

JVC

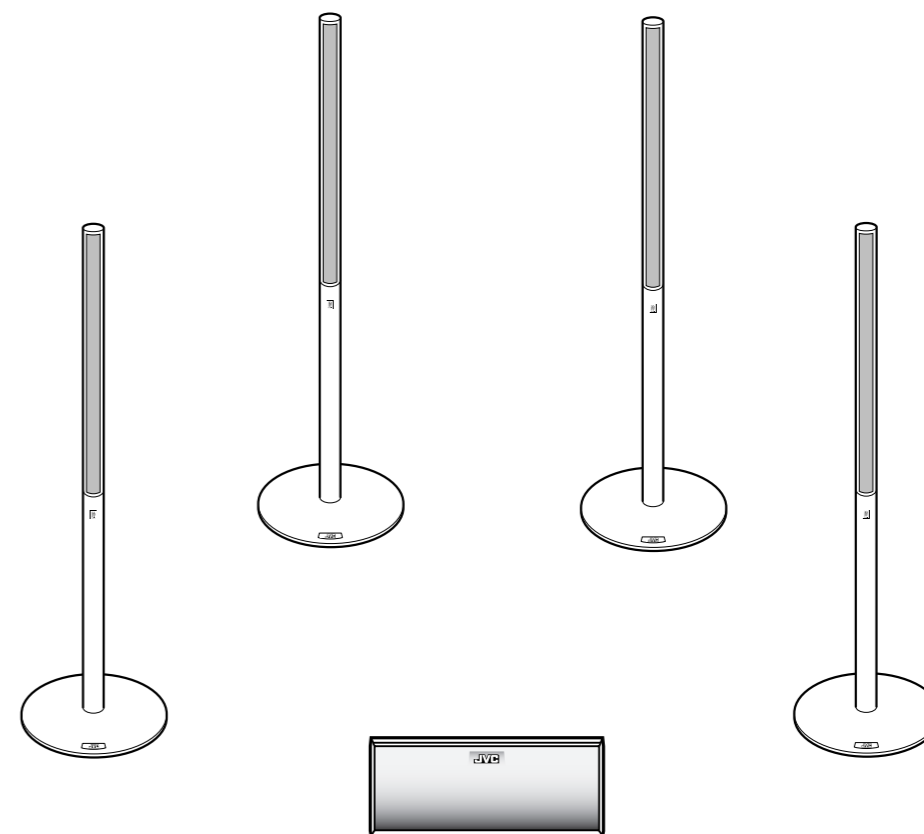
Sistema de falantes DD Home Cinema

SX-XD33 — Consiste no SX-XDS33 e no SX-XDC33

JVC

www.jvc.com.br
click here

SAC
0800 142080



MANUAL DE INSTRUÇÕES

Para uso do cliente:

Coloque abaixo o número de série e o número do modelo. Guarde estas informações para futuras consultas.

Modelo Nº: _____

Série Nº: _____

Verificando os Acessórios fornecidos

Certifique-se de ter recebido os seguintes acessórios. O número em parênteses indica a quantidade fornecida.

Cabos dos falantes

Aproximadamente 6 m (3: para os falantes satélites frontais e central)

Aproximadamente 15 m (2: para os falantes satélites traseiros)



Parafusos

- (M5 x 12 mm) (4)
- (M4 x 25 mm) (12)

Arruelas

- (4)

Se algum dos itens acima estiver faltando, entre em contato com o seu revendedor imediatamente.

Falantes e cabos dos Falantes— para melhorar a qualidade do som

Sobre o falante DD (Direct Drive)

A tecnologia DD (Direct Drive) melhora a localização do som e transmite sons poderosos.

Sobre o cabo OFC

Os fios internos dos cabos dos falantes fornecidos são feitos de OFC (Oxygen Free Copper). Este cabo OFC permite uma reprodução de som de alta qualidade.

Ao conectar os cabos dos falantes

Certifique-se de respeitar as polaridades (+ e -); caso contrário, o som perderá o efeito surround. Após a conexão, verifique se as pontas dos cabos estão completamente inseridas nos terminais.

