Índice

Informações gerais	
Informações gerais	
Cuidados na instalação	
Acessórios fornecidos	
Limpeza dos discos	
Reciclagem	
Visão geral do produto	
Unidade principal	
Controle remoto	

~	
Conexo	89
Contexto	

Conexão básica	.101~104
Etapa I: Posicionamento das caixas acústicas	101
Etapa 2: Conexão das caixas acústicas e do subwoofer	102
Etapa 3: Conexão da TV	103
Opção I: Uso do soquete Video (CVBS) (boa qualidade de imagem)	103
Opção 2: Conexão com uma TV Progressive Scan ou entrada de vídeo compon	ente 103
Etapa 4: Conexão de antenas FM/MW	104
Etapa 5: Conexão do cabo de alimentação	104
Conexão opcional	105
Conexão de áudio a partir da TV	105
Conexão de áudio a partir de um dispositivo analógico de áudio/vídeo	105

Configuração básica

Guia rápido	106~111
Etapa I: Ligação do sistema de DVD	
Desligar no modo de espera Economia de energia	
Etapa 2: Localização do canal correto a ser exibido	
Etapa 3: Ajuste das preferências de idioma	
Idioma da exibição em tela (OSD)	
Idioma de áudio, legenda e menu para reprodução de DVD	
Etapa 4: Ajuste da TV	
Seleção do sistema de cores correspondente	108~109
Ajuste da tela da TV	
Etapa 5: Ajuste do recurso Progressive Scan	
Etapa 6: Ajuste dos canais das caixas acústicas	

Reprodução de discos

Operações de disco	
Discos reproduzíveis	
Reprodução de um disco	
Controles básicos da reprodução	
Seleção das diversas funções de repetição/reprodução aleatória	
Programação de faixas do disco	

Índice

Outros recursos de reprodução para discos de vídeo (DVD/VCD/SVCD)	
Uso do menu do disco	
Visualização de informações sobre a reprodução	
Retomada da reprodução a partir do último ponto de interrupção	
Mais zoom	
Alteração do idioma das legendas (somente DVD)	
Alteração do idioma da trilha sonora	
Alternância de ângulos da câmera	
Controle de reprodução (somente VCD)	
Função de visualização (VCD/SVCD somente)	
Reprodução de discos de áudio MP3/ IPEG/Windows Media™	
Reprodução de um arquivo de imagem IPEG (apresentação de slides)	
Função de visualização prévia	
Ampliar a imagem	
Giro/inversão de imagem	
Reprodução simultânea de músicas MP3 e imagens IPEG	
Reprodução de um disco DivX	
Reprodução de disco de Karaokê	
Ajuste de microfone	
•	

Opções de configuração

Opcões do menu de configuração do DVD	
Acesso ao menu de configuração do DVD	
Página Config. Geral	
Página Conf. Áudio	
Página Conf. Vídeo	
Página Config. Preferências	

Sintonização do rádio

Operações do sintonizador	
Sintonia de estações de rádio	128
Memorização de estações de rádio	128
Uso da instalação automática	128
Uso da memorização automática	129
Uso da memorização manual	129
Seleção de uma estação de rádio memorizada	129
Exclusão de uma estação de rádio memorizada	129
Alteração da grade de sintonia	129

Outros

Controles de som e volume	
Seleção do som Surround	130
Seleção de efeitos sonoros digitais	130
Controle do volume	
Outras funções	
Controle da TV 'Philips' com o controle remoto	
Atualizações do software	
Solução de problemas	
Glossário	
Especificação	

Informações gerais

CUIDADO!

O aparelho não possui nenhuma peça que possa ser consertada pelo usuário. Todos os reparos devem ser executados por profissionais qualificados.

Cuidados na instalação

Determinação do local ideal

 Coloque o aparelho em um superfície plana, rígida e estável. Não o coloque sobre um tapete, por exemplo.

 Não coloque o aparelho em cima de outro equipamento que possa aquecê-lo (por exemplo, um receptor ou amplificador).

 Não coloque nada embaixo ou em cima do aparelho (por exemplo, CDs e revistas).

 Instale esta unidade próximo à tomada CA e em um local no qual o plugue do adaptador de CA possa ser alcançado.

Espaço para ventilação

 Coloque o aparelho em um local com ventilação adequada para evitar aumento da temperatura interna. Mantenha pelo menos 10 cm de distância das partes traseira e superior do aparelho e 5 cm à direita e à esquerda para evitar superaquecimento.



Evite altas temperaturas, umidade, água e poeira

O equipamento não deve ser exposto a respingos ou gotejos de água.

 Não coloque nada que possa vir a danificar o equipamento (por exemplo, objetos com líquidos e velas acesas) sobre ele.

Acessórios fornecidos

- I subwoofer passivo
- 4 caixas acústicas via satélite
- I caixa acústica central
- I controle remoto com pilhas
- I cabo de vídeo composto (amarelo)
- I antena de fio de FM
- I antena de quadro MW
- Guia de início rápido

Limpeza dos discos

Alguns problemas (imagens congeladas ou distorcidas, interrupções no som, etc.) ocorrem porque o disco dentro do gravador está sujo. Para evitá-los, os discos devem ser limpos regularmente.

Para limpar o disco, use uma flanela. Passe-a sobre o disco fazendo movimentos em linha reta do centro do disco para a extremidade.

CUIDADO!

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

Reciclagem

Este manual de instruções foi impresso em papel não poluente. O equipamento eletrônico contém uma grande quantidade de materiais que podem ser reciclados. Se você for jogar fora um aparelho velho, traga-o para um centro de reciclagem. Observe a legislação local referente ao descarte de embalagens, pilhas descarregadas e equipamentos velhos.

Unidade principal



1) STANDBY ON ()

 Liga o sistema ou desliga, alternando para o modo de espera Economia de energia.

2 Bandeja do disco

③ OPEN CLOSE ▲

Abre/fecha a bandeja de disco.

(4) Painel do display do sistema

(5) ► II (PLAY PAUSE)

- DISC: inicia/pausa a reprodução.
- TUNER: inicia a instalação automática do sintonizador na primeira configuração.

(STOP)

- Encerra uma operação.
- DISC: pára a reprodução.
- TUNER: mantenha este botão pressionado para apagar a estação de rádio memorizada atual.

- DISC: seleciona uma faixa ou mantenha pressionado este botão para realizar uma busca para frente/para trás.
- TUNER: seleciona uma estação de rádio memorizada.

6 SOURCE

 Seleciona o modo de origem ativo pertinente: DISC, TUNER (FM/MW), TV ou AUX.

7 VOL

Ajusta o nível do volume.

8 MIC LEVEL

 Ativa o modo de nível de microfone e usa o controle VOLUME para definir o nível de volume do microfone.

9 MIC

Para conectar o soquete do microfone.

Controle remoto



10

 Desliga no modo de espera Economia de energia.

② Botões da origem

DISC: alterna para o modo DISC.
TUNER: alterna entre as faixas FM e MW.
TV: alterna para o modo de TV.
O som da TV sairá pelo sistema de caixas acústicas conectadas.

AUX/DI: alterna para o dispositivo externo, que está conectado a este sistema de DVD.

3 **ZOOM**

- Amplia a imagem na tela da TV.

(4) AUDIO

 Seleciona um idioma de áudio (DVD) ou um canal de áudio (CD).

(5) SETUP

 Entra e sai do menu de configuração do sistema.

6 DISPLAY

 Exibe o status atual ou as informações do disco.

⑦ PLAY ►

- DISC: inicia a reprodução.

⑧ STOP ■

- Encerra uma operação.
- DISC: pára a reprodução.
- DISC: mantenha pressionado este botão para abrir e fechar a bandeja de disco.
- TUNER: mantenha este botão pressionado para apagar a estação de rádio memorizada atual.

⑨ TV VOL + −

- Ajusta o volume da TV (somente TV Philips).

(1) Teclado numérico (0 a 9)

- Insere um número de faixa/título do disco.
- Insere um número de uma estação de rádio memorizada.

1 REPEAT

 Seleciona vários modos de repetição; desliga o modo de repetição.

12 VOCAL

 Alterna entre várias opções de modo de áudio.

KARAOKE

Entra no menu de configuração do microfone.

Português

Controle remoto (continuação)

(3) SUBTITLE

- Seleciona um idioma de legenda do DVD.

() ANGLE

 Seleciona um ângulo da câmera do disco DVD (se estiver disponível).

(5) DISC MENU

- Para DVD, entra e sai do menu de conteúdo do disco.
- Para VCD/SVCD, entra no menu de resumo.

16 ◀►▲▼

- DISC: seleciona a direção do movimento no menu.
- TUNER: pressione esquerda ou direita para sintonizar a freqüência de rádio.
- TUNER: pressione acima ou abaixo para iniciar a busca automática.

(17) OK

Confirma uma seleção.

18 RETURN/TITLE

- Para DVD, volta ao menu anterior.
- Somente para o VCD versão 2.0.; No modo parado, liga/desliga o modo de controle de reprodução (PBC).
 Durante a reprodução, exibe o menu de títulos do disco ou retorna ao menu principal.

(19) ► ► ►

- DISC: mantenha pressionado este botão para busca rápida para frente/para trás.
- TV: seleciona o canal anterior/seguinte (somente na TV Philips).
- TUNER: seleciona uma estação de rádio memorizada.

20 PAUSE II

DISC: pausa a reprodução.

21) VOL + -

Ajusta o nível do volume.

(22) MUTE

(Sem áudio) Silencia ou restaura o volume.



23 PROGRAM

- DISC: inicia a programação.
- TUNER: mantenha pressionado este botão para iniciar a programação predefinida automática/manual.

24 SURR.

 Seleciona o modo multicanal surround ou estéreo.

25 SOUND

Seleciona um efeito sonoro predefinido.

B. Português

Uso do controle remoto



- Abra o compartimento das pilhas.
- Insira duas pilhas do tipo R03 ou AAA, seguindo as indicações (+ -) no interior do compartimento.
- 3 Feche a tampa.
- Aponte o controle remoto diretamente para o sensor do controle remoto (IR) no painel frontal.



- Selecione a origem que deseja controlar pressionando os botões DISC, TUNER, TV ou AUX/DI no controle remoto.
- 6 Em seguida, selecione a função desejada (por exemplo I◀, ►►I).

CUIDADO!

- Remova as pilhas se estiverem descarregadas ou se não precisar usar o controle remoto

por um período longo.

 Não misture as pilhas (antigas com novas ou de zinco-carbono com alcalinas, etc.).

- As pilhas contêm substâncias químicas que exigem cuidados especiais em seu descarte.

Conexão básica



Etapa I: Posicionamento das caixas acústicas

O sistema Philips Home Theatre é simples de instalar. No entanto, um posicionamento de sistema adequado é fundamental para garantir o máximo desempenho de som.

- Posicione as caixas acústicas frontais esquerda e direita a distâncias iguais da TV e a um ângulo de aproximadamente 45 graus da posição de audição.
- Posicione a caixa acústica central acima da TV ou do sistema de DVD para que ocorra a localização do som do canal central.
- Osicione as caixas acústicas traseiras na altura normal dos ouvidos para audição, uma de frente para a outra ou fixas na parede.
- Posicione o subwoofer no canto do cômodo. Mantenha-o a pelo menos um metro de distância da TV.

