



Philips
Micro Theater com DVD

HDMI 1080p



MCD388

Traga a experiência do cinema para sua casa

com Dolby Virtual Speaker

Curta uma qualidade de áudio e vídeo extraordinária com o Philips Micro Theater MCD388, que pode ser instalado na parede. Reproduza o conteúdo de diferentes origens. A conexão HDMI (High-Definition Multimedia Interface) produz imagens mais nítidas.

Enriqueça sua experiência de cinema

- Reproduz DVD, DivX®, (S)VCD, CD de MP3, CD de WMA, CD(RW) e Foto CD
- Dolby Virtual Speaker para uma experiência de cinema
- Aprimoramentos HDMI 1080p para imagens com alta definição e mais nítidas

Enriqueça sua experiência sonora

- Subwoofer digital sem fio para graves de alta potência
- Controle de som digital para configurações otimizadas de estilo de música
- Melhor desempenho de graves e agudos
- Reforço dinâmico de graves para sons profundos e dinâmicos
- Potência total de 100 W RMS
- USB Direct e slots para cartão SD/SDHC para reprodução de músicas e vídeos
- MP3 Link para reprodução de músicas

Design que combina com sua decoração

- Opção de montagem na parede para um posicionamento flexível.

PHILIPS

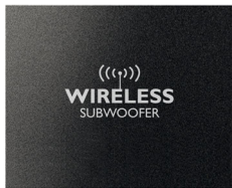
Destques

Reproduz DVD, DivX e CDs de MP3/WMA



Este aparelho Philips é compatível com a maioria dos DVDs e CDs disponíveis no mercado — ele reproduz DVD, DivX®, (S)VCD, CDs de MP3/WMA, CD(RW) e Foto CD. SVCD significa "Super Video CD". O SVCD tem uma qualidade muito maior do que o VCD, especialmente por exibir imagens mais nítidas devido à sua resolução mais alta. A compatibilidade com DivX® permite que você assista a vídeos codificados com DivX®. O formato de mídia DivX é uma tecnologia de compactação de vídeo com base em MPEG4 que permite salvar arquivos grandes, como filmes, trailers e vídeos musicais, em mídias como CD-R/RW e DVD gravável.

Subwoofer digital sem fio



O subwoofer digital sem fio é otimizado para reproduzir as frequências de graves. O resultado é uma reprodução potente de graves profundos com o mínimo de distorção.

Controle de som digital



O controle de som digital oferece uma série de controles predefinidos - Jazz, Rock, Pop ou Clássica - que você pode usar para otimizar as faixas de frequência para diferentes estilos musicais. Cada modo usa uma tecnologia de equalização gráfica para ajustar automaticamente o balanço do som e melhorar as frequências mais importantes do estilo musical escolhido. Graças ao controle de som digital, você obtém o melhor da sua música, pois ele ajusta com precisão o balanço do som para corresponder ao tipo de música reproduzida.

Sonoridade

No espectro sonoro, as frequências altas e baixas são relativamente pouco perceptíveis ao ouvido humano, principalmente em volumes baixos. Ativando o recurso Sonoridade, os graves e agudos são amplificados para que você possa desfrutar de uma percepção sonora geral mais equilibrada.

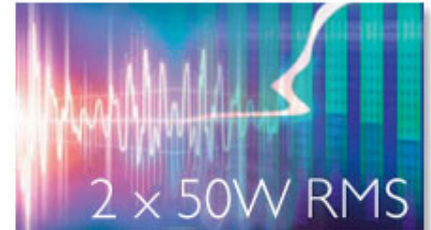
Reforço dinâmico de graves



O Reforço dinâmico de graves maximiza sua experiência musical, destacando o conteúdo de graves da música em qualquer nível de volume — do mais baixo ao mais alto — com

o toque de um botão! As frequências graves mais baixas geralmente se perdem quando se emprega um nível de volume muito baixo. Para compensar, o Reforço dinâmico de graves pode ser ativado, intensificando os níveis de graves, produzindo um som mais consistente, mesmo com o volume baixo.

100 W RMS



Este aparelho tem potência total de 100 W RMS. RMS significa Valor quadrático médio, uma medida característica de potência de áudio, ou, mais precisamente, a energia elétrica, medida em Watts, transferida de um amplificador de áudio para um alto-falante. A quantidade de energia elétrica fornecida para o alto-falante e sua sensibilidade determinam a potência sonora gerada. Quanto mais alta a voltagem, maior será a potência sonora emitida pelo alto-falante.

