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



PT-BR Manual do Usuário

PHILIPS

HMP3000

Sumário

1	Aviso sobre marcas registradas	3
2	Conectar e reproduzir	5
3	Controlar e reproduzir	9
4	Opções	11
	Opções de vídeo	11
	Opção de áudio	11
	Opções de foto	12
5	Pesquisa de arquivos	13
	Pesquisar todos os arquivos	13
	Pesquisar arquivos de filme	14
	Procurar os arquivos de música	15
	Pesquisar arquivos de foto	16
6	Gerenciamento de arquivo	17
	Operações básicas	17
7	Configurações	19
	Sistema	19
	Áudio	20
	Vídeo	20
	MISC (DIVERSOS)	21

Português

8	EasyLink	22
9	Solução de problemas	23
10	Especificações	24

1 Aviso sobre marcas registradas

HDMI, o logotipo HDMI e High-Definition Multimedia Interface são marcas comerciais ou marcas registradas da HDMI licensing LLC nos Estados Unidos e em outros países.

DOLBY

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



SOBRE VÍDEO DIVX: DivX® é um formato de vídeo digital criado pela DivX, Inc. Este produto é um dispositivo oficial DivX Certified®, capaz de reproduzir vídeos DivX.Visite divx.com para obter mais informações e ferramentas de software para converter arquivos em vídeo DivX. SOBRE DIVX VIDEO-ON-DEMAND: este dispositivo DivX Certified® deve ser registrado para reproduzir filmes DivX Video-on-Demand (VOD) adquiridos. Para obter o código de registro, localize a seção DivX VOD no menu de configuração do dispositivo. Acesse vod.divx.com para obter mais informações sobre como fazer o registro.

DivX®, DivX Certified®, DivX Plus™ HD e os logotipos associados são marcas comerciais registradas da DivX, Inc. e são usados sob licença. DivX Certified®, capaz de reproduzir vídeos DivX® e DivX Plus™ HD (H.264/MKV) de até 1080p HD, incluindo conteúdo premium.



O logotipo Real RMVB é uma marca comercial ou registrada da RealNetworks, Inc.



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



Fabricado sob licença da patente americana Patentes: 5.956.674; 5.974.380; 6.487.535 e outras patentes americanas e mundiais publicadas e pendentes. DTS, Symbol e DTS e Symbol são marcas registradas e DTS 2.0+Digital Out é uma marca comercial da DTS, Inc. O produto inclui software. . DTS, Inc. Todos os direitos reservados.

2 Conectar e reproduzir



















Português







3 Controlar e reproduzir

Use seu controle remoto para controlar a reprodução.



Português

Acesse o menu de edição de arquivo na lista de pasta de arquivos. FDIT

=	Nota

Só é possível reproduzir vídeos DivX alugados ou adquiridos com o código de registro DivX[®] deste player. (Consulte "Setup" [Configuração] > "MISC" [Diversos] > [Código DivX[®] VOD])

- Os arquivos de legenda com as seguintes extensões de arquivo (.srt, .smi, .sub, .ssa, .ass e .txt) são suportados, mas não aparecem na lista de arquivos.
- O nome do arquivo de legenda deve ser igual ao nome do arquivo do vídeo DivX (menos a extensão do arquivo).
- O arquivo de vídeo DivX e o arquivo de legenda devem ser salvos no mesmo diretório.

4 Opções

Durante a reprodução, pressione 🗮 para acessar os itens de opção.



Opções de vídeo

[Legenda]: ajusta as configurações de legenda. Pressione ◀◀ / ▶▶ para selecionar um item e ▲ / ▼ ajustar valores. Pressione OK para confirmar. [Áudio]: seleciona um idioma de áudio.

[IR P/]: pula a reprodução para o tempo específico. Pressione ◀◀ / ▶▶ para selecionar um item e ▲ / ▼ ajustar valores. Pressione OK para confirmar. [Repet. título]: repete o título atual.

[Repetir tudo]: repete todos os arquivos de filme.

[Repetir desl.]: desliga o modo de repetição.

