

Nº	MODIFICAÇÃO	POR	DATA
0	Liberação de Arquivo	Amanda	08-08-2017
1	Atualização do certificado de garantia	Amanda	19-10-2017

**This page should not be printed.**

This document is property of Britannia  
AND CAN NOT BE USED BY A THIRD PARTY

DES.	Amanda	PRODUTO	CÓD. COMERCIAL	TAMANHO
VERIF.	Andrees	CAIXA ACÚSTICA PCX7000	-	115X150MM
APROV.	Dhioni		ESTRUTURA	COR IMPRESSÃO
MARCA	<b>Philco</b>	TÍTULO	CÓD. DESENHO	REV.
		Folheto de instruções - <i>User Manual</i>	1558-00-05	1



# Philco

TEM COISAS QUE SÓ A PHILCO FAZ PRA VOCÊ.

## MANUAL DE INSTRUÇÕES

### CAIXA ACÚSTICA PCX7000

Parabéns pela escolha de um produto da linha Philco.

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

Devido aos avanços tecnológicos e ao sistema de produção por lotes, poderão existir pequenas divergências entre o aparelho e alguma ilustração ou descrição de funcionamento de algum recurso deste Manual. Tal fato, porém, não prejudica o entendimento por parte do usuário.

Importante 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 saúde do usuário.

Os cuidados com o LOCAL DE INSTALAÇÃO, PRECAUÇÕES QUANTO À SEGURANÇA, MANUSEIO, LIMPEZA e o 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 o aparelho a um posto de Assistência Técnica Autorizada Philco, o usuário deve ler atentamente o Manual de Instrução.

### LOCAL DE INSTALAÇÃO

- A ventilação normal do produto não deve ser bloqueada. Os orifícios de ventilação devem ficar sempre desobstruídos. Não envolver o aparelho todo em espuma.
- Não deixar o aparelho exposto à luz solar direta.
- O produto não deve ser exposto a gotejamentos nem a respingos. Objetos com líquidos, como vasos, não devem ser colocados sobre o produto.
- Instalar o aparelho de modo que o cabo de alimentação possa ser desconectado imediatamente da tomada da rede elétrica em caso de alguma anormalidade.

### PRECAUÇÕES QUANTO À SEGURANÇA

- Não tocar o interior do produto nem inserir um objeto metálico. Qualquer uma dessas operações poderá causar choque elétrico ou falhas no aparelho.
- 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
- O uso de acessórios que não sejam originais pode prejudicar o funcionamento do produto e a perda da garantia.
- Não tentar consertar o aparelho em casa. Quando precisar, levar a uma Assistência Técnica Autorizada PHILCO.
- Não utilizar aparelhos apresentando qualquer tipo de dano no cordão elétrico, no plugue ou em

outros componentes.

- É recomendável que o usuário anote o número de série presente na região inferior do aparelho. 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 pelo fio. Sempre segurar na base do plugue.
- Evitar o uso prolongado do aparelho com volume superior a 85 dB. Níveis de ruídos acima deste valor podem ser prejudiciais à audição humana.

NÍVEIS DE DECIBEIS	EXEMPLOS PARA SIMPLES COMPARAÇÃO
30 dB	Brisa na floresta, biblioteca silenciosa
40 dB	Geladeira, sala de estar
50 dB	Trânsito leve, escritório silencioso
60 dB	Ar condicionado, a seis metros de distância, máquina de costura
70 dB	Aspirador de pó, secador de cabelos
80 dB	Tráfego médio na cidade, coletor de lixo
90 dB	Metrô, máquina de cortar grama
100 dB	Serra elétrica, furadeira pneumática
120 dB	Concerto de Rock em frente às caixas acústicas, trovão
140 dB	Espingarda de caça. Avião a jato

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, não abrir o gabinete do aparelho.

