciar o Philips Media Manager .....	16
Partilhar um ficheiro de filme .....	17
Reproduzir um ficheiro de filme .....	17
Partilhar um ficheiro de música .....	18
Reproduzir um ficheiro de música .....	19
Partilhar um ficheiro de imagens .....	20
Reproduzir uma apresentação de diapositivos com imagens .....	20
Reproduzir uma apresentação de diapositivos de imagens com música .....	21
Programar para ficar em espera .....	21

<b>Configurar .....</b>	<b>21</b>
Abrir o menu Settings .....	21
Descrição geral .....	22
Mudar o idioma .....	22
Iniciar o assistente de configuração .....	23
Iniciar o assistente de rede .....	23
Repor os valores predefinidos de fábrica .....	24
Mudar o intervalo de apresentação de diapositivos .....	24
Mudar o formato de imagem .....	24
Mudar o sistema de TV .....	25
Mudar a qualidade de imagem .....	26
Activar a protecção de ecrã .....	27
Ver o nome do dispositivo .....	27
Ver os dados do IP .....	28
Ver o método de ligação .....	28
Ver os dados da ligação sem fios .....	29
Mudar o nome do dispositivo .....	29
Mudar a atribuição de IP .....	30
Mudar o método de ligação .....	31
Registar-se para serviços de Internet .....	32
Actualizar o software .....	32
Programar a largura de banda para ficheiros multimédia da Internet .....	32
Ver as informações do produto .....	33
<b>Detecção e resolução de problemas .....</b>	<b>34</b>
Problemas e sugestões .....	34
<b>Dados técnicos.....</b>	<b>35</b>
Reprodução de vídeo .....	35
Reprodução de áudio .....	35
Reprodução de imagens fixas .....	35
Conectividade .....	35
Software .....	35
Requisitos do sistema.....	36
Dimensões .....	36
Alimentação.....	36
Serviços de internet.....	36
<b>Informações .....</b>	<b>37</b>
Respeitar os direitos de autor .....	37
Renúncia .....	37
Marcas comerciais.....	38
Transmissão sem fios .....	38
Saúde e segurança .....	38
Manutenção e assistência .....	38
Descartar-se do seu produto velho.....	38
Garantia .....	38
<b>Glossário .....</b>	<b>39</b>
Termos e definições .....	39

# O que está dentro da caixa



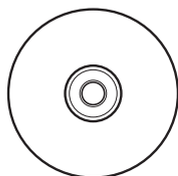
Adaptador multimédia sem fios  
SLM550



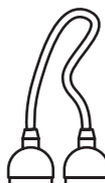
Telecomando  
2x pilhas AA



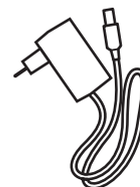
Guia de iniciação rápida



CD de instalação



Cabo SCART



Cabo de alimentação

## Itens adicionais necessários



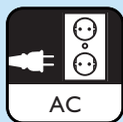
TV

Televisor



PC

Computador



AC

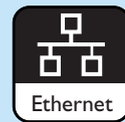
Fonte de  
alimentação



WiFi

Rede sem fios

ou



Ethernet

Rede com fios

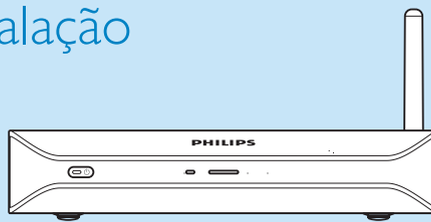
## Resultado após a instalação



PC



WiFi



TV

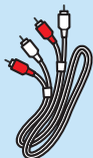
## Componentes opcionais (não fornecidos)

### Áudio digital



Cabo de áudio  
coaxial

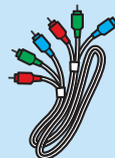
### Televisão de alta definição



Cabo de áudio  
2x RCA



Adaptador de saída  
SCART para 3x RCA



Cabo de vídeo  
3x RCA

### Rede com fios



Cabo de rede  
(UTP5e Ethernet)

# O seu produto

## Adaptador multimédia sem fios

### Veja filmes descarregados da internet

Faça o download de filmes, guarde-os no PC e depois veja-os no televisor, instalado confortavelmente no sofá da sala-de-estar. Não precisa de "queimar" filmes do seu disco rígido para CD ou DVD; com o acesso sem fios é fácil e prático, e você controla tudo com a ponta dos dedos.

Pode reproduzir filmes seguros WMV (DRM) de serviços de filmes online e até mesmo filmes em modo "stream" da Internet. O adaptador multimédia sem fios suporta formatos de vídeo MPEG1, MPEG2, MPEG4, WMV, WMV-DRM, DivX e Xvid.

### Divirta-se com a música do PC em qualquer lugar da casa

Passe ficheiros de música do PC e ouça-os com alta qualidade em qualquer divisão da casa, através do seu sistema de áudio. Mantenha a sua colecção de música guardada no disco rígido do PC. Utilize o controlo remoto para seleccionar canções por artista, álbum ou género.

Pode reproduzir canções seguras WMA (DRM) de serviços de música online e até mesmo ouvir rádio da Internet sem um PC. O adaptador multimédia sem fios suporta formatos de música WMA, WMA-DRM, MP3 e AAC-MPEG4, e assim tem acesso a todas as canções de que fez download. E pode adicionar mais estações de rádio ao seu actual sistema de entretenimento ligando-se a estações de rádio online.

### Partilhe as suas fotografias digitais

Descontraia no sofá e veja as fotografias das férias com toda a família ou amigos. Basta guardar as colecções de fotografias centralmente num PC e apreciá-las, sempre que lhe apetecer, no seu televisor. Se tem uma entrada de TV de alta definição num televisor com ecrã LCD ou de plasma, as suas fotografias digitais vão ganhar vida!

### Inteligente e simples

O adaptador multimédia sem fios instala-se facilmente graças a uma abordagem fácil de utilizar feita passo a passo. Todos os passos necessários para a sua instalação são exibidos no ecrã do televisor.

Pode adicionar funcionalidades novas ou actualizadas bastando para tal actualizar o software online. O adaptador multimédia sem fios verifica se há versões novas do software através de uma ligação à internet de banda larga.

### A conveniência dos sistemas sem fios

Pode aceder a conteúdo multimédia a partir de outros PCs em sua casa. O gestor de multimédia funciona na maioria dos PCs, inclusive nos mais antigos. Assim, com um único adaptador multimédia sem fios pode aceder a conteúdos em vários PCs, e não precisa de copiar ficheiros de um lado para o outro. A ligação sem fios de 2,4 GHz entre o adaptador multimédia e o PC significa que não tem que colocar cabos nem andar a furar paredes para passá-los de um lado para o outro.

### Club Philips: [club.philips.com](http://club.philips.com)

Veja só o que pode fazer com o seu mais recente produto Philips! O Club Philips é o portal para uma variedade de conteúdo, serviços e informações sobre os produtos. Visite-nos para ficar a conhecer o conteúdo com que pode enriquecer o seu produto Philips!

## Manual do utilizador

- Siga os procedimentos descritos no manual do utilizador.
- Guarde o CD de instalação para futura consulta.

**Sugestão** Os documentos dos dispositivos ligados podem conter informações adicionais. Por exemplo, o manual do utilizador do seu televisor.

## Internet de banda larga

- Certifique-se de que possui acesso à internet de banda larga (> 256 kbps) para utilizar as funções de internet do produto.

O fornecedor de serviços da internet pode cobrar taxas adicionais se exceder um determinado limite de dados transferidos.

## Rede doméstica sem fios

- O desempenho numa rede doméstica sem fios vai depender da localização dos dispositivos da rede sem fios e da estrutura do edifício.

## Precauções de segurança

- Não utilize o produto no exterior.
- O produto pode causar interferência entre o produto e outros dispositivos. Certifique-se de que a interferência não causa perturbações nos dispositivos instalados próximos do produto.
- Não ligue ou desligue dispositivos quando o produto estiver ligado a uma fonte de alimentação.
- Antes de utilizar o produto, certifique-se de que a tensão na placa de tipo do produto é igual à tensão da fonte de alimentação ligada. Quando as tensões não coincidirem, consulte o seu revendedor.
- Não exponha o produto à humidade ou água. Não coloque objectos contendo líquidos em cima do produto (por exemplo, jarras).
- Não exponha o produto a fontes de calor (por exemplo, equipamento de aquecimento ou luz solar directa).
- Não exponha o produto a areia.
- Certifique-se de que há espaço livre suficiente em torno do produto de forma a permitir a ventilação.
- Não abra o produto. Quando tiver dificuldades técnicas, contacte o seu revendedor.

## Regulamentos europeus

O produto foi concebido, testado e fabricado de acordo com a directiva europeia ER&ETT 1999/5/CE. De acordo com esta directiva, o produto pode ser colocado em serviço nos seguintes países:

---

### SLM5500/00

B	✓	DK	✓	E	✓	GR		F	✓
IRL		I	✓	L	✓	NL	✓	A	✓
P	✓	SU	✓	S	✓	UK		N	✓
D	✓	CH	✓						

---



---

### SLM5500/05

B		DK		E		GR		F	
IRL	✓	I		L		NL		A	
P		SU		S		UK	✓	N	
D		CH							

---

## Detecção e resolução de problemas

Consulte a página 34.

## Apoio online

Consulte [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) para:

- Apoio interactivo
- Perguntas frequentes

## Club Philips

Consulte [club.philips.com](http://club.philips.com) para:

- Apoio interactivo
- Serviços de internet

Poderá ter de se registar.

## Philips Media Manager

Consulte o apoio incorporado do software Philips Media Manager.

