

Sempre pronto a ajudar

Registe o seu produto e obtenha suporte em
www.philips.com/support



HTB4150B



Manual do utilizador

PHILIPS

Índice

1 Importante	2	6 Alterar as definições	26
Segurança	2	Definições de Idioma	26
Cuidados a ter com o seu produto	3	Definições de imagem e vídeo	27
Cuidados a ter com o ambiente	3	Definições de áudio	27
Aviso de saúde relativo a 3D	4	Definições do controlo parental	27
		Configurações de visualização	28
		Definições de poupança de energia	28
		Definições dos altifalantes	28
		Report predefinições	29
2 O seu SoundStage	4	7 Actualização de software	29
Unidade principal	4	Verificar a versão do software	29
Telecomando	5	Actualizar software através do USB	29
Conectores	6	Actualizar software através da Internet	30
3 Posicionar o seu SoundStage	7		
4 Ligar e configurar	8	8 Especificações do produto	31
Ligar a um televisor	8		
Ligar áudio do televisor e de outros dispositivos	10	9 Resolução de problemas	35
Configurar EasyLink (controlo HDMI-CEC)	11		
Ligar e configurar uma rede doméstica	12	10 Aviso	38
		Direitos de autor	38
5 Utilizar o seu SoundStage	13	Software de origem aberta	38
Aceder ao menu inicial	13	Conformidade	38
Discos	13		
Reproduzir áudio via Bluetooth	15	11 Código do idioma	39
Reproduzir música via NFC	16		
Ficheiros de dados	16	12 Índice remissivo	40
Dispositivos de armazenamento USB	17		
Opções de áudio, vídeo e imagem	18		
Rádio	19		
leitor de MP3	20		
Navegar no Smart TV	20		
Navegar no PC através de DLNA	22		
Escolher o som	24		

1 Importante

Leia e compreenda todas as instruções antes de utilizar o produto. 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.
- As pilhas (conjunto de pilhas ou pilhas instaladas) não devem ser expostas a calor excessivo, tal como a exposição directa à luz solar; fogo ou situações similares.
- 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 SoundStage

- 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 (usadas com novas, de carbono com alcalinas, etc.).
- Se as pilhas forem colocadas incorrectamente, há perigo de explosão. Substitua-a por uma do mesmo tipo ou de um tipo equivalente.
- 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 sempre a pilha fora do alcance das crianças! Se engolida, a pilha pode provocar lesões graves ou a morte. Podem ocorrer queimaduras internas graves duas horas após a ingestão.
- Se suspeitar que uma pilha foi engolida ou introduzida em qualquer parte do corpo, consulte um médico de imediato.
- Quando substituir as pilhas, mantenha sempre todas as pilhas - novas e usadas - fora do alcance das crianças. Assegure-se de que o compartimento das pilhas está bem protegido depois de substituir a pilha.
- Se não for possível proteger totalmente o compartimento das pilhas, não volte a utilizar o produto. Mantenha fora do alcance das crianças e entre em contacto com o fabricante.



Este é um aparelho da CLASSE II com isolamento duplo, sem protector de terra.

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.

Aviso de saúde relativo a 3D

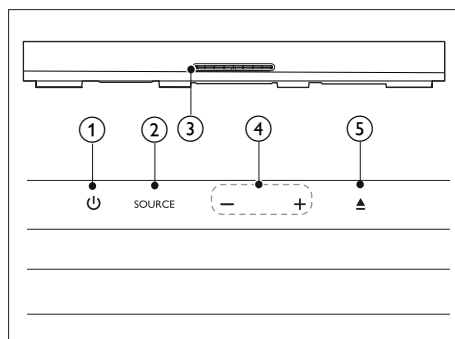
- Se padecer, ou se tiver antecedentes na família, de epilepsia ou de ataques despoletados por fotossensibilidade, consulte um médico antes de se expor a fontes de luz intermitente, sequências rápidas de imagem ou visualização a 3D.
- Para evitar desconforto, como vertigem, dor de cabeça ou desorientação, não recomendamos a visualização a 3D durante longos períodos de tempo. Se sentir qualquer desconforto, interrompa a visualização a 3D e não inicie nenhuma actividade potencialmente arriscada (por exemplo, conduzir um automóvel) até que os sintomas desapareçam. Se os sintomas persistirem, não retome a visualização a 3D sem consultar um médico primeiro.
- Os pais devem monitorizar as crianças durante a visualização a 3D e assegurar-se de que estas não sentem nenhum desconforto, como mencionado acima. A visualização a 3D não é recomendada para crianças com idade inferior a seis anos, uma vez que o seu sistema visual não se encontra completamente desenvolvido.

2 O seu SoundStage

Parabéns pela compra do seu produto e bem-vindo à Philips! Para poder beneficiar totalmente da assistência disponibilizada pela Philips (p. ex. notificação de actualizações do software do produto), registe o seu produto em www.philips.com/welcome.

Unidade principal

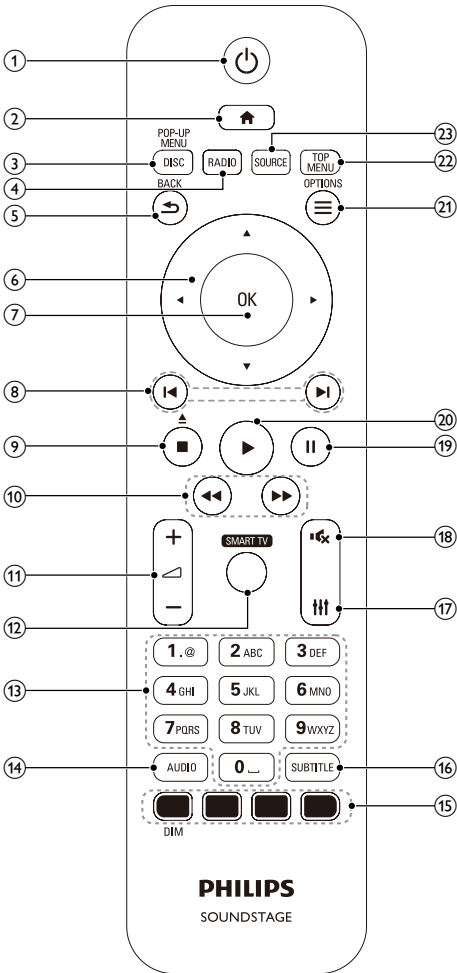
Esta secção inclui uma visão geral da unidade principal.



- ① Ligar o SoundStage ou colocá-lo no modo de espera.
- ② **SOURCE**
Seleccionar uma fonte de áudio, vídeo ou rádio ou o modo Bluetooth para o SoundStage.
- ③ **Compartimento do disco**
- ④ **-/+**
Diminuir ou aumentar o volume.
- ⑤ Abrir ou fechar o compartimento do disco.

Telecomando

Esta secção inclui uma visão geral do telecomando.



- ①
 - Ligar o SoundStage ou colocá-lo no 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

Acceda ao menu inicial.
- ③ **DISC/POP-UP MENU**
 - Passar para a fonte de disco.
 - Aceder ou sair do menu do disco enquanto reproduz um disco.
- ④ **RADIO**

Passar para rádio FM.
- ⑤ **BACK**
 - Regressar a um menu de ecrã anterior.
 - No modo de rádio, mantenha premido para apagar a actual estação de rádio programada.
- ⑥ **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.
- ⑦ **OK**

Confirma uma entrada ou selecção.
- ⑧
 - Saltar para a faixa, capítulo ou ficheiro anterior ou seguinte.
 - No modo de rádio, seleccione uma estação de rádio programada.
- ⑨
 - Parar a reprodução.
 - Manter premido durante três segundos para abrir ou fechar o compartimento do disco ou ejectar o disco.
- ⑩

Procurar para trás ou para a frente. Prima repetidamente para alterar a velocidade de pesquisa.
- ⑪

Aumentar ou diminuir o volume.
- ⑫ **SMART TV**

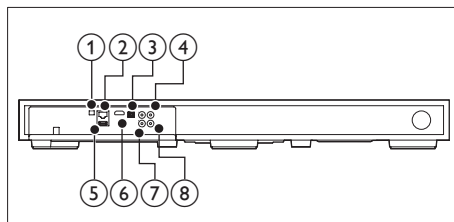
Acceder ao serviço online da Smart TV.

- 13 **Botões alfanuméricos**
Introduzir números e letras (através da introdução tipo SMS).
- 14 **AUDIO**
Seleccionar um canal ou idioma de áudio.
- 15 **Botões coloridos: Seleccionar tarefas ou opções para discos de Blu-ray.**
DIM: Definir o brilho do visor do SoundStage.
- 16 **SUBTITLE**
Seleccionar um idioma de legenda para vídeo.
- 17 **III**
Aceder ou sair das opções de som.
- 18 **🔊**
Cortar ou restaurar o som.
- 19 **II**
Pausar a reprodução.
- 20 **▶**
Iniciar ou retomar a reprodução.
- 21 **☰ 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.
- 22 **TOP MENU**
Aceder ao menu principal de um disco.
- 23 **SOURCE**
Seleccionar uma fonte de entrada áudio ou o modo Bluetooth.

Conectores

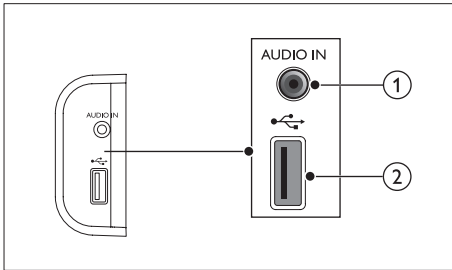
Esta secção inclui uma visão geral dos conectores disponíveis no seu SoundStage.

Conectores traseiros



- 1 **FM ANTENNA**
Ligar à antena FM fornecida.
- 2 **ETHERNET**
Ligar à entrada ETHERNET num modem de banda larga ou router.
- 3 **OPTICAL IN**
Ligar a uma saída óptica de áudio no televisor ou num dispositivo digital.
- 4 **VIDEO OUT**
Ligar à entrada de vídeo composto no televisor.
- 5 **USB**
 - Entrada de áudio, vídeo ou imagem de um dispositivo USB de armazenamento.
 - Aceder a BD-Live.
- 6 **HDMI OUT (ARC)**
Ligar à entrada HDMI no televisor.
- 7 **AUX IN**
Ligar a uma saída de áudio analógica no televisor ou a um dispositivo analógico.
- 8 **COAXIAL IN**
Ligar a uma saída de áudio coaxial no televisor ou num dispositivo digital.

