

Register your product and get support at  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

HTS5131



---

EN User manual

---

DA Brugervejledning

---

DE Benutzerhandbuch

---

EL Εγχειρίδιο χρήσης

---

ES Manual del usuario

---

FI Käyttöopas

---

FR Mode d'emploi

---

IT Manuale utente

---

NL Gebruiksaanwijzing

---

NO Brukerhåndbok

---

PT Manual do utilizador

---

SV Användarhandbok

---

TR Kullanım kılavuzu

**PHILIPS**



# Índice

<b>1 Ajuda e suporte</b>	2
Tutoriais	2
FAQs	2
Contactar a Philips	2
<b>2 Aviso</b>	2
Direitos de autor	2
Conformidade	2
Fusível	2
Software de origem aberta	3
Marcas comerciais	3
<b>3 Importante</b>	4
Segurança	4
Cuidados a ter com o seu produto	5
Cuidados a ter com o ambiente	5
<b>4 O sistema de cinema em casa</b>	6
Unidade principal	6
Telecomando	6
<b>5 Ligar o sistema de cinema em casa</b>	8
Subwoofer	8
Conectores	8
Ligar a um televisor	9
Ligar áudio do televisor e de outros dispositivos	11
Internet	12
<b>6 Utilizar o sistema de cinema em casa</b>	14
Escolher o som	14
Discos	15
Dispositivos de armazenamento USB	17
DivX	18
Opções de áudio, vídeo e imagem	19
Rádio	20
leitor de MP3	21
iPod ou iPhone	22
Vídeos YouTube	22
Álbuns Web Picasa	23
EasyLink	24
<b>7 Alterar as definições</b>	25
Imagem	25
Som	26
Idioma	26
Controlo dos pais	27
Poupança de energia	28
Aplicar definições de fábrica	28
<b>8 Suporte de parede e mesa</b>	29
Montagem na parede	29
Suporte para sistema de cinema em casa e televisor - STS1100/STS1300	29
<b>9 Actualização de software</b>	30
Verificar a versão do software	30
Actualizar software através da Internet	30
Actualizar software através do USB	30
<b>10 Especificações do produto</b>	31
<b>11 Resolução de problemas</b>	34
<b>12 Código do idioma</b>	37
<b>13 Índice remissivo</b>	38

# 1 Ajuda e suporte

Assista a tutoriais de vídeo, transfira uma actualização de software e encontre respostas para muitas perguntas frequentes (FAQ) relativas ao seu produto em [www.philips.com](http://www.philips.com).

---

## Tutoriais

Para configurar o seu sistema de cinema em casa e obter informações adicionais, consulte os tutoriais de vídeo em [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

---

## FAQs

Se surgir um problema, consulte as perguntas mais frequentes (FAQ) para este sistema de cinema em casa em [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support). Se ainda precisar de ajuda, contacte o Apoio a Clientes da Philips no seu país.

### Aviso

- Não tente reparar o seu sistema de cinema em casa autonomamente. Isto poderá provocar ferimentos graves, causar danos irreparáveis ao sistema de cinema em casa ou invalidar a garantia.

---

## Contactar a Philips

Se contactar a Philips, ser-lhe-ão pedidos os números de modelo e de série do seu produto. Os números de modelo e de série encontram-se na parte posterior ou inferior do produto. Anote os números antes de contactar a Philips:

N.º de modelo

-----  
N.º de série  
-----

# 2 Aviso

Esta secção contém os avisos legais e das marcas registadas.

---

## Direitos de autor



Be responsible  
Respect copyrights

Este item incorpora tecnologia de protecção contra cópia protegida pelas patentes dos E.U.A. e outros direitos de propriedade intelectual da Rovi Corporation. A manipulação e a alteração são proibidas.

---

## Direitos de autor no Reino Unido

A gravação e reprodução de material pode exigir autorização. Consulte o Copyright Act 1956 e os Performers Protection Acts 1958 a 1972.

---

## Conformidade



Este produto cumpre os requisitos essenciais e outras disposições relevantes das Directivas 2006/95/CE (Baixa tensão), 2004/108/CE (CEM).

---

## Fusível

Esta informação aplica-se apenas a produtos com uma ficha de alimentação do Reino Unido.

Este produto está equipado com uma ficha moldada aprovada. Se substituir o fusível, utilize um com:

- as tensões indicadas na ficha,
- aprovação segundo a BS 1362 e
- a marca de aprovação da ASTA.

Contacte seu revendedor, se tiver dúvidas sobre que tipo de fusível deve utilizar.

Cuidado: para estar em conformidade com a directiva da CEM (2004/108/CE), não separe a ficha do cabo de alimentação.

---

## Software de origem aberta

A Philips Electronics Singapore Pte Ltd disponibiliza-se a fornecer, mediante pedido, uma cópia do código de origem completo correspondente para pacotes de software de origem aberta com direitos de autor utilizados neste produto, para o qual esta oferta é solicitada pelas respectivas licenças. Esta oferta é válida durante um período máximo de três anos após a compra do produto para qualquer pessoa que receba esta informação. Para obter o código fonte, contacte [open.source@philips.com](mailto:open.source@philips.com). Se preferir não utilizar o correio electrónico ou se não receber o comprovativo de confirmação no período de uma semana após o envio da mensagem de correio electrónico para este endereço, escreva para "Open Source Team, Philips Intellectual Property & Standards, P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, The Netherlands". Se não receber uma confirmação atempada da sua carta, envie uma mensagem de correio electrónico para o endereço acima. Os textos das licenças e os reconhecimentos do software de origem aberta utilizados neste produto estão incluídos num folheto em separado.

---

## Marcas comerciais



"Blu-ray Disc", "Blu-ray" e o logótipo de "Blu-ray Disc" são marcas comerciais da Blu-ray Disc Association.



"DVD Video" é uma marca registada da DVD Format/Logo Licensing Corporation.



### BONUSVIEW™

BD LIVE e BONUSVIEW são marcas comerciais da Blu-ray Disc Association.

## x.v.Colour

x.v.Colour é uma marca comercial da Sony Corporation.



Java e todas as marcas comerciais e logótipos da Java são marcas comerciais ou marcas comerciais registadas da Sun Microsystems, Inc. nos Estados Unidos e/ou outros países.



Fabricado sob licença no âmbito das patentes dos E.U.A.: 5.451.942; 5.956.674; 5.974.380; 5.978.762; 6.226.616; 6.487.535; 7.392.195; 7.272.567; 7.333.929; 7.212.872 e outras patentes dos EUA e mundiais emitidas e pendentes. DTS e o símbolo são marcas registadas, & DTS-HD, DTS-HD Master Audio | Essential e os logótipos DTS são marcas registadas da DTS, Inc. O produto inclui software. © DTS, Inc. Todos os direitos reservados.



Fabricado sob licença da Dolby Laboratories. Dolby e o símbolo de duplo D são marcas comerciais da Dolby Laboratories.

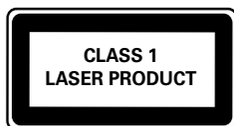


DivX®, DivX Certified®, DivX Plus™ HD e os logótipos associados são marcas comerciais da DivX, Inc., sendo utilizadas sob licença. SOBRE O VÍDEO DIVX: DivX® é um formato digital de vídeo criado pela DivX, Inc. Este dispositivo está oficialmente certificado pela DivX® para reprodução de vídeo DivX. Visite [divx.com](http://divx.com) para mais informações e ferramentas de software para converter os seus ficheiros em vídeo DivX.

**SOBRE O DIVX VIDEO-ON-DEMAND:** Este dispositivo DivX Certified® tem de ser registado para poder reproduzir filmes DivX de Vídeo-on-Demand (VOD) comprados. Para obter o seu código de registo, localize a secção DivX VOD no menu de configuração do dispositivo. Visite [vod.divX.com](http://vod.divX.com) para mais informações sobre como concluir o seu registo.



HDMI e o logótipo de HDMI e High-Definition Multimedia Interface são marcas comerciais ou marcas registadas da HDMI Licensing LLC nos Estados Unidos e noutros países.



## 3 Importante

Leia e compreenda todas as instruções antes de utilizar o sistema de cinema em casa. No caso de danos decorrentes do não cumprimento destas instruções, a garantia não se aplica.

---

### Segurança

#### Risco de choque eléctrico ou incêndio!

- Nunca exponha o produto e os acessórios à chuva ou água. Nunca coloque recipientes com líquidos, tais como jarras, próximos do produto. Se forem derramados líquidos sobre o produto, desligue-o imediatamente da tomada. Contacte o Apoio ao Cliente da Philips para que o produto seja verificado antes de ser utilizado.
- Nunca coloque o produto e os acessórios perto de chamas ou fontes de calor, incluindo a exposição solar directa.
- Nunca insira objectos nos orifícios de ventilação ou noutras aberturas do produto.
- Quando a ficha de alimentação ou o dispositivo de ligação de um aparelho forem utilizados como dispositivo de desactivação, o dispositivo de desactivação deve estar pronto para ser utilizado de imediato.
- Desligue o produto da tomada eléctrica antes de tempestades com relâmpagos.
- Quando desligar o cabo de alimentação, puxe sempre pela ficha e nunca pelo cabo.

#### Risco de curto-circuito ou incêndio!

- Antes de ligar o produto à tomada eléctrica, certifique-se de que a tensão corresponde ao valor impresso na parte de trás ou de baixo do produto. Nunca ligue o produto à tomada eléctrica se a tensão for diferente.

#### Risco de ferimentos ou danos no sistema de cinema em casa!

- Com produtos montáveis na parede, utilize apenas o suporte fornecido para montagem na parede. Fixe o suporte de montagem a uma parede que suporte o peso total do produto e do suporte. A Koninklijke Philips Electronics N.V. não se responsabiliza por uma montagem imprópria na parede que resulte em acidentes ou ferimentos.

- Com altifalantes com suportes, utilize apenas os suportes fornecidos. Fixe os altifalantes firmemente nos suportes. Coloque os suportes montados numa superfície plana que sustente o seu peso e o do altifalante.
- Nunca coloque o produto ou quaisquer outros objectos sobre o cabo de alimentação ou qualquer outro equipamento eléctrico.
- Se o produto for transportado a temperaturas inferiores a 5 °C, desembale o produto e aguarde até que a sua temperatura seja igual à temperatura ambiente, antes de ligá-lo à tomada eléctrica.
- Emite radiações de laser visíveis e invisíveis quando aberta. Evite a exposição ao feixe.
- Não toque na lente óptica no interior do compartimento do disco.
- Há partes deste produto que podem ser fabricadas em vidro. Manuseie com cuidado para evitar ferimentos e danos.

#### Risco de sobreaquecimento!

- Nunca instale este produto num espaço confinado. Deixe sempre um espaço de, pelo menos, 10 cm à volta do produto para permitir uma ventilação adequada. Certifique-se de que as cortinas ou outros objectos nunca cobrem os orifícios de ventilação do produto.

#### Risco de contaminação!

- Não misture pilhas (velhas com novas, de carbono com alcalinas, etc.).
- Retire as pilhas se estiverem gastas ou se não pretender utilizar o telecomando por um longo período de tempo.
- As pilhas contêm substâncias químicas e devem ser eliminadas correctamente.

#### Risco de ingestão de pilhas!

- O produto/telecomando pode conter uma pilha tipo botão, que pode ser engolida. Mantenha a pilha sempre fora do alcance das crianças!

## Cuidados a ter com o seu produto

- Não coloque outros objectos que não discos dentro da gaveta do disco.
- Não coloque discos deformados ou partidos dentro da gaveta do disco.
- Retire os discos da gaveta do disco se não for utilizar o produto durante um longo período de tempo.
- Utilize apenas panos de microfibras para limpar o produto.

## Cuidados a ter com o ambiente



O produto foi concebido e fabricado com materiais e componentes de alta qualidade, que podem ser reciclados e reutilizados.



Quando um produto tem este símbolo de um contentor de lixo com rodas e uma cruz sobreposta, significa que o produto é abrangido pela Directiva Europeia 2002/96/CE. Informe-se acerca do sistema de recolha selectiva local para produtos eléctricos e electrónicos.

Proceda de acordo com as regulamentações locais e não elimine os seus antigos produtos juntamente com o lixo doméstico.

A eliminação correcta do seu produto antigo evita potenciais consequências nocivas para o ambiente e para a saúde pública.



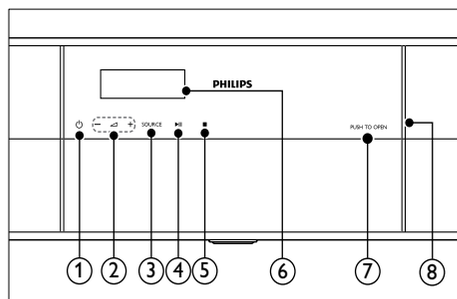
O produto contém pilhas abrangidas pela Directiva Europeia 2006/66/CE, as quais não podem ser eliminadas juntamente com o lixo doméstico.

Informe-se acerca dos regulamentos locais relativos ao sistema de recolha selectiva de pilhas, uma vez que a correcta eliminação ajuda a evitar consequências nocivas para o meio ambiente e para a saúde pública.