Dicas úteis:

– O diagrama de posicionamento aqui mostrado é apenas uma orientação que propiciará um ótimo desempenho do sistema. Você pode encontrar outras opções de posicionamento mais adequadas ao seu cômodo e que proporcionem uma experiência de som agradável.

 Para evitar interferências magnéticas, não posicione as caixas acústicas frontais muito perto da TV.

 As caixas acústicas traseiras são identificadas como REAR LEFT (TRAS. ESQ.) ou REAR RIGHT (TRAS. DIR.).

 As caixas acústicas frontais são identificadas como FRONT LEFT (FRONTAL ESQ.) ou FRONT RIGHT (FRONTAL DIR.).

DICAS: Antes de fazer ou alterar conexões, certifique-se de que todos os aparelhos estejam desconectados da tomada.

Conexão básica (continuação)



Etapa 2: Conexão das caixas acústicas e do subwoofer

Conecte todas as caixas acústicas e o subwoofer aos soquetes de caixa acústica na parte traseira do sistema de DVD. Certifiquese de que as cores dos plugues e dos soquetes são correspondentes.

Dica útil:

 Para evitar ruídos indesejados, não coloque as caixas acústicas muito próximo do sistema de DVD, da fonte de alimentação AC, da TV ou de outras fontes de radiação.

DICAS: Antes de fazer ou alterar conexões, certifique-se de que todos os aparelhos estejam desconectados da tomada.

Conexão básica (continuação)



Etapa 3: Conexão da TV

Esta conexão permite exibir a reprodução a partir deste sistema de DVD. Você só precisará selecionar <u>uma</u> das opções abaixo para fazer sua conexão de vídeo.

- Para uma TV padrão, siga a opção 1.
- Para uma TV Progressive Scan, siga a opção 2.

IMPORTANTE!

Conecte o sistema de DVD diretamente à TV.

Opção I: Uso do soquete Video (CVBS) (boa qualidade de imagem)

 Use o cabo de vídeo composto fornecido (amarelo) para conectar o soquete CVBS no sistema de DVD ao soquete de entrada de vídeo (ou identificado como A/V In, Video In, Composite ou Baseband) na TV.

Opção 2: Conexão com uma TV Progressive Scan ou entrada de vídeo componente

A qualidade de vídeo Progressive Scan só está disponível quando se usa Y Pb Pr. É necessária uma TV com Progressive Scan. Ela proporciona qualidade de imagem superior para assistir a filmes em DVD.

- Siga a opção I para fazer a conexão de vídeo básica.
- Use os cabos de vídeo componente (vermelho/ azul/verde - não fornecidos) para conectar os soquetes Y PB PR no sistema de DVD aos soquetes de entrada de vídeo componente correspondentes (ou identificados como Y Pb/ Cb Pr/Cr ou YUV) na TV.
- Se sua TV aceita sinais progressivos, vá para 'Guia rápido - Etapa 5: Configurar função Progressive Scan' para obter a configuração detalhada da função Progressive.

DICAS: Antes de fazer ou alterar conexões, certifique-se de que todos os aparelhos estejam desconectados da tomada.

Conexão básica (continuação)





Etapa 4: Conexão de antenas FM/MW

- Conecte a antena de quadro MW fornecida ao soquete MW. Posicione a tomada de quadro MW em uma prateleira, ou fixe-a em um suporte ou na parede.
- 2 Conecte a antena FM fornecida ao soquete FM. Estique a antena FM e fixe suas extremidades na parede.

Para conseguir uma melhor recepção de FM, conecte uma antena externa de FM (não fornecida).

Dicas úteis:

 Ajuste a posição das antenas para obter a melhor recepção.

 Posicione as antenas o mais distante possível da TV, do videocassete ou de outra fonte de radiação, para evitar interferências indesejadas.

Etapa 5: Conexão do cabo de alimentação

Depois que todas as conexões tiverem sido feitas corretamente, coloque o cabo de alimentação AC na tomada de eletricidade.

O LED de Economia de energia no sistema de DVD acenderá. Nunca faça ou mude conexões com a energia ligada.

Dica útil:

 Consulte a plaqueta de tipo na parte posterior ou inferior do produto para identificá-lo e verificar a voltagem a ser usada.

DICAS: Antes de fazer ou alterar conexões, certifique-se de que todos os aparelhos estejam desconectados da tomada.

Português

Conexão opcional



B. Portuguê

Conexão de áudio a partir da TV

Ao conectar a saída de áudio da TV a este sistema de áudio Home Theatre, você poderá desfrutar dos recursos de som surround multicanal.

 Use um cabo de áudio (vermelho/branco - não fornecido) para conectar as tomadas TV IN no sistema de DVD aos soquetes AUDIO OUT na TV.

Para ouvir o som, pressione **TV** no controle remoto como a origem sonora que deseja reproduzir.

Conexão de áudio a partir de um dispositivo analógico de áudio/vídeo

É possível conectar a saída de áudio a partir de um dispositivo analógico de áudio/vídeo (p. ex.: videocassete, conversor/satélite ou TV) a este sistema de áudio Home Theatre para desfrutar dos recursos de som surround multicanal.

 Use um cabo de áudio (vermelho/branco não fornecido) para conectar os soquetes
 AUX IN neste sistema de DVD às tomadas
 AUDIO OUT no dispositivo conectado.

Para ouvir o som, pressione **AUX/DI** como a origem sonora que deseja reproduzir.

Dica útil:

 Para ver uma imagem do dispositivo de vídeo conectado (p. ex.:videocassete), conecte o soquete VIDEO OUT do dispositivo ao soquete VIDEO IN da TV e selecione o canal de entrada correto na TV.

DICAS: Consulte o manual do usuário do dispositivo conectado para verificar outras conexões possíveis.

Guia rápido

Etapa I: Ligação do sistema de DVD

- Pressione **STANDBY ON** (①).
- Pressione várias vezes o botão SOURCE no painel frontal para selecionar: DISC → FM → MW → TV → AUX

→ DISC



STANDBY-ON			sour	RCE
	สารร	0 📟	G	00

Ou

 Pressione DISC, TUNER, TV ou AUX/DI no controle remoto.



Desligar no modo de espera Economia de energia

Pressione STANDBY ON (⁽¹)).
 → A tela de exibição será desligada.

Etapa 2: Localização do canal correto a ser exibido

Antes de começar ...

Antes de continuar, certifique-se de ter feito todas as conexões necessárias.

- Pressione o botão SOURCE até aparecer "DISC" (DISCO) no display.
- 2 Ligue a TV e ajuste-a para o canal de entrada de vídeo (Video In) correto. Você deverá ver a tela de fundo azul do DVD na TV.
 → Uma outra opção é ir ao canal I da TV e pressionar o botão Channel Down no controle remoto até o canal Video In aparecer.
 → Você pode pressionar o botão repetidamente no controle remoto.
 → Normalmente este canal está entre os canais mais baixos e mais altos e pode chamarse FRONT, A/V IN ou VIDEO. Consulte o manual da TV para obter mais detalhes.

Etapa 3: Ajuste das preferências de idioma

As opções de idioma são diferentes, dependendo do país. Elas podem não corresponder às ilustrações do manual do usuário.

Idioma da exibição em tela (OSD)

O idioma de OSD (exibição em tela) para este sistema de DVD não será alterado; a configuração que você fez será mantida, independentemente das mudanças feitas no idioma do disco de DVD.

No modo 'DISC' (DISCO), pressione SETUP no controle remoto.

→ A { General Setup Page } (Página Config. Geral) aparece.

② Use as teclas ▲▼ para realçar { OSD Language } (Idioma na tela) e pressione ►.

* 🖘 🔳	T X C→
General Setup Pag	e
Disc Lock Display Dim Program	
OSD Language	English
Screen Saver DivX(R) VOD Code	Dansk Deutsch Espanõl

Output State S

Guia rápido (continuação)

Idioma de áudio, legenda e menu para reprodução de DVD

Você pode selecionar as configurações do idioma preferido para a reprodução de DVD. Se o idioma selecionado estiver gravado no disco de DVD, o sistema de DVD automaticamente reproduzirá o disco no idioma. Caso contrário, será usado o idioma padrão do disco.

- Pressione duas vezes para interromper a reprodução (se ela estiver em andamento). Depois pressione SETUP.
- Pressione > repetidamente para selecionar { Preference Page } (Pág. Preferências).
- 3 Use as teclas ▲▼ para realçar uma das opções abaixo e pressione ►.

🕺 📢 🛯	
Preference Page	
Audio Subtitle Disc Menu PBC MP3/JPEG Nav Password DivX Subtitle Default	English Espanöl Français Português Suomi

{ Audio }

Seleciona o idioma de áudio preferido para a reprodução de DVD.

{ Subtitle } (Legenda)

Seleciona o idioma de legenda preferido para a reprodução de DVD.

{ **Disc Menu** } (Menu do disco) Seleciona o idioma preferido para o menu do disco para a reprodução de DVD

Use as teclas ▲▼ para selecionar o idioma e pressione OK para confirmar.

Guia rápido (continuação)

Se o idioma desejado não estiver na lista, selecione { Others } (Outros). Use o teclado numérico (0 a 9) no controle remoto para inserir o código de quatro dígitos do idioma 'XXXX' (consulte a página 4) e pressione OK para confirmar.

6 Repita as etapas (3 ~ 4) para definir outras configurações.

Dicas úteis:

 Durante a reprodução de DVD, é possível alternar o idioma de áudio e de legenda pressionando os botões AUDIO e SUBTITLE no controle remoto. Esse procedimento, no entanto, não altera as configurações padrão feitas anteriormente.

 Em alguns DVDs, o idioma de legenda/áudio/ menu pode ser alterado somente pelo menu do disco DVD.

Etapa 4: Ajuste da TV

Seleção do sistema de cores correspondente

Os sistemas de cores do sistema de DVD, do DVD e da TV devem ser iguais. Só assim será possível reproduzir um DVD neste sistema. Antes de mudar o sistema da TV, verifique qual é o seu sistema de cores.

- No modo 'DISC' (DISCO), pressione SETUP no controle remoto.
- Pressione > repetidamente para selecionar { Video Setup Page } (Página Conf. Vídeo).
- ③ Pressione ▼ para realçar { TV Type } (Tipo de TV) e pressione ►.



{ **PAL** }

Selecione esta opção se a TV conectada tiver o sistema de cores PAL. Isso mudará o sinal de vídeo de um disco NTSC e sua saída será no formato PAL.

{ <u>NTSC</u> }

Selecione esta opção se a TV conectada tiver o sistema de cores NTSC. Isso mudará o sinal de vídeo de um disco PAL e sua saída será no formato NTSC.

{ Multi }

Selecione esta opção se a TV conectada for compatível com NTSC e PAL (multissistema). O formato do sinal de saída estará de acordo com o sinal de vídeo do disco.

