

Nº	MODIFICAÇÃO	VISTO	REG.	MDEJ.	POR	DATA
0	Liberado para produção	-	-	000-00	Martins	26-06-2012
1	Sem Clean Motion no MENU	-	-	000-00	Martins	19-09-2012



DES.	Martins	DATA	19-09-2012	TRATAMENTO	QUANTIDADE	
VERIF.	Camila	DATA	19-09-2012	PRODUTO	TOL. N° ESPECIF.	ESCALA SEM ESCALA
APROV.	Kelly	DATA	19-09-2012	PRODUTO	ESTRUTURA	FOLHA
				TV PH43M LED SMART 3D / TV PH46M LED SMART 3D / TV PH55M LED SMART 3D	712132	1/1
				TÍTULO	NÚMERO	REV.
				Manual de instruções - User Manual	1011-00/05	

Parabéns pela escolha da TV LCD **Philco**.

Para garantir o melhor desempenho do produto, ler atentamente as recomendações a seguir.

Este manual é unificado, ou seja, pode ser usado para mais de um modelo da linha **PHILCO**. Algumas características ou funções podem não estar disponíveis, pois dependem do modelo adquirido.

Este Manual de Instruções traz informações das características e do funcionamento do aparelho. Não descartar este acessório após a compra, pois servirá de consulta no futuro em caso de eventuais problemas com o aparelho.

Seguir corretamente as instruções do Manual para não invalidar a garantia.

Devido aos avanços tecnológicos e ao sistema de produção por lotes, algumas das telas e ilustrações deste manual poderão ser um pouco diferentes das telas e ilustrações do seu aparelho.

RECOMENDAÇÕES

A **Philco** garante o bom funcionamento deste aparelho. Porém, é necessário que sua utilização seja adequada para que o usuário desfrute do máximo que o aparelho pode proporcionar sem prejudicar a sua saúde.

Cuidados com o LOCAL DE INSTALAÇÃO, PRECAUÇÕES QUANTO À SEGURANÇA, MANUSEIO, LIMPEZA, e MEIO AMBIENTE são descritos a seguir e devem ser obedecidos.

INSTRUÇÕES AO USUÁRIO

Muitos dos “problemas” que acometem os produtos eletrônicos têm como causa, não somente a desinformação em relação ao aparelho, mas uma conexão equivocada por parte do usuário. Existe uma grande

probabilidade de o usuário resolver eventuais contratemplos de operação ou funcionamento insatisfatório do aparelho apenas consultando o Manual de Instruções. Antes de submeter seu aparelho a um posto de Assistência Técnica Autorizada **Philco**, leia atentamente o manual de instrução.

LOCAL DE INSTALAÇÃO

- Instalar o aparelho sobre uma superfície firme, plana e horizontal.
- A ventilação normal do produto não deve ser impedida.
- Deixar um espaço de no mínimo 10cm ao redor do televisor. Não cobrir o televisor quando estiver em uso.
- Não utilizar este aparelho perto de fontes de calor.
- Não operar o aparelho em ambientes abafados, como pequenas salas. Isso poderá ocasionar superaquecimento do aparelho e acarretar mau funcionamento.

PRECAUÇÕES QUANTO À SEGURANÇA

- Jamais desmontar o aparelho. Não tocar o interior do produto nem inserir um objeto metálico dentro dele.
- Quando houver tempestades, desligar o cordão elétrico da tomada elétrica e se estiver sendo utilizado ao ar livre interromper o uso.
- Não imergir o cordão elétrico, o plugue ou o próprio aparelho na água ou em qualquer outro líquido.
- Ao limpar a tela do aparelho, nunca usar agentes de limpeza abrasivos. Utilizar um pano macio umedecido.
- Não empregar palha de aço nem outros produtos na antena, pois eles podem danificar o televisor.
- O uso de acessórios que não sejam originais do aparelho podem prejudicar o funcionamento do produto.
- Não utilizar aparelhos que apresentem algum tipo de dano no cordão elétrico. Para substituir qualquer peça danificada, deve-se procurar um posto de Assistência Técnica Autorizada Philco.
- Não instalar vários equipamentos numa mesma tomada. Isso sobrecarregará o circuito e aumentará o risco de incêndios.
- Proteger o cabo elétrico contra danos físicos ou mecânicos, tais como: ao ser dobrado, torcido, pisado, preso por uma porta ou calçado.

- Para desconectar a TV totalmente da rede elétrica, o plugue deve estar fora da tomada.
- Não retirar o cabo elétrico da tomada puxando pelo fio. Sempre puxe pelo plugue.
- Manter o acesso ao cabo, plugue e a tomada desimpedido.
- Produto não deve ser exposto a gotejamentos nem a respingos. Os objetos com líquidos, como vasos, não devem ser colocados sobre o produto.
- Evitar o uso prolongado do aparelho com volume superior a 85 dB. Os níveis de ruído acima deste valor podem ser prejudiciais à audição humana.

30dB	Brisa na floresta, biblioteca silenciosa	80dB	Tráfego médio na cidade, coletor de lixo.
40dB	Geladeira, sala de estar.	90dB	Metrô, máquina de cortar grama.
50dB	Trânsito leve, escritório silencioso.	100dB	Serra elétrica, furadeira pneumática.
60dB	Air condicionado a 6m, máquina de costura.	120dB	Show de rock em frente as caixas acústicas, trovão.
70dB	Aspirador de pó, secador de cabelos.	140dB	Espingarda de caça, avião a jato.

ATENÇÃO:

- Quando não for utilizar o televisor por um longo período de tempo, o usuário deve desconectá-lo da tomada elétrica para a sua segurança.
- Quando o televisor estiver conectado a uma tomada elétrica, o usuário deve estar ciente que uma pequena quantidade de corrente passa através dele mesmo que o aparelho esteja desligado.

Abaixo está a simbologia relacionada à segurança utilizada no aparelho.



O sinal em forma de raio é destinado para a presença de tensões perigosas no interior do aparelho.



O ponto de exclamação é destinado a alertar o usuário para a existência de instruções importantes de uso.



Para reduzir o risco de choque elétrico ou incêndio.

MANUSEIO E LIMPEZA

- Retirar o plugue da tomada antes de realizar qualquer tipo de limpeza.
- Não limpar o gabinete do aparelho com detergentes nem solventes.
- Manter todo aparelho elétrico fora do alcance de crianças, especialmente quando estiver em uso.
- Não deixar o aparelho ligado sem ninguém por perto.

- O aparelho em modo Stand-by consome uma quantidade mínima de energia necessária para responder ao comando do controle remoto. Para evitar o consumo total de energia elétrica, remover o cabo de alimentação da tomada.
- A nota fiscal e o certificado de garantia são documentos importantes e devem ser guardados para efeito de garantia.

INFORMAÇÕES IMPORTANTES:

- A exibição de imagens estáticas tais como fotografias por um longo período pode danificar a tela LCD/LED ou causar distorções permanentes.
- Para evitar futuros problemas, varie a programação exibindo imagens em movimento e em tela cheia.
- O desgaste irregular resultante da exibição constante de imagem estática, não são cobertos pela garantia.
- Devido a restrições tecnológicas do fabricante do Painel de LCD, as imagens geradas por este produto podem parecer mais claras ou escuras do que o normal em aprox. 1 ppm (parte por milhão) de pixel. O número de subpixels de um painel de LCD por tamanho: O número de Subpixels = Resolução horizontal máx. x Resolução vertical máx. x 3 Exemplo) Se a resolução máxima é 1920 x 1080, o número de subpixels será 1920 x 1080 x 3 = 6.220.800.

