

Registre seu produto e obtenha suporte em
www.philips.com/welcome

DVP3360K

CC Centro de Informações
ao Consumidor

PHILIPS

WALITA

Grande SP: 2121-0203
Demais localidades: 0800 701 0203

Manual do Usuário

Foto somente ilustrativa



PHILIPS

Responsabilidade Social

A Philips da Amazônia Indústria Eletrônica Ltda. é uma empresa socialmente responsável, preocupada com a valorização dos seus recursos humanos internos, com o relacionamento correto e justo com a comunidade, com o meio ambiente, com o ambiente de trabalho e com o compromisso de cumprimento das leis.

Sendo assim, realiza suas atividades em conformidade com a norma SA-8000, que se baseia nos princípios das convenções da Organização Internacional do Trabalho, da Convenção das Nações Unidas sobre os Direitos da Criança e na Declaração Universal dos Direitos Humanos.

Informação ambiental

Todo o material desnecessário foi retirado da embalagem do produto.

Nós tentamos fazer as embalagens de modo que elas sejam fáceis de separar em três materiais: caixa de papelão, calços e sacos plásticos.

O seu sistema contém materiais que podem ser reciclados e usados novamente se desmontados por uma empresa especializada. Por favor, observe os regulamentos locais relacionados à disposição de materiais da embalagem, baterias e equipamentos, com relação à destinação no seu final de vida.

Baterias e pilhas



CUIDADO com o uso de pilhas ou baterias!

- Não descarte as pilhas ou baterias juntamente com o lixo doméstico.
- O descarte não controlado de pilhas e baterias prejudica o meio ambiente e a saúde humana.
- Para contribuir com o meio ambiente e com a sua saúde a Philips receberá nos postos de serviço técnico as pilhas ou baterias fornecidas com seus produtos após o uso e fará o descarte gratuitamente.
- Para evitar vazamentos nas pilhas ou baterias, o que pode resultar em danos pessoais e materiais ou ao produto: Remova as pilhas quando não utilizar o controle remoto por um longo período; Não misture as pilhas (antigas com novas ou de zinco-carbono com alcalinas, etc.); Não deixe o controle remoto exposto a altas temperaturas.

Em caso de dúvida ou consulta, favor ligar para a linha verde (0+xx+92) 3652-2525. A Philips da Amazônia Indústria Eletrônica Ltda. e o Meio Ambiente agradecem sua colaboração.

Prezado Consumidor,

PARABÉNS POR TER ADQUIRIDO ESTE
PRODUTO...

E BEM VINDO À FAMÍLIA PHILIPS.

Agradecemos pela sua confiança na Philips e temos a certeza de que seu **DVP3360K** lhe trará muitos momentos agradáveis, pois ele é um produto de tecnologia moderna e com muitos recursos. Para usufruir de todo seu potencial, basta ler atentamente este manual e seguir as orientações dadas.

Atenciosamente,

Philips da Amazônia
Indústria Eletrônica Ltda

Sumário

1 Importante	4
Aviso importante sobre segurança	4
Aviso sobre marcas registradas	5

2 Seu aparelho de DVD	6
Destaque dos recursos	6
Visão geral do produto	7

3 Conectar	9
Conectar cabos de vídeo	9
Conectar cabos de áudio	10
Rotear o áudio para outros dispositivos	11
Conectar dispositivo USB	12
Conectar à tomada de alimentação	12

4 Primeiros passos	13
Preparar o controle remoto	13
Localizar o canal de exibição correto	14
Selecionar o idioma de exibição do menu	14
Ligar o Progressive Scan	15
Uso do Philips EasyLink	16

5 Reprodução	17
Reproduzir conteúdo de discos	17
Reproduzir vídeos	18
Reproduzir músicas	22
Reproduzir fotos	24
Reproduzir conteúdo de dispositivo USB	25

6 Recursos avançados	26
Criar arquivos MP3	26

7 Ajustar o som	28
Ajustes do karaokê	28
Desativar o vocal (cancelamento de voz)	28

8 Ajustar configurações	29
Configuração geral	29
Configuração de áudio	30
Configuração de vídeo	32
Preferências	35

9 Informações adicionais	38
Atualizar software	38
Cuidado	38

10 Especificação	39
-------------------------	-----------

11 Solução de problemas	40
--------------------------------	-----------

12 Glossário	42
---------------------	-----------

13 Dígitos do idioma	44
-----------------------------	-----------

14 Certificado De Garantia No Brasil	45
---	-----------

15 Serviço Autorizado	46
------------------------------	-----------

1 Importante

Aviso importante sobre segurança



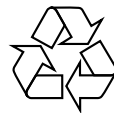
Aviso

- Risco de superaquecimento! Nunca instale o aparelho de DVD em ambiente com restrições de espaço. Deixe sempre um espaço mínimo de 10 cm em volta do aparelho de DVD para ventilação. Certifique-se de que as aberturas de ventilação do aparelho de DVD não fiquem encobertas por cortinas ou outros objetos.
- Nunca coloque o aparelho de DVD, o controle remoto ou as pilhas próximo a fogo exposto ou a outras fontes de calor, incluindo luz solar direta.
- Só use este aparelho de DVD em ambientes fechados. Mantenha-o distante de água, umidade e objetos que contenham líquido.
- Nunca coloque este aparelho de DVD sobre outro equipamento elétrico.
- Afaste-se do aparelho de DVD em caso de tempestades com raios.
- O uso de controles ou ajustes ou o desempenho de procedimentos diferentes dos contidos neste documento podem resultar em exposição perigosa à radiação ou outras operações inseguras.
- Quando o plugue de alimentação ou um acoplador de aparelhos é usado como o dispositivo de desconexão, o dispositivo de desconexão deve ficar prontamente operável.
- Elas emitem radiação laser visível e invisível quando abertas. Evite a exposição a feixes de luz.

Sobre o Progressive Scan

Os consumidores devem observar que nem todos os televisores de alta definição são totalmente compatíveis com este produto, e isso pode gerar imprecisões na exibição de uma imagem. Caso ocorram problemas com a imagem gerada por Progressive Scan 525 ou 625, recomendamos que o usuário altere a conexão para a saída de 'definição padrão'. Em caso de dúvidas sobre a compatibilidade de sua TV com este aparelho de DVD, modelo 525p e 625p, entre em contato com a central de atendimento ao cliente.

Aviso sobre reciclagem



Este equipamento eletrônico contém um grande número de materiais que podem ser reciclados ou reutilizados se desmontados por uma empresa especializada. Se você for jogar fora um aparelho antigo, leve-o a um centro de reciclagem. Observe a legislação local referente ao descarte de embalagens, pilhas descarregadas e equipamentos antigos.

Aviso de direitos autorais



Este produto contém tecnologia de proteção a direitos autorais, que está protegida por reivindicações contra métodos de determinadas patentes americanas e por outros direitos de propriedade intelectual pertencentes à Macrovision Corporation e a outros proprietários de direitos. O uso dessa tecnologia de proteção a direitos autorais deve ser autorizado pela Macrovision Corporation e destina-se a uso doméstico e a outros usos de exibição limitada, a menos que algo em contrário seja expressamente autorizado pela Macrovision Corporation. A engenharia reversa ou a desmontagem são proibidas.

Aviso sobre marcas registradas



Fabricado sob licença da Dolby Laboratories. “Dolby” e o símbolo de “D Duplo” são marcas comerciais registradas da Dolby Laboratories.



Windows Media e o logotipo Windows são marcas comerciais ou marcas registradas da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou outros países.



DivX, DivX Ultra Certified e os logotipos associados são marcas registradas de DivX, Inc. e são usados sob licença.

Produto oficial DivX® Ultra Certified.

Reproduz todas as versões de vídeo DivX® (incluindo DivX® 6) com reprodução aprimorada de arquivos de mídia DivX® e o formato de mídia DivX®.

Reproduz vídeo DivX® com menus, legendas e faixas de áudio.



Os logotipos USB-IF são marcas registradas da Universal Serial Bus Implementers Forum, Inc.



HDMI, o logotipo HDMI e High-Definition Multimedia Interface são marcas comerciais ou marcas comerciais registradas da HDMI licensing LLC.

2 Seu aparelho de DVD

Parabéns pela aquisição e seja bem-vindo à Philips! Para aproveitar o suporte que a Philips oferece, registre seu produto em www.philips.com/welcome.

O aparelho de DVD oferece reprodução de vídeo com qualidade de imagem superior para uma experiência visual impressionante.

Destaque dos recursos

Aprimoramento de vídeo de até 1080p

Agora você pode assistir a DVDs com a mais alta qualidade de imagem disponível para a sua HDTV. Este aparelho de DVD oferece reprodução de vídeo com alta definição total e resolução de até 1080p para uma experiência visual impressionante. Uma imagem altamente detalhada e uma maior nitidez oferecem mais realismo às cenas.

EasyLink

O EasyLink usa o protocolo da indústria HDMI CEC (Consumer Electronics Control, controle de eletrônicos de consumo) para compartilhar funcionalidade com todos os dispositivos HDMI CEC compatíveis com HDMI. Ele permite que os dispositivos conectados controlem um ao outro com um único controle remoto.

Nota

- O EasyLink (HDMI CEC) só é aplicável dependendo de determinados critérios. Termos e condições podem variar de acordo com o produto. Consulte o revendedor do produto para obter informações.
- A Philips não garante 100% de interoperabilidade com todos os dispositivos compatíveis com HDMI CEC.

Ajuste da tela

Exiba o filme em tela cheia em qualquer TV com este aparelho de DVD.

Hi Speed USB 2.0 Link

Basta conectar um drive USB flash à entrada USB para reproduzir arquivos MP3/WMA/JPEG/DivX e curtir músicas com uma excelente qualidade de som.

Criar arquivos MP3

Converta suas faixas de áudio favoritas de um CD de áudio em formato MP3. Os arquivos MP3 criados são salvos no drive USB flash.

Função de placar do karaokê

O placar do karaokê exibe a pontuação para cada música cantada. Veja sua pontuação no karaokê e divirta-se ainda mais!