Conectores laterais



① AUDIO IN

Entrada de áudio de um leitor MP3 (tomada de 3,5 mm).

②

- Entrada de áudio, vídeo ou imagem de um dispositivo USB de armazenamento.
- Aceder a BD-Live.

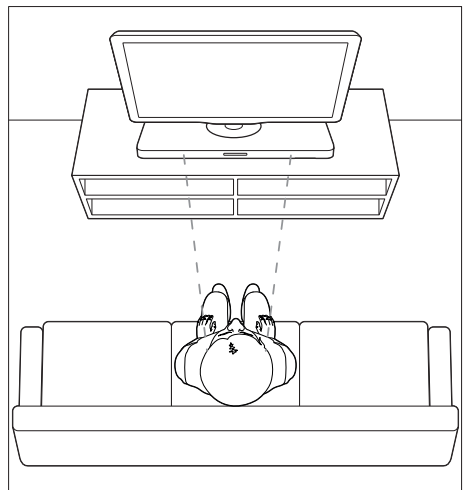
3 Posicionar o seu SoundStage

Este SoundStage foi concebido para ser colocado sob o seu televisor.

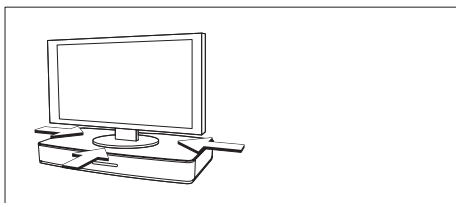
Atenção

- O SoundStage foi concebido para televisores que não pesem mais de 24 kg. Não coloque um televisor do tipo CRT no SoundStage.
- Não coloque o SoundStage num suporte móvel, apoio, braço ou mesa instável. Caso contrário, o SoundStage pode cair, causando ferimentos graves a uma criança ou adulto e danos graves no produto.
- Assegure-se de que as aberturas de ventilação no painel posterior não estão bloqueadas.
- Não mude a posição do SoundStage depois de colocar o seu televisor sobre este.

- 1 Coloque o SoundStage numa superfície plana e estável próxima do seu televisor. Em seguida, coloque seu televisor sobre o SoundStage.



- 2 Assegure-se de que a base do televisor está centrada sobre este e não está a sobressair em qualquer um dos rebordos.



Dica

- Se a base do televisor for demasiado grande para colocar sobre o SoundStage, coloque o SoundStage noutra local, como numa prateleira aberta sob o televisor, mas mantenha-o suficientemente próximo do seu televisor para que o cabo de áudio esteja dentro do seu alcance. Também pode montar o seu televisor na parede por cima do SoundStage.
- Se o seu televisor tiver um dispositivo antiquesada incluído, instale-o de acordo com as instruções do fabricante e ajuste a retenção depois de colocar o televisor em cima do SoundStage.
- Se colocar o SoundStage num armário ou numa prateleira, para obter o melhor desempenho de áudio, assegure-se de que a parte frontal do SoundStage está tão próxima quanto possível do rebordo frontal da prateleira.
- Se colocar o SoundStage encostado a uma parede, assegure-se de que há, no mínimo, uma distância de 1 polegada entre a parede e a parte posterior do SoundStage.

4 Ligar e configurar

Esta secção ajuda-o a ligar o seu SoundStage a um televisor e a outros dispositivos e, em seguida, a configurá-lo. Para mais informações sobre as ligações básicas do SoundStage e dos acessórios, consulte o Guia de início rápido.

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.

Ligar a um televisor

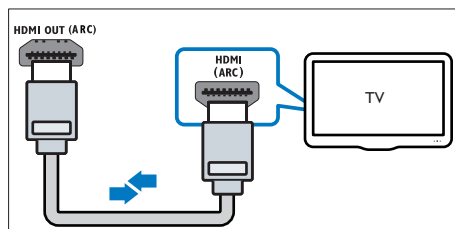
Ligue o seu SoundStage a um televisor para ver vídeos. Pode ouvir áudio do televisor através do seu SoundStage.

Utilize a ligação com a melhor qualidade disponível no seu SoundStage e no televisor.

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

A melhor qualidade de vídeo

O seu SoundStage suporta a versão HDMI com Audio Return Channel (ARC). Se o seu televisor for compatível com HDMI ARC, pode ouvir o áudio do televisor através do SoundStage, utilizando um único cabo HDMI.



- 1 Utilizando um cabo HDMI de alta velocidade, ligue o conector **HDMI OUT (ARC)** no seu SoundStage ao conector **HDMI ARC** no televisor:
 - O conector **HDMI ARC** no televisor pode estar identificado de forma diferente. Para mais detalhes, consulte o manual do utilizador do televisor.
 - 2 No seu televisor, active as operações HDMI-CEC. Para mais detalhes, consulte o manual do utilizador do televisor:
 - O HDMI-CEC é uma funcionalidade que permite que dispositivos compatíveis com CEC ligados via HDMI sejam controlados por um único telecomando, como o controlo do volume tanto para o televisor, como para o sistema de cinema em casa.
 - 3 Se não conseguir ouvir o áudio do televisor através do seu SoundStage, configure o áudio manualmente (consulte 'Configurar o áudio' na página 12).
- 2 Ligue um cabo de áudio para ouvir o áudio do televisor através do seu SoundStage. (consulte 'Ligar áudio do televisor e de outros dispositivos' na página 10)
 - 3 No seu televisor, active as operações HDMI-CEC. Para mais detalhes, consulte o manual do utilizador do televisor:
 - O HDMI-CEC é uma funcionalidade que permite que dispositivos compatíveis com CEC ligados via HDMI sejam controlados por um único telecomando, como o controlo do volume tanto para o televisor, como para o sistema de cinema em casa. (consulte 'Configurar EasyLink (controlo HDMI-CEC)' na página 11)
 - 4 Se não conseguir ouvir o áudio do televisor através do seu SoundStage, configure o áudio manualmente (consulte 'Configurar o áudio' na página 12).

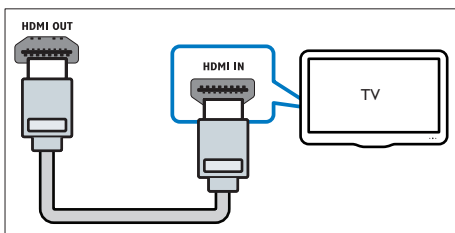
Nota

- Se o seu televisor tiver um conector DVI, pode utilizar um adaptador HDMI/DVI para ligar o televisor. No entanto, algumas funcionalidades podem não estar disponíveis.

Opção 2: Ligar ao televisor através do HDMI padrão

A melhor qualidade de vídeo

Se o seu televisor não for compatível com HDMI ARC, ligue o seu SoundStage ao televisor através de uma ligação HDMI normal.

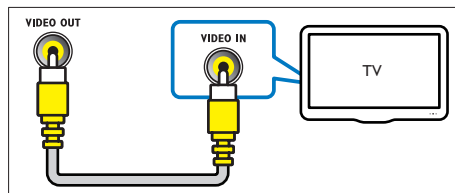


- 1 Utilizando um cabo HDMI de alta velocidade, ligue o conector **HDMI OUT (ARC)** no seu SoundStage ao conector **HDMI** no televisor.

Opção 3: ligar ao televisor através de vídeo composto

Vídeo de qualidade básica

Se o seu televisor não possuir conectores HDMI, utilize uma ligação de vídeo composto. Uma ligação composta não suporta vídeo de alta definição.



- 1 Utilizando um cabo de vídeo composto, ligue o conector **VIDEO OUT** do seu SoundStage ao conector **VIDEO IN** no televisor.
 - O conector de vídeo composto pode estar identificado com **AV IN**, **COMPOSITE** ou **BASEBAND**.
- 2 Ligue um cabo de áudio para ouvir o áudio do televisor através do seu SoundStage. (consulte 'Ligar áudio do televisor e de outros dispositivos' na página 10)
- 3 Enquanto assiste a um programa de TV, prima **SOURCE** no seu SoundStage repetidamente para seleccionar a entrada correcta de áudio.
- 4 Mude o seu televisor para a entrada de vídeo correcta enquanto vê um vídeo. Para mais detalhes, consulte o manual do utilizador do televisor.

Ligar áudio do televisor e de outros dispositivos

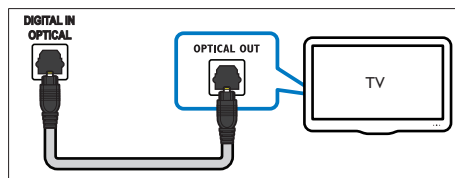
Reproduza áudio do televisor ou de outros dispositivos através do seu SoundStage. Utilize a ligação com a melhor qualidade disponível no seu televisor; no SoundStage e noutros dispositivos.

Nota

- Quando o seu SoundStage e o televisor são ligados através de HDMI ARC, não é necessária uma ligação de áudio. (consulte 'Opção 1: Ligar ao televisor através de HDMI (ARC)' na página 8)

Opção 1: ligar áudio através de um cabo óptico digital

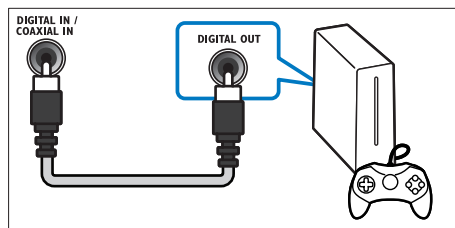
A melhor qualidade de áudio



- 1 Utilizando um cabo óptico, ligue o conector **OPTICAL IN** no seu SoundStage ao conector **OPTICAL OUT** no televisor ou noutro dispositivo.
 - O conector óptico digital pode estar identificado com **SPDIF** ou **SPDIF OUT**.

Opção 2: ligar áudio através de um cabo coaxial digital

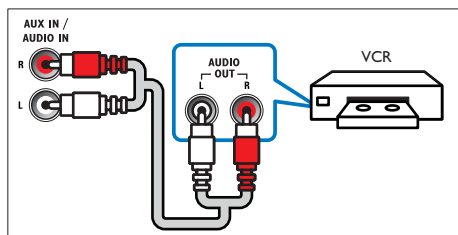
Áudio de boa qualidade



- 1 Utilizando um cabo coaxial, ligue o conector **COAXIAL IN** no seu SoundStage ao conector **COAXIAL/ DIGITAL OUT** no 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



- 1 Utilizando um cabo analógico, ligue o conector **AUX IN** no seu SoundStage aos conectores **AUDIO OUT** no televisor ou noutro dispositivo.

