

Amvox[®]

MANUAL DE INSTRUÇÕES



SOUNDBAR 5.1 ASB 0201

ÍNDICE

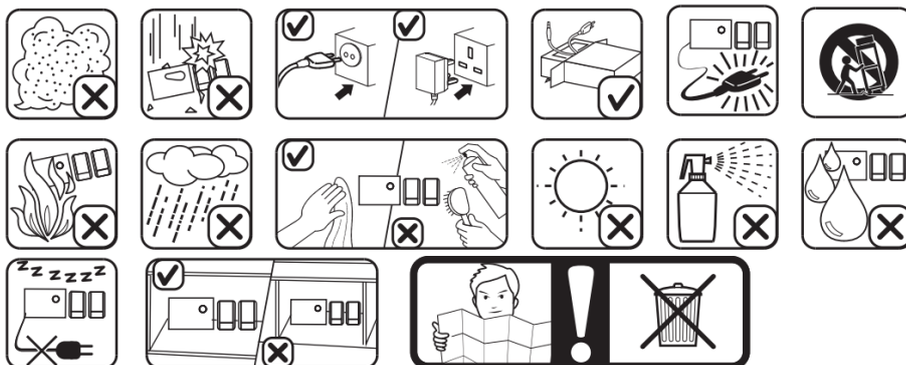
RECOMENDAÇÕES INICIAIS	3
ESPECIFICAÇÕES	4
CONTROLE PAINEL FRONTAL	5
ENTRADAS TRASEIRAS	5
CONTROLE REMOTO	6
SUBWOOFER	7
CAIXAS SURROUND SEM FIO	7
CONECTANDO NA ENERGIA	7
FUNÇÕES E MODOS	8
FALHAS NO APARELHO	10

Parabéns! Você acaba de adquirir um produto **AMVOX** desenvolvido com alto padrão de tecnologia, qualidade e eficiência!

RECOMENDAÇÕES INICIAIS

1. Leia atentamente todo o manual de instruções antes de utilizar o aparelho. Essas instruções devem estar acessíveis para consulta, sempre que for necessário.
2. Preste atenção em todos os avisos e precauções. Esses avisos são importantes para o bom funcionamento e a segurança no manuseio do aparelho.
3. Não faça emendas ou qualquer modificação do cabo e no plugue de energia.
4. Ventilação: O aparelho deve ser colocado em local ventilado ou com bom fluxo de ar. Não bloqueie as entradas de ventilação do aparelho. Não o cubra com qualquer tecido ou material que impeça sua ventilação. Mantenha-o a um mínimo de 10 cm de distância da parede.
5. Não deixe o aparelho em cima de superfícies móveis e instáveis como: sofás, camas, colchões, carpetes ou quaisquer superfícies similares.
6. Limpeza: Utilize apenas um pano seco ou uma flanela para efetuar a limpeza. Panos umedecidos ou molhados podem danificar os componentes internos do aparelho. Nunca pulverize ou derrame sobre o produto nenhum tipo de líquido.
7. Não aplique força para limpar o alto-falante, pois pode danificá-lo.
8. Não deve ser exposto à locais empoeirados como depósitos, praias, propriedades rurais, etc. A poeira produzida por esses ambientes podem se alojar nas partes móveis do alto-falante e comprometer seu bom funcionamento.
9. Não deixe-o próximo à fontes de calor ou ambientes com altas temperaturas.
10. Desconecte da tomada em caso de tempestades ou caso não for utilizá-lo por longos períodos de tempo.
11. Não tente fazer reparos ou manutenções no aparelho por conta própria. Os componentes internos podem causar choque elétrico. Caso seja necessário, procure uma assistência técnica autorizada.
12. Odor anormal: Caso identifique algum odor anormal, desligue o aparelho imediatamente e contate seu fornecedor.

