

**Philips**  
Sistema de cinema em casa  
DVD



**HTS3000**

## O som é simplesmente fantástico

Este sistema de entretenimento em casa compacto e digital reproduz praticamente qualquer disco com a elevada qualidade de som surround Dolby Digital multicanais. Portanto, relaxe e mergulhe totalmente nos seus filmes e músicas favoritos em casa.

### **Reproduza todos os seus filmes e músicas**

- Reproduz CD, (S)VCD, DVD, DVD+R/RW, DVD-R/RW, DVD+R DL
- Reproduz DivX, MP3, WMA e fotografias JPEG de câmeras digitais
- Sintonizador FM/MW incorporado

### **Dê vida ao áudio e ao vídeo**

- Processamento de vídeo de 12 bits/108 MHz para imagens nítidas e naturais
- Amplificador avançado de classe D para som compacto e potente
- Som surround Dolby Digital e Pro Logic II

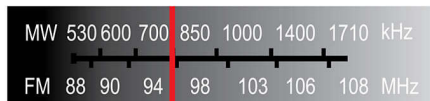
### **Configuração fácil**

- Conectores Easy-fit™ de configuração fácil através de códigos de cores
- Ligação RGB na ficha Scart para vídeo de alta qualidade

**PHILIPS**

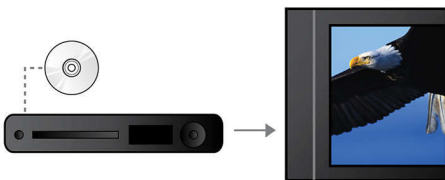
# Destaques

## Sintonizador FM/MW incorporado



Sintonizador FM/MW incorporado

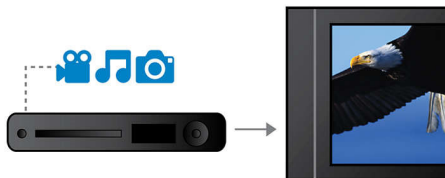
## Reproduz tudo



Reproduza praticamente qualquer disco: quer seja CD, (S)VCD, DVD, DVD+R, DVD-R, DVD+RW, DVD-RW ou DVD+R DL.

Experimente uma flexibilidade imbatível e a conveniência de reproduzir todos os seus discos num único dispositivo.

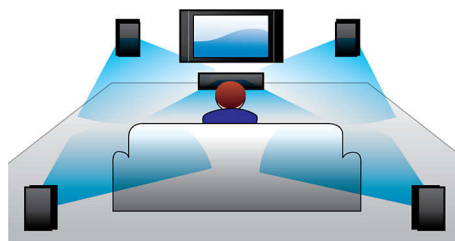
## Reproduz tudo



Reproduza praticamente qualquer formato multimédia: quer seja DivX, MP3, WMA ou JPEG. Experimente a conveniência imbatível de uma grande capacidade de reprodução, e o luxo de partilhar ficheiros multimédia no seu

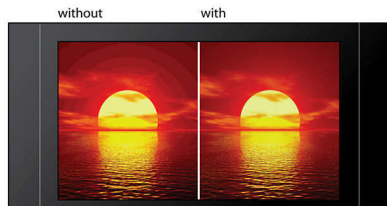
TV ou sistema de cinema em casa, no conforto da sua sala.

## Dolby Digital e Pro Logic II



Um descodificador Dolby Digital integrado elimina a necessidade de um descodificador externo ao processar todos os seis canais de informação áudio para proporcionar uma experiência de som surround e uma sensação espantosamente natural de realismo envolvente e dinâmico. O Dolby Pro Logic II proporciona cinco canais de processamento surround a partir de qualquer fonte estéreo.

## Processamento de vídeo de 12 bit/108 MHz



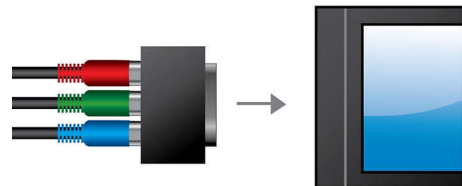
O CDA vídeo de 12 bits é um excelente conversor digital-analógico que preserva todos os pormenores de qualidade da imagem. Mostra as sombras subtis e uma graduação de cores mais suave, resultando numa imagem vibrante e natural. A limitação do CDA de 10 bits convencional é especialmente visível quando se utilizam grandes ecrãs e projectores.