[Config. de vídeo]: ajusta as configurações de vídeo. Pressione ▲ / ▼ para selecionar um item e ◀◀ / ▶▶ ajustar valores. Pressione OKpara confirmar.

Opção de áudio

[Repetir desl.]: desliga o modo de repetição. [Repetir um]: repete o arquivo atual de música. [Repetir tudo]: repete todos os arquivos de música.

[Looping aleatório]: reproduz os arquivos de música em ordem aleatória.

Opções de foto

[Tempo do slide]: Define um intervalo de exibição para uma apresentação de slides.

[Transição do slide]: Seleciona um efeito de transição para uma apresentação de slides.

[Repetir desl.]: desliga o modo de repetição.

[Repetir tudo]: repete todos os arquivos de foto.

[Looping aleatório]: reproduz os arquivos de foto em ordem aleatória.

[Selecionar música]: seleciona e reproduz um arquivo de música durante uma apresentação de slides.

[Config. de vídeo]: ajusta as configurações de vídeo.

5 Pesquisa de arquivos

Você pode pesquisar arquivos de mídia armazenados em um dispositivo de armazenamento de USB/SD.



- 1 Pressione **1**.
- Selecione [USB]/ [CARTÃO].
 Selecione um modo para peso
- 3 Selecione um modo para pesquisar arquivos de mídia.
 - [Pasta]
 - [Filmes]
 - [Música]
 - [Fotos]

Pesquisar todos os arquivos



- 1 Selecione [Pasta] e pressione OK para confirmar.
- 2 Pressione OK para ir ao dispositivo de armazenamento USB/SD.
- 3 Pressione ≔ no navegador de arquivo.
- 4 Pressione ▲ / ▼ para selecionar um modo para ver ou organizar arquivos.

[Miniaturas]: exibe miniaturas de arquivos ou pastas.

[Lista]: exibe arquivos ou pastas em uma lista.

[Visualizar]: exibe arquivos ou pastas com uma janela de visualização.

[Todas as míd.] exibe todos os arquivos de mídia.

[Filmes]: exibe arquivos de filme.

[Fotos]: exibe arquivos de foto.

[Música]: exibe arquivos de música.

Pesquisar arquivos de filme



- 1 Pressione ◀◀ / ▶▶ para selecionar [Filmes] e pressione OK para confirmar.
- 2 Pressione OK para ir ao dispositivo de armazenamento USB/SD.
- 3 Pressione 🗮 no navegador de arquivo.
- 4 Pressione ▲ / ▼ para selecionar um modo para ver ou organizar arquivos.

[Pesquisar]: pesquisa arquivos de música. Siga as instruções na tela para digitar palavras-chaves no miniteclado e pressione ▶**II** para iniciar a pesquisa. **[Miniaturas]**: exibe miniaturas de arquivos de filme ou pastas.

[Lista]: exibe arquivos ou pastas em uma lista.

[Visualizar]: exibe arquivos ou pastas com uma janela de visualização.

[Todos filmes]: exibe todos os arquivos de filme.

[Mostrar DVDs]: exibe todos os arquivos ISO.

[Ir para pasta]: vai para a pasta onde o arquivo selecionado foi colocado.

[Nome]: lista os arquivos de filme em ordem alfabética de nomes. [Tamanh]: lista os arquivos de filme em ordem crescente de tamanho. [Mais vistos]: lista os arquivos de filme mais assistidos. [Adicionados recent.]: lista os arquivos de filme adicionados recentemente.

Procurar os arquivos de música



- 1 Pressione ◀◀ / ▶▶ para selecionar [Música] e pressione OK para confirmar.
- 2 Pressione OK para ir ao dispositivo de armazenamento USB/SD.
- 3 Pressione ≔ no navegador de arquivo.
- 4 Pressione ▲ / ▼ para selecionar um modo para ver ou organizar arquivos.

[Pesquisar]: pesquisa arquivos de música. Siga as instruções na tela para digitar palavras-chaves no miniteclado e pressione ▶ II para iniciar a pesquisa. **[Miniaturas]**: exibe miniaturas de arquivos de música ou pastas.

