

TEM COISAS QUE SÓ A PHILCO FAZ PRA VOCÊ.

# Philco

## DVD PH190

### Guia Rápido

Consultar o Manual de Instruções para maiores informações.



•Devido ao rápido avanço tecnológico e ao sistema de produção por lotes, algumas descrições de funcionamento ou ilustrações contidas neste guia ou até mesmo no manual de instruções, poderão ser ligeiramente distintas daquilo que existe no aparelho real. No entanto, isto não prejudica o entendimento por parte do usuário.

## Utilizar a Saída de Áudio Estéreo e Vídeo Composto

- Antes de ligar na tomada, será necessário fazer as ligações mostradas abaixo.
- Conexões equivocadas podem afetar a performance do aparelho e até mesmo danificá-lo permanentemente.
- É necessário que o televisor possua as conexões disponíveis.



## UTILIZANDO A SAÍDA HDMI

O HDMI (High Definition Multimedia Interface) é uma interface audiovisual totalmente digital capaz de transmitir simultaneamente áudio e vídeo digitais. Abaixo está uma ilustração de conexão com um televisor típico.

Selecionar o conector HDMI do televisor como fonte de entrada. Consultar o manual do televisor.

Habilitar a saída HDMI do DVD player. Para isso, acessar o SETUP do aparelho.



Conexões equivocadas podem afetar a performance do aparelho e até mesmo danificá-lo permanentemente. É necessário que o televisor possua as conexões disponíveis.

- Este aparelho vem de fábrica ajustado para resolução 720P (60 Hz).
- A frequência do sinal de vídeo em modo HDMI alterna automaticamente de 50Hz para 60Hz de acordo com o Tipo de TV (PAL-M: 60Hz / NTSC: 50Hz)

## UTILIZAR A FUNÇÃO KARAOKÊ!

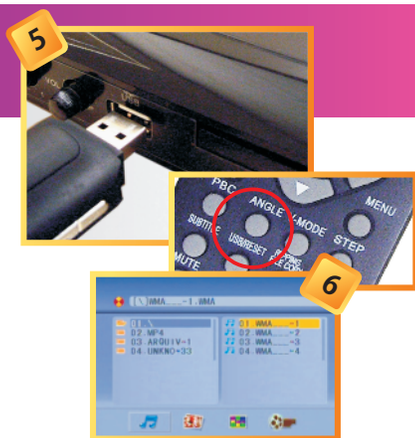
- 1 Conectar o microfone na entrada para microfones disponíveis no aparelho.  
Em seguida deslizar a chave ON / OFF do microfone para posição ON .
- 2 Acessar a opção de áudio no **SETUP/SAIDA DIGITAL** para ajustar o ECO e o volume do microfone.
- 3 Pressionar o botão OPEN / CLOSE e inserir um disco de Karaoke com a face de leitura virada para baixo (face estampada virada para cima). Em seguida, pressionar o botão OPEN / CLOSE para fechar a gaveta de disco.
- 4 A reprodução se iniciará automaticamente. Caso contrário, no menu principal, pressionar uma tecla numérica no controle remoto correspondente à música desejada.



- Para suprimir a voz do artista, pressionar o botão L/R/ST.
- O recurso de pontuação já vem habilitado de fábrica.
- Opções de ajuste relacionadas ao karaoke podem ser feitas no SETUP do aparelho.

## REPRODUZIR A PARTIR DE DISPOSITIVOS USB

- 5 Inserir um dispositivo USB na entrada USB do aparelho. Se houver algum disco no aparelho, pressionar o botão STOP.
- 6 Pressionar o botão USB/RESET do controle remoto para acessar a opção USB. Após a leitura do dispositivo, os arquivos compatíveis serão exibidos de maneira organizada junto a um navegador (browser).



- Caso não exista um disco no aparelho, a leitura do dispositivo USB será automática.
- Os modelos contido neste guia suportam apenas dispositivos USB da classe MSC, ou seja, dispositivos de armazenamento em massa tais como pen-drives, players e afins.
- Utilizar o pen drive somente com arquivos compatíveis ao produto (Ver manual).

# UTILIZANDO A FUNÇÃO RIPPING

-A função RIPPING permite que músicas gravadas em CDs de áudio (formato CD-DA) sejam automaticamente convertidas para o formato de áudio MP3 e transferidas para um dispositivo USB compatível.

