



# MANUAL DE INSTRUÇÕES

# Wi-Fi Sound Bar

Antes de ligar seu aparelho, por favor, leia cuidadosamente este manual e mantenha-o para futuras referências.

**SP9A**



MFL71796917 REV.00 AGO/21 (MP)



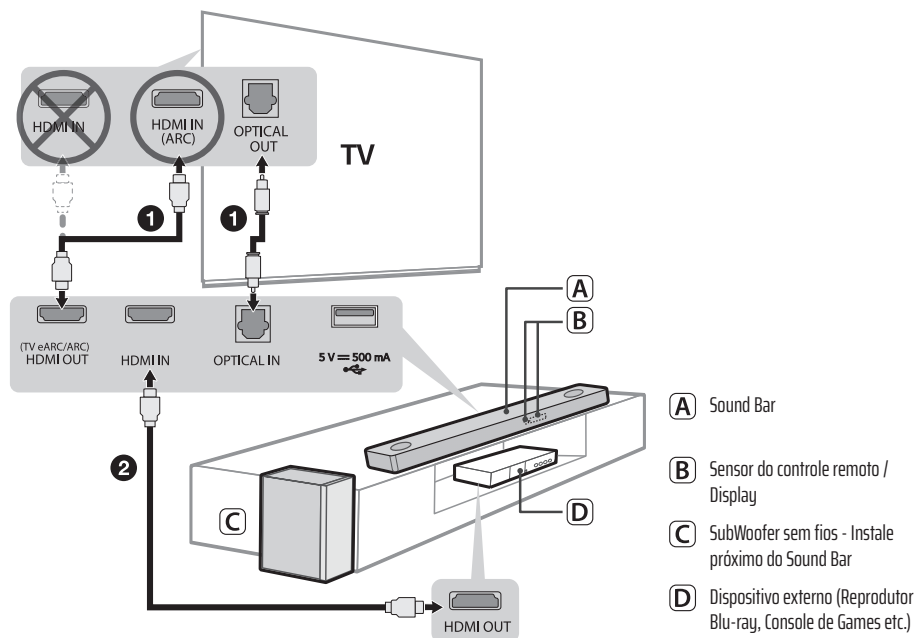
Copyright © 2021 LG Electronics Inc. Todos os direitos reservados.



# Guia Rápido de Uso

## Instalando e usando o produto

### ① Conecte o Sound Bar à TV usando um cabo óptico ou HDMI.



② Caso esteja usando um dispositivo externo, conecte-o ao Sound Bar usando um cabo HDMI.

③ Para conectar o Subwoofer sem fio ligue-o na tomada e então ligue o Sound Bar. Quando a conexão for efetuada (Subwoofer e Sound Bar) o indicador luminoso do Subwoofer acenderá na cor **VERDE** (detalhes em “Conectando o Subwoofer automaticamente” na página 6).

### ④ Usando o Sound Bar com a TV (detalhes em “Conectando com a TV” na página 15)

- 1 Pressione repetidamente até **OPT/HDMI ARC** ser exibido no **Display**.
- 2 Acesse as configurações da TV e ajuste a saída de som para **HDMI ARC**, **Optical** ou **Caixa de Som Externa** (consulte o manual da TV para mais detalhes).
- 3 Quando a TV estiver corretamente conectada, no Sound Bar será emitido um sinal sonoro e a informação **OPT**, **ARC** ou **E-ARC** será exibida no **Display**.

### ⑤ Conectando o Smartphone com o Sound Bar via Wi-Fi (detalhes em “Conectar com o smartphone via Wi-Fi” na página 9)

- 1 Conecte o smartphone à rede Wi-Fi.
- 2 Usando a Play Store ou a App Store, faça o download e instale o aplicativo **LG Sound Bar**.



## Manual de Instruções | 3

- Abra o aplicativo **LG Sound Bar**, siga as instruções para conectar-se e após a conexão será possível controlar o Sound Bar usando o smartphone.

### **6** Conectando o Smartphone com o Sound Bar via Bluetooth (detalhes em “Conexão Bluetooth” na página 16)

- Acesse as **Configurações** do smartphone e ative a função **Bluetooth**.
- No controle remoto pressione **⌘**. Em seguida, no **Display** será exibida a mensagem **BT READY**.
- No smartphone localize o dispositivo **LG\_Speaker\_SP9A\_XXXX** ou o nome registrado no aplicativo **Google Home**.
- Quando a conexão for finalizada, o Display mudará as mensagens na ordem: **PAIRED** ⇨ **Conectado com o dispositivo Bluetooth “nome”** ⇨ **BT**.

### **7** Conexão manual do Subwoofer sem fios ao Sound Bar (detalhes em “Conectando manualmente” na página 7)

O indicador luminoso (**VERMELHO**) do Subwoofer, indica que existe um problema de conexão. Para solucionar o problema siga os passos abaixo:

- Desligue o Sound Bar pressionando **⏻**.
- No Subwoofer pressione o botão **PAIRING** para desfazer a conexão. O indicador luminoso piscará na cor **VERDE**. Caso continue vendo o indicador **VERMELHO**, mantenha o botão **PAIRING** pressionado até o indicador piscar na cor **VERDE**.
- Ligue o Sound Bar pressionando **⏻**.
- Quando a conexão for efetuada (Subwoofer e Sound Bar) o indicador luminoso do Subwoofer acenderá na cor verde.





# Conteúdo

<b>Guia Rápido de Uso</b> .....	<b>2</b>	<b>Montando o Sound Bar na parede</b> .....	<b>21</b>
Instalando e usando o produto .....	2	Componentes para montagem.....	21
<b>Apresentação</b> .....	<b>5</b>	Instalando .....	22
Prezado Consumidor .....	5	<b>Suporte</b> .....	<b>23</b>
Meio Ambiente .....	5	Solução de Problemas.....	23
Aviso importante.....	5	Especificações Técnicas.....	25
Informações da Compra.....	5	Licenças e Marcas Comerciais.....	25
<b>Atenção! Instruções de Segurança</b> .....	<b>5</b>	Sobre Software Livre .....	26
<b>Conexões iniciais</b> .....	<b>6</b>	Notas Importantes sobre o Serviço de Rede.....	26
Conectando o produto .....	6	Manuseando a Unidade .....	26
Ajustando o efeito de som surround.....	7	Certificação Anatel.....	27
<b>Conectar com o smartphone via Wi-Fi</b> .....	<b>9</b>	Certificação Anatel.....	27
Instalando o aplicativo .....	9	Certificação Anatel.....	27
Conectar o smartphone usando o LG Sound Bar .....	10	<b>Certificado de Garantia</b> .....	<b>28</b>
Reiniciando a unidade.....	10		
<b>Conhecendo a unidade</b> .....	<b>11</b>		
Painel Frontal/Superior/Traseiro .....	11		
Controle Remoto.....	12		
Função TV REMOTE .....	14		
Função AUTO POWER .....	14		
Função NIGHT TIME.....	14		
<b>Conectando com a TV</b> .....	<b>15</b>		
Usando um cabo óptico.....	15		
Usando um cabo HDMI.....	15		
Conexão Bluetooth .....	16		
<b>Conexão de Dispositivos Externos</b> .....	<b>16</b>		
Usando um cabo HDMI .....	16		
Usando um cabo óptico.....	17		
<b>Usando o produto como sistema de áudio</b> .....	<b>17</b>		
Conexão Bluetooth .....	17		
<b>Conectando um dispositivo USB</b> .....	<b>18</b>		
<b>Usando vários aplicativos</b> .....	<b>19</b>		





# Apresentação

## Prezado Consumidor

Parabéns e bem-vindo à Família LG, você está levando para sua casa um produto de alta tecnologia e de fácil operação. Usufrua de todos os recursos lendo atentamente este manual e seguindo as orientações aqui descritas. Se ainda surgirem dúvidas, acesse o manual eletrônico ou fale conosco. O número de atendimento está na última capa deste manual.