## 4 O sistema de cinema em casa

Parabéns pela compra do seu produto e bem-vindo à Philips! Para tirar o máximo partido da assistência oferecida pela Philips, registe o sistema de cinema em casa em: [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

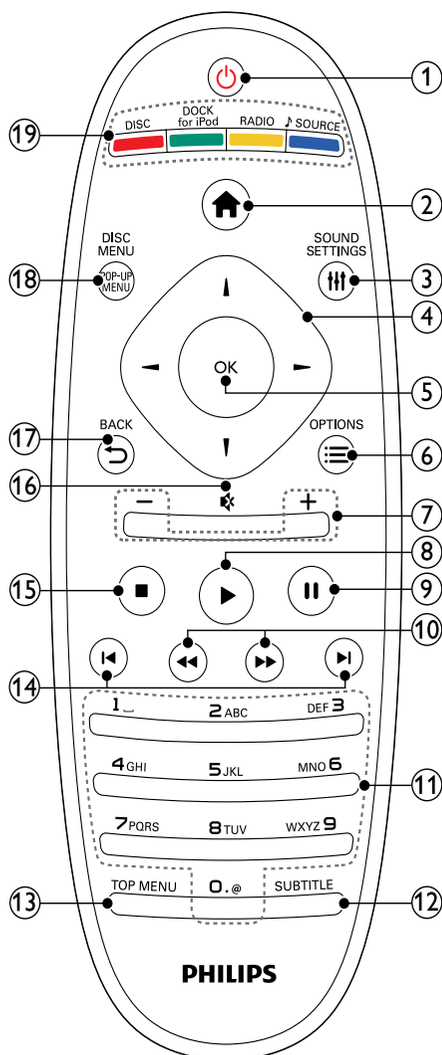
### Unidade principal



- 1 **⏻ (Standby-Ligado)**  
Ligar o sistema de cinema em casa ou mudar para o modo de espera.
- 2 **⏮ +/- (Volume)**  
Aumentar ou diminuir o volume.
- 3 **SOURCE**  
Selecionar uma fonte de áudio ou vídeo para o sistema de cinema em casa.
- 4 **▶|| (Reproduzir/Pausar)**  
Iniciar, pausar ou retomar a reprodução.
- 5 **■ (Parar)**  
Parar a reprodução.
- 6 **Painel do visor**
- 7 **PUSH TO OPEN**  
Premir para abrir a gaveta do disco.
- 8 **Compartimento do disco**

## Telecomando

Esta secção inclui uma visão geral do telecomando.



- ① **⏻ (Standby-Ligado)**
- Ligar o sistema de cinema em casa ou mudar para o modo de espera.
  - Com a função EasyLink activada, mantenha premido durante, pelo menos, três segundos para mudar todos os dispositivos compatíveis com HDMI CEC para o modo de espera.
- ② **🏠 (Início)**  
Aceda ao menu inicial.
- ③ **🔊 SOUND SETTINGS**  
Aceder ou sair das opções de som.
- ④ **Botões de navegação**
- Navegar pelos menus.
  - No modo de rádio, prima esquerda ou direita para iniciar a procura automática.
  - No modo de rádio, premir para cima ou para baixo para sintonizar a frequência do rádio.
- ⑤ **OK**  
Confirma uma entrada ou selecção.
- ⑥ **☰ OPTIONS**
- Aceder a mais opções de reprodução enquanto é reproduzido um disco ou um dispositivo de armazenamento USB.
  - No modo de rádio, define uma estação de rádio.
- ⑦ **+/- (Volume)**  
Aumentar ou diminuir o volume.
- ⑧ **▶ (Reprodução)**  
Iniciar ou retomar a reprodução.
- ⑨ **⏸ (Pausa)**  
Pausar a reprodução.
- ⑩ **⏮ / ⏭ (Retrocesso rápido/Avanço rápido)**  
Procurar para trás ou para a frente. Prima repetidamente para alterar a velocidade de pesquisa.
- ⑪ **Botões alfanuméricos**
- Introduzir números e letras (através da introdução tipo SMS).
  - No modo de rádio, seleccione uma estação de rádio programada.
- ⑫ **SUBTITLE**  
Seleccionar um idioma de legenda para vídeo.

- ⑬ **TOP MENU**  
Aceder ao menu principal de um disco de vídeo.
- ⑭ **⏪ / ⏩ (Anterior/Seguinte)**
- Saltar para a faixa, capítulo ou ficheiro anterior ou seguinte.
  - No modo de rádio, seleccione uma estação de rádio programada.
- ⑮ **■ (Parar)**  
Parar a reprodução.
- ⑯ **✂ (Sem som)**  
Cortar ou restaurar o som.
- ⑰ **↶ BACK**
- Regressar a um menu de ecrã anterior.
  - No modo de rádio, mantenha premido para apagar a actual estação de rádio programada.
- ⑱ **POP-UP MENU/DISC MENU**  
Aceder ou sair do menu do disco enquanto reproduz um disco.
- ⑲ **Botões fonte**
- Botões coloridos:** Seleccionar tarefas ou opções para discos Blu-ray.
  - DISC:** Passar para a fonte de disco.
  - DOCK for iPod:** Mudar para a base para iPod ou iPhone da Philips.
  - RADIO:** Passar para rádio FM.
  - ♪ SOURCE:** Seleccionar uma fonte de entrada de áudio.

---

## Controlos EasyLink

Com o EasyLink, pode controlar o seu sistema de cinema em casa e o televisor com os seguintes botões do seu telecomando do sistema de cinema em casa (consulte 'EasyLink' na página 24).

- ⏻ (Standby-Ligado):** Manter premido para mudar o seu sistema de cinema em casa, o televisor e os dispositivos ligados para o modo de espera.
- ▶ (Reprodução):** Quando há um disco de vídeo dentro do compartimento do disco, activa o televisor que se encontra no modo de espera e reproduz um disco.

# 5 Ligar o sistema de cinema em casa

Esta secção ajuda-o a ligar o sistema de cinema em casa a um televisor e a outros dispositivos.

Para mais informações sobre as ligações básicas do seu sistema de cinema em casa e sobre os acessórios, consulte o guia de início rápido. Para um guia interactivo global, consulte [www.connectivityguide.philips.com](http://www.connectivityguide.philips.com).

## Nota

- Para a identificação e dados da alimentação, consulte a placa de identificação na parte posterior ou inferior do produto.
- Antes de realizar ou alterar quaisquer ligações, certifique-se de que todos os dispositivos estão desligados da tomada eléctrica.

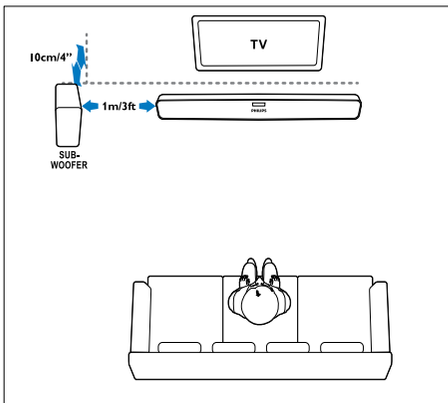
## Subwoofer

Siga os passos abaixo para posicionar, ligar e configurar o seu subwoofer.

### Posição

Posicione o subwoofer a uma distância mínima de um metro, para a esquerda ou para a direita, do seu sistema de cinema em casa e a dez centímetros da parede.

Para obter os melhores resultados, posicione o seu subwoofer conforme ilustrado abaixo.



## Ligar

Ligue o subwoofer ao seu sistema de cinema em casa conforme descrito no Guia de início rápido.

## Configuração

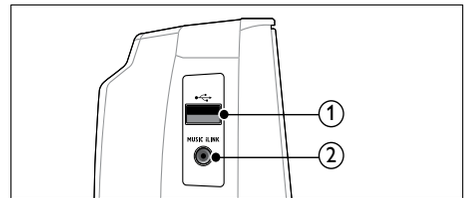
Monte o seu subwoofer através do menu de áudio.

- 1 Prima **⬆** (Início) no telecomando do seu sistema de cinema em casa e seleccione **[Configuração] > [Áudio] > [Volume do subwoofer]**.
- 2 Altere o volume.

## Conectores

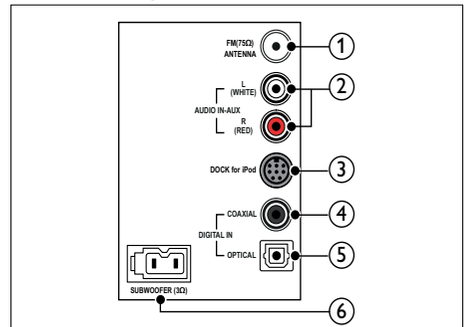
Ligue outros dispositivos ao seu sistema de cinema em casa.

### Esquerda lateral



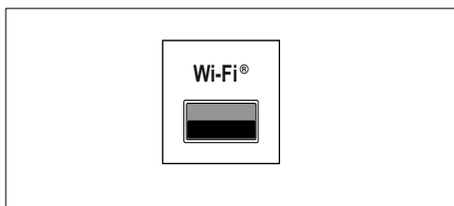
- 1 **↔** (USB)  
Entrada de áudio, vídeo ou imagem de um dispositivo USB de armazenamento.
- 2 **MUSIC iLINK**  
Entrada de áudio de um leitor de MP3.

### Posterior esquerdo



- ① **ANTENNA FM 75 Ω**  
Entrada de sinal de uma antena, cabo ou satélite.
- ② **AUDIO IN-AUX**  
Ligar a uma saída de áudio analógica no televisor ou a um dispositivo analógico.
- ③ **DOCK for iPod**  
Ligar a uma base para iPod ou iPhone da Philips.(Modelo: Philips DCK3060)
- ④ **DIGITAL IN-COAXIAL**  
Ligar a uma saída de áudio coaxial no televisor ou num dispositivo digital.
- ⑤ **DIGITAL IN-OPTICAL**  
Ligar a uma saída óptica de áudio no televisor ou num dispositivo digital.
- ⑥ **SUBWOOFER**  
Ligar ao subwoofer fornecido.

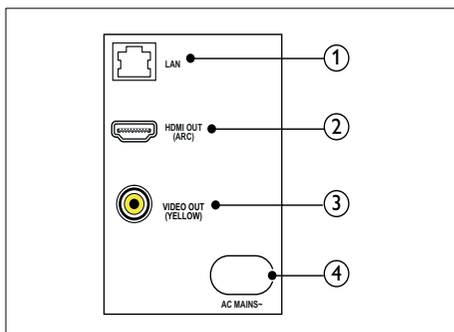
### Posterior centro



#### Wi-Fi®

Ligar a um dongle de Wi-Fi (modelo: Philips WUB1110).

### Posterior direito



- ① **LAN**  
Ligar à entrada LAN num modem de banda larga ou router.

- ② **HDMI OUT (ARC)**  
Ligar à entrada HDMI no televisor.
- ③ **VIDEO OUT**  
Ligar à entrada de vídeo composto no televisor.
- ④ **AC MAINS~**  
Ligar à fonte de alimentação.

## Ligar a um televisor

Ligue o seu sistema de cinema em casa a um televisor para ver vídeos. Pode ouvir áudio de programas de TV através dos altifalantes do seu sistema de cinema em casa. Utilize a ligação com a melhor qualidade disponível no seu sistema de cinema em casa e no televisor:

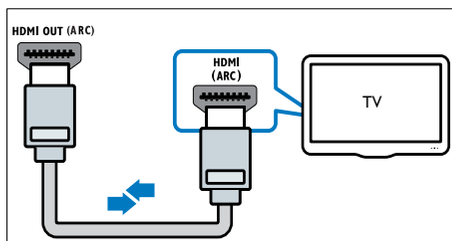
### Opção 1: Ligar ao televisor através de HDMI (ARC)

#### A melhor qualidade de vídeo

O seu sistema de cinema em casa suporta a versão HDMI 1.4 - Audio Return Channel (ARC). Se o seu televisor for compatível com HDMI ARC, ligue o seu sistema de cinema em casa ao televisor através da ligação HDMI ARC para uma configuração simples e rápida.

Com HDMI ARC, não necessita de um cabo áudio adicional para reproduzir áudio do televisor através do seu sistema de cinema em casa.

- 1 Utilizando um cabo HDMI de alta velocidade, ligue o conector **HDMI OUT (ARC)** no seu sistema de cinema em casa ao conector **HDMI ARC** no televisor.  
O conector **HDMI ARC** no televisor pode estar identificado com **HDMI IN** ou **HDMI**. Para detalhes relativos aos conectores do televisor, consulte o manual do utilizador do televisor.



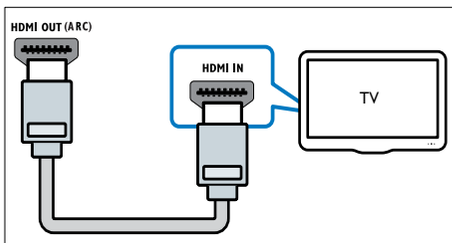
- No seu televisor, ligue o HDMI-CEC. Para mais detalhes, consulte o manual do utilizador do televisor.
  - ↳ Quando reproduz um disco no seu sistema de cinema em casa, o vídeo é apresentado automaticamente no televisor e o áudio é reproduzido automaticamente no sistema de cinema em casa.
- Se o áudio do televisor não for reproduzido automaticamente no seu sistema de cinema em casa, configure o áudio manualmente (consulte 'Configure o áudio para os dispositivos ligados' na página 12).

## Opção 2: Ligar ao televisor através de HDMI

### A melhor qualidade de vídeo

Se o seu televisor não for compatível com HDMI ARC, ligue o seu sistema de cinema em casa ao televisor através de uma ligação HDMI normal. Com uma ligação HDMI normal, necessita de um cabo áudio adicional para reproduzir o áudio do televisor através do seu sistema de cinema em casa (consulte 'Ligar áudio do televisor e de outros dispositivos' na página 11).

- Utilizando um cabo HDMI de alta velocidade, ligue o conector **HDMI OUT (ARC)** no seu sistema de cinema em casa ao conector **HDMI IN** no televisor.  
O conector HDMI no televisor pode estar identificado com **HDMI IN**.



- No seu televisor, ligue o HDMI-CEC. Para mais detalhes, consulte o manual do utilizador do televisor.
  - ↳ Quando reproduz um disco no seu sistema de cinema em casa, o vídeo é apresentado automaticamente no televisor e o áudio é reproduzido automaticamente no sistema de cinema em casa.

- Para reproduzir áudio de programas de TV através do seu sistema de cinema em casa, ligue um cabo áudio adicional (consulte 'Ligar áudio do televisor e de outros dispositivos' na página 11).
- Se o áudio do televisor não for reproduzido automaticamente no seu sistema de cinema em casa, configure o áudio manualmente (consulte 'Configure o áudio para os dispositivos ligados' na página 12).

### Nota

- Se o seu televisor tiver um conector DVI, pode utilizar um adaptador HDMI/DVI para ligar o televisor.

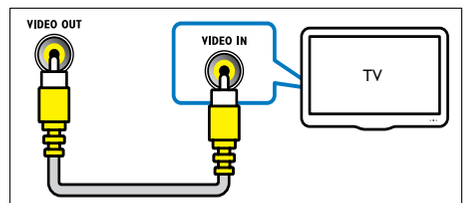
## Opção 3: ligar ao televisor através de vídeo composto

### Vídeo de qualidade básica

Se o seu televisor não tiver conectores HDMI, ligue o seu sistema de cinema em casa ao televisor através de uma ligação composta. Uma ligação composta não suporta vídeo de alta definição.

