



Philips
CD player portátil

AX2460



Jogproof

Fones de ouvido para rádio FM

O CD player AX2460, irresistivelmente clássico com visor LCD, permite ouvir música sem interrupções. Seu elegante formato 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

Ouçã suas músicas FM onde você estiver

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

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

PHILIPS
sense and simplicity

Especificações

Som

- **Conversor D/A:** 1 bit
- **Resposta de frequência:** 20 a 20.000 Hz
- **Relação sinal/ruído:** > 82 dB
- **Recursos de áudio:** Reforço dinâmico de graves
- **Potência de saída:** 2 x 4mW 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

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 inclusos:** Manual do usuário

Dimensões

- **Acondicionamento:** 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

- **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.

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.

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.



Data de emissão
2007-11-14

Versão: 1.0

12 NC: 9073 101 02514
EAN: 87 10895 95763 2

© 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

* Evite o uso prolongado do aparelho com volume superior a 85 decibéis pois isto poderá prejudicar a sua audição.