## Linha de apoio

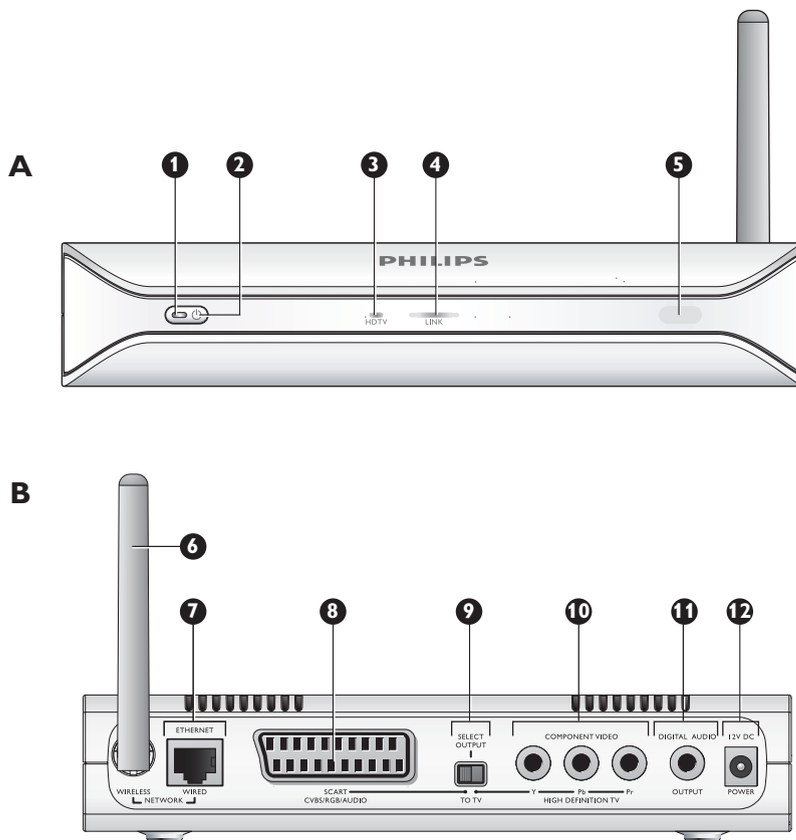
País	Número de telefone	Custo por minuto
België/Belgique/Belgien	070 253 010	€ 0.17
Danmark	3525 8761	
Deutschland	0180 5 007 532	€ 0.20
España	902 888 785	€ 0.15
France	08 9165 0006	€ 0.23
Ireland	01 601 1161	
Italia	199 404 042	€ 0.21
Luxemburg/Luxembourg	26 84 30 00	
Nederland	0900 0400 063	€ 0.20
Norge	2270 8250	
Österreich	0820 901115	€ 0.20
Portugal	2 1359 1440	
Schweiz/Suisse/Svizzera	02 2310 2116	
Suomi	09 2290 1908	
Sverige	08 632 0016	
United Kingdom	0906 1010 017	£ 0.15

Esteja preparado para fornecer as seguintes informações:

- Uma descrição do problema e quando ocorre
- O número de tipo na etiqueta do produto
- A data de compra

# Descrição geral

## Adaptador multimédia sem fios



### 1 Luz de ligado/desligado

Mostra o estado do produto, se está ligado ou desligado.

- Apagada - Não está ligado a uma fonte de alimentação
- Vermelha - Modo de espera
- Azul - Ligado

### 2 Botão de ligar/desligar

Liga e desliga o produto.

### 3 Luz de TV de alta definição

Indica o tipo de sinal de vídeo.

- Apagada - Sinal de vídeo de definição padrão
- Azul - Sinal de vídeo de alta definição

### 4 Luz de ligação

Indica o estado da ligação de rede.

- Apagada - Não há ligação de rede
- A piscar - A ligar à rede ou
- A piscar - A procurar um servidor de ficheiros com conteúdo multimédia ou
- Acesa - Foi detectada ligação a um servidor de ficheiros com conteúdo multimédia e rede

### 5 Receptor de infravermelhos

Recebe os sinais de infravermelhos do controlo remoto.

### 6 Antena de rede sem fios

Recebe sinais da rede sem fios e envia sinais para a rede sem fios.

### 7 Entrada de Ethernet

Liga um cabo de rede (UTP5e Ethernet) a uma rede com fios.

### 8 Entrada SCART

Liga um cabo SCART a todos os tipos de televisores.

### 9 Interruptor de saída de vídeo

- Esquerdo - É utilizada a entrada SCART
- Direita - É utilizada a entrada de vídeo em componentes

### 10 Entrada de vídeo em componentes

Liga um cabo de vídeo a um televisor de alta definição.

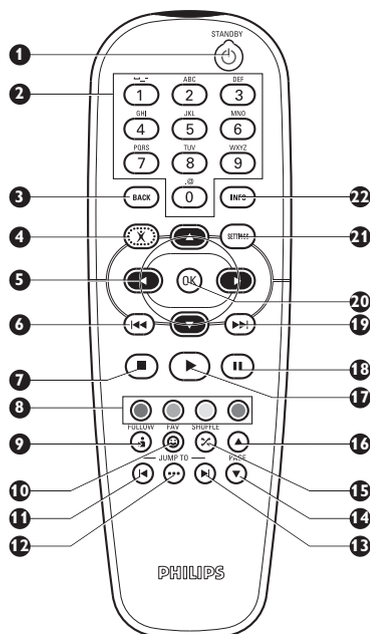
### 11 Entrada de áudio digital

Liga um cabo de áudio coaxial a um sistema de áudio digital.

### 12 Tomada de corrente

Liga o cabo de alimentação a uma fonte de alimentação.

## Controlo remoto



#### 1 Botão de espera

Liga e desliga o produto.

#### 2 Teclas dos números

Introdução de algarismos e textos.

#### 3 Botão BACK

- Introdução de texto ou algarismos - Retrocesso
- Navegação - Retroceder

#### 4 Botão Início

- Navegação - Abre o menu de início

#### 5 Botões para se deslocar para cima, para baixo, para a esquerda e para a direita

- Navegação - Ir na direcção especificada

#### 6 Botão Anterior/Rebobinar

- Filmes - Rebobinar (pressão longa)
- Filmes, música, imagens - Anterior (pressão curta)

#### 7 Botão parar

- Filmes, música, imagens - Pára o ficheiro com conteúdo multimédia

#### 8 Botões das cores

As funções dos botões são apresentadas pelo televisor.

#### 9 Botão "siga-me"

Para utilização futura.

#### 10 Botão de Favoritos

Para utilização futura.

#### 11 Saltar para trás

Para utilização futura.

#### 12 Saltar para botão

Para utilização futura.

#### 13 Saltar para a frente

Para utilização futura.

#### 14 Botão página abaixo

- Navegação - Descer 1 página

#### 15 Botão baralhar

Baralha a lista de reprodução.

#### 16 Botão página acima

- Navegação - Subir 1 página

#### 17 Botão de reprodução

- Filmes, música, imagens - Inicia o ficheiro com conteúdo multimédia

#### 18 Botão de pausa

- Filmes, música, imagens - Faz uma pausa no ficheiro com conteúdo multimédia

#### 19 Botão Seguinte/Avançar

- Filmes - Avançar (pressão longa)
- Filmes, música, imagens - Seguinte (pressão curta)

**20 Botão OK**

Selecciona e confirma o item em questão.

- Filmes, música, imagens - Inicia o ficheiro com conteúdo multimédia

**21 Botão das definições**

- Navegação - Abre e fecha o menu **Settings**

**22 Botão de informação**

- Filmes, música, imagens - Mostra e oculta informações adicionais sobre o ficheiro de conteúdo multimédia

**Introdução de texto e algarismos**

Acção	Botão
Seleccionar os caracteres disponíveis	 
Seleccionar o carácter seguinte ou anterior	 
Confirmar uma opção	
Seleccionar caracteres . @ 0	
Seleccionar caracteres <espaço> _ -	
Seleccionar caracteres a b c A B C 2	
Seleccionar caracteres d e f D E F 3	
Seleccionar caracteres g h i G H I 4	
Seleccionar caracteres k l m K L M 5	
Seleccionar caracteres m n o M N O 6	
Seleccionar caracteres p q r s P Q R S 7	
Seleccionar caracteres t u v T U V 8	
Seleccionar caracteres w x y z W X Y Z 9	

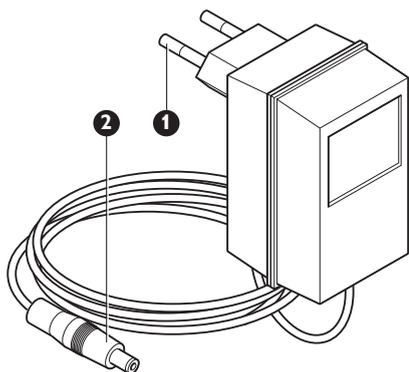
**Sugestão** Para seleccionar caracteres, prima o botão várias vezes de forma rápida e sucessiva.

**Adaptador de corrente****1 Adaptador de corrente**

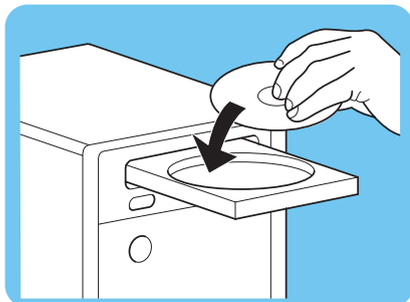
Liga à fonte de alimentação.

**2 Conector do cabo de alimentação**

Liga à tomada de corrente do produto.



## Instalar o software

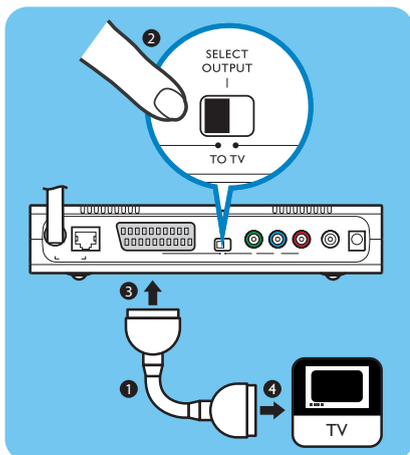


- 1 Coloque o CD de instalação na unidade de CD ou DVD do computador.
- 2 Clique no idioma da sua preferência.
- 3 Clique em **Instalar**.
- 4 Clique em **Philips Media Manager**.
- 5 Siga as instruções apresentadas no ecrã.

Ser-lhe-á solicitado para seleccionar as pastas nas quais colocou filmes, música e imagens. Certifique-se de que selecciona as pastas correctas. Os filmes, música e imagens nas pastas seleccionadas estão disponíveis para o produto.