Códigos de região

Seu aparelho de DVD reproduz discos com os seguintes códigos de região:

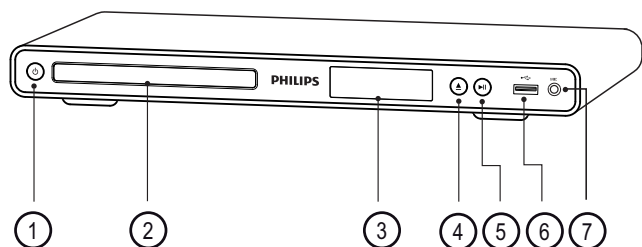
Código de região do DVD	Países
-------------------------	--------



América Latina

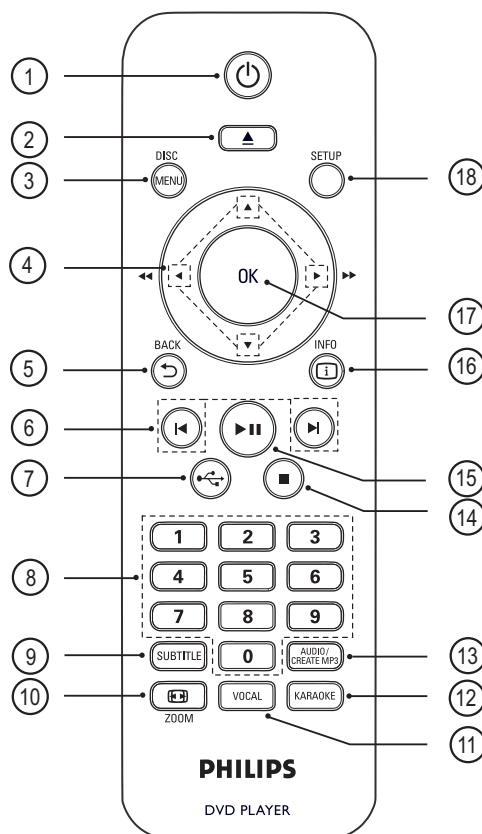
Visão geral do produto

Unidade principal



- ① (Modo de espera ligado)
 - Liga o aparelho de DVD ou o alterna para o modo de espera.
- ② **Compartimento de disco**
- ③ **Display**
- ④ (Abrir/fechar)
 - Abre ou fecha a bandeja de disco.
- ⑤ (Reproduzir/pausar)
 - Inicia, pausa ou retoma a reprodução do disco.
- ⑥ **Entrada (USB)**
 - Conecta um dispositivo USB.
- ⑦ **MIC**
 - Entrada de áudio de microfone.

Remote control



- ① (Modo de espera ligado)
 - Liga o aparelho de DVD ou o alterna para o modo de espera.
- ② (Abrir/fechar)
 - Abre ou fecha a bandeja de disco.
- ③ **DISC MENU**
 - Acessa ou sai do menu do disco.
 - Alterna para o modo de disco.
 - Para VCD/SVCD, ativa ou desativa a função PBC (Controle de reprodução) no modo PBC.

④ ▲ ▼ ◀ ▶ (Botões de navegação)

- Navega pelos menus.
- Faz uma pesquisa rápida para frente (▶) ou para trás (◀). Pressione várias vezes para alterar a velocidade da pesquisa.
- Faz uma pesquisa lenta para frente (▲) ou para trás (▼). Pressione várias vezes para alterar a velocidade da pesquisa.

⑤ ↶ BACK

- Retorna ao menu de exibição anterior.
- Para DVD, navega até o menu do título.
- Para VCD 2.0 ou SVCD com PBC ativado, retorna ao menu.

⑥ ◀/▶ (Anterior/seguinte)

- Pula para o título, capítulo ou faixa anterior ou seguinte.
- Pressione e mantenha pressionado para iniciar uma pesquisa rápida para trás ou para frente.

⑦  (USB)

- Alterna para o modo USB e exibe o conteúdo.

⑧ Botões numéricos

- Seleciona um item para reprodução.

⑨ SUBTITLE

- Seleciona o idioma das legendas do DVD ou DivX.

⑩  ZOOM

- Ajusta o formato da imagem à tela da TV.
- Amplia ou reduz a imagem.

⑪ VOCAL

- Muda o canal de áudio de um disco de karaokê.

⑫ KARAOKE

- Acessa ou sai do menu do karaokê.

⑬ AUDIO/CREATE MP3


- Seleciona um idioma/canal de áudio.
- Acessa o menu para criar arquivos MP3.

⑭ ■ (Parar)

- Interrompe a reprodução do disco.

⑮ ▶|| (Reproduzir/pausar)

- Inicia, pausa ou retoma a reprodução do disco.

⑯  INFO

- Para discos, exibe o status ou as informações do disco que está sendo reproduzido.
- Em apresentações de slides, exibe uma miniatura dos arquivos de foto.

⑰ OK

- Confirma uma entrada ou seleção.

⑱ SETUP

- Acessa ou sai do menu de configuração.

3 Conectar

Faça as seguintes conexões básicas para usar o aparelho de DVD.

Conexões básicas:

- Cabos de vídeo
- Cabos de áudio

Conexões opcionais:

- Áudio para outros dispositivos:
 - Receiver/amplificador digital
 - Sistema estéreo analógico

Nota

- Consulte a plaqueta de tipo na parte traseira ou inferior do produto para identificá-lo e verificar a voltagem a ser usada.
- Antes de fazer ou alterar conexões, certifique-se de que todos os dispositivos estejam desconectados da tomada de alimentação.

Dica

- Diferentes tipos de conectores podem ser usados para conectar o produto à TV, dependendo da disponibilidade e de suas necessidades. Um guia interativo abrangente que ajuda você a conectar o produto está disponível em www.connectivityguide.philips.com.

Conectar cabos de vídeo

Conecte o aparelho de DVD à TV para exibir o conteúdo de discos.

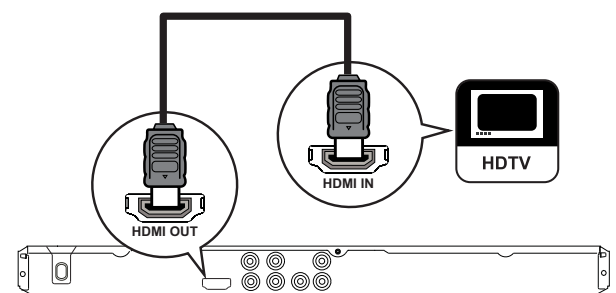
Selecione a melhor conexão de vídeo para a sua TV.

- **Opção 1:** Conecte à entrada HDMI (para TV compatível com HDMI, DVI ou HDCP).
- **Opção 2:** Conectar às entradas de vídeo componente (para TV padrão ou TV com Progressive Scan).
- **Opção 3:** Conectar à entrada de vídeo (CVBS) (para TV padrão).

Nota

- É necessário conectar o aparelho de DVD diretamente a uma TV.

Opção 1: conecte à entrada HDMI



- 1 Conecte um cabo HDMI (fornecido) à saída **HDMI OUT** do aparelho de DVD e à entrada HDMI da TV.
 - Use um adaptador HDMI-DVI caso a TV tenha apenas conexão DVI.

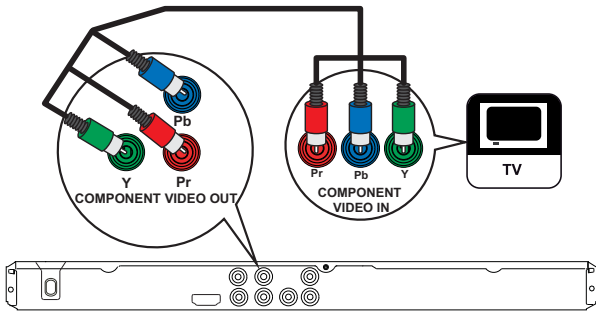
Nota

- Se o dispositivo suportar HDMI CEC, você poderá controlar dispositivos compatíveis usando um único controle remoto (consulte o capítulo 'Uso do Philips EasyLink').

Dica

- Esse tipo de conexão fornece a melhor qualidade de imagem.

Opção 2: Conectar às entradas de vídeo componente



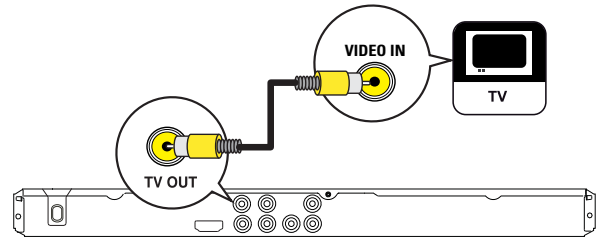
- 1 Conecte os cabos de vídeo componente (não fornecidos) às tomadas **Y Pb Pr** no aparelho de DVD e às entradas de vídeo componente na TV.
 - Se você estiver usando uma TV com Progressive Scan, poderá ativar esse modo (consulte o capítulo 'Ativar Progressive Scan' para obter detalhes).



Dica

- As entradas de vídeo componente na TV podem estar identificadas como Y Pb/Cb Pr/Cr ou YUV.
- Esse tipo de conexão fornece uma boa qualidade de imagem.

Opção 3: Conectar à entrada de vídeo (CVBS)



- 1 Conecte um cabo de vídeo composto (fornecido) à entrada **TV OUT** no aparelho de DVD e à entrada de vídeo na TV.

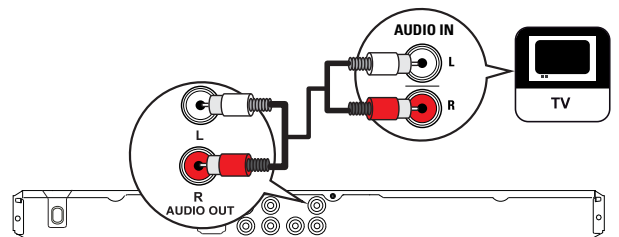


Dica

- A entrada de vídeo na TV pode estar identificada como A/V IN, VIDEO IN, COMPOSITE ou BASEBAND.
- Esse tipo de conexão fornece qualidade de imagem padrão.

Conectar cabos de áudio

Conecte o áudio do aparelho de DVD à TV para permitir a saída de som pela TV.

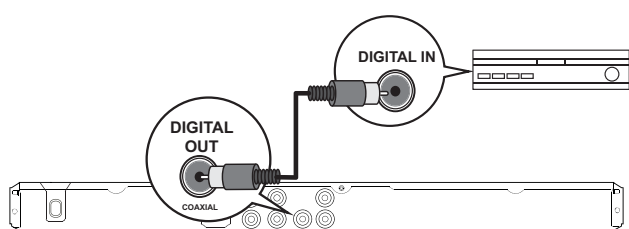


- 1 Conecte os cabos de áudio (fornecidos) às entradas **AUDIO OUT L/R** no aparelho de DVD e às entradas de áudio na TV.

Rotear o áudio para outros dispositivos

Roteie o som do aparelho de DVD para outros dispositivos para aprimorar a reprodução de áudio.

Conectar um receiver/amplificador digital



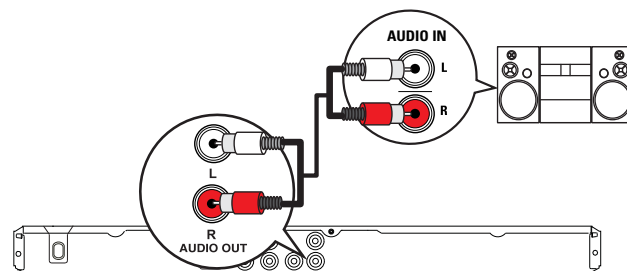
- 1 Conecte um cabo coaxial (não fornecido) à saída **COAXIAL/DIGITAL OUT** no aparelho de DVD e à entrada **COAXIAL/DIGITAL** no dispositivo.



Dica

- Você pode otimizar a saída de áudio (consulte o capítulo 'Ajustar configurações' - [**Config. Áudio**] > [**Áudio Digital**]) para obter detalhes.

