



Philco

TEM COISAS QUE SÓ A PHILCO FAZ PRA VOCÊ.

MANUAL DE INSTRUÇÕES

TV
PH32U20DSGW
PH40D10DSGW

Parabéns pela escolha de um produto da linha Philco.

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

A qualidade da imagem que você vê é tão boa quanto o sinal que você recebe. Para experimentar detalhes em alta definição, será necessário acessar uma programação HD.

Seu aparelho pode receber e reproduzir a programação HD através da entrada HDMI a partir de:

- Assinatura de TV a cabo em alta definição (Decodificador externo HD);

- Aparelho de Blu-ray e computadores com saída HDMI;

Contate o seu provedor de cabo ou satélite para informações sobre a recepção de sinal em alta definição.

- O aparelho possui recurso de acesso de internet via browser, porém nem todos os websites ou conteúdos disponíveis serão compatíveis com o produto, como conteúdos que requerem codecs para visualização ou aplicativos integrados, como Flash Player, entre outros.

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

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

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 contratempores 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 10 cm 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 mergulhar 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.
- 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.
- 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.
- Para evitar acidente, o aparelho deve ser fixado de forma segura ao chão/parede, de acordo com as instruções de instalação.
- 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.
- Onde um plugue ou um conector é usado como dispositivo de desconexão a rede, o dispositivo deve ficar prontamente operável.

A seguir está a simbologia relacionada à segurança utilizada no aparelho.



O sinal em forma de raio é destinado a alertar o usuário para a presença de tensões perigosas no interior do aparelho. Tocando componentes internos poderá resultar em choque elétrico.



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, não abra o gabinete do aparelho.

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 Standby 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 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 é coberto pela garantia.

MEIO AMBIENTE

Embalagem

Um terço do consumo de papel destina-se a embalagens. Contribuir para a redução do consumo dos recursos naturais é um dever de todos.

O material utilizado para a embalagem e proteção do aparelho e acessórios são recicláveis.

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 e 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 | 3 - Cabo de Alimentação |
| 2 - Controle Remoto | |

VISTA FRONTAL



01 CH:

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

02 VOL:

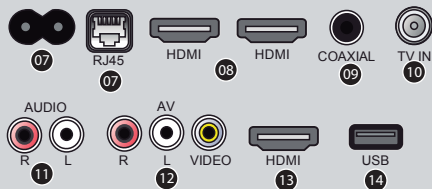
- Ajusta o volume
- MENU - alterna entre as opções do menu principal.

03 MENU: Menu de ajustes

04 SOURCE: Alterna entre as fontes de entrada

05 POWER: Standby (modo de espera)

VISTA TRASEIRA



7 LAN: Conector RJ45 para conexão de rede com fio

8 HDMI 1 / HDMI 2: entrada de áudio e vídeo digital.

9 DIGITAL AUDIO: Saída de áudio digital coaxial.

10 ANT (CABLE / AIR) : Entrada para TV VHF e UHF – Analógica e Digital.

11 AUDIO R/L: saída de

áudio.

12 AV: entrada de vídeo composto e áudio.

- Amarelo: entrada de vídeo.
- Vermelho / Branco: entrada de áudio.

13 HDMI 3: entrada de áudio e vídeo digital.

14 ENTRADA USB

CONTROLE REMOTO

01 POWER: liga/desliga o televisor colocando em modo standby.

02 3D: indisponível

03 SOURCE: alterna entre as fontes de entrada.

04 TECLADO NUMÉRICO.

05 ↕: acesso a canal digital (ex.: 5.1, 5.2, 5.3).

06 INFO: exibe informações referentes ao canal ou programa.

07 VOLUME: ajusta o volume.

08 MUTE: cessa o som.

09 FAV: lista de canais favoritos.

10 CH+/CH-: navega entre

canais sintonizados.

11 TV: volta a função TV.

12 SMART TV: conteúdo interativo.

13 @: acesso a internet.