Configurar EasyLink (controlo HDMI-CEC)

Este SoundStage suporta a funcionalidade Philips EasyLink, que utiliza o protocolo HDMI-CEC (Consumer Electronics Control). Os dispositivos compatíveis com EasyLink, que estão ligados através de conectores HDMI, podem ser controlados com um único telecomando.

Nota

- Dependendo do fabricante, o HDMI-CEC é conhecido por vários nomes. Para mais informações sobre o seu dispositivo, consulte o manual do utilizador do dispositivo.
- A Philips não garante uma interoperabilidade total com todos os dispositivos HDMI-CEC.

Antes de começar

- Ligue o seu SoundStage ao dispositivo compatível com HDMI-CEC através da ligação HDMI.
- Efectue as ligações necessárias descritas no guia de início rápido e, em seguida, mude o televisor para a fonte correcta do seu SoundStage.

Activar EasyLink

- 1 Prima **▲**.
- 2 Selecciona **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Selecciona **[EasyLink]** > **[EasyLink]** > **[Ligar]**.
- 4 No seu televisor e noutros dispositivos ligados, ligue o controlo HDMI-CEC. Para mais detalhes, consulte o manual do utilizador do televisor ou dos outros dispositivos.
 - No seu televisor, defina a saída de áudio para um amplificador (em vez dos altifalantes do televisor). Para mais detalhes, consulte o manual do utilizador do televisor.


Controlos EasyLink

Com o EasyLink, pode controlar o seu SoundStage, o televisor e outros dispositivos ligados compatíveis com HDMI-CEC com um único telecomando.

- **[Reprodução com um toque]** (reprodução com um só toque): Quando há um disco de vídeo dentro do compartimento do disco, prima **▶** para activar o televisor que se encontra no modo de espera e, em seguida, reproduzir um disco.
- **[Modo de espera com um toque]** (modo de espera com um só toque): Se o modo de espera com um só toque estiver activado, o seu SoundStage pode ser mudado para o modo de espera com o telecomando do televisor ou de outros dispositivos de HDMI-CEC.
- **[Controlo do áudio do sistema]** (controlo áudio do sistema): Se o controlo áudio do sistema estiver activado, o áudio do dispositivo ligado é emitido automaticamente pelos altifalantes do SoundStage, quando reproduzir o dispositivo.

- **[Mapeamento das entradas de áudio]** (mapeamento das entradas de áudio): Se o controlo áudio do sistema não funcionar, mapeie o dispositivo ligado ao conector da entrada de áudio correcta no seu SoundStage. (consulte 'Configurar o áudio' na página 12)


Nota

- Para mudar as definições do controlo EasyLink, prima  e seleccione **[Configuração]** > **[EasyLink]**.

Configurar o áudio

Se não conseguir ouvir a saída de áudio de um dispositivo ligado através do seu SoundStage, proceda da seguinte forma:

- Verifique se activou o EasyLink em todos os dispositivos (consulte 'Activar EasyLink' na página 11) e
- no seu televisor, defina a saída de áudio para um amplificador (em vez dos altifalantes do televisor). Para mais detalhes, consulte o manual do utilizador do televisor e
- a configuração do controlo de áudio EasyLink.

- 1 Prima .
- 2 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seleccione **[EasyLink]** > **[Controlo do áudio do sistema]** > **[Ligar]**.
 - Para reproduzir áudio nos altifalantes do televisor, seleccione **[Desligar]** e avance os seguintes passos.
- 4 Seleccione **[EasyLink]** > **[Mapeamento das entradas de áudio]**.
- 5 Siga as instruções no ecrã para mapear o dispositivo ligado às entradas de áudio do seu SoundStage.
 - Se ligar o seu SoundStage ao televisor através de uma ligação **HDMI ARC**, assegure-se de que o áudio do televisor é mapeado para a entrada ARC no seu SoundStage.

Ligar e configurar uma rede doméstica

Ligue o seu SoundStage a um router de rede para uma configuração em rede e desfrute de:

- Conteúdo multimédia transmitido em sequência (consulte 'Navegar no PC através de DLNA' na página 22)
- Smart TV (consulte 'Navegar no Smart TV' na página 20)
- Aplicações BD Live (consulte 'BD-Live em Blu-ray' na página 15)
- Actualização de software (consulte 'Actualizar software através da Internet' na página 30)

Atenção

- Familiarize-se com o router de rede, o software de servidor multimédia e os princípios da ligação em rede. Se necessário, leia a documentação que acompanha os componentes de rede. A Philips não se responsabiliza por dados perdidos, danificados ou corrompidos.

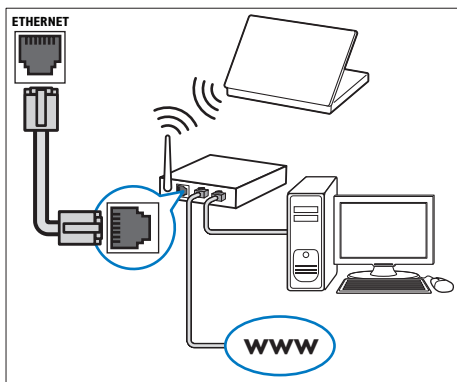
Antes de começar

- Para a Smart TV e as actualizações do software, certifique-se de que o router de rede tem acesso à Internet com uma ligação de alta velocidade e de que não existem restrições de firewalls ou de outros sistemas de segurança.
- Efectue as ligações necessárias descritas no guia de início rápido e, em seguida, mude o televisor para a fonte correcta do seu SoundStage.

Configurar a rede com fios

O que necessita

- Um cabo de rede (RJ45).
- Um router de rede (com DHCP activado).



- 1 Utilizando um cabo de rede, ligue o conector **ETHERNET** no seu SoundStage ao router de rede.
- 2 Prima **⬆**.
- 3 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 4 Seleccione **[Rede]** > **[Instalação de rede]** > **[Com fios (Ethernet)]**.
- 5 Siga as instruções no ecrã para concluir a configuração.
 - Se a ligação falhar, seleccione **[Tentar de novo]** e prima **OK**.
- 6 Seleccione **[Concluir]** e prima **OK** para sair.
 - Para ver as definições de rede, seleccione **[Configuração]** > **[Rede]** > **[Ver as definições de rede]**.

Personalizar o nome da rede

Atribua um nome ao seu SoundStage para o identificar facilmente na sua rede doméstica.

- 1 Prima **⬆**.
- 2 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seleccione **[Rede]** > **[Atribuir nome a produto:]**.
- 4 Prima os **Botões alfanuméricos** para introduzir o nome.
- 5 Seleccione **[Concluído]** e prima **OK** para sair.

5 Utilizar o seu SoundStage

Esta secção ajuda-o a utilizar o SoundStage 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 SoundStage.

Aceder ao menu inicial

O menu inicial permite um fácil acesso aos dispositivos ligados, à configuração e a outras funcionalidades úteis no seu SoundStage.

- 1 Prima **⬆**.
↳ É apresentado o menu inicial.
- 2 Prima os **Botões de navegação** e **OK** para seleccionar o seguinte:
 - **[reproduzir Disco]**: Inicie a reprodução do disco.
 - **[navegar no USB]**: Aceder ao navegador de conteúdos USB.
 - **[Smart TV]**: Aceder à Smart TV.
 - **[navegar no PC]**: Aceder ao navegador de conteúdos do computador.
 - **[Configuração]**: Aceder aos menus para alterar as definições de vídeo, áudio e outras.
- 3 Prima **⬆** para sair.

Discos

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

- 1 Introduza um disco no SoundStage.
- 2 Se o disco não for reproduzido automaticamente, prima **DISC** ou seleccione **[reproduzir Disco]** no menu inicial.
- 3 Utilize o telecomando para controlar a reprodução (consulte 'Botões de reprodução' na página 14).
 - É normal ouvir um pouco de ruído quando reproduz um disco Blu-ray. Isto não significa que o seu SoundStage esteja avariado.

Botões de reprodução

Botão	Ação
Botões de navegação	Navegar pelos menus. Para cima/para baixo: Rodar a imagem para a esquerda ou para a direita.
OK	Confirma uma entrada ou selecção.
▶ (Reprodução)	Iniciar ou retomar a reprodução.
 	Pausar a reprodução.
■ / ▲	Parar a reprodução. Manter premido durante três segundos para abrir ou fechar o compartimento do disco.
I◀ / ▶I	Saltar para a faixa, capítulo ou ficheiro anterior ou seguinte.
◀◀ / ▶▶	Procurar para trás ou para a frente. Quando um vídeo se encontra em pausa, procura lentamente para trás ou para a frente.
REPEAT	Seleccionar ou desligar o modo de repetição.
SUBTITLE	Seleccionar um idioma de legenda para vídeo.
DISC/ POP-UP MENU	Acede ou sai do menu do disco.

Botão	Ação
OPTIONS	Aceder às opções avançadas durante a reprodução dos seus ficheiros áudio, vídeo ou multimédia (consulte 'Opções de áudio, vídeo e imagem' na página 18).

Sincronizar imagem e som

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

- 1 Prima **tit**.
- 2 Prima os **Botões de navegação** (esquerda/direita) para seleccionar **[Audio sync]** e prima **OK**.
- 3 Prima os **Botões de navegação** (para cima/para baixo) para sincronizar o áudio e o vídeo.
- 4 Prima **OK** para confirmar.

Reproduzir o disco Blu-ray 3D

O seu SoundStage reproduz vídeos em Blu-ray 3D. Leia o aviso de saúde relativo a 3D antes de reproduzir um disco 3D.

O que necessita

- Um televisor 3D
- Um par de óculos 3D compatível com o seu televisor 3D
- Um vídeo Blu-ray 3D
- Um cabo HDMI de alta velocidade

- 1 Utilizando um cabo HDMI de alta velocidade, ligue o seu SoundStage a um televisor compatível com 3D.
- 2 Assegure-se de que a definição do vídeo 3D está activada. Prima **⬆** e seleccione **[Configuração] > [Vídeo] > [Ver vídeo em 3D] > [Automático]**.
 - Para reproduzir discos 3D no modo 2D, seleccione **[Desligar]**.

- 3 Reproduza um disco Blu-ray 3D e coloque nos óculos 3D.
 - Durante a procura de vídeo e em determinados modos de reprodução, o vídeo é apresentado em 2D. A apresentação de vídeo volta ao 3D quando retoma a reprodução.

Nota

- Para evitar cintilação, mude o brilho do visor.