Pode ser instalada na parede



Combinando com perfeição um design compacto e versátil, o sistema de áudio Philips foi desenvolvido inteligentemente para harmonizar com seu ambiente. A base do sistema de áudio é um suporte que proporciona segurança e beleza em qualquer prateleira ou estante. Se for instalado na parede, você também contará com a mesma flexibilidade do suporte independente.



Especificações

Som

- Recursos de áudio: Controle de Som Digital, 4 modos, Reforço dinâmico de graves, Sonoridade, Amplificador Digital Classe "D"
- Sistema de áudio: Dolby Digital, Dolby Virtual Speaker
- -: Potência Total de 100 W RMS
- Potência de saída (W RMS): 2 x 20 W RMS + 60 W

Caixas acústicas

- Caixa acústica principal: Alto-falantes Bass Reflex, Woofer de 3"
- Tipo de subwoofer: Ativo
- Tipos de caixas acústicas: Não destacável

Reprodução de vídeo

- Mídia de reprodução: DivX, DVD-Vídeo, CD/SVCD de vídeo, Foto CD, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW
- Modos de reprodução de discos: Repetir A-B, Ângulo, PBC, Zoom, Censura dos pais, Menu do disco, Retrocesso rápido, Avanço rápido, OSD, Câmera lente, Reiniciar reprodução no ponto de parada
- Tipo de carregador: Slot
- Região do DVD.: 4
- Recursos de vídeo: Progressive Scan

Reprodução de imagem estática

- Formato de compactação de imagens: JPEG
- Mídia de reprodução: Foto CD, CD-R/RW, DVD+R/+RW

Imagem/tela

- Aprimoramento de imagens: Alta def. (720p, 1080i, 1080p), Video Upsampling, Aprimoramento de vídeo

Reprodução de áudio

- Mídia de reprodução: CD, CD-R, CD-RW, CD de MP3, CD de WMA, Cartão SD/MMC, Conexão USB
- Modos de reprodução de discos: Repetir/um/tudo/programa, Reproduzir aleatoriamente (Shuffle), Programação de 20 faixas, Avanço/retrocesso, Localizar próxima faixa/faixa anterior
- Suporte a Tag ID3
- Tipo de carregador: Slot, Motorizado
- Modos USB Direct: Retrocesso/avanço rápidos, Reproduzir/pausar, Anterior/Próximo, Programar reprodução, Repetir, Reprodução aleatória, Parar

Sintonizador/Recepção/Transmissão

- Faixas do sintonizador: FM Estéreo
- Sintonia digital automática
- Recursos de sintonia: Gravação automática
- Pré-sintonia de estações: 20

Conectividade

- Fone de ouvido: 3,5 mm
- Outras conexões: Antena FM, Saída coaxial de áudio digital, Saída HDMI
- Saída de vídeo - Analógica: S-Vídeo (em Hosiden), Componente Y Pb Pr, Composite CVBS (cinch amarelo)
- USB: Host USB
- Conexões de áudio: Entrada de áudio analógico (E/D)
- Entrada estéreo Line In de 3,5 mm: MP3 Link

Praticidade

- Alarmes: Alarme do CD, Timer de desligamento automático, Rádio despertador, Alarme USB
- Relógio: Na tela principal
- Tipo de display: Display VFD
- Idiomas do OSD: Inglês, Português, Espanhol
- Indicações: Modo DIM
- Pode ser montado na parede/preso no teto: Pode ser montado na parede

Acessórios

- Acessórios inclusos: Antena FM, Cabo de alimentação AC, Cabo de vídeo composto (Y), *Adaptador de pinho achatado
- Guia para início rápido: Espanhol, Português (Brasil)
- Controle remoto: Controle remoto com 40 botões e bateria de lítio
- Manual do Usuário: Espanhol, Português (Brasil)
- Cabos: Cabo do MP3 Link

Dimensões

- Dimensões da embalagem (L x A x P): 565 x 350 x 250 mm
- Dimensões do aparelho (L x A x P): 525 x 235 x 120 mm
- Dimensões do subwoofer (L x A x P): 170 x 195 x 300 mm
- Peso, incluindo embalagem: 8 kg

Alimentação

- Fonte de alimentação: 110 a 240 V, 50/60 Hz



Data de emissão
2014-03-17

Versão: 2.0.4

12 NC: 8670 000 42791
EAN: 87 12581 44687 1

© 2014 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados.

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas registradas são de responsabilidade da Koninklijke Philips N.V. ou de seus representantes legais

www.philips.com

* Evite o uso prolongado do aparelho com volume superior a 85 decibéis, pois isto poderá prejudicar a sua audição.