- Selecione uma das opções e pressione OK para confirmar.
 - Siga as instruções mostradas na TV para confirmar a seleção (se houver).
 - → Se aparecer uma tela de TV em branco/ distorcida, aguarde 15 segundos pela recuperação automática.

Guia rápido (continuação)

Ajuste da tela da TV

Ajuste a proporção da imagem do sistema de DVD de acordo com o tipo de TV a que está conectado. O formato selecionado deverá estar disponível no disco. Caso contrário, o ajuste da tela da TV não afetará a imagem durante a reprodução.

- No modo 'DISC' (DISCO), pressione SETUP no controle remoto.
- Pressione > repetidamente para selecionar { Video Setup Page } (Página Conf. Vídeo).
- O Pressione ▼ para realçar { TV Display } (Tela da TV) e pressione ►.



{ 4:3 Pan Scan }

Selecione esta opção se tiver uma TV convencional e desejar que ambas as laterais da imagem sejam cortadas ou formatadas para ajustar-se à tela da TV.



{ 4:3 Letter Box } Selecione esta opção se tiver uma TV convencional. Neste caso, será exibida uma imagem larga com faixas pretas nas

partes superior e inferior da tela da TV.

{ I6:9 Wide Screen } Selecione esta opção se tiver uma TV widescreen.



Selecione uma das opções e pressione OK para confirmar.

Etapa 5: Ajuste do recurso Progressive Scan

(somente para TVs com Progressive Scan) O recurso Progressive Scan exibe o dobro do número de quadros por segundo que o modo de entrelace (o sistema de TV comum). Com quase o dobro do número de linhas, o Progressive Scan oferece resolução e qualidade de imagem superiores.

Antes de iniciar...

- Verifique se conectou o sistema de DVD a uma TV Progressive Scan usando a conexão Y Pb Pr (consulte 'Opção 2: Conexão com uma TV Progressive Scan ou entrada vídeo componente').
- Desative o modo Progressive Scan da TV ou ative o modo Interlaced (consulte o manual da sua TV).
- Ligue o sistema de DVD e pressione o botão SOURCE até aparecer "DISC" (DISCO) no display.
- 3 Ligue a TV e ajuste-a para o canal de entrada de vídeo (Video In) correto.
 → A tela de fundo azul do DVD aparecerá na TV.
- Pressione SETUP no controle remoto.
- 5 Pressione ► repetidamente para selecionar { Video Setup Page } (Página Conf. Vídeo).
- Selectione { Progressive } > { On } (Lig.) e pressione OK para confirmar.



- Leia a mensagem de notificação na TV e confirme a ação selecionando OK no menu e pressione OK.
 Se aparecer uma tela de TV em branco/ distorcida, aguarde 15 segundos pela recuperação automática.
- Caso contrário, selecione { Cancel } (Cancelar) e pressione OK para retornar ao menu anterior.

Não haverá imagem na tela da TV até você ativar o modo Progressive Scan na TV.

- Ative o modo Progressive Scan da TV. (Consulte o manual do usuário da TV.)
 Uma mensagem aparece na TV.
- Para confirmar sua ação, faça uma seleção
 OK no menu e pressione OK.
 O ajuste está concluído e você pode começar a desfrutar da imagem de alta qualidade.

Se não houver imagem:

- Pressione OPEN CLOSE para abrir a bandeja de disco.
- 3 Pressione **MUTE** no controle remoto.

Dica útil:

– Algumas TVs com Progressive Scan e de alta definição (HD) não são totalmente compatíveis com este sistema de DVD, o que resulta na falta de naturalidade da imagem durante a reprodução de um disco DVD VIDEO no modo Progressive Scan. Neste caso, desative a função Progressive Scan no sistema de DVD e na TV.

DICAS: A <u>opção sublinhada</u> é a configuração padrão de fábrica. Pressione ◀ para voltar ao item anterior do menu. Pressione **SETUP** para sair do menu.

B. Portuguê

Etapa 6: Ajuste dos canais das caixas acústicas

É possível ajustar os retardos (somente caixas central e surround) e o nível de volume das caixas acústicas, individualmente. Esses ajustes permitem otimizar o som de acordo com o seu ambiente e com o posicionamento das caixas.

Antes de iniciar...

Interrompa a reprodução do disco pressionando o botão STOP duas vezes ou remova o disco da bandeja. Caso contrário, não será possível acessar as configurações.

- No modo 'DISC' (DISCO), pressione SETUP no controle remoto.
- Pressione > repetidamente para selecionar { Audio Setup Page } (Página Conf. Áudio).
- 3 Pressione ▼ para realçar { Speakers Volume } (Volume das Cxs. Som) e pressione ►.



④ Use as teclas ◀► para definir o nível de volume para cada caixa (-6dB ~ +6dB) e pressione OK para confirmar.

Guia rápido (continuação)

5 Use as teclas ▲▼ para realçar { Speakers Delay } (Atraso Cxs de som) e pressione ►.



3 Use as teclas ◀► para definir os retardos (0 ms ~ 15 ms) para caixas centrais e traseiras mais adequadas às suas necessidades de som surround.

Pressione OK para confirmar.

Dicas úteis:

 Um aumento/diminuição de 1 ms no tempo de retardo equivale a uma mudança de 30 cm na distância.

 Use ajustes de retardos mais longos quando as caixas acústicas traseiras estiverem mais próximas do ouvinte do que as frontais.

 O tom de teste será gerado automaticamente para ajudá-lo a avaliar o nível de som de cada caixa acústica.

Discos reproduzíveis



Seu sistema home theater de DVD reproduz:

- Digital Versatile Discs (DVDs)
- CDs de vídeo (VCDs)
- SuperCDs de vídeo (SVCDs)
- DVD Finalizado+(DVD±R) Gravável, DVD+Regravável (DVD±RW)
- Discos compactos de áudio (CDs)
- Discos de áudio MP3/ Windows Media™, arquivos de fotos (Kodak, JPEG) em CD-R(W)
 - Formato ISO 9660/UDF
 - Suporte para resolução JPEG de até 3072 x 2048
 - Freqüências de amostragem suportadas: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
 - Taxas de bits suportadas: 32~256 (kbps), taxas de bits variáveis (média de 128 kbps)
- Arquivos DivX em CD-R(W)/DVD+R(W):
 - DivX 3/4/5/6, DivX Ultra
 - Suporta QPEL (Quarter Pixel).

Códigos regionais para discos DVD

Os discos e DVD players são projetados com restrições regionais. Antes de reproduzir um disco, certifique-se de que ele pertence à mesma região que o aparelho. O código regional é mostrado no painel traseiro deste aparelho.

IMPORTANTE!

 A exibição do ícone de restrição (ø ou
 X) aparece na tela da TV quando se pressiona um botão. Isso significa que a função não está disponível no disco atual ou naquele momento.

- Não coloque nenhum objeto que não seja o disco na bandeja de disco. Isso pode danificar o aparelho.

Reprodução de um disco

- Pressione SOURCE repetidamente até "DISC" (DISCO) aparecer no display (ou pressione DISC no controle remoto).
- Ligue a TV e ajuste-a para o canal de entrada de vídeo para o sistema de DVD (p. ex.: 'EXT', '0', 'AV').

Você deverá ver a tela de fundo azul do DVD na TV.

Pressione OPEN CLOSE A para abrir a bandeja de disco e colocar um disco. Pressione novamente o mesmo botão para fechar a bandeja de disco.

→ Certifique-se de que o rótulo do disco esteja voltado para cima. No caso de discos de dupla face, coloque o lado que deseja reproduzir voltado para cima.

- Você também pode pressionar e manter pressionado o botão STOP do controle remoto para abrir e fechar a bandeja de disco.
- A reprodução será iniciada automaticamente.
 Consulte as páginas a seguir para obter mais informações sobre opções e recursos de reprodução.

Dica útil:

 Se ocorrerem problemas na reprodução de um determinado disco, remova-o e tente outro. Não é possível reproduzir neste sistema de DVD os discos formatados incorretamente.

DICAS: Alguns discos não podem ser reproduzidos neste gravador de DVD devido à configuração e às características do disco ou devido à condição do software de criação e gravação.

Controles básicos da reprodução

Pausa na reprodução

 Durante a reprodução, pressione >II (ou II no controle remoto).

→ No modo de pausa, você pode pressionar II repetidamente para exibir a próxima imagem estática (somente para reprodução de vídeo).

→ Para continuar a reprodução, pressione
 ►II (ou PLAY ► no controle remoto).

Seleção de outra faixa/capítulo

 Pressione I
 / >> ou use o teclado numérico (0 a 9) para inserir um número de faixa/caminho.

→ Se o modo repetir faixa estiver ativado, pressione I ◄ novamente para reproduzir a mesma faixa/capítulo.

Procura para trás/para a frente

Mantenha pressionado I◀◀ / ►►I. → Na procura, pressione I◀◀ / ►►I repetidamente para diminuir/aumentar a velocidade da busca.

→ Para reiniciar a reprodução normal, pressione ►II (ou PLAY ► no controle remoto).

Parada da reprodução Pressione ■.

Dica útil:

- Esta é uma função de economia de energia. O sistema muda automaticamente para o modo de espera Economia de energia se você não pressionar nenhum botão por 30 minutos depois do fim da reprodução de um disco.

Seleção das diversas funções de repetição/reprodução aleatória

 Durante a reprodução de um disco, pressione REPEAT várias vezes no controle remoto para escolher um modo de repetição da reprodução.

DVD

- → RPT ONE (repetir capítulo)
- → RPT TT (repetir título)
- → SHUFFLE (reprodução aleatória)
- → RPT SHF (repetir repetição aleatória)
- → RPT OFF (sair do modo de repetição)

VCD/SVCD/CD

- → RPT ONE (repetir faixa)
- → RPT ALL (repetir disco)
- → SHUFFLE (reprodução aleatória)
- → RPT SHF (repetir repetição aleatória)
- → RPT OFF (sair do modo de repetição)

MP3/DivX/Windows Media[™] Audio

- → RPT ONE (repetir faixa)
- \rightarrow RPT ALL/FLD (repetir tudo/pasta)
- → SHUFFLE (reprodução aleatória)
- → RPT OFF (sair do modo de repetição)

Dica útil:

 Não é possível repetir a reprodução em VCDs quando o modo PBC está ativado.

Programação de faixas do disco

(não aplicável aos formatos Picture CD/MP3) Você pode reproduzir o conteúdo do disco na ordem em que quiser, programando a ordem das faixas a serem reproduzidas.

Pressione PROGRAM no controle remoto.
 O menu do programa aparecerá.

Program : 1	Frack (01 - 17)	
1 04		
2 10		
3 11		
4		
5	10	
	Exit Start	Next •

- 2 Use o **teclado numérico (0 a 9)** para inserir um número válido de faixa/capítulo.
- 3 Use as teclas ◀▶▲▼ para mover o cursor para a posição seguinte.
- Se houver mais de dez faixas programadas, selecione { Next } (Próximo) na tela e pressione OK (ou >>> no controle remoto) para acessar a próxima página de programação.
- Para remover a faixa/capítulo do menu de programação, selecione a faixa/capítulo e pressione OK.
- Quando tiver concluído, selecione { Start } (Iniciar) na tela e pressione OK para iniciar a reprodução.
 A reprodução começará pela faixa

selecionada na seqüência programada.