14 DTVI: Habilita Gíngua.

15 BACK: retornar.

16 OK: confirmação.

17 TECLAS DE NAVEGAÇÃO.

18 EPG: acesso ao Guia de Programação.

19 EXIT: sair.

20 MENU: acesso ao menu de configuração do aparelho.

21 P. MODE: modo de imagem predefinido.

22 S.MODE: modo de som predefinido.

23 QMENU: acesso rápido as funções principais.

24 USB: reproduz a função USB.

25 MTS/ÁUDIO: alterna o canal de áudio.

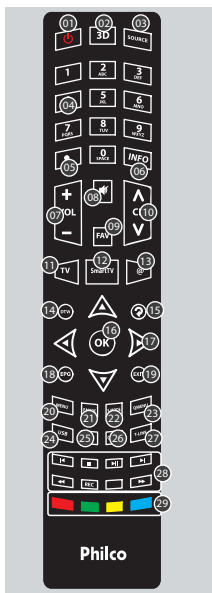
26 CC/SUB: habilita a função closed caption.

•reprodutor de vídeos, habilita a legenda quando disponível

27 T-LINK: habilita a função CEC com cabo HDMI.

28 REPRODUÇÃO DE ARQUIVOS VIA DISPOSITIVO USB (FOTO/VÍDEO/MÚSICA).

29 BOTÕES COLORIDOS: utilizado para menus da TV digital.



CONTROLE REMOTO

1 POWER: liga e desliga o aparelho (Standby).

2 INFO: exibe informações dos programas das emissoras.

Apenas para as emissoras que disponibilizem junto com o sinal digital.

3 MTS: alterna entre as opções de áudio (disponível para canais digitais para as emissoras que disponibilizarem junto com o sinal).

4 MUTE: cessa o áudio.

5 TUNER: alterna entre as opções de entrada de sinal (ANTENA e CABO).

6 TECLADO NUMÉRICO.

7 SOURCE: alternar entre as fontes de entrada.

8 ↕: acesso a canal digital (ex.: 5.1, 5.2, 5.3).

9 VOLUME: aumenta e diminui o volume.

10 BACK: função retorna (GINGA e MENU).

11 DTVI: acesso a conteúdo interativo de TV DIGITAL.

12 CH+/CH-: navega entre canais sintonizados.

13 MENU: acessa o menu principal do aparelho.

14 EXIT: sai do menu ou retorna para modos de operação.

15 TECLAS DE NAVEGAÇÃO

16 ENTER: confirmação.

17 USB: acesso ao conteúdo do dispositivo USB.

18 SMART APP: acesso aos aplicativos SMART.

19 @: acesso a internet.

20 SLEEP: programa para desligar em um período pré programado.

21 3D: função indisponível.

22 FAV: exibe lista de favoritos.

23 PICTURE: ajuste de imagem predefinidos.

24 SOUND: alterna tipos de ajuste de som predefinidos.

25 CC: habilita o recurso de legendas. O recurso deve estar disponível no sinal transmitido pela estação de TV.

26 BOTÕES COLORIDOS: utilizado para menus da TV digital e em modo USB.

27 REPRODUÇÃO DE ARQUIVOS VIA DISPOSITIVO USB (FOTO/VÍDEO/MÚSICA).

28 QMENU: menu rápido de funções principais.

29 GUIDE: guia de programação eletrônica para as emissoras que disponibilizarem junto com o sinal digital.

30 RATIO/ASPECT: alterna

entre os formatos de tela.

31 CH LIST: exibe a lista de canais pré sintonizados.



IMPORTANTE:

•Para reduzir o risco de choque elétrico é necessário a remoção do cabo de alimentação/força da tomada da rede elétrica.

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.

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 30º (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.

•As pilhas não podem ser expostas ao calor excessivo tais como luz solar, fogo ou situações similares.