## MANUSEIO E LIMPEZA

- Não limpar o gabinete do aparelho com detergentes nem solventes.
- 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. E alguns têm um período de uso inferior a 30 segundos. É necessário, portanto, contribuir para a redução do consumo dos recursos naturais. É reciclável o material utilizado para a embalagem e a proteção do aparelho e dos acessórios. Ex.:

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

### 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, é preciso observar a legislação local quanto ao destino adequado dos materiais que serão descartados. As pilhas e as baterias nunca devem ser jogadas no lixo comum.

### Produto

O simples fato de o usuário ter adquirido este modelo já demonstra certa responsabilidade ecológica, pois se sabe 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 descartá-lo, o usuário deve manter a mesma consciência ecológica da época da compra; não destiná-lo ao lixo comum. É importante informar-se sobre os locais corretos para o descarte das pilhas.



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

## CONTEÚDO DA EMBALAGEM

- Manual de Instrução
- Cabo de Alimentação

## PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- Reproduz | MP3 | WMA;
- Bluetooth V2.1 + EDR;
- Entrada USB para reprodução de músicas;
- 2 Entradas para Microfone externo com controle volume;
- Entrada AUX/PC IN de áudio estéreo: P2;
- Equalizador ajustável com 5 bandas de frequência (100Hz, 330Hz, 1kHz, 3.3kHz e 10kHz);
- Controle de Graves e Agudos;
- Controle de eco para microfone;
- Alto falante Woofer de 5";
- Tweeter 2"
- Display LCD digital com backlight azul;
- Flash Lights com diferentes modos de iluminação;
- Alça para transporte;
- Bivolt automático;

As marcas de certificação são referentes ao módulo F-6688 presente neste produto.



## O APARELHO

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

### Vista Frontal



**1 ALÇA PARA TRANSPORTE.**

**2 TREBLE:** nível de sons agudos.

**3 ECHO:** nível de eco no microfone.

**4 -MIC.VOL+:** ajuste de volume para entrada de microfone.

**5 BASS:** nível de sons graves.

**6 VOLUME:** ajusta a intensidade do som.

**7 EQUALIZADOR.**

**8 LED INDICADOR DE STANDBY.**

**9 LED INDICADOR DE CONEXÃO BLUETOOTH.**

**10 DISPLAY:** exibe as informações de operação do aparelho.

**11 FUNC/:** pressionar para alterar o modo de operação

**12 |<</>|:** pressionar para retroceder ou avançar faixa, manter pressionado para buscar um ponto específico.

**13 PAIR:** Modo BLUETOOTH: cancela a conexão.

**14 PLAY/PAUSE/ SCAN:**

- Modo USB/DISCO: inicia e pausa a reprodução.

- Modo RÁDIO: varredura automática das estações de rádio.

**15 MIC:** entrada para microfones (MIC1/MIC2).

**16 PC/AUX IN:** entrada auxiliar de áudio estéreo.

**17 LIGHT.** altera entre as iluminações do alto falante.

**18 FOLD./10 +/- M:** adianta ou retrocede 10 faixas. Manter pressionado para avançar ou retroceder pastas. Na função rádio, alterna entre as estações de rádio memorizadas.

**19 P-MODE / MEM:**

• Modo Rádio: armazena estação.

• Modo USB: alterna entre os modos de reprodução (Repeat / Folder / Rand / All).

**20 STANDBY:** liga e desliga o aparelho.

**21 TUNING:** sintonia manual (modo rádio).

**22 USB:** entrada USB.

**23 TWEETER**

**24 ALTO FALANTE**

**25 ANTENA**

## MODOS DE OPERAÇÃO

1 Conecte o cabo de alimentação no aparelho e a outra extremidade na rede elétrica.

## MODO DE REPRODUÇÃO

### MODO USB

#### IMPORTANTE:

- Você pode reproduzir os arquivos de áudio.
- MP3: contendo arquivos do tipo MP3.
- WMA: contendo arquivos do tipo WMA.
- Verificar se o dispositivo possui arquivos compatíveis.
- A PHILCO não se responsabiliza por perdas de dados contidos em dispositivos USB.

