

Philips  
Cinema em casa 5.1

Smart TV  
Blu-ray 3D

HTS3583



## Som surround poderoso

Com Blu-ray 3D

Melhore a sua experiência de entretenimento em casa com o sistema de cinema em casa HTS3583 da Philips. Os diafragmas expostos dos altifalantes oferecem um som surround poderoso de 600 W e uma reprodução envolvente de discos Blu-ray 3D.

### Estupenda experiência de som

- Dolby TrueHD e DTS-HD para som surround de alta fidelidade
- Potência RMS de 600 W que oferece um excelente som para filmes e música
- Diafragmas expostos de altifalantes para som surround poderoso

### Ligue e aprecie todo o seu entretenimento

- EasyLink p/ controlar todos dispositivos HDMI CEC através de um telecomando
- Blu-ray Full HD 3D para uma experiência cinematográfica 3D envolvente
- Entrada de áudio para desfrutar de música do iPod/iPhone/leitor MP3
- Base opcional para uma reprodução confortável a partir do seu iPod/iPhone
- Certificação DivX Plus HD para reprodução de DivX em alta definição
- Smart TV para desfrutar de serviços online e aceder a multimédia no televisor
- Transforme o seu Smartphone num telecomando para produtos AV da Philips
- Acessório Wi-Fi opcional para ligar sem fios à Internet

### Concebido para melhorar o seu cinema em casa

- Design moderno para complementar o ambiente de sua casa

# PHILIPS

# Destques

## Potência RMS de 600 W



Potência RMS de 600 W que oferece um excelente som para filmes e música

## Blu-ray Full HD 3D



Deixe-se encantar por filmes 3D na sua própria sala de estar com um televisor Full HD 3D. O Active 3D utiliza a última geração em ecrãs de comutação rápida para uma profundidade e realismo autênticos numa resolução HD de 1080x1920. Se vir estas imagens através de uns óculos especiais, com lentes direita e esquerda temporizadas para abrir e fechar em sincronização com as imagens alternadas, a experiência de visualização em Full HD 3D é criada no seu sistema de cinema em casa. Os lançamentos de filmes 3D em Blu-ray oferecem uma ampla selecção de conteúdos de alta qualidade. O Blu-ray também fornece som surround descomprimido para uma experiência áudio incrivelmente real.

## Dolby TrueHD e DTS HD



O Dolby TrueHD e o DTS-HD Master Audio Essential oferecem-lhe o melhor som dos seus discos Blu-ray. O som reproduzido é praticamente indistinguível do som de um estúdio de gravação, pelo que ouvirá exactamente o que os artistas tinham em mente. O Dolby TrueHD e o DTS-HD Master Audio Essential completam a sua experiência de entretenimento em alta definição.

## Certificação DivX Plus HD



O DivX Plus HD no seu leitor de Blu-ray e/ou leitor de DVD oferece a tecnologia DivX mais avançada para que desfrute de vídeos e filmes em HD, directamente da Internet para o seu HDTV da Philips ou PC. O DivX Plus HD suporta a reprodução de conteúdos DivX Plus (vídeo H.264 HD com áudio AAC de alta qualidade num ficheiro MKV de formato container), bem como as versões anteriores de vídeo DivX até 1080p. DivX Plus HD para vídeo digital verdadeiramente HD.

## Smart TV



O sistema de cinema em casa e o leitor Blu-ray da Philips com Smart TV oferecem-lhe numerosas funcionalidades avançadas, incluindo Net TV, SimplyShare e MyRemote. O Net TV proporciona-lhe uma vasta gama de informações e entretenimento online no seu televisor para serviços como o video-on-demand. Com o SimplyShare, pode aceder a fotografias, música e vídeos guardados no seu PC a partir do conforto do seu sofá. Também pode utilizar o seu smartphone/tablet para controlar o seu sistema de cinema em casa através da aplicação Philips MyRemote.

## Acessório Wi-Fi opcional

Acessório Wi-Fi opcional para ligar sem fios à Internet

## Base opcional



Ligue esta base ao seu sistema de cinema em casa e poderá desfrutar de música, vídeos e imagens dos seus dispositivos iPod e iPhone. A base é vendida como acessório opcional.



