

Nº	MODIFICAÇÃO	VISTO	REG.	MDEJ.	POR	DATA
0	Liberado para produção	-	-	000-00	Martins	15-07-2011
1	Novo formato (formato 3)	-	-	000-00	Martins	19-07-2011

RECEPTOR DIGITAL
CONVERSOR DIGITAL INTEGRADO

HDMI
3 ENTRADAS HDMI E FUNÇÃO FLINK

REALIZADOR DE SOM E IMAGEM

REMOTE CONTROL
CRIAÇÃO EM HD EXTERNO

MANUAL DE INSTRUÇÕES

Philco

TV PH32M4
TV PH42M2

www.philco.com.br

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.

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 contratempos 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 acurrar 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 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 tela, 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 calçada.
- Não retirar o cabo elétrico da tomada puxando-o pelo fio. Sempre segurar na base do plugue macho.
- 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.

2048	1600	1600	1600
1600	1600	1600	1600
1600	1600	1600	1600
1600	1600	1600	1600

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.

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 estereoscópicas (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 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

- Manual de Instrução
- Guia Rápido
- Certificado de Garantia
- Controle Remoto

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- TV LCD com recepção digital;
- RESOLUÇÃO MÁXIMA: PH32M4 HD READY: 1366 x 768 (pixels); PH42M2 FULL HD: 1920 x 1080 (pixels);
- HD RECORDER: permite gravação de programas DTV através da entrada USB;
- Excelente relação de taxa de contraste;
- Som estéreo (16W 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;
- 2 entradas USB: reproduz filmes, músicas e fotos;
- 3 entradas HDMI;
- 2 entradas de Vídeo e Áudio estéreo;
- Entrada de Vídeo Componente;
- 1 saída de Áudio Digital (Coaxial);

- 1 saída de Vídeo e Áudio Estéreo;
- Menu em 3 idiomas;
- Equalizadores de som e imagem;
- Funções: MUTE | SLEEP | CLOSED-CAPTION | FLINK | GUIDE | INFO | DNR | GRAVES BOOST | CONTROLE AUTOMÁTICO DE

O APARELHO

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

VISTA FRONTAL



- 1 SENSOR DO CONTROLE REMOTO.** LED INDICADOR DO funcionamento em modo de baixo consumo (STANDBY).
- 2 CH:** Alternar dentre os canais.
- 3 MENU:** Exibição do menu de ajuste.
- 4 VOL:** Ajusta o nível do volume.
- 5 MENU:** permite alternar dentre as opções do menu principal.
- 6 STANDBY:** botão liga e desliga.
- 7 MENU:** Exibição do menu de ajustes.

VISTA TRASEIRA

O CONTROLE REMOTO

1 HDMI: entrada de áudio e vídeo digital.
2 COMPONENT IN: entrada VÍDEO COMPONENTE.
• Verde/Azul/Vermelho - Entrada de vídeo.
• Vermelho/Branco - Saída de áudio.
3 COMPONENT AUDIO IN: entrada de áudio para conexão VÍDEO COMPONENTE.
• Vermelho/Branco - Saída de áudio.
4 AV 2 IN: entrada VÍDEO COMPOSTO.
• Amarelo - Saída de vídeo.
• Vermelho/Branco - Saída de áudio.
5 AV OUT: saída VÍDEO COMPOSTO.
• Amarelo - Saída de vídeo.
• Vermelho/Branco - Saída de áudio.
6 VGA: entrada para conexão com computador.
7 S/PDIF: saída de áudio digital.
8 CABLE IN: entrada para TV a cabo.
9 ANTENNA IN: entrada para TV VHF e UHF - Analógica e Digital.
10 SAÍDA PARA FONE DE OUVIDO.
• Amarelo - Saída de vídeo.
• Vermelho/Branco - Saída de áudio.
11 ENTRADA USB

1 SOURCE: alternar entre as fontes de entrada.
2 TECLADO NUMÉRICO.
• acesso a canal digital (ex.: 5.1, 5.2, 5.3).
3 MENU: acessa o menu principal do aparelho.
4 TECLAS DE NAVEGAÇÃO ESQUERDA E DIREITA / ALTERNA ENTRE OS FORMATOS DE TELA.
OK: confirmação.
5 OPTION: acesso rápido.
6 INFO: exibe informações dos programas das emissoras. Apenas para as emissoras que disponibilizam junto com o sinal digital.
7 VOLUME: aumenta e diminui o volume.
8 USB: acesso ao conteúdo do dispositivo USB.
9 PICTURE: ajuste de imagem pré-definidos.
10 T - L I N K (B O T Ã O VERMELHO):
• utilizado para menus da TV digital e em modo USB.
• acesso ao menu FLINK (CEC), compatibilidade de funcionalidade com cabo HDMI.
11 MTS (BOTÕES VERDE): utilizado para menus da TV digital e em modo USB.
12 POWER: Liga/desliga o televisor (modo standby).
13 GUIDE: guia de programação eletrônica para as emissoras que disponibilizarem junto com o sinal digital.
14 EXIT: sai do menu ou retorna para modos de operação.
15 RETURN: retorna ao último canal em exibição.
16 CH + / CH -: navega entre canais sintonizados.
17 MUTE: cessa o áudio.

1 LIST: exibe a lista de canais pré-sintonizados.
2 SOUND: alterna tipos de ajuste de som pré-definidos.
3 BOTÕES AZUL: utilizado para menus da TV digital e em modo USB.
• habilita o recurso de legendas. O recurso deve estar disponível no sinal transmitido pela estação de TV.
4 BOTÕES AMARELO: utilizado para menus da TV digital e em modo USB.
• escolha de um tempo para desligamento do aparelho.
• Retirar 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.