Com uma ligação composta, necessita de um cabo áudio adicional para reproduzir o áudio do televisor através do seu sistema de cinema em casa (consulte 'Ligar áudio do televisor e de outros dispositivos' na página 11).

- Utilizando um cabo de vídeo composto, ligue o conector **VIDEO** no seu sistema de cinema em casa ao conector de vídeo composto no televisor.  
O conector de vídeo composto pode estar identificado com **AV IN**, **VIDEO IN**, **COMPOSITE**, ou **BASEBAND**.



- No seu televisor, mude para a entrada de vídeo correcta.

- 3 Para reproduzir áudio de programas de TV através do seu sistema de cinema em casa, ligue um cabo áudio adicional (consulte 'Ligar áudio do televisor e de outros dispositivos' na página 11).

No seu sistema de cinema em casa, prima **SOURCE** repetidamente para seleccionar a entrada de áudio correcta.

## Ligar áudio do televisor e de outros dispositivos

Reproduza áudio do televisor ou de outros dispositivos através do seu sistema de cinema em casa.

Utilize a ligação com a melhor qualidade disponível no seu televisor, sistema de cinema em casa e noutros dispositivos.

### Nota

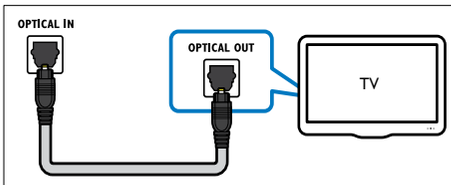
- As ligações de áudio neste manual do utilizador são apenas recomendações. Também pode utilizar outras ligações.
- Quando o seu sistema de cinema em casa e o televisor são ligados através de **HDMI ARC**, não é necessária uma ligação de áudio.

## Opção 1: ligar áudio através de um cabo óptico digital

### A melhor qualidade de áudio

Utilizando um cabo óptico, ligue o conector **OPTICAL** no seu sistema de cinema em casa ao conector **OPTICAL OUT** no seu televisor ou noutro dispositivo.

O conector óptico digital pode estar identificado com **SPDIF**, **SPDIF OUT** ou **OPTICAL**.

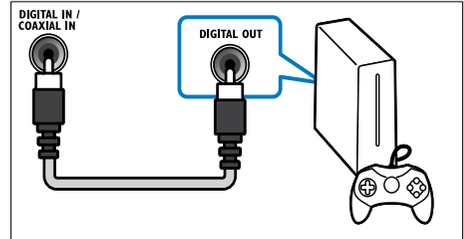


## Opção 2: ligar áudio através de um cabo coaxial digital

### Áudio de boa qualidade

Utilizando um cabo coaxial, ligue o conector **COAXIAL** no seu sistema de cinema em casa ao conector **COAXIAL/DIGITAL OUT** no seu televisor ou noutro dispositivo.

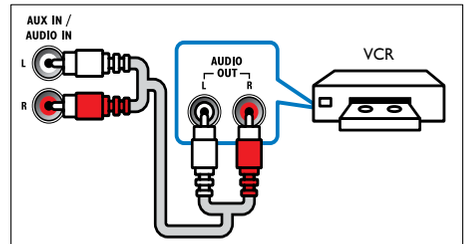
O conector coaxial digital pode estar identificado com **DIGITAL AUDIO OUT**.



## Opção 3: ligar áudio através de cabos áudio analógicos

### Áudio de qualidade básica

Utilizando um cabo analógico, ligue os conectores **AUX** no seu sistema de cinema em casa aos conectores **AUDIO OUT** no seu televisor ou noutro dispositivo.



## Configure o áudio para os dispositivos ligados

Quando liga um dispositivo ao seu sistema de cinema em casa, verifique as definições de áudio.

- 1 No seu televisor e noutros dispositivos, ligue o HDMI-CEC. Para mais detalhes, consulte o manual do utilizador do televisor e do outro dispositivo.
- 2 Selecciona “Amplificador” no menu dos altifalantes do televisor. Para mais detalhes, consulte o manual do utilizador do televisor.
- 3 No seu sistema de cinema em casa, ligue o Controlo do sistema de áudio e mapeie o áudio do dispositivo ligado para os conectores correctos no seu sistema de cinema em casa (consulte ‘Reproduzir áudio do sistema de cinema em casa’ na página 25).

Se o dispositivo ligado não for compatível com HDMI-CEC, prima **SOURCE** repetidamente no seu sistema de cinema em casa para seleccionar a entrada de áudio correcta.

## Internet

Ligue o sistema de cinema em casa à Internet e desfrute de:

- **Vídeos do YouTube:** Navegue, procure e assista a vídeos do YouTube através da Internet. (consulte ‘Vídeos YouTube’ na página 22)
- **Álbuns Web Picasa:** Aceda, procure e veja fotografias guardadas nos seus álbuns Web Picasa através da Internet (consulte ‘Álbuns Web Picasa’ na página 23).
- **Aplicações BD-Live:** Aceda a serviços exclusivos de discos Blu-ray com BD-Live (consulte ‘BD-Live em Blu-ray’ na página 16).
- **Actualização de software:** Actualize o software do sistema de cinema em casa através da rede (consulte ‘Actualizar software através da Internet’ na página 30).



### Atenção

- Familiarize-se com o router de rede e com os princípios da ligação em rede antes de tentar ligar o sistema de cinema em casa a uma rede. Se necessário, leia a documentação que acompanha os componentes de rede. A Philips não se responsabiliza por dados perdidos, danificados ou corrompidos.

## Ligação com fios

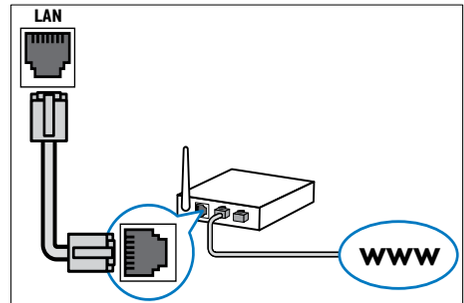
Ligue o seu sistema de cinema em casa ao seu router com um cabo de rede.

### O que necessita

- Um router de rede (com DHCP activado).
- Um cabo de rede (RJ45).
- Para a aplicação BD-Live e actualizações de software, certifique-se de que o router da rede tem acesso à Internet e a firewall está desactivada.

## Configurar a rede com fios

Efectue as ligações do seu sistema de cinema em casa ao seu router conforme apresentado abaixo e ligue os dispositivos.



- 1 Ligue o sistema de cinema em casa a um router de rede através de uma ligação com fios (consulte ‘Ligação com fios’ na página 12).
- 2 Ligue o seu televisor e mude para a fonte correcta para o sistema de cinema em casa.
- 3 Prima **▲ (Início)**.
- 4 Selecciona **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 5 Selecciona **[Rede] > [Instalação de rede] > [Com fios (Ethernet)]** e prima **OK**.
- 6 Siga as instruções no televisor para completar a configuração.
  - ↳ O sistema de cinema em casa liga-se à Internet. Se a ligação falhar, seleccione **[Tentar de novo]** e prima **OK**.
- 7 Selecciona **[Concluir]** e prima **OK** para sair.

---

## Verificar as definições da rede com fios

- 1 Prima **⬆** (Início).
- 2 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seleccione **[Rede]** > **[Ver as definições de rede]** e prima **OK**.
  - ↳ São apresentadas as definições actuais da rede.

---

## Ligação sem fios

Ligue o seu sistema de cinema em casa ao seu router através de uma ligação sem fios.

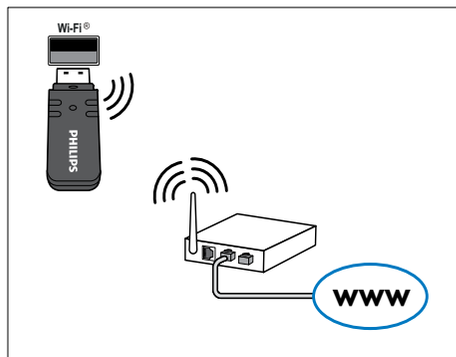
### O que necessita

- Um router de rede (com DHCP activado).
- Um dongle de Wi-Fi (modelo: Philips WUB1110).
- Para a actualização de software, assegure-se que o router de rede tem acesso à Internet e que não existem restrições de firewalls ou de outros sistemas de segurança.

---

## Configurar uma rede sem fios

Efectue as ligações do seu sistema de cinema em casa ao seu router conforme apresentado abaixo e ligue os dispositivos.



- 1 Ligue o sistema de cinema em casa a um router de rede através de uma ligação sem fios (consulte 'Ligação sem fios' na página 13).
- 2 Ligue o seu televisor e mude para a fonte correcta para o sistema de cinema em casa.
- 3 Prima **⬆** (Início).

- 4 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 5 Seleccione **[Rede]** > **[Instalação de rede]** > **[Sem fios (Wi-Fi)]** e prima **OK**.
- 6 Siga as instruções no televisor para completar a configuração.
  - ↳ O sistema de cinema em casa liga-se à Internet. Se a ligação falhar, seleccione **[Tentar de novo]** e prima **OK**.
- 7 Seleccione **[Concluir]** e prima **OK** para sair.

---

## Verificar as definições de rede sem fios

- 1 Prima **⬆** (Início).
- 2 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seleccione **[Rede]** > **[Ver as definições da ligação sem fios]** e prima **OK**.
  - ↳ São apresentadas as definições actuais do Wi-Fi.

## 6 Utilizar o sistema de cinema em casa

Esta secção ajuda-o a utilizar o sistema de cinema em casa para reproduzir conteúdos multimédia de uma vasta gama de fontes.

### Antes de começar

- Efectue as ligações necessárias descritas no Guia de início rápido e no manual do utilizador.
- Ligue o televisor à fonte correcta do sistema de cinema em casa.

---

## Escolher o som

Esta secção ajuda-o a escolher o som ideal para vídeo ou música.

- 1 Prima **III SOUND SETTINGS**.
- 2 Prima os **Botões de navegação** (esquerda/direita) para aceder às opções de som no visor.

Definições de som	Descrição
<b>SOUND</b>	Seleccionar um modo de som.
<b>SURROUND</b>	Seleccionar som surround ou som estéreo.
<b>TREBLE</b>	Alterar a saída de alta frequência.
<b>BASS</b>	Alterar a saída de baixa frequência.
<b>AUD SYNC</b>	Atrasar o áudio para corresponder ao vídeo.

- 3 Selecciona uma opção e, em seguida, prima **OK**.
- 4 Prima **↩ BACK** para sair.

---

## Modo de som

Seleccionar os modos de som predefinidos para se adaptarem ao vídeo ou à música.

- 1 Prima **III SOUND SETTINGS**.
- 2 Selecciona **SOUND** e, em seguida, prima **OK**.

- 3 Prima os **Botões de navegação** (para cima/para baixo) para seleccionar uma definição no visor:

- **MOVIE**: Desfrute de uma experiência de som verdadeiramente cinematográfica, melhorada especialmente para filmes.
- **MUSIC**: Recrie o ambiente de gravação original da sua música, no estúdio ou num concerto.
- **ORIGINAL**: Experimente o som original dos seus filmes e música, sem efeitos sonoros adicionais.
- **NEWS**: Ouça cada palavra com vozes optimizadas e conversas nítidas.
- **GAMING**: Desfrute dos sons emocionantes dos salões de jogos, ideal para jogos de vídeo de acção ou festas ruidosas.

- 4 Prima **OK** para confirmar.

---

## Modo de som surround

Experimente a sensação do som envolvente com os modos de som surround.

- 1 Prima **III SOUND SETTINGS**.
- 2 Selecciona **SURROUND** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Prima os **Botões de navegação** (para cima/para baixo) para seleccionar as definições seguintes:
  - **AUTO**: Som surround com base na transmissão de áudio.
  - **V SURR**: Virtual Surround.
  - **STEREO**: Som estéreo de dois canais. Ideal para ouvir música.
- 4 Prima **OK** para confirmar.

---

## Equalizador

Mude as definições da frequência alta (agudos) e da frequência baixa (graves) do sistema de cinema em casa.

- 1 Prima **III SOUND SETTINGS**.
- 2 Selecciona **TREBLE** ou **BASS** e prima **OK**.
- 3 Prima os **Botões de navegação** (para cima/para baixo) para alterar a frequência.
- 4 Prima **OK** para confirmar.

## Discos

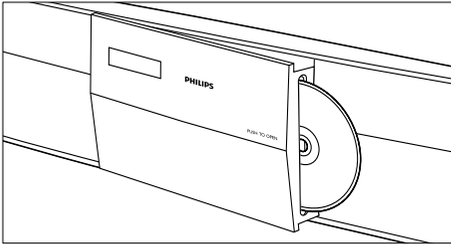
O seu sistema de cinema em casa pode reproduzir DVD,VCD, CD e discos Blu-ray. Este também pode reproduzir discos gravados em casa, como discos CD-R de fotografias e música.

### O que necessita

#### Para áudio ou vídeo 2D:

- Ligação de áudio e de vídeo entre o seu sistema de cinema em casa e o televisor.
- Um disco de áudio ou vídeo.

## Reproduzir discos



- 1 Quando ligar o sistema de cinema em casa, prima **PUSH TO OPEN** para abrir o compartimento do disco.
- 2 Insira um disco e, em seguida, feche o compartimento do disco.
  - ↳ O seu televisor muda para a fonte correcta e o disco é reproduzido automaticamente.
- 3 Se o disco não for reproduzido automaticamente, prima **DISC** ou seleccione [**reproduzir disco**] no menu inicial e, em seguida, prima **OK**.
- 4 Prima os botões de reprodução para controlar a reprodução (consulte 'Botões de reprodução' na página 15).

## Botões de reprodução

Botão	Acção
<b>Botões de navegação</b>	Navegar pelos menus.
<b>OK</b>	Confirma uma entrada ou selecção.
<b>▶ (Reprodução)</b>	Iniciar ou retomar a reprodução.
<b>  </b>	Pausar a reprodução.
<b>■</b>	Parar a reprodução.
<b>⏮ / ▶</b>	Saltar para a faixa, capítulo ou ficheiro anterior ou seguinte.
<b>⏪ / ⏩</b>	Avanço ou retrocesso rápido. Prima repetidamente para alterar a velocidade de pesquisa.
<b>Botões de navegação (para cima/para baixo)</b>	Rodar a imagem para a esquerda ou para a direita.
<b>SUBTITLE</b>	Seleccionar um idioma de legenda para vídeo.
<b>POP-UP MENU/DISC MENU</b>	Accede ou sai do menu do disco.
<b>☰ OPTIONS</b>	Aceder às opções avançadas durante a reprodução dos seus ficheiros áudio, vídeo ou multimédia (consulte 'Opções de áudio, vídeo e imagem' na página 19).