MONTAGEM E INSTALAÇÃO

INSTALANDO O SUPORTE DE MESA

IMPORTANTE: Cobrir a parte frontal com um cobertor macio, para posicionar o televisor na posição horizontal e evitar danos.

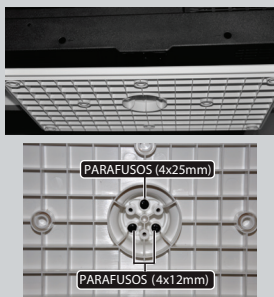
TV PH32U20DSGW LED

1 Encaixe o pescoço no aparelho conforme imagem abaixo.

•Atentar ao posicionamento e utilize os parafusos (4x12mm) para fixação.



- 2 Encaixe a base no pescoço conforme imagem abaixo.
-Utilize os parafusos (4x10mm).

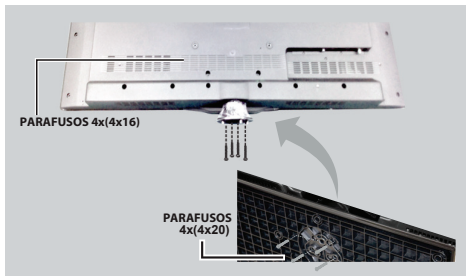


IMPORTANTE:

- Para instalar o suporte de parede, remover o conjunto da base.
- Para fixação em suporte de parede, o produto utiliza padrão 100 e parafusos M6. A profundidade do parafuso deve ser verificada de acordo com o suporte adquirido.

TV PH40D10DSGW LED

- 1 Conecte o pescoço da base no painel traseiro. (Conforme imagem a seguir).



- 2 Conecte a base no pescoço e fixe com os parafusos. (Conforme imagem).
- 3 Base universal, utiliza a furação que coincide com o pescoço.

IMPORTANTE:

- Para instalar o suporte de parede, remover o conjunto da base.
- Para fixação em suporte de parede, o produto utiliza padrão 200 e parafusos M6. A profundidade do parafuso deve ser verificada de acordo com o suporte adquirido.

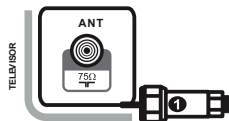
Para que se possa extrair o máximo de qualidade tanto no áudio quanto no vídeo, é necessário preparar o aparelho adequadamente.

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.



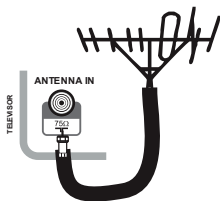
IMPORTANTE:

- Conectar o cabo na entrada correspondente.

CONEXÃO DA ANTENA VHF/UHF (DIGITAL)

Conectar o cabo da antena ao terminal 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.



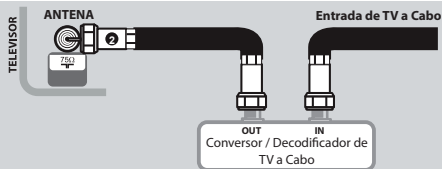
IMPORTANTE:

- 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 ANTENA IN 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 SOURCE, no controle remoto para alternar entre ANTENA e CABO.



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 ANTENA IN da TV e realizar a busca de canais no modo sintonia: Cabo.

ENTRADA DE VÍDEO COMPOSTO E ÁUDIO ESTÉREO

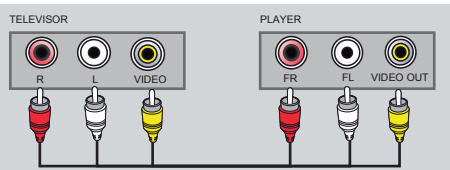
Conector Amarelo: transmite sinal de vídeo.

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



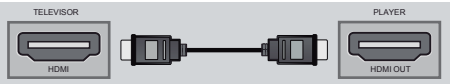
ENTRADA HDMI

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

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

1 Efetuar a conexões HDMI entre o 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.

SAÍDA DE ÁUDIO DIGITAL COAXIAL

Sistema de reprodução do Áudio Digital transmitido por um cabo.