MEIO AMBIENTE

Embalagem

Um terço do consumo de papel destina-se a embalagens. Contribuir para a redução do consumo dos recursos naturais naturais é um dever de todos. O material utilizado para a embalagem e proteção do aparelho e acessórios é reciclável.

Pilhas

Todos os tipos de pilhas devem receber atenção especial. Uma só pilha contamina o solo durante 50 anos. As pilhas incorporam metais pesados tóxicos. Portanto, observar a legislação local quanto ao destino adequado dos materiais que serão descartados. Pilhas e baterias nunca devem ser jogadas junto ao lixo comum.

Produto

O simples fato de ter adquirido este modelo já demonstra certa responsabilidade ecológica, pois sabe-se que eletroeletrônicos recentes de qualidade gastam menos energia.

Este produto é constituído de várias partes que podem ser reaproveitadas (recicladas) por empresas especializadas. Logo, ao descartar, manter a mesma consciência ecológica inicial e não destinar ao lixo comum. Informar-se sobre os locais para o correto fim de vida.



A consciência ecológica depende de cada um, porém, é um ato que afeta a todos.

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

1 Manual de Instrução

2 Guia Rápido

3 Certificado de Garantia

4 Controle Remoto

5 Adaptador RCA/P2

• ADAPTADOR RCA/P2 UTILIZADO DEVE SER O ORIGINAL DE FÁBRICA, PODENDO SER ADQUIRIDO NA ASSISTÊNCIA TÉCNICA.

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- TV Backlight LED com recepção digital - ISDB-TB;
- RESOLUÇÃO MÁXIMA: FULL HD: 1920 x 1080 (pixels);
- HD RECORDER: permite gravação de programas DTV.
- Excelente relação de taxa de contraste;
- Som estéreo (20W RMS);
- Sistema de cor automático em PAL-M | PAL-N | NTSC;

- Busca automática de canais e sintonia fina em recepção em CATV/VHF/UHF (TV DIGITAL);
- Permite conexão de vídeo e áudio com computadores;
- Entrada USB: reproduz filmes, músicas e fotos;
- Entradas HDMI;
- Entrada de Vídeo e Áudio estéreo;
- Entrada de Vídeo Componente;
- Saída de Áudio Digital Óptico;

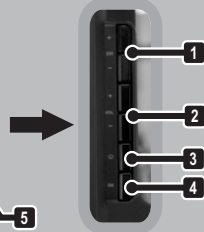
- Menu em 3 idiomas;
- Equalizadores de som e imagem;
- Funções: - MUTE | SLEEP | CLOSED CAPTION | T-LINK | GUIDE | INFO | DNR | GRAVES BOOST | CONTROLE

AUTOMÁTICO DE VOLUME | DNR | FILE SHARE | SMART TV | BLOQUEIO DE ENTRADAS OU PROGRAMAS | CLEAN MOTION;

O APARELHO

É essencial conhecer profundamente o aparelho antes do uso inicial para que o usuário o manuseie corretamente.

VISTA FRONTAL



1

CH:

- Alternar os canais.
- MENU - alterna entre as opções de um menu / submenu.

2

VOL:

- Ajusta o volume.

3

- MENU - alterna entre as opções do menu principal.

MENU: menu de ajustes.

4

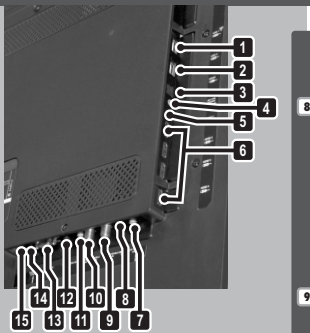
OK: alterna entre as fontes de entradas disponíveis / Confirma seleção.

5

STANDBY: liga e desliga.

O posicionamento dos botões podem estar diferentes da imagem acima, porém isso não afeta o entendimento por parte do usuário.

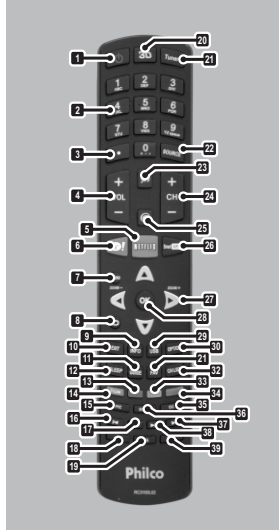
VISTA TRASEIRA



- 1** **USB1:** entrada USB (entrada compatível com adaptador wirelles Philco).
- 2** **USB2:** entrada USB.
- 3** **SPDIF:** saída de áudio digital.
- 4** **SAÍDA PARA FONE DE OUVIDO.**
- 5** **AV 2 IN ADAPTER:** entrada **VÍDEO COMPOSTO** do tipo P2 (cabo adaptador P2/RCA 3 vias acompanha o produto).
 - **Amarelo** - Entrada de vídeo.
 - **Vermelho/Branco** - Entrada de áudio.
- 6** **HDMI:** entrada de áudio e vídeo digital.
- 7** **CMP IN ADAPTER:** entrada **VÍDEO COMPONENTE** do tipo P2 (cabo adaptador P2/RCA 3 vias acompanha o produto).

- 8** • **Verde/Azul/Vermelho** - Entrada de vídeo.
- 9** **CMP AUDIO IN ADAPTER:** entrada de **AUDIO ESTÉREO** do tipo P2 (cabo adaptador P2/RCA 2 vias acompanha o produto).
 - **Vermelho/Branco** - Entrada de áudio.
- 10** **ANTENNA IN:** entrada para TV VHF e UHF – Analógica e Digital.
- 11** **CABLE IN:** entrada para TV a cabo.
- 12** **AV 1 IN ADAPTER:** entrada **VÍDEO COMPOSTO** do tipo P2 (cabo adaptador P2/RCA 3 vias acompanha o produto).
 - **Amarelo** - Entrada de vídeo.
 - **Vermelho/Branco** - Entrada de áudio.
- 13** **VGA AUDIO IN:** entrada de áudio analógico.
- 14** **VGA IN:** entrada para conexão com computador.
- 15** **AUDIO OUT ADAPTER:** saída de **AUDIO ESTÉREO** do tipo P2 (cabo adaptador P2/RCA 2 vias acompanha o produto).
 - **Vermelho/Branco** - Saída de áudio.
- 16** **LAN:** entrada para cabo de rede RJ45.

O CONTROLE REMOTO



- 1** **POWER:** Liga/desliga o televisor (modo standby).
- 2** **TECLADO NUMÉRICO.**
- 3** **:** acesso a canal digital (ex.: 5.1, 5.2, 5.3).
- 4** **VOLUME:** aumenta e diminui o volume.
- 5** **NETFLIX:** acesso rápido ao aplicativo da NETFLIX.
- 6** **Y:** acesso rápido ao aplicativo do YAHOO.
- 7** **MENU:** acessa o menu principal do aparelho.

- 8** **RETURN:** retorna ao último canal em exibição.
- 9** **INFO:** exibe informações dos programas das emissoras. Apenas para as emissoras que disponibilizem junto com o sinal digital.
- 10** **EXIT:** sai do menu ou retorna para modos de operação.
- 11** **GUIDE:** guia de programação eletrônica para as emissoras que disponibilizarem junto com o sinal digital.
- 12** **SLEEP:** programa para desligar em um período pré programado.
- 13** **BOTÃO VERDE:** utilizado para menus da TV digital e em modo USB.
- 14** **BOTÃO VERMELHO:**
 - utilizado para menus da TV digital e em modo USB.
 - acesso ao menu **T-LINK (CEC)**, compatibilidade de funcionalidade com cabo HDMI.
- 15** **PICTURE:** ajuste de imagem pré-definidos.
- 16** **|<:** retrocede faixa ou capítulo.
- 17** **STOP:** para a reprodução.
- 18** **|<<:** retrocede a um ponto específico.

