

Toca-discos CD com rádio e mecanismo antichoque

- **Sintonizador digital com memória para 30 emissoras**
Permite acesso rápido e fácil para as suas emissoras de rádio preferidas.
- **Mecanismo antichoque**
O recurso ESP armazena 45 segundos de música durante a reprodução para prevenir a interrupção do som causada por choques ou vibrações.
- **Relógio com alarme**
- **Reforço Dinâmico de Graves digital**
O DBB reforça os sons graves permitindo escolher três níveis de reforço para aumentar o calor da música.
- **Reproduz até 20 horas de música**
Tecnologia que permite economizar energia, estendendo o tempo de música para até 20 horas com 2 pilhas alcalinas AA.
- **Toca CDs tipo regravável (CD-RW)**
- **Recursos de programação de CDs**
Oferece recursos como a função repeat, programação para 99 faixas e reprodução aleatória de faixas entre outras.
- **Acessórios : fone de ouvido, adaptador AC/DC, controle remoto no cabo do fone e pilhas recarregáveis**

CD Portátil

AZT9230

DIGITAL
DBBRewritable
CD
COMPATIBLEPowersaving
45 ESP³
45 SECOND ELECTRONIC SKIP PROTECTION

Let's make things better.



PHILIPS

Toca-discos CD com rádio e mecanismo antichoque

CD Portátil

AZT9230

Benefícios

• Toca-discos CD

A tecnologia Compact Disc combina a soberba qualidade da reprodução digital do som com a conveniência de acesso aleatório das faixas e demais funções do CD.

• Mecanismo antichoque

O recurso ESP armazena 45 segundos de música durante a reprodução para prevenir a interrupção do som causada por choques ou vibrações.

• Gabinete resistente às altas temperaturas

O aparelho é feito de um material especial que permite que o toca-discos CD funcione em ambientes muito quentes protegendo os circuitos internos. Ideal para ser utilizado dentro de automóveis.

• Conversor D/A 1 Bit

Avançado sistema de conversão digital-analógica do sinal que assegura uma reprodução musical cristalina, aumentando o prazer da audição.

• Trava de teclas (Hold)

Trava eletronicamente todas as teclas do aparelho impedindo o acionamento involuntário.

• Função Resume

Permite que o CD comece a tocar exatamente no ponto onde ele foi interrompido.

• Desligamento automático

Desliga o aparelho automaticamente ao fim do disco.

• Avanço e retrocesso de faixas

Permite o avanço e retrocesso de faixas com um simples toque de tecla.

• Busca de música

Permite que você ouça o CD em alta velocidade para que você encontre o trecho exato que procura.

• Função Repeat

Permite que você repita uma faixa ou todo o CD.

• Função Shuffle

Reproduz as faixas de forma aleatória, fazendo com que o CD tenha uma sequência de músicas diferente a cada vez.

• Programação para 99 faixas

Armazena na memória 99 faixas para reprodução na ordem de sua preferência.

• Fone de ouvido intra-auricular

Refinado, ergonomicamente desenhado, o fone de ouvido assegura uma acomodação perfeita no ouvido e um som de excepcional qualidade.

Características e Recursos

(Sujeitos a alterações)

Amplificador

- Potência (no fone de ouvido): 2x3 mW RMS
- Conversor D/A de 1 bit para reprodução de som mais pura



Visite nosso site na Internet: <http://www.philips.com.br>

Importante: As informações deste material são resumidas. Maiores detalhes constam do Manual de Instruções que acompanha o respectivo produto. Proibida a reprodução das imagens contidas nesta publicação, no todo ou em parte, sem prévia autorização expressa da Philips da Amazônia Ind. Eletrônica Ltda.

- Reforço dinâmico de graves digital
- Controle de volume rotativo
- Relação sinal/ruído (A) : > 100dB
- Frequência de resposta: 20 Hz – 20 KHz
- Feedback acústico (beep nas teclas)

Toca-discos CD

- Memória programável para 99 faixas, repetição 1/ todas e introscan
- Avanço e retrocesso com som
- Funções Resume e Hold

Rádio

- Sintonia digital: memória para 30 emissoras (24 FM e 6 OM)
- Faixas de ondas (FM estéreo): FM 87,5 a 108 MHz
OM 525 a 1607 kHz

ESP – Electronic Skip Protection (mecanismo antichoque)

O recurso ESP armazena 45 segundos de música durante a reprodução para prevenir a interrupção do som causada por choques ou vibrações.

Mostrador

- Tipo cristal líquido (LCD)
- Indicação de faixa, tempo, DBB, funções do CD, rádio e pilha

Conexões

- Saída para fone de ouvido: plugue de 3,5 mm
- Entrada de eliminador de pilha: plugue de 4 mm, Centro "+": 4,5V

Alimentação

- Pilhas: 2 x 1,5 V tipo AA/ LR6/UM3
- Tempo de reprodução típico (aprox): 20 horas (pilhas alcalinas AA de boa qualidade)
- Eliminador de pilhas: 110/220V para 4,5V cc
- Recarregador de pilhas embutido: para pilhas tipo Ni-MH ECO-plus

Geral

- Material: plástico resistente às altas temperaturas
- Peso (aprox.): 260 g (pilhas não incluídas)
- Dimensões aprox. (LxAxP): 128 x 33 x 138 mm
- Dimensões aprox. da embalagem (LxAxP): 256 x 145 x 54 mm
- Quantidade por embalagem coletiva: 3
- Dimensões da embalagem coletiva (LxAxP): 303 x 210 x 199 mm

Acessórios

- Adaptador AC/DC (eliminador de pilhas)
- Fones de ouvido intra-auriculares estéreo
- Pilhas recarregáveis
- Controle remoto de 3 teclas (no cabo)

Let's make things better.



PHILIPS