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 ÁUDIO ANALÓGICO

Sistema de reprodução do Áudio Analógico transmitido por um cabo.

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

1 Efetuar a conexão AUDIO OUT entre o televisor e o amplificador com entrada analógica. (R/L)



ENTRADA LAN (INTERNET).

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

- 1 Ligar o televisor.
- 2 Pressionar o botão SOURCE no controle remoto.
- 3 Utilizando as teclas de navegação do controle remoto, escolher o modo de operação desejado.
- 4 Pressionar OK para confirmar.

IMPORTANTE:

- Cabo LAN não acompanha o produto
- Após a instalação o usuário deverá acessar o SETUP e fazer as devidas 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.

CONFIGURANDO OS CANAIS

Este aparelho faz a busca automática por canais.

1 A busca automática por canais está disponível no SETUP do controle remoto, pressionar o botão MENU no controle remoto

2 Utilize as teclas de navegação, selecione a opção TV, em seguida CANAL / SINTONIA AUTOMÁTICA e pressione o botão OK para confirmar.

3 Pressionar EXIT para anular a varredura.

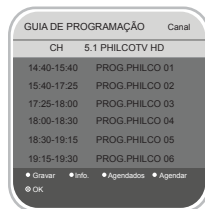
GUIA DE PROGRAMAÇÃO (Programação TV digital)

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.

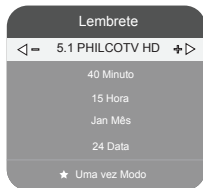
Para acessar o GUIA DE PROGRAMAÇÃO pressionar o botão GUIDE. A tela abaixo será exibida



CONFIGURANDO UM LEMBRETE

É possível configurar o aparelho para mudar de canal automaticamente através do GUIA DE PROGRAMAÇÃO (apenas para canal digital).

- 1 Selecione o canal que contenha a programação desejada.
- 2 Pressione o botão GUIDE para acessar o GUIA DE PROGRAMAÇÃO.
- 3 Selecione o programa na lista.
- 4 Pressione o botão AGENDAR (AZUL).
- 5 A tela a seguir será exibida.



MODO USB

IMPORTANTE:

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

• Para todos os modos de reprodução de arquivos, a tecla OPTION ou MENU exibe e oculta a barra de controle.

1 Para usufruir deste recurso insira um dispositivo USB na entrada USB do aparelho.

2 Pressione 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 VÍDEO/FILME

Ao selecionar o filtro VÍDEO/FILME os arquivos compatíveis serão exibidos.

1 Para dar início a reprodução, selecione o arquivo e pressione OK.

2 Para acessar os recursos de visualização, durante a apresentação, pressionar o botão OPTION ou MENU.

• A barra de recursos aparecerá na parte de baixo da tela.

REPRODUÇÃO DE MÚSICA/AÚDIO.

Ao selecionar o filtro MÚSICA/AÚDIO, os arquivos compatíveis serão exibidos.

1 Para dar início a reprodução de todas as músicas, pressione o botão PLAY/PAUSE.

• A tela a seguir será exibida para controle.

2 Para selecionar os arquivos, utilize as teclas direcionais e

pressione o botão OK.

3 Após selecionar todos os arquivos desejados, pressione o botão PLAY/PAUSE.



REPRODUÇÃO DE FOTOGRAFIA/IMAGEM .

Ao selecionar o filtro FOTOGRAFIA/IMAGEM, 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 OPTION ou MENU.

• A barra de recursos aparecerá na parte de baixo da tela.



ARQUIVOS .

Ao selecionar o filtro ARQUIVOS, todos os arquivos compatíveis serão exibidos. A reprodução de cada arquivo deve seguir os tópicos anteriores.

CONFIGURAÇÃO DE REDE

Este aparelho possui recursos que necessitam de comunicação com internet, 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 REDE.