6 Para sair do menu de programação, selecione { Exit } (Sair) no menu e pressione OK. Outros recursos de reprodução para discos de vídeo (DVD/VCD/ SVCD)



Uso do menu do disco

Dependendo do formato do disco, após seu carregamento poderá aparecer um menu na tela da TV.

Para selecionar um recurso ou item de reprodução

Para acessar ou remover o menu
 Pressione DISC MENU no controle remoto.

DICAS: É possível que os recursos operacionais aqui descritos não estejam disponíveis para determinados discos. Consulte sempre as instruções fornecidas com os discos.

Visualização de informações sobre a reprodução

O sistema de DVD pode exibir informações sobre a reprodução do disco (por exemplo, título ou número do capítulo, o tempo de reprodução decorrido, o idioma de áudio/ legendas). Várias operações podem ser realizadas sem interromper a reprodução do disco.

 Durante a reprodução, pressione DISPLAY.
 Uma lista de informações disponíveis sobre o disco aparece na tela da TV.



Menu	►		
Title	02/02		
Chapter	02/14		
Audio	5.1CH		
Subtitle	Off		\bigtriangledown
Bitrate IIIII		Title Elapsed	0:29:17

VCD/SVCD

Men	u	•		
Track Disc Ti Track T Repea Time D	01, me 0:4 Time 0:0 t Of isp. To	102 9:17 3:43 f tal Elapsed		▽
Bitrate		1	Total Elapsed	0:29:17

2 Use as teclas ▲▼ para exibi-las e pressione OK para acessá-las.

3 Use o teclado numérico (0 a 9) para inserir o número/tempo ou use as teclas ▲▼ para fazer a seleção. Depois pressione OK para confirmar.

➔ A reprodução mudará de acordo com o tempo escolhido ou de acordo com o título/ capítulo/faixa selecionado.

Retomada da reprodução a partir <u>do últim</u>o ponto de interrupção

Este sistema de DVD pode continuar a reprodução do disco a partir do último ponto de interrupção (somente possível para os últimos dez discos gravados sem um menu).

- Carregue um dos dez últimos discos reproduzidos.
- 2 Enquanto "LOADING" (CARREGANDO) aparecer no display, pressione PLAY (ou
 II) para começar a reprodução do último ponto de interrupção.

Mais zoom

Esta opção permite ampliar a imagem na tela da TV e deslocar a imagem ampliada.

- Durante a reprodução, pressione ZOOM no controle remoto repetidamente para selecionar um grau de ampliação diferente.
 → Use as teclas
 ▲ ▲ ▼ para deslocar-se pela imagem à qual aplicou zoom.
 → A reprodução continuará.
- Pressione ZOOM várias vezes para retornar ao tamanho original.

Alteração do idioma das legendas (somente DVD)

Esta operação funciona somente em DVDs com vários idiomas de legenda. Você pode alterar o idioma desejado durante a reprodução de um DVD.

 Pressione SUBTITLE várias vezes para selecionar os idiomas da legenda.

DICAS: É possível que os recursos operacionais aqui descritos não estejam disponíveis para determinados discos. Consulte sempre as instruções fornecidas com os discos.

Alteração do idioma da trilha sonora

Esta operação funciona somente em DVDs com vários idiomas de trilha sonora. Você pode mudar para o idioma desejado durante a reprodução do DVD.

 Pressione AUDIO várias vezes para selecionar os idiomas de áudio disponíveis.

Para VCD — alteração do canal de áudio

 Pressione AUDIO várias vezes para selecionar os canais de áudio disponíveis oferecidos pelo disco (STEREO, MONO LEFT, MONO RIGHT ou MIX MONO).

Alternância de ângulos da câmera

Esta opção só estará disponível para DVDs que contenham seqüências gravadas de diferentes ângulos da câmera. Com essa opção, você poderá assistir a uma determinada cena de diferentes ângulos.

 Pressione ANGLE várias vezes para selecionar os ângulos de câmera disponíveis.

Controle de reprodução (somente VCD)

O PBC (Playback Control) permite reproduzir os CDs de vídeo de modo interativo, seguindo o menu no tela. Também é possível acessar essa função pelo menu 'Preference Page' (Pág. Preferências).

Para VCDs com o recurso de Playback Control (PBC, Controle de reprodução) — somente versão 2.0

- Quando a reprodução for interrompida, pressione RETURN/TITLE para ativar e desativar o modo PBC.
- Durante a reprodução, pressione RETURN/TITLE para voltar ao menu de título do disco ou ao menu principal.

Função de visualização (VCD/ SVCD somente)

Esta função permite visualizar o conteúdo de um VCD/SVCD.

Pressione DISC MENU.



② Use as teclas ▲▼ para selecionar uma das opções e pressione OK.

{ **Track Digest** } (Resumo de faixas) Exiba seis faixas diferentes em uma tela a cada vez. Esta operação permite que você dê uma olhada rápida em todas as faixas do disco.

{ **Disc Interval** } (Intervalo do disco) Exiba o disco todo em seis miniaturas de imagem. Esta operação divide o disco em seis partes com intervalos regulares e as exibe em uma tela.

{ **Track Interval** } (Intervalo de faixas) Exibe o conteúdo de uma única faixa em seis miniaturas de imagem. Esta operação divide uma única faixa em seis partes com intervalos regulares e as exibe na tela. Esta opção só está disponível durante o modo de reprodução.

⁰¹ A	⁰² B	⁰³ C
⁰⁴ D	⁵E	° F
	Exit	Menu

- Para ir para a página anterior ou para a seguinte, pressione I / >>I.
- Para retornar ao menu principal, selecione { Menu } na tela e pressione OK.
- Pressione OK na imagem em miniatura selecionada para iniciar a reprodução a partir dela.
- Para sair do menu de visualização, selecione { Exit } (Sair) na tela e pressione OK.

DICAS: É possível que os recursos operacionais aqui descritos não estejam disponíveis para determinados discos. Consulte sempre as instruções fornecidas com os discos.

Reprodução de discos de áudio MP3/ JPEG/Windows Media™

Este sistema de DVD pode reproduzir a maioria dos arquivos de áudio MP3, JPEG e Windows Media™ gravados em um disco CD-R/RW ou em um CD comercial.

Antes de começar ...

Ligue a TV no canal de entrada de vídeo (Video In) correto. Consulte a seção 'Localização do canal de exibição correto'.

Insira um disco.

 O tempo de leitura do disco pode exceder 30 segundos devido à complexidade da configuração dos diretórios/arquivos.

→ O menu do disco aparece na TV.

►	00:19 0	4:39	001/003	
Π	\MP3_file	es_128k	bs	
	Previous			
•	Picture 1			
•	Picture 2			
7	MP3 Music	1		
77	MP3 Music 2	2		
•	050	J 003	⊳ ∰000	

- ② Se o menu principal do disco contiver várias pastas, use as teclas ▲▼ para selecionar uma pasta desejada e pressione OK para abrir a pasta.
- Use as teclas V para selecionar uma faixa/ arquivo e pressione OK para iniciar a reprodução.

➔ A reprodução será iniciada a partir do arquivo selecionado e continuará até o final da pasta. Durante a reprodução, você pode:

- Pressionar I >> para reproduzir outra faixa/arquivo na pasta atual.
- Manter pressionado I >> para buscar uma música com retrocesso/avanço rápido.
- Para selecionar outra pasta do disco atual, pressione
 para retornar ao menu raiz. Use as teclas
 para fazer a seleção e pressione OK para confirmar.
- Pressione REPEAT várias vezes para acessar vários modos de reprodução.

Dica útil:

 Para pular o menu de pastas ao carregar um disco MP3/JPEG, ajuste a configuração MP3/JPEG NAV em { Preference Setup Page } (Página Config. Preferências) para { Without Menu } (Sem menu).

DICAS: Alguns discos não podem ser reproduzidos neste gravador de DVD devido à configuração e às características do disco ou devido à condição do software de criação e gravação.

Reprodução de um arquivo de imagem JPEG (apresentação de slides)

Antes de começar ...

Ligue a TV no canal de entrada de vídeo (Video In) correto. Consulte a seção 'Localização do canal de exibição correto'.

- Coloque um disco de imagem (Kodak Picture CD, JPEG).
 - No caso de discos Kodak, a apresentação de slides começará automaticamente.

→ No caso de discos JPEG, o menu de imagem aparecerá na tela da TV. Pressione PLAY ► (ou ►II) para iniciar a reprodução da apresentação de slides.

Função de visualização prévia

Durante a reprodução, pressione .

➔ Doze imagens em miniatura serão exibidas na TV.



- 3 Use as teclas ◀►▲▼ para realçar uma das imagens. Depois pressione OK para iniciar a reprodução.
- Pressione DISC MENU para retornar ao menu Picture CD.

Ampliar a imagem

- Durante a reprodução, pressione ZOOM várias vezes para selecionar um grau de ampliação diferente.
- ② Use as teclas ◀▶▲▼ para deslocar-se pela imagem ampliada.

Dica útil:

- Este recurso não se aplica ao disco DivX.

Giro/inversão de imagem

- Durante a reprodução, use as teclas ◀▶▲▼ para girar/inverter a imagem na tela da TV.
 - ▲: inverter a imagem verticalmente
 - ▼: inverter a imagem horizontalmente
 - girar a imagem no sentido anti-horário
 - : girar a imagem no sentido horário

Formato de arquivo suportado:

 A extensão do arquivo deve ser '*.JPG' e não '*.JPEG'.

 Apenas imagens estáticas com padrão DCF ou imagens JPEG, por exemplo, TIFF, podem ser exibidas. Não é possível reproduzir filmes, JPEGs animados nem outros formatos, imagens em formatos que não sejam JPEG ou imagens associadas a sons.

 Talvez o sistema de DVD leve mais tempo para exibir o conteúdo do disco na TV devido ao grande número de músicas/imagens compiladas em um disco.

DICAS: Alguns discos não podem ser reproduzidos neste gravador de DVD devido à configuração e às características do disco ou devido à condição do software de criação e gravação.

Reprodução simultânea de músicas MP3 e imagens JPEG

Você pode criar uma apresentação de slides musical se o disco contiver arquivos de música MP3 e arquivos de imagens JPEG.

- Insira um disco MP3 que contenha músicas e imagens.
- Selecione uma faixa MP3 no menu e pressione PLAY > (ou >II) para iniciar a reprodução.
- 3 Durante a reprodução de músicas MP3, use as teclas ◀▶▲▼ para selecionar uma pasta de imagens no menu do disco e pressione PLAY ► (ou ►II).

Os arquivos de imagem serão reproduzidos até o fim da pasta.

Para interromper a reprodução simultânea, pressione DISC MENU seguido de .

Dicas úteis:

 – É normal a ocorrência de "saltos" ocasionais na audição de discos MP3.

 É normal perceber a imagem fragmentada em pixels durante a reprodução de MP3/DivX devido à menor clareza do conteúdo digital durante downloads pela Internet.