## Meio Ambiente

Somos uma empresa preocupada com o meio ambiente. O nosso compromisso é promover o aprimoramento contínuo, procurando desenvolver produtos com o máximo de materiais recicláveis. A sua consciência ambiental também é importante, destine esses materiais de forma adequada. Siga as dicas abaixo e colabore com o meio ambiente:

### 1. Manuais e Embalagens

Os materiais utilizados nas embalagens (manuais, caixas de papelão, plásticos, sacos e calços de EPS - isopor) dos produtos LG são 100% recicláveis. Procure fazer esse descarte preferencialmente em recicladores especializados.

### 2. Produto, Pilhas e Baterias

- 1 Não é recomendável o descarte de pilhas ou baterias em lixo comum.
- 2 Após o uso, estes itens devem ser descartados de forma adequada, sob o risco de ocasionarem danos ao meio ambiente e à saúde humana (Resolução Conama 401/2008).
- 3 No fim de sua vida útil descarte o produto de forma adequada, sob pena de ocasionar danos ao meio ambiente e à saúde humana.



### 3. Programa Coleta Inteligente

- 1 A LG criou o Programa Coleta Inteligente, para facilitar e viabilizar o descarte ambientalmente adequado de produtos, pilhas e baterias.

- 2 Através do Programa Coleta Inteligente, a LG disponibiliza pontos de coleta em localidades diversas, incluindo assistências técnicas autorizadas da LG Electronics. Para mais informações visite o site [www.lg.com/br/suporte/coleta-seletiva](http://www.lg.com/br/suporte/coleta-seletiva) ou contate nosso SAC através do número **4004-5400** (Capitais e Regiões metropolitanas) ou **0800-707-5454** (demais localidades).

## ⚠ Aviso importante

Evite o uso prolongado do aparelho com volume superior a 85 dB. Os níveis de ruído acima deste valor são prejudiciais à audição.

## Informações da Compra

O nome do modelo e o número de série estão impressos na etiqueta principal. Anote estas informações na NF e guarde-a para futuras consultas.

## Atenção! Instruções de Segurança



**CUIDADO**  
RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO. NÃO ABRA!



PARA REDUZIR O RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO, EM HIPÓTESE NENHUMA TENENTE ABRIR O APARELHO. NÃO EXISTEM PEÇAS PARA AJUSTE PELO USUÁRIO. ENCAMINHE-O AO SERVIÇO TÉCNICO AUTORIZADO.



O sinal em forma de raio alerta o usuário para a presença de tensões perigosas no interior do aparelho. Tocar nos componentes internos poderá resultar em choque elétrico.



O ponto de exclamação alerta o usuário para a existência de instruções importantes de uso.

**ATENÇÃO:** PARA REDUZIR O RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO OU INCÊNDIO, NÃO EXPONHA ESTE EQUIPAMENTO À CHUVA OU UMIDADE.

### CUIDADOS:

- Nenhum tipo de chama, como velas, deve ser colocada sobre o dispositivo.



- O aparelho não deve ser exposto à água (gotejamento ou respingos), e nenhum objeto cheio de líquidos, como vasos devem ser colocados em cima do mesmo.
- Não use equipamentos de alta tensão perto do aparelho (ex. mata-mosquitos). Este produto pode apresentar mau funcionamento devido choque elétrico.
- Verifique a folha de especificações deste manual para ter certeza dos requisitos de energia para o aparelho.
- **ATENÇÃO:** As fendas e aberturas no produto foram projetadas para permitir a ventilação, para garantir o funcionamento seguro do produto e para proteger o produto contra o superaquecimento. As aberturas nunca podem ser bloqueadas, instalando o produto em cima de uma cama, sofá, tapete ou outra superfície parecida. O produto não deve ser instalado embutido em um armário ou estante sem ventilação adequada ou sem seguir as instruções descritas no manual.
- Tenha cuidado para que as crianças não coloquem as mãos ou objetos dentro dos **Dutos das Caixas Acústicas**.

## Sobre o cabo de força

Não sobrecarregue as tomadas. Tomadas sobrecarregadas, folgadas ou danificadas, extensão, cabos de força estragados ou com o isolamento rachado são perigosos. Qualquer uma dessas condições podem resultar em choque elétrico ou risco de incêndio.

Periodicamente, o cabo de força deve ser verificado. Se sua aparência indicar dano ou deterioração, desligue o aparelho e entre em contato com o SAC.

Proteja o cabo de força de estresse elétrico ou mecânico, por exemplo, ser trançado, torcido, comprimido, imprensado por uma porta ou pisado.

Dê atenção especial às tomadas e ao ponto de onde o cabo sai do aparelho. Para desligar a energia, retire o cabo de força da tomada. Ao instalar o produto, certifique-se de ter acesso facilitado à tomada.

## Símbolos

	Refere-se à corrente alternada (AC).
	Refere-se à corrente contínua (DC).
	Refere-se ao equipamento Classe II.
	Refere-se ao modo Standby (espera).

	Refere-se à "Ligado" (energia).
	Refere-se à Tensão perigosa.

## Conexões iniciais

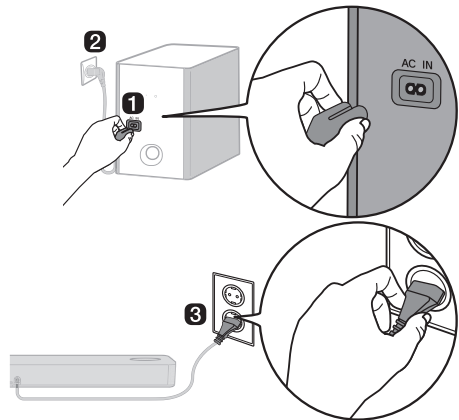
### Conectando o produto

Conecte o Subwoofer à Unidade e desfrute da riqueza sonora do Sound Bar.

### Conectando o Subwoofer automaticamente

Após completar a instalação o Subwoofer será conectado automaticamente à Unidade. Siga a ordem abaixo para a correta conexão.

- 1 Conecte o cabo de força ao Subwoofer.
- 2 Conecte o cabo de força do Subwoofer na tomada elétrica.
- 3 Conecte o cabo de força da Unidade na tomada elétrica e ligue o Sound Bar.



- 4 Quando a conexão estiver finalizada, o indicador luminoso no painel traseiro do Subwoofer acenderá na cor **VERDE**.


## Verificando o status do indicador luminoso no Subwoofer

Verifique o status do indicador localizado no painel traseiro do Subwoofer.

Cor do indicador	Status
Verde piscando	Conexão em processo
Verde	Conectado com sucesso
Vermelho	Conexão não realizada ou Subwoofer em modo de espera (standby)
Desligado	Cabo de força desconectado

## Conectando manualmente

Quando houver falha na conexão (indicador vermelho), nenhum som será reproduzido. Siga os passos abaixo e resolva o problema.

- 1 Desligue o Sound Bar pressionando .
- 2 No painel traseiro do Subwoofer, mantenha pressionado **PAIRING**. O indicador no painel traseiro irá piscar na cor verde rapidamente, então solte o botão (se não piscar, repita a operação).
- 3 Ligue o Sound Bar e finalize a conexão.
- 4 Quando a conexão estiver finalizada o indicador no Subwoofer acenderá na cor **VERDE**.

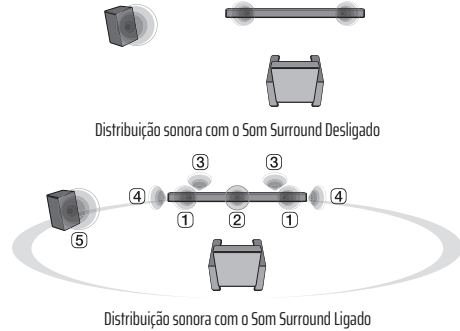
### ! Nota

- Quanto mais próximo a Unidade e o Subwoofer estiverem, melhor será a qualidade sonora. Faça a instalação das unidades o mais próximo possível evitando que:
- Existam obstáculos entre a Unidade e o Subwoofer.
- Mantenha a Unidade e o Subwoofer longe do dispositivo (por ex., roteador sem fio, forno de microondas, etc.) acima de 1 m para evitar interferências.