1 Inserir um dispositivo USB.

2 Pressionar **FUNCTION** várias vezes para acessar o modo USB.

• O aparelho inicia automaticamente a reprodução do dispositivo.

3 Para pausar a reprodução pressionar o botão **PLAY/PAUSE/SCAN**.

• Pressionar novamente para retomar a reprodução.

4 Para mudar de faixa pressionar os botões Avançar ou Retroceder [**</>**].

• Manter pressionado para avançar a um ponto específico.

• Pressione **FOLD./10 +/- M:** para avançar 10

músicas.

#### IMPORTANTE:

- Antes de remover o dispositivo USB, desligar o aparelho ou mudar para o modo AUX/BLUETOOTH.
- Dispositivos USB com memória particionada não são compatíveis com estes aparelhos.

### MODO RÁDIO

1 Pressionar **FUNCTION** várias vezes para acessar o modo RADIO.

2 Girar o botão **TUNING** para sintonizar manualmente uma estação.

3 Para fazer uma busca automática, manter pressionado o botão **PLAY/PAUSE/SCAN**.

4 Para alternar entre as estações salvas, pressionar os botões [**<< / >>**].

### MODO BLUETOOTH

Conectando com o aparelho

Para parear um dispositivo com o aparelho, deve-se proceder da seguinte forma:

1 Pressionar **FUNCTION** várias vezes para

acessar o modo BLUETOOTH [BT].

- O LED azul no display começará a PISCAR indicando que o aparelho está pronto para conexão.

**2** Configurar a função Bluetooth no dispositivo.

**3** Selecionar "PCX7000" na lista de aparelhos encontrados pelo seu dispositivo.

**4** Não é necessário a inclusão de senha, apenas confirme a operação.

- Após a conexão com o "PCX7000" o LED indicador azul permanecerá aceso.

## REPRODUZINDO MÚSICA (A2DP)

Para reproduzir as músicas de um dispositivo com bluetooth através do PCX7000, é necessário que o mesmo possua suporte a A2DP (protocolo específico de comunicação Bluetooth, verifique as especificações de seu dispositivo móvel)

**1** Conecte o dispositivo ao PCX7000 conforme seção anterior.

**2** O áudio começará a ser reproduzido pelo PCX7000.

- A troca de faixa pode ser feita pelo dispositivo ou pelos botões Avançar e Retroceder |<< / >>| do PCX7000.

### IMPORTANTE:

- Ao receber uma ligação o áudio será interrompido e retornará logo seja terminada.

## ENTRADA AUXILIAR

Este aparelho possui entrada auxiliar de áudio estéreo que pode ser utilizado para amplificar som de aparelhos externos.

**1** Conectar o dispositivo externo através de cabo AUXILIAR do tipo P2 (ESTÉREO) que pode

ser utilizada para amplificar som de aparelhos externos.

**2** Pressionar **FUNCTION** várias vezes para acessar o modo AUX.

**3** A operação neste modo se dará pelo dispositivo externo, podendo ser ajustado o nível de volume e equalizações através do aparelho.

## ENTRADA PARA MICROFONE EXTERNO

O usuário pode conectar um microfone com fio no aparelho.

**1** Conectar o microfone na entrada **MIC** do aparelho.

**2** Ajustar a intensidade do som do microfone pelo botão **-M.VOL+**.

- Para ajustar o eco do microfone manter pressionado o botão **EQ/ECHO** até que esteja habilitada a função echo e após isso, ajuste a intensidade do echo através do botão **-MIC.VOL+**.

## RECOMENDAÇÕES

- O som do microfone é emitido em todos os modos de operação do aparelho. Para interromper o som, desligue o microfone ou coloque o nível do volume em 0.

- Para que o som do microfone seja reproduzido quando conectados no modo USB, é necessário que algum dispositivo esteja conectado à respectiva porta USB e reproduzindo música.

### 1 Aparelho não liga ou sem som.

- **Volume muito baixo**

Aumentar o volume até um nível agradável.