 Somente a primeira sessão de um CD multissessão será reproduzida.

Reprodução de um disco DivX

Este sistema de DVD suporta a reprodução de filmes DivX que podem ser copiados do seu computador para um disco CD-R/RW, DVD+R/+RW (consulte 'General Setup Page (Página Config. Geral) - { DivX(R) VOD code } (Código VAP DivX(R)).

- Insira um disco DivX.
- Se o filme DivX contiver legendas externas, o menu de legendas aparecerá na TV para a sua seleção.
- Nesse caso, pressione SUBTITLE no controle remoto para ativar ou desativar a exibição da legenda.
- ③ Pressione PLAY ► (ou ►II) para iniciar a reprodução.

Durante a reprodução, você pode:

- Se o disco DivX oferecer legendas em diversos idiomas, pressione SUBTITLE para alternar o idioma da legenda durante a reprodução.
- Use as teclas
 Ive as teclas </
- Pressione DISPLAY várias vezes até que o menu Time Search (Pesquisa por hora) apareça, digite a hora na qual a reprodução deve começar e pressione OK para confirmar.
 A reprodução começa na hora inserida.

Dicas úteis:

 Há suporte para arquivos de legenda com as extensões .srt, .smi, .sub, .ssa e .ass, mas eles não aparecem no menu de navegação de arquivos.
 O nome de arquivo das legendas deve ser igual ao nome de arquivo do filme.

 A legenda pode exibir uma média de 45 caracteres.

Reprodução de disco de Karaokê

Antes de começar ...

Você precisa ligar a TV e fazer o ajuste para o canal de entrada de vídeo (Video In) correto. Consulte a seção "Localização do canal de exibição correto".

Conecte um microfone (não fornecido) ao soquete MIC no painel lateral da unidade principal do DVD (conforme mostrado abaixo).





Insira um disco de karaokê.
 → Se o menu do disco aparecer, use as teclas
 ▲ ▼ para fazer a seleção e pressione OK para iniciar a reprodução.

- Para desativar o vocal ou mudar o canal de som de um disco de karaokê, pressione VOCAL no controle remoto repetidamente para alternar entre os vários modos de áudio.
- ④ Comece a usar o karaokê.
- Enquanto canta, você pode ajustar o nível de volume do microfone pressionando
 MIC LEVEL no painel frontal e ajustar o controle Volume.

Ajuste de microfone

Pressione KARAOKE no controle remoto para acessar a página 'Microphone Setup' (Ajuste de microfone).



 2 Na página 'Microphone Setup', use as teclas
 ▲ ▼ para selecionar o ajuste de microfone desejado e pressione OK para confirmar.

{ **Mic** }

 Use as teclas ▲▼ para ligar ou desligar o microfone do karaokê.

{ Mic Volume } (Volume Mic)

Use as teclas ▲▼ para ajustar o nível de volume do microfone (00 ~ +20). Escolha '00' para ajustar no mínimo o volume do microfone.

{ Echo Level } (Nível de eco)

 Use as teclas ▲▼ para ajustar o nível de eco (00 ~ +20). Escolha '00' para o ajuste mínimo de nível de eco.

{ **Key** } (Tom)

- Use as teclas ▲▼ para ajustar o nível de tom (-10~+10) correspondente ao tom da sua voz. Selecione '-10' para o tom mais baixo possível e '+10' para o tom mais alto. Para voltar ao tom original, selecione '00'.

DICAS: Alguns discos não podem ser reproduzidos neste gravador de DVD devido à configuração e às características do disco ou devido à condição do software de criação e gravação.

B. Portuguê

Acesso ao menu de configuração do DVD

Esta configuração do DVD é executada via TV e permite personalizar o sistema de DVD segundo suas preferências particulares.



- No modo 'DISC' (DISCO), pressione SETUP no controle remoto.
 - O menu de configuração será exibido.
- 2 Use as teclas <> para selecionar uma das páginas do menu de configuração e pressione OK.



- Se não conseguir acessar a { Preference Page } (Pág. Preferências), pressione SETUP para sair do menu. Em seguida, pressione **STOP** (**I**) duas vezes antes de pressionar SETUP novamente.
- Ose as teclas ▲▼ para selecionar uma opção de configuração e pressione ▶ para acessá-la.
- Selecione a configuração que deseja alterar, pressione **OK** para confirmar e retorne ao item selecionado anteriormente. Instruções e explicações sobre as opções são fornecidas nas páginas a seguir. → Se a opção no menu estiver esmaecida, isso significa que a função não está mais disponível

ou que não é possível alterar o estado atual.









consulte a página 123





Password DivX Subtitle

Default

consulte a página 126~127

Página Config. Geral (as opções sublinhadas são as configurações padrão de fábrica)		
Disc Lock (Bloqueio de disco)	Nem todos os discos são classificados ou codificados pelo fabricante do disco. É possível impedir que determinado disco seja reproduzido, bloqueando-o. Podem ser bloqueados até 40 discos. { Lock } (Bloquear) – Selecione esta função para bloquear a reprodução do disco atual. O acesso subseqüente a um disco bloqueado exige uma senha de seis dígitos. A senha padrão é '136900'. (Consulte 'Preference Setup Page (Página Config. Preferências) - { Password } (Senha)	
	{ <u>Unlock</u> } (Desbloquear) – Todos os discos podem ser reproduzidos.	
Display Dim (Escurecimento do display)	Seleciona o brilho do display do sistema de DVD. { 100% } - Brilho máximo. { 70% } - Brilho médio. { 40% } - Opção para pouco brilho.	
Program (Programação)	Acessa o menu de programação de faixas. Consulte o capítulo 'Programação de faixas de disco'.	
OSD language (Idioma na tela)	Seleciona o idioma preferido para o menu de exibição na tela do sistema de DVD.	
Screen Saver (Protetor de tela)	O protetor de tela ajuda a evitar danos à tela da TV. { On } (Lig.) - Desliga a tela da TV quando a reprodução for interrompida ou pausada por mais de 15 minutos. { Off } (Desl.) - Desativa o protetor de tela.	
DivX(R) VOD code (Código VAP DivX(R))	A Philips fornece a você o código de registro DivX® VOD (Video On Demand), que permite alugar ou comprar vídeos usando o serviço DivX® VOD. Pressione ▶ para ver o código de registro e pressione OK para sair.	
	Use o código de registro para comprar ou alugar vídeos do serviço DivX® VOD no site www.divx.com/vod. Siga as instruções e copie o vídeo do computador em um CD-R/RW para reprodução neste sistema de DVD.	
	Nota: Todos os vídeos baixados do DivX [®] VOD só podem ser reproduzidos neste sistema de DVD. Para obter mais informações, visite o site www.divx.com/vod.	

B. Português

Página Conf. Áudio (as opções sublinhadas são as configurações padrão de fábrica)		
Speakers Volume (Volume das Cxs. Som)	Acessa o menu de configuração do volume das caixas de som. Use as teclas ◀▶ para definir o nível de volume para cada caixa de som conectada entre - 6dB e +6dB.	
Speakers Delay (Atraso Cxs Som)	Acesse o menu de ajuste da distância das caixas de som. Use as teclas ◀▶ para definir os atrasos das caixas central e traseiras com base na distância e posição da audição. Nota: Um aumento/diminuição de 1 ms no tempo de retardo equivale a uma mudança de 30 cm na distância. Use retardos maiores quando as caixas acústicas traseiras estiverem mais próximas do ouvinte do que as frontais.	
Night Mode (Modo noite)	Este modo otimiza a reprodução de som em volume baixo. As saídas altas de volume serão atenuadas e as saídas baixas serão aumentadas até um nível audível. Esta função é aplicável somente a discos DVD de vídeo com modo Dolby Digital. { On } (Lig.) – Liga o modo noite. { Off } (Desl.) – Desativa a função modo noite. Selecione esta opção para desfrutar do som surround em toda a sua faixa dinâmica.	
CD Upsampling (Aumento da taxa de amostragem do CD)	Esta função permite converter seus CDs de música em uma taxa de amostragem maior, usando o sofisticado processamento de sinais digitais para obter melhor qualidade sonora. Se você tiver ativado a função de aumento da taxa de amostragem (upsampling), o sistema comutará automaticamente para o modo estéreo. { <u>Off</u> } (Desl.) – Desativa o aumento da taxa de amostragem do CD. { 88.2 kHz (X2) } – Selecione esta opção para converter a taxa de amostragem dos CDs multiplicando-a por dois em relação à taxa original.	
	Nota: Se você pressionar o botão SURR no controle remoto para selecionar o modo "Multi-Channel" (Multicanal), isso desativará o recurso "CD Upsampling" (Amostra de CD).	

B. Português



B. Portuguê

Página Conf.Víde	o (as opções sublinhadas são as configurações padrão de fábrica)
Picture Setting (Ajuste de imagem)	Este sistema de DVD oferece três conjuntos predefinidos de ajustes de cores de imagem e um ajuste pessoal, que você mesmo pode definir. { <u>Standard</u> } (Padrão) - Configuração de cores original. { Bright } (Brilho) - Configuração de core vibrante. { Soft } (Suave) - Configuração de cores quentes. { Personal } (Pessoal) - Selecione esta função para personalizar as configurações de cor da imagem. Use as teclas ◀ para fazer o ajuste que melhor se adapta às suas preferências e pressione OK para confirmar. Para obter um ajuste médio, selecione { 0. }
Personal Pi Brightnes Contrast Tint Color	<pre>ture Setup ture Setup</pre>

B. Português

Audio (Áudio) Seleciona o idioma de áudio preferido para a reprodução de DVD. Subtitle (Legenda) Seleciona o idioma de legenda preferido para a reprodução de DVD. Disc Menu (Menu do disco) Seleciona o idioma preferido para o menu do disco para a reprodução DVD Nota: Se o idioma de áudio/legenda/menu do disco selecionado não e	
Subtitle (Legenda) Seleciona o idioma de legenda preferido para a reprodução de DVD. Disc Menu (Menu do disco) Seleciona o idioma preferido para o menu do disco para a reprodução DVD Nota: Se o idioma de áudio/legenda/menu do disco selecionado não e	
Disc Menu (Menu do disco) Seleciona o idioma preferido para o menu do disco para a reprodução DVD Nota: Se o idioma de áudio/legenda/menu do disco selecionado não e	
Nota: Se o idioma de áudio/legenda/menu do disco selecionado não e	de
disponível no DVD, será usado o idioma padrão do disco.	stiver
PBC A função Play Back Control (Controle de reprodução) é aplicável som VCD/SVCD. O PBC permite reproduzir CDs de vídeo (2.0) de modo interativo, seguindo o menu do display. { On } (Lig.) – O menu de índice (se disponível) será na TV quando você colocar um VCD/ { Off } (Desl.) - O VCD/SVCD. O PBC permite reproduzir CDs de vídeo (2.0) de modo interativo, seguindo o menu do display. { On } (Lig.) – O menu de índice (se disponível) será na TV quando você colocar um VCD/ { Off } (Desl.)	ente a exibido SVCD. dice e meço.
MP3/JPEG Nav Somente é possível ajustar a função MP3/JPEG Navigator (Navegador o JPEG) se o disco for gravado com menu. Essa função permite seleciona diferentes menus de exibição para facilitar a navegação. { Without Menu } (Sem menu) - Exibe todos os arquivos com disco MP3 ou no disco de im disco MP3 ou no disco de im disco MP3 ou no disco de imagem. { With Menu } (Com menu) - Exibe o menu de pastas do disco de imagem. Nota: Este sistema de DVD só exibe 650 arquivos/pastas no diretórico. -	de MP3/ ar tidos no nagem. lisco
Password A senha é usada para o bloqueio de disco. Insira a senha de seis dígitos reproduzir um disco bloqueado ou quando for solicitada uma senha. A padrão é '136900'. Para alterar a senha: I) Pressione OK para acessar o menu de alteração da senha. 2) Use o teclado numérico de 0 a 9 no controle remoto para inse senha de seis dígitos existente em { Old Password } (Senha antiga).	s para senha rir sua
Old Password Nota: Ao fazer isso pela primeira vez ou se esquecer sua senha, digite '136900'. 3) Insira a nova senha de seis dígitos em { New Password } (Nova sen 4) Insira a nova senha de seis dígitos outra vez em { Confirm PWD } (Confirmar senha). 5) Pressione OK para confirmar e sair do menu.	e Iha).