## Ajustando o efeito de som surround

A função de som surround permite desfrutar de som 3D envolvente produzido por vários canais de áudio, independentemente dos canais no conteúdo originalmente gravado.

Por exemplo, caso ouça música gravada em canais 2.0 com efeitos sonoros padrão, poderá perceber a diferença conforme abaixo.




### ! Nota

- A posição dos alto-falantes são as seguintes:

①	Alto-falantes Frontais
②	Alto-falante Central
③	Alto-falantes Superiores
④	Alto-falantes Laterais
⑤	Subwoofer

## Ativando o som surround

- 1 No controle remoto pressione . A unidade entrará no modo de ajuste e será exibido no Display **OFF-AUTO POWER** ou **ON-AUTO POWER**.



















- 2 Enquanto a mensagem é exibida, pressione **Esquerda/ Direita** para selecionar o modo Surround. No Display será exibido **OFF-SURROUND** ou **ON-SURROUND**.



- 3 Enquanto a mensagem é exibida, pressione **Acima/ Abaixo** para ligar (**ON**) ou desligar (**OFF**) o modo Surround.



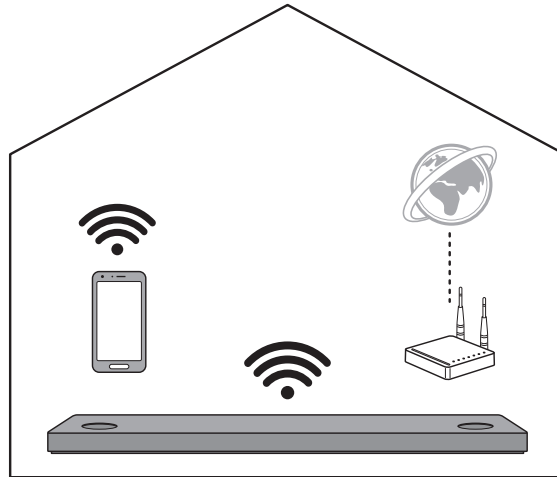
## Som do alto-falante baseado na entrada de canais

Efeitos sonoros	Entrada	Saída
<b>AI SOUND PRO</b> Efeito sonoro customizado pela Inteligência Artificial	2.0 (Canais)	
	5.1 ou mais (Canais)	
<b>STANDARD</b> Desfrute de uma som otimizado padrão	2.0 (Canais)	
	5.1 ou mais (Canais)	
<b>MUSIC</b> Efeito sonoro enriquecido com a tecnologia MERIDIAN	2.0 (Canais)	
	5.1 ou mais (Canais)	
<b>CINEMA</b> Efeito sonoro cinematográfico 3D	2.0 (Canais)	
	5.1 ou mais (Canais)	
<b>CLEAR VOICE</b> Efeito sonoro que melhora a qualidade da emissão da voz	2.0 (Canais)	
	5.1 ou mais (Canais)	
<b>SPORTS</b> Efeito sonoro realístico como se estivesse em um estádio	2.0 (Canais)	
	5.1 ou mais (Canais)	
<b>GAME</b> Efeito sonoro otimizado para games	2.0 (Canais)	
	5.1 ou mais (Canais)	
<b>BASS BLAST (BASS BLAST+)</b> Efeito sonoro com reforço nos baixos	2.0 (Canais)	
	5.1 ou mais (Canais)	



# Conectar com o smartphone via Wi-Fi

Usando o aplicativo **LG Sound Bar** conecte e controle o produto a partir da rede Wi-Fi.



## Antes de conectar verifique primeiro o seguinte:

- Possui um roteador sem fio?
  - ✓ Para conectar o smartphone e o produto via Wi-Fi, é necessário ter um roteador sem fio.
  - ✓ Certifique-se de que ambos estejam conectados à mesma rede Wi-Fi.
- O Bluetooth está ativado no smartphone?
  - ✓ Ative o Bluetooth no smartphone.
  - ✓ Se o Bluetooth estiver ativado, será possível conectar-se facilmente ao Wi-Fi. Caso o Bluetooth esteja desativado, o produto pode não ser registrado no aplicativo **LG Sound Bar**.
- O aplicativo **LG Sound Bar** está disponível nas versões:
  - ✓ **Android™**: Versão 5.0 ou superior
  - ✓ **iOS OS**: versão 10 ou superior

## Instalando o aplicativo

Instale o aplicativo **LG Sound Bar** no smartphone. Para instalar o aplicativo **LG Sound Bar**, escaneie o código QR com um aplicativo de leitura ou acesse a **Play Store** ou a **App Store** e faça o download.

## Download usando o código QR

- 1 Escaneie o código QR usando o aplicativo de leitura.
- 2 Após a leitura você será redirecionado para a página de download do **LG Sound Bar**. Toque em **Instalar** para finalizar o processo.



(Android OS)



(iPhone OS)

## Download com Play Store ou App Store

No smartphone toque no ícone **Play Store** ou **App Store**. Na barra de busca, digite "**LG Sound Bar**" inicie a pesquisa e selecione na lista de resultados o aplicativo. Inicie o processo de instalação tocando em "**Instalar**".



Android™



iPhone

### Nota

- Ajustes e menus podem variar de acordo com o fabricante do smartphone ou o sistema operacional.



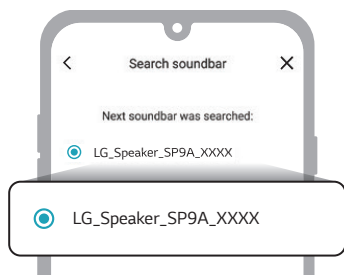
- Google, Android, Google Play, Google Home e Chrome-Cast built-in são marcas registradas da Google LLC.

## Conectar o smartphone usando o LG Sound Bar

Conecte o produto ao smartphone via Wi-Fi configurando aplicativo **LG Sound Bar** para usar os serviços de rede.

O método de configuração do aplicativo pode ser diferente dependendo do smartphone.

- 1 No smartphone execute o aplicativo **LG Sound Bar**.
- 2 Siga as instruções exibidas no aplicativo. Para configurar corretamente será necessário aceitar os termos de serviço, guia de tela do Chromecast e permitir que o aplicativo acesse sua localização. Feito isto, ative a conexão **Bluetooth**.
- 3 Selecione o produto a ser conectado. O Sound Bar será exibido como **LG\_Speaker\_SP9A\_XXXX**.



- 4 Selecione a rede Wi-Fi e entre com a senha.
- 5 Após finalizar o processo de conexão, no **LG Sound Bar**, será exibido no Display do produto a mensagem **CONNECTED**.

### ! Nota

- Registre o produto no aplicativo Google Home. Para obter mais informações, visite <http://www.google.com/cast/setup/>.
- É possível criar um grupo de alto-falantes com o aplicativo Google Home e adicionar até 4 dispositivos ao grupo. Adicionar muitos dispositivos pode ser inconveniente ao reproduzir músicas.
- Caso queira verificar ou alterar o apelido da casa registrada ou o nome do produto, conecte-se ao

aplicativo Google Home e toque no botão **Configurações** do smartphone.

- Também é possível configurar ou controlar o produto usando o aplicativo LG ThinQ.

## Reiniciando a unidade

Caso produto esteja congelado e não funcione, ou se a conexão de rede estiver instável, será necessário reiniciá-lo. Se as configurações da rede Wi-Fi foram alteradas, será necessário reiniciar o produto e conectá-lo novamente ao smartphone.


### Como reiniciar

- 1 No painel superior da unidade mantenha o botão **Wi-Fi** pressionado até ouvir um sinal sonoro.
- 2 No Display será exibido **RESET** indicando que todas as configurações de rede sem fio no produto foram apagadas.