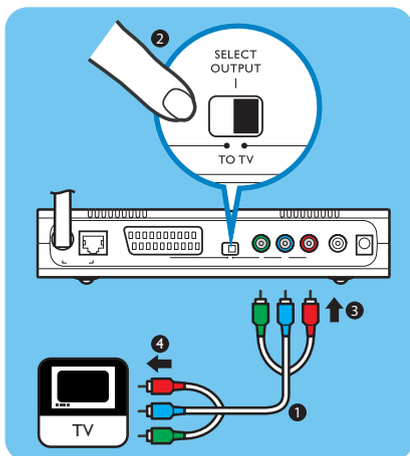
## Efectuar a ligação ao televisor

**Opção 1**, ligação SCART para todos os televisores



- 1 Pegue no cabo SCART.
- 2 Regule o interruptor de saída de vídeo no produto para a posição esquerda.
- 3 Ligue um conector na entrada SCART do produto.
- 4 Ligue o outro conector na entrada SCART do televisor.
- 5 Reinicialização manual necessária.

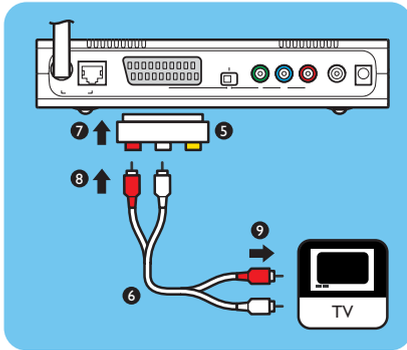
**Opção 2**, ligação de vídeo em componentes para televisores de alta definição



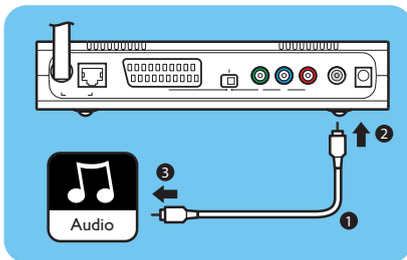
Apenas para utilização em televisores que comportem a ligação YPbPr (normalmente disponível em televisores com ecrã LCD ou plasma), a qual também é conhecida como YUV, 3x RCA (azul, verde, vermelho).

- 1 Pegue num cabo de vídeo digital (3x RCA, não fornecido).
- 2 Regule o interruptor de saída de vídeo no produto para a posição direita.
- 3 Ligue os três conectores à entrada de vídeo em componentes no produto.
- 4 Ligue os outros três conectores à entrada de vídeo em componentes no televisor.

Se ligar o sinal YPbPr a um televisor Philips, poderá necessitar de um adaptador YPbPr. Alguns televisores Philips são fornecidos com um adaptador YPbPr.



- 5 Pegue num adaptador de saída SCART para 3x RCA (não fornecido).
- 6 Pegue num cabo de áudio estéreo (2x RCA, não fornecido).
- 7 Ligue o adaptador de saída SCART para 3x RCA na entrada SCART do produto.
- 8 Ligue o cabo de áudio estéreo no adaptador de saída SCART para 3x RCA.
- 9 Ligue a outra extremidade na entrada estéreo do televisor.
- 10 Reinicialização manual necessária.



## Efectuar a ligação de áudio digital (opcional)

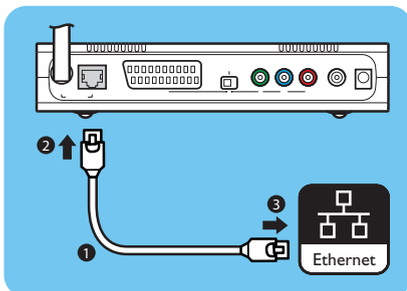
- 1 Pegue num cabo de áudio coaxial (não fornecido).
- 2 Ligue um conector à entrada de áudio digital.
- 3 Ligue a outra extremidade na entrada de áudio digital do sistema de som.



## Efectuar a ligação à rede

### Opção 1 - Sem fios

- 1 Certifique-se de que os dispositivos da rede sem fios estão ligados.

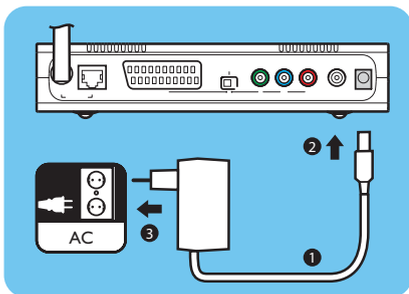


### Opção 2 - Com fios

- 1 Pegue num cabo de rede (UTP5e Ethernet, não fornecido).
- 2 Ligue um conector à entrada Ethernet.
- 3 Ligue um conector à rede (por exemplo, a estação base ou router).

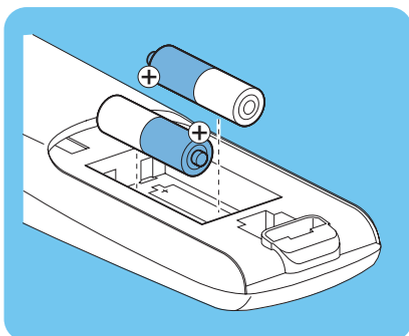
## Efectuar a ligação à corrente

- 1 Pegue no cabo de alimentação.
- 2 Ligue o conector do cabo de alimentação à tomada de corrente do produto.
- 3 Ligue o adaptador de corrente à fonte de alimentação.
  - > A luz de ligado/desligado na frente do produto acende-se a vermelho.



## Colocar as pilhas

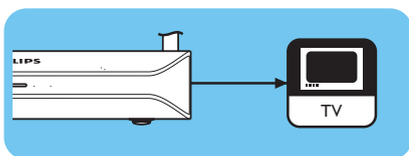
- 1 Abra o compartimento das pilhas do controlo remoto.
- 2 Introduza correctamente as pilhas.
- 3 Feche o compartimento das pilhas.



## Ligar

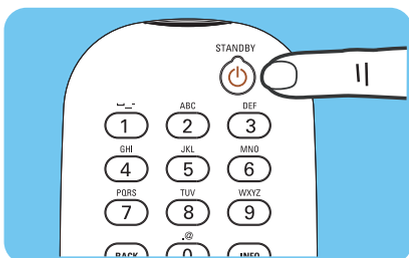
### Escolher o canal de TV correcto

- 1 Ligue o televisor.
- 2 Regule o televisor para a entrada externa correcta. Para mais informações, consulte o manual do utilizador do televisor.



### Iniciar o assistente de configuração

- 1 Pegue no controlo remoto.
- 2 Aponte o controlo remoto ao produto.
- 3 Prima o botão de espera.
  - > A luz de ligado/desligado na frente do produto acende-se a azul.
- 4 Siga as instruções apresentadas no ecrã.



#### Navegação

Acção	Botão
Subir ou descer numa lista	 
Confirmar uma opção	 
Seleccionar a página anterior	
Mostrar informação de ajuda (quando disponível)	

## Formatos de compressão

Antes de partilhar ou reproduzir um ficheiro com conteúdo multimédia, certifique-se que o produto suporta o formato de compressão do ficheiro com conteúdo multimédia (consulte a página 35).

## Digital Rights Management (DRM)

A DRM protege a integridade do ficheiro com conteúdo multimédia para que a propriedade intelectual, incluindo os direitos de autor, num ficheiro deste tipo não seja indevidamente apropriada. Antes de partilhar ou reproduzir um ficheiro de conteúdo multimédia com DRM, certifique-se que o produto suporta o formato de compressão do ficheiro de conteúdo multimédia com DRM (consulte a página 35).

**Ou** – Uma futura versão do Philips Media Manager poderá incluir a opção de fazer o streaming de música WMA-DRM protegida.

**Ou** – Pode ser usado o Windows Media Connect para fazer o streaming de música WMA-DRM protegida. É necessário adicionar o Philips SLM5500 à lista segura do Windows Media Connect.

## Ligar o produto

- 1 Escolha o canal de TV correcto.
- 2 Prima o botão de espera no controlo remoto fornecido.
  - > Aparece o menu de início.



Acção	Botão
Seleccionar os itens disponíveis do menu	
Seleccionar o menu seguinte ou anterior	
Confirmar uma opção	

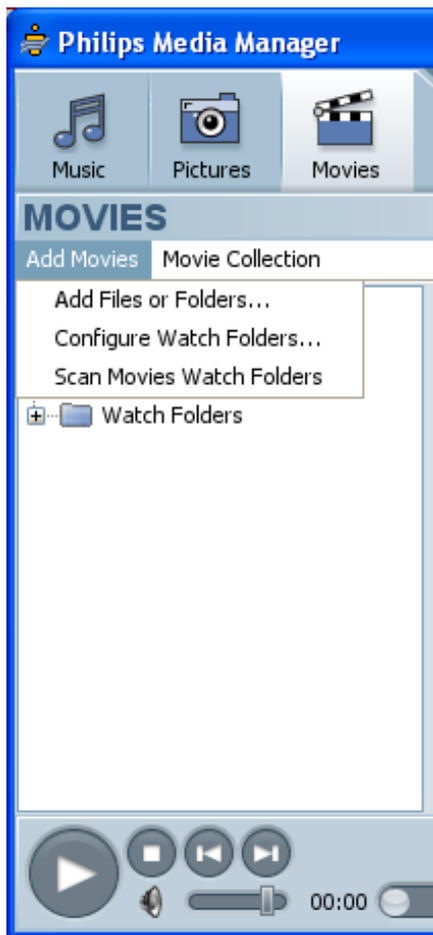
## Iniciar o Philips Media Manager

### Microsoft Windows®

- 1 Clique em **Iniciar**.
- 2 Clique em **Todos os programas**.
- 3 Clique em **Philips Media Manager**.
- 4 Clique em **Philips Media Manager**.
  - > O *Philips Media Manager* inicia.