**07** O processo de "ripar" músicas utilizando o DVD Philco envolve 3 etapas:

- 1-habilitar opções, como Id3 tag e playlist, e ajustar configurações, como velocidade, "bitrate" e Id3;
- 2-escolher as músicas a serem convertidas;
- 3-confirmação e acompanhamento do processo.

**08** Inserir um CD de áudio com músicas gravadas no formato CD-DA. (CD's de música comuns).

**09** Inserir um dispositivo USB na entrada USB do aparelho e pressionar a tecla RETURN / RIPPING. A tela do televisor exibirá a interface mostrada abaixo.



Velocidade de conversão 1x / 4x  
 - 1x: com áudio durante a conversão  
 - 4x: sem áudio durante a conversão

Menu **OPÇÕES** permite:

- ajustar a velocidade de conversão;
- ajustar o "bitrate" da conversão;
- criar uma lista de reprodução;
- habilitar função ID3 tag;

Habilita a função ID3 tag



Bitrate (kbps) - permite ajustar a taxa de transferência de bits 128/160/192/256/320 kbps

Cria uma lista de reprodução após a conversão

**10** A tela anterior permite ajustar configurações, como velocidade de conversão, "bitrate", além de se poder habilitar função ID3 e de se criar uma lista de reprodução (PLAYLIST).

Número da faixa  
 Nome do álbum  
 Duração de cada faixa disponível no CD. [Min]

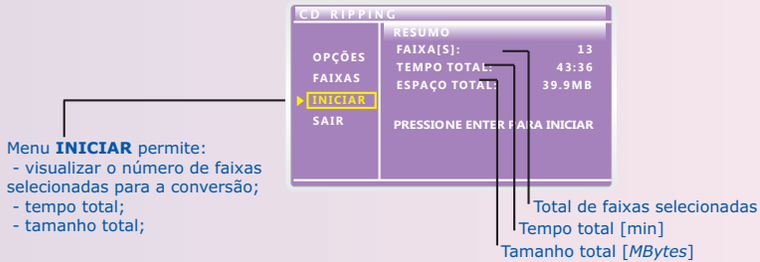
Menu **FAIXAS** permite:  
 - selecionar as faixas desejadas para conversão;

	TRK	TÍTULO	DURAÇÃO
<input checked="" type="checkbox"/>	1.	FAIXA 1	4:26
<input checked="" type="checkbox"/>	2.	FAIXA 2	2:44
<input checked="" type="checkbox"/>	3.	FAIXA 3	2:23
<input checked="" type="checkbox"/>	4.	FAIXA 4	2:56
<input checked="" type="checkbox"/>	5.	FAIXA 5	2:25
<input checked="" type="checkbox"/>	6.	FAIXA 6	3:34
<input checked="" type="checkbox"/>	7.	FAIXA 7	3:07
<input checked="" type="checkbox"/>	8.	FAIXA 8	3:27
<input checked="" type="checkbox"/>	9.	FAIXA 9	6:52
<input checked="" type="checkbox"/>	10.	FAIXA 10	2:36

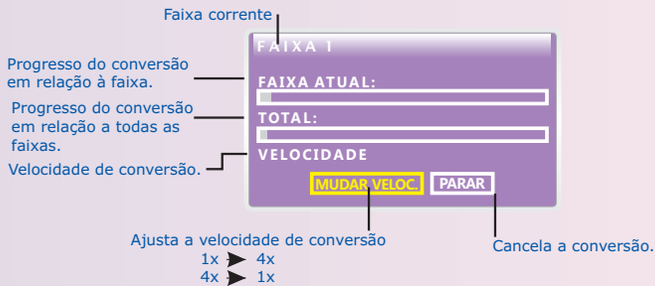
Marcadores permitem a seleção independente das faixas musicais

Nome das faixas do CD

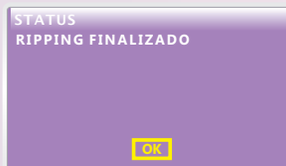
- 11 Utilizando os marcadores, selecionar as faixas desejadas para a conversão e em seguida selecionar o menu INICIAR. Após isso, a tela abaixo será exibida no televisor.



- 12 Pressionar *ENTER* para confirmar a conversão. A tela exibindo a evolução do processo será exibida conforme a imagem abaixo.



- 13 Após terminada a conversão, a tela abaixo será exibida. Pressionar *ENTER* para confirmar e em seguida selecionar a opção SAIR para sair.



- 14 Ao SAIR o aparelho irá retomar a leitura do CD exibindo a tela mostrada abaixo.



