

# Philco

TEM COISAS QUE SÓ A PHILCO FAZ PRA VOCÊ.

# Philco

TEM COISAS QUE SÓ A PHILCO FAZ PRA VOCÊ.

[www.philco.com.br](http://www.philco.com.br)

# Philco

TEM COISAS QUE SÓ A PHILCO FAZ PRA VOCÊ.



0800 645 8300

05/11 953-00/05 710879 REV.0

## MANUAL DE INSTRUÇÃO

### PORTA RETRATO DIGITAL 2

[www.philco.com.br/FaleConosco.aspx](http://www.philco.com.br/FaleConosco.aspx)

Parabéns pela escolha de um produto da linha Philco.

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

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.

# ÍNDICE

RECOMENDAÇÕES

03

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

6

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

6

O APARELHO

7

MODOS DE OPERAÇÃO

8

AJUSTES E CONFIGURAÇÕES

11

GLOSSÁRIO

12

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

13

# 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, PRECAUCÕES 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.
- 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.

## PRECAUCÕES 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.
- 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.
- Não retirar o cabo elétrico da tomada puxando-o pelo fio. Sempre segurar na base do plugue macho.

Abaixo 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. Tocar 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,

## 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 fortes.
- Manter todo aparelho elétrico fora do alcance de crianças, especialmente quando estiver em uso.
- Não deixar o aparelho ligado sem ninguém por perto.
- A nota fiscal e o certificado de garantia são documentos importantes e devem ser guardados para efeito de garantia.

## 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. Ex.: Caixas de papelão, plásticos, isopores, etc, estes podem e devem ser reciclados sempre que possível.

### 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
- 2 Certificado de Garantia
- 3 Adaptador de AC/DC + CABO



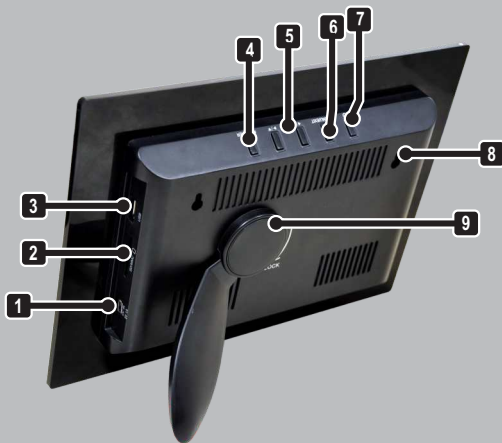
## PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- Tela LCD de 7 polegadas.
- Entrada USB.
- Entrada para Cartão de Memória.
- Menu em dois idiomas (Inglês e Português).
- Diferentes efeitos de transição.
- Efeito nas fotos (Cor, Mono e Sépia).
- Calendário digital.
- Relógio.
- Furação para pendurar.
- Suporte de mesa removível.

## O APARELHO

É essencial conhecer profundamente o aparelho antes do uso inicial para que o usuário o manuseie corretamente. Nesta sessão o usuário irá encontrar a localização dos botões de operação, das conexões possíveis e necessárias.

### VISTA TRASEIRA



**1** DC IN: entrada MINI USB para adaptador de tensão AC/DC 5V.

**2** SD: entrada para cartão de memória.

**3** USB: entrada USB.

**4** ENTER/PLAY/PAUSE:

- Inicia e pausa a reprodução.
- Seleciona as opções de menu.

**5** NEXT/PREV:

- Avança ou retrocede a imagem.
- Navega entre as opções de menu.

**6** MENU/EXIT: acessa o menu de configurações.

**7** POWER: liga e desliga o aparelho.

**8** SUPORTE DE PAREDE.

**9** SUPORTE DE MESA REMOVÍVEL.

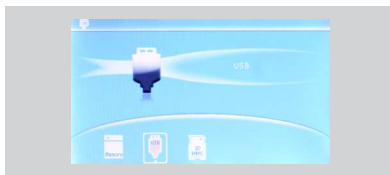
# MODOS DE OPERAÇÃO

## Ligando o aparelho

- 1 Conectar o **ADAPTADOR AC/DC** a entrada **DC IN (MINI USB)** do aparelho.
- 2 Ligar o **ADAPTADOR AC/DC** a rede elétrica.
- 3 O aparelho ligará automaticamente.
- 4 Insira um dispositivo **USB** ou **CARTÃO** de memória na respectiva entrada.
- 5 O aparelho começará a reproduzir as imagens do dispositivo.

## Alternando entre USB e CARTÃO.

- 1 Pressione o botão **MENU** sucessivamente.
- 2 A imagem abaixo será exibida.



- 3 Escolha a opção desejada [**USB** ou **CARTÃO**].
- 4 Para dar início a reprodução selecione a opção **FOTO** e pressione o botão **PLAY/PAUSE**.

## Exibindo o calendário.

- 1 Pressione o botão **MENU** 2 vezes.
- 2 Selecione a opção **CALENDÁRIO**.
- 3 Serão exibidas as imagens juntamente com um calendário e relógio.



## Copiando imagens para a memória.

Este aparelho possui memória interna capaz de armazenar 10 imagens e reproduzir sem necessidade de um dispositivo **USB** ou **CARTÃO**.

