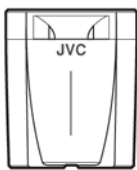


# JVC

LVT1200-002A  
[US]



## SP-SB100

INSTRUÇÕES: SISTEMA DE  
ALTO-FALANTE / JVC

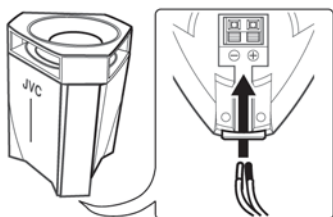
### ■ Conexões

1



Corte, torça e remova o isolamento na extremidade de cada cabo do alto-falante.

2



Insira os cabos do alto-falante através da abertura como mostrado na figura.

3



Pressione e segure a presilha do terminal do alto-falante. Depois, insira o núcleo do cabo do alto-falante.



## PORTUGUÊS

Obrigado por adquirir o alto-falante JVC.  
Antes de utilizar o aparelho, leia atentamente as instruções.

O SP-SB100 foi projetado como um aparelho com blindagem magnética para que possa ser posicionado próximo de televisores e monitores, sem causar aberrações de cor. Entretanto, as cores podem ser afetadas, dependendo de como a instalação do alto-falante é executada. Portanto, certifique-se de que as condições a seguir sejam observadas:

- Ao posicionar o alto-falante próximo de um televisor: Desligue o televisor ou desconecte sua tomada antes da instalação. Após a instalação, espere pelo menos 30 minutos antes de conectar o televisor à rede de alimentação.
- Pode ocorrer variação nas cores, caso outro alto-falante tenha sido instalado próximo do televisor.
- Apesar de o alto-falante ter sido projetado com blindagem magnética, alguns tipos de televisor podem ser afetados. Caso isso ocorra, afaste o alto-falante do televisor.

### ■ Cuidado

Ao instalar o alto-falante na parede:

- Certifique-se de que o aparelho seja instalado por pessoal qualificado. NÃO execute a instalação por conta própria, para evitar danos causados pela queda inesperada resultante da instalação inadequada ou da fragilidade da estrutura da parede.
- Tenha cuidado ao selecionar o local de instalação do alto-falante em uma parede. Danos a equipamentos ou ferimentos podem ser causados, caso o alto-falante instalado interfira em atividades diárias.

### ■ Especificações

Tipo	: bass reflex de uma via (com blindagem magnética)
Alto-falante	: cone de 8 cm
Potência	: 100 W
Impedância	: 6 W
Faixa de frequência	: 80 Hz – 20.000 Hz
Nível de pressão sonora	: 75 dB/W m
Dimensões (L x A x P)	: 111,5 mm x 139 mm x 106,5 mm
Massa	: 0,52 kg
Acessórios	: cabo do alto-falante de 10 m

Design e especificações sujeitos a alterações sem notificação