- 19** **MTS:** alterna entre as opções de áudio (disponível para canais digitais para as emissores que disponibilizarem junto com o sinal.
- 20** **3D:** habilita entre as opções 3D.
- 21** **TUNER:** alterna entre as opções de entrada de sinal (ANTENA e CABO).
- 22** **SOURCE:** alternar entre as fontes de entrada.
- 23** **MUTE:** cessa o áudio.
- 24** **CH+/CH-:** navega entre canais sintonizados.
- 25** **@:** acesso ao aplicativo OPERA.
- 26** **SMART APP:** acesso aos aplicativos SMART.
- 27** **TECLAS DE NAVEGAÇÃO**
 - esquerda e direita alterna entre os formatos de tela.
- 28** **OK:** confirmação.
- 29** **USB:** acesso ao conteúdo do dispositivo USB.
- 30** **OPTION:** acesso rápido.
- 31** **FAV:** exibe lista de favoritos.
- 32** **CH LIST:** exibe a lista de canais pré-sintonizados.
- 33** **BOTÃO AMARELO:** utilizado para menus da TV digital e em modo USB.
- 34** **BOTÃO AZUL:** utilizado para menus da TV digital e em modo USB.
- 35** **CC:** habilita o recurso de legendas. O recurso deve estar disponível no sinal transmitido pela estação de TV.
- 36** **SOUND:** alterna tipos de ajuste de som pré-definidos.
- 37** **> |:** avança faixa ou capítulo.
- 38** **PLAY:** inicia a reprodução.
- 39** **>> |:** avança a um ponto específico.

RECOMENDAÇÕES

- O controle remoto atua sobre um sensor na unidade do aparelho. Ele tem um alcance de 5 metros, e deve ser utilizado dentro de uma abertura de 30° (em qualquer direção) em relação ao sensor do controle remoto presente no painel frontal do aparelho.
- Manter as pilhas fora do alcance de crianças. Em caso de ingestão, deve-se consultar um médico imediatamente.
- Não manusear as pilhas com objetos metálicos.
- Retirar as pilhas do controle remoto, se o usuário não for utilizá-lo por um longo período de tempo.
- Não deixar objetos entre o sensor do aparelho e o controle remoto. Isso poderá causar o mau funcionamento do controle, pois interromperá o sinal enviado ao aparelho.
- Ao utilizar o controle remoto, não pressionar as teclas utilizando força em demasia. Isto poderá comprometer o funcionamento deste acessório em curto prazo.



PILHAS

- 1º PASSO: Remover a tampa do compartimento das pilhas do controle remoto.
- 2º PASSO: Inserir duas pilhas (AAA), assegurando-se de que a polaridade das mesmas corresponda às marcas dentro do compartimento.
- 3º PASSO: Recolocar a tampa no lugar.



MONTAGEM E INSTALAÇÃO

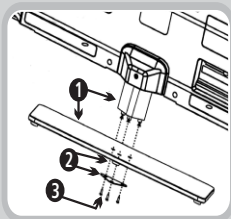
INSTALANDO O SUPORTE DE MESA E PREPARANDO PARA SUPORTE DE PAREDE

Posicionar o monitor e a base na posição mostrada na figura abaixo.

IMPORTANTE: Cobrir a parte frontal (TELA LED/LCD) com um cobertor macio para evitar danos.

Instalando a BASE

- 1 Encaixar a base na haste conforme imagem.
- 2 Encaixar o triângulo metálico.
- 3 Colocar os parafusos e apertar.



Removendo BASE/SUPORTE.

- 1 Remova a tampa plástica retirando o parafuso.



- 2 Remova 4 parafusos da haste.



- 3 Remova a haste.



IMPORTANTE:

- Para fixação em suporte de parede, o produto utiliza furacão padrão VESA.

MODELO	PADRÃO VESA	
TV PH43M LED SMART 3D	M6*22	400x400mm
TV PH46M LED SMART 3D	M6*10	400x400mm
TV PH55M LED SMART 3D	M6*22	400x400mm

- A profundidade do parafuso deve ser verificada de acordo com o suporte adquirido.

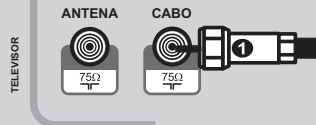
Para que se possa extrair o máximo de qualidade tanto no áudio quanto no vídeo, é necessário preparar o aparelho adequadamente.

IMPORTANTE:

- Este aparelho é bivolt automático.
- Para todas as conexões de áudio mostradas a seguir, o usuário deverá efetuar a conexão de vídeo.

CONEXÕES DE ANTENAS

Conectar o cabo de 75 OHM no local indicado.

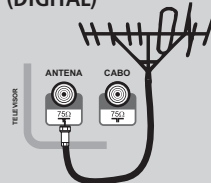


IMPORTANTE:

- Conectar o cabo a entrada correspondente.

CONEXÃO DA ANTENA VHF/UHF (DIGITAL)

Conectar o cabo da antena ao terminal da no painel traseiro do aparelho. Este aparelho está preparado para o sistema de TV DIGITAL. Para receber um sinal digital o usuário deve conectar uma antena própria (UHF) para captar o sinal.



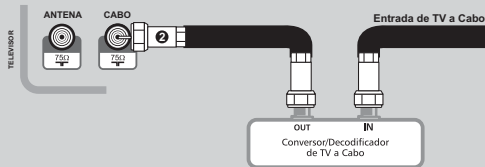
IMPORTANTE:

- Quando a intensidade do sinal digital for fraca a imagem pode travar ou até mesmo apresentar partes quadriculadas.
- Canais digitais às vezes podem transmitir programas em padrão SD (4:3), o que pode causar barras pretas e perda da qualidade na imagem.

CONECTANDO UMA TV A CABO

Conectando decodificador de canais de TV a Cabo.

- 1 Localizar o cabo conectado ao terminal **ANT OUT** no decodificador.
- 2 Conectar a outra extremidade do cabo ao terminal **CABO** no painel traseiro do aparelho.
- 3 Coloque o televisor no canal 3 ou 4, conforme o canal de saída da unidade decodificadora.
- 4 A seleção de canais é feita diretamente pelo decodificador.
- 5 Pressionar o botão **TUNER** no controle remoto para alternar entre **ANTENA** e **CABO** ou através do **MENU/TV/MODO SINTONIA**.



IMPORTANTE:

- É possível instalar um decodificador utilizando as entradas/saídas AV.
- Caso a operadora não utilize um decodificador para recepção dos canais, conectar o cabo diretamente na entrada de antena da TV, e realizar a busca de canais no modo sintonia: Cabo.

ENTRADA DE VÍDEO COMPOSTO E ÁUDIO ESTÉREO

Conector Amarelo: transmite sinal de vídeo.

Conector Vermelho e branco: transmite sinais de áudio estéreo (R/L).

A ilustração a seguir simula uma conexão de vídeo composto e áudio estéreo com um Player.

- 1 Efetuar as conexões de vídeo e áudio estéreo entre o player e o televisor conforme figura abaixo.
- 2 Através da tecla **SOURCE**, selecione a respectiva entrada conectada.



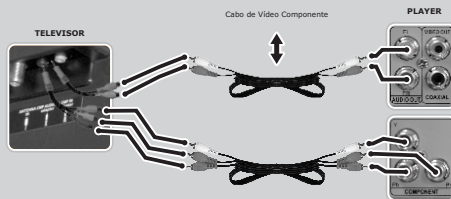
Conectar o adaptador P2/RCA a entrada **AV IN ADAPTER**
 Conectar o **CABO RCA** ao **PLAYER** e ao **ADAPTADOR P2/RCA**
 Deve-se coincidir as cores do plugue com as cores das saídas e entradas.