Atenção às situações abaixo durante o uso

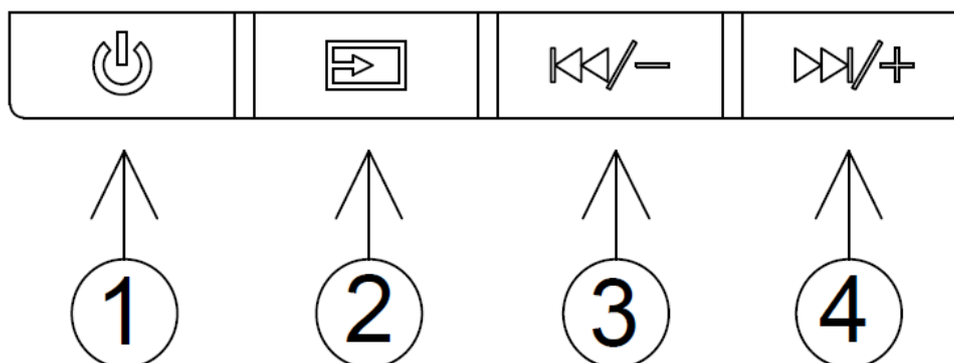


ESPECIFICAÇÕES

1. Soundbar 5.1 (Barra central com 3 canais, duas caixas satélites e um subwoofer)

Fonte de Alimentação (Soundbar)	DC 18V / 2.0A
Fonte de Alimentação (Subwoofer)	DC 18V / 1.3A
Fonte de alimentação (Surround Speaker)	DC 3.7V / 3600mA Built-in Battery
Potência de Saida	200W
Tamanho do falante Soundbar	2.25" Mid-Tweeter x 6
Tamanho do falante Subwoofer	5.25 Inch x 1
Tamanho do falante e quantidade(Surround Speaker)	2.25" Mid-Tweeter x 2
Temperatura ambiente de trabalho	-10~ + 45C
Humidade relativa	5% ~ 90%
Resposta em Frequência	70Hz - 18KHz
Versão do Bluetooth	V 5.0
Distância Bluetooth	≥10M
Dimensão (LxDxH)	90 x 10.6 x 6.95 cm (Soundbar)
Dimensão (LxDxH)	20 x 20 x 28cm (Subwoofer)
Dimensão (LxDxH)	9.83 x 6.56 x 16.8 cm (Surround)