Quando for usar outros cabos de falantes

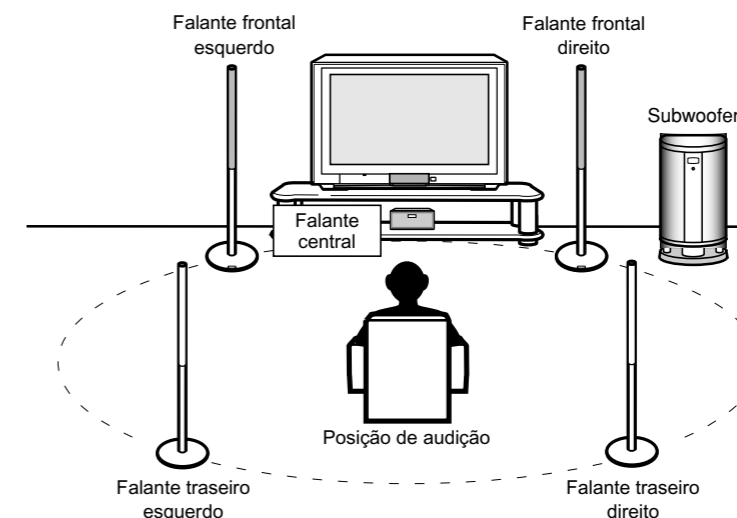
Observe o seguinte:

- Compre cabos mais grossos e faça-os mais curtos possíveis para a conexão.
- Utilize cabos do mesmo tamanho para as caixas direita e esquerda.
- Não use cabos muito compridos, pois a qualidade de som poderá ser prejudicada.

Layout dos falantes

Coloque todos os falantes com a mesma distância em relação a posição de audição.

- Procure colocar o falante central próximo da TV.
- Certifique-se de colocar o falante central em uma superfície nivelada e estável.



- Para usar um subwoofer com o SX-XD33, é recomendável usar o subwoofer SX-DW303. Esta combinação permite sons surround de melhor qualidade possível.



CUIDADO

Não se apoie nos falantes, pois eles podem cair ou quebrar, possivelmente causando ferimentos. Cuide para que crianças não se apoiem nos falantes.

Conteúdo

Advertências, Avisos e Outros 3

Montagem 5

Informações adicionais 8

Especificações 9

Especificações

SX-XDS33 (Falante satélite)

- Tipo :** 1 via, 2 falantes
Tipo Bass reflex, magneticamente blindado
- Unidade de falante :** Direct drive (9,5 cm x 1 cm) x 2
- Faixa de frequência :** 120 Hz a 20.000 Hz
- Impedância de entrada :** 8 Ω
- Potência suportada :** 100 W
- Nível de pressão do som :** 82 dB/W·m
- Dimensões (aprox.) :** 282 mm x 1.108 mm x 282 mm (largura x altura x profundidade)
- Peso (aprox.) :** 3,0 kg cada

SX-XDC33 (Falante central)

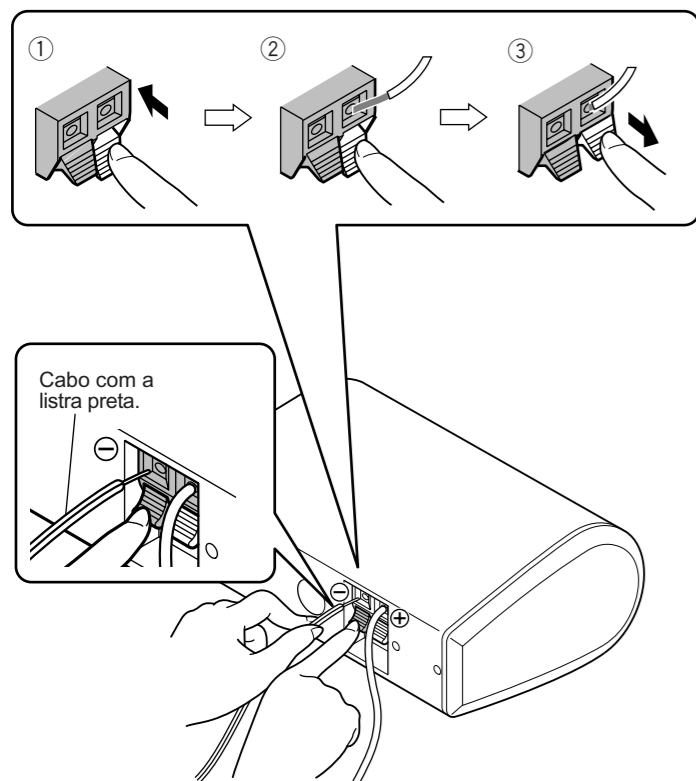
- Tipo :** 1 via, 2 falantes
Tipo Bass reflex, magneticamente blindado
- Unidade de falante :** 2 cones de 5,5 cm
- Faixa de frequência :** 80 Hz a 20.000 Hz
- Impedância de entrada :** 8 Ω
- Potência suportada :** 100 W
- Nível de pressão do som :** 81 dB/W·m
- Dimensões (aprox.) :** 200 mm x 78 mm x 120 mm (largura x altura x profundidade)
- Peso (aprox.) :** 0,85 kg