Conectar a um sistema estéreo analógico



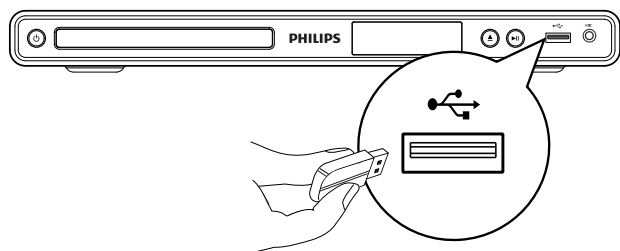
- 1 Conecte os cabos de áudio (fornecidos) às tomadas **AUDIO OUT L/R** no aparelho de DVD e às entradas de áudio no dispositivo.




Dica

- Você pode otimizar a saída de áudio (consulte o capítulo 'Ajustar configurações' - [**Config. Áudio**] > [**Saída Analóg.**]) para obter detalhes.


Conectar dispositivo USB



- 1 Conecte o dispositivo USB à entrada USB  no aparelho de DVD.



Nota

- Este aparelho de DVD pode reproduzir/exibir somente arquivos MP3, WMA, DivX ou JPEG armazenados nesses dispositivos.
- Pressione  para acessar o conteúdo e reproduzir os arquivos.

Conectar à tomada de alimentação



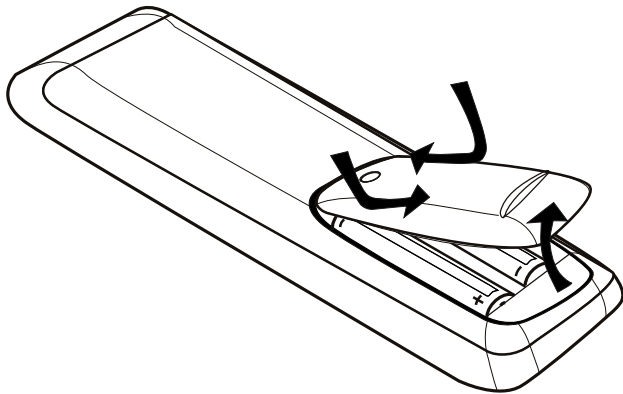
Aviso

- Risco de danos ao produto! Verifique se a voltagem da fonte de alimentação corresponde à voltagem impressa na parte traseira ou inferior do aparelho de DVD.

- 1 Conecte o cabo de alimentação à tomada elétrica.
↳ O aparelho de DVD está pronto para ser configurado para uso.

4 Primeiros passos

Preparar o controle remoto



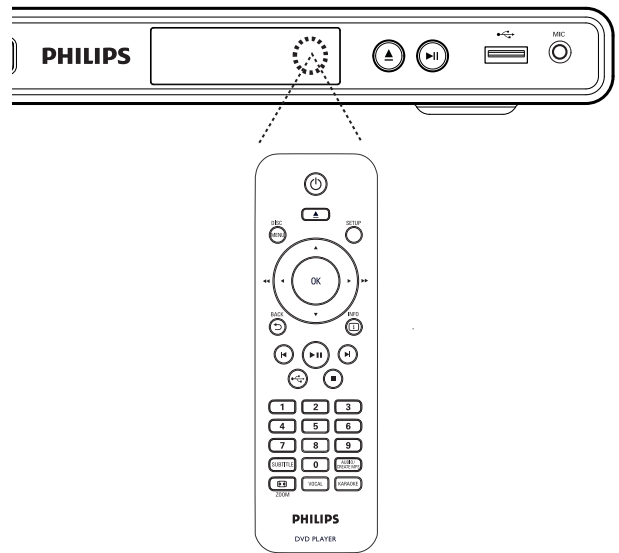
- 1 Pressione para abrir a tampa do compartimento de pilhas.
- 2 Insira duas pilhas do tipo R03 ou AAA observando a polaridade correta (+/-), conforme indicado.
- 3 Feche o compartimento de pilhas.

! Cuidado

- Remova as pilhas se estiverem descarregadas ou se não for usar o controle remoto por um período longo.
- Não misture pilhas (antigas com novas ou de zinco-carbono com alcalinas, etc.).
- As pilhas contêm substâncias químicas que exigem cuidados especiais em seu descarte.

Navegar pelo menu



- 1 Aponte o controle remoto diretamente para o sensor remoto no aparelho de DVD e selecione a função desejada.



- 2 Use os seguintes botões do controle remoto para navegar pelos menus da tela.

Botão	Ação
▲ ▼	Mover para cima ou para baixo.
◀ ▶	Mover para a esquerda ou para a direita.
OK	Confirmar uma seleção.
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0	Inserir números.

Localizar o canal de exibição correto

- 1 Pressione  para ligar o aparelho de DVD.
- 2 Ligue a TV e sintonize-a no canal de entrada de vídeo correto.
 - Outra opção é ir para o canal mais baixo da TV e pressionar o botão de seleção de canais para baixo no controle remoto da TV até o canal de entrada de vídeo (Video In) aparecer.
 - Você pode pressionar o botão  várias vezes no controle remoto da TV.
 - Normalmente, este canal está entre os mais baixos e mais altos e pode chamar-se FRONT, AV IN, VIDEO, etc.



Dica


- Consulte o manual da TV para saber como selecionar a entrada correta.
- Se a saída de áudio do aparelho de DVD for roteada para outro dispositivo de áudio (como um sistema de áudio ou receiver), ligue o dispositivo de áudio no canal de entrada de áudio apropriado. Consulte o manual do dispositivo para obter informações detalhadas.

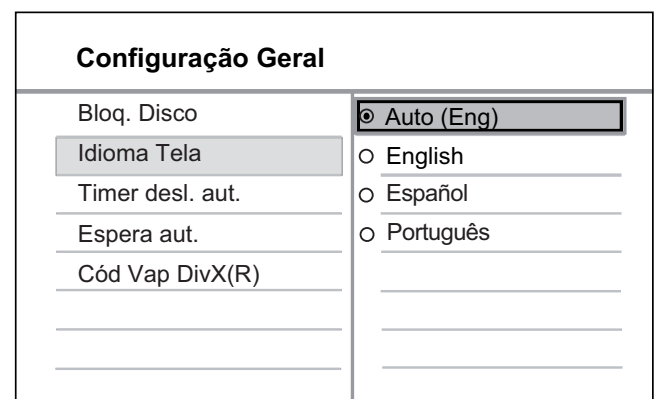
Selecionar o idioma de exibição do menu



Nota

- Você pode ignorar esse ajuste se o aparelho de DVD estiver conectado a uma TV compatível com HDMI CEC. Ela alterna automaticamente para o mesmo idioma do menu OSD usado no ajuste da sua TV.

- 1 Pressione **SETUP**.
↳ O menu [**Configuração Geral**] é exibido.
- 2 Selecione [**Idioma Tela**] e pressione .



- As opções de idioma são diferentes, dependendo do país. Talvez elas não correspondam à ilustração mostrada aqui.

- 3 Pressione  para selecionar um idioma e pressione **OK**.



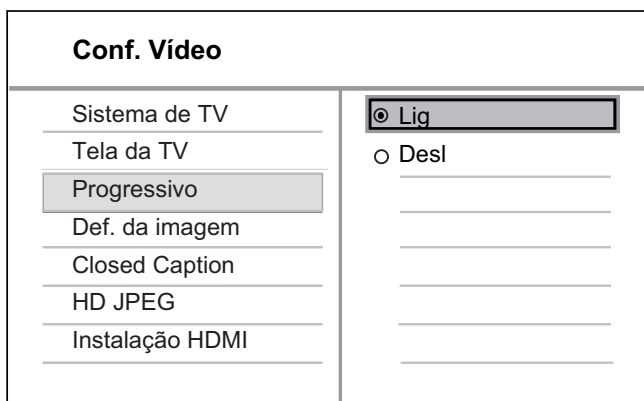
Dica

- Você pode definir o idioma padrão para o menu de áudio e disco do DVD. Consulte o capítulo 'Ajustar configurações' - [**Preferências**] para obter detalhes.

Ligar o Progressive Scan

Conecte uma TV com Progressive Scan com entradas de vídeo componente (consulte o capítulo 'Conectar cabos de vídeo - Opção 2: Conectar às entradas de vídeo componente' para obter detalhes).

- 1 Ligue a TV no canal de exibição correto para este aparelho de DVD.
- 2 Pressione **SETUP**.
- 3 Pressione ▼ para selecionar [**Conf. Vídeo**].
- 4 Selecione [**Progressivo**] > [**Lig**] e pressione **OK**.
↳ É exibida uma mensagem de alerta.



- 5 Para continuar, selecione [**OK**] e pressione **OK**.
↳ A configuração progressiva está concluída.

Nota

- Se aparecer uma tela em branco/distorcida, aguarde 15 segundos pela recuperação automática.
- Se nenhuma imagem for exibida, desative o modo Progressive Scan da seguinte forma:
 - 1) Pressione ▲ para abrir o compartimento de disco.
 - 2) Pressione o **botão numérico '1'**.

- 6 Para sair do menu, pressione **SETUP**.

- 7 Você pode ativar o modo Progressive Scan na TV (consulte o manual da TV).

Nota

- A configuração de Progressive scan fica indisponível quando o sinal de vídeo HDMI é detectado.
- Durante a reprodução, quando o modo Progressive Scan estiver ativado no aparelho de DVD e na TV, a imagem poderá ficar distorcida. Desative o recurso Progressive Scan no aparelho de DVD e na TV.

Uso do Philips EasyLink

O aparelho de DVD suporta o Philips EasyLink, que usa o protocolo HDMI CEC (Consumer Electronics Control, controle de eletrônicos de consumo HDMI). Dispositivos compatíveis com EasyLink, conectados por meio de entradas HDMI, podem ser controlados por um único controle remoto.

A Philips não garante 100% de interoperabilidade com todos os dispositivos compatíveis com HDMI CEC.

- 1** Ative as operações HDMI CEC na TV e nos outros dispositivos conectados. Consulte o manual das TVs ou dos dispositivos para obter detalhes.
- 2** Agora, você pode aproveitar os controles do EasyLink.

Reprodução com um único toque

Ao pressionar o botão STANDBY, a TV e o aparelho de DVD são ligados e, em seguida, a reprodução do disco de vídeo é iniciada.

- Para ativar a reprodução com apenas um toque, é preciso inserir um disco de vídeo em seu respectivo compartimento antes da operação.

Modo de espera com um toque

Quando você pressiona e mantém pressionado o botão STANDBY, todos os dispositivos HDMI CEC conectados alternam simultaneamente para o modo de espera.



Dica

- Por padrão, os recursos do EasyLink vêm ativados. Você pode alterar a configuração padrão. Consulte o capítulo 'Ajustar configurações' - [**Conf. Vídeo**] > [**Instalação HDMI**] > [**Config. do EasyLink**] para obter detalhes.