### ! Nota

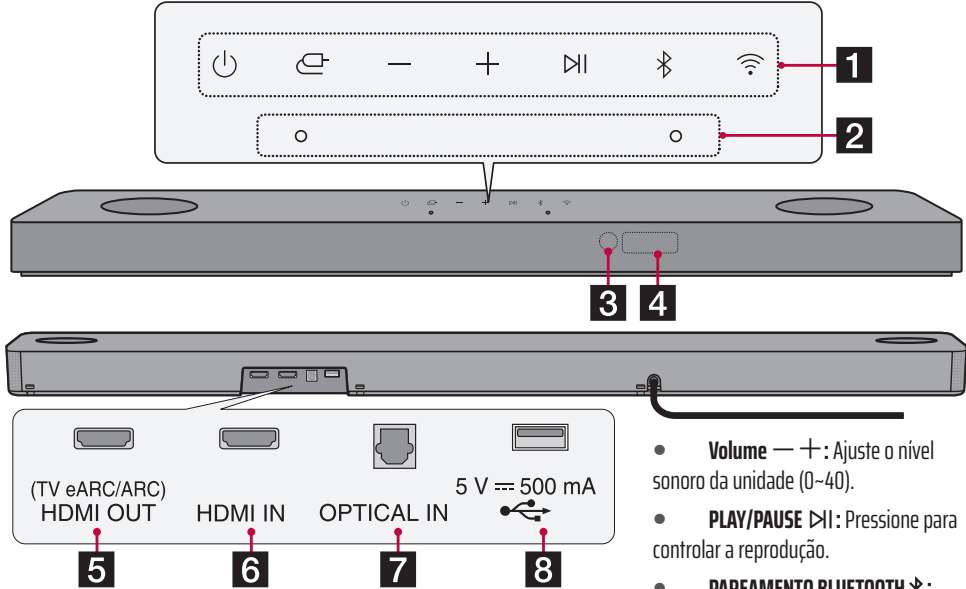
- Uma vez reiniciado, será necessário reconectar o produto ao smartphone via Wi-Fi usando aplicativo **LG Sound Bar**.

## Como desconectar a rede ou dispositivo sem fios

Mantenha pressionado o botão **Power**  por 3 segundos ou mais para desligar a unidade.

# Conhecendo a unidade

## Painel Frontal/Superior/Traseiro



### 1 Botões de controle

- **POWER** : Pressione para ligar/desligar a unidade.
  - ✓ Caso mantenha-o pressionado por mais de 3 segundos a unidade desconectará a rede e dispositivos conectados. Para manter a conexão pressione o botão rapidamente.
- **FUNCTION** : Pressione repetidamente para selecionar a função ou fonte de entrada.

Exibição (Display)	Descrição
WI-FI	Conectar dispositivo via Wi-Fi
BT	Conectar dispositivo via <b>Bluetooth</b>
OPT/HDMI ARC	Conectar Sound Bar à TV com suporte à entrada OPTICAL, ARC, E-ARC ou LG Sound Sync
HDMI	Conectar Sound Bar a um dispositivo com HDMI IN.
USB	Conectar dispositivo de armazenamento USB ao Sound Bar.

- **Volume** — +: Ajuste o nível sonoro da unidade (0-40).
- **PLAY/PAUSE** : Pressione para controlar a reprodução.
- **PAREAMENTO BLUETOOTH** : Permite parear o dispositivo Bluetooth

ao Sound Bar (**detalhes em “Conexão Bluetooth” na página 16**).

- **WI-FI** : Acessa rapidamente a função Wi-Fi.
- 2 **Microfone integrado**: Use-o quando estiver efetuando a calibração da Sala IA no aplicativo **LG Sound Bar**.
- 3 **Receptor do Controle Remoto**: Aponte o controle remoto na direção do sensor.
- 4 **Display**: Exibe as informações de uso do Sound Bar.
  - ✓ O **Display** escurecerá automaticamente após 15 minutos, caso nenhum botão seja usado. Ao usar qualquer botão o mesmo voltará ao estado normal.

### ! Nota

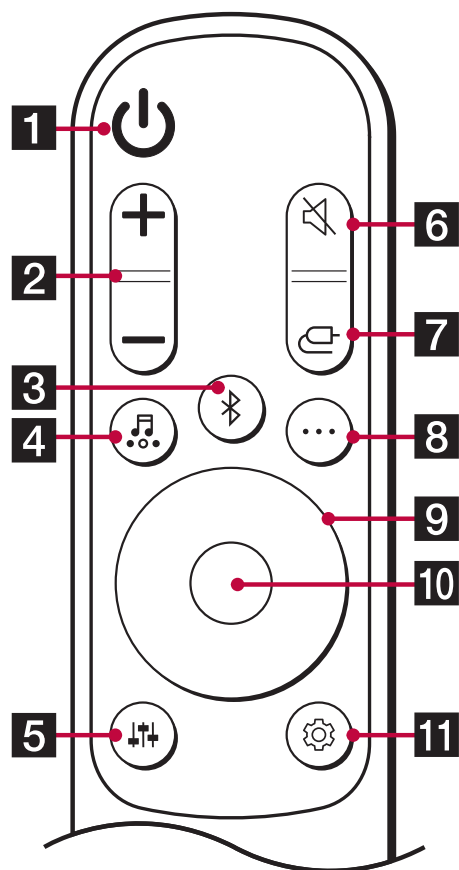
- Para reduzir o consumo de energia, o produto desligará automaticamente após 15 minutos sem sinal de entrada vindo de um dispositivo externo conectado.
- 5 **HDMI OUT (TV eARC/ARC)**: Use um cabo HDMI para conectar a TV ao Sound Bar.

- 6 **HDMI IN:** Use um cabo HDMI para conectar o Dispositivo Externo ao Sound Bar.
- 7 **OPTICAL IN:** Use um cabo óptico para conectar a TV ao Sound Bar.
- 8 **ENTRADA USB:** Use um dispositivo de armazenamento para reproduzir suas músicas no Sound Bar.

## Controle Remoto

Use o controle remoto para controlar todas as funções do produto, desde ligar / desligar e até ativar o som surround.

### Funções



- 1 **Power** ☰: Liga/Desliga o produto.
- 2 **Volume** — +: Ajuste o nível sonoro da unidade (0-40).

- 3 **PAREAMENTO BLUETOOTH** 📶: Permite parear o dispositivo Bluetooth ao Sound Bar (**detalhes em “Conexão Bluetooth” na página 16**).
- 4 **Efeitos sonoros** 🎵: Pressione para selecionar um efeito sonoro desejado.

Exibição (Display)	Descrição
AI SOUND PRO	Efeito sonoro customizado pela Inteligência Artificial
STANDARD	Desfrute de um som otimizado padrão
MUSIC	Efeito sonoro enriquecido com a tecnologia MERIDIAN
CINEMA	Efeito sonoro cinematográfico 3D
CLEAR VOICE	Efeito sonoro que melhora a qualidade da emissão da voz
SPORTS	Efeito sonoro realístico como se estivesse em um estádio
GAME	Efeito sonoro otimizado para games
BASS BLAST (BASS BLAST +)	Efeito sonoro com reforço nos baixos

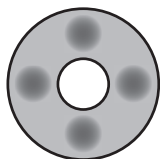
- Os efeitos sonoros não podem ser alterados quando Dolby Atmos® ou DTS: X® estiverem ativados. Pressionar o botão 🎵 resultará na mensagem **NOT SUPPORTED (NÃO SUPORTADO)** sendo exibida no Display.
- 5 **Ajustes sonoros** ⬆️⬆️: Ajusta os níveis sonoros de cada unidade acústica. Pressione o botão e então use o direcional **Esquerda/Direita** para selecionar a unidade acústica e **Acima/Abaixo** para selecionar o nível de ajuste sonoro.

Exibição (Display)	Descrição	Nível de Ajuste
WF	Subwoofer	-15 ~ 6
C	Central	-6 ~ 6
OVC	Superior	-6 ~ 6
S	Lateral	-6 ~ 6
TRE	Frontal (Agudos)	-5 ~ 5
BAS	Frontal (Baixos)	-5 ~ 5

- 6 (MUDO): Emudece ou restaura os sinais sonoros.
- 7 **FUNCTION** : Pressione repetidamente para selecionar a função ou fonte de entrada.
- 8 **••• (Informações)**: Ao pressioná-la, exiba diversas informações das entradas.