Conectando o falante central

- Para conectar o falante central, use o mesmo cabo (6 m; com a etiqueta "FRONT SPEAKER") usado para os falantes frontais.
- Cada cabo tem uma etiqueta com nome em uma das pontas. Fixe a ponta sem a etiqueta no terminal do falante.

Insira o cabo do falante no terminal do falante.

- 1 Pressione a alavanca e segure.
- 2 Insira a ponta descascada do cabo dentro do terminal.
 - Conecte o cabo com a listra preta no terminal ⊖.
- 3 Solte a alavanca.



⚠ CUIDADO

Certifique-se de respeitar as polaridades (+ e -); caso contrário, o som perderá o efeito surround. Após a conexão, verifique se as pontas dos cabos estão completamente inseridas nos terminais.

Conectando o sistema de falantes no amplificador

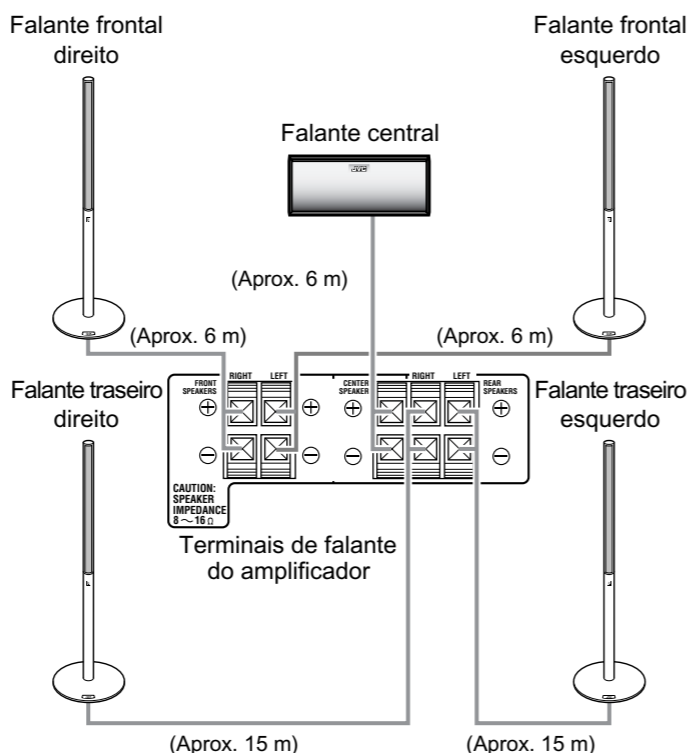
Antes de conectar—

- Desligue o amplificador antes de conectar os falantes; caso contrário, os mesmos poderão ser danificados.
- A impedância de cada falante é de 8 Ω. Antes de conectar, verifique a faixa de impedância de falantes do seu amplificador. Se a impedância dos falantes está fora da faixa de impedância do amplificador, não conecte os falantes.
- A potência suportada do SX-XD33 é de 100 W. Uma entrada excessiva resultará em ruídos anormais e possíveis danos.
- Diminua o nível de volume para prevenir ruídos indesejados antes de realizar as seguintes operações:
 - Ligar ou desligar outros componentes,
 - Operar o amplificador,
 - Sintonizar emissoras FM,
 - Avançar uma fita,
 - Reproduzir continuamente sons eletrônicos de oscilação de alta frequência e volume.
- Quando estiver usando um microfone, não aponte nem use o microfone próximo aos falantes; caso contrário, a microfonia pode danificar os falantes.
- Antes de substituir o cartucho da agulha, sempre desligue o toca discos; caso contrário, o ruído do clique poderá danificar os falantes.

