

Nº	MODIFICAÇÃO	VISTO	REG.	MDEJ.	POR	DATA
0	Liberado para produção	-	-	000-00	Jeferson	23-08-2011
1	PH para PH9	-	-	000-00	Jeferson	16-09-2011



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

# Philco

TEM COISAS QUE SÓ A PHILCO FAZ PRA VOCÊ.

MANUAL DE INSTRUÇÕES

## PH9 DOCK CONNECTION

Made for  
iPod iPhone

Philco  
ATENDIMENTO AO  
CONSUMIDOR  
0800 645 8300

09/11 982-00/05 711598 REV1

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

PROJ.		DATA		MATERIAL	QUANTIDADE	
DES.	Jeferson	DATA	16-09-2011	TRATAMENTO	TOL. Ñ ESPECIF.	ESCALA
VERIF.	André	DATA	16-09-2011	PRODUTO	ESTRUTURA	FOLHA
APROV.	Thamy	DATA	16-09-2011	<b>PH DOCK CONNECTION</b>	<b>711598</b>	<b>1/1</b>
Philco				TÍTULO	NÚMERO	REV.
				Folheto de Instrução - User Manual	<b>982-00/05</b>	<b>1</b>

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

# RECOMENDAÇÕES

## LOCAL DE INSTALAÇÃO

- A ventilação do produto não deve ser bloqueada.
- Não deixar o aparelho exposto à luz solar direta.
- Não usar o aparelho perto de água.
- Não usar o aparelho perto de fonte de calor.
- Instalar o aparelho de modo que o cabo de alimentação possa ser desconectado imediatamente da tomada da rede elétrica.

## PRECAUÇÕES QUANTO À SEGURANÇA

- Não tocar o interior do produto nem inserir um objeto metálico.
- Não expor o aparelho a chuva ou umidade.
- Não deixar as pilhas gastas no compartimento.
- Use apenas acessórios especificados pelo fabricante.
- Não consertar o aparelho em casa. Levar a uma **Assistência Técnica Autorizada PHILCO**.
- Não utilizar aparelhos apresentando qualquer tipo de dano no cordão elétrico.
- É recomendável que o usuário anote o número de série presente na região inferior do aparelho.

## MANUSEIO E LIMPEZA

- Não limpar o gabinete do aparelho com detergentes nem solventes.
- Não deixar o aparelho ligado sem ninguém perto.
- Não inserir nenhum objeto dentro do compartimento do disco. Isso pode causar danos ao mecanismo.
- A nota fiscal e o certificado de garantia são documentos importantes e devem ser guardados para efeito de garantia.

• Evitar o uso prolongado com volume superior a 85 dB. Ruídos acima deste valor poderão prejudicar sua audição.

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

## MEIO AMBIENTE

### Embalagem

Os materiais utilizados para a embalagem e a proteção do aparelho e dos acessórios podem e devem ser reciclados sempre que possível.

### Pilhas

É preciso observar a legislação local quanto ao destino adequado dos materiais que serão descartados. As pilhas nunca devem ser jogadas no lixo comum.

### Produto

Este produto é constituído de várias partes que podem ser reaproveitadas (recicladas) por empresas especializadas.



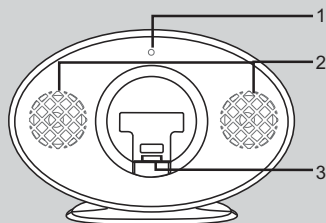
## CONTEÚDO DA EMBALAGEM

- 1 Manual de Instrução
- 2 Certificado de Garantia
- 3 Fonte de alimentação
- 4 Controle Remoto

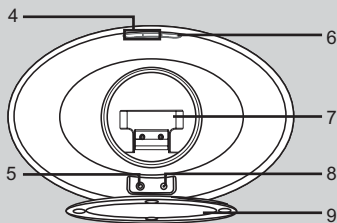
- 2 Auto Falantes.
- 3 Conexão para iPod/iPhone.
- 4 Volume +/-.
- 5 Entrada auxiliar de áudio estéreo.
- 6 Berço para iPod/iPhone.
- 8 Entrada para alimentação.
- 9 Base

## O APARELHO

### FRONTAL

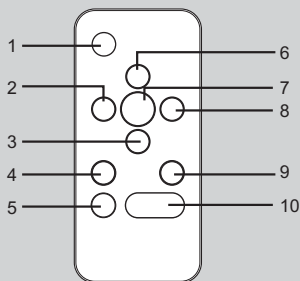


### TRASEIRA



1 Led indicador de StandBy / Sensor do controle remoto.

## CONTROLE REMOTO



- 1 Liga e desliga.
- 2 Navegação para esquerda / Retrocede.
- 3 Navegação para baixo.
- 4 Menu.
- 5 Mute.
- 6 Navegação para cima.
- 7 Seleção / Confirmação.
- 8 Navegação para direita / Avanço.
- 9 Play/Pause.
- 10 Volume +/-.