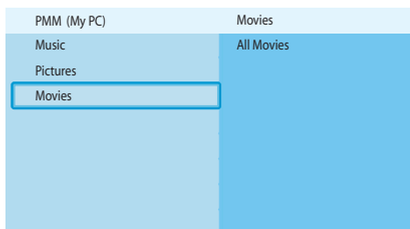
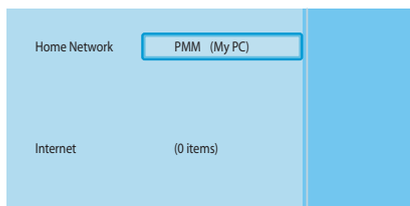
## Partilhar um ficheiro de filme

- 1 Inicie o Philips Media Manager.
- 2 Clique em **Movies**.
- 3 Clique em **Add Movies**.
- 4 Clique em **Add Files or Folders**.
- 5 Adicione o ficheiro de filme.
  - > *As propriedades do ficheiro do filme são exibidas.*

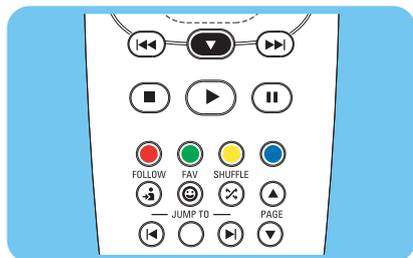


## Reproduzir um ficheiro de filme

- 1 Partilhe um ficheiro de filme.
- 2 Ligue o produto.
  - > *Aparece o menu de início.*
- 3 Seleccione o servidor de ficheiros de conteúdo multimédia que partilha o ficheiro de filme e prima **OK**.
  - > *O menu dos ficheiros de conteúdo multimédia é exibido.*



- 4 Seleccione **Movies** e prima **OK**.
  - > *O menu **Movies** é exibido.*
- 5 Seleccione o ficheiro de filme.

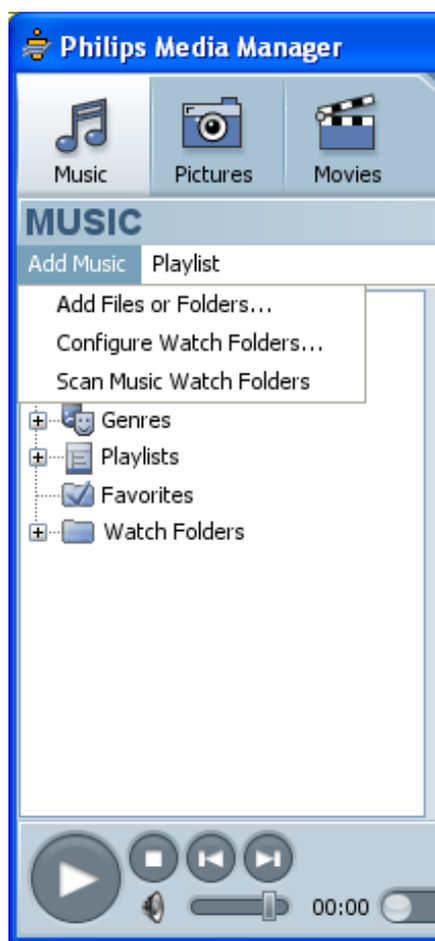


6 Reproduza o ficheiro de filme com o controlo remoto fornecido.

Acção	Botão	
Iniciar o ficheiro de filme		
Avançar no ficheiro de filme		(longa)
Ir para o ficheiro de filme seguinte		(curta)
Recuar no ficheiro de filme		(longa)
Ir para o ficheiro de filme anterior		(curta)
Fazer pausa no ficheiro de filme		
Parar o ficheiro de filme		

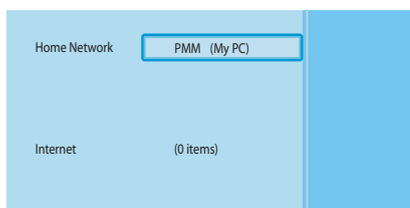
## Partilhar um ficheiro de música

- 1 Inicie o Philips Media Manager.
- 2 Clique em **Music**.
- 3 Clique em **Add Music**.
- 4 Clique em **Add Files or Folders**.
- 5 Adicione o ficheiro de música.
  - > *As propriedades do ficheiro de música são exibidas.*

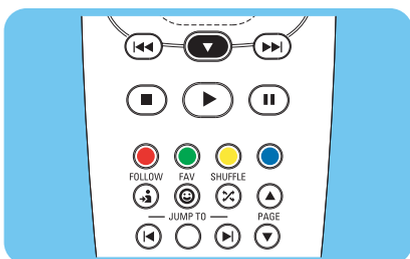


## Reproduzir um ficheiro de música

- 1 Partilhe o ficheiro de música.
- 2 Ligue o produto.  
> *Aparece o menu de início.*
- 3 Seleccione o servidor de ficheiros de conteúdo multimédia que partilha o ficheiro de música e prima **OK**.  
> *O menu dos ficheiros de conteúdo multimédia é exibido.*

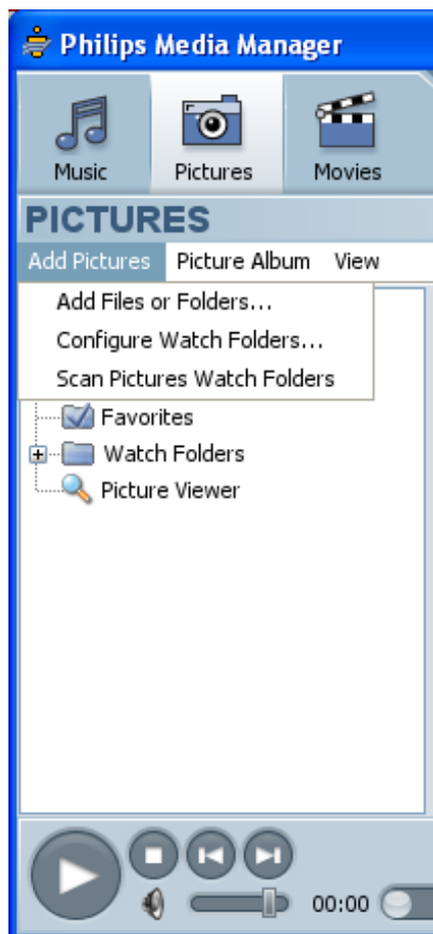


- 4 Seleccione **Music** e prima **OK**.  
> *O menu **Music** é exibido.*
- 5 Seleccione o ficheiro de música.



- 6 Reproduza o ficheiro de música com o controlo remoto fornecido.

Acção	Botão
Iniciar o ficheiro de música	 
Seleccionar o ficheiro de música seguinte	
Seleccionar o ficheiro de música anterior	
Fazer pausa no ficheiro de música	
Parar o ficheiro de música	

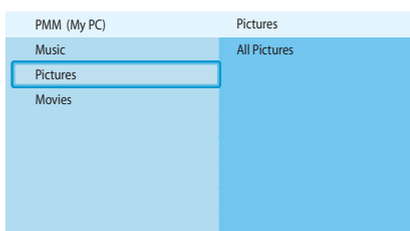
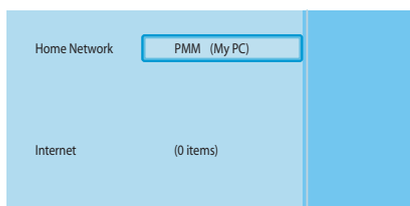


## Partilhar um ficheiro de imagens

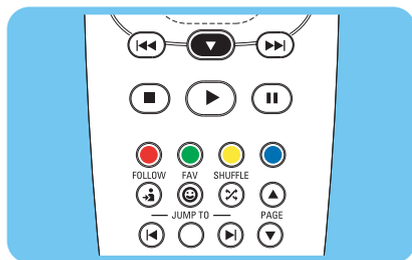
- 1 Inicie o Philips Media Manager.
- 2 Clique em **Pictures**.
- 3 Clique em **Add Pictures**.
- 4 Clique em **Add Files or Folders**.
- 5 Adicione o ficheiro de imagens.
  - > *As propriedades do ficheiro de imagens são exibidas.*

## Reproduzir uma apresentação de diapositivos com imagens

- 1 Partilhe os ficheiros de imagens.
- 2 Ligue o produto.
  - > *Aparece o menu de início.*
- 3 Seleccione o servidor de ficheiros de conteúdo multimédia que partilha os ficheiros de imagens e prima **OK**.
  - > *O menu dos ficheiros de conteúdo multimédia é exibido.*
- 4 Seleccione **Pictures** e prima **OK**.
  - > *O menu **Pictures** é exibido.*



**Sugestão** Para ir para a vista de miniaturas, prima o botão azul no controlo remoto fornecido.



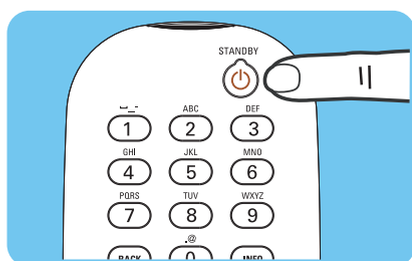
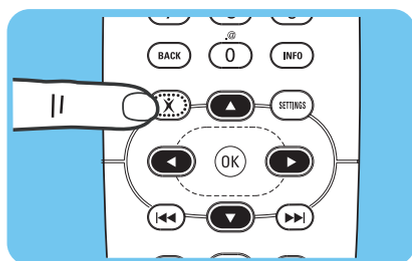
- 5 Seleccione o primeiro ficheiro de imagens.
- 6 Reproduza a apresentação de diapositivos com imagens com o controlo remoto fornecido.

Acção	Botão
Iniciar a apresentação de diapositivos com imagens	
Ir para a imagem seguinte	
Ir para a imagem anterior	
Fazer pausa na apresentação de diapositivos com imagens	
Parar a apresentação de diapositivos com imagens	

**Sugestão** Para mudar as definições da apresentação de diapositivos com imagens utilize o menu **Settings**.

## Reproduzir uma apresentação de diapositivos de imagens com música

- 1 Reproduza o ficheiro de música.
- 2 Prima o botão de início no controlo remoto fornecido.
- 3 Reproduza a apresentação de diapositivos com imagens.



## Programar para ficar em espera

- 1 Prima o botão de espera no controlo remoto fornecido.
  - > *A luz de ligado/desligado na frente do seu produto acende-se a vermelho.*

Quando o produto é colocado em espera, ainda consome energia. Para desligar o produto, retire o adaptador de corrente da fonte de alimentação.