- 15 Para acessar as músicas recém-transferidas para o dispositivo USB, pressionar a tecla USB/RESET.

O navegador ao lado será mostrado. Consultar seção reproduzir arquivos foto / vídeo / áudio no manual de instruções.



- 16 Se o usuário habilitar a função "CREATE ID3 TAG", os nomes do artista e da música estarão editáveis. Utilizar o Windows ou um software gerenciador / reproduzidor de músicas em formato MP3 para atribuir um título à música e ao artista.

## UTILIZANDO A FUNÇÃO DISC COPYING

-A função DISC COPYING permite copiar arquivos existentes em um disco (CD/DVD) para um dispositivo USB compatível.

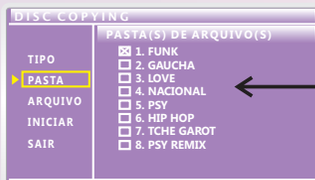
- 17 Inserir um CD/DVD gravado em formato de dados.
- 18 Inserir um dispositivo USB na entrada USB do aparelho e pressionar a tecla RETURN/RIPPING. A tela ao lado será exibida no televisor.



Menu **TIPO**:  
Permite escolher o tipo de arquivo a ser copiado.

• Caso não haja nenhum disco presente na gaveta de discos ou nenhum dispositivo USB conectado na entrada USB do aparelho, a tecla RETURN / RIPPING permanecerá inativa.

- 19 Com base nas informações acima, selecionar a opção PASTA, e utilizando o marcador, selecionar a pasta desejada.



Menu **PASTA**:  
Permite escolher a pasta em que se encontra o arquivo a ser copiado

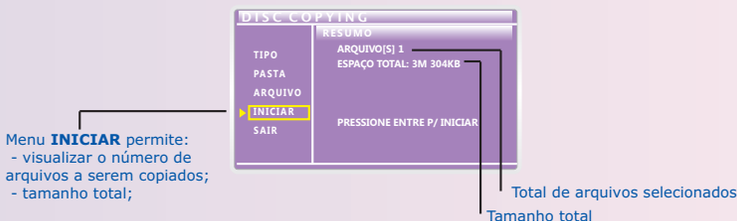
- 20 Para acessar as músicas recém-transferidas para o dispositivo USB, pressionar a tecla USB/RESET. O navegador ao lado será mostrado. Consultar seção reproduzir arquivos foto / vídeo / áudio no manual de instruções.



- 21 Após, selecionar a opção ARQUIVO, a tela ao lado contendo o conteúdo da pasta será exibida no televisor.



- 22 Utilizando os marcadores, selecionar os arquivos desejados e em seguida selecionar o menu INICIAR. Após isso, a tela abaixo será exibida no televisor.



- 23 Pressionar ENTER para confirmar a conversão. A tela exibindo a evolução do processo será mostrada conforme ao lado.



- 24 Após terminada a conversão, a tela mostrada ao lado será exibida. Pressionar OK para confirmar.



- 25 Ao selecionar a opção SAIR, o aparelho irá retomar a leitura do CD.



# FUNÇÕES PRESENTES NO CONTROLE REMOTO

<b>SETUP</b> 	Botão que dá acesso ao MENU de configurações do aparelho.	<b>VOL</b> 	Permite ajustar o volume geral da reprodução.	<b>BWD/FWD</b> 	Retrocesso e avanço rápido.
<b>OSD</b> 	Mostra informações referentes ao disco exibido (tempo decorrido, áudio, capítulo, etc.).	<b>L/R/ST/KARAOKE</b> 	Permite alternar a saída de áudio em mono e estéreo. NOTA: Para este modelo esta tecla funcionará como L/R/ST.	<b>STEP</b> 	Ativa o modo de reprodução quadro a quadro.
<b>AUDIO</b> 	Seleciona os modos de áudio disponíveis no disco (Inglês 2.1CH, Inglês 5.1 CH, etc.).	<b>RIPPING FILECOPYING</b> 	Habilita a função RIPPING e a função DISC COPYING.	<b>N/P</b> 	Permite alternar dentre os sistemas de cor disponíveis. NOTA: PAL-M é o padrão brasileiro.
<b>PAUSE</b> 	Permite interromper a reprodução.	<b>REPEAT</b> 	A-B - permite repetir um trecho pré-definido.		Teclas de navegação que permitem selecionar as opções desejadas.
<b>SLOW</b> 	Permite reproduzir em câmera lenta.	<b>ANGLE</b> 	Permite assistir à reprodução em vários ângulos (deve estar disponível no disco a ser reproduzido).	<b>RESET/USB</b> 	Permite escolher dentre os modos DISCO e USB.
<b>MENU</b> 	Exibe o MENU do DVD a ser reproduzido.	<b>STOP</b> 	Pára a reprodução quando pressionada duas vezes e apenas a interrompe quando pressionada apenas uma vez (função RESUME).	<b>OPEN/CLOSE</b> 	Pressionar para Abrir/Fechar a gaveta do compartimento de discos.
<b>SUBTITLE</b> 	Seleciona os idiomas disponíveis no disco.	<b>NEXT/PREV</b> 	Retrocede e avança as faixas (CD) e capítulos (DVD).	<b>REPEAT</b> 	Dependendo do tipo de disco, esta tecla permite repetir a reprodução de faixas / capítulos, títulos, pastas ou tudo.
<b>PLAY</b> 	Inicia a reprodução do disco.				
<b>VMODE</b> 	Permite alternar a saída de vídeo entre vídeo composto, vídeo componente e S-vídeo.				