Bonus View em Blu-ray

Em discos Blu-ray que suportam a Bonus View, desfrute de conteúdo extra, como comentários, numa pequena janela no ecrã. A Bonus View é também conhecida como Picture-in-Picture.

- 1 Active a Bonus View no menu do disco Blu-ray.
- 2 Durante a reprodução do filme, prima **OPTIONS**.
 - ↳ O menu de opções é apresentado.
- 3 Selecione **[Seleção PIP] > [PIP]**.
 - Dependendo do vídeo, é apresentado o menu [1] ou [2] de PIP.
 - Para desactivar a Bonus View, selecione **[Desligar]**.
- 4 Selecione **[2.º idioma de áudio]** ou **[2.º idioma de legendas]**.
- 5 Selecione o idioma e prima **OK**.



BD-Live em Blu-ray

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


Os serviços e conteúdo BD-Live variam dependendo do disco.

O que necessita

- Disco Blu-ray com conteúdo BD-Live
- um dispositivo de armazenamento USB com, no mínimo, 1 GB de memória

- 1 Ligue o seu SoundStage a uma rede doméstica com acesso à Internet.
- 2 Ligue um dispositivo de armazenamento USB ao conector  no lado direito do seu SoundStage para transferência de BD-Live.
- 3 Prima  e selecione **[Configuração] > [Avançada] > [Segurança BD-Live] > [Desligar]**.
 - Para desactivar o BD-Live, selecione **[Ligar]**.
- 4 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.
- 5 Prima os **Botões de navegação** para navegar no conteúdo BD-Live e, em seguida, prima **OK** para seleccionar uma opção.

Nota

- Para limpar a memória no dispositivo de armazenamento, prima  e selecione **[Configuração] > [Avançada] > [Limpar memória]**.

Reproduzir áudio via Bluetooth

Através do Bluetooth, ligue o SoundStage ao seu dispositivo Bluetooth (como um iPad, iPhone, iPod touch, telefone Android ou computador portátil) para poder ouvir os ficheiros de áudio armazenados no dispositivo através do seu SoundStage.

O que necessita

- Um dispositivo Bluetooth que suporte o perfil A2DP e AVRCP de Bluetooth, com a versão de Bluetooth 2.1 + EDR.
- O alcance de funcionamento entre o SoundStage e um dispositivo Bluetooth é de aprox. 10 metros.

- 1 Prima **SOURCE** repetidamente para seleccionar o modo Bluetooth.
↳ **[BT]** é apresentado no visor.
- 2 No dispositivo Bluetooth, active o Bluetooth, procure e seleccione o nome do seu SoundStage para iniciar a ligação (consulte no manual do utilizador do dispositivo Bluetooth como pode activar o Bluetooth).
 - Se for solicitada uma palavra-passe, introduza "0000".
- 3 Aguarde até ouvir um sinal sonoro emitido por este produto.
↳ Quando a ligação Bluetooth é bem sucedida, **[BT_RE]** é apresentado no visor.
↳ Se a ligação falhar, **[BT]** ainda é apresentado no visor.
- 4 Seleccione e reproduza ficheiros de áudio ou músicas no seu dispositivo Bluetooth.
 - Durante a reprodução, se for recebida uma chamada, a reprodução de música é colocada em pausa.
 - Se a transmissão de música for interrompida, aproxime o dispositivo Bluetooth do SoundStage.
- 5 Para sair do Bluetooth, seleccione outra fonte.
 - Quando voltar ao modo Bluetooth, a ligação Bluetooth continua activa.

Nota

- A transmissão de música pode ser interrompida por obstáculos entre o dispositivo e o SoundStage, como paredes, caixas de metal a revestir o dispositivo ou outros dispositivos próximos a funcionar na mesma frequência.
- Se quiser ligar o seu SoundStage a outro dispositivo Bluetooth, mantenha **▶** premido no telecomando para desligar o dispositivo Bluetooth ligado actualmente.

Reproduzir música via NFC

A tecnologia NFC (Near Field Communication - comunicação por aproximação) é uma tecnologia que permite a comunicação sem fios de curto alcance entre dispositivos com NFC, como telemóveis.

O que necessita

- Um dispositivo Bluetooth com função NFC.
- Para o emparelhamento, toque com o dispositivo NFC na etiqueta **NFC** deste produto.
- O alcance de funcionamento entre a unidade principal (altifalantes esquerdo e direito) e um dispositivo NFC é de aproximadamente 10 metros.

- 1 Active a função NFC no seu dispositivo Bluetooth (consulte o manual do utilizador do seu dispositivo para mais detalhes).
- 2 Toque com o dispositivo NFC na etiqueta **NFC** deste produto até ouvir um sinal sonoro emitido por este produto.
↳ O dispositivo NFC é ligado a este produto via Bluetooth. **[BT]** é apresentado.
- 3 Seleccione e reproduza ficheiros de áudio ou músicas no seu dispositivo NFC.
 - Para interromper a ligação, toque novamente com o dispositivo NFC na etiqueta **NFC** neste produto.

Ficheiros de dados

O seu SoundStage pode reproduzir ficheiros de imagens, áudio e vídeo guardados num disco ou num dispositivo de armazenamento USB. Antes de reproduzir um ficheiro, verifique se o formato de ficheiro é suportado pelo seu SoundStage.

- 1 Reproduza os ficheiros de um disco ou dispositivo de armazenamento USB.

- 2 Para parar a reprodução, prima **■**
- Para retomar a reprodução do vídeo a partir do ponto em que a interrompeu, prima **▶**.
 - Para reproduzir o vídeo desde o início, prima **OK**.

Nota

- Para reproduzir ficheiros protegidos DivX DRM, ligue o seu SoundStage a um televisor utilizando um cabo HDMI.

Legendas

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

Nota

- Certifique-se de que o ficheiro de legendas possui exactamente o mesmo nome que o ficheiro de vídeo. Por exemplo, se o nome do ficheiro de vídeo for "movie.avi", guarde o ficheiro de legendas com o nome "movie.srt" ou "movie.sub".
- O seu SoundStage suporta os seguintes formatos do ficheiro: .srt, .sub, .txt, .ssa, .ass, .smi e .sami. Se as legendas não forem apresentadas correctamente, altere o conjunto de caracteres.

- 1 Durante a reprodução do vídeo, prima **SUBTITLE** para seleccionar um idioma.
- 2 Em vídeos DivX, se as legendas não forem apresentadas correctamente, prossiga com os seguintes passos para alterar o conjunto de caracteres.
- 3 Prima **OPTIONS**.
↳ O menu de opções é apresentado.
- 4 Seleccione **[Conjunto de caracteres]** e, em seguida, seleccione um conjunto de caracteres que suporte as legendas.

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
[Báltico]	Estónio, letão e lituano

código VOD para DivX

Antes de adquirir vídeos em DivX e de os reproduzir no seu SoundStage, registe o SoundStage em www.divx.com utilizando o código DivX VOD.

- 1 Prima **▲**.
- 2 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seleccione **[Avançada] > [Código DivX® VOD]**.
↳ O código de registo DivX VOD do seu SoundStage é apresentado.

Dispositivos de armazenamento USB

Desfrute de imagens, de áudio e de vídeos guardados num dispositivo de armazenamento USB, como um leitor MP4 ou câmara digital.



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 ficheiro multimédia num dos formatos de ficheiro suportados (consulte 'Formatos de ficheiro' na página 31).

Nota

- Se utilizar um cabo de extensão USB, um HUB USB ou um multi-leitor USB, o dispositivo de armazenamento USB pode não ser reconhecido.

- 1 Ligue um dispositivo de armazenamento USB ao conector  (USB) no seu SoundStage.
- 2 Prima .
- 3 Selecione **[navegar no USB]** e, em seguida, prima **OK**.
↳ É apresentado um navegador de conteúdos.
- 4 Selecione um ficheiro e prima **OK**.
- 5 Prima os botões de reprodução para controlar a reprodução (consulte 'Botões de reprodução' na página 14).

Opções de áudio, vídeo e imagem

Utilize funcionalidades avançadas quando reproduzir ficheiros de imagens, áudio e vídeo de um disco ou um 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:
 - Repita a faixa ou ficheiro actual.
 - Repetir todas as faixas do disco ou da pasta.
 - 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:
 - **[Informação]**: Apresentar informações sobre o que está a ser reproduzido.
 - **[Idioma áudio]**: Seleccionar um idioma de áudio para vídeo.
 - **[Idioma legendas]**: Seleccionar um idioma de legenda para vídeo.
 - **[Ajuste de legendas]**: Alterar a posição das legendas no ecrã.
 - **[Conjunto de caracteres]**: Selecione um conjunto de caracteres compatíveis com legendas DivX.
 - **[Pesquisa por tempo]**: Avançar para uma secção específica do vídeo introduzindo a hora de reprodução da cena.
 - **[2.º idioma de áudio]**: Seleccionar o segundo idioma de áudio para vídeos Blu-ray.
 - **[2.º idioma de legendas]**: Seleccionar o segundo idioma de legendas para vídeos 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.

- **[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**.
↳ É apresentado o menu de opções de imagem.
- 2 Prima os **Botões de navegação** e **OK** para seleccionar e alterar as seguintes definições:
 - **[Informação]:** Apresentar a informação da imagem.
 - **[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.
 - **[Duração por diapositivo]:** Seleccionar a velocidade de apresentação de cada imagem numa apresentação de diapositivos.
 - **[Animação de diapositivos]:** Seleccionar a animação da apresentação de diapositivos.
 - **[Definições da imagem]:** Seleccionar uma definição de cor predefinida.
 - **[Repetir]:** Repetir uma pasta seleccionada.

Apresentação de diapositivos musical

Se os ficheiros de imagens e áudio estiverem no mesmo disco ou dispositivo de armazenamento USB, pode criar uma apresentação de diapositivos musical.

- 1 Selecciona uma faixa de áudio e prima **OK**.
- 2 Prima **↩ BACK** e avance para a pasta de imagens.
- 3 Selecciona uma imagem e prima **▶** para iniciar a apresentação de diapositivos.
- 4 Prima **■** para parar a apresentação de diapositivos.
- 5 Prima **■** novamente para parar a reprodução de música.

Nota

- Assegure-se de que os formatos de imagem e de áudio são suportados pelo seu SoundStage (consulte 'USB' na página 33).

Rádio

Ouçã rádio FM no seu SoundStage e guarde até 40 estações de rádio.

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.