Método típico de conexão a um amplificador

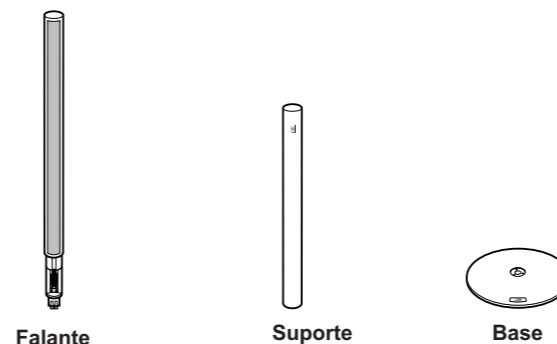
Conecte os falantes em um terminal "SPEAKER" do amplificador consultando o diagrama abaixo.

- Certifique-se de respeitar as polaridades (+ e -) durante a conexão dos falantes.
- O diagrama abaixo é exemplo de um método típico de conexão.



Montando os falantes satélites

Cada falante (exceto o falante central) é dividido em três partes. Antes de usá-los, monte-os seguindo os seguintes procedimentos:



- Tenha em mãos uma chave Phillips.

Antes de montar—

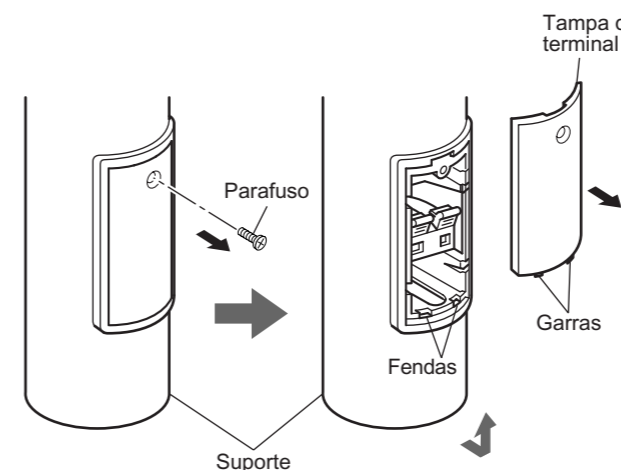
- Tome cuidado para que a base não caia no momento da montagem; caso contrário, ela poderá causar danos e ferimentos.
- Garanta um bom espaço para a montagem e instalação.
- Coloque um pano grande e espesso no piso onde estiver montando o falante, para proteger o piso e o próprio falante.
- Use o falante somente após a montagem correta.

Fixando o suporte e a base

1 Remova a tampa do terminal do suporte.

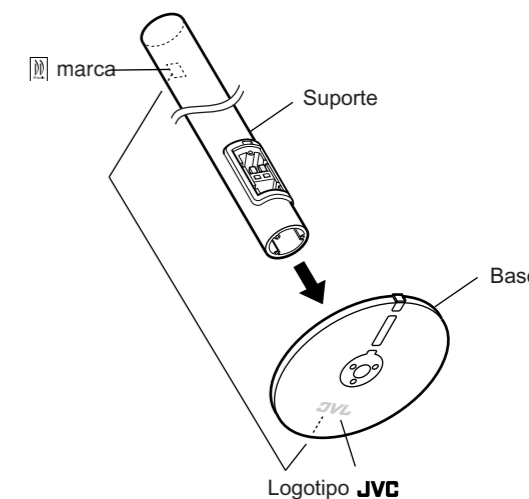
Primeiro remova o parafuso na tampa do terminal e retire a tampa puxando-a para cima.

- O parafuso removido será usado no passo 5 (pág. 6).

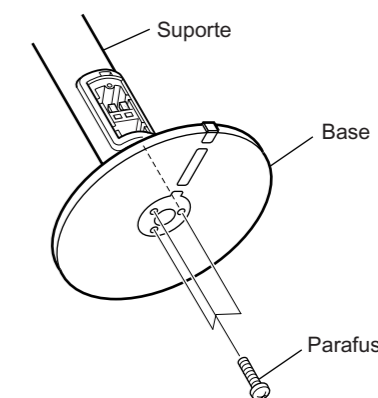


2 Junte o suporte e a base.

- Gire o suporte ou a base para que a marca (situada no suporte) e o logotipo JVC (situado na base) fiquem alinhados.
- Alinhe os orifícios dos parafusos do suporte e da base.