# Configurar

## Abrir o menu Settings

Com o menu **Settings**, pode mudar as definições do produto.

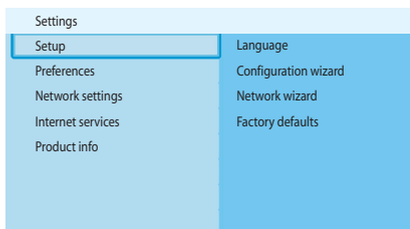
- 1 Pegue no controlo remoto fornecido.
- 2 Ligue o produto.
- 3 Prima o botão das definições.
  - > *O menu **Settings** é exibido.*

## Descrição geral

Configuration	Language	
	Configuration wizard	
	Network wizard	
	Factory defaults	
Preferences	Slide show interval	
	TV settings	TV Shape
		TV System
		Image quality
	Screen saver	
Network settings	View	Device name
		IP details
		Connection method
		Wireless details
	Change	Device name
		IP Assignment
		Connection method
Internet services	Register	
	Software upgrade	
	Bandwidth	
Product info		

## Mudar o idioma

- 1 Abra o menu **Settings**.
- 2 Seleccione **Setup** e prima **OK**.  
> O menu **Setup** é exibido.
- 3 Seleccione **Language** e prima **OK**.  
> O menu **Language** é exibido.
- 4 Seleccione o item preferido e prima **OK**.

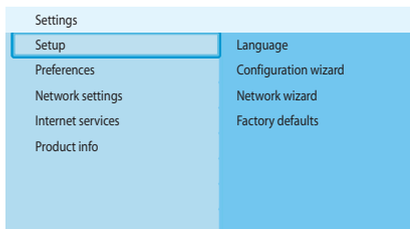


Item	Descrição
English	Inglês
Français	Francês
Español	Espanhol
Deutsch	Alemão
Nederlands	Holandês
Italiano	Italiano

## Iniciar o assistente de configuração

O assistente de configuração inicia um processo automático que lhe permite configurar novamente as definições do produto.

Utilize o assistente de rede para configurar novamente as definições de rede do produto.



- 1 Abra o menu **Settings**.
- 2 Seleccione **Setup** e prima **OK**.  
> *O menu **Setup** é exibido.*

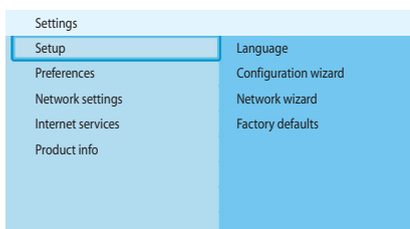


- 3 Seleccione **Configuration wizard** e prima **OK**.  
> *O assistente de configuração inicia.*
- 4 Siga as instruções apresentadas no ecrã.

## Iniciar o assistente de rede

O assistente de rede inicia um processo automático que lhe permite configurar novamente as definições de rede do produto.

Utilize o assistente de configuração para configurar novamente as outras definições do produto.



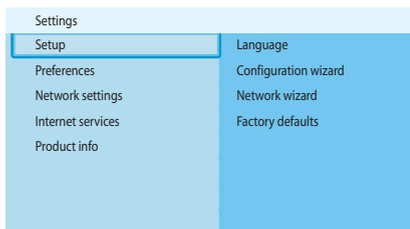
- 1 Abra o menu **Settings**.
- 2 Seleccione **Setup** e prima **OK**.  
> *O menu **Setup** é exibido.*



- 3 Seleccione **Network wizard** e prima **OK**.  
> *O assistente de rede inicia.*
- 4 Siga as instruções apresentadas no ecrã.

## Repor os valores predefinidos de fábrica

- 1 Abra o menu **Settings**.
- 2 Seleccione **Setup** e prima **OK**.  
> *O menu **Setup** é exibido.*



- 3 Seleccione **Factory defaults**.

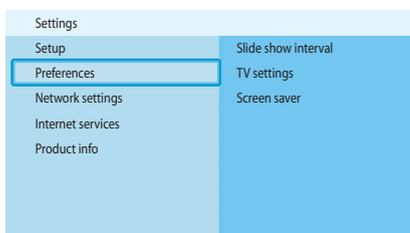
O passo seguinte apaga as definições da rede, as definições de configuração, preferências pessoais e registo na Internet. Para voltar ao menu **Settings**, prima **BACK**.

- 4 Prima **OK**.  
> *Todas as definições foram apagadas.*
- 5 Siga as instruções apresentadas no ecrã.

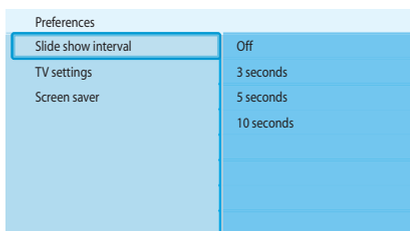


## Mudar o intervalo de apresentação de diapositivos

- 1 Abra o menu **Settings**.
- 2 Seleccione **Preferences** e prima **OK**.  
> *O menu **Preferences** é exibido.*



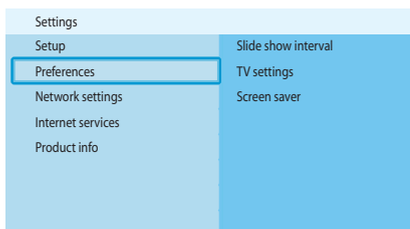
- 3 Seleccione **Slide show interval** e prima **OK**.  
> *O menu **Slide show interval** é exibido.*
- 4 Seleccione o item preferido e prima **OK**.

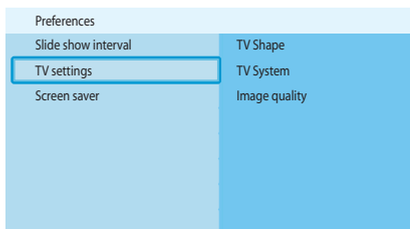


Item	Descrição
<b>Off</b>	Cada uma das imagens permanece no ecrã até carregar no botão seguinte/avançar.
<b>3 seconds</b>	Cada imagem é exibida durante 3 segundos.
<b>5 seconds</b>	Cada imagem é exibida durante 5 segundos.
<b>10 seconds</b>	Cada imagem é exibida durante 10 segundos.

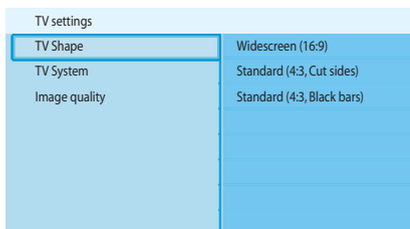
## Mudar o formato de imagem

- 1 Abra o menu **Settings**.
- 2 Seleccione **Preferences** e prima **OK**.  
> *O menu **Preferences** é exibido.*

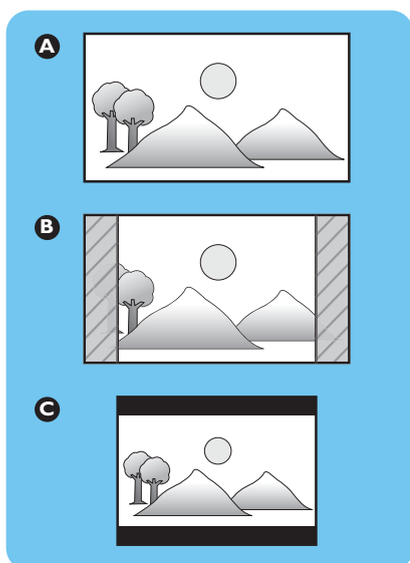




- 3 Seleccione **TV settings** e prima **OK**.  
 > *O menu **TV settings** é exibido.*



- 4 Seleccione **TV Shape** e prima **OK**.  
 > *O menu **TV shape** é exibido.*

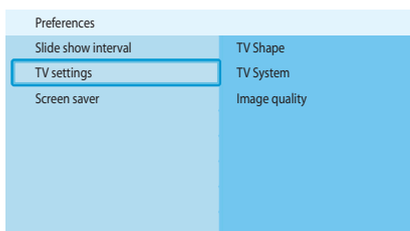
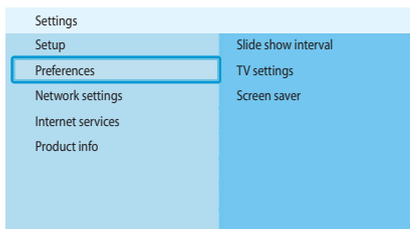


- 5 Seleccione o item preferido e prima **OK**.

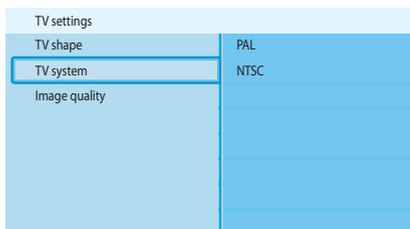
Item	Descrição
<b>Widescreen (16:9)</b>	O formato de imagem é 16:9 (ecrã panorâmico). Consulte A.
<b>Standard (4:3, Cut sides)</b>	O formato de imagem é 4:3. As partes esquerda e direita das imagens de ecrã panorâmico não aparecem. Consulte B.
<b>Standard (4:3, Black bars)</b>	O formato de imagem é 4:3. As partes superior e inferior das imagens de ecrã panorâmico exibem barras pretas. Consulte C.

## Mudar o sistema de TV

- 1 Abra o menu **Settings**.  
 2 Seleccione **Preferences** e prima **OK**.  
 > *O menu **Preferences** é exibido.*



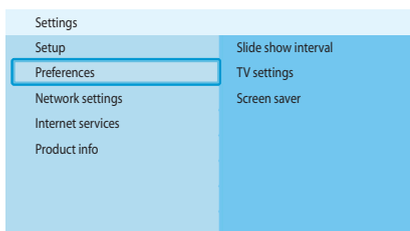
- 3 Seleccione **TV settings** e prima **OK**.  
 > *O menu **TV settings** é exibido.*



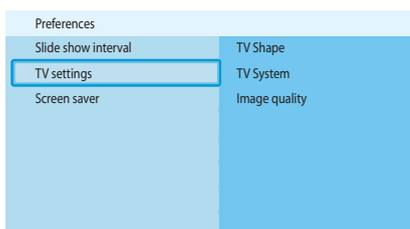
- 4 Seleccione **TV System** e prima **OK**.  
> *O menu **TV system** é exibido.*
- 5 Seleccione o item preferido e prima **OK**.