- 1 Ligue a antena de FM a **FM ANTENNA** no seu SoundStage.
 - Para uma melhor recepção, coloque a antena bem afastada do televisor e de outras fontes de radiação.
- 2 Prima **RADIO** no telecomando para mudar para a fonte de rádio.
 - ↳ 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] (instalação automática...premir tecla de reprodução) é apresentada no visor. Prima ► para instalar estações de rádio.

- 3** Utilize o telecomando para ouvir ou mudar uma estação de rádio.

Botões de reprodução

Botão	Acção
◀ / ▶ ou Botões alfanuméricos	Seleccionar uma estação de rádio programada.
Botões de navegação	Esquerda/direita: Pesquisar uma estação de rádio. 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: 1) Prima OPTIONS . 2) Prima ▶ / ◀ para seleccionar a posição programada. 3) Prima OPTIONS novamente para guardar a estação de rádio. Automático: Mantenha premido durante três segundos para reinstalar as estações de rádio.
SUBTITLE	Alternar entre os sons estéreo e mono.

Grelha de sintonização

Em alguns países, pode alternar a grelha de sintonização FM entre os 50 kHz e os 100 kHz.

- 1 Prima **RADIO** no telecomando para mudar para a fonte de rádio.
- 2 Prima ■.
- 3 Mantenha ► (**Reprodução**) premido para alternar entre os 50 kHz e os 100 kHz.

leitor de MP3

Ligue um leitor MP3 para reproduzir os ficheiros de áudio.

O que necessita

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


- 1 Utilizando o cabo áudio estéreo de 3,5 mm, ligue o leitor MP3 ao conector **AUDIO IN** no seu SoundStage.
 - Se utilizar um cabo áudio estéreo de 6,5 mm, ligue o leitor MP3 ao seu SoundStage utilizando uma ficha adaptadora de 3,5 mm - 6,5 mm.
- 2 Prima **SOURCE** repetidamente até **[AUDIO]** ser apresentado no visor.
- 3 Prima os botões do leitor MP3 para seleccionar e reproduzir ficheiros de áudio.

Navegar no Smart TV

Utilize a Smart TV para aceder a numerosas aplicações na Internet e a Web sites especialmente adaptados para este fim. Para discussões interactivas sobre serviços da Smart TV, visite o fórum do Smart TV em www.supportforum.philips.com

Nota

- A Koninklijke Philips Electronics N.V. não se responsabiliza pelo conteúdo disponibilizado pelos fornecedores de serviço da Smart TV.



- Ligue seu SoundStage a uma rede doméstica com acesso à Internet (consulte 'Ligar e configurar uma rede doméstica' na página 12).
- Prima .
- Selecione **[Smart TV]** e, em seguida, prima **OK**.
- Siga as instruções no ecrã para confirmar a mensagem no ecrã.
↳ A página inicial da Smart TV é apresentada.
- Utilize o telecomando para seleccionar aplicações e introduzir texto (por exemplo, endereço de correio electrónico, URL da Web, palavras-passe, etc.) (consulte 'Navegar na Smart TV' na página 21).

Navegar na Smart TV

Botão	Acção
Botões de navegação	Seleccionar uma aplicação ou navegar.
OK	Confirma uma entrada ou selecção. Aceder ao teclado no ecrã para introduzir texto.
BACK	Voltar à página anterior. Eliminar um carácter em qualquer caixa de introdução de texto.
≡ OPTIONS	Aceder a opções relacionadas com a actividade actual.
Botões alfanuméricos	Introduzir caracteres na caixa de introdução de texto.
Botões coloridos (Vermelho)	Aceder ao teclado no ecrã para introduzir texto.
↑	Sair do portal da Smart TV e voltar ao menu inicial.


Utilizar um teclado ou rato USB HID

O que necessita

- Um hub, um teclado ou um rato USB ligado com ou sem fios em conformidade com a classe Human Interface Design (USB HID).
- Ligue um teclado ou um rato USB ao conector  (USB) no seu SoundStage.
 - Para ligar um dispositivo USB sem fios, ligue o receptor sem fios ao conector USB no seu SoundStage. Consulte o manual do utilizador do dispositivo USB sem fios para mais detalhes.
 - Prima .
 - Selecione **[Preferências]** > **[Disposiç. do teclado]**.
 - Selecione um idioma.
↳ O teclado padrão para esse idioma é ativado.
 - Utilize o teclado para introduzir caracteres ou o rato para navegar na página Web.
 - O cursor do rato USB HID não funciona na Smart TV, nem abre páginas de Internet.
 - As teclas multimédia em alguns teclados não são suportadas.

Limpar a memória de navegação

Limpe o histórico de navegação para eliminar palavras-passe, cookies e dados de navegação do seu SoundStage.

- Prima .
- Selecione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- Selecione **[Rede]** > **[Limpar memória do Smart TV]**.
- Prima **OK** para confirmar.

Alugar vídeos online


Alugue vídeos de lojas online através do seu SoundStage. Pode vê-los de imediato ou mais tarde.


Muitas lojas de vídeo online oferecem uma vasta gama de vídeos, com diferentes preços, períodos e condições de alugar. Em algumas lojas, tem de criar uma conta antes poder alugar.

O que necessita

- um dispositivo de armazenamento USB com um mínimo de 8 GB de memória.

1 Ligue seu SoundStage a uma rede doméstica com acesso à Internet (consulte 'Ligar e configurar uma rede doméstica' na página 12).

2 Introduza um dispositivo de armazenamento USB vazio na ranhura  (USB) do seu SoundStage e siga as instruções no ecrã para formatar o dispositivo USB.

- Depois da formatação, deixe o dispositivo de armazenamento USB na ranhura  (USB).
- Depois da formatação, o dispositivo de armazenamento USB não será compatível com computadores nem câmaras, a não ser que seja formatado novamente utilizando o sistema operativo Linux.

3 Prima .

4 Seleccione **[Smart TV]** e, em seguida, prima **OK**.

↳ São apresentados os serviços online disponíveis no seu país.

5 Seleccione uma loja de vídeo e prima **OK**.

6 Siga as instruções no ecrã para alugar ou ver um vídeo. Se solicitado, introduza as informações necessárias para se registar ou iniciar sessão na conta da loja.

↳ O vídeo é transferido para o seu dispositivo de armazenamento USB. Pode vê-lo apenas no seu SoundStage.

7 Prima os botões de reprodução para controlar a reprodução (consulte 'Botões de reprodução' na página 14).

- Se não conseguir reproduzir um vídeo, verifique o formato de ficheiro para se assegurar de que este é suportado pelo seu SoundStage.

Navegar no PC através de DLNA

Aceda e reproduza os ficheiros de imagem, de áudio e de vídeo de um computador ou servidor multimédia na rede doméstica através do seu SoundStage.

Antes de começar

- Instale uma aplicação de servidor multimédia compatível com DLNA no seu dispositivo. Assegure-se de que transfere a aplicação mais adequada para si. Por exemplo,
 - Windows Media Player 11 ou superior para PC
 - Twonky Media Server para Mac ou PC
- Active a partilha multimédia de ficheiros. Para facilitar a utilização, incluímos os passos para as seguintes aplicações:
 - Windows Media Player 11 (consulte 'Microsoft Windows Media Player 11' na página 23)
 - Windows Media Player 12 (consulte 'Microsoft Windows Media Player 12' na página 23)
 - Twonky Media para Mac (consulte 'Twonky Media (v4.4.2) do Macintosh OS X' na página 24)



Nota

- Para obter ajuda adicional sobre estas aplicações ou outros servidores multimédia, consulte o manual do utilizador do software do servidor multimédia.

Configurar o software de servidor multimédia

Para activar a partilha de multimédia, configure o software de servidor multimédia.

Antes de começar

- Ligue o seu SoundStage a uma rede doméstica. (consulte 'Ligar e configurar uma rede doméstica' na página 12) Para uma melhor qualidade de vídeo, utilize ligações com fios sempre que possível.
- Ligue o computador e outros dispositivos compatíveis com DLNA à mesma rede doméstica.
- Assegure-se de que a firewall do seu PC lhe permite executar programas de leitores multimédia (ou a lista de excepções da firewall inclui o software de servidor multimédia).
- Ligue o seu computador e o router.

Microsoft Windows Media Player 11

- 1 Inicie o Windows Media Player no seu PC.
- 2 Clique no separador **Biblioteca** e, em seguida, seleccione **Partilha de Multimédia**.
- 3 A primeira vez que seleccionar **Partilha de Multimédia** no seu PC, é apresentada uma janela de contexto. Seleccione a caixa **Partilhar os meus ficheiros de multimédia** e clique em **OK**.
↳ É apresentado o ecrã **Partilha de Multimédia**.
- 4 No ecrã **Partilha de Multimédia**, assegure-se de que está visível um dispositivo identificado como **Dispositivo Desconhecido**.
↳ Se um dispositivo desconhecido não for visível depois de decorrido aprox. um minuto, verifique se a firewall do seu PC não está a bloquear a ligação.
- 5 Seleccione o dispositivo desconhecido e clique em **Permitir**.
↳ Um sinal de visto verde é apresentado ao lado do dispositivo.

- 6 Por predefinição, o Windows Media Player partilha estas pastas: **A minha música**, **As minhas imagens** e **Os meus vídeos**. Se os seus ficheiros estiverem noutras pastas, seleccione **Biblioteca > Adicionar à Biblioteca**.

↳ É apresentado o ecrã **Adicionar à Biblioteca**.

- Se necessário, seleccione **Opções avançadas** para apresentar uma lista das pastas monitorizadas.

- 7 Seleccione **As minhas pastas e as pastas dos outros a que posso aceder** e clique em **Adicionar**.

- 8 Siga as instruções no ecrã para adicionar as outras pastas que contêm os seus ficheiros multimédia.

Microsoft Windows Media Player 12

- 1 Inicie o Windows Media Player no seu PC.
- 2 No Windows Media Player, clique no separador **Transmissão em fluxo** e seleccione **Activar transmissão em sequência de multimédia**.
↳ É apresentado o ecrã **Opções de transmissão em sequência de multimédia**.
- 3 Clique em **Activar a transmissão em sequência de multimédia**.
↳ Volta ao ecrã do Windows Media Player.
- 4 Clique no separador **Transmissão em fluxo** e seleccione **Mais opções de transmissão em sequência**.
↳ É apresentado o ecrã **Opções de transmissão em sequência de multimédia**.
- 5 Certifique-se de que é apresentado um programa multimédia na janela da **Rede local**.
↳ Se não for visível nenhum programa multimédia, verifique se a firewall do PC não está a bloquear a ligação.