ENTRADA VÍDEO COMPONENTE

Cabo Azul/Verde/Vermelho: transmite sinais de vídeo, cada cabo transmite uma determinada informação.

A ilustração a seguir simula uma conexão de vídeo componente e áudio estéreo com um Player.

- 1 Efetuar as conexões de vídeo e áudio estéreo entre o player e o televisor conforme figura abaixo.
- 2 Através da tecla **SOURCE**, selecione a respectiva entrada conectada.



Conectar o adaptador P2/RCA a entrada **CMP ADAPTER** (conexão de vídeo).
 Conectar o adaptador **P2/RCA** a entrada **AUDIO IN ADAPTER** (conexão de áudio).
 Conectar o **CABO RCA** ao **PLAYER** e ao **ADAPTADOR P2/RCA**
 Deve-se coincidir as cores do plugue com as cores das saídas e entradas.

ENTRADA HDMI

HDMI: High-Definition multimedia Interface, ou seja, interface multimídia de alta definição.

A ilustração a seguir simula uma conexão HDMI com um Bluray Player.

- 1 Efetuar a conexão HDMI entre o Bluray player e o televisor conforme figura abaixo.
- 2 Através da tecla **SOURCE**, selecione a respectiva entrada conectada.



IMPORTANTE:

- Ao escolher uma resolução, é normal que a imagem se torne corrompida por alguns instantes ou demore um pouco para ser exibida.

ENTRADA PC IN

É possível utilizar a TV LCD/LED Philco como um monitor de computador. Para isso seguir instruções abaixo. O desempenho do monitor está atrelado à capacidade da placa de vídeo do computador.

Conectar um cabo VGA (não incluso) entre o conector VGA IN na TV e a placa de vídeo do computador. Em seguida conectar uma das extremidades do cabo de áudio (não incluso) na entrada PC AUDIO IN (conector P2) da TV e a outra extremidade na saída de áudio do PC. Em seguida, ligar o PC.



IMPORTANTE:

- As opções disponíveis para ajuste são fornecidas pela placa de vídeo do computador.
- Se ao executar uma nova configuração de vídeo e a imagem distorcer ou mesmo se ausentar, aguardar 30 segundos para reversão do ajuste e retorno à resolução anterior. Caso seja impossível efetuar o ajuste por distorções na tela, bastará reiniciar o computador.

SAÍDA DE ÁUDIO DIGITAL

Sistema de reprodução do Áudio Digital transmitido por um cabo óptico. Este meio permite transmissão sem ruídos e sem interferência.

A figura a seguir ilustra a conexão de saída de ÁUDIO DIGITAL da TV PHILCO com um amplificador.

- 1 Efetuar a conexão DIGITAL entre o televisor e o decodificador com a respectiva entrada digital.



SAÍDA DE VÍDEO COMPOSTO E ÁUDIO ESTÉREO

A saída de vídeo e áudio estéreo permite a conexão com um dispositivo de áudio e de vídeo externo. Prosseguir conforme instruções abaixo:

- 1 Efetuar as conexões de vídeo e áudio estéreo entre a TV PHILCO e o monitor externo.
- 2 No que diz respeito ao dispositivo externo, o usuário deverá selecionar a respectiva entrada de áudio e vídeo como fonte de entrada do aparelho.



Conectar o adaptador P2/RCA a entrada AV OUT ADAPTER.
Conectar o CABO RCA ao TELEVISOR e ao ADAPTADOR P2/RCA.
O usuário deve fazer coincidir as cores do plugue com as cores das saídas e entradas.

IMPORTANTE:

- Esta função funciona apenas com o aparelho no MODO TV (ANALÓGICO) ou VÍDEO COMPOSTO e ÁUDIO ESTÉREO.

Entrada LAN (internet).

Consiste em um sistema de conexão de INTERNET. Utilizar, então, um cabo LAN para fazer a conexão.



IMPORTANTE:

- Cabo LAN não acompanha o produto.
- Após a instalação o usuário deverá acessar o SETUP e fazer as devidas configurações (verificar a seção AJUSTES E CONFIGURAÇÕES).
- Não conectar uma linha telefônica ao terminal LAN. Isso pode causar mau funcionamento do produto.
- Recomenda-se o uso de uma conexão à internet com uma velocidade efetiva de 3 Mbps ou superior.

MODOS DE OPERAÇÃO

Os modos de operação do televisor correspondem às fontes de sinal. Para alternar dentre os modos de operação (fontes de entrada de sinal), seguir o procedimento abaixo:

- 1 Ligar o televisor.
- 2 Pressionar o botão **SOURCE** no controle remoto. A imagem ao lado será exibida na tela do televisor.
- 3 Utilizando as teclas de navegação do controle, escolher o modo de operação.
- 4 Pressionar **OK** para confirmar.



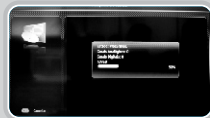
CONFIGURANDO OS CANAIS

Este aparelho faz a busca automática por canais.

- 1 A busca automática por canais está disponível no **SETUP** do aparelho, para acessar, pressionar o botão **MENU** no controle remoto.



- 3 A tela abaixo será exibida para acompanhamento.



- 4 Pressionar **EXIT** para anular a varredura.

- 5 Após a varredura é possível checar a intensidade do sinal digital.

- 6 **Acesse MENU / TV / CONFIGURAÇÃO DE CANAL / EDITAR CANAL**, a barra indica a intensidade do sinal.

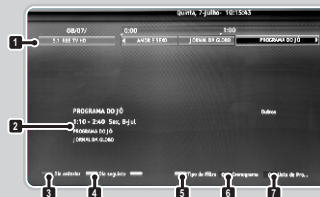
GUIA DE PROGRAMAÇÃO (Programação TV digital)

O guia eletrônico permite que o usuário visualize informações sobre a programação de determinados canais.

IMPORTANTE

- As informações do GUIA são fornecidas pelas redes de transmissão.
- A exibição é atualizada de forma dinâmica e na medida em que forem disponibilizadas.

Para acessar o **GUIA DE PROGRAMAÇÃO** pressionar o botão **GUIDE**. A tela a seguir será exibida.



- 1 **LISTA DE PROGRAMA POR CANAL**

- 2 **DETALHES DO PROGRAMA**

- 3 **BOTÃO VERMELHO:** dia anterior.

- 4 **BOTÃO VERDE:** dia seguinte.

- 5 **BOTÃO AZUL:** seleciona o tipo de filtro da programação.

- 6 **OK:** coloca o programa selecionado na lista de eventos.

- 7 **0:** lista os eventos agendados.

MODO USB

IMPORTANTE:

- A PHILCO não se responsabiliza por eventuais perdas de dados contidos em dispositivos USB.

- 1 Para usufruir deste recurso insira um dispositivo **USB** em uma das entradas **USB** do aparelho.
- 2 Selecionar a entrada **USB** pressionado o botão **USB** no controle remoto.
- 3 Uma interface será exibida para a reprodução dos arquivos.
- 4 Selecione o filtro desejado e pressione **ENTER**.

REPRODUÇÃO DE FOTOGRAFIA.

Ao selecionar o filtro **FOTOGRAFIA**, os arquivos compatíveis serão exibidos em miniatura.

- 1 Para dar início a reprodução de todas as imagens (**APRESENTAÇÃO DE SLIDE**), pressionar o botão **OK**.
- 2 Para acessar os recursos de visualização, durante a apresentação, pressionar o botão **OK**.
 - A barra de recursos aparecerá na parte de baixo da tela.