Entrada/Função	Descrição (Display)
WI-FI	Nome do aplicativo conectado
BT	Nome do dispositivo conectado.
OPT/ARC/E-ARC/HDMI	Nome do formato de áudio
USB	Nome do arquivo corrente

- 9 **Direcional (Esquerda/Direita/Acima/Abaixo)**: Use os botões para ajustar as configurações da função selecionada.



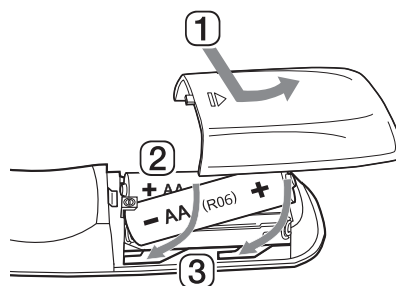
- **Acima/Abaixo**: Use para navegar nas pastas do USB. Selecione a pasta desejada pressionando o botão.
  - **Esquerda/Direita**: Reproduza a música anterior, pressionando o botão **Esquerdo**. Para reproduzir a próxima, pressione o botão **Direito**.
- 10 **Play/Pause** : Use para iniciar ou pausar a reprodução das músicas.
- Enquanto estiver reproduzindo músicas do USB será possível selecionar o modo de repetição desejado. Para isso, mantenha o botão pressionando por 3 segundos ou mais e então use **Acima/Abaixo** para selecionar o modo desejado.

Exibição (Display)	Descrição
OFF	Repetição desligada
ONE	Repete a música continuamente
FOLDER	Repete as músicas da pasta selecionada uma vez.
ALL	Repete todas as músicas do dispositivo uma vez.
SHUFFLE	Reproduz as músicas de forma aleatória e finaliza a reprodução

- 11 **Ajustes** : Use para ajustar as configurações do Sound Bar. Pressione o botão **Esquerdo/Direito** e selecione a função desejada. Para ajustá-la use o botão **Acima/ Abaixo**.

- **AUTO POWER**: Quando a TV ou um dispositivo externo é ligado ou desligado, o produto também liga ou desliga automaticamente. Função disponível apenas quando a TV estiver conectada ao Sound Bar usando um cabo óptico. (detalhes em “Função AUTO POWER” na página 14)
- **SURROUND**: A função de som surround permite reproduzir som 3D envolvente produzido por vários canais de áudio nos alto-falantes, independentemente dos canais no conteúdo originalmente gravado. (detalhes em “Ativando o som surround” na página 7)
- **NIGHT TIME**: Reduz o volume geral do som, mas aumenta o volume dos sons suaves e delicados. Isso é útil para reproduzir músicas ou ver filmes tarde da noite. (detalhes em “Função NIGHT TIME” na página 14)
- **TV REMOTE**: Esta função permite ajustar o volume do produto usando o controle remoto da TV. (detalhes em “Função TV REMOTE” na página 14)

## Substituindo as pilhas



Use pilhas AA 1.5V. Substitua as duas pilhas inserindo-as no controle remoto de acordo com as posições indicadas.

- 1 Abra a tampa da bateria no painel traseiro do controle remoto.
- 2 Insira as baterias com as extremidades + e - correspondente às marcações.
- 3 Feche a tampa da bateria.

**Risco de incêndio ou explosão se a pilha for substituída por um tipo diferente do especificado.**

## Função TV REMOTE

Ajuste o volume do Sound Bar usando o controle remoto da TV LG ou de outras marcas.

### Funções disponíveis com o controle

Volume, MUDDO.

### Marcas suportadas

LG, Panasonic, Philips, Samsung, Sharp Electronics, Sony, Toshiba, Vizio.

### Ativando/Desativando a função

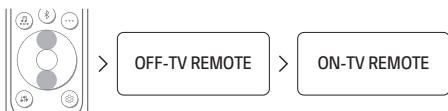
- 1 Pressione o botão . Será exibido no **Display OFF-AUTO POWER** ou **ON-AUTO POWER**.



- 2 Enquanto a função estiver sendo exibida pressione o botão **Esquerda/Direita** até selecionar a função **ON-TV REMOTE** ou **OFF-TV REMOTE**.



- 3 Enquanto a função estiver sendo exibida, pressione o botão **Acima/Abaixo** para ativar (**ON**) ou desativar (**OFF**).



#### ! Nota

- Na TV acesse as configurações para ajustar a saída de som para **[Áudio externo]**. Consulte o manual da TV para mais detalhes.
- Função indisponível para TVs que usam o Controle Smart Magic.
- Quando as funções SIMPLINK ou Sound Sync estiverem ativadas, a função TV REMOTE não funcionará corretamente. É recomendável que a mesma seja desativada **OFF-TV REMOTE**.

- A função não atuará quando a TV estiver conectada ao Sound Bar usando um cabo HDMI.

## Função AUTO POWER

Esta unidade ligará ou desligará automaticamente quando a fonte de entrada (TV ou dispositivo externo conectado) for ligada ou desligada.

### Ativando/Desativando a função

- 1 Pressione o botão . Será exibido no **Display OFF-AUTO POWER** ou **ON-AUTO POWER**.



- 2 Enquanto a função estiver sendo exibida, pressione o botão **Acima/Abaixo** para ativar (**ON**) ou desativar (**OFF**).



## Função NIGHT TIME

Reduz o volume geral do som, mas aumenta o volume dos sons suaves e delicados. Isso é útil para reproduzir músicas ou ver filmes tarde da noite.

### Ativando/Desativando a função

- 1 Pressione o botão . Será exibido no **Display OFF-AUTO POWER** ou **ON-AUTO POWER**.

- 2 Enquanto a função estiver sendo exibida pressione o botão **Esquerda/Direita** até selecionar a função **ON-NIGHT TIME** ou **OFF-NIGHT TIME**.



- 3 Enquanto a função estiver sendo exibida, pressione o botão **Acima/Abaixo** para ativar (**ON**) ou desativar (**OFF**).

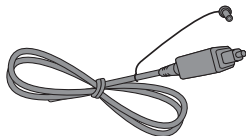


## Conectando com a TV

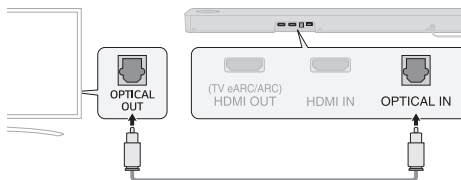
Desfrute de um som rico e de alta qualidade conectando o produto a uma TV ou projetor. Ele foi projetado para aumentar o realismo de sua programação favorita, como dramas e transmissões esportivas.

## Usando um cabo óptico

- 1 Não esqueça de remover a tampa protetora do cabo óptico antes de conectá-lo.



- 2 Desligue a TV e o Sound Bar antes de iniciar o processo de conexão. Usando o cabo óptico, conecte-o à TV e em seguida ao Sound Bar conforme abaixo.



- 3 Selecione a entrada pressionando repetidamente o botão até selecionar a opção **OPT/HDMI ARC**.
- 4 Efetue a configuração do som da TV para o uso da entrada óptica ou saída externa de som. Consulte o manual da TV para mais detalhes.

### ! Nota

- Caso o Sound Bar esteja conectado via **OPTICAL** e **ARC**, o sinal sonoro **ARC** terá prioridade na reprodução.

## Conectando com uma TV LG

É possível ajustar o volume e MUDO usando o controle remoto da TV LG caso a mesma esteja conectada ao produto usando um cabo óptico. Função disponível somente com TVs compatíveis com **LG TV Sound Sync**. Verifique o manual da TV para verificar a compatibilidade.

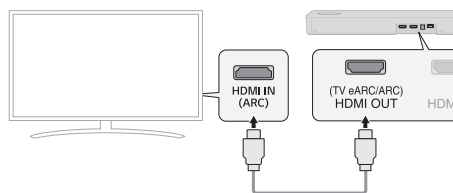
### ! Nota

- Quando a TV estiver conectada corretamente ao produto, **LG OPT** será exibido no Display.