- 6 Seleccione o programa multimédia e clique em **Permitido**.
↳ É apresentada uma seta verde ao lado do programa multimédia.
- 7 Por predefinição, o Windows Media Player partilha estas pastas: **A minha música**, **As minhas imagens** e **Os meus vídeos**. Se seus ficheiros estiverem noutras pastas, clique no separador **Organizar** e seleccione **Gerir bibliotecas > Música**.
↳ É apresentado o ecrã **Localizações de Bibliotecas Música**.
- 8 Siga as instruções no ecrã para adicionar as outras pastas que contêm os seus ficheiros multimédia.

Twonky Media (v4.4.2) do Macintosh OS X

- 1 Visite www.twonkymedia.com para adquirir o software ou para transferir uma versão gratuita para 30 dias para seu Macintosh.
- 2 Inicie o Twonky Media no Macintosh.
- 3 No ecrã do servidor Twonky Media, seleccione **Basic Setup** (Configuração básica) e **First Steps** (Primeiros passos).
↳ É apresentado o ecrã **First Steps** (Primeiros passos).
- 4 Escreva um nome para o seu servidor multimédia e clique em **Save changes** (Guardar alterações).
- 5 Quando estiver novamente no ecrã do Twonky Media, seleccione **Basic Setup** (Configuração básica) e **Sharing** (Partilha).
↳ É apresentado o ecrã **Sharing** (Partilha).
- 6 Navegue e seleccione as pastas para partilhar e, em seguida, seleccione **Save changes** (Guardar alterações).
↳ O seu Macintosh pesquisa as pastas automaticamente para estas estarem prontas para partilhar.

Reproduzir ficheiros do seu PC

Nota

- Antes de reproduzir conteúdo multimédia a partir do computador, certifique-se de que o SoundStage está ligado à rede doméstica e de que o software de servidor multimédia está configurado correctamente.

- 1 Prima **▲**.
- 2 Seleccione **[navegar no PC]** e, em seguida, prima **OK**.
↳ É apresentado um navegador de conteúdos.
- 3 Seleccione um dispositivo na rede.
↳ As pastas no dispositivo seleccionado são apresentadas. Dependendo do servidor multimédia, os nomes das pastas podem variar.
 - Se não conseguir ver as pastas, verifique se activou a partilha de multimédia no dispositivo seleccionado para que o conteúdo esteja disponível para partilhar.
- 4 Seleccione um ficheiro e prima **OK**.
 - Alguns ficheiros multimédia podem não ser reproduzidos devido a problemas de compatibilidade. Verifique os formatos de ficheiro suportados pelo seu SoundStage.
- 5 Prima os botões de reprodução para controlar a reprodução (consulte 'Botões de reprodução' na página 14).

Escolher o som

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

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

Opções de som	Descrição
[Surround]	Seleccionar som surround ou som estéreo.
[Sound]	Seleccionar um modo de som.
[Audio sync]	Atrasar o áudio para corresponder ao vídeo.
[Auto volume]	Reduzir as mudanças repentinas do volume, por exemplo, durante a publicidade na TV.

- 3 Seleccione uma opção e, em seguida, prima **OK**.
- 4 Prima **↩ BACK** para sair.
 - Se não premir um botão no intervalo de um minuto, sai do menu automaticamente.

Modo de som surround

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

- 1 Prima **III**.
- 2 Seleccione **[Surround]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Prima os **Botões de navegação** (para cima/para baixo) para seleccionar uma definição no seu visor:
 - **[Auto]**: Som surround com base na transmissão de áudio.
 - **[Virtual Surround]**: Virtual surround.
 - **[Stereo]**: som estéreo de 2 canais. Ideal para ouvir música.
- 4 Prima **OK** para confirmar.

Modo de som

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

- 1 Assegure-se de que o pós-processamento de áudio está activado nos altifalantes (consulte 'Definições dos altifalantes' na página 28).
- 2 Prima **III**.

- 3 Seleccione **[Sound]** e, em seguida, prima **OK**.
- 4 Prima os **Botões de navegação** (para cima/para baixo) para seleccionar uma definição no visor:
 - **[Auto]**: Selecção automática de uma definição de som baseada na transmissão de som.
 - **[Balanced]**: Experimente o som original dos seus filmes e música, sem efeitos sonoros adicionais.
 - **[Powerful]**: Desfrute dos sons emocionantes dos salões de jogos, ideal para vídeos de acção ou festas ruidosas.
 - **[Bright]**: Abrilhante os seus filmes e as suas músicas mais parados com efeitos sonoros adicionais.
 - **[Clear]**: Ouça todos os detalhes na sua música e vozes nítidas nos seus filmes.
 - **[Warm]**: Ouça as palavras e as vozes musicais com conforto.
 - **[Personal]**: Personalize o som com base nas suas preferências.
- 5 Prima **OK** para confirmar.

Equalizador

Mude as definições da frequência alta (agudos), da frequência média (médios) e da frequência baixa (graves) do SoundStage.

- 1 Prima **III**.
- 2 Seleccione **[Sound]** > **[Personal]** e, em seguida, prima **Botões de navegação** (direita).
- 3 Prima os **Botões de navegação** (para cima/para baixo) para mudar as frequências dos graves, dos intermédios ou dos agudos.
- 4 Prima **OK** para confirmar.

Volume automático

Ligue o volume automático para reduzir mudanças repentinas no volume, por exemplo, durante publicidade na TV.

- 1 Prima **III**.
- 2 Seleccione **[Auto volume]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Prima os **Botões de navegação** (para cima/para baixo) para seleccionar **[Ligar]** ou **[Desligar]**.
- 4 Prima **OK** para confirmar.

6 Alterar as definições

As definições do SoundStage já se encontram configuradas para um desempenho otimizado. A não ser que tenha uma razão específica para alterar uma definição, recomendamos que mantenha a predefinição.



Nota

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

Definições de Idioma


- 1 Prima **⬆**.
- 2 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seleccione **[Preferências]** e, em seguida, prima **OK**.
- 4 Prima os **Botões de navegação** e **OK** para seleccionar e alterar:
 - **[Idioma de menu]**: Seleccionar um idioma de apresentação para o menu.
 - **[Áudio]**: Seleccionar um idioma de áudio para discos.
 - **[Disposiç. do teclado]**: Seleccionar um teclado no seu idioma.
 - **[Legendas]**: Seleccionar um idioma de legendas para discos.
 - **[Menu Disco]**: Seleccionar um idioma de menu para discos.



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 39).
- Se seleccionar um idioma que não esteja disponível num disco, o SoundStage utiliza o idioma padrão do disco.


Definições de imagem e vídeo

- 1 Prima .
- 2 Seccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seccione **[Vídeo]** e, em seguida, prima **OK**.
- 4 Prima os **Botões de navegação** e **OK** para seleccionar e alterar:
 - **[Tv type]**: Se o vídeo não for apresentado correctamente, seccione um tipo de televisor (sistema de cores).
 - **[Ecrã do televisor]**: Seleccionar um formato de imagem para se ajustar ao ecrã do televisor.
 - **[Vídeo HDMI]**: Seleccionar a resolução do sinal de vídeo que é emitida pelo **HDMI OUT (ARC)** no seu SoundStage. Para desfrutar da resolução seleccionada, assegure-se de que o seu televisor suporta a resolução seleccionada.
 - **[HDMI Deep Color]**: Recriar o mundo natural no ecrã do seu televisor apresentando imagens vivas com mais de mil milhões de cores. O seu SoundStage tem de estar ligado a um televisor com Deep Color através de um cabo HDMI.
 - **[Definições da imagem]**: Seleccionar as definições de cor para a apresentação de vídeo.
 - **[Ver vídeo em 3D]**: Definir o vídeo HDMI para suportar vídeo 3D ou 2D.


Nota

- Se alterar uma definição, certifique-se de que o televisor suporta a nova definição.

Definições de áudio

- 1 Prima .
- 2 Seccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seccione **[Áudio]** e, em seguida, prima **OK**.
- 4 Prima os **Botões de navegação** e **OK** para seleccionar e alterar:
 - **[Modo nocturno]**: Para uma audição a baixo volume, reduzir o volume dos sons elevados no seu SoundStage. O modo nocturno está disponível apenas para DVD e discos Blu-ray com Dolby Digital, Dolby Digital Plus e bandas sonoras em Dolby True HD.
 - **[Áudio HDMI]**: Definir a saída de áudio HDMI ou desactivar a saída de áudio HDMI do televisor.
 - **[Predefinições de som]**: Restaure as definições do equalizador de todos os modos de som para os valores predefinidos.

Definições do controlo parental

- 1 Prima .
- 2 Seccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seccione **[Preferências]** e, em seguida, prima **OK**.
- 4 Prima os **Botões de navegação** e **OK** para seleccionar e alterar:
 - **[Alterar palavra-passe]**: Definir ou alterar a sua palavra-passe para o acesso ao controlo parental. Se não tiver uma palavra-passe ou se se tiver esquecido desta, introduza **0000**.

- **[Controlo parental]:** Restringir o acesso a discos gravados com classificações etárias. Para reproduzir todos os discos independentemente das classificações, seleccione **8** ou **[Desligar]**.

Configurações de visualização

- 1 Prima **▲**.
- 2 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seleccione **[Preferências]** e, em seguida, prima **OK**.
- 4 Prima os **Botões de navegação** e **OK** para seleccionar e alterar:
 - **[Ajuste automático de legendas]:** Activar ou desactivar o reposicionamento automático das legendas em televisores que suportam esta funcionalidade.
 - **[Painel do visor]:** Definir o brilho do ecrã do visor do SoundStage.
 - **[VCD PBC]:** Activar ou desactivar a navegação no menu de conteúdos de discos VCD e SVCD com a funcionalidade de Play Back Control (PBC).

Definições de poupança de energia

- 1 Prima **▲**.
- 2 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seleccione **[Preferências]** e, em seguida, prima **OK**.

- 4 Prima os **Botões de navegação** e **OK** para seleccionar e alterar:
 - **[Protecção de ecrã]:** Mudar o SoundStage para o modo de protecção de ecrã após 10 minutos de inactividade.
 - **[Modo de espera automático]:** Mudar o SoundStage para o modo de espera após 18 minutos de inactividade. Este temporizador funciona apenas quando a reprodução de um disco ou USB se encontra em pausa ou está parada.
 - **[Temporizador]:** Definir o temporizador para que o SoundStage mude para o modo de espera após o período especificado.

