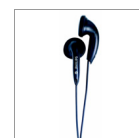




Philips
Leitor de MP3-CD Portátil

EXP2542



Aprecie música MP3 sem saltos

Entre no seu ritmo com os leitores de CD MP3 eXp2542 e aproveite 10 horas de música sem saltos num único CD MP3. Este modelo de referência tem um visor LCD, sendo a escolha ideal para ouvir música de uma forma simples e sem problemas, em movimento.

Reproduza os seus CDs e CDs MP3

- Ouça mais de 10 horas de música num CD MP3
- Reproduz discos CD, CD-R e CD-RW

À prova de choque

- Magic ESP™ de 100 segundos

Desempenho dos graves melhorado

- Dynamic Bass Boost para graves profundos e expansivos

PHILIPS
sense and simplicity

Especificações

Som

- Conversor D/A: 1 bit
- Frequência de resposta: 20 - 20 000 Hz
- Relação sinal/ruído: > 85 dB
- Melhoramento do Som: Dynamic Bass Boost
- Potência de saída: 2 x 4 mW RMS
- Controlo do volume: digital

Reprodução Áudio

- Suporte de Reprodução: MP3-CD, CD, CD-R, CD-RW
- Modos de Reprodução de Discos: Reter, Procura de álbum Seguinte/Anterior, Procura de Faixas Seguinte/Anterior, Reprodução de Repetição, Reprodução Aleatória
- Electronic Skip Protection (CD): 45 segundos
- Magic ESP (CD MP3): 100 segundos
- Taxa de bits MP3: 32 - 320 kbps
- Sistemas de ficheiros suportados: ISO-9660, Joliet

Conectividade

- Entrada CC: 4,0 mm, 4,5 V, centro +
- Auscultadores: 3,5 mm

Comodidade

- Tipo de Ecrã: LCD
- Indicações: número do álbum, estado da bateria, Funções de CD, DBB, ESP, hora, faixa

Acessórios

- Auscultadores: Auriculares AY3806
- Acessórios Incluídos: Manual do Utilizador

Dimensões

- Dimensões do cartão principal: 198 x 165 x 318 mm
- Peso da caixa principal: 2,45 kg
- Quantidade de caixas principais: 6
- Dimensões da embalagem (L x A x P): 152 x 63 x 155 mm
- Tipo de embalagem: D-box
- Dimensões do produto (LxPxA): 140 x 140 x 27,5 mm
- Peso do produto: 0,38 kg

Potência

- Duração da Pilha (Reprod. MP3-CD): 30
- Tempo de Reprodução da Pilha (CD): 20
- Tipo de bateria: AA, LR6, UM3

Destaques

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
2009-03-13

Versão: 2.0.9

12 NC: 8670 000 27815
EAN: 87 12581 32029 4

© 2009 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