

Philips
Sistema micro de música

iPhone 5
com conector Lightning

DCM2068



Sistema de som que se adapta à sua casa

Obcecado pelo som

Permita que a sua música portátil seja reproduzida em casa. Este sistema de micro som DCM2068/12 da Philips é fornecido com uma base para iPod/iPhone/iPad e com USB Directo para dispositivos portáteis. Quer esteja montado na parede ou apoiado num suporte de mesa, o sistema tem uma aparência sensacional.

Enriqueça a sua experiência sonora

- Sistema de altifalantes de graves para graves poderosos e mais profundos
- Controlo de Som Digital para definições optimizadas de estilos musicais
- Dynamic Bass Boost para graves profundos e expansivos
- Potência de saída máxima RMS de 20 W

Desfrute da sua música a partir de diferentes fontes

- Reproduza e carregue o seu iPod/iPhone/iPad
- Reproduz CD MP3/WMA, CD e CD-RW
- USB Directo para reprodução de música em MP3/WMA
- Ligação MP3 para a reprodução de música portátil
- Sintonização digital com programação de estações para maior comodidade
- Sistema RDS para informações sobre a estação e serviço de dados

Design que se mistura com a decoração interior

- Opção montável na parede para colocação flexível
- Porta dianteira deslizante motorizada confere estilo e elegância

PHILIPS

Destques

Sistema de Altifalantes de Graves



O Sistema de Altifalantes de Graves proporciona uma experiência dos sons graves profunda a partir de um sistema de altifalantes compacto. Difere de um sistema de altifalantes convencional devido à adição de um tubo de graves alinhado acusticamente com o woofer para otimizar o desempenho das frequências baixas. O resultado são graves mais controlados e profundos, com menor distorção. O sistema funciona através da ressonância da massa de ar no tubo de graves para vibrar como um woofer convencional. Combinado com a resposta do woofer, o sistema expande todos os sons das baixas frequências para criar toda uma nova dimensão de graves profundos.

Controlo de Som Digital



O Controlo de Som Digital dá-lhe a hipótese de utilizar os controlos predefinidos Jazz, Rock, Pop e Classic para otimizar as gamas de frequência para os diferentes estilos musicais. Cada modo utiliza tecnologia de equalização gráfica para ajustar automaticamente o equilíbrio do som e melhorar as frequências de som mais importantes no estilo musical escolhido. Assim, com o Controlo de Som Digital é mais fácil aproveitar ao máximo a sua música, ajustando com precisão o equilíbrio de som de acordo com o tipo de música que está a reproduzir.

Dynamic Bass Boost



Dynamic Bass Boost maximiza o prazer musical salientando os tons graves da gama de definições de volume - de baixo para alto – através de um só toque num botão! Normalmente, as frequências realmente baixas perdem-se quando o volume está baixo. Para contrariar isto, o Dynamic Bass Boost pode ser ligado para intensificar os níveis de graves, para que possa apreciar um som consistente, mesmo em volumes baixos.

Reproduza e carregue o iPod/iPhone/iPad



Desfrute da sua música MP3 favorita enquanto carrega o seu iPod/iPhone/iPad! A base permite-lhe ligar o dispositivo portátil directamente ao sistema Philips, para que possa ouvir a sua música favorita com som excelente. Além disso, também carrega o iPod/iPhone/iPad enquanto este reproduz, pelo que pode desfrutar da sua música sem ter de se preocupar com a duração da bateria do leitor portátil. O sistema carrega automaticamente o seu dispositivo portátil enquanto este se encontrar na base.

USB Directo



Com o modo USB Directo, basta ligar o seu dispositivo USB à porta USB do seu dispositivo Philips e a música digital será reproduzida directamente a partir do dispositivo Philips.

Ligação MP3



A ligação MP3 permite a reprodução directa de conteúdo MP3 dos seus leitores multimédia portáteis. Além da vantagem de desfrutar da sua música favorita na qualidade de som superior proporcionada pelo sistema de áudio, a ligação MP3 é também bastante prática, já que apenas necessita de ligar o seu leitor de MP3 portátil ao sistema de áudio.

RDS

O sistema de dados de rádio (RDS, Radio Data System) permite-lhe sintonizar estações de rádio sem ter de se lembrar das frequências. No modo standard, o RDS apresenta o nome da estação em vez da frequência de transmissão, facilitando e acelerando a sintonização. O RDS também permite que as estações enviem mensagens de texto, tais como notícias e informações da estação directamente para o visor do rádio. Muito utilizado na Europa, o texto RDS é enviado na mesma frequência da estação de rádio. Pode optar pelo visor RDS básico (nome da estação) ou subscrever serviços adicionais baseados em texto.



Especificações

Som

- Potência de saída: 2 x 10 W RMS
- Melhoramento do som: controlo de som digital, Dynamic Bass Boost
- Controlo do volume: para cima/para baixo

Altifalantes

- N.º de altifalantes incorporados: 2
- Diafragmas de altifalante: Woofer de 2,75"
- Tipos de altifalantes: sistema de altifalantes de graves

Reprodução de áudio

- Modos de reprodução de discos: avanço/retrocesso rápido, procurar a faixa seguinte/anterior, repetição/aleatório/programa
- Suporte de reprodução: CD, CD-R/RW, CD MP3, Unidade flash USB, CD WMA
- Modos de reprodução de USB Directo: retrocesso rápido/avanço rápido, reprodução/pausa, anterior/seguite, repetir, aleatório, parar
- Modos de reprodução na base: avanço e retrocesso rápido, menu, para cima e para baixo, faixa seguinte e anterior, reproduzir e pausa
- Outros: Suporte de identificação ID3

Sintonizador/recepção/transmissão

- Bandas do sintonizador: FM mono, FM estéreo
- Estações pré-sintonizadas: 20
- RDS: tipo de programa, texto rádio, relógio RDS, nome da estação
- Antena: Antena FM (75 ohm)
- Melhoramento do sintonizador: sintonização digital automática, procura automática, Instalação fácil (Plug & Play)

Conectividade

- Auscultadores: 3,5 mm

- Ligação MP3: Entrada de linha estéreo 3,5 mm
- USB: Anfitrião USB

Funcionalidades

- Alarmes: Alarme com CD, Despertador com Rádio, Alarme USB, Alarme de iPod
- Relógio: No ecrã principal, temporizador
- Dispositivo de carregamento: iPad, iPhone, iPod
- Tipo de visor: Visor LCD
- Tipo de carregador: frente, motorizado

Acessórios

- Acessórios incluídos: Entrada de linha estéreo de 3,5 mm, Adaptador CA-CC, Antena FM, Guia Rápido, Parafusos para montagem na parede x2
- Telecomando: Telecomando de 31 teclas
- Manual do utilizador: 16 idiomas

Dimensões

- Dimensões do conjunto (L x P): 400 x 98 mm
- Altura do conjunto (com suporte): 235 mm
- Largura da embalagem: 456 mm
- Altura da embalagem: 251 mm
- Profundidade da embalagem: 197 mm
- Peso bruto: 4,2 kg
- Peso líquido: 3,3 kg

Alimentação

- Alimentação: 110-240 V, 50/60 Hz

Compatível com iPod

- Compatível com: iPod nano de 7.ª geração, iPod touch de 5.ª geração

Compatibilidade com iPhone

- Compatível com: iPhone 5

Compatível com iPad

- Compatível com: iPad mini, iPad com ecrã Retina



Data de publicação
2016-10-02

Versão: 3.1.3

12 NC: 8670 001 02046
EAN: 87 12581 68419 8

© 2016 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