3 Na configuração, altere a opção REDE para COM FIO.

4 Na opção CONFIGURAÇÃO, selecione um dos modos de conexão disponível, DHCP ou ESTÁTICO.

• DHCP: neste modo as configurações são identificadas automaticamente (IP DINÂMICO).

• ESTÁTICO: neste modo as informações devem ser inseridas manualmente, use as informações fornecidas pelo seu provedor de serviços (IP ESTÁTICO).

5 Após configurar, selecione a opção OK para validar a

configuração.

CONFIGURANDO REDE SEM FIO (WIRELESS)

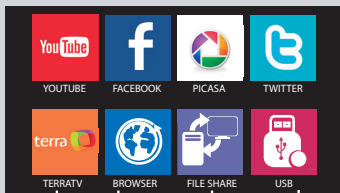
- 1 Pressione o botão MENU e selecione a opção REDE.
 - 2 Na configuração, altere a opção REDE para SEM FIO.
 - 3 Selecione a opção REDES DISPONÍVEIS para exibir a listagem de redes disponíveis.
 - 4 Se a conexão for protegida, aparecerá uma tela solicitando a senha.
- Entre com a senha para ter acesso.

IMPORTANTE

- Muitos dos problemas com conexão são resolvidos com o ato de desligar e ligar o MODEM ou ROTEADOR.
- Problemas relacionados 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 ou SmartTV no controle remoto.
A tela abaixo será exibida.



APLICATIVOS DISPONÍVEIS NAVEGADOR COMPARTILHAMENTO DE ARQUIVOS ACESSO A DISPOSITIVO USB

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.

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 botão SMARTAPP ou SmartTV
- 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 reproduzidos 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.

TV INTERATIVA DTVI

DTVI é uma aplicação que permite ao usuário utilizar o conteúdo interativo disponibilizado pela emissora de televisão através da programação digital.

Como acessar o Conteúdo Interativo.

O conteúdo interativo é enviado pela emissora através do RF direto para o aparelho [PROGRAMAÇÃO DIGITAL]. Para que o usuário possa responder a interatividade é necessário conexão com internet [verificar seção CONFIGURAÇÃO DE REDE].

- 1 Selecione um canal digital que disponibilize o serviço de Interatividade GINGA.
 - 2 Pressione o botão GINGA ou DTVI no controle remoto.
- Aguarde algum tempo para que o aparelho carregue a informação enviada.
 - 3 Após carregar o conteúdo interativo, um indicador animado será exibido na tela.
 - O indicador varia de acordo com a operadora.

MIDIACAST/WIDI

Comunicação sem fios entre dispositivos móveis (smartpho-

nes, tablets e computadores) e HDTVs.

OBSERVAÇÃO: Para uso desta função, não é necessário estar conectado a internet.

Para função **Midiacast** é necessário Android com versão acima de 4.3 e dispositivo que possua o recurso.

1 Selecione a opção **REDE** no setup do aparelho.

2 Selecione a opção **MIDIACAST/WiDi**.

3 Inicie o aplicativo de visualização wireless no seu dispositivo móvel.

4 Insira o código de segurança exibido no televisor.

O **MIDIACAST/WIDI** não são desenvolvidos pela PHILCO, em caso de dúvidas na utilização do aplicativo em seu dispositivo, recomendamos buscar suporte na central de atendimento do desenvolvedor de seu dispositivo móvel.

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.



CANAL - Opções de configuração de canais.

SINTONIA AUTOMÁTICA: faz a busca automática de canais.

SINTONIA MANUAL DTV: faz a busca manual de canal DTV.

SINTONIA MANUAL ATV: faz um ajuste manual de canais analógicos.

EDITAR LISTA DE CANAIS: edita programação de canais podendo **EXCLUIR**, **OCULTAR** e **ADICIONAR** a FAVORITOS.

INFORMAÇÃO DO SINAL: informação da qualidade do sinal digital.



IMAGEM - Configurações para obter melhor qualidade de imagem.