CONTROLE PAINEL FRONTAL



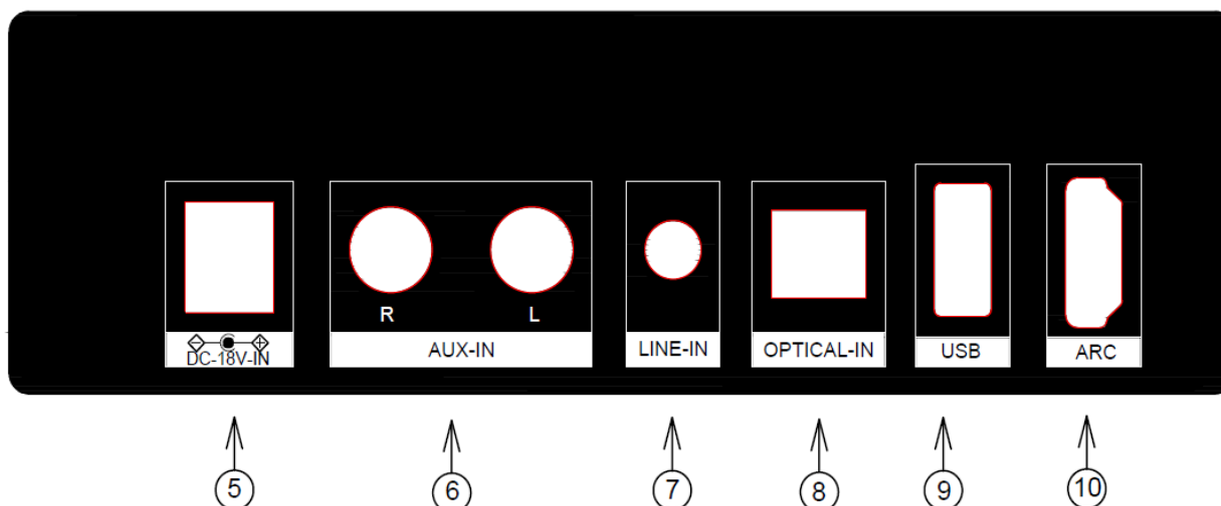
1. LIGA/DESLIGA

2. MODO

3. VOLUME - / ANTERIOR

4. VOLUME + / PRÓXIMO

ENTRADAS TRASEIRAS



5. ENTRADA DC DE ENERGIA

6. ENTRADA AUXILIAR

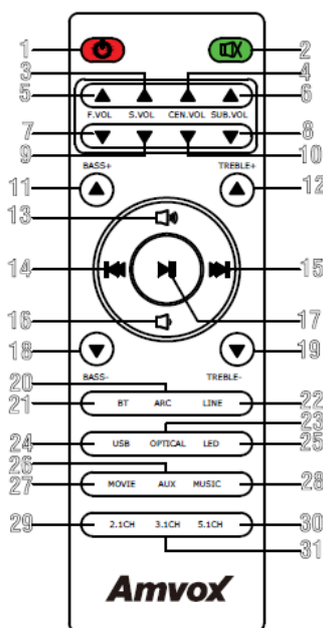
7. ENTRADA P2

8. ENTRADA ÓPTICA

9. ENTRADA USB

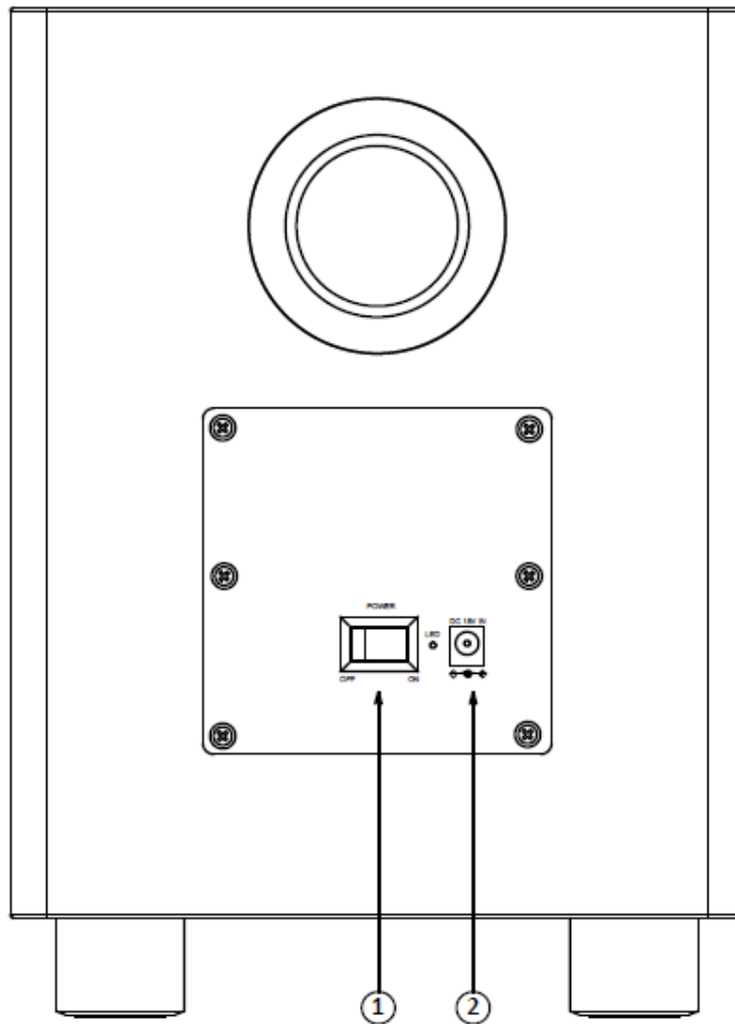
10. ENTRADA HDMI™ (ARC)