Para formatos de vídeo, como DivX:

- Para parar a reprodução, prima **■**.
- Para retomar a reprodução do vídeo a partir de onde a interrompeu, prima **▶ (Reprodução)**.
- Para reproduzir o vídeo desde o início, prima **OK**.

---

## Apresentar o menu para VCD e SVCD

Apresentar o menu de conteúdos em discos VCD e SVCD.

- 1 Prima **⬆** (Início).
- 2 Selecione **[Configuração] > [Prefer.]** e prima **OK**.
- 3 Selecione **[VCD PBC] > [Ligar]** e prima **OK**.

### Nota

- Para avançar o menu de conteúdos, selecione **[Desligar]**.

---

## Sincronizar imagem e som

Se o áudio e o vídeo não estiverem sincronizados, pode atrasar o áudio para este corresponder ao vídeo.

- 1 Prima **≡ SOUND SETTINGS**.
- 2 Selecione **AUD SYNC** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Prima os **Botões de navegação** (para cima/para baixo) para sincronizar o áudio e o vídeo.
- 4 Prima **OK** para confirmar.

---

## Bonus View em Blu-ray

Em discos Blu-ray que suportam Bonus View, desfrute de conteúdo extra, como comentários do realizador, enquanto vê o filme. A Bonus View é também conhecida como Picture-in-Picture.

- 1 Active a BonusView (ou Picture-In-Picture) no menu do disco Blu-ray.
- 2 Enquanto reproduz o filme, prima **≡ OPTIONS**.
  - ↳ O menu de opções é apresentado.
- 3 Selecione **[Seleção PIP] > [PIP]** e prima **OK**.
  - ↳ Dependendo do vídeo, é apresentada a opção [1] ou [2] de PIP.
  - ↳ O vídeo Picture-In-Picture é apresentado numa janela pequena.
- 4 Selecione **[2º idioma áudio]** ou **[2º idioma legendas]** e prima **OK**.
- 5 Selecione o idioma e prima **OK**.

### Nota

- Para desligar a Bonus View, prima **≡ OPTIONS**, selecione **[Seleção PIP] > [Desligar]** e prima **OK**.

---

## BD-Live em Blu-ray

Em discos Blu-ray com conteúdos BD-Live, aceda a funcionalidades adicionais, como conversas online na Internet com o realizador, últimos trailers de filmes, jogos, imagens de fundo e toques.

### O que necessita

- um disco Blu-ray com conteúdo BD-Live
- uma ligação à Internet
- um dispositivo de armazenamento USB com, no mínimo, 1 GB de memória

### Nota

- Os serviços BD-Live variam de país para país e dependem do disco.
- Quando utiliza a função BD-Live, o fornecedor de conteúdos acede aos dados do disco e do sistema de cinema em casa.

---

## Aceda ao conteúdo BD-Live com um dispositivo de armazenamento USB

- 1 Ligue o seu sistema de cinema em casa à rede doméstica e à Internet (consulte 'Internet' na página 12).
- 2 Ligue o dispositivo USB de armazenamento ao sistema de cinema em casa.
  - O dispositivo de armazenamento USB é utilizado para guardar o conteúdo BD-Live transferido.
- 3 Selecione o ícone BD-Live no menu do disco e prima **OK**.
  - ↳ A função BD-Live começa a transferência. O tempo de transferência depende do disco e da sua ligação à Internet.
- 4 Prima os **Botões de navegação** para navegar no conteúdo BD-Live e, em seguida, prima **OK** para seleccionar um item.

## Limpar a memória

Se o dispositivo de armazenamento não tiver memória suficiente para o conteúdo BD-Live, limpe a memória no dispositivo de armazenamento.

- 1 Prima **▲** (Início).
- 2 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seleccione **[Avançada]** > **[Limpar memória]** e prima **OK**.
  - ↳ Isto limpa a memória local e elimina os ficheiros do BD-Live que transferiu para o seu dispositivo de armazenamento.

## Desactivar o BD-Live

Para restringir o acesso ao BD-Live, ligue a segurança BD-Live.

- 1 Prima **▲** (Início).
- 2 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seleccione **[Avançada]** > **[Segurança BD-Live]** > **[Ligar]** e prima **OK**.
  - ↳ O acesso ao BD-Live é restringido.



### Nota

- Não pode restringir o acesso à Internet em discos Blu-ray comerciais.

## Dispositivos de armazenamento USB

Desfrute de imagens, áudio e vídeo num dispositivo de armazenamento USB.

### O que necessita

- Um dispositivo de armazenamento USB formatado para sistemas de ficheiros FAT ou NTFS em conformidade com a classe de armazenamento em massa.
- Um cabo de extensão USB, se o dispositivo de armazenamento USB não encaixar no conector.



### Nota

- Pode utilizar câmaras digitais ligadas por USB, se tiverem a capacidade de reproduzir ficheiros sem utilizar um programa de computador especial.
- Para reproduzir ficheiros protegidos DivX DRM de um dispositivo de armazenamento USB, ligue o seu sistema de cinema em casa a um televisor através um cabo HDMI.

## Reproduzir ficheiros

- 1 Ligue o dispositivo USB de armazenamento ao sistema de cinema em casa.
- 2 Prima **▲** (Início).
  - ↳ É apresentado o menu inicial.
- 3 Seleccione **[Navegar USB]** e, em seguida, prima **OK**.
  - ↳ É apresentado um navegador de conteúdos.
- 4 Seleccione um ficheiro e prima **OK**.
- 5 Prima os botões de reprodução para controlar a reprodução (consulte 'Botões de reprodução' na página 18).

## Botões de reprodução

Botão	Acção
<b>Botões de navegação</b>	Navegar pelos menus.
<b>OK</b>	Confirma uma entrada ou selecção.
<b>▶ (Reprodução)</b>	Iniciar ou retomar a reprodução.
<b>  </b>	Pausar a reprodução.
<b>■</b>	Parar a reprodução.
<b>◀ / ▶</b>	Saltar para a faixa, capítulo ou ficheiro anterior ou seguinte.
<b>◀◀ / ▶▶</b>	Avanço ou retrocesso rápido. Prima repetidamente para alterar a velocidade de pesquisa.
<b>Botões de navegação (para cima/ para baixo)</b>	Rodar a imagem para a esquerda ou para a direita.
<b>SUBTITLE</b>	Seleccionar um idioma de legenda para vídeo.
<b>☰ OPTIONS</b>	Aceder às opções avançadas durante a reprodução dos seus ficheiros áudio, vídeo ou multimédia (consulte 'Opções de áudio, vídeo e imagem' na página 19).

Para formatos de vídeo, como DivX:

- Para parar a reprodução, prima **■**
- Para retomar a reprodução do vídeo a partir de onde a interrompeu, prima **▶ (Reprodução)**.
- Para reproduzir o vídeo desde o início, prima **OK**.

## DivX

Reproduzir vídeo DivX de:

- um disco (consulte 'Discos' na página 15),
- um dispositivo de armazenamento USB (consulte 'Dispositivos de armazenamento USB' na página 17).

### ☰ Nota

- Para reproduzir ficheiros protegidos DivX DRM de um disco ou dispositivo de armazenamento USB, ligue o seu sistema de cinema em casa a um televisor através um cabo HDMI.

## código VOD para DivX

Antes de adquirir vídeos em DivX e de os reproduzir no seu sistema de cinema em casa, registre o sistema em [www.divx.com](http://www.divx.com) utilizando o código DivX VOD.

- 1** Prima **▲ (Início)**.
- 2** Selecciona **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3** Selecciona **[Avançada] > [Código DivX® VOD]** e prima **OK**.
  - ↳ O código de registo DivX VOD do seu sistema de cinema em casa é apresentado.

## Legendas

Se o seu vídeo tiver legendas em vários idiomas, seleccione um idioma das legendas.

- 1** Durante a reprodução do vídeo, prima **SUBTITLE** para seleccionar um idioma.

### ☰ Nota

- Certifique-se de que o ficheiro de legendas possui o mesmo nome do que o ficheiro de vídeo. Por exemplo, se o nome do ficheiro de vídeo for "movie.avi", guarde o ficheiro de legendas como "movie.srt" ou "movie.sub".
- O seu sistema de cinema em casa pode reproduzir ficheiros de legendas nos seguintes formatos: .srt, .sub, .txt, .ssa, .ass, .smi e .sami. Estes ficheiros não são apresentados no menu de navegação de ficheiros.
- Se as legendas não forem apresentadas correctamente, altere o conjunto de caracteres.

## Conjunto de caracteres de legendas

Se as legendas não forem apresentadas correctamente, altere o conjunto de caracteres das legendas de DivX.

- 1 Prima **≡** **OPTIONS**.  
↳ O menu de opções é apresentado.
- 2 Prima **Botões de navegação** para seleccionar [**Conj. caract.**] e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Selecciona um conjunto de caracteres.

Conjunto de caracteres	Idioma
[Padrão]	Inglês, Albanês, Dinamarquês, Neerlandês, Finlandês, Francês, Gaélico, Alemão, Italiano, Curdo (Latim), Norueguês, Português, Espanhol, Sueco, Turco
[Europa Central]	Albanês, Croata, Checo, Neerlandês, Inglês, Alemão, Húngaro, Irlandês, Polaco, Romeno, Eslovaco, Esloveno e Sérvio.
[Cirílico]	Búlgaro, Bielorrusso, Inglês, Macedónio, Moldávia, Russo, Sérvio e Ucraniano
[Grego]	Grego

## Opções de áudio, vídeo e imagem

Utilize funcionalidades avançadas quando reproduzir áudio, vídeo ou ficheiros multimédia a partir de um disco ou dispositivo de armazenamento USB.

### Opções de áudio

Durante a reprodução de áudio, repita uma pista de áudio, um disco ou uma pasta.

- 1 Prima **≡** **OPTIONS** repetidamente para navegar pelas seguintes funções:
  - **RPT TRACK / RPT FILE**: Repita a faixa ou ficheiro actual.
  - **RPT DISC / RPT FOLDER**: Repetir todas as faixas do disco ou da pasta.
  - **RPT RANDOM**: Reproduzir faixas de áudio por ordem aleatória.
  - **RPT OFF**: Desligar o modo de repetição.

## Opções de vídeo

Durante a visualização de vídeo, seleccione opções, como legendas, idioma do áudio, procura por tempo e definições de imagem. Dependendo da fonte de vídeo, algumas opções não estão disponíveis.

- 1 Prima **≡** **OPTIONS**.  
↳ O menu de opções de vídeo é apresentado.
- 2 Prima os **Botões de navegação** e **OK** para seleccionar e alterar:
  - **[Idioma áudio]**: Seleccionar um idioma de áudio para vídeo.
  - **[Idioma legendas]**: Seleccionar um idioma de legenda para vídeo.
  - **[Info]**: Apresentar informações sobre o que está a ser reproduzido.
  - **[Conj. caract.]**: Selecciona um conjunto de caracteres compatíveis com legendas DivX.
  - **[Pesquisa por hora]**: Avançar para uma secção específica do vídeo introduzindo a hora de reprodução da cena.
  - **[2º idioma áudio]**: Seleccionar o segundo idioma de áudio para vídeos Blu-ray. (Apenas para discos Blu-ray)
  - **[2º idioma legendas]**: Seleccionar o segundo idioma de legendas para vídeos Blu-ray. (Apenas para discos Blu-ray)
  - **[Títulos]**: Seleccionar um título específico.
  - **[Capítulos]**: Seleccionar um capítulo específico.
  - **[Lista de ângulos]**: Seleccionar um ângulo de câmara diferente.
  - **[Menus]**: Apresentar o menu do disco.
  - **[Seleção PIP]**: Apresentar a janela Picture-in-Picture durante a reprodução de um disco Blu-ray que suporte a Bonus View. (Apenas para discos Blu-ray)
  - **[Zoom]**: Aumentar o zoom de uma cena de vídeo ou imagem. Prima os **Botões de navegação** (esquerda/direita) para seleccionar um factor de zoom.
  - **[Repetir]**: Repetir um capítulo ou título.
  - **[Repetir A-B]**: Marcar dois pontos dentro de um capítulo ou faixa para repetir a reprodução, ou desligar o modo de repetição.
  - **[Definições da imagem]**: Seleccionar uma definição de cor predefinida.

---

## Opções de imagem

Durante a visualização de uma imagem, aumente o zoom da imagem, rode-a, adicione animações a uma apresentação de diapositivos e altere as definições da imagem.

### 1 Prima **OPTIONS**.

↳ O menu de opções de vídeo é apresentado.

### 2 Prima os **Botões de navegação** e **OK** para seleccionar e alterar:

- **[Rodar +90]:** Rodar a imagem 90 graus para a direita.
- **[Rodar -90]:** Rodar a imagem 90 graus para a esquerda.
- **[Zoom]:** Aumentar o zoom de uma cena de vídeo ou imagem. Prima os **Botões de navegação** (esquerda/direita) para seleccionar um factor de zoom.
- **[Info]:** Apresentar a informação da imagem.
- **[Duração/diapositivo]:** Seleccionar a velocidade de apresentação de cada imagem numa apresentação de diapositivos.
- **[Animação de diap.]:** Seleccionar a animação da apresentação de diapositivos.
- **[Definições da imagem]:** Seleccionar uma definição de cor predefinida.
- **[Repetir]:** Repetir uma pasta seleccionada.

---

## Apresentações de diapositivos

Ao reproduzir áudio, aceda a funcionalidades divertidas, como apresentações de imagens e músicas.

---

## Apresentações de diapositivos com imagens

Veja uma apresentação de diapositivos com as suas imagens guardadas no seu disco ou num dispositivo de armazenamento USB.

