


TV PH55X57DAG 3D LED

CARACTERÍSTICAS ⁽¹⁾	IMAGEM ⁽²⁾	
<ul style="list-style-type: none"> • TV Backlight LED 55"; • Resolução: Full HD 1920 x 1080 (pixels); • Tempo de resposta: 8 ms; • Ângulo de visão: 178°; • Brilho: 300 cd/m²; • Taxa de Contraste: 3.000.000:1; • Progressive Scan; • Som estéreo 20 Wrms; • Formato Tela: 16:9; • Sistema de cores: PAL-M, PAL-N, NTSC; • Número de cores: 16,7M; • 1 entrada de vídeo e áudio estéreo; • 1 entrada de vídeo componente; • 1 entrada de áudio estéreo (componente); • 3 entradas HDMI; • 1 entrada VGA (15 pinos); • 1 entrada PC áudio; • 1 entrada RF para TV a Cabo; • 1 entrada RF para TV aberta; • 2 entradas USB 2.0: reproduz filmes, músicas e fotos; • 1 entrada USB 3.0: Maior velocidade de reprodução; • 1 entrada Micro SD: Possibilidade de expansão da capacidade de armazenamento; • 1 saída de áudio digital coaxial; • 1 saída de vídeo e áudio estéreo; • 1 entrada para Microfone; • 1 saída para Fone de ouvido; • 1 entrada ethernet RJ45; • Menu multi-idiomas; • Busca automática de canais; • Recepção: ATV, DTV, CATV; • Receptor DTV integrado; • Equalizadores de som e imagem predefinidos; • Número de canais: ATV 2~69; DTV 7~69; CATV 1~125 • Áudio Surround; • Dolby Digital (AC3); • Nivelador automático de volume; • Tecnologia GINGA¹: Interatividade com programas de TV; • Tecnologia Android Smart TV: Acesso a milhares de aplicativos pelo controle remoto da TV; • Tecnologia 3D; • Tecnologia 3D Converter (2D para 3D); • Tecnologia Dual Channel: Visualização de diferentes imagens em cada óculos, perfeito para jogos²; • DLNA: Compartilhamento de arquivos na mesma rede. • Funções: MUTE MTS¹ SLEEP TIMER CLOSED CAPTION GUIDE¹ INFO¹ VOLUME PVR¹ AUTO DESLIGAMENTO RELÓGIO DNR ZOOM. • Processador: DualCore CPU, Quad core GPU 	 <p>The image shows a Philco LED 3D TV. The screen displays the Philco logo in large, red, 3D letters. In the bottom right corner of the screen, the text 'LED 3D' is visible. The TV is shown from a front-three-quarter view, highlighting its slim profile and stand.</p>	
	<p>Cor⁽³⁾:</p>	<p>Preto</p>

1,5GHz / 1,5GB RAM / 8GB Memória Flash.		
Óculos 3D passivo Philco (incluso) Óculos Dual Channel Philco (incluso) Adaptador Dongle Wireless (não incluso)		
1 – Apenas para transmissões em ISDB-T (TV digital) 2 - Depende do player/videogame de geração de imagens que possua esta função		

APELO COMERCIAL ⁽⁴⁾	BENEFÍCIOS ⁽⁵⁾
Tecnologia Smart	Acesso a conteúdos da internet pela TV
Tecnologia 3D	Converte uma imagem 2d em 3d, dando a ela uma aspecto tridimensional
Função Info	Exibe informações gerais dos programas em execução
Função Guide	Exibe o guia de programação eletrônica (informação disponível para canais digitais)
Ginga	TV interativa para acesso conteúdo inteligente transmitido pela TV digital Brasileira
PVR	Permite gravação de programas DTV em HD externo através da entrada USB
Tecnologia <i>Dual Channel</i>	Com os óculos e a tecnologia <i>Dual Channel</i> , duas pessoas podem ver individualmente diferentes programas em cada óculos
Tecnologia Android SmartTV	Acesso pela TV aos aplicativos mais utilizados nos <i>Smartphones</i>
Acessórios⁽⁶⁾:	Manual de instruções, Termo de garantia, Cabo de alimentação, Controle remoto, 2 Óculos 3D passivo, 2 Óculos Dual Channel, Base.

LEGENDA TÉCNICA ⁽⁷⁾	
HDMI: Conexão de áudio e vídeo digital em alta resolução; Sleep Timer: Permite ajustar um tempo para que a TV desligue sozinha; GUIDE: Função que exibe o guia de programação eletrônica (informação disponível para canais digitais); INFO: Exibe informações do programa do canal (informação disponível para canais digitais); DNR: Redução de ruído de imagem; Closed caption: Apresenta, através de legendas, o som original do programa, desde que o canal tenha fornecido esse recurso;	SAP/MTS: Exibe os áudios disponíveis para o canal (informação disponível para canais digitais); Som Surround: Recria um ambiente mais realista de áudio, aumentando a qualidade sonora. GINGA: Interatividade com programas de TVs digitais pelo controle remoto (disponível para emissoras que disponibilizam o serviço); PVR: Grava em HD externo via porta USB programas exibidos em TV digital; Progressive Scan: Modo de geração de imagem na tela inteira em uma única passada, transmitindo e exibindo todas as linhas da tela a cada atualização; Android: O Android é um sistema operacional, que oferece o visual, os recursos e funcionalidades do aparelho.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ⁽⁸⁾			INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS ⁽⁹⁾			INFORMAÇÕES FISCAIS ⁽¹⁰⁾	
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh/mês)	Código Comercial	Código de Barras		IPI (%)	ISENTO
				Cx. Unitária	Cx. Master	Origem NF	Classificação
BIV	120	< 1,0	099553005	7899466409914		MANAUS	8528.72.00
Garantia:		1 ano	Código DUN-14 BIV		-	Descrição do Produto NF	

EMBALAGEM ⁽¹¹⁾	PESO* (Kg)	DIMENSÕES* (mm)			VOLUME* (m ³)	QTDE
		Alt.	Larg.	Prof.		
Aparelho com base	-	790	1250	270	-	1
Aparelho sem base	-	735	1250	65	-	1
Cx. Unitária	-	860,5	1530	205	0,2699	1

TV PH55X57DAG 3D LED

Revisão 02	Solicitada pela engenharia para colocar novas informações.	03/10/2013
------------	--	------------

* Os pesos e as dimensões das caixas têm uma tolerância de $\pm 3\%$.

*Novas medidas

Empilhamento Máximo:	3
-----------------------------	---

Revisão 02	Solicitada pela engenharia para colocar novas informações.	03/10/2013
------------	--	------------