Item	Descrição
<b>PAL</b>	Define o sistema de TV do produto para PAL (padrão europeu).
<b>NTSC</b>	Define o sistema de TV do produto para NTSC (padrão americano).

## Mudar a qualidade de imagem



- 1 Abra o menu **Settings**.
- 2 Seleccione **Preferences** e prima **OK**.  
> *O menu **Preferences** é exibido.*



- 3 Seleccione **TV settings** e prima **OK**.  
> *O menu **TV settings** é exibido.*



- 4 Seleccione **Image quality** e prima **OK**.  
> *O menu **Image quality** é exibido.*
- 5 Seleccione o item preferido e prima **OK**.

### PAL, televisor ligado à entrada SCART

Item	Descrição
<b>Standard-definition (576i)</b>	Definição padrão (576 linhas, interlaçadas a 50 Hz)
<b>Enhanced-definition (576p)</b>	Não disponível
<b>High-definition (720p)</b>	Não disponível
<b>High-definition (1080i)</b>	Não disponível

### PAL, televisor ligado à entrada de vídeo em componentes

Item	Descrição
<b>Standard-definition (576i)</b>	Definição padrão (576 linhas, interlaçadas a 50 Hz)
<b>Enhanced-definition (576p)</b>	Definição realçada (576 linhas, varrimento progressivo a 50 Hz)
<b>High-definition (720p)</b>	Alta definição (720 linhas, varrimento progressivo a 50 Hz)
<b>High-definition (1080i)</b>	Alta definição (1080 linhas, interlaçadas a 50 Hz)

## NTSC, televisor ligado à entrada SCART

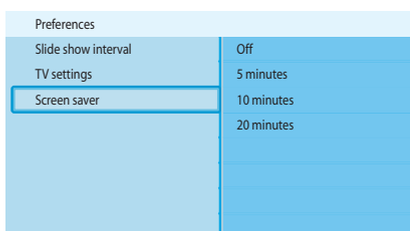
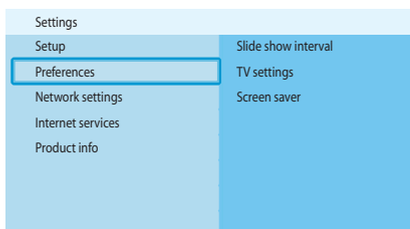
Item	Descrição
Standard-definition (480i)	Definição padrão (480 linhas, interlaçadas a 60 Hz)
Enhanced-definition (480p)	Não disponível
High-definition (720p)	Não disponível
High-definition (1080i)	Não disponível

## NTSC, televisor ligado à entrada de vídeo em componentes

Item	Descrição
Standard-definition (480i)	Definição padrão (480 linhas, interlaçadas a 60 Hz)
Enhanced-definition (480p)	Definição realçada (480 linhas, varrimento progressivo a 60 Hz)
High-definition (720p)	Alta definição (720 linhas, varrimento progressivo a 60 Hz)
High-definition (1080i)	Alta definição (1080 linhas, interlaçadas a 60 Hz)

## Activar a protecção de ecrã

- 1 Abra o menu **Settings**.
- 2 Seleccione **Preferences** e prima **OK**.  
> O menu **Preferences** é exibido.
- 3 Seleccione **Screen saver** e prima **OK**.  
> O menu **Screen saver** é exibido.
- 4 Seleccione o item preferido e prima **OK**.

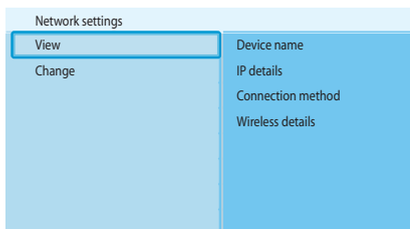


Item	Descrição
Off	A protecção de ecrã nunca inicia
5 minutes	A protecção de ecrã inicia-se ao fim de 5 minutos
10 minutes	A protecção de ecrã inicia-se ao fim de 10 minutos
20 minutes	A protecção de ecrã inicia-se ao fim de 20 minutos

## Ver o nome do dispositivo

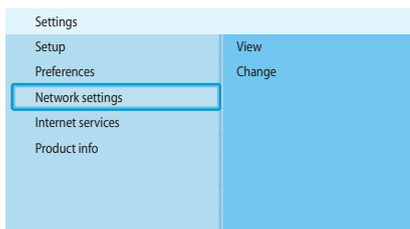
- 1 Abra o menu **Settings**.
- 2 Seleccione **Network settings** e prima **OK**.  
> O menu **Network settings** é exibido.





- 3 Seleccione **View** e prima **OK**.  
> *O menu **View** é exibido.*
- 4 Seleccione **Device name** e prima **OK**.  
> *O nome do dispositivo é exibido.*

## Ver os dados do IP



- 1 Abra o menu **Settings**.
- 2 Seleccione **Network settings** e prima **OK**.  
> *O menu **Network settings** é exibido.*



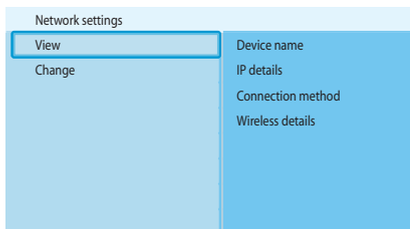
- 3 Seleccione **View** e prima **OK**.  
> *O menu **View** é exibido*
- 4 Seleccione **IP details** e prima **OK**.  
> *Os dados do IP são exibidos.*

Item	Descrição
<b>Assignment</b>	<b>DHCP</b> ou <b>Static IP</b>
<b>IP Address</b>	Endereço de IP
<b>NetMask</b>	Máscara de rede
<b>Gateway</b>	Gateway
<b>Primary DNS</b>	Servidor de nomes de domínio principal
<b>Secondary DNS</b>	Servidor de nomes de domínio secundário

## Ver o método de ligação



- 1 Abra o menu **Settings**.
- 2 Seleccione **Network settings** e prima **OK**.  
> *O menu **Network settings** é exibido.*



- 3 Seleccione **View** e prima **OK**.  
> *O menu **View** é exibido*
- 4 Seleccione **Connection method** e prima **OK**.  
> *O método de ligação é exibido.*

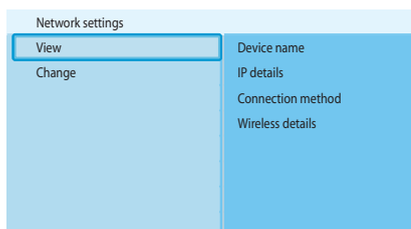
Item	Descrição
<b>Current connection method</b>	<b>Wired</b> ou <b>Wireless</b>
<b>MAC address wired</b>	Endereço MAC da ligação de rede com fios.
<b>MAC address wireless</b>	Endereço MAC da ligação de rede sem fios.

## Ver os dados da ligação sem fios

- 1 Abra o menu **Settings**.
- 2 Seleccione **Network settings** e prima **OK**.  
> *O menu **Network settings** é exibido.*



- 3 Seleccione **View** e prima **OK**.  
> *O menu **View** é exibido.*
- 4 Seleccione **Wireless details** e prima **OK**.  
> *Os dados da ligação sem fios são exibidos.*



Item	Descrição
<b>Connection status</b>	Estado da ligação de rede sem fios
<b>Signal strength</b>	Intensidade do sinal (%)
<b>Network name</b>	Nome da rede
<b>Wireless mode</b>	<b>Infrastructure</b> ou <b>Ad-hoc</b>
<b>Channel</b>	Número de canal
<b>Encryption type</b>	Off, <b>WEP</b> ou <b>WPA</b>

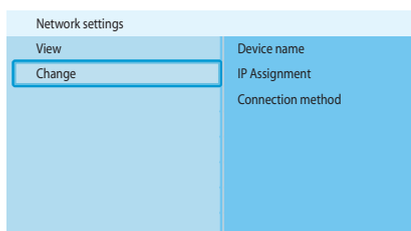
## Mudar o nome do dispositivo

**Sugestão** Pode usar o nome do dispositivo para distinguir dois ou mais produtos na mesma rede.

- 1 Abra o menu **Settings**.
- 2 Seleccione **Network settings** e prima **OK**.  
> *O menu **Network settings** é exibido.*



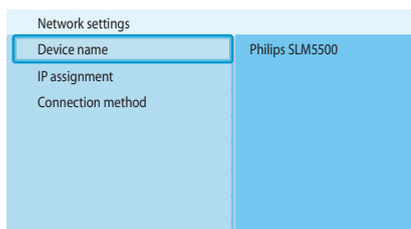
- 3 Seleccione **Change** e prima **OK**.  
> *O menu **Change** é exibido.*



- 4 Seleccione **Device name** e prima **OK**.  
> *O nome do dispositivo é exibido.*

O nome predefinido é **Philips SLM5500**.

- 5 Mude o nome do dispositivo e prima **OK**.

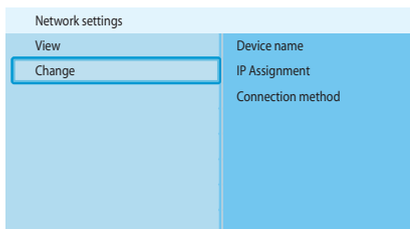


## Mudar a atribuição de IP

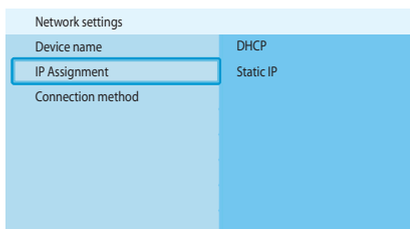
- 1 Abra o menu **Settings**.
- 2 Seleccione **Network settings** e prima **OK**.  
> O menu **Network settings** é exibido.



- 3 Seleccione **Change** e prima **OK**.  
> O menu **Change** é exibido.