- Ao usar o produto com um controle remoto da LG, o volume e o status MUDO definidos na TV serão automaticamente aplicados ao produto.
- É possível ainda usar o controle remoto do produto mesmo depois de conectá-lo a uma TV LG.
- Para usar o LG Sound Sync, pode ser necessário alterar a configuração de som da TV. Isso pode variar dependendo da TV.

## Usando um cabo HDMI

- 1 Desligue a TV e o Sound Bar antes de iniciar o processo de conexão. Usando o cabo HDMI, conecte-o à TV e em seguida ao Sound Bar conforme abaixo.



- 2 Selecione a entrada pressionando repetidamente o botão até selecionar a opção **OPT/HDMI ARC**.
- 3 Efetue a configuração do som da TV para o uso da entrada HDMI ARC. Consulte o manual da TV para mais detalhes.
- 4 Quando a TV estiver conectada corretamente, no Display do Sound Bar será exibida a mensagem **ARC** ou **E-ARC**.

### ! Nota

- E-ARC suporta áudio de alta qualidade, como DTS-HD Master Audio™, DTS: X®, Dolby TrueHD e Dolby Atmos®.
- Caso deseje usar Dolby Atmos® ou DTS: X®, o dispositivo conectado e seu conteúdo devem ser compatíveis com Dolby Atmos® ou DTS: X®.
- Certifique-se de que a sua TV suporta a função eARC antes de ligar o eARC a partir do menu Configurações. Para obter mais informações sobre como usar esta função, consulte o manual do usuário da TV. As configurações podem variar dependendo da TV.
- Use somente cabo certificado com o logotipo HDMI.

## SIMPLINK

- SIMPLINK refere-se à função HDMI-CEC que permite usar um único controle remoto para operar facilmente um dispositivo de áudio ou reproduzidor conectado a uma TV LG via HDMI.
- ✓ Funções controláveis com um controle remoto de TV LG compatível com SIMPLINK: ligar / desligar, controlar volume, mudo, etc.
- Para obter mais informações sobre como configurar o SIMPLINK, consulte o manual do usuário da TV LG.




### ! Nota

- A função SIMPLINK pode não funcionar corretamente dependendo do status do produto ou de outros dispositivos conectados.
- ✓ Nome do recurso HDMI-CEC de acordo com cada fabricante: LG SIMPLINK, Sony BRAVIA Sync / Link, Philips EasyLink, Samsung Anynet +, etc.

## Conexão Bluetooth

Bluetooth é uma tecnologia que conecta produtos eletrônicos sem fio. Conecte o produto a uma TV via Bluetooth e desfrute do áudio da TV em alta qualidade.

### Vendo TV após conectar sem fios


- 1 Pressione o botão . Após alguns segundos, no **Display**, será exibido **BT READY**.



- 2 Em seguida, na TV, acesse as configurações da conexão Bluetooth para localizar o **Sound Bar**. Consulte o manual da TV para mais detalhes.
- 3 Na TV procure por **LG\_Speaker\_SP9A\_XXXX** ou pelo nome registrado no aplicativo Google Home.

- 4 Quando o produto estiver conectado, no **Display** serão exibidas as mensagens **PAIRED (Conectado)** ⇨ **Connected TV name (Nome da TV)** ⇨ **BT (Pronto para uso)**.

### ! Nota

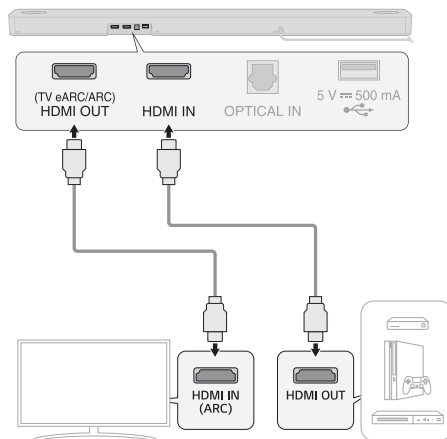
- Visualize ou altere o nome do produto no menu Configurações do aplicativo Google Home. Caso tenha atribuído o apelido "Living Room Cinema", o produto será exibido na TV como "Living Room Cinema".
- Para dispositivos Bluetooth, os caracteres que não podem ser exibidos (ex. Hangul coreano) são exibidos no **Display** como '·'.
- Pressione o botão  no controle remoto para verificar o nome do dispositivo Bluetooth conectado. O nome do dispositivo Bluetooth conectado será exibido no **Display**.

## Conexão de Dispositivos Externos

Experimente filmes e jogos com mais realismo conectando o produto a um dispositivo como um console de jogos ou um reproduzidor de Blu-ray.

## Usando um cabo HDMI

- 1 Desligue o dispositivo externo e o Sound Bar antes de iniciar o processo de conexão. Usando o cabo HDMI, conecte-o ao dispositivo (**HDMI OUT**) e em seguida ao Sound Bar (**HDMI IN**) conforme abaixo.



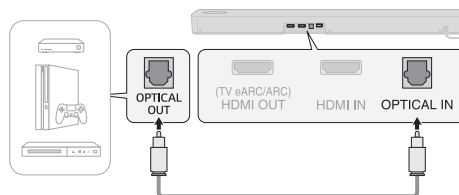
- 2 Efetue a conexão da TV (detalhes em “Conectando com a TV” na página 15).
- 3 Selecione a entrada pressionando repetidamente o botão até selecionar a opção **HDMI**.
- 4 Quando o dispositivo externo estiver conectado corretamente, será possível ouvir o som do dispositivo externo. Ao reproduzir vídeos com tecnologia Dolby Atmos® ou DTS: X®, “**DOLBY ATMOS**” ou “**DTS: X**” será exibido no **Display**.

### ! Nota

- Dolby Atmos® ou DTS:X® oferece suporte a 5.1.2 canais.
- Verifique as configurações de saída de áudio no menu Configurações do seu dispositivo externo (por exemplo, Bluray player ou TV). A saída de áudio deve ser definida como [Sem codificação], [Bitstream], [Automático] ou [Pass through]. Para obter mais informações sobre como definir a saída, consulte o manual do usuário do seu dispositivo externo.
- Use somente cabo certificado com o logotipo HDMI.

## Usando um cabo óptico

- 1 Desligue o dispositivo externo e o Sound Bar antes de iniciar o processo de conexão. Usando o cabo óptico, conecte-o ao dispositivo e em seguida ao Sound Bar conforme abaixo.



- 2 Selecione a entrada pressionando repetidamente o botão até selecionar a opção **OPT/HDMI ARC**.
- 3 Quando o dispositivo externo estiver conectado corretamente, a mensagem **OPT** será exibida no **Display**.

## Usando o produto como sistema de áudio

### Conexão Bluetooth

Reproduza os arquivos de música armazenados em um dispositivo Bluetooth ou execute aplicativos de música para desfrutar do conteúdo usando o Sound Bar.


### ! Por favor, verifique primeiro

- Os dispositivos **Bluetooth** a serem conectados ao produto devem atender às seguintes especificações.
  - ✓ **Versão:** 5.0 ou superior
  - ✓ **Codec compatíveis:** SBC, AAC
- As etapas para conectar o dispositivo ao produto podem variar dependendo do tipo de dispositivo **Bluetooth** e modelo. Para obter mais informações sobre como conectar o dispositivo, consulte o manual do seu dispositivo externo.

- 1 Ative a função **Bluetooth** no dispositivo externo.
- 2 Ligue o Sound Bar.
- 3 Pressione o botão . Após alguns segundos, no **Display**, será exibido **BT READY**.
- 4 No smartphone ative a função Bluetooth e em seguida efetue a busca por dispositivos. O Sound Bar será exibido na lista de dispositivos como **LG\_Speaker\_SP9A\_XXX** ou conforme o nome registrado no aplicativo Google Home.
- 5 Quando o produto estiver conectado, no **Display** serão exibidas as mensagens **PAIRED (Conectado)** **Connected Bluetooth name (Nome do dispositivo)** **BT (Pronto para uso)**.
- 6 Caso o Sound Bar não seja exibido na lista de dispositivos, no sistema Android execute a atualização da lista de dispositivos. Para iOS, será necessário desativar e ativar novamente a conexão **Bluetooth**.
- 7 Execute o aplicativo de reprodução e ouça suas músicas.