# Especificações

## Som

- Melhoramento do som: Modo Noturno, Controlos de Graves e Agudos
- Sistema de som: Dolby Digital 5.1, Dolby Digital Plus, Dolby True HD, DTS Digital Surround, Áudio de alta resolução DTS-HD, DTS-HD Master Audio Essential
- Potência de saída do subwoofer: 100 W
- Definições do equalizador: Jogos, Filme, Música, Notícias, Original
- Potência de saída da coluna central: 100 W
- Potência de saída do altifalante Tallboy: 2 x 100 W
- Potência de saída da coluna satélite: 2 x 100 W
- Potência total RMS @ 30% THD: 600 W

## Colunas

- Tipos de altifalantes: 1 Coluna central, 2 Altifalantes satélites, 2 Altifalantes Tallboy
- Diafragmas do altifalante central: 1 woofer de 2,5"
- Limites freq. da coluna satélite: 150 - 20 000 Hz
- Impedância da coluna satélite: 4 ohm
- Limites de freq. do subwoofer: 20 - 150 Hz
- Impedância da coluna central: 4 ohm
- Diafragma do subwoofer: 1 Woofer de 5,25"
- Tipo de subwoofer: Passivo
- Limites freq. da coluna central: 150 - 20 000 Hz
- Diagramas por coluna satélite: 1 Woofer de 2,5"
- Impedância do subwoofer: 4 ohm
- Diafragmas por altifalante Tallboy: 1 Woofer de 2,5"
- Limites freq. do altifalante Tallboy: 150 - 20 000 Hz
- Impedância do altifalante Tallboy: 4 ohm

## Conetividade

- Ligações frontais: Music iLINK, Ranhura USB / Wi-Fi
- Ligações posteriores: AUX IN 1, Conectores de encaixe para altifalantes, Saída de vídeo composto (CVBS), Entrada coaxial digital, Entrada ótica digital, Ethernet, Entrada da antena FM, Saída HDMI 1.4 (ARC), Ficha da base para iPod/iPhone, Ranhura para cartão SD/SDHC
- Smart TV: Net TV, MyRemote

## Sintonizador/receção/transmissão

- Bandas do sintonizador: FM
- Número de canais predefinidos: 40

## Funcionalidades

- EasyLink (HDMI-CEC): Suporte de legendas no formato 21:9, Audio Return Channel, Mapeamento automático das entradas de áudio, Sincronização labial dinâmica, Reprodução com um só toque, Modo standby com um só toque, Comunicação do telecomando, Standby do sistema
- Funcionalidades HDMI: 3D, Audio Return Channel (ARC), Tipo de conteúdo, Deep Color

## Potência

- Consumo de energia: 110 W
- Fonte de alimentação: 220-240 V, 50 Hz
- Consumo de energia em modo de espera: < 0,9 W

## Acessórios

- Acessórios compatíveis: Base para iPod/iPhone DCK3061, Suporte para altifalantes STS3001, Adaptador USB Wi-Fi WUB1110
- Acessórios incluídos: 2 x pilhas AAA, Antena FM, Cabo de alimentação, Manual de início rápido, Telecomando, Folheto de segurança e legal, Folha de marcas comerciais, Folheto de garantia mundial

## Dimensões

- Unidade principal (L x A x P): 360 x 58 x 325 mm
- Peso incl. embalagem: 11,6 kg
- Peso da unidade principal: 2,4 kg
- Embalagem (L x A x P): 905 x 261 x 377 mm
- Coluna central (L x A x P): 159 x 84,5 x 80 mm
- Peso da coluna central: 0,35 kg
- Comprimento do cabo de altifalante central: 2 m
- Altifalante dianteiro (L x A x P): 84,5 x 159 x 80 mm
- Subwoofer (L x A x P): 160 x 267,5 x 265 mm
- Peso do altifalante dianteiro: 0,35 kg
- Peso do subwoofer: 2,5 kg
- Comprimento do cabo de altifalante dianteiro: 3 m
- Altifalante Tallboy traseiro (LxAxP): 240 x 1007 x 240 mm
- Peso do altifalante traseiro: 1,6 kg
- Comprimento do cabo do altifalante traseiro: 7 m
- Comprimento do cabo do subwoofer: 3 m

## Reprodução de áudio

- Formato de compressão: AAC, MP3, WAV, WMA
- Taxas de bits MP3: 32 - 320 kbps

## Formato de ficheiros

- Áudio: aac, mka, mp3, wma
- Vídeo: avi, divx, mkv, mp4, mpeg, mpg
- Imagem: GIF, JPEG, JPG

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

- Melhoramento de imagem: HD (720p, 1080i, 1080p/24 fps), Varrimento progressivo, Aumento da resolução de vídeo

## Suporte de leitura óptica

- Discos legíveis: AVCHD, BD, BD R / BD RE, CD, CDDA, CD-R/CD-RW, DVD, DVD +R/+RW, DVD -R/-RW, SVCD, VCD

## Reprodução de fotografias

- Formato de compressão: GIF, JPEG, JPEG HD, JPEG progressivo, PNG
- Melhoramento de imagem: Rodar, Apresentação de diapositivos com música, Zoom

## Sustentabilidade

- Embalagem: Manual do utilizador electrónico

## Reprodução de vídeo

- Formatos de compressão: DivX Plus HD, MPEG1, MPEG2, MPEG4



Data de publicação  
2024-05-06

Versão: 3.1.13

EAN: 87 12581 62025 7

© 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)