



AE2730





Os seus sons preferidos num design clássico

Um rádio analógico portátil que funciona ligado à corrente ou com pilhas. Os seus controlos práticos permitem sintonizar facilmente as suas estações preferidas. A caixa em madeira proporciona um aspecto clássico e melhora a qualidade de som.

Desfrute das suas estações de rádio preferidas ou de música MP3

- Sintonização analógica FM/MW
- Entrada de linha para o leitor portátil de MP3

Excelente reprodução de som

- Sistema de Altifalantes de Graves para graves mais profundos e potentes
- Dynamic Bass Boost para graves profundos e expansivos
- Potência de saída total de 2 W RMS



AE2730/12

Especificações

Som

- Melhoramento do Som: Dynamic Bass Boost
- Potência de saída (RMS): 2 W
- Sistema de som: Mono
- · Controlo do volume: rotativo

Sintonizador/Recepção/Transmissão

· Bandas do Rádio: FM, MW

Conectividade

- Auscultadores: 3,5 mm
- · Ligações áudio: Entrada de 3,5 mm

Acessórios

· Acessórios Incluídos: Manual do Utilizador, Cabo

áudio, Adaptador CA-CC

Dimensões

- Dimensões do produto (L x A x P): 260 x 137 x 141 mm
- Peso do produto: 1,67 kg

Potência

- Tipo de bateria: LR14
- Voltagem da bateria: 1,5 V
- Número de pilhas: 6
- Alimentação eléctrica: 220-240 V

Altifalantes

• Altifalante Principal: Woofer full range de 3"



Sistema de Altifalantes de Graves

O Sistema de Altifalantes de Graves proporciona uma experiência dos sons graves profunda a partir de um sistema de altifalantes compacto. Difere de um sistema de altifalantes convencional devido à adição de um tubo de graves alinhado acusticamente com o woofer para optimizar o desempenho das frequências baixas. O resultado são graves mais controlados e profundos, com menor distorção. O sistema funciona através da ressonância da massa de ar no tubo de graves para vibrar como um woofer convencional. Combinado com a resposta do woofer, o sistema expande todos os sons das baixas frequências para criar toda uma nova dimensão de graves profundos.



Data de publicação 2011-07-21

Versão: 3.0.5

12 NC: 8670 000 32579 EAN: 87 12581 35319 3 © 2011 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