0	Arquivo liberado		-	000-00	Martins	11-04-2012
Nº	MODIFICAÇÃO	∜ISTO	REG.	MDEJ.	POR	DATA



PROJ.		DATA		MATERIAL	QUANTIDADE	
DES.		DATA				
	Martins		11-04-2012	TRATAMENTO	TOL. Ñ ESPECIF.	ESCALA
VERIF.	André	DATA	11-04-2012			SEM ESCALA
APROV.	Thomas	DATA	11-04-2012	PRODUTO	ESTRUTURA	FOLHA
	Thamy		11-04-2012	Óculos 3D	712370	1/1
Philco						
				TÍTULO	NÚMERO	REV.
				Etiquetas - Labels	1024-00-05	

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.

Importa 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 Manuseio, PRECAUÇÕES QUANTO À SEGURANÇA, 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 contratempos 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.

## PRECAUÇÕES QUANTO À SEGURANÇA

- Não adequado a crianças menores de 6 anos.
- Se sofre ou tiver antecedentes familiares de epilepsia ou de crises epiléticas fotossensíveis, consulte um médico antes de se expor a fonte de luz intermitente ou visualização 3D.
- Se sentir desconforto ao assistir em 3D, tais como náusea, tontura, dores de cabeça e borramento da visão, remova os óculos 3D e de descanso. Se os sintomas persistirem um médico deve ser consultado.
- Recomendamos que não assista a apresentações em 3D por um período prolongado.
- Se ao assistir uma apresentação em 3D e sentir algum desconforto, não iniciar atividades potencialmente perigosas até os sintomas desaparecerem.
- Não expor o óculos a fonte de calor extremo.

- A bateria do óculos 3D é embutida, não tentar remover ou trocar.
- Não use o óculos 3D perto de água.

### MANUSEIO E LIMPEZA

- Utilize um pano macio limpo para limpar as lentes e evitar riscos.
- Não pulverise líquidos de limpeza diretamente no óculos
  3D, isto pode danificar o sistema eletrônico.
- Não limpar o gabinete do aparelho com detergentes nem solventes.
- Não deixar o aparelho ligado sem ninguém por perto.
- Não exponha o óculos 3D a luz direta do sol, calor, fogo ou água. Isto pode provocar mau funcionamento.
- Não tente substituir a bateria recarregável. Esta não é substituível.
- 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 paturais

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 e Baterias

Todos os tipos de pilhas e baterias devem receber atenção especial. Uma só pilha contamina o solo durante 50 anos. As pilhas e baterias 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

- 1 Óculos 3D Ativo
- 2 Cabo de carregamento micro USB.
- 3 Bolsa de armazenamento
- 4 Manual de instruções.

## **O APARELHO**



## Instalando a borracha do suporte nasal.

- 1 A borracha de proteção possui duas linhas de furação para encaixe no óculos 3d.
- 2 Encaixar uma das linhas nos pinos contidos no óculos. •verificar a linha que melhor se adapte a parte superior do nariz.





# **OPERAÇÃO**

## Vendo uma apresentação 3D.

- 1 Ativar o efeito 3D no televisor de acordo com o filme a ser assistido. (lado-a-lado / acima-abaixo / 2d >3d/linhas intercaladas / frames seqüenciais). \*Checar manual do televisor
- 2 Para ligar os oculos pressionar 1 vez o botão POWER, então o LED irá piscar (permanecerá apagado durante a utilização).
- 3 Após ligar e colocar, aguardar alguns segundos olhando para a TV. Caso a imagem não esteja confortável pressionar brevemente o botão POWER para ajustar, caso o desconforto permaneça, pressionar novamente.

### Nível da Bateria

O led começará a piscar 10 minutos antes do esgotamento total da bateria. Durante este período (10min) os óculos serão automaticamente desligados e não sera possível usufruir dos efeitos ate que a bateria seja recarregada.

#### **IMPORTANTE**

- Recomendado desligar todas a luzes do ambiente para melhor visualização dos efeitos 3D.
- Lâmpadas halógenas podem interferir na transmissão IR entre o óculos e a TV.

### Carregamento do óculos 3D

- 1 Para carregar o óculos, conecte uma extremidade do cabo USB ao óculos e a outra a entrada USB do Televisor.
  - •O televisor deve estar ligado para efetuar o carregamento.

- 2 Ao carregar o LED permanece aceso e apagará quando a carga estiver completa.
- 3 O carregamento da bateria vazia pode levar até 3 horas. Uma bateria totalmente carregada proporciona aproximadamente 30 horas de visualização 3D.

### **IMPORTANTE**

• A **Philco** recomenda o carregamento completo do óculos 3D antes do primeiro uso (3 horas).

# CARACTERÍSTICAS

Sistema 3D: Óculos Ativo 3D

Tipo de Bateria: Bateria de Lítio Recarregável.

Sistema de Transmissão: IV (infravermelho).

Distância Máxima do Sinal: 6 metros.

Temp. do Funcionamento: 5° a 40° C

### **IMPORTANTE**

- Este modelo não é compatível com **JOGOS MULTI PLAYER** com tela dividida.
- •Este modelo é compatível com televisores da linha PHILCO SMART 3D.



www.philco.com.br/FaleConosco.aspx

Para agilizar o seu atendimento, solicitamos que esteja próximo ao produto, com seu número de CPF e a Nota Fiscal. GARANTIA E ASSISTÊNCIA TÉCNICA VISITE www.philco.com.br

Philo CO TEM COISAS QUE SÓ A PHILO FAZ PRA VOCÊ.

EM GUISAS QUE SU A PHILGU FAZ PKA VUGE.

04/12 1024-00/05 712370 REVO