### ! Nota

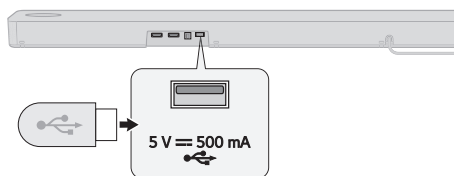
- Quanto mais próximo o dispositivo Bluetooth estiver do produto, melhor será sua conexão.



- Ao usar o Bluetooth, ajuste o nível do volume para um nível apropriado.
- No nome Bluetooth deste produto os itens "XXXX" são caracteres alfanuméricos de quatro dígitos gerados aleatoriamente.
- Caso pressione o botão  do produto e selecionou a opção **BT**, mas não foi possível se conectar, será exibido no **Display "BT READY"**. Verifique o status do dispositivo Bluetooth e refaça a conexão.

## Conectando um dispositivo USB

Desfrute de som de alta qualidade conectando um dispositivo de armazenamento USB com arquivos de música ao produto.

- 1 Conecte o dispositivo de armazenamento USB à entrada USB localizada no painel traseiro do Sound Bar.
- O produto não reconhecerá dispositivos conectados por meio de Hub USB ou um cabo de extensão USB.
  - O produto não reconhecerá dispositivos de armazenamento USB, reprodutor de MP3 do tipo USB ou leitor de cartão que solicite a instalação de uma unidade de dispositivo separada.



- 2 Selecione a entrada pressionando repetidamente o botão  até selecionar a opção **USB**.
- 3 Quando o produto está conectado corretamente a um dispositivo de armazenamento USB, o número de arquivos de música no dispositivo USB será exibido no **Display**. Pressione o botão **Play/Pause**  no controle remoto para curtir a música.

### ! Nota

- Recomenda-se adquirir um Adaptador USB separado para facilitar a conexão e a desconexão de dispositivos de armazenamento USB.

- Compre um Adaptador USB com um cabo de extensão USB 2.0.
- Dispositivos USB com grande volume de armazenamento podem levar vários minutos para navegar pelos arquivos.
- A LG Electronics não é responsável por nenhuma perda de dados. Sempre faça backup dos dados em seu dispositivo de armazenamento USB para minimizar os danos causados pela perda de dados.
- Apenas os formatos FAT16 / FAT32 / NTFS são suportados. Outros formatos não são suportados.

### ! Dispositivos suportados

MP3 Player	Reprodutor MP3
Dispositivo USB	USB 2.0 ou superior

- O Sound Bar pode não reconhecer alguns dispositivos de armazenamento USB.

### ! Especificações dos arquivos reproduzíveis

Extensão de Arquivo	Amostra de Frequência	Taxa de bits
MP3	32 kHz ~ 48 kHz	8 kbps ~320 kbps
AAC	32 kHz ~ 48 kHz	8 kbps ~320 kbps
OGG	32 kHz ~ 48 kHz	64 kbps ~320 kbps

Extensão de Arquivo	Amostra de Frequência (kHz)
FLAC (16/24 bits)	32/44.1/48/88.2/96/176.4/192
WAV (16/24 bits)	32/44.1/48/88.2/96/176.4/192

- **Número de arquivos reproduzíveis:** até 2.000
- **Número máximo de pastas:** até 200
- Este produto não pode reproduzir arquivos protegidos por DRM (Gerenciamento de Direitos Digitais).
- Este produto não reproduz arquivos de vídeo que estejam salvos em dispositivos USB.

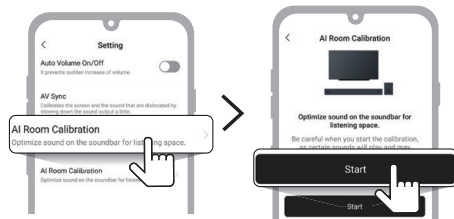
# Usando vários aplicativos

## Usando o LG Sound Bar Controlando as funções do dispositivo

Execute o aplicativo e acesse a opção Configuração (⚙️). Nela será possível ajustar rapidamente algumas configurações do Sound Bar sem a necessidade de usar o controle remoto.

### Usando o AI Room Calibration

Essa tecnologia permite analisar o som proveniente do produto e ajustar as configurações de áudio. Toque no botão ⚙️ na tela inicial do aplicativo **LG Sound Bar**, selecione a opção **Ajustes de Som > AI Room Calibration > Iniciar**. Observe que, ao iniciar o uso da função, o produto poderá emitir sinal sonoro mais alto que o esperado.



## Usando o Chrome Cast integrado

Reproduza suas músicas favoritas neste produto usando centenas de aplicativos habilitados para Chromecast no seu telefone, tablet ou laptop.



Basta tocar no botão **Transmitir** em aplicativos que você já conhece e ama. Sem a necessidade de novos logins ou downloads obrigatórios. Use seu telefone para pesquisar, reproduzir, pausar e aumentar o volume de qualquer lugar da casa.

Para obter mais informações sobre o Chromecast integrado, incluindo uma lista de aplicativos habilitados para Chromecast dos quais você pode transmitir, visite [g.co/cast/audio](http://g.co/cast/audio).

Para configurar o multiroom com outros alto-falantes habilitados para Chromecast, faça download do aplicativo Google Home.

## Compatível com Google Assistente

Esta unidade pode ser controlada usando apenas sua voz com o Google.

Caso tenha uma unidade compatível com o Google Assistente, basta adicionar este dispositivo ao aplicativo Google Home para ser capaz de reproduzir, avançar ou parar a música e alterar o volume - bastando somente perguntar ao Google.

### ! Requisitos

- Dispositivo habilitado para Google Assistente (vendido separadamente).
- A unidade deve estar conectada à Internet.
- A unidade deve estar registrada no aplicativo **Google Home**.




## Trabalhando com o Apple AirPlay

Este produto permite reproduzir músicas do dispositivo iOS através do AirPlay.

### ! Nota


- Certifique-se de que este produto e seu dispositivo iOS estejam conectados à mesma rede Wi-Fi.
- Certifique-se de que seu dispositivo iOS é compatível com iOS 11.4 ou superior.
- Os alto-falantes habilitados para AirPlay 2 são necessários para transmitir para vários alto-falantes.

## Ajustar as configurações com o dispositivo iOS


- 1 Desligue o Sound Bar pressionando o botão .
- 2 No dispositivo iOS selecione **Ajustes** e em **Wi-Fi** selecione **LG\_Speaker\_SP9A** na opção **CONFIGURAR NOVO ALTO-FALANTE AIR PLAY**.
- 3 Certifique-se de que o roteador esteja selecionado. Nesta etapa, será possível alterar o nome do produto e também configurar uma senha. Depois de concluir as configurações, selecione **Avançar**.
- 4 Finalize a configuração selecionando **OK**.

## Reproduzindo com o AirPlay

### A partir do Centro de Controle

- 1 Abra o Centro de Controle no dispositivo iOS.
- 2 Toque em AirPlay .
- 3 Selecione o dispositivo de áudio para reproduzir as músicas desejadas. É possível selecionar dois ou mais dispositivos registrados no AirPlay 2.

### A partir do reprodutor de músicas

- 1 Abra o reprodutor de músicas.
- 2 Toque em AirPlay .
- 3 Selecione o dispositivo de áudio para reproduzir as músicas desejadas. É possível selecionar dois ou mais dispositivos registrados no AirPlay 2.



Apple®, AirPlay®, iPad®, iPad Air®, iPad Pro® e iPhone® são marcas comerciais da Apple Inc., registradas nos EUA e outros países.