5 Reprodução

Reproduzir conteúdo de discos



Nota

- DVDs e aparelhos de DVD são projetados com restrições regionais. Verifique se o DVD de vídeo reproduzido é codificado para a mesma região do aparelho (indicada na parte traseira).
- Este aparelho de DVD pode suportar a reprodução dos seguintes formatos de arquivo: MP3/WMA/JPEG/DivX.
- Para reproduzir DVD-R, DVD+R ou DVD-RW, o disco deve ser finalizado.

Reproduzir um disco



Cuidado

- Nunca coloque outros objetos além de discos no compartimento de disco.

- 1 Pressione para abrir o compartimento de disco.
- 2 Insira um disco com o rótulo voltado para baixo.
 - No caso de discos com duas faces, carregue o lado a ser executado voltado para baixo.
- 3 Pressione para fechar o compartimento de disco e iniciar a reprodução.
 - Para exibir a reprodução do disco, ligue a TV e a sintonize o canal de exibição correto para o aparelho de DVD.

- 4 Para interromper a reprodução de discos, pressione .




Dica

- Se o menu de inserção de senha for exibido, você deverá digitar a senha para que o disco possa ser reproduzido.
- Se você pausar ou interromper um disco por 5 minutos, a proteção de tela será ativada. Para desativar a proteção de tela, pressione **DISC MENU**.
- Após pausar ou interromper um disco e se nenhum botão for pressionado em até 15 minutos, o aparelho de DVD alternará automaticamente para o modo de espera.

Reproduzir vídeos













Nota

- No caso de disco de vídeo, a reprodução sempre recomeça no ponto em que foi interrompida pela última vez. Para começar a reprodução do início, pressione  enquanto a mensagem é exibida.




Controlar um título

- 1 Reproduzir um título.
- 2 Use o controle remoto para controlar o título.

Botão	Ação
	Iniciar, pausar ou retomar a reprodução do disco.
	Interromper a reprodução do disco.
	Pular para o próximo título ou capítulo.
	Pular para o início do título ou capítulo atual. <ul style="list-style-type: none">• Pressione duas vezes para pular para o título ou capítulo anterior.
	Fazer uma pesquisa rápida para frente () ou para trás (). <ul style="list-style-type: none">• Pressione várias vezes para alterar a velocidade da pesquisa.
	Fazer uma pesquisa lenta para frente () ou para trás (). <ul style="list-style-type: none">• Pressione várias vezes para alterar a velocidade da pesquisa.• Para VCD/SVCD, não é possível fazer uma pesquisa lenta para frente.

Alterar a reprodução de vídeo

- 1 Reproduzir um título.
- 2 Use o controle remoto para alterar a reprodução de vídeo.

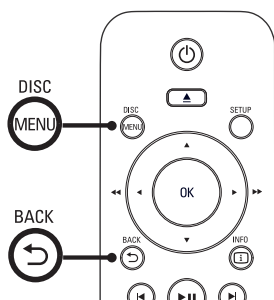
Botão	Ação
AUDIO/ CREATE MP3	Alterar idioma de áudio. <ul style="list-style-type: none">• Aplicável somente a discos com vários idiomas ou canais de áudio.
SUBTITLE	Alterar idioma de legendas. <ul style="list-style-type: none">• Aplicável somente a discos com vários idiomas de legendas.
 ZOOM (Ajuste de tela)	Ajustar o formato da imagem à tela da TV. <ul style="list-style-type: none">• Pressione várias vezes até que a imagem esteja ajustada à tela da TV.
 ZOOM	Alterna entre a proporção da imagem da tela e diferentes graus de ampliação. <ul style="list-style-type: none">• Para percorrer uma imagem ampliada, pressione os botões de navegação.
 INFO	Exibe o status atual ou as informações do disco. <ul style="list-style-type: none">• Você pode alterar as opções de reprodução de vídeo aqui sem interromper a reprodução de discos.



Nota

- Algumas operações talvez não funcionem com alguns discos. Consulte as informações que acompanham o disco para obter detalhes.

Acessar o menu do DVD



- 1 Pressione **DISC MENU** para acessar o menu principal do disco.
- 2 Selecione uma opção de reprodução e pressione **OK**.
 - Em alguns menus, pressione os **botões numéricos** para inserir sua seleção.
 - Para retornar ao menu de título durante a reprodução, pressione ↶ **BACK**.

Acessar o menu do VCD

O PBC (Controle de reprodução) para VCD/SVCD vem ativado por padrão. Quando você insere um VCD/SVCD, o menu de conteúdo é exibido.

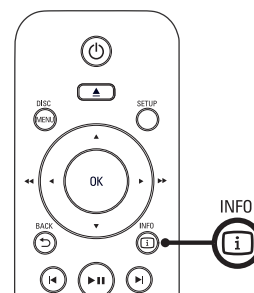
- 1 Pressione os **botões numéricos** para selecionar uma opção de reprodução e pressione **OK** para iniciar a reprodução.
 - Se o recurso PBC estiver desativado, ele ignorará o menu e iniciará a reprodução a partir da primeira faixa.
 - Durante a reprodução, você pode pressionar ↶ **BACK** para retornar ao menu (se o modo PBC estiver ativado).



Dica

- A definição padrão para PBC é ativado. Você pode alterar a configuração padrão. Consulte o capítulo 'Ajustar configurações' - [**Preferências**] > [**PBC**] para obter detalhes.

Visualizar o conteúdo do disco



- 1 Durante a reprodução, pressione **INFO**.
 - ↳ O menu de status do disco é exibido.
- 2 Selecione [**Visualiz.**] e pressione ▶.

DVD



Selec. Tipo Resumo:
Resumo Títulos
Resumo Capítulos
Intervalo Títulos
Intervalo Capítulos

VCD/SVCD



Selec. Tipo Resumo:
Resumo Faixas
Intervalo Disco
Intervalo Faixas

- 3 Selecione uma opção de visualização e pressione **OK**.
 - ↳ É exibida uma tela de visualização com seis miniaturas.
 - Para ir para a tela de visualização seguinte/anterior, pressione ◀/▶.
 - Para iniciar a reprodução, pressione **OK** na imagem em miniatura selecionada.

Passagem de reprodução rápida para uma hora específica

- 1 Durante a reprodução, pressione  **INFO**.
↳ O menu de status do disco é exibido.
- 2 Selecione o tempo de reprodução decorrido até o momento e pressione .
 - [**Hora TT**] (hora do título)
 - [**Hora Cap.**] (hora do capítulo)
 - [**H. Disco**] (hora do disco)
 - [**H. Faixa**] (hora da faixa)
- 3 Pressione os **botões numéricos** para inserir a hora para a qual deseja pular.



Exibir o tempo de reprodução

- 1 Durante a reprodução, pressione  **INFO**.
↳ O menu de status do disco é exibido.
- 2 Selecione [**Vis. Hora**] e pressione .
↳ As opções de exibição variam de acordo com o tipo de disco.

Opção	Ação
[Tít. Reprod.] / [Cap. Reproduzido]	Exibir o tempo de reprodução decorrido do título ou capítulo do DVD.
[Título Restante] / [Cap. Restante]	Exibir o tempo de reprodução restante do título ou capítulo do DVD.
[Total Reprod] / [Faixa Reprod.]	Exibir o tempo de reprodução decorrido da faixa ou do disco VCD/SVCD.
[Total Rest.] / [Leitura Rest.]	Exibir o tempo de reprodução restante da faixa ou do disco VCD/SVCD.

- 3 Selecione uma opção e pressione **OK**.

Assistir ao DVD de diferentes ângulos da câmera





- 1 Durante a reprodução, pressione  **INFO**.
↳ O menu de status do disco é exibido.
- 2 Selecione [**Âng.**] e pressione .
- 3 Pressione os **botões numéricos** para mudar o ângulo.
↳ A reprodução muda para o ângulo selecionado.

Nota

- Aplicável somente a discos que contêm seqüências gravadas em diferentes ângulos.

Repetir reprodução - vídeo


Para DVD/VCD/SVCD

- 1 Durante a reprodução, pressione  **INFO**.
↳ O menu de status do disco é exibido.
- 2 Selecione [**Repetir**] no menu e pressione .
- 3 Pressione   para selecionar uma opção de repetição e pressione **OK**.

Nota

- No caso de VCD/SVCD, a repetição da reprodução só é possível quando o modo PBC está desativado.

Definir uma seção específica para repetir a reprodução

- 1 Durante a reprodução, pressione  **INFO**.
↳ O menu de status do disco é exibido.
- 2 Selecione [**Repetir ab**] no menu e pressione **OK** no ponto inicial.
- 2 Pressione **OK** novamente para definir o ponto final.
↳ A repetição da reprodução é iniciada.
- 3 Para cancelar a repetição da reprodução, pressione **OK** novamente.






Nota

- Só é possível repetir a reprodução de uma seção marcada em uma faixa ou em um título.

Reproduzir vídeo DivX®

Vídeo DivX® é um formato de mídia digital que mantém a alta qualidade apesar da alta taxa de compactação. Este aparelho de DVD é DivX® Certified, o que permite que você aproveite o recurso de vídeo DivX.

- 1 Insira um disco ou USB que contenha os vídeos DivX®.
 - Para USB, pressione .
 - ↳ Um menu de conteúdo será exibido.
- 2 Selecione um título para ser reproduzido e pressione **OK**.
- 3 Use o controle remoto para controlar o título.

Botão	Ação
SUBTITLE	Alterar idioma de legendas.
AUDIO/ CREATE MP3	Alterar o idioma/canal de áudio.
	Interromper a reprodução do disco. <ul style="list-style-type: none"> • Para DivX, o menu de conteúdo é exibido. • Em vídeo DivX Ultra, pressione este botão novamente para exibir o menu de conteúdos.
 INFO	<ul style="list-style-type: none"> • Exibir o tempo de reprodução decorrido ou restante do título. • Exibir informações sobre vídeo DivX Ultra.



Nota

- Somente os vídeos DivX alugados ou adquiridos com o uso do código de registro DivX deste aparelho de DVD podem ser reproduzidos (consulte o capítulo 'Ajustar configurações' - [**Configuração Geral**] > [**Cód Vap DivX(R)**] para obter detalhes).
- Se a legenda não aparecer corretamente, altere o idioma de legendas (consulte o capítulo 'Ajustar configurações' - [**Preferências**] > [**Legenda DivX**] para obter detalhes).

Reproduzir músicas



Nota

- Em alguns discos de áudio comerciais, a reprodução pode ser retomada no ponto em que foi interrompida. Para iniciar a reprodução a partir da primeira faixa, pressione

Controlar uma faixa

- 1 Reproduzir uma faixa.
- 2 Use o controle remoto para controlar a faixa.

Botão	Ação
	Iniciar, pausar ou retomar a reprodução do disco.
	Interromper a reprodução do disco.
	Pular para a próxima faixa.
	Reproduzir o início da faixa atual. Pressione duas vezes para pular para a faixa anterior.