## Amplificador avançado de classe D



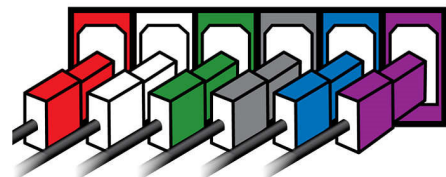
Amplificador avançado de classe D para som compacto e potente

## Conectividade RGB em Scart



RGB na ficha Scart é uma ligação por cabo que proporciona uma fácil conectividade para saída de vídeo de alta qualidade.

## Conectores Easy-fit™



Os conectores codificados por cores oferecem uma solução simples e fácil para ligar os altifalantes e o subwoofer à unidade central do sistema de entretenimento em casa, através da simples ligação dos conectores na respectiva interface colorida na parte traseira e central da unidade.



12-bit  
Video DAC



RGB on  
Scart



# Especificações

## Som

- Conversor D/A: 24 bit, 192 kHz
- Freqüência de resposta: 180 - 18000 Hz
- Potência de saída (RMS): 4 x 25 W + 2 x 50 W
- Melhoramento do som: Amplificador Digital de Classe "D", Modo Noturno
- Sistema de som: Dolby Digital, Dolby Prologic II, Estéreo
- Definições do equalizador: Ação, Desenhos animados, Clássica, Concerto, Drama, Jogos, Jazz, Lounge, MTV, Notícias, Festa, R&B, Rock, Desporto
- Relação sinal/ruído: > 60 dB
- Potência total (RMS): 200 W

## Colunas

- Limites freq. central: 150-20 000 Hz
- Altifalante central: Com revestimento magnético
- Diaphragmas do altifalante central: Woofer full range de 3"
- Limites freq. da coluna satélite: 150-20 000 Hz
- Impedância da coluna satélite: 4 ohm
- Limites de freq. do subwoofer: 45 - 150 Hz
- Impedância da coluna central: 8 ohm
- Controladores de altifalantes satélite: Woofer full range de 3"
- Diaphragma do subwoofer: Woofer de 6,5" de alta eficácia
- Tipo de subwoofer: Passivo
- Impedância do subwoofer: 8 ohm

## Conetividade

- Ligações posteriores: Saída de vídeo composto (CVBS), Antena FM, Antena AM/MW, Entrada AUX, Conectores de altifalante fáceis de encaixar, Scart

## Sintonizador/recepção/transmissão

- Bandas do sintonizador: FM, MW

## Potência

- Fonte de alimentação: 50 Hz, 230 V
- Consumo de energia em modo de espera: < 1 W

## Acessórios

- Acessórios incluídos: Telecomando, 2 x pilhas AAA, Cabo de vídeo CVBS, Antena FM, Antena AM, Manual do utilizador, Manual de início rápido,

Folheto de garantia mundial

## Dimensões

- Profundidade do altifalante central: 83 mm
- Profundidade da embalagem: 378 mm
- Largura do conjunto: 360 mm
- Peso incl. embalagem: 11,3 kg
- Altura do altifalante central: 95 mm
- Altura da embalagem: 417 mm
- Altura do conjunto: 55 mm
- Peso da coluna central: 0,59 kg
- Largura do altifalante central: 100 mm
- Largura da embalagem: 446 mm
- Profundidade do conjunto: 332 mm
- Peso da unidade: 2,6 kg
- Largura do altifalante surround: 100 mm
- Altura do altifalante surround: 95 mm
- Profundidade do altifalante surround: 83 mm
- Peso do subwoofer: 3,62 kg
- Peso do altifalante surround: 0,52 kg
- Profundidade do subwoofer: 386 mm
- Altura do subwoofer: 315 mm
- Largura do subwoofer: 131 mm

## Reprodução de áudio

- Formato de compressão: MP3, WMA
- Suporte de reprodução: CD áudio, CD-R/RW, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW
- Taxas de bits MP3: 32-256 kbps e VBR

## 2 colunas freqüências médias e altas 10 W, subwoofer 30 W

- Conversor D/A: 12 bits, 108 MHz

## Reprodução de fotografias

- Formato de compressão de imagens: JPEG
- Suporte de reprodução: DVD-R/-RW, CD-R/RW
- Melhoramento de imagem: Rodar, Zoom, Virar fotografias, Apresentação de diapositivos com música

## Reprodução de vídeo

- Suporte de reprodução: CD-R/CD-RW, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD vídeo, CD/SVCD vídeo
- Formatos de compressão: MPEG1, MPEG2, DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.0
- Sistema de reprodução discos de vídeo: PAL, NTSC



Data de publicação  
2024-03-13

Versão: 2.0.9

EAN: 87 12581 30409 6

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Todos os direitos reservados.

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips N.V. ou dos respectivos detentores.

[www.philips.com](http://www.philips.com)