



Philips
Leitor de CD

CD, CD de MP3, USB, FM

Telecomando
2 W



AZ780

Fantástico som portátil

O leitor de CD da Philips irá libertar as suas músicas digitais preferidas do seu leitor de música portátil e permitir-lhe-á desfrutar destas com um som poderoso - a qualquer altura, em qualquer lugar.

Desfrute da sua música a partir de diferentes fontes

- USB Directo para reprodução de música em MP3/WMA
- Reproduz CD MP3/WMA, CD e CD-RW
- Sintonização digital com programação de estações para maior comodidade
- Entrada de áudio para uma reprodução fácil de música portátil

Som potente para ouvir e sentir

- Sistema de altifalantes de graves para graves poderosos e mais profundos
- Dynamic Bass Boost para graves profundos e expansivos
- Potência de saída total de 2 W RMS

Fácil de utilizar

- Telecomando prático para comodidade extra
- Tomada dos auscultadores estéreo para um melhor entretenimento musical pessoal
- Temporizador para adormecer ao som da sua música favorita

PHILIPS

Destaques

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.

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, extraíndo os seus CDs de áudio para ficheiros MP3 ou WMA e transferindo-os para o seu leitor.

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.

Telecomando prático



Com um telecomando prático, para maior comodidade ao seu alcance, só tem de se sentar e descontraír.

Tomada dos auscultadores estéreo

Ligue os seus próprios auscultadores a este dispositivo Philips para uma experiência de audição pessoal, sempre que desejar. Pode desfrutar da sua música favorita com um som fantástico sem perturbar outras pessoas, se ligar os seus auscultadores a este dispositivo.

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

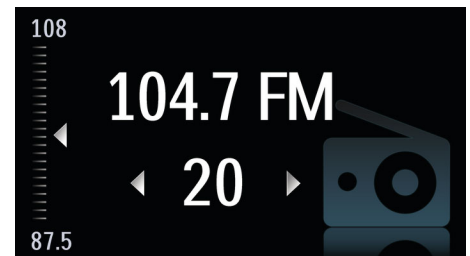
ligado para intensificar os níveis de graves, para que possa apreciar um som consistente, mesmo em volumes baixos.

2 W RMS



Este sistema tem 2W RMS de potência de saída total. RMS refere-se ao valor quadrático médio, que é uma medida típica para a potência áudio, ou melhor, para a energia eléctrica transferida de um amplificador áudio para um altifalante, que é medida em watts. A quantidade de energia eléctrica fornecida ao altifalante e a sua sensibilidade determinam a potência de som que é gerada. Quanto mais elevada for a voltagem, melhor é a potência sonora emitida pelo altifalante.

Sintonização dig. c/ programação estaç.



Basta sintonizar a estação que pretende programar, premir e manter o botão de programação premido para memorizar a frequência. Através das estações de rádio programadas que podem ser guardadas, pode aceder rapidamente à sua estação de rádio preferida sem necessitar de sintonizar manualmente as frequências.



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
- Modos de reprodução de USB Directo: retrocesso rápido/avanço rápido, reprodução/pausa, anterior/seguinte, reprodução de programa, repetir, aleatório, parar

Conetividade

- USB: Anfitrião USB
- Saída de áudio/vídeo: Auscultador (3,5 mm)
- Entrada de áudio (3,5 mm)

Sintonizador/receção/transmissão

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

Som

- Melhoramento do som: Dynamic Bass Boost de 2 níveis, controlo de som digital
- Sistema de som: estéreo
- Controlo do volume: rotativo (digital)
- Potência de saída: 2 x 1 W RMS

Altifalantes

- N.º de altifalantes incorporados: 2
- Melhoramento do altifalante: Altifalante de graves de 2 vias
- Acabamento da grelha do altifalante: metal

Funcionalidades

- Tipo de visor: Visor LCD com retroiluminação
- Tipo de carregador: superior

Acessórios

- Cabos/ligação: cabo de alimentação
- Telecomando
- Manual de início rápido: vários idiomas
- Garantia: Folheto de garantia

Dimensões

- Dimensões do produto (LxPxA): 435 x 270 x 170 mm
- Dimensões da embalagem (LxPxA): 468 x 198 x 310 mm
- Peso do produto: 3,00 kg
- Peso incl. embalagem: 4,06 kg

Potência

- Fonte de alimentação: 220 - 240 V
- Número de baterias: 6 x LR20 para unidade principal (não incluídas), 1x CR2025 para RC (incluída)



Data de publicação
2020-06-26

Versão: 2.0.3

12 NC: 8670 000 97635
EAN: 87 12581 66776 4

© 2020 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