MODO DE IMAGEM PADRÃO: alterna entre as equalização predefinidas.

•A opção **USUÁRIO** permite ajuste manual de **CONTRASTE**,

BRILHO, **COR** e **NITIDEZ**.

TEMP. DE COR: alterna entre os modos predefinidos.

• A opção **USUÁRIO** permite ajuste manual do **VERMELHO**, **VERDE** e **AZUL**.

MODO DE TELA: alterna entre os formatos de tela.

REDUÇÃO DE RUÍDO: ameniza o ruído no sinal recebido.

OPÇÕES AVANÇADAS: configurações avançadas para melhor imagem.

AJUSTES: ajuste modo PC.



SOM - configuração de áudio.

MODO DE SOM: equalização de som.

BALANÇO: distribuição do som entre os alto falantes.

CVA: nivelador automático de volume.

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

MODO SPDIF: liga e desliga saída de áudio digital.



REDE - configuração de rede.

REDE: seleciona o tipo de rede (**SEM FIO** ou **COM FIO**).

REDES DISPONÍVEIS/ CONFIGURAÇÃO:

• **REDE COM FIO** - configuração de rede **ESTÁTICO** ou **DHCP**.

• **REDE SEM FIO** - exibe as redes disponíveis.

ENDEREÇO MAC: exibe o endereço **MAC** do aparelho.

MIDIACAST / WIDI: comunicação ponto a ponto com dispositivos móveis.



OPÇÕES - Configuração das opções do televisor.

IDIOMA: ajusta o idioma do menu.

ARQUIVO PVR: configurações da função de gravação.

C.C.: legenda para programas de TV (emissora deve disponibilizar).

REST. PADRÃO: volta as configurações de fábrica.

T-LINK: compatibilidade de aparelhos via **HDMI (CEC)**.

ATUALIZAÇÃO VIA INTERNET: atualização on line do aparelho.

GINGA: configuração **GINGA** (interatividade com canal digital).

MODO: habilita modo showroom.

RELÓGIO: configurações de hora.

SLEEP: permite escolher um tempo para o desligamento do aparelho.

FUSO HORÁRIO: ajusta a diferença de horário.

ATUALIZAR SOFTWARE (USB): exibe informações sobre o software atual do aparelho e as formas de atualização.



BLOQUEIO - Configuração das opções de bloqueio do televisor.

OCUAR SISTEMA: bloqueia o acesso ao sistema de configurações de canais.

ALTERAR SENHA: altera a senha de bloqueio de canal.

• A senha padrão é 0000, e a senha master é 0812.

BLOQUEAR CANAL: restringe acesso a um canal.

CENSURA: bloqueia o programa em execução com classificação superior ao especificado.

• Para sistema digital.

• A emissora deve transmitir a classificação.

PROBLEMAS E SOLUÇÕES

1 - Aparelho não liga?

- Tomada sem energia ou com mau contato, ligue o aparelho em outra tomada.

- Verifique se o cabo de alimentação está corretamente conectado entre a TV e a tomada.

- Tire a TV da tomada, aguarde 1 min e coloque a tomada novamente.

- Se a luz do standby estiver ligada, pressionar o botão "Power" do controle remoto ou do aparelho.

2 - Controle remoto não funciona?

- Pilha está mal colocada, verificar a posição das pilhas.

- Pilha está gasta, realizar a troca da pilha.

- Fora do alcance, usar o controle remoto de acordo com as instruções contidas neste manual.

3 - Sem imagem, imagem ruim, distorcida?

- Conexões (A&V, HDMI, VGA...) ligadas incorretamente, efetuar a ligação dos cabos conforme instruções contidas neste manual.

- Mensagem de "sem sinal", conecte a antena conforme instruções desse manual, selecionar a entrada correta no botão "SOURCE" do controle remoto.

- Canal de TV mal sintonizado, selecionar o canal correto de TV; verificar se a antena está corretamente conectada; fazer novamente a sintonização automática, conforme instruções descritas neste manual.