Botão	Ação
	Selecionar um item para reprodução.
	Fazer uma pesquisa rápida para frente () ou para trás (). <ul style="list-style-type: none"> • Pressione várias vezes para alterar a velocidade da pesquisa.

Passagem de reprodução rápida


- 1 Durante a reprodução, pressione **INFO** até que uma das opções a seguir seja selecionada.

Display	Ação
[Disco Ir para]	Pular a reprodução para uma hora específica no disco.
[Faixa ir para]	Pular a reprodução para uma hora específica em uma faixa.
[Selec. Faixa]	Pular a reprodução para um número de faixa específico.


- 2 Pressione os **botões numéricos** para inserir a hora/o número para o qual você deseja pular.

Repetir reprodução - áudio

Para CD de áudio


- 1 Durante a reprodução, pressione  **INFO** várias vezes até que [**Desl**] seja selecionado.
- 2 Pressione ◀▶ para selecionar uma opção de repetição.

Para arquivos MP3/WMA

- 1 Durante a reprodução, pressione  **INFO** para selecionar uma opção de repetição.

Reproduzir música MP3/WMA

MP3/WMA é um tipo de arquivo de áudio altamente compactado (arquivos com extensão .mp3 ou .wma).

- 1 Insira um disco ou USB que contenha a música MP3/WMA.
 - Para USB, pressione .
 - ↳ Um menu de conteúdo será exibido.
 - ↳ A reprodução é iniciada.
- 2 Selecione uma faixa para reprodução caso isso não ocorra automaticamente.
 - Para selecionar outra faixa/pasta, pressione ▲▼ e **OK**.
- 3 Para retornar ao menu principal, pressione ▲ até que o menu raiz seja selecionado e pressione **OK**.



Nota

- No caso de CDs gravados em várias sessões, somente a primeira é exibida.
- Este aparelho de DVD não suporta o formato de áudio MP3PRO.
- Se houver caracteres especiais no nome da faixa MP3 (ID3) ou do álbum, talvez o nome não seja exibido corretamente, pois esses caracteres não são suportados.
- Alguns WMAs são protegidos por Digital Rights Management (DRM) e não podem ser reproduzidos no aparelho de DVD.
- Pastas/arquivos que excedam o limite suportado no aparelho de DVD não serão exibidos nem reproduzidos.



Dica


- Você pode exibir o conteúdo do disco de dados sem pastas. Consulte o capítulo 'Ajustar configurações' - [**Preferências**] > [**Nav MP3/JPEG**] para obter detalhes.

Reproduzir fotos


Reproduzir fotos como apresentação de slides

Este aparelho de DVD pode reproduzir fotos JPEG (arquivos com extensão .jpeg ou .jpg).



1 Insira um disco ou USB que contenha as fotos JPEG.

- Para USB, pressione .
- ↳ No caso de discos Kodak, a apresentação de slides começa automaticamente.
- ↳ Em discos JPEG, o menu de fotos é exibido.


2 Selecione a pasta ou o álbum a ser reproduzido.

- Para visualizar as fotos na pasta/álbum, pressione  **INFO**.



- Para ir para a tela anterior ou seguinte, pressione  / .
- Para selecionar uma foto, pressione os **botões de navegação**.
- Para exibir somente a foto selecionada, pressione **OK**.

3 Pressione **OK** para iniciar a reprodução da apresentação de slides.

- Para retornar ao menu, pressione  **BACK**.









Nota

- Talvez a exibição do conteúdo do disco na TV seja mais demorada devido ao grande número de músicas/fotos compiladas no disco.
- Se a foto JPEG não estiver gravada com um tipo de arquivo 'exif', a imagem em miniatura real não aparecerá na tela. Ela será substituída pela imagem de uma 'montanha azul' em miniatura.
- Este aparelho de DVD só pode exibir imagens de câmeras digitais em conformidade com o formato JPEG-EXIF, normalmente usado por quase todas as câmeras digitais. Ele não pode exibir Motion JPEG ou imagens em formatos que não sejam JPEG, nem cliques sonoros associados a imagens.
- Pastas/arquivos que excedam o limite suportado no aparelho de DVD não serão exibidos nem reproduzidos.

Controlar exibição de fotos

1 Reproduza a apresentação de slides com fotos.

2 Use o controle remoto para controlar a foto.

Botão	Ação
	Girar a foto no sentido anti-horário.
	Girar a foto no sentido horário.
	Inverter a foto verticalmente.
	Inverter a foto horizontalmente.
 ZOOM	Ampliar/reduzir. <ul style="list-style-type: none">• Pausar a reprodução no modo de zoom.
	Interromper a reprodução do disco.

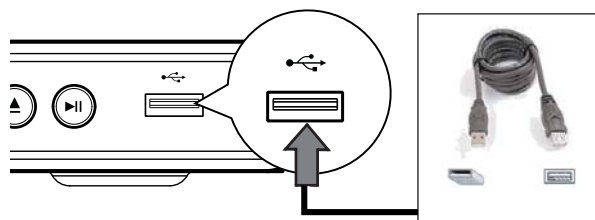
Reproduzir a apresentação de slides com música




Reproduza arquivos de música MP3/WMA e arquivos de foto JPEG simultaneamente para criar uma apresentação de slides com música. Os arquivos MP3/WMA e JPEG devem ser armazenados no mesmo disco.

- 1 Reproduza a música em MP3/WMA.
- 2 Navegue até a pasta/álbum de fotos e pressione **OK** para iniciar a apresentação de slides.
 - ↳ A apresentação de slides é iniciada e continua até o final da pasta ou do álbum de fotos.
 - ↳ O áudio continua a ser reproduzido até o final do disco.
 - Para retornar ao menu, pressione **↶** **BACK**.
- 3 Para interromper a apresentação de slides, pressione **■**.
- 4 Para interromper a reprodução da música, pressione **■** novamente.

Reproduzir conteúdo de dispositivo USB

Este aparelho de DVD reproduz/exibe arquivos MP3, WMA, DivX ou JPEG armazenados em um dispositivo USB.



- 1 Conecte o dispositivo USB à entrada USB  no aparelho de DVD.
- 2 Pressione .
 - ↳ Um menu de conteúdo será exibido.
 - ↳ A reprodução é iniciada..
- 3 Selecione um arquivo para reprodução caso isso não ocorra automaticamente.
 - Para obter mais informações, consulte os capítulos 'Reproduzir músicas, Reproduzir fotos, Reproduzir vídeos'.
- 4 Para interromper a reprodução, pressione **■** ou remova o dispositivo USB.
 - Para alternar para o modo de disco, pressione  ou **DISC MENU**.




Dica

- Se o dispositivo não se encaixar na entrada USB, conecte-o usando um cabo de extensão USB.
- Câmeras digitais que requerem instalação de programas adicionais quando conectadas a um PC não são suportadas.

6 Recursos avançados

Criar arquivos MP3

Você pode converter CDs de áudio em arquivos de áudio MP3 usando este aparelho de DVD. Os arquivos de áudio MP3 criados são salvos no dispositivo USB.

- 1 Insira um CD de áudio.
- 2 Conecte o dispositivo USB à entrada USB  no aparelho de DVD.
- 3 Durante a reprodução de um disco, pressione **AUDIO/CREATE MP3**.
- 4 Selecione [**Sim**] no menu e pressione **OK**.

CRIAR MP3			
OPÇÕES		Faixa	
velocidade	Normal	<input type="radio"/> Faixa01	04:14
tx transf	128kbps	<input type="radio"/> Faixa02	04:17
CRT ID3	Sim	<input type="radio"/> Faixa03	03:58
Dispositivo	USB 1	<input type="radio"/> Faixa04	04:51
RESUMO		<input type="radio"/> Faixa05	03:53
Press [OK] button to change speed.		<input type="radio"/> Faixa06	04:09
		<input type="radio"/> Faixa07	04:38
inic.	Sair	Selec. tudo	Desm. tudo

- 5 Selecione as opções de conversão no painel [**OPÇÕES**] e pressione **OK**.

Opção	Descrição
[velocidade]	Selecione a velocidade de gravação em arquivo. <ul style="list-style-type: none">• Se a velocidade [Normal] for selecionada, a reprodução da música poderá ser ouvida durante a criação do arquivo MP3.
[tx transf]	Selecione o nível de qualidade. Quanto maior a taxa de transferência para uma melhor qualidade de som, maior será o tamanho do arquivo. <ul style="list-style-type: none">• A definição padrão é de [128 kbps].
[CRT ID3]	Copiar informações de faixas no arquivo MP3. <ul style="list-style-type: none">• A definição padrão é [Sim].
[Dispositivo]	Os arquivos MP3s criados só podem ser salvos em um dispositivo USB.

- 6 Pressione **▶** para acessar o painel [**Faixa**].
- 7 Selecione a faixa de áudio e pressione **OK**.
 - Para selecionar outra faixa, repita a etapa 7.
 - Para selecionar todas as faixas, selecione [**Selec. tudo**] no menu e pressione **OK**.
 - Para anular a seleção de todas as faixas, selecione [**Desm. tudo**] no menu e pressione **OK**.

- 8** Selecione [**inic.**] no menu para iniciar a conversão e pressione **OK**.
- ↳ Ao concluir, uma nova pasta será criada automaticamente no dispositivo USB para armazenar todos os novos arquivos de dados.
- Para sair do menu, selecione [**Sair**] e pressione **OK**.

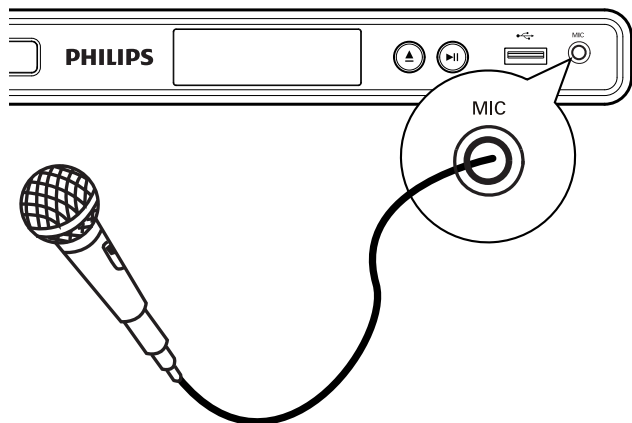


Nota

- Durante a conversão, nunca pressione botão algum.
- CDs DTS e CDs protegidos contra cópia não podem ser convertidos.
- Dispositivos USB protegidos contra gravação ou com proteção de senha não podem ser utilizados para armazenar arquivos MP3.

7 Ajustar o som

Ajustes do karaokê



- 1 Ligue a TV no canal de exibição correto para este aparelho de DVD.
- 2 Conecte um microfone (não fornecido) à entrada **MIC** no aparelho de DVD.
- 3 Pressione **KARAOKE** várias vezes para acessar as diferentes opções de configuração.

[**MIC**]: Pressione ◀ ▶ para ativar ou desativar a saída do microfone.

[**Vol**]: Pressione ◀ ▶ para definir o nível de volume padrão do microfone.