- 4 Seleccione **IP Assignment** e prima **OK**.  
> O menu **IP Assignment** é exibido.
- 5 Seleccione o item preferido e prima **OK**.  
> É iniciado um assistente.



Item	Descrição
DHCP	A estação base ou router dá um endereço de IP ao produto.
Static IP	O utilizador dá um endereço de IP estático ao produto. (Apenas para utilizadores avançados.)

- 6 Certifique-se de que possui os dados correctos.

### Static IP

Dados	De
Endereço de IP	Gama válida de endereços de IP
Máscara de rede	Estação base ou router
Gateway	Estação base ou router
DNS principal	Fornecedor de serviços de internet

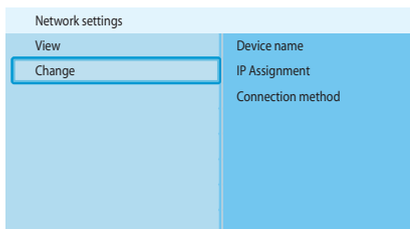
- 7 Siga as instruções apresentadas no ecrã.

## Mudar o método de ligação

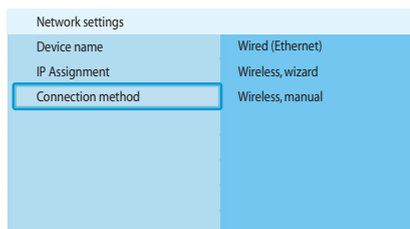
- 1 Abra o menu **Settings**.
- 2 Seleccione **Network settings** e prima **OK**.  
> O menu **Network settings** é exibido.



- 3 Seleccione **Change** e prima **OK**.  
> O menu **Change** é exibido.



- 4 Seleccione **Connection method** e prima **OK**.  
> O menu **Connection method** é exibido.
- 5 Seleccione o item preferido e prima **OK**.



Item	Descrição
<b>Wired (Ethernet)</b>	Ligação a uma rede ethernet com fios.
<b>Wireless, wizard</b>	Ligação automática uma rede sem fios com um assistente.
<b>Wireless, manual</b>	Ligação manual a uma rede sem fios (apenas para utilizadores avançados).

- 6 Certifique-se de que possui os dados correctos.

### Wireless, wizard

Dados	De
Nome da rede (SSID)	Estação base ou router
Tipo de encriptação	Estação base ou router

### Wizard, manual

Dados	De
Nome da rede (SSID)	Estação base ou router
Infraestrutura	Rede sem fios
Tipo de encriptação	Estação base ou router

- 7 Siga as instruções apresentadas no ecrã.

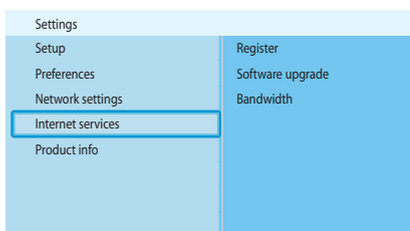


## Registrar-se para serviços de Internet

- 1 Abra o menu **Settings**.
- 2 Seleccione **Internet services** e prima **OK**.  
> *O menu **Internet services** é exibido.*
- 3 Seleccione **Register** e prima **OK**.  
> *É iniciado um assistente.*
- 4 Introduza o seu endereço de e-mail para o Club Philips Ihe enviar um e-mail de registo para o seu computador.
- 5 Siga as instruções no e-mail.

## Actualizar o software

**CUIDADO** Não desligue o produto durante uma actualização de software.



- 1 Abra o menu **Settings**.
- 2 Seleccione **Internet services** e prima **OK**.  
> *O menu **Internet services** é exibido.*
- 3 Seleccione **Software upgrade** e prima **OK**.  
> *É iniciado um assistente.*
- 4 Siga as instruções apresentadas no ecrã.

## Programar a largura de banda para ficheiros multimédia da Internet

O produto pode seleccionar automaticamente um ficheiro multimédia específico da Internet quando este existe em vários tamanhos na Internet. Por exemplo, se tem uma ligação à internet com uma largura de banda alta, o produto pode seleccionar automaticamente filmes com uma resolução elevada.

Alguns fornecedores de serviços da internet cobram taxas adicionais quando excede um determinado limite de dados transferidos.

- 1 Abra o menu **Settings**.



- 2 Selecciona **Internet services** e prima **OK**.  
> O menu **Internet services** é exibido.



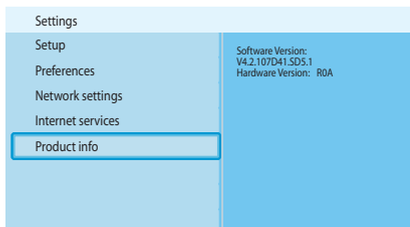
- 3 Selecciona **Bandwidth** e prima **OK**.
- 4 Selecciona o item preferido e prima **OK**.

**Sugestão** Quando não conseguir reproduzir ficheiros de conteúdo multimédia da Internet, seleccione uma largura de banda mais baixa.

Item	Descrição
High	Largura de banda alta
Medium	Largura de banda média
Low	Largura de banda baixa

## Ver as informações do produto

- 1 Abra o menu **Settings**.
- 2 Selecciona **Product info** e prima **OK**.  
> A informação do produto é exibida.



# Detecção e resolução de problemas

## Problemas e sugestões

Problema	Sugestão
Ausência de reacção ao controlo remoto fornecido	Ligue o adaptador de corrente à fonte de alimentação. Aponte o controlo remoto ao produto. Introduza correctamente as pilhas. Introduza pilhas novas no controlo remoto.
Ausência de sinal de vídeo no ecrã do televisor	Ligue o televisor. Regule o televisor para a entrada externa correcta Coloque o interruptor <b>To TV</b> na parte de trás do produto na posição correcta e volte a ligar o produto. Certifique-se de que o televisor comporta o sinal de vídeo do produto. Prima o botão verde do controlo remoto fornecido durante 3 segundos para repor o sinal de vídeo nos valores predefinidos de fábrica.
Ausência de som dos altifalantes do sistema de áudio.	Ligue o sistema de áudio. Regule o sistema de áudio para a entrada externa correcta. Aumente o volume do sistema de áudio.
Impossível detectar a rede com fios	Ligue os outros dispositivos na rede com fios. Utilize um cabo de rede directo (Ethernet, UTP 5e) para ligar o produto à rede com fios.
Impossível detectar a rede sem fios	Ligue os outros dispositivos na rede sem fios. Reduza a distância entre a estação base ou router e o produto. <b>Opção por</b> - certificar-se de que o nome da rede sem fios anunciado (SSID Broadcast) está activado na estação base ou no router <b>Ou</b> - introduzir o nome da rede (SSID) manualmente. Copie o nome da rede da estação base ou router.
Impossível ligar à rede sem fios	Introduza o código de segurança correcto (WEP ou WPA). Copie o código de segurança (WEP ou WPA) da estação base ou router Certifique-se de que as firewalls na rede sem fios autorizam o acesso do produto à rede sem fios. Por exemplo, autorize ou desbloqueie o endereço MAC do produto na rede. Certifique-se de que a rede sem fios utiliza o primeiro código de segurança da estação base ou router.
Impossível aceder aos ficheiros de conteúdo multimédia (filmes, música ou imagens)	Inicie o Philips Media Manager. Certifique-se de que o Philips Media Manager partilha os ficheiros de conteúdo multimédia com o produto. Ligue o produto à rede correcta. Certifique-se de que as firewalls no computador e estação base ou router autorizam o acesso do Philips Media Manager à rede. Por exemplo, autorize ou desbloqueie o Philips Media Manager.
Impossível reproduzir um ficheiro de conteúdo multimédia	Certifique-se de que o produto suporta o formato de ficheiro (consulte a página35). Certifique-se de que o Philips Media Manager partilha o ficheiro de conteúdo multimédia com o produto. Quando reproduz um ficheiro de conteúdo multimédia protegido (VMA-DRM, WMV-DRM) pela primeira vez, o produto tem de estar ligado à Internet.

Problema	Sugestão
Impossível reproduzir ficheiros de conteúdo multimédia da internet	Tente novamente mais tarde. O serviço de Internet pode estar temporariamente inacessível. Certifique-se de que o produto suporta o formato de internet. Certifique-se de que as firewalls na rede autorizam o acesso do serviço de Internet à rede.

## Dados técnicos

### Reprodução de vídeo

Formatos de compressão	DivX 3.11, DivX 4, DivX 5, MPEG1, MPEG2, MPEG4, XviD, WMV, WMV-DRM HD-MPEG2 (em rede com fios)
------------------------	---

### Reprodução de áudio

Formatos de compressão	MP3, PCM, WAV, WMA-DRM, WMA, AAC-MPEG4
Suporte de etiqueta ID3	

### Reprodução de imagens fixas

Formato de compressão de imagem	JPEG
Realce de imagem	Apresentação de diapositivos com reprodução de áudio, resolução de alta definição
Vista de miniaturas	

### Conectividade

Encriptação/segurança	WEP 128 bit, WEP 64 bit, WPA
LAN com fios	Ethernet (em RJ 45) 1 x
Saída de vídeo - Analógica	Áudio E + D (em SCART), Componente RGB (em SCART), Compósito CVBS (em SCART), Componente Y Pb Pr (em cinch)
Ligações sem fios	LAN sem fios (802.11b/g)
Saída áudio - Digital	SP/DIF coaxial (em cinch)

### Software

Philips Media Manager	Servidor de conteúdo multimédia UPnP
-----------------------	--------------------------------------

## Requisitos do sistema

Unidade de CD-ROM	
Espaço do disco rígido	100 MB
Sistema operativo para PC	Windows® 98SE, Windows® 2000, Windows® ME, Windows® XP
Processador	Pentium II ou melhor
Memória RAM	64 MB
Rede de PC requerida	Rede de PC sem fios ou com fios
Ligação à internet	Internet de banda larga (> 256 kbps)
Club Philips	Acesso à Internet e e-mail

## Dimensões

Dimensões do produto (LxPxA)	207 x 152 x 40 mm
Peso do produto	0,84 kg

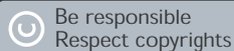
## Alimentação

Corrente da alimentação principal	CA 100-240 V 50-60 Hz
Interruptor de ligar/desligar	
Consumo de energia	15 W (2.5 W em espera)
LED indicador de corrente	Azul, vermelho

## Serviços de internet

Consulte o Club Philips para ver a lista mais recente de serviços de Internet.

