

Philips
Sistema Mini Hi-Fi

MP3

FWM37



Reprodução MP3 com som MAX

Satisfaça as suas necessidades musicais com o sistema Mini Hi-Fi de MP3 com som MAX da Philips para uma intensificação imediata do som e tire partido da liberdade de ouvir 30 horas das suas músicas MP3 favoritas. Intuitivo e simples são alguns dos atributos deste divertido equipamento!

Som potente para ouvir e sentir

- Sistema de altifalantes de 3 vias com porta de graves MAX
- Potência musical de 2x60 W RMS/2x120 W

Audição prolongada, maior diversão

- Reprodução de 30 horas de música de CD MP3
- Carregador de 3 discos para reprodução de CD WMA/MP3
- Deck de Cassetes Lógico Duplo com reprodução automática

Definições de som personalizadas

- Som MAX para uma potência imediata
- Dynamic Bass Boost para graves profundos e prolongados
- Controlo de Som Digital para definições optimizadas de estilos musicais
- Controlo Virtual do Ambiente simula definições de som

PHILIPS
sense and simplicity

Especificações

Som

- **Potência de saída:** 2x120 W de música
- **Melhoramento do Som:** Som MAX, Dynamic Bass Boost de 3 níveis, Incredible Surround, Controlo de Som Digital, 4 modos, Controlo Virtual do Ambiente (VAC - Virtual Ambience Control)

Altifalantes

- **Altifalante Principal:** 3 sentidos, Sistema de Altifalantes de Graves, Woofer de 5,25", Tweeter de 2", Piezoeléctrico
- **Número de Altifalantes:** 2

Reprodução de Áudio

- **Tecnologia Deck de Cassetes:** Full Logical
- **Suporte de Reprodução:** CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD
- **Modos de Reprodução de Discos:** 99 Faixas Programáveis, Repetir/um/disco/programa, Reprodução Aleatória
- **Tipo de Carregamento:** Carrossel de 3 CDs
- **Número de decks:** 2
- **Número de Discos:** 3

Gravação de Áudio

- **Melhoramento de Gravação de Cassetes:** Nível de Gravação Automático, Gravação Sincronizada de CDs

Sintonizador/Recepção/Transmissão

- Sintonização digital automática
- **RDS:** Notícias, Tipo de Programa, Texto Rádio, Relógio RDS, Nome da Estação
- **Estações pré-sintonizadas:** 40

- **Bandas do Rádio:** FM, MW
- **Melhoramentos do Sintonizador:** Memorização Automática, Instalação Fácil (Plug & Play)

Conectividade

- **Entrada Aux:** Entrada
- **Auscultadores:** 3,5 mm
- **Outras ligações:** Antena FM, Antena MW

Conveniência

- **Alarmes:** Alarme com CD, Despertador com Rádio, Temporizador
- **Relógio:** No ecrã principal
- **Tipo de Ecrã:** FTD
- **Standby para Poupança de Energia:** 1 watt
- **Indicações:** Modo DIM

Acessórios

- **Acessórios Incluídos:** Cabo de alimentação CA, Antena FM/MW
- **Telecomando:** 32 teclas

Dimensões

- **Dimensões do altifalante principal (L x A x P):** 248 x 310 x 195 mm
- **Dimensões da embalagem (L x A x P):** 611 x 411 x 440 mm
- **Dimensões do conjunto (L x A x P):** 265 x 310 x 367 mm
- **Peso incl. Embalagem:** 15,6 kg

Corrente

- **Alimentação:** 200-240 V, 50 Hz
- **Consumo de energia em modo de espera:** < 1 W

Produtos em destaque

Altifalantes de 3 vias com porta MAX

Potência musical de 2x60 W RMS/2x120 W

30 horas de música no CD de MP3

Carregador de 3 discos para CD WMA/MP3

Deck de Cassetes Lógico Duplo

Som MAX

A tecnologia do Som MAX produz um aumento imediato dos graves, maximizando o desempenho do volume e proporcionando imediatamente a maior experiência sonora com um simples toque num botão. O seu circuito electrónico sofisticado calibra as definições existentes do som e do volume e intensifica os graves e o volume para o nível máximo, sem distorção. O resultado final é uma amplificação nítida do espectro de som e do volume e som potente e profundo em qualquer música.

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.

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.

Controlo Virtual do Ambiente (VAC)

O Controlo Virtual do Ambiente (VAC - Virtual Ambience Control) cria um ambiente de som virtual que reproduz digitalmente a característica acústica de divisões ou ambientes especiais, tais como salas de espectáculo, o cinema, arcadas, discotecas, etc. Ao recriar realisticamente o ambiente sonoro destes diferentes locais, o VAC melhora drasticamente a forma como aprecia a sua música preferida.



Data de publicação
2007-12-07

Versão: 4.0

12 NC: 9073 100 12324
EAN: 87 10895 86424 4

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Todos os direitos reservados.

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou dos respectivos detentores.

www.philips.com