B. Português

Página Config. Pr	r eferências (as opções sublinhadas são as configurações padrão de fábrica)
DivX Subtitle (Legenda DivX)	Seleciona o tipo de fonte que suporta a legenda DivX gravada. { <u>Standard</u> } (Padrão) – Exibe uma lista padrão de fontes de legenda Roman fornecidas por este sistema de DVD. { Others } (Outros) – Exibe outras fontes de legenda.
Default (Padrão)	Esta função permite restaurar os padrões de fábrica das opções do menu de configuração e de seus ajustes pessoais, com exceção da senha para o bloqueio de disco. Pressione OK para confirmar a restauração padrão.

Operações do sintonizador

IMPORTANTE!

Certifique-se de que as antenas FM e MW estão conectadas.

Sintonia de estações de rádio

- Pressione SOURCE repetidamente até "FM" aparecer no display (ou pressione TUNER no controle remoto).
- Pressione ▲ / ▼ rapidamente no controle remoto para iniciar a sintonização.
 → "SEARCH > or <" (PESQUISAR > OU <) aparecerá no display até que seja encontrada uma estação de rádio com sinal forte o suficiente.
- 8 Repita a etapa 2, se necessário, até localizar a estação de rádio desejada.
- ④ Para fazer a sintonia fina da recepção de uma estação fraca, pressione ◄/▶ rápida e repetidamente até conseguir a melhor recepção.

Memorização de estações de rádio

O aparelho pode memorizar até 40 estações de rádio de FM e 20 de MW. Existem três formas diferentes de programar as estações de rádio:

- Usar a instalação automática (somente para a primeira configuração)
- Usar a memorização automática
- Usar a memorização manual

Dicas úteis:

 O sistema sairá do modo de memorização se nenhum botão for pressionado dentro de 20 segundos.

 Se nenhum sinal estéreo for detectado ou menos de 5 (cinco) estações forem detectadas durante a instalação do sintonizador, a mensagem "PLEASE CHECK ANTENNA" (VERIFIQUE A ANTENA) será exibida.

Uso da instalação automática

Esta função só é aplicável na primeira programação de estação de rádio. Você será solicitado a instalar estações de rádio quando acessar o modo sintonizador. Com um toque de botão, todas as estações de rádio disponíveis serão armazenadas automaticamente.



Pressione TUNER.

➔ A mensagem "AUTO INSTALL PRESS PLAY" (INSTALAÇÃO AUTOMÁTICA -PRESSIONE PLAY) aparece.

Pressione PLAY > até aparecer "START ..." (INICIAR) no display.

➔ O sistema começará a procurar na faixa FM e depois na faixa MW.

➔ Todas as estações de rádio disponíveis com sinal forte serão memorizadas

automaticamente.

Após a conclusão, a última estação de rádio sintonizada será reproduzida.

Uso da memorização automática

Use a memorização automática para armazenar ou reinstalar todas as estações de rádio memorizadas.

- Pressione TUNER para selecionar a faixa "FM" ou "MW".
- Mantenha pressionado PROGRAM até "START ..." aparecer no display.
 Todas as estações de rádio memorizadas anteriormente serão substituídas.

Uso da memorização manual

Use a memorização manual para armazenar as suas estações de rádio prediletas.

- Sintonize a estação de rádio desejada (consulte 'Sintonia de estações de rádio').
- Pressione PROGRAM.
- 3 Use as teclas I / >> I para selecionar um número no qual você deseje armazenar a estação de rádio atual.
- 4 Pressione **PROGRAM** para armazenar.

Seleção de uma estação de rádio memorizada

- Pressione TUNER para selecionar a faixa "FM" ou "MW".
- Use as teclas I
 Image: Description of the second seco

Exclusão de uma estação de rádio memorizada

- No modo sintonizador, use as teclas I◀◀/ ►►I para selecionar uma estação de rádio memorizada.
- 2 Mantenha pressionado até "FM/MW X DELETED" (FM/MW X EXCLUÍDO) aparecer.
 → "X" é o número memorizado.

➔ A estação de rádio continua a ser reproduzida mas foi excluída da lista de estações memorizadas.

As outras estações de rádio memorizadas continuam inalteradas.

Alteração da grade de sintonia

(não disponível para todas as versões) Em alguns países, o salto de freqüência entre os canais adjacentes na faixa MW/FM é de 9 kHz/50 kHz (10 kHz/100 kHz em algumas áreas).

IMPORTANTE!

A mudança da grade de sintonia apaga todas as estações de rádio memorizadas anteriormente.

- Pressione SOURCE para selecionar "FM" ou "MW".
- Pressione STANDBY ON para alternar o sistema de DVD para o modo de espera.
- Pressione STANDBY ON e as teclas
 PLAY ▶ simultaneamente no painel frontal para ligar o sistema de DVD.
 → O display mostrará "GRID 9" ou "GRID 10".

Dica útil:

 – GRID 9 e GRID 10 indicam que o incremento da grade de sintonia é de 9 kHz e 10 kHz, respectivamente.

Controles de som e volume



Seleção do som Surround

Pressione SURR. para selecionar: DOLBY+PL II (multicanal) ou STEREO. A disponibilidade dos vários modos de som surround depende do som disponível no disco. As caixas acústicas central e traseiras só operam no modo surround multicanal. Os modos de saída disponíveis para multicanais são: Dolby Digital, DTS (Digital Theatre Systems) Surround e Dolby Pro Logic II.

Transmissões ou gravações do tipo estéreo produzirão os mesmos efeitos do canal surround quando executadas em um modo surround. Entretanto, origens monos (som de um só canal) não produzirão nenhum som nas caixas acústicas traseiras.

Dica útil:

- Não será possível selecionar o modo de som Surround se o menu de configuração do sistema estiver ativado.

Seleção de efeitos sonoros digitais

Selecione um efeito sonoro digital predefinido que coincida com o conteúdo do disco ou otimize o som do estilo musical que você está reproduzindo.

Pressione **SOUND** para selecionar o efeito sonoro disponível.

Ao reproduzir discos de filmes ou no modo TV, você pode selecionar: CONCERT (SHOWS), DRAMA, ACTION (AÇÃO) ou SCI-FI (FICÇÃO CIENTÍFICA).

Ao executar discos de música ou quando no modo sintonizador ou AUX/DI, você pode selecionar: ROCK, DIGITAL, CLASSIC ou JAZZ.

Dica útil:

- Para saída uniforme de som, selecione CONCERT (SHOWS) ou CLASSIC (MÚSICA CLÁSSICA).

Controle do volume

Pressione **VOL** +/- no controle remoto para aumentar ou diminuir o nível do volume. → "VOL MIN" é o número de volume mínimo, "VOL MAX" é o número de volume máximo.

Para desligar o volume temporariamente

Pressione **MUTE** no controle remoto. A reprodução continuará sem som e "MUTE" (MUDO) aparecerá.

→ Para restaurar o volume, pressione **MUTE** novamente ou aumente o nível de volume.

Controle da TV 'Philips' com o controle remoto

O controle remoto deste sistema de DVD permite controlar as funções básicas da sua TV 'Philips'.



- Pressione SOURCE repetidamente até "TV" aparecer no display (ou pressione TV no controle remoto).
- Use as teclas I >> I ou o teclado numérico (0 a 9) para selecionar o canal de TV.
- Pressione TV VOL +/- para ajustar o nível do volume da TV.

Atualizações do software

Periodicamente, a Philips lançará atualizações de software para melhorar a sua experiência de usuário.

Antes de começar ...

Verifique a versão atual do software deste sistema de DVD:

- Pressione OPEN CLOSE
 para abrir a bandeja de disco.
- 2) Pressione **DISPLAY** no controle remoto.
- Visite o site da Philips 'www.philips.com/ support' para verificar se a versão mais recente do software para atualização está disponível. Faça o download do software para um CD-R.
- Pressione OPEN CLOSE para abrir a bandeja de disco.
- Insira o CD-R e pressione OPEN CLOSE novamente.

➔ O software iniciará a instalação no gravador automaticamente.

IMPORTANTE!

A fonte de alimentação não deve ser desconectada durante a atualização!

Solução de problemas

AVISO

Nunca tente consertar você mesmo o sistema, pois isso invalidará a garantia. Não abra o sistema, pois existe risco de choque elétrico.

Se ocorrer uma falha, verifique os pontos listados abaixo antes de encaminhar o sistema para conserto. Se não conseguir corrigir um problema seguindo estas instruções, consulte seu distribuidor ou a Philips para obter assistência.

Problema (General)	Solução
Não acontece nada quando ligo o gravador.	 Verifique se o cabo de alimentação AC está conectado corretamente. Pressione () (STANDBY ON) na frente do sistema de DVD para ligar a corrente.
Nenhuma imagem é exibida.	 Consulte o manual do proprietário da TV sobre a seleção correta do canal Video In. Mude o canal da TV até a tela do DVD aparecer. Pressione o botão DISC para selecionar o modo disco. Se isso ocorrer quando você estiver ligando a função Progressive Scan, aguarde 15 segundos pela recuperação automática.
Imagem completamente distorcida ou imagem em preto-e-branco.	 Se isso ocorrer quando você estiver alterando o ajuste de 'TV TYPE' (TIPO DE TV), aguarde 15 segundos pela recuperação automática. Verifique a conexão do vídeo. Às vezes, pode existir uma leve distorção de imagem. Isso não é uma falha. Limpe o disco.
Sem som ou som distorcido.	 Ajuste o volume. Verifique as conexões e ajustes da caixa acústica. Certifique-se de que os cabos de áudio estão conectados e pressione o botão SOURCE para selecionar a origem de entrada correta (TV ou AUX/DI, por exemplo) e escolher o equipamento que deseja ouvir por meio do sistema de DVD.
Não há som nas caixas acústicas central e traseiras.	 Certifique-se de que as caixas acústicas central e traseiras estão corretamente conectadas. Pressione SURR. para selecionar um ajuste de som surround correto. Certifique-se de que a origem que você está reproduzindo está gravada ou é transmitida em som Surround (DTS, Dolby Digital, etc.)
O controle remoto não funciona corretamente.	 Selecione a origem que deseja reproduzir (por exemplo, DISC ou TUNER) antes de pressionar o botão de função (▶, I◄◄ / ▶►I). Reduza a distância entre o controle remoto e o sistema. Substitua as pilhas por novas. Aponte o controle remoto diretamente para o sensor de infravermelho. Verifique se as pilhas foram instaladas corretamente.