Definições dos altifalantes

- 1 Prima **▲**.
- 2 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seleccione **[Avançada]** e, em seguida, prima **OK**.
- 4 Prima os **Botões de navegação** e **OK** para seleccionar e alterar:
 - **[Áudio melhorado]:** Seleccione **[Ligar]** para activar o pós-processamento de áudio no altifalante e active as definições de karaoke (se o seu produto suportar karaoke). Para reproduzir o áudio original do disco, seleccione **[Desligar]**.



Dica

- Active o pós-processamento de áudio antes de seleccionar um modo de som predefinido (consulte 'Modo de som' na página 25).

Repor predefinições

- 1 Prima **▲**.
- 2 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seleccione **[Avançada]** > **[Repor predefinições]** e prima **OK**.
- 4 Seleccione **[OK]** e prima **OK** para confirmar:
 - ↳ O seu SoundStage é reposto para as suas predefinições, com excepção de algumas definições como o controlo parental e o código de registo DivX VOD.

7 Actualização de software

A Philips procura continuamente o aperfeiçoamento dos seus produtos. Para obter as melhores funcionalidades e a melhor assistência, actualize o seu SoundStage com o software mais actual.

Compare a versão do seu software actual com a versão mais recente em www.philips.com/support. Se a versão actual for anterior à versão mais recente disponível no Web site de suporte da Philips, actualize o seu SoundStage com o software mais recente.



Atenção

- Não instale uma versão de software anterior à versão actualmente instalada no seu produto. A Philips não é responsável por problemas causados pela instalação de software anterior.

Verificar a versão do software

Verifique a versão do software actualmente instalado no seu SoundStage.

- 1 Prima **▲**.
- 2 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 3 Seleccione **[Avançada]** > **[Informação da versão]**.
 - ↳ É apresentada a versão do software.

Actualizar software através do USB

O que necessita

- Uma unidade flash USB formatada para FAT ou NTFS, com 256 MB de memória, no mínimo. Não utilize um disco rígido USB.

- Um computador com acesso à Internet.
- Um utilitário de arquivo que suporta o formato do ficheiro ZIP.


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.
- 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 de software no directório raiz.
 - ↳ 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

- Não desligue o SoundStage nem retire a unidade flash USB durante a actualização.

- 1 Ligue a unidade flash USB, que contém a actualização do software transferida, ao SoundStage.
 - Assegure-se de que o compartimento de disco está fechado e de que não há nenhum disco no interior.
- 2 Prima .
- 3 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 4 Seleccione **[Avançada]** > **[Actualização de software]** > **[USB]**.

- 5 Siga as instruções no ecrã para confirmar a actualização.
 - ↳ O processo de actualização demora cerca de 5 minutos até estar concluído.

Actualizar software através da Internet

- 1 Ligue o seu SoundStage a uma rede doméstica com acesso à Internet de alta velocidade. (consulte 'Ligar e configurar' na página 8)
- 2 Prima .
- 3 Seleccione **[Configuração]** e, em seguida, prima **OK**.
- 4 Seleccione **[Avançada]** > **[Actualização de software]** > **[Rede]**.
 - ↳ Se for detectado um suporte de actualização, é-lhe solicitado que inicie ou cancele a actualização.
 - ↳ A transferência do ficheiro de actualização pode ser demorada, dependendo do estado da sua rede doméstica.
- 5 Siga as instruções no ecrã para confirmar a actualização.
 - ↳ O processo de actualização demora cerca de 5 minutos até estar concluído.
 - ↳ Quando estiver concluída, o SoundStage desliga-se e reinicia automaticamente. Se este não reiniciar, desligue o cabo de alimentação durante alguns segundos e volte a ligá-lo.



















8 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 SoundStage indica as regiões que este suporta.

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

Formatos multimédia

- AVCHD, BD, BD-R/ 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 imagens, multimédia MP3, multimédia WMA, multimédia DivX Plus HD, dispositivo de armazenamento USB

Formatos de ficheiro

- Áudio:
 - .aac, .mka, .mp3, .wma, .wav, .mp4, .m4a, .flac, .ogg
 - .ra (disponível apenas na Ásia Pacífico e China)
- Vídeo:
 - .avi, .divx, .mp4, .m4v, .mkv, .asf, .wmv, .m2ts, .mpeg, .mpeg, .flv, .3gp
 - .rmvb, .rm, .rv (disponível apenas na Ásia Pacífico e China)
- Imagem: .jpg, .jpeg, .jpe, .gif, .png

Bluetooth

- Perfis Bluetooth: A2DP, AVRCP
- Versão do Bluetooth: 2.1 + EDR

Formatos de áudio

O seu SoundStage suporta os ficheiros de áudio seguintes.

(os ficheiros de .ra são suportados apenas na Ásia Pacífico e China)

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

Extensão	Recipiente	Codec de áudio	Taxa de bits
		COOK	96469 bps
.flac	FLAC	FLAC	Até 24 bps
.ogg	OGG	Vorbis	Taxa de bits variável, tamanho máximo de bloco 4096
		MP3	Até 320 kbps

Formatos de vídeo

Se tiver um televisor de alta de definição, o seu SoundStage 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, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.x	10 Mbps máx
	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps
	MPEG 4 SP/ ASP	38,4 Mbps
	H.264/AVC até HiP@4,2	25 Mbps
	WMV9	45 Mbps

Ficheiros .divx em recipiente AVI

Codec de áudio	Codec de vídeo	Taxa de bits
PCM, Dolby Digital, MP3, WMA	DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.x	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, Dolby Digital Plus	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps
	MPEG 4 ASP	38,4 Mbps
	H.264/AVC	25 Mbps
	HiP@4,2	

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, Dolby Digital Plus	DivX Plus HD	30 Mbps
	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps
	MPEG 4 ASP	38,4 Mbps
	H.264/AVC	25 Mbps
	HiP@4,2	
	WMV9	45 Mbps

ficheiros .m2ts em recipiente MKV

Codec de áudio	Codec de vídeo	Taxa de bits
PCM, Dolby Digital, DTS core, MPEG, MP3, WMA, AAC, HE-AAC, Dolby Digital Plus	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps
	MPEG 4 ASP	38,4 Mbps
	H.264/AVC	25 Mbps
	HiP@4,2	
	WMV9	45 Mbps

ficheiros .asf em recipientes ASF

Codec de áudio	Codec de vídeo	Taxa de bits
Dolby Digital, MP3, WMA, Dolby Digital Plus	MPEG 4 ASP	38,4 Mbps
	H.264/AVC	25 Mbps
	HiP@4,2	
	WMV9	45 Mbps

Ficheiros .mpeg e .mpeg em recipiente PS

Codec de áudio	Codec de vídeo	Taxa de bits
PCM, DTS core, MPEG, MP3	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps

ficheiros .flv em recipiente FLV

Codec de áudio	Codec de vídeo	Taxa de bits
MP3, AAC	H.264/AVC até HiP@4,2	25 Mbps
	H.263	38,4 Mbps

ficheiros .3gp em recipiente 3GP

Codec de áudio	Codec de vídeo	Taxa de bits
AAC, HE-AAC	MPEG 4 ASP	38,4 Mbps
	H.264/AVC até HiP@4,2	máx. 25 Mbps

ficheiros .rm, .rv e .rmvb em recipiente RM (disponível apenas na Ásia Pacífico e na China)

Codec de áudio	Codec de vídeo	Taxa de bits
AAC, COOK	RV30, RV40	40 Mbps

Amplificador

- Potência de saída total: 80 W RMS (10% THD)
- Frequência de resposta: 20 Hz- 20 kHz / ± 3 dB
- Relação sinal/ruído: > 65 dB (CCIR) / (ponderação A)
- Sensibilidade de entrada:
 - AUX: 2 V rms
 - AUDIO IN: 1 V rms

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/Rússia/China: FM 87,5-108 MHz (50 kHz)
 - Ásia Pacífico/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 / ± 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
- Porta USB: 5 V \pm , 1 A

Unidade principal

- Alimentação: 110-240V~; 50/60 Hz
- Consumo de energia: 40 W
- Consumo de energia em espera: $\leq 0,5$ W
- Dimensões (LxAxP): 701 x 70 x 317 mm
- Peso: 6,8 kg
- Temperatura e humidade de funcionamento: 0 °C a 45 °C, 5% a 90% de humidade para todos os climas
- Temperatura e humidade de armazenamento: -40 °C a 70 °C, 5% a 95%

Altifalantes

- Potência de saída:
2 x 20 W RMS (10% THD)
- Impedância do altifalante: 4 ohm
- Diafragmas dos altifalantes: 2 altifalantes ovais (1,5" x 5") + 2 tweeters de 1"

Subwoofer

- Potência de saída: 40 W RMS (10% THD)
- Impedância: 4 ohm
- Diafragmas dos altifalantes: woofer de 105 mm (4")

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 \pm 7 nm (BD), 660 \pm 10 nm (DVD), 785 \pm 10 nm (CD)
- Potência de saída (máx. consumo): 20 mW (BD), 6 mW (DVD), 7 mW (CD)

Informações sobre o modo de espera

- Se o produto permanecer inactivo durante 18 minutos, este muda automaticamente para o modo de espera ou para o modo de espera ligado à rede.
- O consumo de energia em modo de espera ou no modo de espera ligado à rede é inferior a 0,5 W.
- Para desactivar a ligação Bluetooth, mantenha premido o botão do Bluetooth no telecomando.
- Para activar a ligação Bluetooth, active-a no seu dispositivo Bluetooth ou através de uma etiqueta NFC (se disponível).

9 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 persistir, obtenha ajuda em www.philips.com/support.

Unidade principal

Os botões do SoundStage não funcionam.


- Desligue o SoundStage da alimentação eléctrica durante alguns minutos e volte a ligá-lo.
- Assegure-se de que a superfície dos botões de toque não está em contacto com um material condutor, como uma gota de água, metal, etc.

Imagem

Sem imagem.

- Certifique-se de que o televisor está ligado à fonte correcta para o SoundStage.

Nenhuma imagem num televisor ligado via HDMI.

- Assegure-se de que utiliza um cabo HDMI de alta velocidade para ligar o SoundStage 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  e, em seguida, **731** no telecomando para repor a resolução de imagem predefinida.

- Altere a definição de vídeo HDMI ou aguarde 10 segundos pela recuperação automática. (consulte 'Definições de imagem e vídeo' na página 27)

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

O SoundStage não emite som.

