

Philips
Sistema micro de som
cúbico

• base para iPhone/iPod

DCM109



Obcecado pelo som

Som que se adapta a sua casa

Coloque o seu iPhone/leitor iPod na base. Ouça música com um controlo simples. Som óptimo e design elegante. Sente-se, descontraia e desfrute da sua música durante todo o dia, da forma que mais gosta.

Desfrute da sua música preferida

- Reprodução de música e carregamento do iPod/iPhone
- Reproduz CD MP3/WMA, CD e CD-RW
- USB Directo para reprodução fácil de música em MP3
- Sintonização digital FM com estações programadas

Qualidade de som fascinante

- Dynamic Bass Boost para graves profundos e expansivos
- Potência de saída total de 10 W RMS

Design que se mistura com a decoração interior

- Design compacto adapta-se a qualquer espaço e estilo de vida
- Base integrada para desfrutar de música portátil sem confusão

PHILIPS

Especificações

Reprodução de áudio

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

Som

- Potência de saída: 2 x 5 W RMS
- Melhoramento do som: Dynamic Bass Boost, controlo de som digital
- Controlo do volume: para cima/para baixo

Altifalantes

- Diafr. altifalantes: Woofer de 3,5 pol.
- Tipos de altifalantes: sistema de altifalantes de graves

Sintonizador/recepção/transmissão

- Bandas do sintonizador: FM estéreo
- Estações pré-sintonizadas: 20
- Melhoramento do sintonizador: sintonização digital automática

Conectividade

- Saída de áudio/vídeo: Auscultador (3,5 mm)
- Ligação MP3: Entrada de linha estéreo 3,5 mm

Funcionalidades

- Alarmes: alarme com CD, despertador com rádio, Alarme de iPod, Alarme USB

- Relógio: no ecrã principal, temporizador
- Tipo de carregador: superior
- Tipo de visor: Visor LCD
- Cor da retroiluminação: branca
- Dispositivo de carregamento: iPhone, iPod

Compatível com iPod

- Compatível com: iPod, iPod mini, iPod nano, iPod com visor a cores, iPod de 5.ª geração, iPod touch, iPod classic, iPod nano de 1.ª geração, iPod nano de 2.ª geração, iPod nano de 3.ª geração, iPod nano de 4.ª geração, iPod touch de 2.ª geração

Acessórios

- Cabos/ligação: cabo MP3 Link
- Telecomando
- Manual do utilizador: vários idiomas
- Outros: Manual de início rápido
- Garantia: Folheto de garantia mundial

Dimensões

- Peso bruto: 5,48 kg
- Dimensões do altifalantes principal (L x P): 150 x 197 mm
- Altura do altifalante principal: 152 mm
- Profundidade da unidade principal: 250 mm
- Largura da embalagem: 531 mm
- Altura da unidade principal: 152 mm
- Altura da embalagem: 302 mm
- Largura da unidade principal: 150 mm
- Profundidade da embalagem: 202 mm

Alimentação

- Alimentação: 50 Hz
- Alimentação: 220 - 240 V

Compatibilidade com iPhone

- Compatível com: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS



Destaques

Reprodução de música do iPod/iPhone

Reprodução de música e carregamento do iPod/iPhone.

Reproduz CD MP3/WMA, CD e CD-RW



A tecnologia de compressão de áudio permite reduzir o tamanho dos ficheiros de música digital grandes até 10 vezes, sem degradar radicalmente a sua qualidade de som. MP3 ou WMA são dois dos formatos de compressão que lhe permitem desfrutar de um mundo de música digital no seu leitor Philips. Transfira canções MP3 ou WMA de sites de música autorizados através da Internet ou crie a sua música, extraindo os seus CDs de áudio para ficheiros MP3 ou WMA e transferindo-os para o seu leitor.

USB Directo para reprodução fácil de música em MP3



Graças à total compatibilidade para transferência de ficheiros, pode facilmente desfrutar da comodidade e diversão de aceder a mais música digital através das ranhuras USB Direct.

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.



Data de publicação
2013-05-29

Versão: 1.0.5

12 NC: 8670 000 58749
EAN: 87 12581 51900 1

© 2013 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