



Philips
Sistema micro de música

Bluetooth®

com conector Lightning
para iPod/iPhone/iPad
Máx. de 150 W, distribuidor de
graves



DTM3170

Som rico e poderoso

Obcecado pelo som

Compatível com o conector Lightning do iPhone 5 e do iPad mini, mesmo com transmissão de música sem fios através do Bluetooth, o sistema micro de som da Philips liberta a sua música com os detalhes e os graves potentes da tecnologia wOOx.

Enriqueça a sua experiência sonora

- Tecnologia de altifalantes wOOx™ para graves profundos e potentes
- Controlo de Som Digital para definições optimizadas de estilos musicais
- Tweeter de topo para um som detalhado e natural
- Potência de saída máxima 150 W RMS

Desfrute da sua música a partir de diferentes fontes

- Transmissão de música sem fios via Bluetooth
- Carregamento rápido e reprodução de música através do conector Lightning
- USB Directo para reprodução fácil de música em MP3
- Entrada de áudio para reprodução de música portátil

Fácil de utilizar

- Carregador de CDs motorizado para um acesso cómodo
- Sistema RDS para informações sobre a estação e serviço de dados
- Telecomando completo para o seu sistema e iPod/iPhone/iPad

PHILIPS

Destaques

Reprodução e carregamento via Lightning



Desfrute da sua música favorita enquanto carrega o seu iPod/iPhone/iPad através do novo conector Lightning! Basta colocá-lo directamente na base do altifalante para reproduzir as suas músicas seleccionadas com um som fascinante. Este também carrega o seu dispositivo rapidamente durante a reprodução, por isso, não precisa de se preocupar com a falta de carga da bateria.

Transmissão de música sem fios



O Bluetooth é uma tecnologia de comunicação sem fios de curto alcance que oferece fiabilidade e eficiência energética. A tecnologia permite uma fácil ligação sem fios ao iPod/iPhone/iPad ou a outros dispositivos Bluetooth, como smartphones, tablets ou computadores portáteis. Assim, pode desfrutar facilmente da sua música favorita e de som de vídeos ou de jogos através deste altifalante via ligação sem fios.

Tecnologia wOOx™



A tecnologia wOOx é um conceito inovador de altifalantes que permite ouvir e sentir graves incrivelmente profundos que soam mais ricos do que qualquer outro sistema de áudio. Os controladores especiais dos altifalantes trabalham juntamente com o distribuidor de graves wOOx e a perfeita sintonia entre o controlador principal e o tweeter garante transições suaves das frequências baixas-médias para as altas. A suspensão dupla e a construção em camadas totalmente simétricas proporcionam graves baixos e precisos sem distorções perceptíveis. A tecnologia wOOx produz graves espantosamente baixos e dinâmicos, tirando partido do volume total da caixa do altifalante para ampliar realmente o impacto da música.

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.

Entrada de áudio



A conectividade da entrada de áudio permite a reprodução directa do conteúdo da entrada de áudio 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 entrada de áudio é também bastante prática, já que apenas necessita de ligar o seu leitor de MP3 portátil ao sistema de áudio.

USB Directo para reprodução fácil de música em MP3



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

Especificações

Som

- Potência máxima de saída (RMS): 150 W
- Melhoramento do som: Controlo de Som Digital

Altifalantes

- Altifalante Principal: 2 sentidos, Radiador de Graves wOOx
- Tipos de altifalante: Tweeter de topo

Reprodução de áudio

- Suporte de reprodução: CD, CD-R, CD-RW, CD MP3, Unidade flash USB
- Modos de reprodução de discos: Repetir/um/tudo/programa, Reprodução Aleatória, 20 Faixas Programáveis, Avanço/Inversão Rápido, Procura de Faixas Seguinte/Anterior
- Modos USB Directos: Retrocesso rápido/Avanço rápido, Reprodução/Pausa, Anterior/Seguinte, Reprodução de programa, Repetir, Aleatório, Parar

Sintonizador/recepção/transmissão

- Bandas do sintonizador: FM estéreo
- Sintonização digital automática
- Melhoramentos do Sintonizador: Memorização Automática
- RDS: Tipo de Programa, Nome da estação, Relógio RDS
- Estações pré-sintonizadas: 20
- Antena: Antena FM

Conectividade

- Outras ligações: Antena FM
- Entrada de linha estéreo 3,5 mm: Entrada áudio
- Ligações posteriores: Entrada AUX
- Bluetooth: Bluetooth V2.1
- Perfis Bluetooth: A2DP, AVRCP

Funcionalidades

- Alarmes: Alarme com CD, Despertador com Rádio, Temporizador, Alarme USB
- Relógio: No ecrã principal, temporizador
- Tipo de Ecrã: Ecrã VFD
- Standby para Poupança de Energia: 1 watt
- Indicações: Modo DIM
- Dispositivo de carregamento: iPad, iPhone, iPod
- Tipo de visor: Ecrã VFD

Acessórios

- Acessórios incluídos: Cabo de alimentação CA, Antena FM
- Telecomando
- Manual do utilizador: Vários idiomas

Dimensões

- Dimensões da embalagem (L x A x P): 514 x 290 x 360 mm
- Profundidade da unidade principal: 237 mm
- Altura da unidade principal: 195 mm
- Largura da unidade principal: 230 mm
- Dimensões do altifalantes principal (L x A x P): 139 x 304 x 230 mm
- Peso bruto: 9,4 kg
- Peso líquido: 8 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
2014-08-09

Versão: 2.1.6

12 NC: 8670 000 94296
EAN: 87 12581 65777 2

© 2014 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