Serviços de áudio	Rádio Live 365.com, Andante, Radio Free Virgin, Playhouse, ... e mais
Serviços de vídeo	Yahoo! Movies, Launch, iFILM
Serviços de fotografia	Yahoo! Photos
My media	Adicione os seus próprios streams de Internet



## Respeitar os direitos de autor

Fazer cópias não autorizadas de material protegido, incluindo programas de computador, ficheiros, transmissões e gravações, pode infringir os direitos de cópia e constituir crime. Este equipamento não deve ser usado para tais finalidades.

## Renúncia

Este produto está protegido pelos direitos de propriedade intelectual da Microsoft Corporation. A utilização ou distribuição desta tecnologia fora do âmbito deste produto é proibida sem uma licença concedida pela Microsoft ou subsidiária autorizada da Microsoft.

Os fornecedores de conteúdos utilizam a tecnologia de gestão digital de direitos relativamente ao Windows Media instalado neste aparelho (adiante designada por "WM-DRM"), com vista a proteger a integridade do seu conteúdo (adiante designado por "Conteúdo Seguro"), para que a sua propriedade intelectual, incluindo direitos de autor, relativa a esse conteúdo não seja indevidamente apropriada. Este aparelho utiliza o software WM-DRM para reproduzir o Conteúdo Seguro (adiante designado por "Software WM-DRM"). Se a segurança do Software WM-DRM deste aparelho tiver sido comprometida, a Microsoft poderá anular (por sua iniciativa ou a pedido dos proprietários do Conteúdo Seguro (adiante designados por "Proprietários do Conteúdo Seguro") o direito de o Software WM-DRM adquirir novas licenças para copiar, apresentar e/ou reproduzir o Conteúdo Seguro. A anulação poderá também afectar a capacidade do aparelho transferir, armazenar, copiar, apresentar e/ou reproduzir o Conteúdo Seguro que tiver sido armazenado anteriormente no referido aparelho. A anulação não altera a capacidade do Software WM-DRM reproduzir o conteúdo não protegido. Sempre que se transfere uma licença de Conteúdo Seguro da Internet ou de um PC, é enviada para o aparelho uma lista de Softwares WM-DRM anulados. Em conjunto com essa licença, a Microsoft poderá transferir listas de anulação para o aparelho, por conta dos Proprietários do Conteúdo Seguro, o que poderá impossibilitar o aparelho de copiar, apresentar e/ou reproduzir o Conteúdo Seguro.

No caso de anulação, a Philips tentará disponibilizar actualizações do software para recuperar parcial ou totalmente a capacidade do aparelho transferir, armazenar, aceder, copiar, apresentar e/ou reproduzir o Conteúdo Seguro. Contudo, a capacidade de realizar as referidas actualizações não depende exclusivamente da Philips. A Philips não garante, após a anulação, a disponibilidade de actualizações do referido software. Se as actualizações não estiverem disponíveis, o aparelho não terá a capacidade de transferir, armazenar, copiar, apresentar e/ou reproduzir o Conteúdo Seguro, até mesmo o Conteúdo Seguro que tiver sido armazenado anteriormente no referido aparelho. Paralelamente, mesmo que essas actualizações do software estejam disponíveis, poderão não permitir que o aparelho transfira, armazene, copie, apresente e/ou reproduza o Conteúdo Seguro que tiver sido armazenado anteriormente no aparelho. Em certos casos, poderá conseguir transferir o conteúdo a partir do PC. Noutros casos, poderá ter de voltar a comprar o Conteúdo Seguro obtido anteriormente.

Em síntese, a Microsoft, os Proprietários do Conteúdo Seguro e os distribuidores do Conteúdo Seguro poderão impedi-lo de aceder ou restringir o acesso ao Conteúdo Seguro. Poderão igualmente impedir que o aparelho transfira, armazene, copie, apresente e/ou reproduza o Conteúdo Seguro mesmo depois de o ter pago e obtido. Para que as entidades referidas anteriormente recusem, suspendam ou, de outro modo, restrinjam o seu acesso ao Conteúdo Seguro ou impeçam que o aparelho transfira, armazene, aceda, copie, apresente e/ou reproduza o Conteúdo Seguro, não é necessário o seu consentimento nem o consentimento ou aprovação da Philips. A Philips não garante que conseguirá transferir, armazenar, aceder, copiar e/ou reproduzir o Conteúdo Seguro.

## Marcas comerciais

Windows é uma marca comercial registada da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e noutros países.

CE 0682 ⓘ

## Transmissão sem fios

O produto transmite e recebe ondas de rádio quando é ligado. O produto cumpre as normas que lhe são definidas. A qualidade da imagem pode ser influenciada pela utilização de fornos microondas. Outros sistemas sem fios (Bluetooth, redes sem fios, etc.) podem também influenciar a qualidade da imagem.

## Saúde e segurança

A Philips Royal Electronics fabrica e vende muitos produtos dirigidos a consumidores. Estes produtos, tal como qualquer aparelho electrónico, possuem geralmente capacidade para emitir e receber sinais electromagnéticos. Um dos mais importantes princípios comerciais da Philips é tomar todas as medidas necessárias de saúde e segurança para os nossos produtos, a fim de cumprir todos os requisitos legais aplicáveis e estar dentro das normas relativas a campos electromagnéticos aplicáveis na altura em que os produtos foram fabricado. A Philips está empenhada em desenvolver, produzir e comercializar produtos que não tenham efeitos adversos na saúde. A Philips confirma que se os seus produtos forem manuseados devidamente para a utilização a que se destinam, a sua utilização é segura de acordo com as provas científicas actualmente disponíveis. A Philips desempenha um papel activo no desenvolvimento de normas internacionais para campos electromagnéticos e segurança, permitindo-lhe antecipar desenvolvimentos futuros na estandarização para integrá-los precocemente nos seus produtos.

## Manutenção e assistência

Se o produto tiver algum defeito e precisar de ser reparado, mas o período da garantia já tiver expirado, pode consultar os nossos especialistas (consulte a página 9).

## Descartar-se do seu produto velho



O seu produto está concebido e fabricado com materiais e componentes da mais alta qualidade, os quais podem ser reciclados e reutilizados. Quando o símbolo de um caixote do lixo com rodas e traçado por uma cruz estiver anexado a um produto, isto significa que o produto se encontra coberto pela Directiva Europeia 2002/96/EC. Por favor informe-se sobre o sistema local para a separação e recolha de produtos eléctricos e electrónicos. Actúe por favor em conformidade com as suas regras locais e, não se desfaça de produtos velhos conjuntamente com os seus desperdícios caseiros. Desfazer-se correctamente do seu produto velho ajudará a evitar consequências potencialmente negativas para o ambiente e saúde humana..

## Garantia

Consulte o CD de instalação que contém um folheto da garantia.

## Termos e definições

Codec	Codificador-descodificador. Um programa que consegue descodificar um sinal transformando-o em música ou num filme (por exemplo, MP3 ou DivX).
DHCP	Dynamic Host Configuration Protocol (protocolo de configuração dinâmica do computador principal). O DHCP dá endereços de IP aos dispositivos da rede de computadores.
DNS	Domain Name Server (servidor de nomes de domínio). Um servidor que muda os nomes de domínios (por exemplo, www.philips.com) nos endereços de IP.
DRM	Digital Rights Management (gestão de direitos de autor digitais). A DRM protege a integridade do ficheiro com conteúdo multimédia para que a propriedade intelectual, incluindo os direitos de autor, num ficheiro deste tipo não seja indevidamente apropriada.
Endereço de IP	Uma combinação única de quatro números (0 - 255) que identifica um dispositivo numa rede de computadores. Um endereço de IP pode ser estático ou dinâmico (fornecido por um DHCP).
Endereço MAC	Uma combinação única de 6 números hexadecimais (00 - FF) que identifica (uma parte de) um dispositivo físico.
Firewall	Um programa ou dispositivo da rede de computadores que assegura a segurança da rede de computadores.
Gateway	Um endereço de IP que uma rede de computadores utiliza para obter acesso à outra rede de computadores. Por exemplo, o endereço de IP que uma rede de área local utiliza para obter acesso à Internet.
Máscara de rede	Uma combinação de quatro números (0 - 255) que identifica o número máximo de endereços de IP numa rede de computadores. Por exemplo, quando a máscara da rede é 255.255.255.0, o primeiro, o segundo e terceiro números de todos os endereços de IP na rede de computadores são iguais.
NTSC	National Television System Committee (comissão do sistema de televisão nacional). Um tipo de sistema de televisão analógica. NTSC é principalmente utilizado nas Américas.
PAL	Phase-alternating line (linha com alternância de fase). Um tipo de sistema de televisão analógica.
Philips Media Manager	Um programa que permite partilhar ficheiros de conteúdo multimédia num computador com o produto.
Rede ad-hoc	Uma ligação directa entre dois dispositivos. Por exemplo, uma ligação entre um computador e o produto.
Rede de infraestruturas	Uma rede de computadores de dois ou mais dispositivos que estão ligados através de um anfitrião central (por exemplo, uma estação base ou um router).
SSID	Service Set Identifier (identificador de conjunto de serviços). O nome da rede de computadores sem fios.
Streamium	A gama de produtos da Philips activados por Internet.

UPnP	Plug-and-play universal. Um método para partilhar ficheiros de conteúdo multimédia numa rede doméstica.
Vídeo em componentes	Um tipo de informação de vídeo analógico.
WEP	Wired Equivalent Privacy (privacidade equivalente a sistemas com fios). Um tipo de segurança para redes de computadores sem fios.
WPA	WiFi-protected Access (acesso protegido por WiFi). Um tipo de segurança para redes de computadores sem fios.





As especificações estão sujeitas a alteração sem aviso.  
As marcas comerciais são propriedade da Koninklijke Philips Electronics N.V. ou dos respectivos proprietários.  
2005 © Koninklijke Philips Electronics N.V. Todos os direitos reservados.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

3122 337 03501