[**Eco**]: Pressione ◀ ▶ para definir o nível de eco.

[**Tom**]: Pressione ◀ ▶ para definir o nível de tom de acordo com o tom da sua voz.

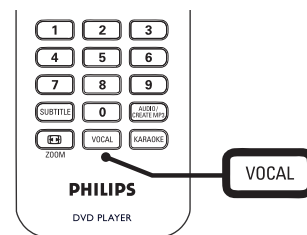
[**Placar karaokê**]: selecione um nível de pontuação do karaokê.

- [**Desl**] – a pontuação não é exibida.
- [**Básica**] – classificação básica.
- [**Intermediária**] – classificação intermediária.
- [**Avançada**] – classificação avançada.

Nota

- A pontuação do karaokê será exibida ao final da música. Pressione **OK** para sair e retornar à sessão de karaokê.
- A função de pontuação do karaokê está disponível somente em discos DVD e VCD.
- Defina o nível mínimo para o volume do microfone antes de conectá-lo para evitar microfonia.

Desativar o vocal (cancelamento de voz)



- 1 Pressione **VOCAL** várias vezes para alternar entre os vários modos de áudio ou parar desativar o vocal.

Nota

- Não é possível cancelar a saída de voz em discos MP3.

8 Ajustar configurações

Esta seção descreve as várias opções de configuração deste aparelho de DVD.

Símbolo	Opção
	[Configuração Geral]
	[Config. Áudio]
	[Conf. Vídeo]
	[Preferências]

Nota

- Se a opção de configuração estiver esmaecida, a configuração atual não poderá ser alterada.

Configuração geral

- 1 Pressione **SETUP**.
↳ O menu [**Configuração Geral**] é exibido.
- 2 Pressione **►**.
- 3 Selecione uma opção e pressione **OK**.

Configuração Geral	
Bloq. Disco	
Idioma Tela	
Timer desl. aut.	
Espera aut.	
Cód Vap DivX(R)	

- 4 Selecione uma configuração e pressione **OK**.
 - Para retornar ao menu anterior, pressione **◀**.
 - Para sair do menu, pressione **SETUP**.

Nota

- Consulte as explicações sobre as opções acima nas páginas a seguir.

[Bloq. Disco]

Defina a restrição para a reprodução de discos específicos. Antes de começar, coloque o disco em seu respectivo compartimento (é possível bloquear até 20 discos).

- [**Bloq.**] – restringe o acesso ao disco atual. Na próxima vez que você desejar reproduzir o disco ou desbloqueá-lo, será necessário inserir a senha.
- [**Desbloq.**] – reproduz todos os discos.

Dica

- Você pode definir ou alterar a senha; vá para [**Preferências**] > [**Senha**].

[Idioma Tela]

Selecione o idioma padrão no menu na tela.

[Timer desl. aut.]

Alterna para o modo de espera automaticamente após o tempo predefinido.

- [**Desl**] – desativa o modo de desligamento.
- [**15 min**], [**30 min**], [**45 min**], [**60 min**] – selecione o tempo da contagem regressiva antes que o aparelho de DVD alterne para o modo de espera.

[Espera aut.]

Ativa ou desativa o modo de espera automático. Este é um recurso de economia de energia.

- [**Lig**] – alterna para o modo de espera após 15 minutos de inatividade (por exemplo, no modo de pausa ou de parada).
- [**Desl**] – desativa o modo espera automático.

[Cód Vap DivX(R)]

Exibe o código de registro DivX®.



Dica

- Digite o código de registro DivX do aparelho de DVD quando alugar ou adquirir vídeos no site www.divx.com/vod. Os vídeos DivX alugados ou adquiridos pelo serviço DivX® VOD (Vídeo a pedido) só podem ser reproduzidos no dispositivo em que está registrado.

Configuração de áudio

- 1 Pressione **SETUP**.
↳ O menu [**Configuração Geral**] é exibido.
- 2 Pressione ▼ para selecionar [**Config. Áudio**] e pressione ►.
- 3 Selecione uma opção e pressione **OK**.

Config. Áudio	
Saída Analóg.	
Áudio Digital	
Áudio HDMI	
Sinc. áudio	
Volume	
Modo Som	
Amostra de CD	
Modo Noturno	

- 4 Selecione uma configuração e pressione **OK**.
 - Para retornar ao menu anterior, pressione ◀.
 - Para sair do menu, pressione **SETUP**.



Nota

- Consulte as explicações sobre as opções acima nas páginas a seguir.

[Saída Analóg.]

Selecione a definição de saída analógica com base no dispositivo de áudio conectado através da entrada de áudio analógico.

- [**Estéreo**] – para saída estéreo.
- [**ESQ/DIR**] – para saída de som surround por meio de duas caixas acústicas.

[Áudio Digital]

Selecione a definição com base no receiver/amplificador digital conectado por meio da entrada digital.

- [**Saída Digital**] – seleciona o tipo de saída digital.

Opção	Descrição
[Desl]	Desativa a saída digital.
[Tudo]	O dispositivo suporta formatos de áudio multicanal.
[Só PCM]	O dispositivo não decodifica áudio multicanal. O áudio é convertido para som de dois canais: consulte a definição [Saída LPCM].

- [**Saída LPCM**] – selecione a taxa de amostragem de saída LPCM (Linear Pulse Code Modulation, Modulação do código de pulso linear).

Opção	Descrição
[48kHz]	Para discos gravados com taxa de amostragem de 48 kHz.
[96kHz]	Para discos gravados com taxa de amostragem de 96 kHz.

**Nota**

- O ajuste [**Áudio Digital**] só estará disponível se [**Áudio HDMI**] estiver definido como [**Desl**].
- O ajuste [**Saída LPCM**] só estará disponível se [**Saída Digital**] estiver definido como [**Só PCM**].
- Quanto mais alta a taxa de amostragem, melhor será a qualidade de som.

[Áudio HDMI]

Selecione o ajuste da saída de áudio quando conectar o aparelho de DVD à TV usando um cabo HDMI.

- [**Lig**] – saída de áudio pela TV.
- [**Desl**] – desativa a saída de áudio da TV.

[Sinc. áudio]

Defina o tempo de atraso padrão para a saída de áudio ao reproduzir um disco de vídeo.

1. Pressione **OK**.
2. Pressione ◀ ▶ para ajustar o atraso.
3. Pressione **OK** para confirmar e sair.

[Volume]

Define o nível de volume padrão ao reproduzir um disco.

1. Pressione **OK**.
2. Pressione ◀ ▶ para definir o volume.
3. Pressione **OK** para confirmar e sair.

[Modo Som]

Selecione um efeito de som predefinido para aprimorar a saída de áudio.

- [**3D**] – seleciona um efeito de som surround virtual, produzido nos canais de áudio esquerdo e direito.
- [**Modo filme**] – seleciona um efeito sonoro para filmes.
- [**Modo música**] – seleciona um efeito sonoro para músicas.

[Amostra de CD]

Para obter uma melhor qualidade de som no modo estéreo, converta o CD de música em uma taxa de amostragem mais alta.

- [**Desl**] – desativa a amostra de CD.
- [**88.2kHz**] – duplica a taxa de amostragem original.
- [**176.4kHz**] – quadriplica a taxa de amostragem original.

[Modo Noturno]

Você pode reproduzir DVDs no modo Dolby Digital com volume baixo, sem incomodar outras pessoas. A saída alta de volume é diminuída e a saída baixa de volume é aumentada até um nível audível.

- [**Lig**] – ativa o modo noturno.
- [**Desl**] – produz som surround com sua faixa dinâmica integral.

Configuração de vídeo

- 1 Pressione **SETUP**.
↳ O menu [**Configuração Geral**] é exibido.
- 2 Pressione ▼ para selecionar [**Conf. Vídeo**] e pressione ►.
- 3 Selecione uma opção e pressione **OK**.

Conf. Vídeo	
Sistema de TV	
Tela da TV	
Progressivo	
Def. da imagem	
Closed Caption	
HD JPEG	
Instalação HDMI	

- 4 Selecione uma configuração e pressione **OK**.
 - Para retornar ao menu anterior, pressione ◀.
 - Para sair do menu, pressione **SETUP**.



Nota

- Consulte as explicações sobre as opções acima nas páginas a seguir.

[Sistema de TV]

Se o vídeo não for exibido corretamente, altere a configuração. Por padrão, essa configuração é compatível com a maioria das TVs do seu país.

- [**PAL**] – para TV com sistema PAL.
- [**Multi**] – para TV compatível com PAL e NTSC.
- [**NTSC**] – para TV com sistema NTSC.

[Tela da TV]

Selecione o formato da tela de acordo com a maneira que deseja exibir a imagem na TV.



- [**4:3 Pan Scan**] – para TV padrão, uma tela de altura completa com as laterais cortadas.
- [**4:3 Letter Box**] – para TV padrão, uma tela widescreen com barras pretas nas partes superior e inferior.
- [**16:9**] – para TV widescreen (taxa de quadros 16:9).

[Progressivo]

Se a TV com Progressive scan não estiver conectada pelo cabo HDMI, ative o modo Progressive scan.

- [**Lig**] – ativa o modo Progressive Scan.
- [**Desl**] – desativa o modo Progressive Scan.



Dica

- Há uma descrição mais detalhada disponível. Consulte o capítulo 'Primeiros passos - Ativar Progressive Scan' para obter detalhes.

[Def. da imagem]

Selecione um conjunto predefinido de ajustes de cores de imagem ou personalize os ajustes pessoais.

- [**Padrão**] – ajuste de cores original.
- [**Brilho**] – ajuste de cores vibrantes.
- [**Suave**] – ajuste de cores quentes.
- [**Pessoal**] – personalize o ajuste de cores. Defina o nível de brilho, contraste, nitidez e saturação de cores e pressione **OK**.

[Closed Caption]

Ativa ou desativa as legendas na tela.

- [**Lig**] – mostra os efeitos sonoros em legendas. Aplicável somente a discos com informações de Closed Caption e se sua TV oferecer suporte a esse recurso.
- [**Desl**] – desativa o Closed Caption.

[HD JPEG]

Assista a imagens JPEG inalteradas, não compactadas e em sua resolução original conectando este aparelho DVD à TV usando um cabo HDMI.

- [**Lig**] – exibe imagens em alta definição.
- [**Desl**] – exibe imagens padrão.



Nota

- Este aparelho de DVD suporta a resolução de imagem de 720p e superior.

[Instalação HDMI]

Quando você conectar este aparelho à TV usando um cabo HDMI, selecione o melhor ajuste de HDMI suportado pela sua TV.

- [**Resolução**] – selecione uma resolução de vídeo compatível com a capacidade da tela da TV.

Opção	Descrição
[Auto]	Detecta e seleciona automaticamente a melhor resolução de vídeo suportada.
[480i], [480p], [576i], [576p], [720p], [1080i], [1080p]	Selecione a resolução de vídeo à qual a TV oferece melhor suporte. Consulte o manual da TV para obter detalhes.