CONTROLE REMOTO



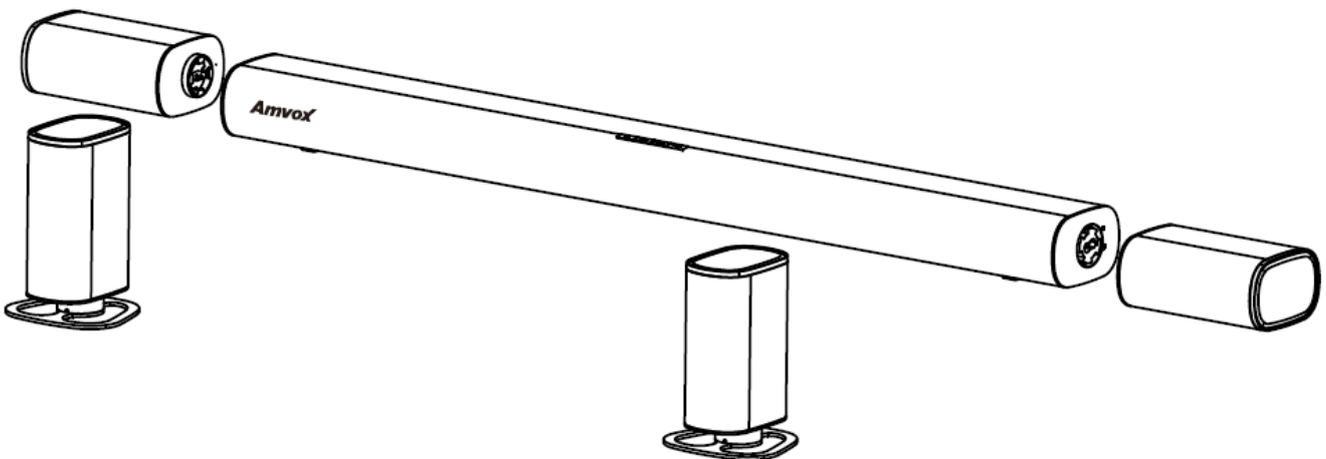
1. Liga/desliga: Curto toque para ligar e pressione e segure para desligar
2. Mudo
3. S.VOL: Volume + para as caixas Surround
4. CEN. VOL: Volume + para as caixas laterais da barra central
5. F.VOL: Volume + para as caixas frontais
6. SUB.VOL: Volume + para o Subwoofer
7. F.VOL: Volume – para as caixas frontais
8. SUB.VOL: Volume – para o Subwoofer
9. S.VOL: Volume – para as caixas Surround
10. CEN.VOL: Volume – para as caixas laterais da barra central
11. Ganho Grave: Pressione para aumentar o grave
12. Ganho Agudos: Pressione para aumentar o agudo
13. Master.vol: Volume + de todo o sistema
14. Anterior
15. Próximo
16. Master.vol: Volume – de todo o sistema
17. Play/Pause
18. Diminuir Grave: Pressione para diminuir o grave
19. Diminuir Agudo: Pressione para diminuir o agudo
20. Modo HDMI™ (ARC)
21. Modo Bluetooth
22. Modo Line in (P2)
23. Modo cabo óptico
24. Modo USB
25. LED: Pressione rapidamente para desligar. Pressione e segure para ligar novamente
26. Modo Auxiliar
27. Modo Filme
28. Modo Música
29. Modo 2.1 Canais
30. Modo 5.1 Canais
31. Modo 3.1 Canais

SUBWOOFER



1. CHAVE DE ENERGIA LIGA/DELIGA
2. ENTRADA DE ENERGIA

CAIXAS SURROUND SEM FIO



Alto-falante surround destacável da barra principal para ser alto-falante de pé. Energia suportada pela bateria interna DC 3.7V / 3600mA. A energia do alto-falante surround é carregada diretamente pela barra principal. A bateria tem uma função de proteção contra sobrecarga.

CONECTANDO NA ENERGIA

Certifique-se de que a tensão da fonte de alimentação esteja na tensão de 100V~240V.

Esta unidade foi projetada para usar adaptador.

Conectar a unidade a qualquer outra fonte de alimentação pode causar danos à unidade.

Desenrole o cabo de alimentação em todo o seu comprimento.

FUNÇÕES E MODOS

1. Utilizando cabo Auxiliar

Use o cabo de áudio estéreo AUX para conectar o soquete de saída de áudio estéreo AUX (L/R) da TV.

Conecte o cabo de saída de áudio da barra de som através dos soquetes de entrada 'AUX' da unidade.

Pressione o botão LIGA/DESLIGA na barra de som ou o botão LIGA/DESLIGA diretamente no controle remoto para ligar a unidade.

Em seguida, pressione MODO no controle remoto ou pressione o botão de modo na unidade para rolar para a função AUX IN.

Ligue sua televisão

2. Utilizando entrada HDMI™ (ARC)

Você vai precisar de: Uma fonte de áudio com uma saída de áudio ARC e um cabo de áudio ARC.

Conecte o cabo de áudio ARC à saída ARC na fonte de áudio e à entrada ARC na barra de som.

Pressione o botão LIGA/DESLIGA na barra de som ou o botão LIGA/DESLIGA diretamente no controle remoto para ligar a unidade.

Em seguida, pressione o botão MODO no controle remoto para alternar para o modo ARC ou selecione o botão Modo na unidade principal repetidamente para selecionar o modo ARC.

Usando os controles nativos do dispositivo conectado, certifique-se de que as configurações de áudio estejam definidas como ARC ou HDMI™ Áudio e estejam ativadas. O áudio da fonte de áudio conectada agora será reproduzido pelos alto-falantes.

3. Utilizando a entrada óptica

Conecte o cabo de áudio óptico digital à saída óptica na fonte de áudio e à entrada óptica na barra de som.