### 2 Aparelho com som abafado

- **Equalização alterada**

Ajustar o potenciômetro de ajuste de graves e agudos, ou também ajustar o equalizador manual até um nível agradável.

### 3 Microfone sem som

- **Microfone com volume baixo, ou desligado**

Mudar chave para posição ON e ajustar o nível de volume pelo botão MIC VOL

### 4 Entrada USB não funciona.

Formatar a memória do player e gravar os arquivos novamente.

- **Muitas divisões de pastas**

Reduzir o volume de pastas, evitar muitas pastas dentro de pasta (até nível 4, exemplo: pasta1/pasta2/pasta3/pasta4/música).

- **Arquivos não compatíveis**

O aparelho só irá reproduzir arquivos compatíveis. Para saber mais sobre esses formatos, é preciso verificar as ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS nas próximas páginas deste Manual.

- **Modo de operação incorreto**

Dispositivo USB não compatível. Verificar a compatibilidade do dispositivo.

### 5 Áudio da fonte BLUETOOTH

- **Dispositivo fora de alcance**

Aproximar o aparelho da unidade.

- **Dispositivo não pareado**

Ligar o aparelho e selecionar a função BT, no seu dispositivo entrar no modo de busca e conectar

ao PCX7000, o led "PAIR" irá parar de piscar mantendo aceso continuamente.

- **Aparelho atualmente em ligação.**

O áudio será reproduzido quando a ligação for encerrada.

- **Aparelho incompatível.**

O aparelho deve possuir perfil A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

### ÁUDIO

- Potência: 150W RMS
- Alto Falante: 2 Woofer 5" 30W 4Ω
- Tweeter: 2 Tweeter 2" 10W 8Ω

### ENTRADA FLASH

- USB: 2.0
- Formatos reproduzidos: MP3 | WMA
- Corrente Máxima: 500mA

### BLUETOOTH

- Sistema de comunicação: Bluetooth V2.1 + EDR
- Saída: Classe de potência 2
- Faixa de Comunicação: Aprox. 10m
- Perfis: A2DP

### GERAL

- Alimentação AC: 100V~240V
- Frequência: 60 Hz
- Consumo Máximo: < 165W

### RÁDIO

Frequência FM: 87.5 - 108 MHz

### IMPORTANTE

- **A Philco reserva-se o direito de proceder, sem aviso prévio, às modificações técnicas que julgar conveniente.**
- **As figuras apresentadas neste Manual são de caráter ilustrativo; portanto, não necessitam ser totalmente fiéis ao produto.**

## 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:

A GARANTIA LEGAL\*

B GARANTIA ADICIONAL

C GARANTIA TOTAL\*\*

	Micro System Rádio AM/FM com CD player	DVD DVD Theater Antenas	Carregador de Pilhas	MP3 Player MP4 Player
A	90 Dias	90 Dias	90 Dias	90 Dias
B	90 Dias	270 Dias	00 Dias	00 Dias
C	180 Dias	360 Dias	90 Dias	90 Dias

	TV	Soundbar Mini System	Soundbase	Caixa Acústica	Fones de Ouvido
A	90 Dias	90 Dias	90 Dias	90 Dias	90 Dias
B	270 Dias	270 Dias	270 Dias	270 Dias	90 Dias
C	360 Dias	360 Dias	360 Dias	360 Dias	180 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 90 dias de garantia adicional, totalizando 180 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, o produto deverá ser transportado, por conta e risco do consumidor. A relação de Postos Autorizados está disponível através do site ***www.philco.com.br*** ou através do **SAC (47) 3431-0499**. 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 negli-

gência do consumidor em relação às instruções do manual.

- Danos sejam causados por ação de agentes da natureza (enchentes, maresia, raios, etc.).
- O produto seja utilizado para fins não domésticos.
- Não sejam seguidas as recomendações de conservação, conforme manual.



**BRITÂNIA ELETRÔNICOS S.A.**

Rua Dona Francisca, 12340

CEP 89239-270

Insc. Est. 254.861.660

CNPJ 07.019.308/0001-28



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

