

Televisor Widescreen

TV DWIDE 32"



- **Tela totalmente plana, em formato de cinema (16:9)**

Imagem sem distorções ou reflexos, em formato widescreen, que permite visualizar filmes como no cinema, sem cortes laterais.

- **DWIDE ZOOM**

Seis ajustes de tela para visualização da imagem sempre em tela cheia.

- **Crystal Clear III**

Exclusivo e inovador, melhora substancialmente a qualidade da imagem.

- **Virtual Dolby Surround**

- **M-Link**

Equipamento que comanda aparelhos de qualquer marca, a partir de um menu na tela do televisor.

- **Som estéreo com 10W, mais 10W exclusivo para subwoofer**

- **Entrada Vídeo Componente. Ideal para DVD.**

- **Bloqueio de canais Child Lock.**

- **Entradas laterais de Áudio e Vídeo**



DIGITAL CINEMA



Let's make things better.



PHILIPS

Televisor Widescreen



Benefícios

Tela totalmente plana, em formato de cinema (16:9)

A tela totalmente plana proporciona uma imagem muito mais real, sem distorções ou reflexos.

O formato widescreen proporciona o total aproveitamento da imagem, permitindo assistir aos filmes como se o espectador estivesse no cinema, com amplo campo de visão e sem os cortes laterais de um televisor convencional.

DWIDE ZOOM

Com 6 modos diferentes de exibição, este recurso permite que o televisor se adapte aos diferentes formatos de exibição existentes, proporcionando sempre imagens em tela cheia.

Crystal Clear III

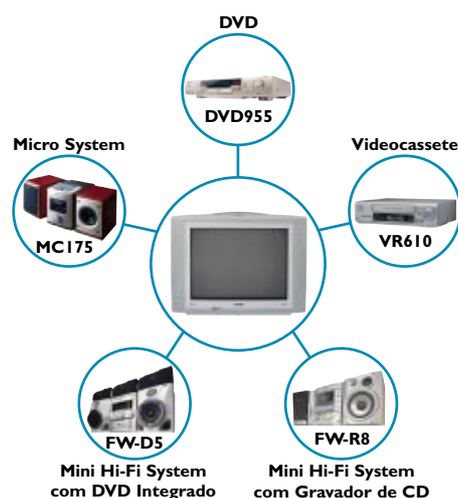
Um pacote de recursos inovadores e exclusivos da Philips, que melhora substancialmente a qualidade da imagem. O Crystal Clear III inclui os recursos Comb Filter, Scavem e ajuste dinâmico de contraste, garantindo cores naturais, alto contraste e um excelente nível de detalhes.

Virtual Dolby Surround

Simula o efeito sonoro envolvente do sistema Dolby Prologic, utilizando-se apenas 2 alto-falantes frontais, através de um processador que simula o efeito surround típico de um sistema de Home Cinema de cinco caixa acústicas.

M-Link. Muito mais interatividade e inteligência para o seu televisor.

O televisor adquire vida inteligente com o novo e exclusivo recurso M-Link da Philips. Com ele, seu televisor torna-se um centro de comando, podendo "aprender" e controlar as funções de equipamentos eletroeletrônicos de qualquer marca através de um menu na tela do televisor, acessado pelo seu controle remoto Philips. Além disso, com o M-Link você pode programar a forma de desejar utilizar os diversos aparelhos conectados, através de uma programação pessoal. Tudo isso sem a necessidade de cabos de conexão, pois ele opera através de um blaster que transmite os comandos via raios infravermelhos.



Entrada Vídeo Componente

Na reprodução através desta entrada, a qualidade da imagem obtida é máxima. Assim, esta entrada é ideal para conectar o televisor a fontes de qualidade digital, como o DVD Vídeo.

Bloqueio de canais Child Lock

Através de uma senha, o recurso Child Lock permite bloquear programas / canais com conteúdo ou horários impróprios para crianças.

Entradas laterais de Áudio e Vídeo

Praticidade e facilidade para conectar diversas fontes, como filmadoras, videogames e fones de ouvido.

Smart Picture e Smart Sound

Ajustes prontos de imagem e som, que podem ser escolhidos de acordo com o tipo de programa. No modo pessoal, o TV memoriza automaticamente os ajustes realizados pelo usuário.

Entrada S-VHS

Ideal para reprodução de fontes de alta fidelidade, como o videocassete Super-VHS e o DVD Vídeo.

Closed Caption

Apresenta na forma de legendas, o conteúdo dos diálogos de 5 formas diferentes. Muito útil no aprendizado de outros idiomas e para pessoas com deficiências auditivas.*

* somente quando esta informação estiver disponível no programa.

Incredible Surround

Utilizando-se do estado da arte em termos de microeletrônica, a Philips criou este sistema, que processa o som transmitindo uma sensação de afastamento dos alto-falantes. Esta distância percebida amplia o efeito estéreo, criando um som mais natural e envolvente.

Top Controls

Controles do televisor que podem ser acessados na parte superior do aparelho e que permite maior comodidade. Ajustam o volume, selecionam os canais e operam os itens do menu.

Surf

No modo Surf pode-se retornar alternadamente aos 10 últimos canais selecionados. Esta função facilita o "zapping" de canais. A função AC retorna ao último canal selecionado.

Autovolume

Suaviza as variações bruscas de volume que ocorrem nas trocas de canais e intervalos comerciais.

Características e recursos

(Sujeitos a alterações)

- Sistema: AUTO, PAL-M, PAL-N, NTSC-M, PAL-BG PLAYBACK
- Alimentação: 100 / 250 V, 50 / 60 Hz (automático)
- Consumo aprox.: 102 W
- Consumo em modo stand-by: (aprox.) 3 W
- Tubo de imagem: Real Flat 32", diagonal visual aprox. 76 cm VHF / UHF: 2 - 69 TV a Cabo: 1 a 125
- Conexões

Laterais
1 x Entrada Áudio (estéreo) e Vídeo
1 x Entrada S-VHS
1 x Saída para Fone de Ouvido

Traseiras
2x Entradas Áudio (estéreo)
2x Entradas Vídeo (CVBS)
1x Entrada S-VHS
1x Entrada Vídeo Componente
1x Saída Áudio (estéreo) e Vídeo
1x Tomada para conexão do módulo de M-Link
1x Entrada 75 Ohms via tomada F para antena VHF/UHF e Cabo

- Saída de Áudio: 2 x 5 W + 10 W RMS (com subwoofer)
- Dimensões (LxAxP): 89 x 56 x 55 cm
- Peso aproximado: 55 kg

Acessórios

- Controle Remoto
- 2 pilhas AA
- Adaptador 75 / 300 Ohms
- IR Blaster M-Link

PRODUZIDO NO
PÓLO INDUSTRIAL
DE MANAUS

CONHEÇA A AMAZÔNIA

Importante: As informações deste material são resumidas. Maiores detalhes constam do Manual de Instruções que acompanha o respectivo produto. Proibida a reprodução das imagens contidas nesta publicação, no todo ou em parte, sem prévia autorização expressa da Philips da Amazônia Ind. Eletrônica Ltda. Visite nosso site na Internet: <http://www.philips.com.br>

Manufaturado sob licença da Dolby Laboratories. "Dolby" e o logotipo com o D duplo, são marcas registradas da Dolby Laboratories.

Let's make things better.



PHILIPS