- 1 Iniciar a reprodução das imagens através de um dispositivo **USB** ou **CARTÃO**.
- 2 Selecione a imagem e pressione o botão **MENU/EXIT** por 2 segundos.
  - A reprodução deve estar pausada.
- 3 A imagem a baixo será exibida.

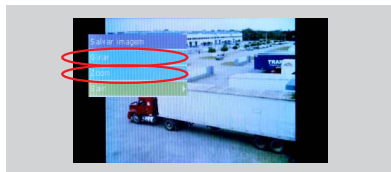


- 4 Selecione a opção **SALVAR IMAGEM**, pressione o botão **ENTER** e aguarde o fim do processo.
- 5 O aparelho permite copiar apenas uma imagem de cada vez

## Ampliando e Girando a imagem

Este aparelho permite que o usuário amplie a imagem ou gire a mesma no sentido horário.

- 1 Iniciar a reprodução das imagens através de um dispositivo **USB** ou **CARTÃO**.
- 2 Selecione a imagem e pressione o botão **MENU/EXIT** por 2 segundos.
  - A reprodução deve estar pausada.
- 3 A imagem a baixo será exibida.



- 4 Selecione a opção **GIRAR** para rotacionar a imagem no sentido horário.
- 5 Selecione a opção **ZOOM** para ampliar a imagem.

## Excluindo imagem.

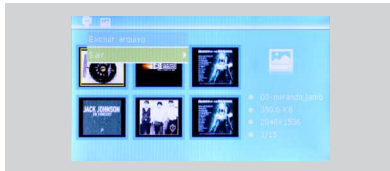
Este aparelho permite que o usuário exclua a imagem do dispositivo USB/CARTÃO ou da memória interna.

**1** Iniciar a reprodução das imagens através de um dispositivo **USB/CARTÃO** ou dos arquivos contidos na memória.

**2** Pressionar o botão **MENU** para acessar o modo miniatura.

**3** Pressionar o botão **MENU/EXIT** por 2 segundos.

**4** A imagem abaixo será exibida.



**5** Selecione a opção **EXCLUIR IMAGEM**, pressione o botão **ENTER** e aguarde o fim do processo.

**6** O aparelho permite excluir apenas uma imagem de cada vez.

# AJUSTES E CONFIGURAÇÕES

Este aparelho possui vários ajustes, para acessá-los, deve - se selecionar a opção **AJUSTES**.

A tela abaixo será exibida.



**1** **IDIOMAS:** alterna entre os idiomas para a exibição do SETUP.

**2** **FORMATO DA TELA:** alterna entre a quantidade de imagens exibidas na tela.

**3** **INTERVALO ENTRE SLIDES:** alterna entre os intervalos de exibição das imagens.

**4** **EFEITO NAS FOTOS:** alterna entre os efeitos na foto.

**5** **EFEITO DE TRANSIÇÃO:** alterna entre os efeitos de transição das imagens.

**6** **MODO FOTO:** alterna entre os formatos de tela.

**7** **DISPLAY:** ajuste de contraste, clareza, saturação e tonalidade.

**8** **ACERTAR HORA/DATA:** ajuste da hora e data.

**9** **ACERTAR FORMATO DE HORA:** ajusta o formato da hora 12/24.

**10** **FORMATAR MEMÓRIA INTERNA:** formata a memória interna do aparelho.

**11** **RESTAURAR CONFIG:** restaura configuração original de fábrica.

**12** **SAIR:** sai do setup.

## **ADAPTADOR AC/DC**

Dispositivo usado para converter a tensão alternada da rede elétrica (AC) em tensão contínua (DC) encontrada em uma bateria por exemplo.

## **FRAME**

Um frame é uma foto. Quando uma seqüência de frames é exibida em seqüência, forma-se um filme. Geralmente, usa-se 24 frames por segundo para se gravar um filme, onde apenas 12 são necessários para agregar sensação de movimento.

## **JPEG JOINT PHOTOGRAPHIC EXPERT GROUP**

Compressão de imagens com perda de dados. Podem ter extensões ".jpeg, jfif, jpe, jpg". O princípio é o de retirar detalhes que o olho humano não percebe.

## **LCD DISPLAY DE CRISTAL LÍQUIDO**

Tecnologia empregada atualmente para confecção de telas coloridas em TVs e computadores.

## **MEMÓRIA FLASH**

Tipo de memória utilizada em pen-drive, MP3, MP4 players onde os dados podem ser armazenados por longos períodos sem necessidade de energia elétrica.

## **OSD**

On screen display. Caracteres que aparecem no display, como tempo, título, capítulo e menus em geral.

## **SD SECURITY DIGITAL CARD**

Cartão de memória do tipo flash cujo tamanho é idêntico ao modelo MMC. Permite transferir dados 4x mais rápido que o MMC.

# ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

## IMAGEM/TELA

- **Proporção de Imagem:** 16:9
- **Tipo da Tela:** TFT LCD de 7"
- **Resolução Máxima:** 480x234 (pixels)

## CONECTIVIDADE

- **Entrada USB:** 2.0 Full Speed
- **Entrada para cartão de memória:** SD

## MEMÓRIA INTERNA

- **Tipo:** Flash
- **Capacidade:** 10 imagens

## ADAPTADOR AC/DC

- **Tensão de Entrada:** 110V - 220V ~
- **Frequência:** 60 Hz
- **Tensão de Saída:** 5V
- **Corrente de saída:** 1A

## 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.