- 1 **ZOOM DO ARQUIVO.**
- 2 **TIPO DE ARQUIVO.**
- 3 **TRANSIÇÃO DE IMAGEM EM EXECUÇÃO.**
- 4 **MENU:** acessa ao menu do
- 5 **OK:** inicia e pausa a reprodução (**SLIDE**).
- 6 **A R Q U I V O E M VISUALIZAÇÃO.**

- 7 **EFEITO (BOTÃO AMARELO):** alterna entre os e feitos de transição do modo **SLIDE**.

- 8 **TEMPO DE DURAÇÃO DA IMAGEM.**

- 9 **DURAÇÃO (BOTÃO VERDE):** alterna entre os tempos pré definidos.

- 10 **FOTO EM REPRODUÇÃO/ QUANTIDADE DE FOTOS DISPONÍVEIS.**

REPRODUÇÃO DE MÚSICA.

Ao selecionar o filtro **MÚSICA**, os arquivos compatíveis serão exibidos em miniatura.

- 1 Para dar início a reprodução das músicas, selecione um arquivo e pressione o botão **OK**.
 - A tela a seguir será exibida para controle.



- 1 **TIPO DE ARQUIVO.**
- 2 **M E N U (C O N T R O L E REMOTO):** acessa ao menu do **MODO MUSICA**.
- 3 **NÍVEL DO VOLUME.**
- 4 **NOME DO ARQUIVO EM REPRODUÇÃO.**

- 5 **OK (CONTROLE REMOTO):** inicia e pausa a reprodução.
- 6 **QUANTIDADE DE MÚSICAS DISPONÍVEIS.**
- 7 **BARRA DE STATUS:** tempo decorrido e tempo total da música.

IMPORTANTE

- Utilizar as teclas de navegação para avançar/retroceder uma faixa ou ir a um ponto específico.

REPRODUÇÃO DE FILME

Após selecionar o filtro **FILME**, os arquivos compatíveis serão exibidos em miniatura.

- 1 Para dar início a reprodução, selecione o arquivo e pressione o **OK**.
- 2 Para acessar os recursos de visualização, durante a apresentação, pressione o botão **OK**.
 - A barra de recursos aparecerá na parte de baixo da tela.



- 1 **ZOOM DO ARQUIVO.**
- 2 **TIPO DE ARQUIVO.**
- 3 **3D:** indicador de função 3D.
- 4 **NÍVEL DO VOLUME.**
- 5 **MENU:** acessa ao menu do **MODO VÍDEO**.
- 6 **QUANTIDADE DE ÁUDIO DISPONÍVEL / ÁUDIO EM EXECUÇÃO.**
- 8 **OK:** inicia e pausa a reprodução.
- 9 **BOTÃO VERMELHO:** alterna entre os áudios disponíveis.

- 10 **NOME DO ARQUIVO EM REPRODUÇÃO.**
- 11 **BOTÃO VERDE:** ZOOM na imagem.
- 12 **BOTÃO AZUL:** alterna entre as legendas disponíveis.
- 13 **QUANTIDADE DE VÍDEOS DISPONÍVEIS.**
- 14 **BARRA DE STATUS:** tempo decorrido e tempo total da música.
- 15 **QUANTIDADE DE LEGENDA DISPONÍVEL / LEGENDA EM EXECUÇÃO.**

IMPORTANTE

• Utilizar as teclas de navegação para avançar/retroceder uma faixa ou ir a um ponto específico.

HD RECORDER

Grava em **DISPOSITIVO USB** o programa em execução.

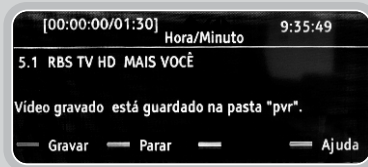
IMPORTANTE:

- Este processo funciona apenas para recepção digital.
- Para melhor qualidade e evitar travamento na gravação recomendamos o uso de **HD EXTERNO**.
- A gravação através de **PEN-DRIVE**, **MP3 Player** ou **MP4 Player** pode ser comprometida pois depende do modelo do dispositivo.
- A formatação de **PEN-DRIVE** deve ser no padrão **FAT32**.

GRAVANDO

Para iniciar a gravação o usuário deve conectar o **PEN-DRIVE** ou **HD EXTERNO** na entrada **USB** do televisor.

- 1 Pressionar o botão **OPTION** para acessar o menu de **ACESSO RÁPIDO**.
- 2 Selecione a opção **PVR** e pressione o botão **OK**.
 - A imagem a abaixo será exibida.



- 3 Pressionar o botão **VERMELHO** do controle remoto para iniciar a **GRAVAÇÃO**.
 - A imagem **REC** aparecerá no canto inferior esquerdo.
- 4 Pressione o botão **VERDE** para parar a gravação.

IMPORTANTE:

- O sistema de gravação divide o programa gravado em arquivos de 4Gb.
- Para verificar todo o conteúdo gravado acesse a opção **USB** pressionando o botão **USB** no controle remoto.
- Caso o usuário utilize um **PEN-DRIVE** de baixa velocidade, a imagem pode travar durante a gravação ou até mesmo ser cancelada.

O usuário também pode programar uma gravação. Para usufruir deste recurso seguir interações abaixo.

IMPORTANTE:

- Para esta opção o usuário deve usar de preferência um **HD EXTERNO**.
- Caso a gravação apresente falhas, trocar o dispositivo de armazenamento.

- 1 Pressionar o botão **OPTION** para acessar o menu de **ACESSO RÁPIDO**.
- 2 Selecionar a opção **LISTA DE PROGRAMAÇÃO** e pressione o botão **OK**.
- 3 A tela de lista de programação será exibida, pressione o botão **VERMELHO** do controle para adicionar uma programação de gravação.



- 1 **NÚMERO DE CANAL:** exibe o número do canal.
- 2 **NOME DO CANAL**
- 3 **INICIAR DATA:** data da programação.
- 4 **TEMPO INICIAL:** hora para iniciar a programação.
- 5 **TEMPO FINAL:** hora do término da programação.

- 6 **PROGRAMA TIPO:** alterna entre gravar ou visualizar.
- 7 **REPETIR TIPO:** permite repetir a programação.
- 8 **ADICIONAR:** adiciona a programação de gravação.
- 9 **CANCELAR:** cancela a programação de gravação.

Após o usuário fazer a configuração, pressionar o botão **OK** para que seja validado e **EXIT** para sair do menu.

IMPORTANTE:

- Este modo funciona com o aparelho em **STANDBY**, após a programação o usuário deve pressionar o botão **POWER** do controle remoto.
- Ao iniciar a gravação a **TELA** permanecerá desligada e o **LED** indicador mudará para a cor ou começará a piscar.
- Caso o usuário ligue o aparelho durante a **GRAVAÇÃO EM STAND-BY** não será possível desligá-lo novamente sem cancelar a gravação.

REPRODUÇÃO EM 3D

Este aparelho permite reproduzir filmes com recurso 3D através de reprodutores 3D ou diretamente do dispositivo USB. Necessário aquisição de Óculos 3D Philco, vendido separadamente.

PRECAUÇÕES

- Não adequado a crianças menores de 6 anos.
- Não recomendado para mulheres grávidas, idosos, pessoas com problemas cardíacos, que tenham problemas de sonolência ou que façam uso de bebidas alcoólicas antes e durante a reprodução de um conteúdo 3D.
- Se sofre ou tiver antecedentes familiares de epilepsia ou de crises epiléticas fotossensíveis, consulte um médico antes de se expor a fonte de luz intermitente ou visualização 3D.
- Se sentir desconforto ao assistir em 3D, tais como náusea, tontura, dores de cabeça e borramento da visão, remova os óculos 3D e de descanso. Se os sintomas persistirem um médico deve ser consultado.
- Recomendamos que não assista a apresentações em 3D por um período prolongado.
- Se ao assistir uma apresentação em 3D e sentir algum desconforto, não iniciar atividades potencialmente perigosas até os sintomas desaparecerem.

