



Philips
CD player portátil

AX2420



Jogproof

com fones de ouvido para rádio FM

O CD player AX2420, irresistivelmente clássico com visor LCD, permite ouvir música sem interrupções. Sua forma elegante, arredondada, atrairá todos os amantes da música e ele também vem com fones de ouvido para rádio FM, para uma experiência musical especial, onde você estiver

Jogproof

- ESP™ - Prot. eletrônica antichoque 45 s

Reforço dinâmico dos sons graves

- Reforço dinâmico de graves para sons profundos e dinâmicos

Curta qualquer tipo de disco

- Reproduz discos CD, CD-R e CD-RW

Ouça suas músicas FM onde você estiver

- Fones de ouvido para rádio FM para uso com qualquer audio player portátil

PHILIPS

sense and simplicity

Especificações

Som

- **Conversor D/A:** 1 bit
- **Resposta de frequência:** 20 a 20.000 Hz
- **Relação sinal/ruído:** > 85dB
- **Recursos de áudio:** Reforço dinâmico de graves
- **Potência de saída:** 2 x 5 mW RMS
- **Controle de volume:** digital
- **Realimentação acústica**

Reprodução de áudio

- **Mídia de reprodução:** CD, CD-R, CD-RW
- **Modos de reprodução de discos:** Programação de 30 faixas, Avanço/retrocesso, Trava, Repetir reprodução, Reiniciar reprod. no ponto de parada, Reproduzir aleatoriamente (Shuffle), Ler
- **Proteção eletrônica antichoque(CD):** 45

Sintonizador/Recepção/Transmissão

- **Faixas do sintonizador:** FM
- **Faixa de frequência:** 87,5 - 108 MHz

Conectividade

- **Entrada DC:** 4,0 mm, 4,5 V, centre +
- **Fone de ouvido:** 3,5 mm
- **Line-out:** 3,5 mm

Praticidade

- **Tipo de display:** Tela de cristal líquido
- **Indicações:** estado da bateria, Funções do CD, DBB, ESP, tempo, faixa

Acessórios

- **Fones de ouvido:** Fones de ouvido para rádio FM AE500
- **Acessórios incluídos:** Manual do usuário
- **Adaptador AC/DC:** AY3162(400mA)

Dimensões

- **Acondicionamento:** Corpo resistente ao calor, Folha lenticular
- **Dimensões da caixa master:** 215 x 345 x 235 mm
- **Peso da caixa de embalagem master:** 2,5 kg
- **Quantidade da embalagem:** 3
- **Dimensões da embalagem (L x A x P):** 208 x 309 x 65 mm
- **Tipo da embalagem:** Clamshell
- **Dimensões do produto (LxPxA):** 140x140x27,5mm
- **Peso do produto:** 0,2 kg

Alimentação

- **Duração das pilhas para CD:** 20
- **Tipo de bateria:** AA, LR6, UM3

Principais especificações do produto

ESP™ - Prot. eletrônica antichoque 45 s

A *Proteção eletrônica antichoque* é um prático recurso que garante música sem interrupções, mesmo que o CD player receba impactos e solavancos enquanto você corre ou se movimenta normalmente. Os dispositivos com *Proteção eletrônica antichoque* têm um *buffer eletrônico* que ajusta automaticamente as velocidades do conteúdo e da rotação do laser, garantindo música contínua, ininterrupta.

Reforço dinâmico de graves

O *Reforço dinâmico de graves* maximiza sua experiência musical, destacando o conteúdo de graves da música, pela seleção de ajustes de volume - do baixo ao alto - feita apenas com o toque de um botão! As frequências de graves mais baixas geralmente se perdem quando se emprega um nível de volume muito baixo. Para compensar, o *Reforço dinâmico de graves* pode ser ativado, melhorando os níveis de graves, produzindo um som mais consistente, mesmo com o volume abaixado.

Reproduz CDs, CD-R e CD-RW

Fones de ouvido para rádio FM

Desfrute do conforto de ouvir suas estações de rádio FM favoritas a qualquer momento, sem precisar levar seu *audio player portátil* com sintonizador FM. Essa combinação do recurso do sintonizador com os fones de ouvido permite que você ouça música FM. Você também pode desligar o rádio e, simplesmente, conectá-lo ao seu *audio player portátil* para curtir suas próprias músicas. Ouça até 15 horas de música FM ininterrupta, graças à bateria com botão substituível.



Data de emissão
2007-11-14

Versão: 4.0

12 NC: 9073 101 01718
EAN: 87 10895 87033 7

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

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas registradas são de responsabilidade da Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de seus representantes legais

www.philips.com