[Lista]: exibe arquivos ou pastas em uma lista.

[Visualizar]: exibe arquivos ou pastas com uma janela de visualização.

[Ir para pasta]: vai para a pasta onde o arquivo selecionado foi colocado.

[Todas as mús.]: exibe todos os arquivos de música.

[Álbuns]: classifica arquivos de música por álbum.

[Artistas]: classifica arquivos de música por artista.

[Gêneros]: classifica arquivos de música por gênero.

[Anos]: classifica arquivos de música por ano.

[Playlists]: exibe listas de reprodução.

[Repr. recentemente]: lista arquivos de música reproduzidos recentemente.

[Adicionados recent.]: lista arquivos de música adicionados recentemente.

[Nome]: lista arquivos de música em ordem alfabética de nomes.

Pesquisar arquivos de foto



- 1 Pressione ◀◀/▶▶ para selecionar [Fotos]e pressione OK para confirmar.
- 2 Pressione OK para ir ao dispositivo de armazenamento USB/SD.
- 3 Pressione ≔ no navegador de arquivo.
- 4 Pressione ▲ / ▼ para selecionar um modo para ver ou organizar arquivos.

[**Pesquisar**]: pesquisa arquivos de foto. Siga as instruções na tela para digitar palavras-chaves no miniteclado e pressione ►II para iniciar a pesquisa.

[Miniaturas]: exibe miniaturas de fotos ou pasta.

[Lista]: exibe arquivos ou pastas em uma lista.

[Visualizar]: exibe arquivos ou pastas com uma janela de visualização.

[Diretório de foto]: exibe arquivos de foto no modo de diretório.

[Exibição pasta única]: exibe arquivos de foto no modo de exibição de árvore.

[Exibição data]: classifica arquivos de foto por data de modificação.

[Todas as fotos]: exibe todos os arquivos de fotos.

[Albums]: classifica arquivos de foto por álbum.

[Ir para pasta]: vai para a pasta onde o arquivo selecionado foi colocado. [Nome]: lista arquivos de foto em ordem alfabética de nome.

[Adicionados recent.]: lista arquivos de fotos adicionados recentemente.

[Repr. recentemente]: lista arquivos de fotos reproduzidos recentemente.

6 Gerenciamento de arquivo

Você pode gerenciar arquivos de mídia no dispositivo de armazenamento.

Operações básicas



Pressione **f**.

1

- 2 Selecione [USB]/ [CARTÃO] >[Pasta].
- **3** Pressione **OK** ir à partição do dispositivo de armazenamento de USB/SD.
- 4 Pressione ▲ / ▼ para selecionar um arquivo ou pasta e pressione [Edit.].
 - → O menu de edição de arquivo é exibido.
- 5 Pressione ▲ / ▼ para selecionar sua operação.

[Copiar]: Selecione o destino e pressione ► III para confirmar.

[Excluir]: Selecione [Sim] e pressione OK para excluir os arquivos ou pastas selecionados.

[Mover]: Selecione o destino e pressione ► II para confirmar: [Renomear]

- 1 Selecione [Renomear] para editar o nome no miniteclado, e em seguida, pressione ►II confirmar.
- 2 Selecione [OK] e pressione OK para aplicar o novo nome.

[Múltipla seleção]

- Pressione ▲ / ▼ para selecionar um arquivo ou pasta e pressione
 ▶ II para adicionar à lista.
- 2 Pressione [Edit.]quando você termina de adicionar arquivos e pastas.
- 3 Selecione uma operação.

[Copiar]	Selecione o destino e pressione ▶II para confirmar.
[Excluir]	Selecione [Sim] e pressione OK para excluir os
	arquivos ou pastas selecionados.
[Mover]	Selecione o destino e pressione ▶Ⅱ para confirmar.
[Salvar playlist]	Selecione [OK] para salvar uma lista de reprodução.
	Selecione [Renomear] para editar o nome no
	miniteclado, e em seguida, pressione ▶II confirmar.
[Salvar álbum de	Selecione [OK] para salvar um álbum de fotos.
fotos]	Selecione [Renomear] para editar o nome no
	miniteclado, e em seguida, pressione 🕨 🛚 confirmar.