1 IMPORTANTE:
• Esta opção é utilizada para alterar o nome do canal, para isso acesse MENU/TV/CONFIGURAÇÃO DE CANAL/EDITAR CANAL e selecione o canal desejado.

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.

TECLADO NUMÉRICO DO CONTROLE REMOTO CORRESPONDE A LETRAS DO ALFABETO. PARA SELECIONAR UMA LETRA, PRESSIONAR SUCESSIVAMENTE O DÍGITO CORRESPONDENTE. ABAIXO TABELA DE IDENTIFICAÇÃO DAS LETRAS

Dígito 0	+ - 0	Dígito 5	m n o m n o s
Dígito 1	a b c a b c 1	Dígito 6	p q r p q r 6
Dígito 2	d e f d e f 2	Dígito 7	s t u s t u 7
Dígito 3	g h i g h i 3	Dígito 8	v w x v w x 8
Dígito 4	j k l j k l 4	Dígito 9	y z y z ESPAÇO

1 IMPORTANTE:
• Esta opção é utilizada para alterar o nome do canal, para isso acesse MENU/TV/CONFIGURAÇÃO DE CANAL/EDITAR CANAL e selecione o canal desejado.

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.

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 LCD) com um cobertor macio para evitar danos.

Instalando a BASE

1 A base está fixada na parte traseira do aparelho. Solte o parafuso indicado na imagem.

Removendo BASE/SUPORTE.

1 Remova o parafuso do meio da base.

2 Encaixe a base na parte inferior do aparelho.

3 Coloque os parafusos retornado no passo 1 e aperte.

CONEXÕES DE ANTENNAS

Cabo coaxial de 75 OHMS
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 quadradas.
• 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 OPTION no controle remoto para alternar entre ANTENA e CABO ou através do MENU TV/MODO DE SINTONIA.

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 ANTENNAS

Cabo coaxial de 75 OHMS
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 quadradas.
• 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 OPTION no controle remoto para alternar entre ANTENA e CABO ou através do MENU TV/MODO DE SINTONIA.

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 DVD Player.

1 Efetuar as conexões de vídeo e áudio estéreo entre o DVD 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 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.

ENTRADA VÍDEO COMPONENTE

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

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

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

1 Efetuar as conexões de vídeo e áudio estéreo entre o DVD 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 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.

ENTRADA VÍDEO COMPONENTE

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

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

DES.	Martins	DATA	19-07-2011	TRATAMENTO	QUANTIDADE	
VERIF.	Jeferson Salfer	DATA	19-07-2011	PRODUTO	TOL. N ESPECIF.	ESCALA
APROV.	Kelly	DATA	19-07-2011	TV PH32M4 e TV PH42M2	SEM ESCALA	
				TÍTULO	ESTRUTURA	FOLHA
				Manual de instruções - User Manual	1610165	1/1
					711233	
					NÚMERO	REV.
					967-00/05	1

Nº	MODIFICAÇÃO	VISTO	REG.	MDEJ.	POR	DATA
0	Liberado para produção	-	-	000-00	Martins	15-07-2011
1	Novo formato (formato 3)	-	-	000-00	Martins	19-07-2011

ENTRADA PC IN

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

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

SAÍDA DE VÍDEO COMPOSTO E ÁUDIO ESTÉREO

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

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

IMPORTANTE:

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

MODOS DE OPERAÇÃO

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

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

CONFIGURANDO OS CANAIS

Este aparelho faz a busca automática por canais.

- A busca automática por canais está disponível no SETUP do aparelho, para acessar, pressionar o botão MENU no controle remoto.
- Utilize as teclas de navegação, selecione a opção TV, em seguida CONFIGURAÇÃO DO CANAL / PESQUISA DE CANAIS e pressione o botão OK para confirmar.
- A tela abaixo será exibida para acompanhamento.
- Pressionar EXIT para anular a varredura.
- Após a varredura é possível checar a intensidade do sinal digital.
- Acesse MENU / TV / CONFIGURAÇÃO DE CANAL / EDITAR CANAL, a barra indica a intensidade do sinal.

LISTA DE PROGRAMA POR CANAL

- DETALHES DO PROGRAMA
- BOTÃO VERMELHO: dia anterior.
- BOTÃO VERDE: dia seguinte.
- BOTÃO AZUL: seleciona o tipo de filtro da programação.
- OK: coloca o programa selecionado na lista de eventos.
- 0: lista os eventos agendados.

REPRODUÇÃO DE MÚSICA

IMPORTANTE:

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

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

REPRODUÇÃO DE FOTOGRAFIA

IMPORTANTE:

- As informações do GUIA são fornecidas pelas telas 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 abaixo será exibida.

REPRODUÇÃO DE MÚSICA

IMPORTANTE:

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

REPRODUÇÃO DE FILME

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 MPA Player pode ser comprometida após depende do modelo do dispositivo.
- A formatação de PEN-DRIVE deve ser no padrão FAT32.

REPRODUÇÃO DE MÚSICA

IMPORTANTE:

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

REPRODUÇÃO DE FILME

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 MPA Player pode ser comprometida após depende do modelo do dispositivo.
- A formatação de PEN-DRIVE deve ser no padrão FAT32.

DES.	Martins	DATA	19-07-2011	QUANTIDADE	
VERIF.	Jeferson Salfer	DATA	19-07-2011	TOL. N ESPECIF.	ESCALA
APROV.	Kelly	DATA	19-07-2011	ESTRUTURA	FOLHA
				1610165	1/1
				711233	
				NÚMERO	REV.
				967-00/05	1

Philco

Manual de instruções - User Manual