

Philips
Sistema de Cinema em
Casa Sem Fios



HTS5000W



Experimente tudo sem fios

Este sistema de entretenimento em casa, compacto e totalmente digital, reproduz praticamente qualquer disco com a elevada qualidade de som surround Dolby, DTS ou SACD. Portanto, relaxe e mergulhe totalmente nos filmes e música em sua casa.

Reproduza tudo o que deseja

- Música: SACD, CD, CD MP3, CD-R, CD-RW e Áudio Windows Media™
- Filmes: DVD, DVD+R/RW, (S)VCD, DivX, MPEG4
- Fotografias (JPEG) com apresentação musical

Conveniência máxima

- USB Direct reproduz fotografias e música das unidades flash USB
- Altifalantes traseiros sem fios para ter menos fios em casa

Desempenho soberbo de áudio e vídeo

- O Varrimento Progressivo PAL e NTSC oferece imagens nítidas
- Processamento de vídeo de 12 bits/108 MHz para imagens nítidas e naturais
- Os Tweeters de topo cónicos melhoram o som SACD nas altas frequências

PHILIPS

Destques

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.

Varrimento Progressivo PAL e NTSC

O Varrimento Progressivo duplica a resolução vertical da imagem proporcionando imagens mais nítidas. Em vez de enviar primeiro para o ecrã os campos com as linhas ímpares, seguidos dos campos com as linhas pares, ambos os campos são escritos ao mesmo tempo. Cria-se, então, uma imagem sem cintilação e de elevada resolução, capaz de proporcionar uma excelente experiência visual.

Tweeters de Topo Cónico

Os Tweeters de topo cónicos melhoram o som SACD nas altas frequências ao captarem cada nuance e inflexão de som utilizando uma membrana extremamente leve e rígida feita de LEXAR, que permite aos tweeters proporcionarem uma maior gama de frequências áudio. A forma especial do cone do prato reflector garante uma maior distribuição do som das altas frequências. Isto resulta em altas frequências espantosamente nítidas e uma percepção geral do som mais equilibrada.

Filmes DivX com vários formatos, MP4

A reprodução multiformatos permite reproduzir a maior parte dos formatos de discos e tirar o máximo partido da compatibilidade e do prazer da visualização.

Música: Áudio SACD Windows Media™

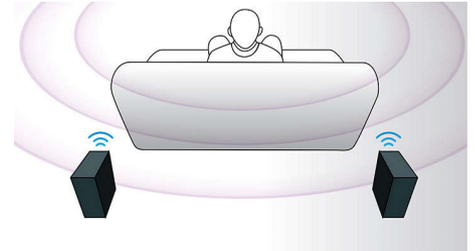
A reprodução multiformatos permite reproduzir a maior parte dos formatos de discos, para máxima compatibilidade e prazer da audição.

Fotografias com apresentação musical

Torne mais divertida a partilha de fotografias com a família e amigos! Faça uma apresentação de fotografias com música de fundo. Este produto Philips suporta reprodução simultânea de imagens JPEG e música MP3. Certifique-se de que os ficheiros para a

apresentação musical estão guardados no mesmo suporte multimédia. Escolha a sua música MP3 favorita e inicie uma apresentação de imagens JPEG.

Altifalantes traseiros sem fios



Os altifalantes traseiros sem fios proporcionam a mobilidade e funcionalidade de que necessita quando instala os altifalantes. Desenvolvidos com base em tecnologias sem interferências, os altifalantes traseiros sem fios proporcionam som surround total sem ligação de cabos.

USB Directo

Basta ligar o dispositivo à porta USB no sistema de DVD Philips. As suas fotografias e música digitais serão reproduzidas directamente a partir do dispositivo. Partilhe os seus momentos preferidos com família e amigos.

Especificações

Som

- Conversor D/A: 24 bit, 192 kHz
- Frequência de resposta: 30-20 000 Hz Hz
- Potência de saída (RMS): 4x75W (frontal+surround), 2x100W (central+subwoofer)
- Melhoramento do som: Amplificador Digital de Classe "D", Dynamic Bass Enhancement
- Sistema de som: Dolby Digital, Dolby Prologic II, DTS, Estéreo
- Definições do equalizador: Acção, Clássica, Concerto, Digital, Drama, Jazz, Rock, Sci-Fi

- Relação sinal/ruído: > 95 dB
- Potência de Som Total (RMS): 500 W

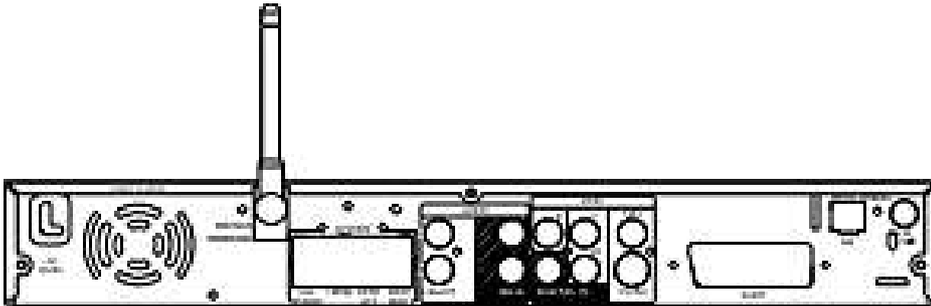
Colunas

- Limites freq. central: 120 - 20000 Hz Hz
- Altifalante central: Com revestimento magnético
- Altifalante satélite: Frente com revestimento magnético
- Diafragmas do altifalante central: Tweeter de topo cónico de 1", Woofer full range de 3"
- Limites freq. da coluna satélite: 120 - 20000 Hz Hz
- Impedância da coluna satélite: 6 ohm