### 1 Seleccionar uma imagem de um disco ou dispositivo de armazenamento USB e prima **▶ (Reprodução)**.

### 2 Prima **OPTIONS**.

### 3 Prima os **Botões de navegação** e **OK** para seleccionar as seguintes definições:

- **[Animação de diap.]:** Seleccionar uma animação para a apresentação de diapositivos.
- **[Duração/diapositivo]:** Definir a velocidade de apresentação para cada imagem numa apresentação de diapositivos.

### 4 Prima para parar a apresentação de diapositivos.

---

## Apresentações de diapositivos musicais

Crie uma apresentação de diapositivos musical para reproduzir músicas e imagens em simultâneo.

### 1 Seleccionar uma faixa de música e prima **OK**.

### 2 Prima **BACK** e avance para a pasta de imagens.

### 3 Seleccionar uma imagem e prima **▶ (Reprodução)** para iniciar a apresentação de diapositivos.

### 4 Prima para parar a apresentação de diapositivos.

### 5 Prima novamente para parar a reprodução de música.

---

## Rádio

Ouçã rádio FM no seu sistema de cinema em casa e guarde até 40 estações de rádio.

### O que necessita

- Antena FM.

### Nota

- As rádios AM e digitais não são suportadas.
- Se não for detectado nenhum sinal estéreo, é-lhe solicitado que reinstale as estações de rádio.
- Para uma melhor recepção, coloque a antena afastada do televisor e de outras fontes de radiação.

## Sintonizar estações

- 1 Ligue a antena FM como descrito no Guia de início rápido.
- 2 Prima **RADIO**.
  - ↳ Se já tiver instalado as estações de rádio, é reproduzido o último canal que ouviu.
  - ↳ Se ainda não tiver instalado nenhuma estação de rádio, a mensagem **AUTO INSTALL...PRESS PLAY** é apresentada no visor. Prima ► (**Reprodução**).
- 3 Prima os botões seguintes para ouvir ou mudar as estações de rádio:

Botão	Ação
◀ / ▶ ou Botões alfanuméricos	Seleccionar uma estação de rádio programada.
Botões de navegação (esquerda/direita)	Pesquisar uma estação de rádio.
Botões de navegação (para cima/para baixo)	Ajuste fino de uma frequência de rádio.
■	Prima para parar a instalação de estações de rádio.
↶ BACK	Prima e mantenha premido para eliminar uma estação de rádio memorizada.
☰ OPTIONS	Manual: Prima uma vez para aceder ao modo de programação e prima novamente para memorizar a estação de rádio. Automático: Mantenha premido durante três segundos para reinstalar as estações de rádio.
RADIO	Alternar entre os sons estéreo e mono.

## Ouvir rádio

- 1 Prima **RADIO**.
  - Para ouvir uma estação de rádio programada, prima ◀ ou ▶.
  - Para procurar uma estação de rádio e ouvi-la em seguida, prima **Botões de navegação** (esquerda/direita).
- 2 Prima +/- (**Volume**) para alterar o volume.

## Grelha de sintonização

Em alguns países, pode alternar a grelha de sintonização FM entre os 50 kHz e os 100 kHz. A alteração da grelha de sintonização apaga todas as estações de rádio programadas.

- 1 Prima **RADIO**.
- 2 Prima ■.
- 3 Mantenha ► (**Reprodução**) premido para alternar entre os 50 kHz e os 100 kHz.

## leitor de MP3

Ligue o seu leitor MP3 para reproduzir os seus ficheiros áudio ou música.

### O que necessita

- Um leitor MP3.
- Um cabo áudio estéreo de 3,5 mm.

## Reproduzir música

- 1 Ligue o leitor MP3 ao sistema de cinema em casa conforme descrito no guia de início rápido.
- 2 Prima **MUSIC I-LINK** repetidamente até **MUSIC I-LINK** ser apresentado no visor.
- 3 Prima os botões do leitor MP3 para seleccionar e reproduzir ficheiros áudio ou música.

---

## iPod ou iPhone

Quando liga uma base para iPod/iPhone da Philips, pode utilizar o sistema de cinema em casa para reproduzir música, filmes e fotografias do seu iPod ou iPhone.

### O que necessita

- Uma base Philips (Modelo: Philips DCK3060).
- Um cabo composto amarelo.



### Nota

- Carregue o seu iPod/iPhone na base enquanto o sistema de cinema em casa se encontra no modo iPod.

---

## Coloque o seu iPod ou iPhone na base

- 1 Mova o botão deslizante na parte inferior da base para **STANDARD** e ligue a base ao sistema de cinema em casa.
- 2 Ligue o cabo composto amarelo à base e ao televisor.
- 3 Ligue o iPod ou iPhone e coloque-o na base.

---

## Reproduzir música

- 1 Coloque o seu iPod ou iPhone na base (consulte 'Coloque o seu iPod ou iPhone na base' na página 22).
- 2 Prima **DOCK for iPod** no telecomando do sistema de cinema em casa.
- 3 Navegue no ecrã do iPod ou do iPhone para seleccionar faixas de música.

---

## Reproduzir vídeos e apresentações de diapositivos

- 1 Coloque o seu iPod ou iPhone na base (consulte 'Coloque o seu iPod ou iPhone na base' na página 22).
- 2 Prima **DOCK for iPod** no telecomando do sistema de cinema em casa.
- 3 Mude o televisor para a fonte **AV/VIDEO** (que corresponde ao cabo composto amarelo).  
↳ O ecrã do televisor fica em branco.
- 4 Navegue no ecrã do iPod ou do iPhone para seleccionar vídeos ou fotografias.
- 5 Prima **▶ (Reprodução)** para reproduzir vídeos ou fotografias.

---

## Vídeos YouTube

Navegue, procure e assista a vídeos do YouTube através do seu sistema de cinema em casa.

- 1 Ligue o seu sistema de cinema em casa à Internet. (consulte 'Internet' na página 12)
- 2 Prima **▲ (Início)**.
- 3 Selecciono o ícone do YouTube e prima **OK**.  
↳ É apresentada a página predefinida do YouTube Leanback.
- 4 Para navegar no menu do YouTube Leanback e seleccionar opções, prima os **Botões de navegação** e, em seguida, prima **OK**.
- 5 Para sair do YouTube e voltar ao menu inicial, prima **▲ (Início)**.



### Nota

- Se não premir nenhum botão durante alguns segundos, os botões no ecrã e o menu desaparecem.

## Botões de reprodução e procura

Botão	Acção
<b>Botões de navegação</b> (para cima)	Apresentar o teclado no ecrã. Utilize o teclado no ecrã para procurar um vídeo.
<b>Botões de navegação</b> (para baixo)	Apresentar os botões de reprodução no ecrã.
<b>Botões de navegação</b> (esquerda/direita)	Ao navegar na lista de reprodução de vídeos, seleccionar o vídeo anterior ou seguinte. Seleccionar os botões de reprodução no ecrã para reproduzir o vídeo.
<b>OK</b>	Confirma uma entrada ou selecção.
<b>▶</b> (Reprodução)	Iniciar ou retomar a reprodução.
<b>  </b>	Pausar a reprodução.
<b>■</b>	Parar a reprodução.
<b>◀ / ▶</b>	Avançar para o vídeo anterior ou seguinte.
<b>◀◀ / ▶▶</b>	Retroceder ou avançar durante a reprodução de um vídeo.

## Álbuns Web Picasa

Aceda, procure e veja fotografias guardadas nos seus álbuns Web Picasa através do seu sistema de cinema em casa.

### O que necessita

- Uma conta com álbuns Web Picasa.
- Uma rede doméstica com ou sem fios (dependendo da capacidade de rede do seu sistema de cinema em casa).

**1** Ligue o seu sistema de cinema em casa à Internet. (consulte 'Internet' na página 12)

**2** Prima **↗** (**Início**).

**3** Selecciono o ícone do Picasa e prima **OK**.  
↳ O menu predefinido do Picasa é apresentado.

**4** Inicie sessão nos Álbuns Web Picasa utilizando a sua conta web do Picasa.

- Na primeira vez que iniciar sessão, seleccione New User+ (Novo Utilizador+) e introduza o seu nome de utilizador e a palavra-passe. Guarde os seus dados de início de sessão para um fácil acesso posteriormente.
- Se tiver iniciado sessão anteriormente, seleccione um nome do utilizador guardado e introduza a palavra-passe.
- Prima as teclas alfanuméricas no telecomando para introduzir o seu nome do utilizador e a palavra-passe.

**5** Prima os **Botões de navegação** para seleccionar um dos seguintes itens e prima **OK**.

- My Photos (As minhas fotografias): apresentar miniaturas das fotografias guardadas nos seus Álbuns Web Picasa.
- Featured (Apresentadas): apresentar as miniaturas das fotografias apresentadas no Web site do Picasa.
- Friends (Amigos): apresentar a lista de amigos.
- Search (Procurar): procurar fotografias com base em palavras-chave.
- Favorites (Favoritos): apresentar os álbuns favoritos dos seus Álbuns Web Picasa.
- Tag (Identificação): apresentar as fotografias que estão identificadas nos seus Álbuns Web Picasa.

**6** Prima **↗** (**Início**) para sair do menu Picasa.

## Ver álbuns e apresentações de diapositivos

**1** Prima os **Botões de navegação** para seleccionar My Photos (As minhas fotografias) no menu do Picasa e prima **OK**.  
↳ Os álbuns de fotografias nos seus álbuns Web Picasa são apresentados.

**2** Prima os **Botões de navegação** para seleccionar uma fotografia e prima **OK** para ver a fotografia em ecrã total.

**3** Prima **OK** novamente para ver as fotografias numa apresentação de diapositivos.

4 Enquanto assiste a uma apresentação de diapositivos, mantenha  **OPTIONS** e **Botões de navegação** premidos para seleccionar um dos seguintes itens e prima **OK**:

- **Current playing** (Em reprodução): apresenta a informação da fotografia actual.
- **Slideshow pause/ play** (Pausa/ reprodução da apresentação de diapositivos): seleccionar a pausa ou a reprodução de uma apresentação de diapositivos.
- **Rotate** (Rodar): seleccionar a rotação da fotografia actual.
- **Zoom**: seleccionar para aumentar ou diminuir o zoom da fotografia.
- **Effect** (Efeito): seleccionar um efeito de transição para a apresentação de diapositivos.
- **Speed** (Velocidade): seleccionar uma velocidade da apresentação de diapositivos.
- **Friends** (Amigos): adicionar o proprietário da fotografia actual à lista de amigos.

5 Prima  **BACK** para voltar ao ecrã anterior.

---

## EasyLink

O sistema de cinema em casa suporta o Philips EasyLink, que utiliza o protocolo HDMI-CEC (Controlo de Electrónica de Consumo). Os dispositivos compatíveis com EasyLink, que estão ligados através de conectores HDMI, podem ser controlados com um único telecomando.

A Philips não garante uma interoperabilidade total com todos os dispositivos HDMI-CEC.

### O que necessita

- Dispositivos compatíveis com HDMI-CEC.
- Uma ligação HDMI entre os dispositivos conectados.

---

## Ligar

1 No televisor e outros dispositivos conectados, ligue as operações HDMI-CEC. Para mais detalhes, consulte o manual do televisor ou dos outros dispositivos.

2 Prima  (**Início**).

3 Selecciona **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.

4 Selecciona **[EasyLink]** > **[EasyLink]** e prima **OK**.

5 Selecciona **[Ligar]** e, em seguida, prima **OK**.

---

## Controlar dispositivos

Controle com um único telecomando o sistema de cinema em casa e outros dispositivos compatíveis com HDMI-CEC conectados.

---

### Reprodução com um só toque

Se activar a reprodução com um só toque, o televisor muda automaticamente para o canal correcto quando reproduz um disco no seu sistema de cinema em casa.

---

### Standby com um só toque

Se mantiver o botão  (**Em espera**) premido no telecomando, o sistema de cinema em casa e todos os dispositivos HDMI-CEC conectados (que suportem o modo de espera com um só toque) passam para o modo de espera. Se o modo de espera com um só toque estiver activado no seu sistema de cinema em casa, pode passar para o modo de espera com o telecomando do televisor ou de outros dispositivos de HDMI CEC.

---

### Controlo do áudio do sistema

Quando reproduz a partir de um dispositivo que tem a saída de áudio ligada ao sistema de cinema em casa, o sistema muda automaticamente para a fonte de áudio correspondente.

Para utilizar a função de áudio com um só toque, active o Controlo do áudio do sistema e siga as instruções no televisor para mapear os dispositivos conectados para as entradas de áudio do sistema de cinema em casa.

---

### Mapear as entradas de áudio

Quando liga um novo dispositivo ao seu sistema de cinema em casa, mapeie o dispositivo para a entrada de áudio (consulte 'Reproduzir áudio do sistema de cinema em casa' na página 25).

---

## Reproduzir áudio do sistema de cinema em casa

Reproduza o áudio de um dispositivo conectado através do seu sistema de cinema em casa.

- 1 Prima **⬆** (Início).
- 2 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seleccione **[EasyLink] > [Controlo áudio do sistema] > [Ligar]** e prima **OK**.
  - Para reproduzir áudio nos altifalantes do televisor, seleccione **[Desligar]** e avance os seguintes passos.
- 4 Seleccione **[EasyLink] > [Mapeam. entradas áudio]** e prima **OK**.
- 5 Siga as instruções no televisor para mapear o áudio do dispositivo ligado às entradas de áudio do seu sistema de cinema em casa.

### Nota

- Se ligar o seu sistema de cinema em casa ao televisor através de uma ligação HDMI ARC, assegure-se de que o áudio do televisor é mapeado para a entrada ARC no seu sistema de cinema em casa.

## 7 Alterar as definições

Esta secção ajuda-o a alterar as definições do sistema de cinema em casa.

### Atenção

- Muitas das definições já estão configuradas com o melhor valor para o seu sistema de cinema em casa. A não ser que tenha uma razão específica para alterar uma definição, o melhor é manter o valor predefinido.

### Nota

- Não pode alterar uma definição que esteja a cinzento.
- Para regressar ao menu anterior, prima **↶** **BACK**. Para sair do menu, prima **⬆** (Início).

## Imagem

Altere as definições da imagem para as adaptar às suas preferências.

### Nota

- A melhor definição é seleccionada automaticamente para o televisor. Se alterar a definição, certifique-se de que o televisor suporta as novas definições.