## BATERIA

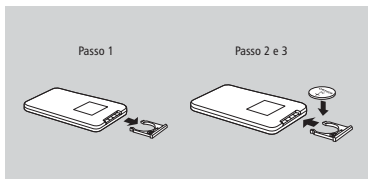
**IMPORTANTE:** remover a proteção isolante.

Para substituir a bateria do controle remoto, é preciso proceder da seguinte forma:

1º Passo – Remover a tampa do compartimento da bateria, pressionando a trava com o polegar e puxando-o.

2º Passo – Inserir a bateria (CR2025 3V), verificar se a polaridade corresponda a marca do compartimento .

3º Passo – Recolocar a tampa empurrando o suporte cuidadosamente até ficar travado.

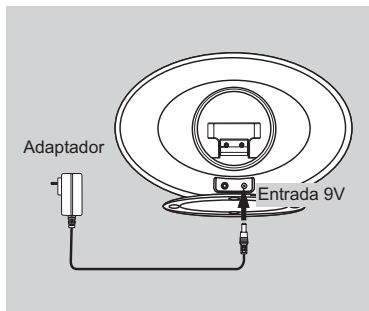


## RECOMENDAÇÕES

- O controle tem um alcance de 5 metros, e deve ser utilizado dentro de uma abertura de 30° .
- Se o usuário não for usar a bateria por um longo período de tempo, ele deve retirá-la do controle remoto.
- Manter a pilha fora do alcance de crianças.
- Não deixar objetos entre o sensor e o controle remoto.

## ADAPTADOR AC

Conectar o terminal do adaptador de tensão a entrada DC IN do aparelho.



O adaptador de tensão que acompanha o produto é **BIVOLT AUTOMÁTICO**.

## COMPATIBILIDADE

Made for:

iPod Touch (1st, 2nd, 3rd and 4th generation)

iPod Classic

iPod nano (1st, 2nd, 3rd, 4th, 5th and 6th generation)

iPhone 4

iPhone 3GS

iPhone 3G

iPhone

## ROTACIONANDO

- 1 Verifique se o iPod/iPhone está firmemente conectado.
- 2 Segure a parte inferior do docking (figura 1).
- 3 gire no sentido anti-horário (figura 2).

**IMPORTANTE:** o usuário pode girar o docking antes de conectar o iPod/iPhone.

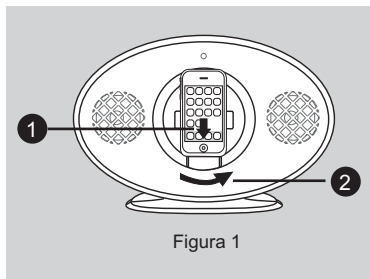


Figura 1

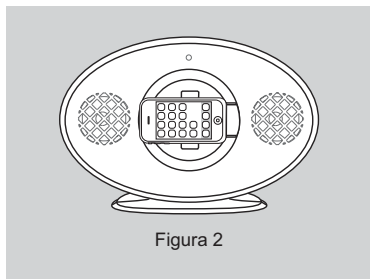


Figura 2

## ENTRADA AUXILIAR

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

- 1 Conecte o dispositivo externo através de cabo **AUXILIAR** do tipo P2.
- 2 A operação neste modo se dará pelo dispositivo externo, podendo ser ajustado o nível de volume e equalizações através do aparelho.

**IMPORTANTE:** ao conectar um dispositivo na entrada **AUXILIAR**, a conexão do iPod/iPhone com o aparelho ficará cortada.

## ESPECIFICAÇÕES

### ÁUDIO

- **Potência:** 20W RMS
- **Diâmetro do alto falante:** 4 polegadas
- **Impedância do alto falante:** 4 OHM
- 

### GERAL

- **Alimentação (Adaptador AC)**
  - Entrada(AC): ~110-220V | 60 Hz
  - Saída(DC): 9V < 1A
- **Frequência:** 60 Hz
- **Consumo Máximo:** < 23W
- **Consumo em Stand-by:** < 4 W