3 Fixe o suporte na base com os três parafusos fornecidos (comprido: M4 x 25 mm).



- Não aperte os parafusos completamente antes de colocá-los em seus lugares. Primeiro coloque-os, depois aperte-os firmemente e balanceadamente.

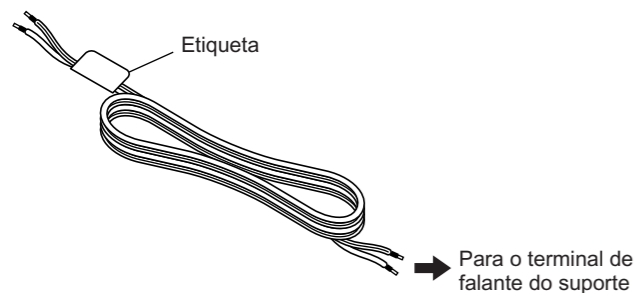
⚠ NOTA

É recomendável colocar uma almofada sob o suporte.

- Você pode apertar os parafusos facilmente colocando uma almofada sob o suporte.

4 Conecte o cabo do falante no terminal de falante do suporte.

- Use os cabos de 6 m para os falantes frontais e o cabo de 15 m para os falantes traseiros.
- Cada cabo tem uma etiqueta com seu nome colada em uma extremidade. Fixe a extremidade sem a etiqueta no terminal do falante.

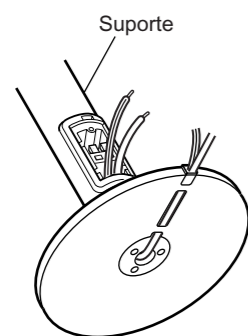


1) Insira o cabo do falante dentro da base como ilustrado abaixo.

- Puxe o cabo do falante aproximadamente 50 cm para fora do centro da base.

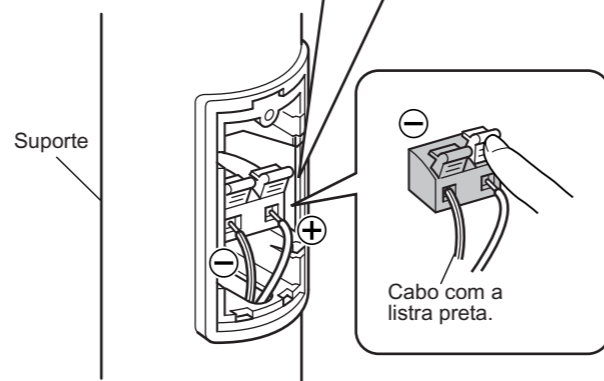
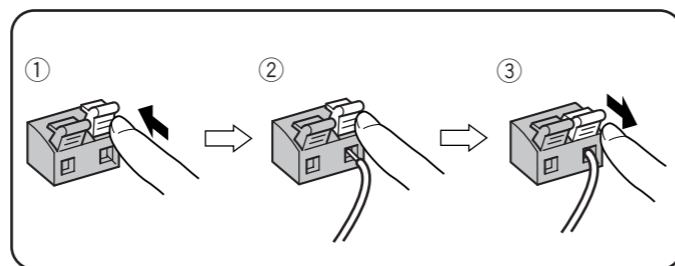


2) Insira as pontas do cabo do falante dentro do suporte e puxe-as para fora como ilustrado.



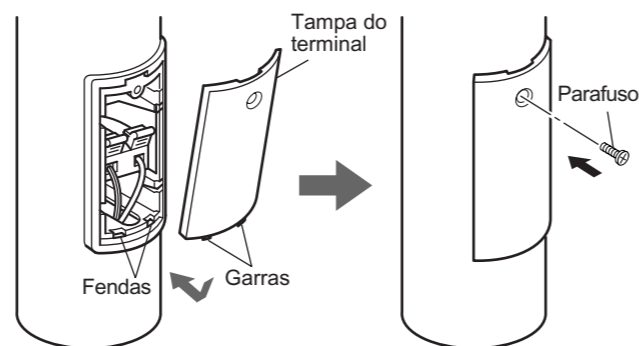
3) Insira o cabo do falante no terminal do falante dentro do suporte.