- Ligue o cabo de áudio do SoundStage ao seu televisor ou a outros dispositivos. No entanto, não necessita de uma ligação áudio em separado, se o SoundStage e o televisor estiverem ligados através de uma ligação **HDMI ARC**.
- Configure o áudio para o dispositivo ligado (consulte 'Configurar o áudio' na página 12).
- Reponha as predefinições de fábrica do seu SoundStage (consulte 'Repor predefinições' na página 29), desligue-o e volte a ligá-lo.
- No seu SoundStage, prima **SOURCE** repetidamente para seleccionar a entrada de áudio correcta.

Som distorcido ou eco.

- Se reproduzir áudio do televisor através do SoundStage, assegure-se de que o som do televisor está cortado.

O áudio e o vídeo não estão sincronizados.

- 1) Prima **III**.
- 2) Prima os **Botões de navegação** (esquerda/direita) para seleccionar **[Audio 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 SoundStage suporta o tipo de disco (consulte 'Formatos multimédia' na página 31).
- Assegure-se de que o SoundStage 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 não são apresentadas correctamente.

- Certifique-se de que o nome do ficheiro de legendas é igual ao nome do ficheiro do filme.
- Seleccione o conjunto de caracteres correcto:
 - 1) Prima **OPTIONS**.
 - 2) Seleccione [**Conjunto de caracteres**].
 - 3) Seleccione 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 o SoundStage.
- Assegure-se de que o sistema de ficheiros no dispositivo de armazenamento USB é suportado pelo SoundStage.

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 SoundStage está ligado a um televisor com EasyLink da marca Philips e de que a opção EasyLink está ligada.
- Em televisores de fabricantes diferentes, o HDMI CEC poderá ter uma denominação diferente. Verifique como pode activá-lo no manual do utilizador do televisor.

Quando liga o televisor, o SoundStage liga-se automaticamente.

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

Não é possível aceder às funções BD-Live.

- Assegure-se de que o SoundStage está ligado à rede.
- Assegure-se de que a rede está configurada.
- Assegure-se de que o disco Blu-ray suporta as funções BD-Live.
- Limpe o armazenamento da memória (consulte 'BD-Live em Blu-ray' na página 15).

O meu vídeo 3D reproduzido no modo 2D.

- Assegure-se de que o seu SoundStage está ligado a um televisor 3D através de um cabo HDMI.
- Assegure-se que se trata de um disco Blu-ray 3D e que a opção de vídeo Blu-ray 3D está activa (consulte 'BD-Live em Blu-ray' na página 15).

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 SoundStage está ligado ao televisor através de um cabo HDMI.
- Mude para a fonte HDMI correcta no televisor.

Não é possível transferir vídeos de uma loja de vídeo online.

- Assegure-se de que o seu SoundStage está ligado ao televisor através de um cabo HDMI.
- Assegure-se que o dispositivo de armazenamento USB está formatado e tem memória suficiente para transferir o vídeo.
- Certifique-se de que pagou o vídeo e que o período de aluguer ainda está activo.
- Assegure-se de que a ligação de rede é boa.
- Visite o Web site da loja de vídeo para mais informações.

- Desligue a função Wi-Fi no dispositivo Bluetooth para evitar interferências.
- Em alguns Bluetooth, a ligação Bluetooth pode ser desactivada automaticamente para poupar energia. Isto não indica nenhuma avaria do SoundStage.

Bluetooth

Não é possível ligar um dispositivo ao SoundStage.

- O dispositivo não suporta os perfis compatíveis necessários para o SoundStage.
- Ainda não activou a função Bluetooth do dispositivo. Consulte o manual do utilizador do dispositivo para saber como activar a função.
- O dispositivo não está ligado correctamente. Ligue o dispositivo correctamente (consulte 'Reproduzir áudio via Bluetooth' na página 15).
- O SoundStage já se encontra ligado a outro dispositivo Bluetooth. Desligue o dispositivo ligado e tente novamente.

A qualidade da reprodução de áudio de um dispositivo Bluetooth ligado é baixa.

- A recepção Bluetooth é má. Aproxime o dispositivo do SoundStage ou retire quaisquer obstáculos entre o dispositivo e o SoundStage.

O dispositivo Bluetooth conectado liga-se e desliga-se continuamente.

- A recepção Bluetooth é má. Aproxime o dispositivo do SoundStage ou retire quaisquer obstáculos entre o dispositivo e o SoundStage.

10 Aviso

Esta secção contém os avisos legais e das marcas registadas.

Direitos de autor



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.

Este produto incorpora tecnologia proprietária sob licença da Verance Corporation e encontra-se protegido pela patente 7,369,677 dos EUA e outras patentes dos EUA e internacionais emitidas e pendentes, bem como protecção de direitos de autor e confidencialidade de indústria para determinados aspectos da tecnologia utilizada. Cinavia é uma marca registada da Verance Corporation. Copyright 2004-2010 Verance Corporation. Todos os direitos reservados por Verance. A descompilação e a desmontagem são proibidas.

Aviso da Cinavia

Este produto usa tecnologia da Cinavia para limitar o uso de cópias não autorizadas de filmes e vídeos produzidos comercialmente e respectivas bandas sonoras. Quando o uso indevido de uma cópia não autorizada for detectado, será apresentada uma mensagem, e a reprodução ou cópia serão interrompidas. Mais informação a respeito da tecnologia da Cinavia encontra-se disponível no Centro de Informação ao Cliente Online da Cinavia (Cinavia Consumer Information Center) em <http://www.cinavia.com>. Para solicitar informação adicional a respeito da Cinavia por correio electrónico, envie um postal com o seu endereço de correspondência para: Centro de Informação ao Cliente da Cinavia (Cinavia

Consumer Information Center), P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, EUA.

Software de origem aberta

A Philips Electronics Singapore vem, por este meio, disponibilizar-se a fornecer, mediante pedido, uma cópia do código-fonte completo correspondente para pacotes de software de origem aberta com direitos de autor utilizados neste produto, para o qual este fornecimento é solicitado 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, envie o seu pedido em inglês com o tipo de produto para open.source@philips.com. Se preferir não utilizar o correio electrónico ou se não receber o comprovativo de confirmação no período de 2 semanas após o envio da mensagem de correio electrónico para este endereço, escreva em inglês 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.

Conformidade

CE 0560

Este produto cumpre os requisitos de interferências de rádio da União Europeia. A Philips Consumer Lifestyle declara, através deste documento, que este produto cumpre os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da Directiva 1999/5/CE. A Declaração de Conformidade pode ser encontrada em: www.p4c.philips.com.

11 Código do idioma

Abkhazian	6566	Inupiaq	7375	Pushto	8083
Afar	6565	Irish	7165	Russian	8285
Afrikaans	6570	Íslenska	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	Limburgan; 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 Slav; 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	Twi	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
Gallegan	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		
Hrvatski	6779	Pali	8073		
Ido	7379	Panjabi	8065		
Interlingua (International)	7365	Persian	7065		
Interlingue	7365	Polski	8076		
Inuktitut	7385	Português	8084		

12 Índice remissivo

2

2.º idioma de áudio	15
2.º idioma de legendas	15

A

actualizar software (através da Internet)	30
ajuste automático de legendas	28
aleatório	18
alterar a palavra-passe	27
ambiente	3
amplificador	33
animação de diapositivos	19
apresentações de diapositivos musicais	19

Á

áudio de outros dispositivos	10
Áudio HDMI	27
áudio melhorado	28

B

BD-Live	15
botões de controlo (disco)	14
botões de controlo (USB)	14

C

código do idioma	39
controlo parental	27

D

Deep Color	27
definições avançadas	28
definições de áudio	27
definições de energia	28
definições de fábrica	29
definições de imagem	27
definições de vídeo	27
Dispositivo USB de armazenamento	17

E

ejectar disco	4
eliminação	3
especificações do altifalante	31

F

formatos de ficheiro	31
formatos de vídeo	33
formatos multimédia	31

G

grelha de sintonização	20
------------------------	----

I

idioma das legendas	26
Idioma de áudio	26
idioma de menu	26
idioma do disco	26
imagem-em-imagem	15
Internet	12

L

ligação de vídeo (vídeo composto)	9
limpar memória BD-Live	15
luminosidade	28

M

menu do disco	26
modo de som predefinido	25
modo nocturno	27

O

opções	18
opções de áudio	18
opções de imagem	19
opções de vídeo	18

P	
painel de apresentação	28
PBC (Play Back Control)	28
pilhas	34
posição das legendas	28
pós-processamento de áudio	28
predefinições	29

R	
reciclagem	3
rede	12
rede com fios	12
rede doméstica	12
repetir	18
reproduzir dispositivo de armazenamento	
USB	17
resolução da imagem	27
resolução de problemas (imagem)	35
resolução de problemas (reprodução)	36
resolução de problemas (som)	35

S	
segurança 3D	4
sincronizar imagem e som	14
Smart TV	20
som	24
Som surround	25
standby automático	28

T	
telecomando	5
temporizador	28

U	
unidade principal	4

V	
VCD	28
Visualização extra	15
volume automático	26



Manufactured under license under U.S. Patent Nos: 5,956,674; 5,974,380; 6,487,535 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS, the Symbol, & DTS and the Symbol together are registered trademarks & DTS Digital Surround and the DTS logos are trademarks of DTS, Inc. Product includes software. DTS, Inc. All Rights Reserved.



“Blu-ray 3D™” and “Blu-ray 3D™” logo are trademarks of Blu-ray Disc Association.



‘DVD Video’ is a trademark of DVD Format/Logo Licensing Corporation.



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.



DivX®, DivX Certified®, DivX Plus® HD and associated logos are trademarks of Rovi Corporation or its subsidiaries and are used under license.

ABOUT DIVX VIDEO: DivX® is a digital video format created by DivX, LLC, a subsidiary of Rovi Corporation. This is an official DivX Certified® device that plays DivX video. Visit divx.com for more information and software tools to convert your files into DivX videos.

ABOUT DIVX VIDEO-ON-DEMAND: This DivX Certified® device must be registered in order to play purchased DivX Video-on-Demand (VOD) movies. To obtain your registration code, locate the DivX VOD section in your device setup menu. Go to vod.divx.com for more information on how to complete your registration. DivX Certified® to play DivX® and DivX Plus® HD (H.264/MKV) video up to 1080p HD including premium content.



The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Philips is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



The N Mark is a trademark of NFC Forum, Inc. in the United States and in other countries.





Specifications are subject to change without notice
© 2014 Koninklijke Philips N.V. All rights reserved.
Trademarks are the property of Koninklijke Philips N.V. or their respective owners.

HTB4150B_12_UM_V3.0

