



Philips
altifalante portátil sem fios

Azul
USB



SD700A

O seu altifalante portátil sem fios tudo-em-um

Divirta-se a ouvir música através do altifalante portátil tudo-em-um da Philips. Reproduza as suas músicas preferidas através da conectividade Bluetooth, USB, cartão microSD e entrada de áudio. O altifalante é compacto, está equipado com uma bateria recarregável e está disponível em várias cores.

Desfrute de música a partir de diferentes fontes

- Transmissão de música sem fios via Bluetooth
- Reprodução fácil de cartão USB/MicroSD
- Rádio FM digital integrada
- Entrada de áudio para uma reprodução fácil de música portátil

Fácil de utilizar

- Bateria recarregável incorporada
- Tomada dos auscultadores estéreo para um melhor entretenimento musical pessoal
- Visor LED nítido e brilhante

Som rico e cristalino

- Potência de saída total de 3 W RMS

PHILIPS

altifalante portátil sem fios
Azul USB

Especificações

Altifalantes esquerdo/direito

- Diafragma de altifalantes: Alcance total de 2 x 1,5"
- Gama de potência do diafragma: 0-5 W x 1
- Limites frequência: 100 Hz-20 kHz

Design e acabamento

- Cor: Aqua

Sistemas áudio

- Potência de saída total: 3 W RMS (máximo)
- Limites frequência: 60 Hz-20 kHz
- Relação sinal-ruído: > 70 dB
- THD: < 1%
- Sensibilidade de entrada: 600 mV

Reprodução de áudio

- Formato de áudio suportado: MP3
- Suporte de reprodução: Unidade flash USB, Cartão MicroSD
- Modo de reprodução: Avanço e retrocesso rápido,

Procurar a faixa seguinte/anterior, Reproduzir e fazer pausa

Funcionalidades

- Tipo de visor: Visor LED

Conectividade

- Saída de auscultador
- Entrada de áudio (3,5 mm)

Sintonizador/recepção/transmissão

- Bandas do sintonizador: FM

Acessórios

- Cabo USB: para o carregamento
- Antena FM

Potência

- Tipo de pilha: Polímeros de lítio integrada
- Tempo de reprodução de música: 12 hr



SD700A/00

Destaques

Cartão USB/MicroSD

Basta carregar o conteúdo pretendido para o USB ou cartão MicroSD, introduzi-lo no seu leitor e nunca mais se preocupará com a falta de opções de entretenimento.

Rádio FM Digital

A rádio digital é, a par da transmissão analógica FM, uma nova forma de transmissão de rádio através de uma rede de transmissores terrestres. Esta proporciona aos ouvintes uma maior variedade de opções e de informações com uma qualidade de som nítida e sem interferências. A tecnologia permite ao receptor captar o sinal mais intenso localizável. Com as estações digitais não é necessário memorizar as frequências e os receptores são sintonizados pelo nome da estação, portanto não é preciso procurar a estação, quando está em movimento.

3 W RMS



Este sistema tem 3 W RMS de potência de saída total. RMS refere-se ao valor quadrático médio, que é uma medida típica para a potência áudio, ou melhor, para a energia eléctrica transferida de um amplificador áudio para um altifalante, que é medida em watts. A quantidade de energia eléctrica fornecida ao altifalante e a sua sensibilidade determinam a potência de som que é gerada. Quanto mais elevada for a potência, melhor é a potência sonora emitida pelo altifalante.



Data de publicação
2017-09-28

Versão: 1.0.5

12 NC: 8670 001 26927
EAN: 48 95185 61153 2

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados.

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips N.V. ou dos respectivos detentores.

www.philips.com