**Se o aparelho não funcionar corretamente, sugerimos que o usuário consulte as informações abaixo antes de consultar o fabricante.**

## APARELHO NÃO LIGA.

### Tomada sem energia ou com mau contato.

Ligar o aparelho em outra tomada.

### Botão POWER/STDBY.

Pressionar e manter pressionado o botão POWER/STDBY para ligar o aparelho.

## NÃO LÊ CD.

### Disco sujo, danificado ou de má qualidade.

Trocar o disco utilizado. Não utilizar disco pirata.

### Região ou formato incompatível.

Trocar o disco utilizado por um de região 4.

### Há um MENU na tela.

Pressionar a tecla SETUP para sair.

### Dispositivo de gravação com características incompatíveis.

Trocar de gravador de CD/DVD.

## CONTROLE REMOTO NÃO FUNCIONA.

### Pilha gasta ou mal colocada.

Verificar e trocar as pilhas.

### Fora de alcance.

Apontar o controle para o sensor do aparelho.

## SEM IMAGEM OU IMAGEM DISTORCIDA.

### Cabo de A&V ligado incorretamente.

Efetuar ligação conforme este guia.

### Canal da TV incorreto.

Selecionar o canal correto da TV.

### Sistema de cor incorreto.

Pressionar o botão N/P no controle remoto até que a imagem seja restabelecida ou acesse a opção de vídeo no SETUP e selecione uma das opções PAL-M ou NTSC. A configuração deve estar de acordo com o televisor.

### Formato de arquivo incompatível.

Arquivo de vídeo com codificação incompatível. Utilizar outro formato.

## SEM SOM OU SOM DISTORCIDO.

### Volume muito baixo.

Aumentar o volume através do controle remoto ou do painel frontal.

### Função MUTE ligada.

Pressionar o botão MUTE no controle remoto.

## NÃO DÁ NOTA NO KARAOKÊ.

### Canto muito baixo.

Aproximar o microfone junto à boca e cantar em voz alta.

### Tipo de disco incompatível.

Utilizar disco VCD da marca Multiokê.

### Microfone desligado ou desconectado.

Rever conexões.

## NÃO RECONHECE DISPOSITIVO USB OU NÃO REPRODUZ ARQUIVOS DE VÍDEO, FOTOS OU ÁUDIO.

### Arquivos incompatíveis.

Verificar no manual se os arquivos são compatíveis com o aparelho.

### Dispositivo USB mal encaixados.

Verificar se ele está bem encaixado.

### Dispositivo USB incompatível.

Conectar um dispositivo USB compatível.

## A TECLA RIPPING ESTÁ INATIVA.

### Sem disco ou sem dispositivo USB.

Inserir um Disco e um Dispositivo USB no aparelho.

### Dispositivo USB não é compatível.

Substituir por outro dispositivo USB.

### O PROCESSO DE CONVERSÃO UTILIZANDO A FUNÇÃO RIPPING NÃO FOI FINALIZADO.

Memória do dispositivo USB está cheia. Apagar alguns arquivos ou formatar a memória do dispositivo USB.

### Disco utilizado não está em formato dados.

Ao reproduzir o disco, certifique-se que o navegador é exibido na tela.

### Os arquivos no disco são incompatíveis.

Certifique-se de que os arquivos contidos no disco estejam nos formatos compatíveis.



0800 645 8300

05/09 - 821-07/00 707360 REV 0