

**MARCA REGISTRADA**  
DataPrint® é uma marca registrada pertencente a JRB Imports. Outras marcas registradas utilizadas neste manual para propósito de descrição pertencem a suas companhias.

**COPYRIGHT**  
Todos os direitos deste objeto pertencem a JRB Imports. É proibida a reprodução ou utilização por qualquer forma ou meio sem a autorização por escrito da JRB Import



JRB Imports  
CNPJ: 18.797.701/0002-40

sac@jrbimports.com.br  
dataprint.jrbimports.com.br



SOM16S  
CAIXA DE SOM WIRELESS

# MANUAL DO USUÁRIO

## BOTÕES E FUNÇÕES

- 1. MODE**  
Aperte a tecla M para trocar os tipos de iluminação  
Aperte a tecla M por mais de 5 segundos para trocar as funções do aparelho entre BT/TF/USB/AUX
- 2. I ◀ ◀**  
Aperte para reproduzir a música anterior nas funções BT/TF/USB/AUX
- 3. VOLUME**  
Gire o botão para controlar o volume, para a esquerda (Diminui) e para a direita (Aumenta)
- 4. ▶ II**  
Aperte para reproduzir ou pausar a música.  
Aperte por mais de 5 segundos o botão "Play/Pause" e todas as estações com frequência de 87,5MHz-108MHz serão sintonizadas em poucos minutos, finalizado o processo, você poderá pressionar os botões "Next" ou "Previous" para selecionar a estação desejada.
- 5. ▶ ▶ I**  
Aperte para reproduzir a próxima música nas funções BT/TF/USB/AUX
- 6. DC 5V**  
Insira o cabo (tipo Android) para efetuar a carga da bateria do dispositivo de som
- 7. AUX**  
Conecte um dispositivo externo de áudio através do cabo de 3,5 mm para utilizar a função AUX
- 8. OFF/ON**  
Liga e desliga o dispositivo de som.
- 9. Porta USB**  
Insira um USB drive para reproduzir formatos de música MP3 e WAV (Suporta 32GB)
- 10. Porta Cartão Micro SD**  
Insira um cartão SD para reproduzir formatos de música MP3 e WAV (Suporta 32GB)
- 11. Conexão Bluetooth**  
Ligue a dispositivo de som e coloque na função BT. Abra o Bluetooth do seu celular. Procure e conecte o dispositivo de som no seu celular. Quando você escutar o "beep", significa que a conexão Bluetooth foi realizada com sucesso. (O dispositivo de som memoriza o aparelho que fez a última conexão e fará a conexão automaticamente, quando for colocado na função BT)
- 12. Microfone**  
Insira o microfone com plug de 6,35mm e selecione a função MIC.

## ESPECIFICAÇÕES

Potência de saída: 15W  
Frequência de resposta: 100Hz-18KHz  
SNR: ≥ 80dB  
THD: ≤ 10%  
Bateria: 2400mAh – Recarregável  
Entrada: Adaptador 5,0V/1A  
Alto-falante: 6,5 polegadas x 2 (Diâmetro Externo 165mm x 2) – Resistência Magnética: 2,5 ohms

## CARACTERÍSTICAS

- Bluetooth, conexão sem fio para transmitir música para qualquer dispositivo habilitado para Bluetooth, como celular ou notebook.
- Decodificador digital MP3 integrado para decodificar e reproduzir arquivos MP3, oferecendo uma qualidade de som perfeita.
- Leitor de cartão SD e conexão USB
- Mini botão de controle para seleções e ajuste de volume, fácil de manusear
- Carregador micro DC 5V com cabo
- Bateria recarregável 2400mAh
- Pode ser conectado em qualquer equipamento de áudio, como Celulares/MP3/MP4/Notebooks e etc.
- Função TWINS. Ligue o dispositivo de som, selecione a função BT. Aperte por mais de 5 segundos o botão "MODE". Depois que escutar indicação sonora "Du Du", duas caixas podem ser conectadas com um mesmo aparelho Bluetooth e reproduzir as músicas juntas. Quando pressionar por mais de 5 segundos a função "MODE" novamente, a função TWINS será cancelada.

## ADVERTÊNCIAS

- Não permita que água respingue na superfície ou no produto.
- O produto é relativamente pesado, portanto deve ser transportado ou manuseado por adulto capaz de suportar o peso do produto.
- Este produto não é destinado a crianças, sendo assim, não a deixe brincar com este produto.
- Se a superfície do produto estiver danificada ou no caso de mau funcionamento mecânico ou eletrônico do equipamento, não use o produto e faça contato imediato com o SAC.
- Não agite ou vire o produto.
- Não coloque o produto imerso em água.
- Não coloque o produto exposto à luz, o produto deverá ser colocado em local seco e ventilado.
- Não coloque objetos pesados sobre o produto.