IMPORTANTE: para melhor qualidade a conexão entre o reprodutor 3D e o aparelho televisor deve ser feita utilizando a entrada e saída **HDMI**.

DISTÂNCIA E ÂNGULO DE VISÃO

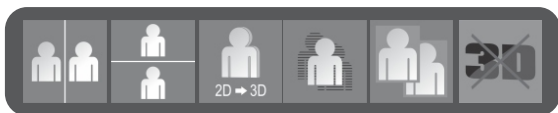
Para evitar problemas com a visualização de conteúdo 3D observe as instruções abaixo.

DISTÂNCIA
2 a 7 metros

ÂNGULO
120° (quando a
distância for 2m)



- 1 Conectar o reproduzidor 3D ou o dispositivo USB ao televisor.
- 2 Iniciar a reprodução do filme com recurso 3D.
- 3 Ativar o efeito 3D no televisor de acordo com o filme a ser assistido. (lado-a-lado / acima-abaxo / 2d >3d/linhas intercaladas / frames seqüenciais).



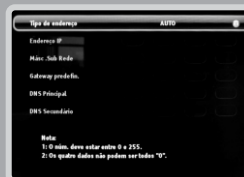
- 4 Ligar os óculos 3D Philco compatível o televisor.
• Óculos 3D não acompanha o produto, vendido separadamente.
- 5 Após ligar e colocar, aguardar alguns segundos olhando para a TV. Caso a imagem não esteja confortável pressionar brevemente o botão **POWER** para ajustar, caso o desconforto permaneça, pressionar novamente.

CONFIGURAÇÃO DE REDE

Este aparelho possui recursos Smart e FileShare, para acessar um destes recurso configurar corretamente sua conexão de rede/internet.

CONFIGURANDO REDE COM FIO

- 1 Conectar o cabo de rede RJ45 ao televisor e ao modem ou roteador conforme mencionado na seção **MONTAGEM E INSTALAÇÃO**.
- 2 Pressione o botão **MENU** e selecione a opção **CONFIGURAÇÃO/ CONFIGURAÇÕES DE INTERNET**.
- 3 Na configuração **MODO DE CONEXÃO**, selecione a opção **POR CABO**.
- 4 Na configuração **DEFINIÇÃO DE IP**, selecione um dos modos de conexão disponível, **AUTOMÁTICO** ou **MANUAL**.



- **Automático:** neste modo as configurações são identificadas automaticamente (IP DINÂMICO).
 - **Manual:** neste modo as informações devem ser inseridas manualmente, use as informações fornecidas pelo seu provedor de serviços (IP ESTÁTICO).
- 5 Após configurar o modo desejado (manual ou automático) o usuário pode fazer um teste na conexão ou sair pressionando o botão **EXIT**.

CONFIGURANDO REDE SEM FIO (WIRELESS).

- 1 Para efetuar a correta conexão tenha em mãos o **ADAPTADOR WIRELESS PHILCO** (fornecido separadamente) e conecte a porta USB
- 2 Pressione o botão **MENU** e selecione a opção **CONFIGURAÇÃO/ CONFIGURAÇÕES DE INTERNET**.
- 3 Na configuração **MODO DE CONEXÃO**, selecione a opção **SEM FIO**.
- 4 Selecione a opção **AJUSTE SEM FIO**.
 - **Busca:** exibe a listagem de redes disponíveis.
 - **Manual:** configura rede manualmente.
 - **Auto:** acesso através de código PIN ou PBC.

Seguir os passos abaixo para configura no modo busca.

No modo Manual e Auto o usuário deve ter em mãos os dados solicitados ou pedir auxílio a um técnico qualificado do ser servidor.

- 5 Após selecionar a opção **BUSCA**, será exibido na tela as conexões de rede wireless disponíveis, selecione a opção desejada.
- 6 Em seguida será solicitado a senha, pressione a tecla **OK**.
- 7 Um painel com letras e caracteres será exibido, para alternar entre maiúscula, minúscula e numérico, selecione a opção **Aa**.
- 8 Após digitar a senha da rede, selecione a opção **OK** e em seguida pressione a **TECLA DE NAVEGAÇÃO DIREITA** no controle remoto.

7A mensagem **CONEXÃO E IP OBTIDOS COM SUCESSO** aparecerá na tela caso a TV consiga conectar. Pressione o botão **EXIT** no controle para sair.

IMPORTANTE

- Muitos dos problemas com conexão são resolvidos com o ato de desligar e ligar o **MODEM** ou **ROTEADOR**.
- Problemas relacionado com conexão de **INTERNET** são de responsabilidade do seu provedor.
- Se a velocidade de internet for inferior a 3MB podem ocorrer travamentos ocasionando falhas na navegação.
- A Velocidade de internet sem fio pode variar de acordo com as condições da conexão.

CONTEÚDO SMART

Para acessar o conteúdo **SMART** pressionar o botão **SMARTAPP** no controle remoto.

A tela abaixo será exibida.



Imagem meramente ilustrativa

IMPORTANTE

- A disponibilidade ou adição de serviços pode ser alterada sem aviso prévio.
- Alguns portais oferecem conteúdo especial, para isso é necessário ser usuário cadastrado (login e senha).
- O acesso ao **SMART TV** depende da qualidade e velocidade da rede em que a TV está conectada.

NETFLIX

- 1 O acesso ao **NETFLIX** pode ser feito pelo **SMARTAPP** ou pelo botão **NETFLIX** no controle remoto.
- 2 Para acessar o conteúdo do **NETFLIX** o usuário deve ser cadastrado. Uma tela será exibida fazendo a pergunta relacionada.
 - Se já possuir acesso selecione a opção **SIM**, caso contrário faça o registro no site da **NETFLIX** selecionando a opção **NÃO**.
- 3 Selecionando a opção **SIM**, uma tela será exibida solicitando os dados do usuário.
 - Pressione a tecla **OK** no controle remoto para exibir o teclado em primeiro plano.
- 4 Após efetuar a conexão com usuário e senha você terá acesso exclusivo ao conteúdo **NETFLIX**.

IMPORTANTE

- Para mais detalhes sobre o portal acesse <http://www.netflix.com.br>.
- A disponibilidade e/ou adição de serviços pode ser alterada sem aviso prévio.

YAHOO CONNECTED TV

- 1 O acesso ao **YAHOO** pode ser feito pelo **SMARTAPP** ou pelo botão **Y!** no controle remoto.
- 2 Ao iniciar o acesso ao **YAHOO TV**, um guia de configuração é exibido na tela no primeiro acesso. Seguir os passos para concluir a conexão com o aplicativo
 - O usuário deve possuir uma conta do **YAHOO** para poder usufruir de todos os recursos

- 3 Alguns exemplos de aplicativos [os mesmos podem ser alterados sem aviso prévio]:

- **YAHOO CONNECTED TV STORE**: loja de aplicativos para o **YAHOO CONNECTED TV**.
- **YAHOO WEATHER**: previsão do tempo.
- **FLICKR**: acesso ao álbum de fotos.
- **TWITTER**: acesso a rede social **TWITTER**.
- **FACEBOOK**: acesso a rede social **FACEBOOK**.
- **YAHOO FINANCE**: exibe informações do mercado financeiro.
- **YAHOO NEWS**: exibe notícias pertinentes ao dia.

IMPORTANTE

- É possível instalar novos aplicativos através do **YAHOO CONNECTED STORE**.
- Alguns aplicativos requerem contas de acesso individual.