- 1) Pressione a alavanca e segure.
 - 2) Insira a ponta descascada do cabo dentro do terminal.
 - 3) Solte a alavanca.
- Conecte o cabo com a listra preta no terminal ⊖.



5 Fixe a tampa do terminal no suporte.

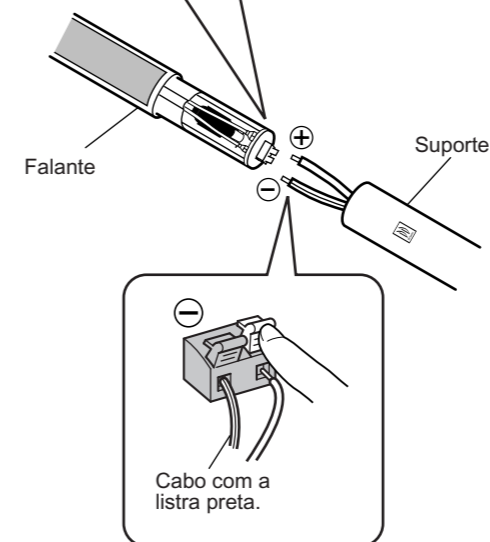
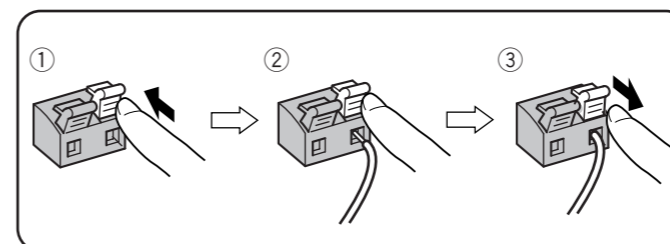
Empurre os cabos totalmente para dentro do suporte. Então fixe a tampa do terminal usando o parafuso removido no passo 1.



Juntando o suporte e o falante

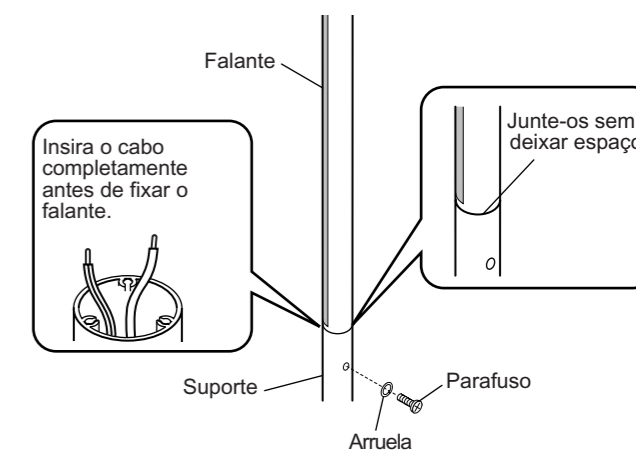
6 Insira o cabo do falante no terminal do falante dentro do suporte.

- 1) Pressione a alavanca e segure.
 - 2) Insira a ponta descascada do cabo dentro do terminal.
 - 3) Solte a alavanca.
- Conecte o cabo com a listra preta no terminal ⊖.

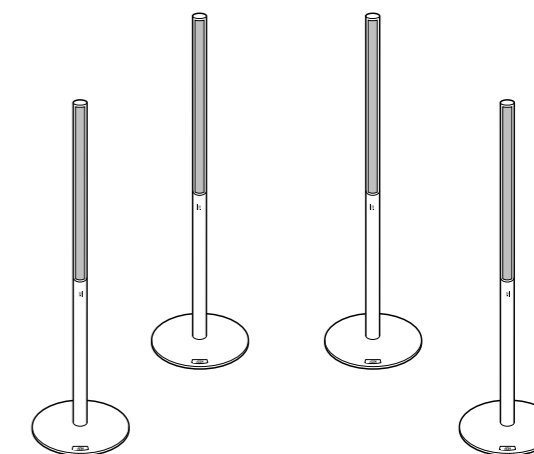


7 Junte o falante e o suporte.

Insira o falante no suporte e fixe-os com uma das arruelas e um dos parafusos fornecidos (curto: M5 x 12 mm).



Repita o procedimento desde o passo 1 para montar os outros falantes satélites.



Para desmontar:

Procedimento de desmontagem:

- 1) Remova o falante do suporte.
- 2) Remova o suporte da base.