Problema (Reprodução)	Solução
O sistema de DVD não inicia a reprodução.	 Insira um disco legível com o lado de reprodução voltado para baixo. O DVD+R/CD-R deve ser finalizado. Verifique o tipo do disco, o sistema de cores (PAL ou NTSC) e o código da região. Verifique se há arranhões ou manchas no disco. Pressione SETUP para desligar a tela do menu de configuração do sistema. Talvez seja necessário inserir a senha para desbloquear o disco para reprodução. Talvez haja condensação de umidade dentro do sistema. Remova o disco e deixe o sistema ligado por cerca de uma hora.
A proporção da imagem não pode ser alterada, embora você tenha definido a tela da TV.	 A proporção da imagem é fixa no disco DVD. Dependendo da TV, pode ser possível alterar a proporção da imagem.
Não é possível ativar alguns recursos, como ângulos, legendas ou áudio em vários idiomas.	 Os recursos podem não estar disponíveis no DVD. A mudança do idioma do som ou das legendas é proibida neste DVD.
Não é possível selecionar alguns itens no menu de sistema/ configuração.	 Pressione o botão STOP duas vezes antes de selecionar o menu de configuração do sistema. Dependendo da disponibilidade no disco, alguns itens de menu não podem ser selecionados.
Não reproduz filmes DivX.	 Verifique se o arquivo DivX está codificado no modo 'Home Theatre' com o codificador certificado DivX.
A recepção do rádio é fraca.	 Se o sinal estiver muito fraco, ajuste a antena ou conecte uma antena externa para melhorar a recepção. Aumente a distância entre o sistema e a TV ou o videocassete. Sintonize a freqüência correta. Posicione a antena bem afastada de qualquer equipamento que possa causar interferência.
O sistema de DVD não funciona.	 Desconecte o cabo de alimentação da tomada da parede por alguns minutos. Reconecte o cabo de alimentação e tente operar novamente da maneira normal.

Solução de problemas (continuação)

Glossário

Analógico: Som não convertido em números. O som analógico varia, enquanto o som digital tem valores numéricos específicos. Essas tomadas enviam áudio por meio de dois canais, o esquerdo e o direito.

Proporção aspecto: A relação dos tamanhos vertical e horizontal de uma imagem exibida. A relação horizontal versus a relação vertical das TVs convencionais é 4:3 e a de widescreen é 16:9.

Taxa de bits: quantidade de dados usados para reproduzir uma determinada música; medida em kilobits por segundo ou kbps. Ou a velocidade em que você grava. Como regra geral, quanto maior a taxa de bits, ou quanto mais alta a velocidade de gravação, melhor a qualidade do som. No entanto, taxas mais altas de bits ocupam mais espaço em disco.

<u>Capítulo:</u> Seções de um filme ou programa musical em um DVD, menores do que os títulos. O título compõe-se de diversos capítulos. A cada capítulo atribui-se um número de capítulo, para permitir a localização do capítulo desejado.

Menu de discos: Exibição de uma tela preparada para permitir a seleção de imagens, sons, legendas, diversos ângulos, etc. gravados em um DVD.

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

Dolby Digital: Um sistema de som Surround desenvolvido pela Dolby Laboratories que contém até seis canais de áudio digital (frontal esquerdo e direito, surround esquerdo e direito, central e subwoofer).

Dolby Surround Pro Logic II: uma tecnologia melhorada de decodificação de matrizes que proporciona uma melhor espacialidade e direcionalidade no material de programação Dolby Surround, fornece um convincente campo de som tridimensional em gravações de músicas estéreo convencionais e é ideal para levar a experiência surround ao som automotivo. Embora a programação surround convencional seja totalmente compatível com os decodificadores Dolby Surround Pro Logic II, as trilhas sonoras poderão ser codificadas de forma específica para aproveitar ao máximo a reprodução Pro Logic II, incluindo os canais surround esquerdo e direito. (Este material também é compatível com os decodificadores Pro Logic convencionais).

DTS: Digital Theatre Systems. Este é um sistema de som surround, mas diferente do Dolby Digital. Os formatos foram desenvolvidos por empresas diferentes.

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.

MP3: Formato de arquivo com um sistema de compactação de dados de áudio. "MP3" é a abreviação de Motion Picture Experts Group I (ou MPEG-I) Audio Layer 3. Se o formato MP3 for usado, um CD-R ou CD-RW poderá conter cerca de 10 vezes mais dados do que um CD normal.

<u>Multicanal:</u> Os DVDs são formatados para que cada faixa de som constitua um campo de sonoro. O conceito multicanais refere-se a uma estrutura de faixas de som com três ou mais canais.

B. Português

Controle de reprodução (PBC): Refere-se ao sinal gravado em CDs de vídeo ou SVCDs para o controle da reprodução. Usando telas de menu gravadas em CDs de vídeo, ou SVCDs, que suportam PBC, você pode desfrutar de reprodução e pesquisas interativas.

Progressive Scan: O Progressive Scan exibe o dobro do número de quadros por segundo que o modo de entrelace (o sistema de TV comum). Este recurso oferece resolução e qualidade de imagem superiores.

<u>Código de região:</u> Sistema que só permite a reprodução de discos na região designada. Esta unidade só executa discos que tenham códigos de região compatíveis. Você pode encontrar o código de região de sua unidade no rótulo do produto. Alguns discos são compatíveis com mais de uma região (ou ALL – Todas as regiões).

Surround: Sistema para a criação de campos sonoros tridimensionais cheios de realismo, graças à disposição de diversas caixas acústicas ao redor do ouvinte.

<u>Título:</u> A maior seção de um filme ou musical em DVD. A cada título atribui-se um número de título para permitir a localização do título desejado.

Tomada VIDEO OUT: Tomada amarela na parte de trás do sistema de DVD que envia o vídeo de imagem do DVD para a TV. B. Português

Especificação

AMPLIFICADOR

Potência de saída

- Frontal: - Traseira: - Central: - Subwoofer: Relação sinal-ruído:

- AUX In:

500 W 75 W / canal 75 W / canal 100 W 100 W Resposta de freqüência: 20 Hz - 20 kHz / -3 dB > 65 dB (CCIR) 1000 mV

FM 87.5-108 MHz

(50 kHz)

SINTONIZADOR

Sensibilidade de entrada

Faixa de sintonia:

	MW 531–1602 kHz (9 kHz)
	MW 530-1700 kHz
	(10 kHz)
Limitador de	(1111)
sensibilidade de 26 dB:	FM 20 dB, MW 4µV/m
Relação de rejeição da	
imagem:	FM 25 dB, MVV 28 dB
Relação da rejeição	
de IF:	FM 60 dB, MW 45 dB
Relação sinal-ruído:	FM 60 dB, MW 40 dB
Relação da supressão	
AM:	FM 30 dB
Distorção harmônica:	FM mono 3%
	FM estéreo 3%
	MW 5%
Resposta de freqüência:	FM 180 Hz-10 kHz/±6 dB
Separação de estéreo:	FM 26 dB (1 kHz)

SEÇÃO DO DISCO

Limiar do estéreo:

Tipo de laser: Diâmetro do disco: Decodificação de vídeo:

Semicondutor 12 cm / 8 cm

FM 23.5 dB

MPEG-I / MPEG-2 / DivX 3/4/5/6, Ultra Vídeo DAC: 12 Bits Sistema de sinal: PAL / NTSC Formato do vídeo: 4:3 / 16:9 S/N de vídeo: 65 dB Saída de vídeo I.0 Vp-p, 75 Ω composto: DAC de áudio: 24 Bits / 192 kHz Resposta de freqüência: 4 Hz-20 kHz (44.1 kHz) 4 Hz-22 kHz (48 kHz) 4 Hz-44 kHz (96 kHz)

UNIDADE PRINCIPAL

Faixa de voltagem da	
fonte de alimentação:	110-127 V / 220-240 V;
	50/60 Hz intercambiável
Consumo de energia	150 VV
Consumo no modo de	
espera com economia	
de energia:	< W
Dimensões:	435 x 55 x 328,8 mm
	$(L \times A \times P)$
Peso:	2.94 kg

CAIXAS ACÚSTICAS

Caixas acústicas FRONTAIS e TRASEIRAS

Sistema:	caixa fechada
Impedância	8Ω
Controladores das	
caixas acústicas:	l x 76 mm (3") woofer
Resposta de freqüência:	120 Hz – 20 kHz
Dimensões:	97.5 x 191.3 x 71.4 mm
	$(w \times h \times d)$
Peso:	0.56 kg/cada

Caixa acústica CENTRAL

Sistema:	Bidirecional; sistema de
	caixa fechada
Impedância	4 Ω
Controladores das	
caixas acústicas:	I x 76 mm (3") woofer
Resposta de freqüência:	120 Hz – 20 kHz
Dimensões:	239 x 99.6 x 69.4 mm
	(w x h x d)
Peso:	0.72 kg

SUBWOOFER

4 Ω
152 mm (6") woofer
30 Hz – 120 Hz
194 x 266 x 339.5 mm
$(L \times A \times P)$
3.5 kg

Especificações sujeitas a alterações sem notificação prévia.

Apenas para o Brazil: O seletor de voltagem deste aparelho está pré-ajustado na fábrica para 220V. Com o aparelho desligado da tomada é possível ajustar o seletor para a voltagem local se necessário.

Certificado de garantia para o Brasil

(Os dados deste manual estão sujeitos a alterações.)

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 a garantia de 365 dias (90 dias legal mais 275 dias adicional) CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA DO PRODUTO, CONFORME EXPRESSO NA NOTA FISCAL DE COMPRA, que passa a fazer parte deste certificado.
- 2) Esta garantia perderá sua validade se:
 A) O defeito apresentado for ocasionado por uso indevido ou em desacordo com o seu manual de instruções.

B) O produto for alterado, violado ou consertado por pessoa não autorizada pela Philips.

C) 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.

D) O número de série que identifica o produto estiver de alguma forma adulterado ou rasurado.

- 3) 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.
- 5) 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.

6) Este produto tem GARANTIA INTERNACIONAL. O serviço técnico (durante ou após a garantia) é disponível em todos os países onde este produto é oficialmente distribuído pela Philips. Nos países onde a Philips não distribui este produto, o serviço técnico da Philips não distribui este produto, o serviço técnico da Philips local poderá prestar tal serviço, contudo poderá ocorrer algum atraso no prazo de atendimento se a devida peça de reposição e o manual técnico não forem prontamente disponíveis.