## Definições e formato da imagem

- 1 Prima **⬆** (Início).
- 2 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seleccione **[Vídeo]** e, em seguida, prima **OK**.
- 4 Altere as seguintes definições e prima **OK**:
  - **[Ecrã tel.]**: Formato da imagem.
  - **[Definições da imagem]**: Predefinições da cor.

---

## Cor da imagem

O Deep Color recria o mundo natural no ecrã do seu televisor e apresenta imagens nítidas com mais de mil milhões de cores.

Se o seu televisor suportar a funcionalidade Deep Color e estiver ligado ao seu sistema de cinema em casa através de um cabo HDMI, pode alterar o Deep Color.

- 1 Prima **⬆** (Início).
- 2 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seleccione **[Vídeo]** > **[HDMI Deep Colour]** e prima **OK**.
- 4 Seleccione as seguintes opções e prima **OK**:
  - **[Auto]**: Seleccionar automaticamente o HDMI Deep Color.
  - **[Ligar]**: Ver imagens vivas.
  - **[Desligar]**: Apresentar em cores padrão de 8 bits.

---

## Resolução da imagem

Para as definições de vídeo HDMI, ligue o seu sistema de cinema em casa ao televisor através de um cabo HDMI.

- 1 Prima **⬆** (Início).
- 2 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seleccione **[Vídeo]** > **[HDMI Vídeo]** e prima **OK**.
- 4 Altere a definição da resolução de HDMI e prima **OK**.

---

## Som

Altere as definições de som para estas se adaptarem às suas preferências.

---

## Áudio HDMI

Para ouvir uma saída de áudio HDMI do seu televisor, ligue o seu sistema de cinema em casa ao televisor através de um cabo HDMI.

- 1 Prima **⬆** (Início).
- 2 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seleccione **[Áudio]** > **[HDMI Áudio]** e prima **OK**.

- 4 Seleccione as seguintes opções e prima **OK**:
  - **[Bitstream]**: Activar a saída em fluxo de bits através de HDMI.
  - **[Auto]**: Seleccionar automaticamente o melhor formato de áudio suportado.
  - **[Desligar]**: Desactivar o áudio do televisor.

---

## Modo nocturno

Para uma audição a baixo volume, reduza o volume dos sons elevados quando reproduz discos. O modo nocturno está disponível apenas para discos DVD e Blu-ray codificados com Dolby.

- 1 Prima **⬆** (Início).
- 2 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seleccione **[Áudio]** > **[Modo nocturno]** > **[Ligar]** e prima **OK**.

---

## Idioma

Seleccione um idioma para o menu inicial, áudio e legendas.

---

## Menu inicial

- 1 Prima **⬆** (Início).
- 2 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seleccione **[Prefer.]** > **[Idioma de menu]** e prima **OK**.
- 4 Seleccione um idioma de menu e prima **OK**.

---

## Áudio do disco

- 1 Prima **⬆** (Início).
- 2 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seleccione **[Prefer.]** > **[Áudio]** e prima **OK**.
- 4 Seleccione um idioma do áudio para discos e prima **OK**.

## Nota

- Se o seu idioma preferido para o disco não estiver disponível, seleccione **[Outros]** na lista e introduza o código de idioma de 4 dígitos, que pode ser encontrado no final deste manual (consulte 'Código do idioma' na página 37).
- Se seleccionar um idioma que não esteja disponível num disco, o sistema de cinema em casa utiliza o idioma predefinido do disco.

## Legenda do disco

- 1 Prima **▲** (Início).
- 2 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seleccione **[Prefer.] > [Legendas]** e prima **OK**.
- 4 Seleccione um idioma de legendas para discos e prima **OK**.

## Menu do disco

- 1 Prima **▲** (Início).
- 2 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seleccione **[Prefer.] > [Menu Disco]** e prima **OK**.
- 4 Seleccione um idioma de menu para discos e prima **OK**.

## Nota

- Se o seu idioma preferido para o disco não estiver disponível, seleccione **[Outros]** na lista e introduza o código de idioma de 4 dígitos, que pode ser encontrado no final deste manual (consulte 'Código do idioma' na página 37).
- Se seleccionar um idioma que não esteja disponível num disco, o sistema de cinema em casa utiliza o idioma predefinido do disco.

## Controlo dos pais

Restrinja o acesso a discos gravados com classificações.

### “Password” (Palavra-passe)

Pode definir ou alterar a sua palavra-passe para reproduzir um disco com restrições.

- 1 Prima **▲** (Início).
- 2 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seleccione **[Prefer.] > [Alt P-Passe]** e prima **OK**.  
↳ É apresentado um menu para alterar a palavra-passe.
- 4 Siga as instruções no televisor para definir ou alterar a palavra-passe.
  - Se não tiver uma palavra-passe ou se se tiver esquecido desta, introduza **0000**.
- 5 Prima **OK**.

### Classificações

Alguns discos são gravados com classificações de acordo com idade. Pode configurar o seu sistema de cinema em casa para reproduzir apenas discos com uma classificação etária inferior à idade do seu filho.

- 1 Prima **▲** (Início).
- 2 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seleccione **[Prefer.] > [Controlo Parental]** e prima **OK**.  
↳ Uma mensagem solicita-lhe a introdução da palavra-passe.
- 4 Introduza a palavra-passe com os **Botões numéricos**.
- 5 Seleccione uma classificação etária e prima **OK**.
  - Para reproduzir todos os discos independentemente da classificação, seleccione o nível **8** ou **[Desligar]**.

---

## Poupança de energia

Poupe energia através da alteração das definições seguintes.

---

### Auto standby

Quando estiver a reproduzir um disco ou um dispositivo de armazenamento USB, mude o seu sistema de cinema em casa automaticamente para o modo de espera:

- este estiver em pausa ou modo de reprodução parada e
- se não for premido nenhum botão durante 30 minutos.

- 1 Prima **▲** (Início).
- 2 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seleccione **[Prefer.] > [Stand. Auto.] > [Ligar]** e prima **OK**.

---

### Temporizador

Defina temporizadores para mudar o sistema de cinema em casa para o modo de espera depois de um determinado período de tempo.

- 1 Prima **▲** (Início).
- 2 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seleccione **[Prefer.] > [Despertador]** e prima **OK**.
- 4 Seleccione o período de tempo para o temporizador.
  - ↳ O temporizador pode ser definido para até 60 minutos. Se o temporizador for definido para **[Desligar]**, este desliga-se.
- 5 Prima **OK** para activar.
  - ↳ O sistema de cinema em casa passa para o modo de espera após o tempo especificado.

---

## Protecção de ecrã

Mudança automática do seu sistema de cinema em casa para o modo de protecção de ecrã se:

- este estiver em pausa ou modo de reprodução parada e
- se não for premido nenhum botão durante 10 minutos.

- 1 Prima **▲** (Início).
- 2 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seleccione **[Prefer.] > [Protecção de ecrã] > [Ligar]** e prima **OK**.

---

### Painel do visor

Altere a luminosidade do painel do visor do sistema de cinema em casa.

- 1 Prima **▲** (Início).
- 2 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seleccione **[Prefer.] > [Painel do visor]** e prima **OK**.
- 4 Seleccione o brilho e prima **OK**.

---

## Aplicar definições de fábrica

Reponha as predefinições do seu sistema de cinema em casa. Não é possível repor as definições do controlo parental.

- 1 Prima **▲** (Início).
- 2 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seleccione **[Avançada] > [Restaurar predefinições]** e prima **OK**.
- 4 Seleccione **[OK]** e, em seguida, prima **OK**.

## 8 Suporte de parede e mesa

Antes de montar o seu sistema de cinema em casa na parede ou num suporte simples, leia todas as precauções de segurança (consulte 'Segurança' na página 4).

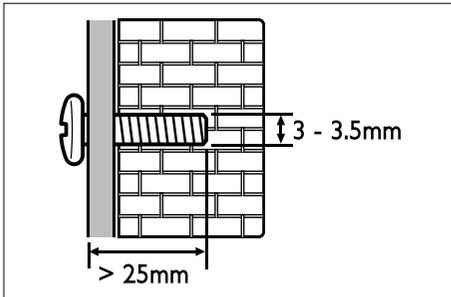
Se tiver alguma questão, contacte o Apoio ao Cliente da Philips no seu país.

---

### Montagem na parede

#### Comprimento/diâmetro dos parafusos

Dependendo do tipo de montagem na parede deste suporte, assegure-se de que utiliza os parafusos com um comprimento e um diâmetro adequados.



Para informações sobre como montar o sistema de cinema em casa na parede, consulte o guia de montagem na parede.

---

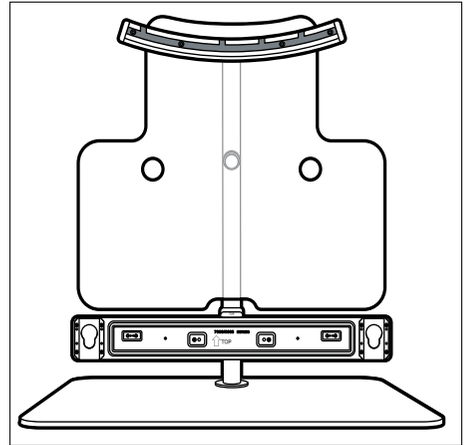
### Suporte para sistema de cinema em casa e televisor - STS1100/ STS1300

Se tiver um televisor Philips, pode montar o seu sistema de cinema em casa e o televisor sobre um único suporte.

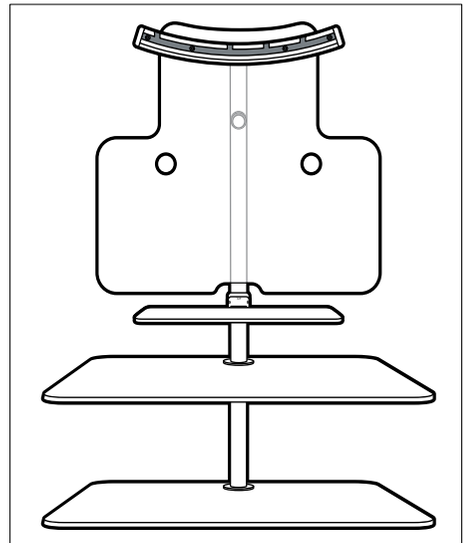
Compre o suporte STS1100 ou STS1300 num distribuidor Philips autorizado.

Para instruções relativas à instalação do suporte com o sistema de cinema em casa e o televisor Philips, consulte o guia de início rápido do suporte.

STS1100:



STS1300:



## 9 Actualização de software

Para continuar a obter as melhores funcionalidades e suporte para o seu sistema de cinema em casa, actualize o software regularmente. Compare a versão do seu software actual com a versão mais recente em [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

### Verificar a versão do software

- 1 Prima **⬆** (Início).
- 2 Selecciona **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Selecciona **[Avançada]** > **[Info. da versão]** e prima **OK**.  
↳ É apresentada a versão do software.

### Actualizar software através da Internet

- 1 Ligue o seu sistema de cinema em casa à rede. Utilize uma
  - ligação de rede com fios (consulte 'Configurar a rede com fios' na página 12), ou
  - uma ligação de rede sem fios (consulte 'Configurar uma rede sem fios' na página 13).
- 2 Prima **⬆** (Início).
- 3 Selecciona **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 4 Selecciona **[Avançada]** > **[Actualização de software]** > **[Rede]**.  
↳ Se for detectado um suporte de actualização, é-lhe solicitado que inicie ou cancele a actualização.
- 5 Siga as instruções no televisor para confirmar a operação de actualização.  
↳ Quando a actualização do software estiver concluída, o sistema de cinema em casa desliga-se automaticamente e reinicia em seguida. Se este não reiniciar, desligue o cabo de alimentação durante alguns segundos e volte a ligá-lo.

#### Nota

- Se o sistema de cinema em casa não conseguir estabelecer a ligação ao servidor Philips, prima **⬆** (Início) e selecciona **[Configuração]** > **[Rede]** > **[Instalação de rede]** para configurar a rede.

### Actualizar software através do USB

#### O que necessita

- Uma unidade flash USB com, no mínimo, 75 MB de memória. A unidade flash USB deve ter formatação FAT ou NTFS. Não utilize um disco rígido USB.
- Um computador com acesso à Internet.
- Um utilitário de arquivo que suporta o formato de ficheiro ZIP (por exemplo, WinZip® para Microsoft® Windows® ou StuffIt® para Macintosh®).

#### Passo 1: Transferir o software mais recente

- 1 Ligue uma unidade flash USB ao seu computador.
- 2 No seu navegador Web, vá a [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).
- 3 No Web site de suporte da Philips, encontre o seu produto e localize **Software e controladores**.  
↳ A actualização do software está disponível num ficheiro zip.
- 4 Guarde o ficheiro zip no directório raiz da sua unidade flash USB.
- 5 Utilize o utilitário de arquivo para extrair o ficheiro de actualização do software no directório raiz da unidade flash USB.  
↳ Os ficheiros são extraídos para a pasta **UPG\_ALL** da sua unidade flash USB.
- 6 Desligue a unidade flash USB do seu computador.

## Passo 2: Actualizar o software

### ! Atenção

- Antes de ligar a unidade flash USB ao seu sistema de cinema em casa, assegure-se de que não há nenhum disco no compartimento de disco e o compartimento do disco está fechado.

- 1 Ligue a unidade flash USB ao seu sistema de cinema em casa.
- 2 Mude o seu televisor para a fonte correcta do seu sistema de cinema em casa.
- 3 Prima **⬆** (Início) e seleccione **[Configuração]**.
- 4 Seleccione **[Avançada]** > **[Actualização de software]** > **[USB]**.
- 5 Siga as instruções no televisor para confirmar a actualização.
  - ↳ Quando a actualização do software estiver concluída, o sistema de cinema em casa desliga-se automaticamente e reinicia em seguida. Se este não reiniciar, desligue o cabo de alimentação durante alguns segundos e volte a ligá-lo.

### ☰ Nota

- Enquanto a actualização de software estiver a decorrer, não desligue a alimentação, nem retire a unidade flash USB.

## 10 Especificações do produto

### ☰ Nota

- As especificações e o design estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.

### Códigos de região

A placa de identificação na parte posterior ou inferior do sistema de cinema em casa indica as regiões que este suporta.