Nota

 Pressione e segure durante dois segundos para remover um dispositivo de armazenamento conectado com segurança.

7 Configurações

Você pode mudar configurações deste player no menu de configuração.



- 1 Pressione **f**.
- 2 Selecione [Conf.] e pressione OK para confirmar.
 - → O menu de configuração é exibido.

 - → Pressione OK acessar o menu no nível mais baixo.
 - → Pressione ⊃ para retornar ao menu no nível superior.

Sistema

[Idioma do menu]: seleciona o idioma para o menu na tela.

[Legenda]: seleciona um idioma de legenda para o vídeo.

[Prot. tela]: ativa o protetor de tela em caso de inatividade (por exemplo, em pausa ou modo de parada).

[Pesquisa aut.]: digitaliza os arquivos de mídia em um dispositivo de armazenamento automaticamente.

[Pesq. armaz.]: inicia ou interrompe a digitalização de arquivos de mídia em um dispositivo de armazenamento.

[Retomar reprod.]: reinicia a reprodução de um arquivo de vídeo de onde ele parou.

[Padrão de fábrica]: redefine todas as configurações para o padrão de fábrica.

Áudio

[Modo noturno]: equalize sons altos e suaves. Se ativado, você pode assistir a filmes com o volume baixo à noite.

[Saída HDMI]: seleciona um formato de som de saída ao conectar o HDMI Jack.

[Saída S/PDIF]: seleciona um formato de som de saída ao conectar a tomada de áudio digital.

Vídeo

[Prop. imagem]: seleciona a proporção da imagem.

[Sist. da TV]: Selecione um ajuste de resolução de vídeo que seja mais compatível com a sua TV. Consulte o manual da TV para obter detalhes.



- Se a resolução de vídeo selecionada não for compatível com sua TV e uma tela em branco aparecer, aguarde 10 segundos até que a imagem seja recuperada,
- Em conexões compostas (CVBŠ), se nenhuma saída de vídeo for estabelecida ao ajustar a resolução de vídeo como HD (1080p, 1080i, 720p), conecte o player à TV via HDMI para reproduzir vídeos HD.

[Ampliar vídeo]: amplia ou reduz as cenas de vídeo. [1080P 24 Hz]: usa o modo de saída de vídeo de 1080p 24 Hz para o conteúdo de vídeo.

- A resolução de vídeo e a taxa de quadros do conteúdo de vídeo são de 1080p 24 Hz.
- Sua TV suporta o 1080p 24 Hz.
- Use um cabo HDMI para conectar o player à TV.

[Deep Color]: exibe cores com mais tonalidades e matizes quando o conteúdo do vídeo é gravado em Deep Color e a TV suporta este recurso.

MISC (DIVERSOS)

[Inf. da versão]: exibe as informações sobre a versão do software deste player.

[Código DivX[®]VOD] - exibe o código de registro e cancelamento do registro DivX[®].

8 EasyLink

Este aparelho suporta o Philips EasyLink, que usa o protocolo HDMI CEC (Consumer Electronics Control, controle de eletrônicos de consumo HDMI). Você pode usar um único controle remoto para operar dispositivos compatíveis com EasyLink conectados via HDMI.

- 1 Conecte os dispositivos compatíveis com HDMI CEC via HDMI e ative as operações HDMI CEC na TV e nos outros dispositivos conectados (consulte o manual da TV ou dos outros dispositivos para obter mais informações).
- 2 Pressione **†**
- 3 Selecione [Conf.] > [EasyLink].
- 4 Selecione [Lig.]nas opções:
 - [EasyLink] > [Lig.] ٠
 - [Reprod. c/ um toque] > [Lig.] •
 - [Espera com um toque] > [Lig.]
 - A função EasyLink é ativada. ٠

Reprodução com um toque

Quando você reproduz um arquivo com este player, a TV CEC HDMI conectada alterna automaticamente para canal de entrada HDMI.