YOUTUBE

- 1 Selecione o ícone **YOUTUBE** através do **SMARTAPP**.
- 2 O usuário poderá visualizar vídeos do youtube da seguinte forma.
 - **DESCOBRIR CANAIS**: exibição de vídeos por categoria.
 - **PESQUISAR**: busca tradicional por vídeos.
 - **MEU YOUTUBE**: login com conta cadastrada.
 - **EM DESTAQUE**: exibição de vídeos em destaque separados por categoria.

OPERA

- 1 O acesso ao navegador **OPERA** pode ser feito pelo **SMARTAPP** ou pelo botão **@** no controle remoto.
- 2 Acesse à internet com e o que mais desejar com o navegador **WEB OPERA**.

TERRA VÍDEOS

- 1 Selecione o ícone **TERRA VÍDEOS** através do **SMARTAPP**.
- 2 O portal terra possui vídeos divididos por categoria para facilitar sua navegação.

IMPORTANTE

- Para mais detalhes sobre o portal acesse <http://www.terra.com.br>.
- A disponibilidade e/ou adição de serviços pode ser alterada sem aviso prévio.

FILESHARE

Com este recurso, é possível compartilhar vídeos, fotos e músicas, salvos em seu computador controlando-os na TV por meio da rede.

- 1 Selecione o ícone **FILESHARE** através do **SMARTAPP**.
- 2 Uma interface será exibida para a reprodução dos arquivos.
- 3 Selecione o filtro desejado e pressione **ENTER**.
- 4 Os arquivos serão exibidos e podem ser reproduzido utilizando as mesmas funções do MODO USB.

IMPORTANTE

- Para compartilhar os arquivos com o televisor, o usuário pode procurar softwares free disponíveis na internet.
- O conteúdo pode não ser reproduzido na TV dependendo da resolução e seu formato.
- Algumas legendas criadas pelo usuário ou baixadas da internet podem não funcionar corretamente.
- O compartilhamento de muitas pastas ou arquivos o FILESHARE pode não funcionar corretamente.

CONFIGURAÇÕES

Permite ajuste das configurações de rede do dispositivo. Verificar a próxima seção (**AJUSTES E CONFIGURAÇÕES**) para maiores detalhes.

AJUSTES E CONFIGURAÇÕES

As próximas páginas deste tópico explicam como ajustar algumas configurações do televisor.

IMPORTANTE:

- Para acessar o **SETUP** do aparelho, pressionar o botão **MENU**
- Algumas funções podem não estar disponíveis, depende do modelo e versão do aparelho.

VÍDEO - Conjunto de opções para configuração do vídeo.



- 1 **MODO DE IMAGEM:** equalizador de imagem pré-definidos.
- 2 **LUZ DE FUNDO:** ajuste automático da luz de fundo.
- 3 **LUZ DE FUNDO ADP:** adaptação automática da luz de fundo.
- 4 **BRILHO:** ajusta o nível de brilho da imagem.
- 5 **CONTRASTE:** ajusta o nível de contraste da imagem.
- 6 **SATURAÇÃO:** ajustar o nível de saturação da imagem.
- 7 **TONALIDADE:** ajusta a tonalidade da imagem.
- 8 **NITIDEZ:** ajustar o nível de nitidez da imagem.
- 9 **TEMP. DE COR:** alterna entre os modos pré-definidos.

VÍDEO AVANÇADO: configuração de vídeo avançada.

10.1 • **DNR:** redução de ruído dinâmico (Analogico).

10.2 • **MPEG NR** redução de ruído dinâmico (Digital).

10.3 • **MODO CINEMA:** ajuste automático de frequência da tela LCD/LED.

10.4 • **TELA AZUL:** habilita opção de tela azul quando estiver sem sinal.

11 **3D:** configuração de vídeo 3D.

11.1 • **MODO 3D:** alterna entre

os efeitos 3D.

11.2 • **MUDAR E-D:** liga e desliga efeito.

11.3 • **AJUSTE PROFUNDIDADE:** ajusta o efeito de profundidade.

11.4 • **3D PARA 2D:** ajusta a imagem 3D para a normal.

CLEAN MOTION-120Hz

• É ativada automaticamente pela TV para cenas com movimentos rápidos, criando uma imagem mais realista sem sombras ou rastros.

SOM - Conjunto de configurações para obter melhor qualidade de som.



1 **BALANÇO:** ajusta o equilíbrio do som entre os auto falantes.

2 **GRAVES BOOST:** reforço de sons graves.

3 **SOM SURROUND:** habilita efeito de som SURROUND.

4 **EQUALIZADOR:** equalização de som pré-definidos.

5 **SAÍDA DE AUDIO DIGITAL:** habilita a saída de áudio

6 digital.

7 **ATRASSO SPDIF:** ajusta o atraso do áudio digital.

8 **MTS:** alterna entre os programas de áudio.

CONTROLE AUTOMÁTICO DE VOLUME: ajuda a estabilizar diferenças bruscas de som.

TV - Conjunto de configuração de canais.



1 **MODO SINTONIA:** alterna entre ANTENA e CABO.

2 **CONFIGURAÇÃO DO CANAL:** conjunto de opções para configuração dos canais

2.1 • **PESQUISA DE CANAIS:** busca automática.

2.2 • **ATUALIZAR BUSCA:** atualiza a lista de canais.

2.3 • **LIM. PESQUISA EM CANAIS DIGITAIS:** limita a faixa de pesquisa de canais digitais.

2.4 • **LIM. PESQUISA EM CANAIS ANALÓGICOS:**

limita a faixa de pesquisa de canais analógicos.

2.5 • **BUSCA RF RESTRITA:** busca um único canal.

2.6 • **PULAR CANAL:** incluir ou excluir um canal.

2.7 • **EDITAR CANAL:** altera informações do canal.

2.8 • **SINT. FINA CH ANALÓGICOS:** ajuste fino manual (canais analógicos).

OPÇÕES - Conjunto de opções extras.



1 **T-LINK:** ajuste do recurso da função de funcionalidade

- permite compatibilidade

pelo padrão CEC, com cabo HDMI para equipamentos compatíveis com a função.

2 **DEFINIÇÕES DE HORÁRIO:** ajustes de definição de horário

2.1 **ZONA HORÁRIA:** ajuste do fuso horário.

HORA: ajuste do horário.

• **SINCRONIZAÇÃO**

AUTO: habilita sincronização automática com a emissora.

• **LIG TIMER:** ajusta o horário para que a TV ligue automaticamente.

• **DESL TIMER:** ajusta a hora para a TV desligar automaticamente.

2.2 **SLEEPE:** permite escolher um tempo para o desligamento do aparelho.

HORÁRIO DE VERÃO: ajuste automático do horário de verão.

3 **DIVXLOGO:** exibe logo divx no setup.

4 **REGISTRO DIVX:** exibe informações sobre o registro.

5 **DESREGISTRO DIVX:** efetua o cancelamento do registro DIVX.

6 **INFO VERSÃO:** exibe informações do software.

USB - Acesso ao conteúdo do dispositivo USB.



SMART - Acesso ao conteúdo do conteúdo SMART.



BLOQUEIO - Conjunto de ajustes de proteção.

- Para acessar esta opção utilize a senha padrão do televisor: 0000.
- Caso o usuário esqueça a senha, utilize a senha master: 0812.



1 **BLOQUEIO DE CANAIS:** bloqueia a exibição do canal.

2 **BLOQ PROGRAMA:** bloqueia o programa de acordo com a classificação escolhida.

3 **BLOQUEIO DO PAINEL FRONTAL:** trava os botões do painel frontal.

4 **BLOQUEIO DE INSTALAÇÃO:** bloqueia a atualização.