Região	DVD	BD
Europa, Reino Unido		
Ásia Pacífico, Taiwan, Coréia		
América Latina		
Austrália, Nova Zelândia		
Rússia, Índia		
China		

### Formatos multimédia

- AVCHD, BD-RE, BD de vídeo, DVD de vídeo, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/-R DL, CD-R/CD-RW, CD de áudio, CD/SVCD de vídeo, ficheiros de imagem, CD de MP3, CD de WMA, CD de DivX (Ultra), dispositivo de armazenamento USB

## Formatos de ficheiro

- Áudio: .aac, .mka, .mp3, .wma, .wav
- Vídeo: .avi, .divx, .mp4, .mkv, .asf, .mpeg, .mpeg
- Imagem: .jpg, .jpeg, .gif, .png

## Formatos de áudio

O seu sistema de cinema em casa suporta os seguintes ficheiro de áudio.

Extensão	Recipiente	Codec de áudio	Taxa de bits
.mp3	MP3	MP3	32 kbps ~ 320 kbps
.wma	ASF	WMA	64 kbps ~ 160 kbps
.aac	AAC	AAC, HE-AAC	192 kbps
.wav	WAV	PCM	1,4 Mbps
.m4a	MKV	AAC	192 kbps
.mka	MKA	PCM	27,648 Mbps
.mka	MKA	Dolby Digital	640 kbps
.mka	MKA	DTS core	1,54 Mbps
.mka	MKA	MPEG	912 kbps
.mka	MKA	MP3	32 kbps ~ 320 kbps
.mka	MKA	WMA	64 kbps ~ 160 kbps
.mka	MKA	AAC, HE-AAC	192 kbps

## Formatos de vídeo

Se tiver um televisor de alta de definição, o seu sistema de cinema em casa permite-lhe reproduzir os seus ficheiros de vídeo com:

- Resolução: 1920 x 1080 pixéis a
- Taxa de fotogramas: 6~ 30 fotogramas por segundo.

## ficheiros .avi em recipiente AVI

Codec de áudio	Codec de vídeo	Taxa de bits
PCM, Dolby Digital, DTS core, MP3, WMA	DivX 3,11, DivX4.x, DivX5.x, DivX6.x	10 Mbps máx
	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbps (pico aos 40 Mbps)
	MPEG 4 ASP	10 Mbps máx
	H.264/AVC HP@4.1/4.0; MP@3.2/3.1/3.0	20 Mbps (pico aos 40 Mbps)

## Ficheiros .divx em recipiente AVI

Codec de áudio	Codec de vídeo	Taxa de bits
PCM, Dolby Digital, MP3, WMA	DivX 3,11, DivX4.x, DivX5.x, DivX6.x	10 Mbps máx
	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbps (pico aos 40 Mbps)
	MPEG 4 ASP	10 Mbps máx

## Ficheiros .mp4 ou .m4v em recipiente MP4

Codec de áudio	Codec de vídeo	Taxa de bits
Dolby Digital, MPEG, MP3, AAC, HE-AAC	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbps (pico aos 40 Mbps)
	MPEG 4 ASP	10 Mbps máx
	H.264/AVC HP@4.1/4.0; MP@3.2/3.1/3.0	20 Mbps (pico aos 40 Mbps)

## Ficheiros .mkv em recipiente MKV

Codec de áudio	Codec de vídeo	Taxa de bits
PCM, Dolby Digital, DTS core, MPEG, MP3, WMA, AAC, HE-AAC	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbps (pico aos 40 Mbps)
	MPEG 4 ASP	10 Mbps máx
	H.264/AVC HP@4.1/4.0; MP@3.2/3.1/3.0	20 Mbps (pico aos 40 Mbps)

## ficheiros .asf em recipientes ASF

Codec de áudio	Codec de vídeo	Taxa de bits
PCM, Dolby Digital, MP3, WMA	MPEG 4 ASP	10 Mbps máx
	H.264/AVC HP@4.1/4.0; MP@3.2/3.1/3.0	20 Mbps (pico aos 40 Mbps)

## Ficheiros .mpg e .mpeg em recipiente PS

Codec de áudio	Codec de vídeo	Taxa de bits
PCM, DTS core, MPEG, MP3	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbps (pico aos 40 Mbps)
	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbps (pico aos 40 Mbps)

## Amplificador

- Potência de saída total: 400 W RMS (30% THD)/ 300 W RMS (10% THD)
- Frequência de resposta: 20 Hz- 20 kHz /  $\pm 3$  dB
- Relação sinal/ruído: > 65 dB (CCIR) / (ponderação A)
- Sensibilidade de entrada:
  - AUX: 500 mV
  - Music iLink: 250 mV

## Vídeo

- Sistema de sinais: PAL / NTSC
- Saída HDMI: 480i/576i, 480p/576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p24

## Áudio

- Entrada de áudio digital S/PDIF:
  - Coaxial: IEC 60958-3
  - Óptica: Toslink
- Frequência de amostragem:
  - MP3: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
  - WMA: 44,1 kHz, 48 kHz
- Taxa de bits constante:
  - MP3: 32 kbps - 320 kbps
  - WMA: 48 kbps - 192 kbps

## Rádio

- Gama de sintonização:
  - Europa/China: FM 87,5-108 MHz (50 kHz)
  - Ásia Pacífico/Rússia/América Latina: FM 87,5-108 MHz (50/100 kHz)
- Relação sinal/ruído: FM 50 dB
- Resposta em frequência: FM 180 Hz - 12,5 kHz /  $\pm 3$  dB

## USB

- Compatibilidade: USB (2.0) de alta velocidade
- Compatibilidade de classe: Classe de armazenamento em massa USB (MSC - Mass Storage Class)
- Sistema de ficheiros: FAT16, FAT32, NTFS
- Memória máxima suportada: < 160 GB

## Unidade principal

- Potência de saída: 2 x 100 W RMS (30% THD)/ 2 x 75 W RMS (10% THD)
- Fonte de alimentação:
  - Europa/China: 220-240 V~, 50 Hz
  - América Latina/Ásia Pacífico: 110-127 V/220-240 V~, 50-60 Hz
  - Rússia/Índia: 220-240 V~, 50 Hz
- Consumo de energia: 75 W
- Consumo de energia em espera:  $\leq 0,3$  W
- Altifalantes esquerdo/direito:
  - Impedância dos altifalantes: 6 ohm
  - Diâmetro dos altifalantes: 2 woofers de 64 mm (2,5") + 1 tweeter de 25 mm (1")
  - Resposta em frequência: 150 Hz - 20 kHz
- Dimensões (LxAxP): 945 x 178,5 x 96 mm
- Peso: 5 kg

---

## Subwoofer

- Potência de saída: 200 W RMS (30% THD)/ 150 W RMS (10% THD)
- Impedância: 3 ohm
- Diâmetro do altifalante: woofer de 165 mm (6,5")
- Resposta em frequência: 20 Hz - 150 kHz
- Dimensões (LxAxP): 123 x 309 x 369 (mm)
- Peso: 3,6 kg
- Comprimento do cabo: 3 m

---

## Montagem na parede

- Dimensões (LxAxP): 37,6 x 50 x 46,4 mm
- Peso: 0,05 kg cada

---

## Pilhas do telecomando#10;

- 2 AAA-R03-1,5 V

---

## Laser

- Tipo de laser (díodo): InGaN/AlGaIn (BD), AlGaInP (DVD/CD)
- Comprimento de onda: 405 +7 nm/-7 nm (BD), 655 +10 nm/-10 nm (DVD), 790 +10 nm/-20 nm (CD)
- Potência de saída (máx. consumo): 20 mW (BD), 6 mW (DVD), 7 mW (CD)

# 11 Resolução de problemas



## Aviso

- Risco de choque eléctrico. Nunca retirar o revestimento do produto.

A garantia torna-se inválida, se tentar reparar o produto sozinho.

Se tiver problemas ao utilizar o produto, verificar os seguintes pontos antes de solicitar assistência. Se o problema ainda se mantiver, registar o produto e obter apoio em [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

---

## Unidade principal

### Os botões do sistema de cinema em casa não funcionam.

- Desligue o sistema de cinema em casa da alimentação eléctrica durante alguns minutos e volte a ligá-lo.

### ERROR aparece no visor.

- Desligue o sistema de cinema em casa da alimentação eléctrica durante alguns minutos e volte a ligá-lo.

### OPEN aparece no visor.

- Retire o disco do compartimento do disco.
- Se retirar um disco de oito polegadas do compartimento do disco, o visor continua a apresentar **OPEN**.
- Assegure-se de que o compartimento do disco é fechado.
- Assegure-se de que nenhum objecto está a bloquear o compartimento do disco antes de o fechar.

### BLOCKED aparece no visor.

- Assegure-se de que nenhum objecto está a bloquear o compartimento do disco antes de o fechar.

### Não é possível ejectar um disco do compartimento do disco.

- Mantenha **■ (Parar)** premido durante três segundos para ejectar.
- Na fonte do disco, prima **■ (Parar)** e introduza **159** para ejectar o disco.
- Assegure-se de que o sistema de cinema em casa não se encontra no modo de espera.

- O compartimento do disco está bloqueado. Assegure-se de que nenhum objecto está a bloquear o compartimento do disco.
- Feche o compartimento do disco e abra-o novamente para ejectar o disco.

---

## Imagem

### Sem imagem.

- Certifique-se de que o televisor está ligado à fonte correcta para o sistema de cinema em casa.

### Nenhuma imagem num televisor ligado via HDMI.

- Assegure-se de que utiliza um cabo HDMI de alta velocidade para ligar o sistema de cinema em casa e o televisor. Alguns cabos HDMI padrão não apresentam correctamente algumas imagens, vídeo 3D ou Deep Color.
- Certifique-se de que o cabo HDMI não está danificado. Se este estiver danificado, substitua-o por um cabo novo.
- Prima **⬆** (Início) e, em seguida, **731** no telecomando para repor a resolução da imagem predefinida.
- Altere a definição de vídeo HDMI ou aguarde 10 segundos pela recuperação automática. (consulte 'Resolução da imagem' na página 26)

### O disco não é reproduzido com vídeo de alta definição.

- Certifique-se de que o disco contém vídeo de alta definição.
- Certifique-se de que o televisor é compatível com vídeo de alta definição.
- Utilize um cabo HDMI para ligar ao televisor.

---

## Som

### Sem som dos altifalantes do sistema de cinema em casa.

- Ligue o cabo de áudio do seu sistema de cinema em casa ao seu televisor ou a outros dispositivos. No entanto, não necessita uma ligação de áudio separada quando:
  - o sistema de cinema em casa e o televisor são ligados através de uma ligação **HDMI ARC** ou
  - um dispositivo está ligado ao conector **HDMI IN** no seu sistema de cinema em casa.

- Configure o áudio para o dispositivo ligado (consulte 'Configure o áudio para os dispositivos ligados' na página 12).
- Reponha o seu sistema de cinema em casa para as predefinições de fábrica, (consulte 'Aplicar definições de fábrica' na página 28) desligue-o e volte a ligá-lo.
- No seu sistema de cinema em casa, prima **SOURCE** repetidamente para seleccionar a entrada de áudio correcta.

### Som distorcido ou eco.

- Se reproduzir áudio do televisor através do sistema de cinema em casa, assegure-se de que o som do televisor está cortado.

### O áudio e o vídeo não estão sincronizados.

- 1) Prima **≡ SOUND SETTINGS**. 2) Prima os **Botões de navegação** (esquerda/direita) para seleccionar **AUD SYNC** e prima **OK**. 3) Prima os **Botões de navegação** (para cima/para baixo) para sincronizar o áudio e o vídeo.

---

## Reprodução

### Não é possível reproduzir um disco.

- Limpe o disco.
- Assegure-se de que o compartimento do disco é fechado.
- Assegure-se de que o sistema de cinema em casa suporta o tipo de disco (consulte 'Formatos multimédia' na página 31).
- Certifique-se de que o sistema de cinema em casa suporta o código de região do disco (consulte 'Códigos de região' na página 31).
- Se o disco for um DVD±RW ou DVD±R, assegure-se de que este está finalizado.

### Não é possível reproduzir um ficheiro DivX.

- Certifique-se de que o ficheiro DivX foi codificado de acordo com o "Home Theatre Profile" com o codificador DivX.
- Certifique-se de que o ficheiro DivX está completo.

### Legendas DivX ou RMVB/RM não são apresentadas correctamente.

- Certifique-se de que o nome do ficheiro de legendas é igual ao nome do ficheiro do filme (consulte 'Legendas' na página 18).
- Selecciono o conjunto de caracteres correcto: 1) Prima **≡ OPTIONS**. 2) Selecciono **[Conj. caract.]**. 3) Selecciono o conjunto de caracteres suportado. 4) Prima **OK**.

### **Não é possível ler os conteúdos de um dispositivo de armazenamento USB.**

- Certifique-se de que o formato do dispositivo de armazenamento USB é compatível com este sistema de cinema em casa.
- Assegure-se de que o sistema de ficheiros no dispositivo de armazenamento USB é suportado pelo sistema de cinema em casa.

### **O sinal "Nenhuma introdução" ou "x" é apresentado no televisor.**

- A operação não é possível.

### **A funcionalidade EasyLink não funciona.**

- Assegure-se de que o sistema de cinema em casa está ligado a um televisor com EasyLink da marca Philips e que a opção EasyLink está activada (consulte 'EasyLink' na página 24).

### **Quando liga o televisor, o sistema de cinema em casa liga-se automaticamente.**

- Este comportamento é normal quando utiliza o EasyLink (HDMI-CEC) da Philips. Para o sistema de cinema em casa funcionar de modo independente, desligue a função EasyLink.

### **Não é possível aceder às funções BD-Live.**

- Assegure-se de que o sistema de cinema em casa está ligado à rede. Utilize uma ligação de rede com fios (consulte 'Ligação com fios' na página 12) ou uma ligação de rede sem fios (consulte 'Ligação sem fios' na página 13).
- Assegure-se de que a rede está configurada. Utilize uma instalação de rede com fios (consulte 'Configurar a rede com fios' na página 12) ou uma instalação de rede sem fios (consulte 'Configurar uma rede sem fios' na página 13).
- Assegure-se de que o disco Blu-ray suporta as funções BD-Live.
- Limpe o armazenamento da memória (consulte 'Limpar a memória' na página 17).

### **Não é possível reproduzir vídeos, nem fotografias de um iPod ou iPhone no televisor.**

- Navegue e seleccione vídeos e fotografias a partir do ecrã do iPod ou iPhone e reproduza-os no seu televisor.
- Assegure-se de que o software do iPod ou iPhone não foi violado ou modificado ilegalmente.