Espera com um toque

Quando você troca um dispositivo conectado (por exemplo, TV) para o modo de espera com o próprio controle remoto, este player troca automaticamente para o modo de espera.

Nota

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

9 Solução de problemas

Ao entrar em contato com a Philips, você será solicitado a fornecer os números do modelo e de série do player. Os números de série e do modelo estão localizados na parte inferior deste player. Escreva os números aqui: Nº do modelo

N° de série

Sem imagem.

 Consulte o manual do usuário da TV para saber como selecionar o canal de entrada de vídeo correto.

Nenhuma saída de som da TV.

 Verifique se os cabos de áudio estão conectados às entradas de áudio localizadas nas entradas de vídeo selecionadas.

Os conteúdos de um dispositivo de armazenamento USB não foram lidos.

- O formato deste dispositivo de armazenamento USB não é suportado.
- O tamanho da memória suportado é de no máximo 1 TB.
- Verifique se este player suporta esses arquivos. (Consulte as especificações > mídias reproduzíveis)
- Os arquivos de vídeo protegidos por DRM armazenados em um dispositivo de armazenamento USB/SD não podem ser reproduzidos por meio de uma conexão de vídeo analógica (por exemplo, vídeo composto). É necessário usar uma conexão HDMI para reproduzir estes arquivos.

As legendas DivX não são exibidas corretamente.

- Verifique se o arquivo de legenda tem o mesmo nome do arquivo de vídeo.
- Verifique se o arquivo de vídeo DivX e o arquivo de legenda estão salvos no mesmo diretório.

10 Especificações

Especificações e design sujeitos a alterações sem notificação prévia.

Arquivo

- Vídeo: MPEG 1/2/4(MPEG 4 Parte 2), H.264, VC-1, H.263, VP6(640 x 480), DivX Plus HD, DivX 3/4/5/6, Xvid, RMVB 8/9/10, RM, WMV (V9), AVI, TS, M2TS, TP, TRP, ISO, VOB, DAT, MP4, MPEG, MPG, MOV (MPEG 4, H.264), ASF, FLV(640 x 480), MKV, M4V.
- Áudio: Dolby digital, AAC, RA, OGG, MKA, MP3, WAV, APE, FLAC, DTS, LPCM, PCM, WMA (V9), IMP/MS ADPCM, WMA Pro
- Imagem: JPEG, JPG, M-JPEG, PNG, TIF, TIFF, GIF (unanimated GIF), BMP, HD JPEG

Dispositivo USB de armazenamento

• Compatibilidade: USB de alta velocidade (2.0)

Suporte à legenda

srt, .sub, .smi, .ssa, .ass, .txt, .psb

cartão SD

Compatibilidade: SDHC 2.0 (até 32 GB)

Vídeo

- Sistema de sinal: PAL /NTSC
- Saída de vídeo composto: 1 Vpp ~ 75 ohm
- Saída HDMI: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p

Áudio

- Saída estéreo analógica
- Relação sinal-ruído (1 kHz): > 90 dB (A ponderado)
- Faixa dinâmica (1 kHz): > 80 dB (A ponderado)
- Resposta de freqüência: +/-0,2 dB
- Saída digital: Óptico

Unidade principal

24 **PT-BR**

- As dimensões (C x L x A): 136 x 86 x 52 mm
- Peso líquido: 0,57 kg

Alimentação

- Entrada: DC 9 V 1,1 A
- Consumo de energia: < 10 W
- Consumo de energia no modo de espera: < 1 W

Adaptador de energia

- Classificação de fonte de alimentação: AC 100V-240V 50 Hz/60 Hz
- Saída: DC 9 V 1.1A
- Marca: Philips
- N° do modelo: SSW-1918BR-1

Acessórios

- Unidade principal
- Controle remoto
- Cabo AV
- Cabo HDMI
- Adaptador de energia
- Disco
- Manual do usuário

© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V. All rights reserved. HMP3000_55_UM_V1.0