Nota

- Se o ajuste não for compatível com a TV, será exibida uma tela em branco. Aguarde 15 segundos pela recuperação automática ou alterne para o modo padrão da seguinte maneira:
 - 1) Pressione para abrir o compartimento de disco.
 - 2) Pressione o **botão numérico '1'**.

- [**Wide Screen**] – defina o formato widescreen para a reprodução de discos.

Opção	Descrição
[Superwide]	A parte central da tela é menos esticada que as laterais. Este ajuste só será aplicável se a resolução de vídeo for definida como 720p ou 1080i/p.
[4:3 Pillar Box]	Não há esticamento da imagem. As barras pretas são exibidas nos dois lados da tela. Este ajuste só será aplicável se a resolução de vídeo for definida como 720p ou 1080i/p.
[Desl]	A imagem será exibida de acordo com o formato do disco.



Nota

- Este ajuste só estará disponível se você tiver definido [**Tela da TV**] como [**16:9**].

- [**Config. do EasyLink**] – se o aparelho de DVD estiver conectado a TVs/ dispositivos compatíveis com HDMI CEC, todos os dispositivos conectados poderão responder simultaneamente aos seguintes comandos:

Opção	Descrição
[EasyLink]	Desativa ou ativa todos os recursos do EasyLink. <ul style="list-style-type: none"> • Para desativar esse recurso, selecione [Desl].
[Reprod. com um toque]	Ao pressionar o botão STANDBY, a TV e o aparelho de DVD são ligados e, em seguida, a reprodução do disco de vídeo é iniciada (caso exista um disco de vídeo no compartimento de disco). <ul style="list-style-type: none"> • Para desativar esse recurso, selecione [Desl].
[Espera de um toque]	Quando você pressiona e mantém pressionado o botão STANDBY, todos os dispositivos HDMI CEC conectados alternam simultaneamente para o modo de espera. <ul style="list-style-type: none"> • Para desativar esse recurso, selecione [Desl].



Nota

- A Philips não garante 100% de interoperabilidade com todos os dispositivos compatíveis com HDMI CEC.
- É necessário ativar as operações HDMI CEC na TV ou nos dispositivos para utilizar os controles do EasyLink. Consulte o manual da TV ou dos dispositivos para obter detalhes.

Preferências

- 1 Pressione **SETUP**.
↳ O menu [**Configuração Geral**] é exibido.
- 2 Pressione ▼ para selecionar [**Preferências**] e pressione ►.
- 3 Selecione uma opção e pressione **OK**.

Preferências	
Áudio	
Legenda	
Menu Disco	
Controle Pais	
PBC	
Nav MP3/JPEG	
Senha	
Legenda DivX	

- 4 Selecione uma configuração e pressione **OK**.
 - Para retornar ao menu anterior, pressione ◀.
 - Para sair do menu, pressione **SETUP**.



Nota

- Interrompa a reprodução do disco para acessar [**Preferências**].
- Consulte as explicações sobre as opções acima nas páginas a seguir.

[Áudio]

Selecione o idioma de áudio padrão para DVDs.

[Legenda]

Selecione o idioma de legenda padrão para DVDs.

[Menu Disco]

Selecione o idioma de menu para DVDs.



Nota

- Se o idioma definido não estiver disponível no disco, o disco usará seu próprio idioma padrão.
- Em alguns DVDs, o idioma de legenda/áudio só pode ser alterado pelo menu do disco.
- Para selecionar os idiomas não listados no menu, selecione [**Outro**]. Em seguida, verifique a lista de Dígitos do idioma no verso deste manual do usuário e insira o respectivo código.

[Controle Pais]

Restrinja o acesso a DVDs inapropriados para crianças. DVDs desse tipo devem ser gravados com classificações.

1. Pressione **OK**.
2. Selecione uma classificação e pressione **OK**.
3. Pressione os **botões numéricos** para inserir a senha.



Nota

- DVDs com classificação acima do nível definido em [**Controle Pais**] requerem uma senha para reprodução.
- As classificações variam de acordo com o país. Para permitir a reprodução de todos os discos, selecione '8'.
- Alguns DVDs apresentam a classificação impressa, mas não são gravados com classificações. Essa função não tem efeito nesses DVDs.



Dica

- Você pode definir ou alterar a senha; vá até [**Preferências**] > [**Senha**].

[PBC]

Em VCDs/SVCDs gravados com PBC (Controle de reprodução), você pode acessar o conteúdo do disco por meio de um menu interativo.

- [**Lig**] – um menu de índice é exibido quando você insere um disco para reprodução.
- [**Desl**] – ignora o menu e inicia a reprodução a partir da primeira faixa.

[Nav MP3/JPEG]

Exibe as pastas ou todos os arquivos.

- [**Exibir arquivos**] – exibe todos os arquivos.
- [**Exibir pastas**] – exibe as pastas de arquivos MP3/WMA.

[Senha]

Siga as instruções na TV para definir ou alterar a senha para discos bloqueados e reproduzir DVDs restritos.

Preferências	
Mudar Senha	
Senha Antiga	<input type="password"/>
Nova Senha	<input type="password"/>
Conf. Senha	<input type="password"/>
	<input type="button" value="OK"/>

1. Pressione os **botões numéricos** para inserir '136900' ou a última senha definida no campo [**Senha Antiga**].
2. Insira a nova senha no campo [**Nova Senha**].
3. Digite novamente a última senha no campo [**Conf. Senha**].
4. Pressione **OK** para sair do menu.

**Nota**

- Se você esquecer a senha, digite '136900' antes de definir uma nova senha.

[Legenda DivX]

Selecione um conjunto de caracteres que suporte a legenda DivX.

[Padrão]	Inglês, Irlandês, Dinamarquês, Estoniano, Finlandês, Francês, Alemão, Italiano, Português, Luxemburguês, Norueguês (Bokmål e Nynorsk), Espanhol, Sueco, Turco
-------------------	---

**Nota**

- Verifique se o arquivo de legenda tem exatamente o mesmo nome do filme. Se, por exemplo, o nome do arquivo do filme for 'Movie.avi', será necessário nomear o arquivo de texto como 'Movie.sub' ou 'Movie.srt'.

[Inform. da versão]

Exibe a versão do software deste aparelho de DVD.

Essas informações são necessárias quando você deseja saber se uma versão mais recente do software está disponível no site da Philips para baixar e instalar no aparelho de DVD.

[Padrão]

Restaura todas as configurações de fábrica do aparelho de DVD, exceto **[Bloq. Disco]**, **[Controle Pais]** e **[Senha]**.

9 Informações adicionais

Atualizar software

Para verificar as atualizações, compare a versão atual do software do aparelho de DVD com a versão mais recente do software (se disponível) no site da Philips.

! Cuidado

- A fonte de alimentação não deve ser desconectada durante a atualização do software.

1 Pressione **SETUP**.

Preferências	
Menu Disco	
Controle Pais	
PBC	
Nav MP3/JPEG	
Senha	
Legenda DivX	
Inform. da versão	
Padrão	

2 Selecione [**Preferências**] > [**Inform. da versão**] e pressione **OK**.

3 Anote o nome do arquivo e pressione **SETUP** para sair do menu.

4 Visite www.philips.com/support para verificar a versão mais recente do software disponível para este aparelho de DVD.

5 Consulte as instruções sobre atualização para obter mais informações.

☰ Nota

- Desconecte o cabo de alimentação por alguns segundos e reconecte-o para reinicializar o sistema.

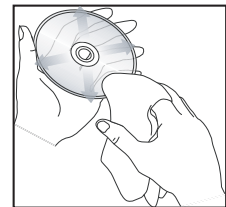
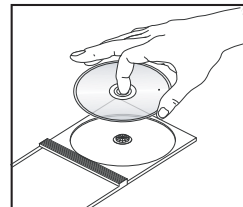
Cuidado

! Cuidado

- Não use solventes como benzina, diluentes, produtos de limpeza disponíveis no mercado nem sprays antiestáticos destinados a discos.

Limpeza de discos

Limpe o disco com uma flanela, fazendo movimentos em linha reta, do centro para a extremidade.



10 Especificação



Nota

- Especificações e design sujeitos a alterações sem notificação prévia.

Acessórios fornecidos

- Guia de Início Rápido
- Controle remoto e pilhas
- Cabos de áudio/vídeo
- Cabo HDMI

Mídia de reprodução

- DVD-Vídeo, Vídeo CD/SVCD, CD de áudio, CD-R/CD-RW, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, CD de DivX, Foto CD, CD de MP3, DVD de MP3, CD de WMA, dispositivo USB

USB

- Compatibilidade: USB de alta velocidade (2.0)
- Suporte de classe: UMS (Classe de dispositivo USB)

TV padrão

- Número de linhas:
 - 625 (PAL/50 Hz); 525 (NTSC/60 Hz)
- Reprodução: multipadrão (PAL/NTSC)

Desempenho de vídeo

- Vídeo DAC: 12 bits, 108 MHz
- Y Pb Pr: 0,7 V_{pp} ~ 75 ohm
- Saída de vídeo: 1 V_{pp} ~ 75 ohm

Formato do vídeo

- Compactação digital:
 - MPEG 2: DVD/SVCD
 - MPEG 1: VCD/DivX
- Resolução horizontal:
 - DVD: 720/1920 pixels (50 Hz); 720/1920 pixels (60 Hz)
 - VCD: 352 pixels (50 Hz); 352 pixels (60 Hz)
- Resolução vertical:
 - DVD: 576/1080 linhas (50 Hz); 480/1080 linhas (60 Hz)
 - VCD: 288 linhas (50 Hz); 240 linhas (60 Hz)

Desempenho de áudio

- Conversor DA: 24 bits, 192 kHz
- Resposta de frequência:
 - DVD: 4 Hz - 22 kHz (48 kHz); 4 Hz - 44 kHz (96 kHz)
 - SVCD: 4 Hz - 20 kHz (44,1 kHz); 4 Hz - 22 kHz (48 kHz)
- CD/VCD: 4 Hz - 20 kHz (44,1 kHz)
- Sinal/ruído (1 kHz): > 90 dB (A ponderado)
- Faixa dinâmica (1 kHz): > 80 dB (A ponderado)
- Cross-talk (1 kHz): > 70 dB
- Distorção/ruído (1 kHz): > 65 dB
- MPEG MP3: MPEG Audio L3

Formato de áudio

- Digital:
 - MPEG/AC-3/PCM: digital compactado (16, 20, 24 bits fs, 44,1, 48, 96 kHz)
 - MP3 (ISO 9660): 96, 112, 128, 256 kbps & taxa de bits variáveis fs, 32, 44,1, 48 kHz
- Som estéreo analógico
- Downmix compatível com Dolby Surround a partir de som Dolby Digital multicanal

Conexões

- Saída Y Pb Pr: cinch 3x
- Saída de vídeo: cinch (amarelo)
- Saída de áudio (E+D): cinch (branco/vermelho)
- Saída digital:
 - 1 coaxial: IEC60958 para CDDA/LPCM; IEC61937 para MPEG 1/2, Dolby Digital
- Saída HDMI

Unidade principal

- Dimensões (l x a x p): 360 x 37 x 209 (mm)
- Peso líquido: aproximadamente 1,3 kg

Ligar

- Voltagem da alimentação: 110 V - 240V; 50/60 Hz
- Consumo de energia: < 12 W
- Consumo de energia no modo de espera: < 1 W

Especificação do Laser

- Tipo: laser semiconductor InGaAlP (DVD), AlGaAs (CD)
- Comprimento de onda: 658 nm (DVD), 790 nm (CD)
- Potência de saída: 7,0 mW (DVD), 10,0 mW (VCD/CD)
- Divergência do feixe: 60 graus

11 Solução de problemas



Aviso

- Risco de choque elétrico. Nunca remova a estrutura externa do aparelho.