7) 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 ou escreva para Av. Engenheiro Luis Carlos Berrini, 1400 14 andar – CEP 04571-000 Brooklin Novo – São Paulo - SP ou envie um e-mail para: <u>cic@philips.com.br</u>.

CENTRO DE INFORMAÇÕES AO CONSUMIDOR GRANDE SÃO PAULO = 3191.0091 DEMAIS LOCALIDADES = 0800.123123

Horário de atendimento: de segunda à sexta-feira, das 08:00 às 20:00 h, aos sábados das 08:00 às 13:00 h. Para atendimento fora do Brasil, contate a Philips local ou a: Philips Consumer Service Beukenlaan 2 5651 CD Eindhoven The Netherlands



POLIZA DE GARANTIA

ESTA POLIZA ES GRATUITA

Este aparato ha sido cuidadosamente diseñado y se ha fabricado con los mejores materiales bajo un estricto control de calidad, garantizando su buen funcionamiento por los periodos establecidos según el aparato (ver lista en la parte inferior) a **partir de la entrega del aparato al consumidor**.

Esta póliza incluye la reparación o reposición gratuita de cualquier parte o componente que eventualmente fallase y la mano de obra necesaria para su reparación, así como los gastos de transportación razonablemente erogados dentro de nuestros centros de servicio, misma que se hará efectiva en cualquiera de nuestros centros de servicio autorizados en el país.

Si su aparato llegase a requerir de nuestro servicio de garantía, acuda al centro de servicio más cercano a su domicilio, de tener alguna duda por favor llame a nuestro **CENTRO DE INFORMACIÓN AL CLIENTE LADA** sin costo en toda la republica al **01 800 504 62 00** en donde con gusto le indicaremos el centro de servicio autorizado más cercano a su domicilio.

PHILIPS MEXICANA S.A. de C.V. a través de sus centros de servicio autorizados reparará y devolverá a usted su aparato en un plazo no mayor a 20 días hábiles, contados a partir de la fecha de ingreso, impresa en la orden de servicio de cualquiera de nuestros centros de servicio autorizados.

La garantía de esta póliza cubre cualquier desperfecto o daño eventualmente ocasionado por los trabajos de reparación y/o traslado del aparato en el interior de nuestros centros de servicio autorizados.

Esta póliza sólo tendrá validez, si está debidamente requisitada, sellada por la casa vendedora, en caso de extravío de esta póliza, podrá hacer efectiva su garantía con la presentación de su factura de compra.

ESTA POLIZA NO SE HARA EFECTIVA EN LOS SIGUIENTES CASOS:

-Cuando el aparato sea utilizado en condiciones distintas a las normales.

-Cuando el aparato no haya sido operado de acuerdo con el instructivo de uso que se le acompaña.

-Cuando la causa de la falla o mal funcionamiento sea consecuencia de una reparación inadecuada o alteración producida por personas no autorizadas por PHILIPS MEXICANA S.A. de C.V.

PERIODOS DE GARANTIA

36 MESES. - Monitores para computadora.

12 MESES.- Televisores con y sin reproductor de video digital DVD, videocassetteras, reproductores de discos de video digital DVD, reproductores de disco de video digital con pantalla incluida, grabadores reproductores de disco de video digital DVD, grabadores reproductores de disco compacto, Radiograbadoras con y sin reproductor de disco compacto, reproductores de disco compacto portátil, video proyectores (excepto la lámpara), cámaras de video, decodificadores de señal (IRD), televisores para hotel, sistemas de observación, televisores de audio con reproductor de disco digital integrado, microsistemas de audio, sistemas de cine en casa, sistemas reproductores de disco de video digital, equipos modulares, sintoamplificadores, facsímils, LNB, antenas de recepción de satélite, DVD ROM, CDR ROM y CDRW ROM para computadora.

6 MESES.- reproductores de cassette portátil, radio relojes, radios A.M./F.M., reproductores de audio digital MP3 (Internet), auto estéreos, teléfonos, teléfonos inalámbricos, cámaras digitales.

3 MESES.- Accesorios, controles remotos, bocinas, cintas para fax y para cámaras de videoconferencia, micrófonos, audífonos.



MC - 719 - ARCO

P	hilips	Mexicana.	S.A.	de	C.V.
			· · · · ·	~~~	

Producto Importado por: Philips Mexicana, S.A. de C.V. Av. La Palma No.6 Col. San Fernando La Herradura Huixquilucan, Edo. de México. C.P. 52784 Tel. 52 69 90 00

Centro de Informacion al Cliente Información General LADA SIN COSTO PARA TODA LA REPUBLICA 01 800 504 62 00 CORREO ELECTRONICO philips@merkafon.com

MODELO

HTS3107

No. DE SERIE_

La presente garantía contará a partir de:

MES

AÑO

En caso que en su producto presente alguna falla, acuda al centro de servicio más cercano a su domicilio cegún listado de talleres proceso necos y en caso de tener alguna duda o pregunta por favor llama a nuestro Centro de información al Cliente, en donde con gusto le atenderemos en todo lo relativo a:

DIA

* Servicio de sus aparatos Philips

* Información de productos y Talleres Autorizados Philips

* Asesoria en el manejo e instalación de su productos Philips
 * Información en donde puede adquirir productos y accesorios Philips

Para hacer efectiva la garantía de su producto, es necesario presentar esta póliza debidamente requisitada o de lo contrario, presentar su factura de compra-

CENTROS DE SERVICIO AUTORIZADOS PHILIPS EN LAS PRINCIPALES CIUDADES

NOTA: Los Centros que tengan (S) solo proporcionan Servicio y los que tengan (SR) venden refacciones, accesorios y proporcionan Servicio

CIUDAD	LADA	TELEFONO	CORREO ELECTRONICO		CIUDAD	LADA	TELEFONO	CORREO ELECTRONICO	
ACAPULCO, GRO	744	483-32-96	serproa@yahoo.com.mx	s	MEXICO, D. F. ZONA NORTE	55	55-67-19-92 55-67-22-56	chyr_electronica@yahoo.com.mx	s
AGUASCALIENTES, AGS	449	915-51-81	jimsaele@hotmail.com	s	MEXICO, D. F. ZONA ORIENTE	55	57-58-89-37	cnoguedam@terra.com.mx	s
CAMPECHE. CAMP.	981	816 25 75	oreza@hotmail.com	s	MEXICO, D. F. ZONA PONIENTE	55	58 12 44 12	raulmtzm@avantel.net	s
CANCUN, Q ROO.	998	984 18 74	gammacancun@webtelmex.net.mx	s	MONTERREY, N.L	818	375-16-17 400-54-03	mcesa@prodigy.net.mx	s
CD. JUAREZ, CHIH	656	618-21-28 623-46-20	teleservicio@prodigy.net.mx	s	MORELIA, MICH	443	312-03-17	multiservicios_profesionales_de_zamora@msn.c om	s
CD. OBREGON, SON	644	412-41-51 416-20-93	mena747@prodigy.net.mx	s	NEZAHUALCOYOTL EDO. MEX	55	57-33-34-98	vicentegutierrez@prodigy.net.mx	s
CD. VICTORIA, TAMPS	834	315-66-03 312-51-93	eeii_smiller@yahoo.com.mx	s	OAXACA, OAX	951	516-47-37	elfrancistor@prodigy.net.mx	s
COLIMA, COL	312	314-03-01	tv antenas@hotmail.com	s	ORIZABA, VER	272	724 38 53	barreda_electronics@hotmail.com	s
CUERNAVACA, MOR	777	313-00-49 313-90-92	centroserviciohertz@hotmail.com	s	PACHUCA, HGO	771	714-15-81	zarateelc@hotmail.com	s
CULIACAN, SIN	667	716-15-10	stereovox@cln.megared.net.mx	s	POZA RICA, VER	782	824 47 82	sonydigital@prodigy.net.mx	s
CHIHUAHUA, CHIH	614	421-59-30 421-63-61	comercialdomestica@hotmail.com	s	PUEBLA, PUE	222	248-77-64 231-63-77	rascon12@prodigy.net.mx	s
CHILPANCINGO, GRO.	747	471 72 73	ingelec gro@hotmail.com	s	QUERETARO, QRO	442	216-10-09		s
DURANGO, DGO	618	825-00-05	evsurdgo@yahoo.com	s	SALTILLO, COAH	844	415 35 80	electronicadigital 07@hotmail.com	s
GUADALAJARA, JAL	33	36-15-72-62 36-16-83-27	www. Leecom.com.mx	s	SAN LUIS POTOSI, S.L.P	444	815-34-07	centro_servicioslp@prodigy.net.mx	s
HERMOSILLO, SON	662	210-54-95 210-05-86	manuelw@prodigy.net.mx	s	SATELITE. EDO. MEX	55	55 62 59 73	missus_satelite@hotmail.com	s
IRAPUATO, GTO	462	626-51-10	tv gase@hotmail.com	s	TAMPICO, TAMPS	833	214 13 60	electromovie@prodigy.net.mx	s
LA PAZ, B.C.S	612	122-95-99	cenalfa@prodigy.net.mx	s	TEPIC, NAY	311	212-66-93	spe tn@hotmail.co	s
LEON, GTO	477	770-26-99	tecespecializados@hotmail.com	s	TIJUANA, B.C.N	664	621-22-15	wwwegi1@telnor.net	s
MATAMOROS, TAMPS	868	813-50-13	digitalelectronica@comunicable.net	s	TOLUCA, EDO. MEX	722	214-83-09		s
MAZATLAN, SIN	669	982-42-21	e santel@hotmail.com	s	TOLUCA, EDO. MEX	722	213 62 94		s
MERIDA, YUC	999	928-59-05	evia2@prodigy.net.mx	s	TORREON, COAH	871	732-49-49	jomar02@prodigy.net.mx	s
MEXICALI, B.C.N	686	561-98-08 561-98-18	bajaelectronics@aol.com	s	TUXTLA GUTIERREZ, CHIS	961	618-19-08	kcvideo@prodigy.net.mx	s
MEXICO D.F. ZONA ARAGON	55	57 94 06 34	philipservicio@hotmail.com	s	URUAPAN, MICH	452	524-08-38 524-37-78	rosaliaq@mich1.telmex.net.mx	s
MEXICO D.F. ZONA CENTRO	55	55 21 60 07	unitelmex@yahoo.com.mx	SR	VERACRUZ, VER	229	932-78-23 932-44-44	antza@ver.megared.net.mx	s
MEXICO, D. F. ZONA SUR	55	55-36-71-03 55-36-25-75	centrodeservicioelectronico@hotmail.com	s	VILLAHERMOSA, TAB	993	314-31-36 314-61-67	villatec@intrasur.net.mx	s
MEXICO, D. F. ZONA NORTE	55	53 68 30 21	tissaser@prodigy.net.mx	s	ZACATECAS, ZAC.	492	922 31 63	sertecmur@hotmail.com	s

Para mayor referencia de Talleres de Servicio Autorizados en otras ciudades comunicarse al 01 800 504 62 00 (lada sin costo)

English

139

English Español B. Português

Meet Philips at the Internet http://www.philips.com/support





HTS3107



3139 245 22252



SgpJP-0613/55-3