### **Não é possível visualizar imagens de um iPod ou iPhone no televisor.**

- Ligue um cabo composto amarelo à base para iPod e ao televisor.
- Mude o televisor para a fonte **AV/VIDEO** (que corresponde ao cabo composto amarelo).
- Prima o botão de reprodução no iPod ou iPhone para iniciar uma apresentação de diapositivos.
- Assegure-se de que o software do iPod ou iPhone não foi violado ou modificado ilegalmente.

### **O ecrã do televisor fica preto quando reproduz um vídeo Blu-ray 3D ou uma cópia de um vídeo DivX protegido.**

- Assegure-se de que o sistema de cinema em casa está ligado ao televisor através de um cabo HDMI.
- Mude para a fonte HDMI correcta no televisor.

---

## **Rede**

### **Rede sem fios com interferências ou não encontrada.**

- Certifique-se de que a rede sem fios não sofre interferências de microondas, telefones DECT ou outros dispositivos de Wi-Fi próximos.
- Posicione o router sem fios e o sistema de cinema em casa a cinco metros de distância entre si.
- Utilize um cabo de extensão USB para ligar o dongle Wi-Fi ao sistema de cinema em casa.
- Se a rede sem fios não funcionar adequadamente, tente a instalação de uma rede com fios (consulte 'Configurar a rede com fios' na página 12).

# 12 Código do idioma

Abkhazian	6566	Inupiaq	7375	Pushto	8083
Afar	6565	Irish	7165	Russian	8285
Afrikaans	6570	Isleńska	7383	Quechua	8185
Amharic	6577	Italiano	7384	Raeto-Romance	8277
Arabic	6582	Ivrit	7269	Romanian	8279
Armenian	7289	Japanese	7465	Rundi	8278
Assamese	6583	Javanese	7486	Samoan	8377
Avestan	6569	Kalaallisut	7576	Sango	8371
Aymara	6589	Kannada	7578	Sanskrit	8365
Azerbaijani	6590	Kashmiri	7583	Sardinian	8367
Bahasa Melayu	7783	Kazakh	7575	Serbian	8382
Bashkir	6665	Kernewek	7587	Shona	8378
Belarusian	6669	Khmer	7577	Shqip	8381
Bengali	6678	Kinyarwanda	8287	Sindhi	8368
Bihari	6672	Kirghiz	7589	Sinhalese	8373
Bislama	6673	Komi	7586	Slovensky	8373
Bokmål, Norwegian	7866	Korean	7579	Slovenian	8376
Bosanski	6683	Kuanyama; Kwanyama	7574	Somali	8379
Brezhoneg	6682	Kurdish	7585	Sotho; Southern	8384
Bulgarian	6671	Lao	7679	South Ndebele	7882
Burmese	7789	Latina	7665	Sundanese	8385
Castellano, Español	6983	Latvian	7686	Suomi	7073
Catalán	6765	Letzeburgesch;	7666	Swahili	8387
Chamorro	6772	Limbúrgan; Limburger	7673	Swati	8383
Chechen	6769	Lingala	7678	Svenska	8386
Chewa; Chichewa; Nyanja	7889	Lithuanian	7684	Tagalog	8476
中文	9072	Luxembourgish;	7666	Tahitian	8489
Chuang; Zhuang	9065	Macedonian	7775	Tajik	8471
Church Slavíc; Slavonic	6785	Malagasy	7771	Tamil	8465
Chuvash	6786	Magyar	7285	Tatar	8484
Corsican	6779	Malayalam	7776	Telugu	8469
Česky	6783	Maltese	7784	Thai	8472
Dansk	6865	Manx	7186	Tibetan	6679
Deutsch	6869	Maori	7773	Tigrinya	8473
Dzongkha	6890	Marathi	7782	Tonga (Tonga Islands)	8479
English	6978	Marshallese	7772	Tsonga	8483
Esperanto	6979	Moldavian	7779	Tswana	8478
Estonian	6984	Mongolian	7778	Türkçe	8482
Euskara	6985	Nauru	7865	Türkmen	8475
Ελληνικά	6976	Navaho; Navajo	7886	Twí	8487
Faroese	7079	Ndebele, North	7868	Uighur	8571
Français	7082	Ndebele, South	7882	Ukrainian	8575
Frysk	7089	Ndonga	7871	Urdu	8582
Fijian	7074	Nederlands	7876	Uzbek	8590
Gaelic; Scottish Gaelic	7168	Nepali	7869	Vietnamese	8673
Galleghan	7176	Norsk	7879	Volapuk	8679
Georgian	7565	Northern Sami	8369	Walloon	8765
Gikuyu; Kikuyu	7573	North Ndebele	7868	Welsh	6789
Guarani	7178	Norwegian Nynorsk;	7878	Wolof	8779
Gujarati	7185	Occitan; Provençal	7967	Xhosa	8872
Hausa	7265	Old Bulgarian; Old Slavonic	6785	Yiddish	8973
Herero	7290	Oriya	7982	Yoruba	8979
Hindi	7273	Oromo	7977	Zulu	9085
Hiri Motu	7279	Ossetian; Ossetic	7983		
Hrwatski	6779	Pali	8073		
Ido	7379	Panjabi	8065		
Interlingua (International)	7365	Persian	7065		
Interlingue	7365	Polski	8076		
Inuktitut	7385	Português	8084		

# 13 Índice remissivo

## A

abrir o compartimento do disco	6
activar	
BD-Live	17
HDMI-CEC	24
protecção de ecrã	28
standby automático	28
actualização de software	
da rede	30
de um dispositivo de armazenamento USB	30
verificar versão actual	30
ajuda	2

## A

altifalantes	
ligar	8
Som surround	14
alugar vídeos	
resolução de problemas	35
amplificador	33
Antena FM	8
apresentações de diapositivos	
animação	20
duração	20
imagem	20
musical	20

## A

avanzado	
actualização do software	30
repor predefinições	28
segurança BD-Live	17
versão do software	30
avisos legais	2

## Á

áudio	
Áudio HDMI	26
definições	26
especificações	33
fonte	12
formatos	32
idioma	26
mapeamento das entradas	24
modo nocturno	26
modos predefinidos	14
opções	19
qualidade	11
volume do subwoofer	8

## Á

Álbuns Web Picasa	23
-------------------	----

## B

BD-Live	
BD-Live	16
desactivar	17
limpar a memória	17
resolução de problemas	35
Blu-ray	15

## C

classificações	27
código VOD para DivX	18
códigos de região	31
colocar o iPod ou iPhone na base computador	22
ligar a	12
computador	
ligar a	12
conectores	
conectores laterais	8
conectores traseiro - à esquerda	8
conectores traseiros - à direita	9
conectores traseiros - no centro	9
conectores laterais	8
configuração de altifalantes	
definições	26
modos predefinidos	14
conformidade	2
conjunto de caracteres	19
conteúdo multimédia	
a partir de um dispositivo de armazenamento USB	17
a partir do disco	15
controlo	
controlo parental	27
Dispositivo USB de armazenamento	18
Easylink (HDMI-CEC)	7
rádio	21
reproduzir disco	15
unidade principal	6
controlo de sistema áudio	24
controlo parental	
classificações	27
palavra-passe	27
cuidados	
ambiente	5
produto	5

<b>D</b>		
<b>definições</b>		
alimentação	28	
áudio	26	
Áudio HDMI	26	
classificações	27	
controlo parental		
classificações	27	
palavra-passe	27	
HDMI-CEC	24	
idioma das legendas	27	
idioma de menu	26	
idioma do disco	27	
imagem	25	
palavra-passe	27	
predefinição	28	
protecção de ecrã	28	
resolução	26	
restaurar	28	
temporizador	28	
vídeo	25	
vídeo HDMI	26	
<b>definições de fábrica</b>	28	
<b>desactivar</b>		
BD-Live	17	
HDMI-CEC	24	
<b>discos</b>		
áudio	19	
BD-Live	16	
botões de controlo	15	
DivX	18	
Idioma de áudio	26	
idioma de menu	27	
imagem	20	
imagem-em-imagem	16	
legenda	27	
opções	19	
procura por tempo	19	
reproduzir	15	
sincronizar imagem e som	16	
títulos	19	
Visualização extra	16	
<b>Dispositivo USB de armazenamento</b>		
actualização de software	30	
botões de controlo	18	
especificações	33	
opções	19	
reproduzir	17	
<b>DivX</b>		
código VOD	18	
conjunto de caracteres	19	
legendas	18	
<b>E</b>		
<b>EasyLink (HDMI-CEC)</b>		
botões de controlo	7	
controlo de sistema áudio	24	
mapear as entradas de áudio	25	
reprodução com um só toque	24	
standby com um só toque	24	
<b>energia</b>		
luminosidade	28	
protecção de ecrã	28	
standby automático	28	
temporizador	28	
<b>especificações</b>	31	
<b>especificações</b>	33	
<b>especificações do produto</b>	31	
<b>F</b>		
<b>FAQs</b>	2	
<b>fechar compartimento do disco</b>	6	
<b>formato</b>	33	
<b>formatos de áudio</b>	32	
<b>formatos de vídeo</b>	33	
<b>formatos multimédia</b>	31	
<b>fusível (apenas para o Reino Unido)</b>	2	
<b>G</b>		
<b>grelha de sintonização</b>	21	
<b>H</b>		
<b>HDMI</b>		
áudio	26	
Deep Color	26	
TV (HDMI ARC)	9	
vídeo	26	
<b>HDMI-CEC</b>	24	
<b>I</b>		
<b>idioma</b>		
2.º idioma de áudio	16	
2.º idioma de legendas	16	
áudio	26	
código do idioma	37	
legenda	27	
menu do disco	27	
menu no ecrã	26	
<b>Idioma de áudio</b>	26	
<b>imagem</b>		
apresentações de diapositivos	20	
definições	25	
opções	20	

resolução de problemas	35
rodar	20
zoom	20
<b>imagem-em-imagem</b>	
2.º idioma de áudio	16
2.º idioma de legendas	16
<b>Internet</b>	
actualização de software	30
Álbuns Web Picasa	23
BD-Live	16
ligar a	12
Vídeos YouTube	22
<b>iPod e iPhone</b>	
Base Philips	8
colocar o iPod ou iPhone na base	22
música	22
vídeo e apresentação de diapositivos	22

---

<b>L</b>	
<b>legenda</b>	
conjunto de caracteres	19
idioma	27
<b>ligar</b>	
altifalantes	8
áudio (cabo analógico)	11
áudio (cabo coaxial - digital)	11
áudio (cabo óptico - digital)	11
áudio do televisor e de outros dispositivos	11
rede doméstica	12
subwoofer	8
TV (composto)	10
TV (HDMI ARC)	9
TV (HDMI)	10
<b>lojas de vídeo on-line</b>	
resolução de problemas	35
luminosidade	28

---

<b>M</b>	
<b>mapear as entradas de áudio</b>	25
<b>marcas comerciais</b>	3
<b>modo nocturno</b>	26
<b>MP3</b>	
reproduzir	21

---

<b>O</b>	
<b>opções</b>	
áudio	19
imagem	20
vídeo	19
<b>opções de áudio</b>	19

<b>opções de energia</b>	
luminosidade	28
protecção de ecrã	28
standby automático	28
temporizador	28
<b>opções de imagem</b>	20
<b>opções de vídeo</b>	19

---

<b>P</b>	
<b>painel de apresentação</b>	6
<b>palavra-passe</b>	27
<b>pesquisar</b>	
a partir do iPod ou iPhone	22
disco	15
Dispositivo USB de armazenamento	17
<b>Philips Easylink</b>	24
<b>posição</b>	
conectores	8
posição	8
<b>preferências</b>	
alterar a palavra-passe	27
áudio	26
controlo parental	27
idioma de menu	26
legenda	27
menu do disco	27
painel de apresentação	28
protecção de ecrã	28
standby automático	28
temporizador	28
<b>procura por tempo</b>	19
<b>protecção de direitos de autor</b>	2
<b>protecção de ecrã</b>	28

---

<b>R</b>	
<b>rádio</b>	
Antena FM	8
botões de controlo	21
especificações	33
grelha de sintonização	21
ouvir rádio	21
sintonizar estações	21
<b>reciclagem</b>	5
<b>rede</b>	
actualização de software	30
definições	12
ligação com fios	12
ligação sem fios	13
rede doméstica	12
resolução de problemas	36
Wi-Fi	13

<b>rede com fios</b>	
definições	13
ligação com fios	12
<b>rede sem fios</b>	
definições	13
dongle de Wi-Fi	13
ligação sem fios	13
Wi-Fi	13
<b>repetir</b>	19
<b>reprodução com um só toque</b>	24
<b>reproduzir</b>	
discos	15
DivX	18
iPod e iPhone	22
MP3	21
rádio	33
resolução de problemas	35
USB	17
<b>resolução de problemas</b>	
imagem	35
ligação	34
número de série	2
rede	36
reproduzir	35
som	35
unidade principal	34

---

<b>S</b>	
<b>segurança</b>	
eliminação	5
utilização do produto	4
<b>sincronizar imagem e som</b>	16
<b>software</b>	
actualização	30
verificar versão actual	30
<b>software de origem aberta</b>	3
<b>som</b>	
modo de som predefinido	14
resolução de problemas	35
sincronizar imagem e som	16
Som surround	14
<b>standby</b>	28
<b>standby automático</b>	28
<b>standby com um só toque</b>	24
<b>subwoofer</b>	
especificações	34
volume do subwoofer	8

---

<b>T</b>	
<b>telecomando</b>	
pilhas	34
visão geral	6
<b>temporizador</b>	28
<b>títulos</b>	19
<b>tutoriais</b>	2

---

<b>U</b>	
<b>unidade principal</b>	
especificações	33
resolução de problemas	34
visão geral	6

---

<b>V</b>	
<b>vídeo</b>	
código VOD para DivX	18
definições de imagem	25
especificações	33
HDMI Deep Color	26
resolução da imagem	26
sincronizar imagem e som	16
vídeo e apresentação de diapositivos	22
<b>Vídeos YouTube</b>	22
<b>visão geral</b>	
conectores	8
definições	25
HDMI-CEC	24
telecomando	6
unidade principal	6
<b>Visualização extra</b>	16