- Problemas de recepção, verificar a antena, caso esteja utilizando uma antena interna, opte por uma antena externa.

- Cores da imagem distorcidas, acessar o "MENU" do aparelho e ajustar as opções de imagem conforme necessidade.

- Formato de tela: acessar o "MENU" e ajustar o formato da tela conforme necessidade. Sinais analógicos ou digitais (transmitidos no padrão SD 4:3) apresentarão barras pretas laterais e perda na qualidade da imagem.

- É normal que o televisor apresente imagens quadriculadas ou travamento quando a intensidade do sinal digital for fraca.

4 - Sem som ou som distorcido?

- Volume muito baixo, aumentar o volume através do controle remoto ou diretamente no aparelho.

- Função "MUTE" ligada, pressionar o botão "MUTE" do controle remoto.

- Cabos mal conectados, se

estiver utilizando outros modos de entrada do televisor, verificar se os cabos estão conectados corretamente conforme descrito neste manual.

- Som distorcido ou desbalanceado, acessar o "MENU" do aparelho e ajustar as opções de som conforme necessidade.

5 - Não sintoniza canal digital?

- Verificar se a região onde o televisor está sendo utilizado possui sinal digital

- Verificar se a antena é UHF e está corretamente instalada e direcionada, caso esteja utilizando uma antena interna, opte por uma antena externa.

6 - Não acessa internet por cabo?

- Para configurar uma conexão de internet é necessário que o televisor possua a função SmartTV.

- Verificar se o cabo de rede está conectado a entrada RJ45 no televisor.

- Verificar se o modem de internet na sua casa está funcionando e com conexão.

- Verificar se foi feita a configuração de rede a cabo, acessar o "MENU" do televisor e ajustar as opções de rede conforme instruções contidas neste

manual.

7 – Não acessa internet sem fio?

- Para configurar uma conexão de internet é necessário que o televisor possua a função SmartTV.
- Verificar se o adaptador wireless Philco está conectado a entrada USB do televisor, para modelos que não possuem Wireless interno.
- Verificar se o modem wireless de internet na sua casa está funcionando e com conexão.
- Verificar se foi feita a configuração de rede sem fio, acessar o "MENU" do televisor e ajustar as opções de rede conforme instruções contidas neste manual.

8 – Problemas de configuração com o computador

- A conexão do televisor com um computador só poderá ser feita através das entradas HDMI1 ou HDMI2.
- Selecionar, no televisor, a entrada correspondente HDMI1 ou HDMI2
- Ajustar, no computador, a resolução máxima suportada pelo televisor (informação contida neste manual), para evitar uma resolução incompatível.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

TV PH32U20DSGW

IMAGEM/TELA

- Proporção de Imagem: 16:9
- Tempo de Resposta (típico): 6,5 ms
- Tipo da Tela: Backlight LED 32"
- Resolução Máxima: 1366 x 768 (pixels)

SOM

- Potência de saída (RMS): 16W
- Alto-falantes internos: 8 ohm

RECEPÇÃO

- Sintonia: Digital PLL com recepção ISDB-TB
- Sistema de cor: PAL-M / PAL-N / NTSC
- Recepção: VHF/UHF/CABO (CATV)

GERAL

- Temperatura ambiente: 0°C a 40°C
- Alimentação: 110 - 240V
- Frequência: 50/60 Hz
- Consumo de energia STANDBY: <1,0W
- Consumo máximo: < 53,0W

TV PH40D10DSGW

IMAGEM/TELA

- Proporção de Imagem: 16:9
- Tempo de Resposta (típico): 8,5 ms
- Tipo da Tela: Backlight LED 40"
- Resolução Máxima: 1920 x 1080 (pixels)