Pressione o botão LIGA/DESLIGA na barra de som ou o botão LIGA/DESLIGA diretamente no controle remoto para ligar a unidade. Pressione o botão MODO no controle remoto para alternar para o modo Óptico ou selecione o botão Modo na unidade principal repetidamente para selecionar o modo Óptico.

Usando os controles nativos em seu dispositivo conectado, certifique-se de que as configurações de áudio estejam definidas como PCM ou Áudio Óptico e estejam ativadas. O áudio da fonte de áudio conectada agora será tocado pelos alto-falantes.

4. Utilizando a entrada Line in (P2)

Conecte uma extremidade de um cabo de entrada de linha de 3,5 mm a 3,5 mm na porta de entrada de linha na unidade. Antes de usar, desconecte todos os cabos conectados às entradas RCA estéreo.

Conecte a outra extremidade do cabo na saída de áudio/saída de fone de ouvido em um MP3 player ou outra fonte de áudio. Pressione o botão LIGA/DESLIGA na barra de som ou o botão LIGA/DESLIGA diretamente no controle remoto para ligar a unidade. Pressione o botão Modo repetidamente na barra de som ou pressione o botão MODO no controle remoto repetidamente para entrar no modo LINE in.

O áudio reproduzido pelo dispositivo conectado agora será ouvido pelos alto-falantes.

5. Utilizando a função Bluetooth

Emparelhando um dispositivo Bluetooth pela primeira vez:

Pressione o botão LIGA/DESLIGA na unidade ou o botão LIGA/DESLIGA no controle remoto para ligar a unidade.

Selecione e pressione o botão MODO repetidamente no controle remoto até entrar no modo Bluetooth ou pressione o botão Modo repetidamente na barra de som para entrar no modo Bluetooth.

Usando os controles nativos em seu dispositivo Bluetooth, selecione "AMVOX ASB 0201" nas configurações de Bluetooth para emparelhar.

Consulte o manual do usuário do seu dispositivo específico para obter instruções sobre como emparelhar e conectar dispositivos Bluetooth.

Quando emparelhado e conectado com sucesso, um bipe será emitido da unidade. Após o emparelhamento inicial, a unidade permanecerá emparelhada, a menos que seja desemparelhada manualmente pelo usuário.

Se o seu dispositivo ficar desemparelhado ou você achar que não consegue se conectar, repita as etapas acima.

6. Utilizando o modo USB

Insira o USB para reproduzir música automaticamente.

Selecione e pressione o botão MODO repetidamente no controle remoto até entrar no modo USB ou pressione o botão Modo repetidamente na barra de som para entrar no modo USB.

Para reproduzir/pausar a faixa ou avançar/retroceder para uma faixa selecionada, use o controle remoto.

FALHAS NO APARELHO

Durante a vida útil do aparelho alguns defeitos ou falhas podem surgir. Siga as instruções abaixo para solucionar o problema. Caso o problema persista ou não estiver na descrição abaixo, procure uma assistência técnica especializada.

PROBLEMA	CAUSA
<i>Aparelho Não liga</i>	<i>Verifique se a energia está ligada ou desligada na parede. Verifique se o adaptador de energia está conectado corretamente à tomada ou não.</i>
<i>Sem som</i>	<i>Verifique se os cabos estão instalados corretamente. Se estiverem, tente um cabo alternativo para conectar à sua TV, se possível. Verifique se a unidade está fora do modo de espera e no modo .</i>
<i>Sem som no modo Bluetooth</i>	<i>Esqueça a barra de som do seu dispositivo e reconecte-se.</i>
<i>Distúrbio de função</i>	<i>Desligue e desconecte a unidade. Deixe-o por 2 minutos e ligue-o novamente. Se um modo específico estiver causando problemas, tente uma conexão alternativa à sua TV, como Ótica ou Bluetooth.</i>
<i>O controle remoto não funciona [devidamente]</i>	<i>Verifique se a bateria acabou ou não. Substitua por um novo, se necessário. Verifique se há algum obstáculo no frente do sensor remoto.</i>

“Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados.”

Entre em contato conosco!

 **3649-8900** – Capitais e Regiões Metropolitanas.

 **0800 284 5032** – demais localidades

 **contato@amvox.com.br**

 **(71) 99267-0131** (apenas mensagens)



AmvoxBrasil

@amvox_

AmvoxBrasil

Siga-nos nas redes sociais!

Amvox[®]

www.amvox.com.br