Para manter a garantia válida, nunca tente consertar o sistema por conta própria.

Se encontrar problemas ao usar o aparelho de DVD, verifique os seguintes pontos antes de solicitar atendimento: Se o problema persistir, registre seu produto e obtenha suporte em www.philips.com/welcome.

Ao entrar em contato com a Philips, você será solicitado a fornecer os números do modelo e de série do aparelho de DVD. Esses números estão na parte traseira ou inferior do aparelho de DVD. Escreva os números aqui:

Nº do modelo: _____

Nº de série: _____

Unidade principal


Os botões do aparelho de DVD não funcionam.

- Desconecte o aparelho de DVD da tomada por alguns minutos e conecte-o novamente.


Imagem

Nenhuma imagem é exibida.

- Consulte o manual da TV para fazer a seleção correta do canal de entrada de vídeo. Mude o canal da TV até a tela do DVD aparecer.

- Se isso acontece quando você ativa o ajuste Progressive Scan ou altera o ajuste do sistema da TV, é necessário alternar para o modo padrão:
 1. Pressione  para abrir o compartimento de disco.
 2. Pressione o **botão numérico '1'** (para Progressive Scan) ou **'3'** (para Sistema de TV).

Não há imagem na conexão HDMI.

- Verifique se o cabo HDMI está com defeito. Substitua-o por um novo cabo HDMI.
- Se isso ocorrer quando você alterar a resolução de vídeo HDMI, será necessário alternar para o modo padrão:
 1. Pressione  para abrir o compartimento de disco.
 2. Pressione o **botão numérico '1'**.

Áudio

Nenhum som é emitido.

- Verifique se os cabos de áudio estão conectados e se o dispositivo conectado está ligado na entrada auxiliar correta.

Não há som na conexão HDMI.

- Talvez você não ouça nenhum som da saída HDMI se o dispositivo conectado for incompatível com HDCP ou se for compatível somente com DVI.
- Verifique se o ajuste [Áudio HDMI] está ativado.

Ausência de som durante a reprodução de filmes DivX.

- Talvez o aparelho de DVD não ofereça suporte ao codec de áudio.

Reprodução

Não é possível reproduzir arquivos de vídeo DivX.

- Verifique se o arquivo de vídeo DivX está completo.
- Verifique se a extensão do nome do arquivo está correta.

A proporção de imagem da tela e o ajuste de exibição da TV estão diferentes.

- A proporção da imagem é fixa no DVD.

A legenda do DivX não é exibida corretamente.

- Verifique se o arquivo de legenda tem o mesmo nome de arquivo do filme.
- Selecione o conjunto de caracteres correto.
 1. Pressione **SETUP**.
 2. Selecione [**Preferências**] > [**Legenda DivX**] no menu.
 3. Selecione um conjunto de caracteres que suporte a legenda.

Conteúdo do drive USB flash não pode ser lido.

- Formato da unidade flash USB não é compatível com o DVD player.
- Drive está formatado com um sistema de arquivos diferente, não suportado pelo DVD player (por exemplo, NTFS).

12 Glossário

D

DivX®

O código DivX é uma tecnologia de compactação de vídeo com base em MPEG-4 de patente requerida, desenvolvida pela DivX Networks, Inc. É capaz de reduzir vídeos digitais o suficiente para possibilitar a transferência pela Internet, sem perder sua alta qualidade visual.

H

HDMI

High-Definition Multimedia Interface (HDMI) é uma interface digital de alta velocidade que pode transmitir vídeos de alta definição e áudio digital multicanal não compactados. Essa interface proporciona imagem e som de alta qualidade, completamente isentos de ruídos. HDMI é totalmente retrocompatível com DVI.

Conforme exigido pelo padrão HDMI, a conexão com produtos HDMI ou DVI sem HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection) resultará em nenhuma saída de vídeo ou áudio.

J

JPEG

Formato de imagem digital estática muito utilizado. Sistema de compactação de dados de imagem estática proposto pelo Joint Photographic Expert Group, que apresenta pequena perda de qualidade de imagem apesar da elevada taxa de compactação. Os arquivos são reconhecidos por suas extensões 'JPG ou JPEG'.

M

Modo de espera com um toque

Quando você conecta o aparelho de DVD a dispositivos compatíveis com o recurso de modo de espera, é possível usar o controle remoto do aparelho de DVD para colocá-lo no modo de espera, assim como todos os dispositivos HDMI conectados. Você pode ativar o modo de espera com um toque usando o controle remoto de qualquer dispositivo HDMI conectado.

MP3

Formato de arquivo com um sistema de compactação de dados de áudio. 'MP3' é a abreviação de Motion Picture Experts Group 1 (ou MPEG-1) Audio Layer 3. Com o formato MP3, um CD-R ou CD-RW pode conter cerca de 10 vezes mais dados do que um CD comum. Os arquivos são reconhecidos por sua extensão '.MP3'.

P

Reprodução com um único toque

Ao conectar o aparelho de DVD a dispositivos que suportam o recurso de reprodução com um toque, você poderá controlar o aparelho de DVD e os dispositivos usando um único controle remoto. Por exemplo, ao pressionar Play no controle remoto do DVD, a TV alternará automaticamente para o canal correto para exibir o conteúdo do DVD.

PBC

Playback Control (Controle de reprodução). Sistema de navegação em um Video CD/Super VCD por menus na tela gravados no disco. Você pode desfrutar de reprodução e buscas interativas.

Progressive Scan

○ Progressive Scan exibe o dobro de quadros por segundo de um sistema de TV comum. Este recurso oferece resolução e qualidade de imagem superiores.

Proporção da imagem

Proporção da imagem se refere à proporção entre a largura e a altura de telas de TV. A proporção de uma TV padrão é 4:3, enquanto a proporção de uma TV de alta definição ou widescreen é de 16:9. O formato Letter Box permite assistir a uma imagem com uma perspectiva mais larga em uma tela padrão 4:3.

W**WMA**

Windows Media™ Audio. Refere-se a uma tecnologia de compactação de áudio desenvolvida pela Microsoft Corporation. Os dados WMA podem ser codificados por meio do Windows Media Player 9 ou Windows Media Player para Windows XP. Os arquivos são reconhecidos por sua extensão 'WMA'.

Dígitos 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
Azerhajian	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 Slavic; 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	Turkmen	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		
Hrwatski	6779	Pali	8073		
Ido	7379	Panjabi	8065		
Interlingua (International)	7365	Persian	7065		
Interlingue	7365	Polski	8076		
Inuktitut	7385	Português	8084		

CERTIFICADO DE GARANTIA NO BRASIL

Este aparelho é garantido pela Philips da Amazônia Indústria Eletrônica Ltda., por um período superior ao estabelecido por lei. Porém, para que a garantia tenha validade, é imprescindível que, além deste certificado, seja apresentada a nota fiscal de compra do produto.

A Philips da Amazônia Indústria Eletrônica Ltda., assegura ao proprietário consumidor deste aparelho as seguintes garantias, a partir da data de entrega do produto, conforme expresso na nota fiscal de compra, que passa a fazer parte deste certificado:

Garantia para rádios e reprodutores de CD portáteis

(sem caixa acústica destacável): 180 dias

Garantia para os demais produtos da marca Philips: 365 dias.

Esta garantia perderá sua validade se:

- O defeito apresentado for ocasionado pelo uso indevido ou em desacordo com o seu manual de instruções.
- O produto for alterado, violado ou consertado por pessoa não autorizada pela Philips.
- O produto for ligado a fonte de energia (rede elétrica, pilhas, bateria, etc.) de características diferentes das recomendadas no manual de instruções e/ou no produto.
- O número de série que identifica o produto estiver de alguma forma adulterado ou rasurado.

Estão excluídos desta garantia defeitos decorrentes do descumprimento do manual de instruções do produto, de casos fortuitos ou de força maior; bem como aqueles causados por agentes da natureza e acidentes. Excluem-se igualmente desta garantia defeitos decorrentes do uso dos produtos em serviços não doméstico/residencial regular ou em desacordo com o uso recomendado.

ESTÃO EXCLUÍDAS DA GARANTIA ADICIONAL AS PILHAS OU BATERIAS FORNECIDAS JUNTO COM O CONTROLE REMOTO.

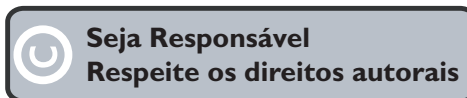
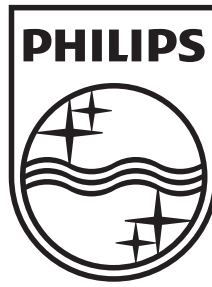
Nos municípios onde não exista oficina autorizada de serviço Philips, as despesas de transporte do aparelho e/ou do técnico autorizado, correm por conta do Sr. Consumidor requerente do serviço. A garantia não será válida se o produto necessitar de modificações ou adaptações para habilitá-lo a operar em qualquer outro país que não aquele para o qual foi designado, fabricado, aprovado e/ou autorizado, ou ter sofrido qualquer dano decorrente deste tipo de modificação.

Philips da Amazônia Indústria Eletrônica Ltda.

Dentro do Brasil, para informações adicionais sobre o produto ou para eventual necessidade de utilização da rede de oficinas autorizadas, ligue para o Centro de Informações ao Consumidor (CIC). Em São Paulo - Capital e demais localidades com DDD 011 - tel. 2121-0203, nas demais localidades e estados - tel. 0800 701 02 03 (discagem direta gratuita), ou escreva para Caixa Postal: n 21.315 - CEP04602-970 - São Paulo - SP, ou envie um e-mail para: cic@philips.com.br

Horário de atendimento: de segunda à sexta-feira, das 08:00 às 20:00h; aos sábados das 08:00 às 13:00h.

***Para atendimento fora do Brasil, contate a Philips local ou a: Philips Consumer Service
Beukenlaan 2 - 5651 CD Eindhoven The Netherlands***



Specifications are subject to change without notice.
Trademarks are the property of Koninklijke Philips Electronics N.V. or their respective owners.
2008 © Koninklijke Philips Electronics N.V. All rights reserved.

www.philips.com