SOM

- Potência de saída (RMS): 18W
- Alto-falantes internos: 8 ohm


RECEPÇÃO

- Sintonia: Digital PLL com recepção ISDB-TB
- Sistema de cor: PAL-M / PAL-N / NTSC
- Recepção: VHF/UHF/CABO (CATV)

GERAL

- Temperatura ambiente: 0°C a 40°C
- Alimentação: 110 - 240V
- Frequência: 50/60 Hz
- Consumo de energia STANDBY: <1,0W
- Consumo máximo: < 63,0W


Número de homologação referente ao modelo MT-WN757NM



CÓD HOMOLOGAÇÃO 2221-14-2025

Modelo: MT-WN757NM

ESTE EQUIPAMENTO OPERA EM CARÁTER SECUNDÁRIO, ISTO É, NÃO TEM DIREITO A PROTEÇÃO CONTRA INTERFERÊNCIA PREJUCIOSA, MESMO EM SITUAÇÃO DO MESMO TIPO, E NÃO PODE CAUSAR INTERFERÊNCIA A SISTEMAS OPERANDO EM CARÁTER PRIMÁRIO



(01) 7891356006449

CERTIFICADO DE GARANTIA ÁUDIO E VÍDEO

A Philco solicita ao consumidor a leitura prévia do Manual de Instruções para a melhor utilização do produto. A Philco garante seus produtos contra defeitos de fabricação durante o período estabelecido, contados a partir da data de entrega do produto expresso na nota fiscal de compra. Conforme modelo a seguir:

TELEVISORES LCD/LED/PLASMA E MONITOR

GARANTIA LEGAL	90 DIAS
GARANTIA ADICIONAL	270 DIAS
GARANTIA TOTAL	360 DIAS

*A GARANTIA LEGAL É DE 90 DIAS E TÊM SEU INÍCIO NA DATA DE AQUISIÇÃO DO PRODUTO.

**A GARANTIA TOTAL É A SOMA DA GARANTIA LEGAL MAIS A GARANTIA ADICIONAL.

•Os controles remotos terão garantia legal de 90 dias, mais 270 dias de garantia adicional, totalizando 360 dias.

•Os acessórios terão somente garantia legal de 90 dias.

A Philco prestará serviços de Assistência Técnica, tantos os gratuitos quanto os remunerados, somente nas localidades onde mantiver Postos Autorizados.

Em locais onde não haja Postos Autorizados Philco, o produto deverá ser transportado, por

conta e risco do consumidor, ao Posto Autorizado mais próximo conforme relação em anexo. Se o consumidor vier a transferir a propriedade deste produto, a garantia ficará automaticamente transferida, respeitando o prazo de validade, contado a partir da primeira aquisição. Produtos que necessitam de serviço de instalação terão despesas e responsabilidades por conta do consumidor. O compromisso de garantia cessará caso:

- O produto seja examinado, adulterado ou consertado fora de Assistência Técnica Autorizada Philco.
- Ocorra a utilização de peça ou componente não original.
- O produto seja ligado em tensão diferente daquela para qual foi projetado.
- O defeito seja decorrente de uso

inadequado ou negligência do consumidor em relação às instruções do manual.

- Danos sejam causados por ação de agentes naturais (enchentes, maresia, raios, etc.)
- O produto seja utilizado para fins não domésticos.
- Não sejam seguidas as recomendações de conservação, conforme manual.
- Ausência ou adulteração do número de série.

Fabricado por: Philco Eletrônicos S.A. - Manaus

Rua Palmeira de Miriti, 287
Bairro: Gilberto Mestrinho
Manaus - AM
CEP: 69.075-215
Insc. Est. 06.200.708-4
CNPJ 11.283.356/0002-87
INDÚSTRIA BRASILEIRA



**PRODUZIDO NO
POLO INDUSTRIAL
DE MANAUS**



www.philco.com.br



Para agilizar o seu atendimento, solicitamos que esteja próximo ao aparelho com o número do seu CPF e a Nota Fiscal.

www.philco.com.br/FaleConosco.aspx