- Limites de freq. do subwoofer: 30-120 Hz
- Impedância da coluna central: 3 ohm
- Controladores de altifalantes satélite: Tweeter de topo cónico de 1", Woofer full range de 3"
- Diafragma do subwoofer: Woofer de 6,5" de alta eficácia
- Impedância do subwoofer: 3 ohm

Conetividade

- Ligações frontais/laterais: USB
- Outras ligações: Entrada AUX, Saída Progressiva Vídeo Componente, Saída vídeo composto



Especificações

(CVBS), Entrada coaxial digital, Conectores de altifalante fáceis de encaixar, Antena FM, Saída, Antena MW, Saída S-Vídeo, SCART1 (saída CVBS, S-vídeo/RGB)

Sintonizador/recepção/transmissão

- Antena: Antena AM, Antena FM
- Sintonização digital automática
- Bandas do sintonizador: FM estéreo, MW
- Memorização automática
- Número de canais predefinidos: 20
- RDS: Nome da estação

Funcionalidades

- Telecomando: 3139 2587 0141
- Telecomando: Multifuncional

Potência

- Fonte de alimentação: 200-240 V, 50 Hz
- Consumo de energia em modo de espera: < 0,5 W

Acessórios

- Acessórios incluídos: 1x altifalante central, 1x subwoofer, 2x Altifalantes satélites frontais, 2x Altifalantes satélites traseiros, Cabo de alimentação CA, Pilhas para telecomando, Antena FM/MW, Guia Rápido, Telecomando, Cabo Scart, Manual do utilizador, Certificado de garantia, Receptor sem fios

Dimensões

- Profundidade do altifalante central: 75 mm
- Profundidade da embalagem: 539 mm
- Largura do conjunto: 360 mm
- Peso incl. embalagem: 13,8 kg
- Altura do altifalante central: 94 mm
- Altura da embalagem: 310 mm
- Altura do conjunto: 54 mm
- Peso da coluna central: 0,78 kg
- Largura do altifalante central: 225 mm
- Largura da embalagem: 547 mm
- Profundidade do conjunto: 324 mm
- Peso da unidade: 3 kg
- Largura do altifalante surround: 94 mm
- Altura do altifalante surround: 175 mm
- Profundidade do altifalante surround: 65 mm

- Profundidade do receptor: 185 mm
- Peso do subwoofer: 3,92 kg
- Peso do altifalante surround: 0,7 kg
- Altura do Receptor: 55 mm
- Peso do receptor: 0,9 kg
- Largura do Receptor: 210 mm
- Profundidade do subwoofer: 130 mm
- Altura do subwoofer: 340 mm
- Largura do subwoofer: 360 mm

Reprodução de áudio

- Formato de compressão: Dolby Digital, DTS, MP3, PCM, Áudio Windows Media™
- Suporte de reprodução: CD, CD MP3, WMA, CD-R, CD-RW, SACD Multicanais, SACD estéreo
- Taxas de bits MP3: 32-256 kbps e VBR

2 colunas frequências médias e altas 10 W, subwoofer 30 W

- Rácio de visualização: 4:3, 16:9
- Conversor D/A: 12 bits, 108 MHz
- Melhoramento de imagem: Redução de movimento 3/2 - 2/2, Varrimento progressivo, Upsampling de vídeo

Reprodução de fotografias

- Formato de compressão de imagens: JPEG
- Suporte de reprodução: CD de Imagens
- Melhoramento de imagem: Rodar, Slideshow com reprodução de MP3
- Apresentação de slides: com música (MP3)

Reprodução de vídeo

- Suporte de reprodução: Discos de Áudio de 80 mm + 120 mm, CD, CD-R/CD-RW, DivX, DVD, DVD+RW, DVD+R, DVD-RW (modo de vídeo), DVD-R, DVD vídeo, CD MP3, MPEG4, CD de Imagens, Super Audio CD, CD/SVCD vídeo, WMA
- Formatos de compressão: MPEG1, MPEG2, MPEG4, XviD, DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x
- Modos de reprodução de discos: Repetição A-B, Ângulo, CD-Text, Modo Nocturno, PBC, Repetir, Retomar reprodução desde a paragem
- Sistema de reprodução discos de vídeo: NTSC, PAL
- Melhoramento de vídeo: Varrimento progressivo
- Tipo de Carregamento: Ranhura



Data de publicação
2024-03-13

Versão: 1.0.8

EAN: 87 10895 85786 4

© 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