5 **BLOQ DE ENTRADA:** bloqueia a entrada de sinal.

6 **ALTERAR SENHA:** altera a senha.

7 **REST. BLOQUEADOS:** restaura as configurações de bloqueio originais.

CONFIGURAÇÃO - Configuração das opções do televisor.



1 **IDIOMA:** permite alternar a linguagem do OSD.

2 **MODO DE TELA:** altera entre os formatos de tela.

3 **MODO DE ENERGIA:** habilita o modo economia de energia.

4 **CONFIGURAÇÃO CC:** permite habilitar legenda

(apenas para canais que disponibilizarem).

5 CONFIGURAÇÕES DE INTERNET: ajuste de rede e internet.

5.1 • **CONEXÃO À INTERNET:** habilita a conexão.

5.2 • **MODO DE CONEXÃO:** alterna entre o modo CABO e SEM FIO.

5.3 • **AJUSTE SEM FIO:** configuração de rede sem fio.

5.4 • **INFORMAÇÕES:** exibe informações da rede.

5.5 • **DEFINIÇÕES DE IP:**

ajusta o IP [automático ou manual].

6 ATUALIZAR SOFTWARE: atualização do SOFTWARE.

6.1 • **ATUALIZAR VIA INTERNET:** faz a atualização automática através da rede [internet].

6.2 • **ATUALIZAR VIA USB (.utv):** para uso exclusivo da rede autorizada.

6.3 • **ATUALIZAR VIA USB (.pkg):** para uso exclusivo da rede autorizada.

7 **REST. PADRÃO:** ajusta as configurações de fábrica.

4 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.

• **Cabo de Audio e vídeo ligado incorretamente.** Usuário está no modo AV e o cabo está conectado incorretamente. Conectar os cabos (vermelho e branco) conforme este manual de instruções.

5 NÃO LOCALIZA CANAL DIGITAL

• **Sem recepção digital.** Verificar se a região onde o televisor está sendo utilizado já está recebendo o sinal digital, ou se a antena UHF esta corretamente conectada na respectiva entrada do televisor.

4:3, pare eliminar as barras pretas pressionar as teclas **ASPECT** para ajustar o formato da tela.

• **Programa transmitido em padrão SD (4:3).** Canais digitais às vezes podem transmitir programas em padrão SD (4:3), o que pode causar barras pretas e perda da qualidade na imagem.

7 SEM SINAL DIGITAL OU IMAGEM TRAVADA

• **Recepção fraca.** Verificar a intensidade do sinal e direcionar melhor a antena.

• **Antena incorreta.** Verificar o tipo de antena utilizado, o padrão para TV digital é UHF. Verificar conexão de entrada para TV DIGITAL.

8 BARRA DE FUNÇÕES EXIBIDA NA TELA

• **Modo Showrom** Acessar o setup do aparelho para desabilitar.

PROBLEMAS E SOLUÇÕES

1 APARELHO NÃO LIGA

• **Tomada sem energia ou com mau contato.** Ligar o aparelho em outra tomada.

• **Botão ON/OFF no painel inferior desligado.** Pressionar o botão no painel inferior para ligar.

• **Botão ON/STDBY.** Pressionar o botão POWER no controle remoto para ligar o aparelho.

2 CONTROLE REMOTO NÃO FUNCIONA

• **Pilha gasta ou mal colocada.** Verificar e trocar as pilhas.

• **Fora de alcance.** Usar o controle remoto de acordo com instruções contidas neste manual.

3 SEM IMAGEM OU IMAGEM RUIM/DISTORCIDA

• **Cabo de A&V ligado incorretamente.** Usuário está no modo AV e cabo está ligado incorretamente. Efetuar ligação conforme este manual de instruções.

• **Canal mal sintonizado.** Selecionar o canal correto da TV, ou verificar a antena.

• **Antena mal conectada.** Verifique a conexão da antena.

• **Problema de recepção.** Tente outro canal.

• **Ajuste incorreto.** Ajuste as configurações de vídeo.

6 BARRAS PRETAS NA TELA

• **Canal analógico.** O canal analógico é transmitido no padrão

GLOSSÁRIO

CLEAN MOTION-120HZ

• É ativada automaticamente pela TV para cenas com movimentos rápidos, criando uma imagem mais realista sem sombras ou rastros.

CLOSED CAPTION

• É uma legenda de filme ou um programa de TV, transmitida

pela própria repetidora (canal).

ESTÉREO

• Sistema de som que utiliza dois canais, um esquerdo e um direito.

NTSC/PAL-M

• Sistemas de modulação dos sinais transmitidos. Brasil utiliza

PAL-M e EUA utilizam NTSC.

RCA

•Tipo de conector amplamente utilizado para áudio e vídeo. Os cabos RCA possuem um plugue em cada extremidade, que consiste em um conector central, envolvido por um anel.

STAND-BY

•O aparelho consome o mínimo de energia necessária, utilizando-a apenas para manter as funções básicas em operação.

VIDEO COMPOSTO

•Formato de transmissão de sinal de vídeo.

HDMI

•Trata-se de uma interface

totalmente digital capaz de transmitir áudio e vídeo num único cabo. É também a conexão padrão para os contemporâneos leitores de BluRay.

VHF

• Designa a faixa de radiofrequências de 30 a 300 MHz. As frequências abaixo das VHF são conhecidas como Altas Frequências (High Frequencies), e as frequências acima como Ultra Altas (Ultra High Frequencies - UHF).

FULL HD

•Capacidade de televisores em exibir imagens com resolução de 1920x1080.

SOM

- Potência de saída (RMS): 2x10W
- Alto-falantes internos: 16 ohm
- Auto-falantes internos: 2

RECEPÇÃO

- Sintonia: Digital PLL com recepção ISDB-TB
- Modulação: PAL-M / NTSC
- Recepção: VHF/UHF/CABO (CATV)
- Recepção do sistema de TV digital Brasileiro.

CONECTIVIDADE

- Entrada de áudio L/R (Esq/Dir) e vídeo
- Entrada Y Pb Pr
- Entradas HDMI
- Entradas USB
- VGA IN
- Audio PC IN
- Saída Óptica de Áudio

IMPORTANTE

- Em virtude de constantes aperfeiçoamentos em sua linha de produtos, a Philco reserva-se o direito de proceder, sem aviso prévio, às modificações técnicas que julgar convenientes.
- As figuras apresentadas neste manual são de caráter ilustrativo, não necessitam ser fiéis ao produto em si.

- Entrada do tipo coaxial (75 OHMS) para conexão de antena
- Saída para Fone de Ouvido.

GERAL

- Temperatura ambiente: 0°C a 40°C
- Alimentação: 110 ~ 240V
- Frequência: 50/60 Hz
- Consumo de energia STANDBY: < 1,0W

TV PH43M LED SMART 3D

- Consumo máximo: < 135,0W

TV PH46M LED SMART 3D

- Consumo máximo: < 135,0W

TV PH55M LED SMART 3D

- Consumo máximo: < 130,0W

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

IMAGEM/TELA

- Proporção de Imagem: 4:3 e 16:9
- Tempo de Resposta (típico): 6,5 ms

TV PH43M LED SMART 3D

- Tipo da Tela: TFT LCD de 43" com Backlight Edge LED
- Resolução Máxima: 1920 x 1080 (pixels)

TV PH46M LED SMART 3D

- Tipo da Tela: TFT LCD de 46" com Backlight Edge LED
- Resolução Máxima: 1920 x 1080 (pixels)

TV PH55M LED SMART 3D

- Tipo da Tela: TFT LCD de 55" com Backlight Edge LED
- Resolução Máxima: 1920 x 1080 (pixels)



0800 645 8300

09/12.1011-00/05 - 712132 - REV.1