O uso do logo **Works with Apple** significa que um acessório foi projetado para funcionar especificamente com a tecnologia identificada no logo e foi certificada pelo desenvolvedor para atender aos padrões de desempenho da Apple.

Para controlar este dispositivo habilitado para AirPlay 2, é necessário a versão do iOS 11.4 ou superior.

## Conexão Spotify



Use seu telefone, tablet ou computador como um controle remoto para o Spotify. Acesse [spotify.com/connect](https://www.spotify.com/connect) para mais detalhes.



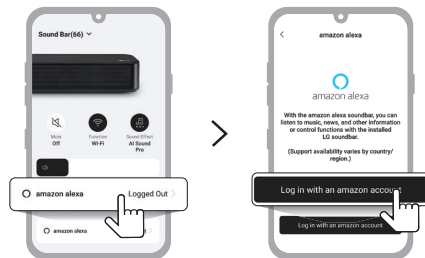
O software Spotify está sujeito a licenças de terceiros encontradas em: <https://www.spotify.com/connect/third-partylicenses>.

## Trabalhando com a Alexa

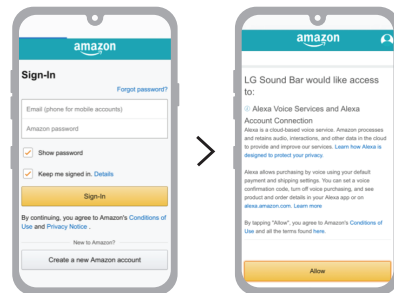
Alexa permite o uso da voz para controlar este produto, falando comandos por meio de um dispositivo **Alexa Built-in**. O dispositivo **Alexa Built-in** é vendido separadamente.

### Configurando o fluxo Alexa

- 1 Abra o aplicativo **LG Sound Bar** e selecione a opção **amazon alexa** na tela principal e siga as instruções.



- 2 Acesse o serviço da amazon.



Sound Bar | LG do Brasil

## Como usar a Alexa

- **Explicando a segmentação:** Por meio de dispositivos **Alexa Built-in** (por exemplo, Amazon Echo), basta pedir a Alexa para tocar música no [LG SP9 Soundbar]. Por exemplo, "Alexa, toque jazz no [LG SP9 Soundbar]".
- **Unidade preferida:** Defina uma ou mais unidades para que dispositivos específicos dentro de um grupo doméstico inteligente reproduzam música. É possível definir as unidades usando o aplicativo Alexa.
- **Multi-Room Music group:** É possível reproduzir música em salas diferentes ou desfrutar de todo o áudio doméstico com a mesma música em seus dispositivos compatíveis. Para fazer isso, use o aplicativo Alexa para criar um grupo Multi-Room Music.
- **Transmissão de música a partir do aplicativo Alexa:** Controle a reprodução de música em seu [LG SP9 Soundbar] remotamente a partir do aplicativo Alexa.

Amazon, Alexa e todos os logotipos relacionados são marcas comerciais da Amazon.com, Inc. ou de suas afiliadas.

### ! Nota

- Este serviço é fornecido pela Amazon e pode ser encerrado a qualquer momento. A LG não assume responsabilidade pela disponibilidade do serviço.
- A tela do aplicativo Amazon Alexa está sujeita a alterações sem aviso prévio.
- Este recurso pode não estar disponível em alguns países.
- Para mais informações, visite: <https://www.amazon.com/gp/help/customer/display.html?nodeId=202207000>

## Montando o Sound Bar na parede

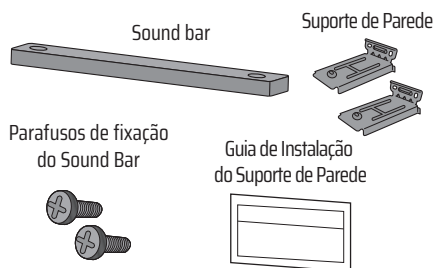
É possível montar este produto em uma parede.

Ao montar o produto na parede, siga as instruções a seguir.

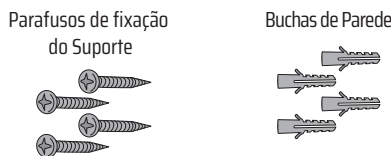
### Antes de montar verifique primeiro o seguinte:

- Pode ser difícil conectar dispositivos externos e cabos após a montagem na parede. Então, primeiro conecte todos os cabos dos dispositivos externos antes de montar o Sound Bar na parede.
- Observe o seguinte ao montar o produto na parede. Danos ao produto ou ferimentos podem ocorrer durante o processo.
  - ✓ Não coloque objetos em cima do produto montado na parede.
  - ✓ Fixe bem o produto à parede com os parafusos de fixação para que não caia.
  - ✓ Certifique-se de que está fora do alcance das crianças. Puxar ou sacudir o produto montado pode fazer com que ele caia.
- Também há alto-falantes na parte superior do produto. Ao instalar o produto próximo da TV, instale-o a 10 cm de distância da parte inferior da TV.

## Componentes para montagem



### Adquira-os separadamente (não fornecidos)



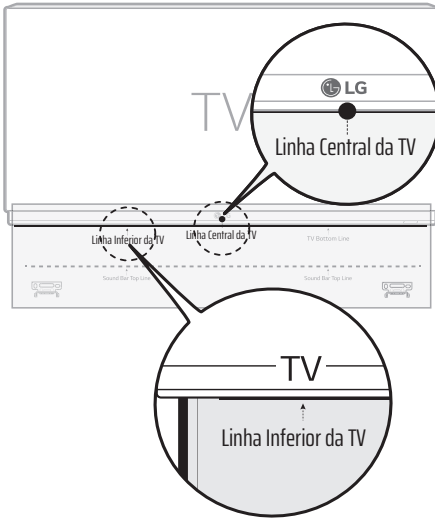
### ! Nota

- Para montagem do suporte, parafusos e buchas não são fornecidos. Adquira buchas e parafusos para concreto no padrão HUD-16 x 30 mm.

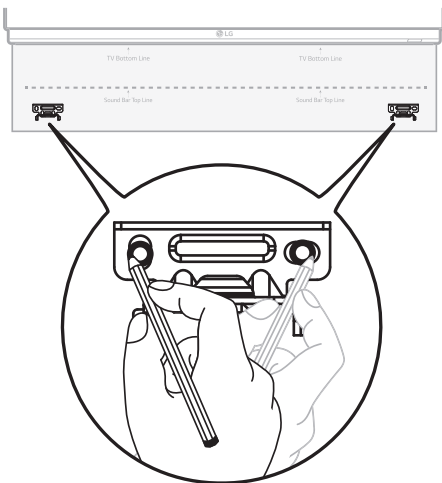


# Instalando

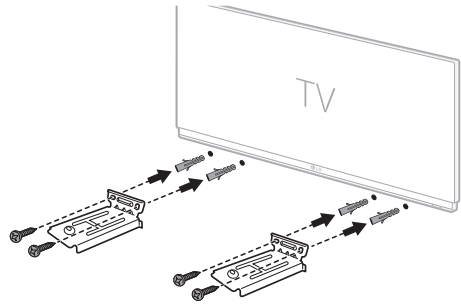
- 1 Pegue o **Guia de Instalação do Suporte de Parede**.
- 2 Posicione a “LINHA INFERIOR DA TV” impressa no Guia de Instalação na parte inferior do aparelho de TV e efetue a fixação do guia de instalação.



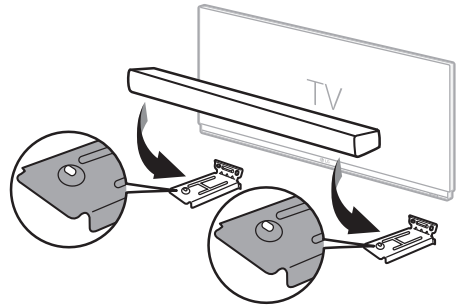
- 3 Para fixar o Suporte em paredes de concreto, será necessário usar parafusos e buchas (não fornecidos).
- 4 Marque a posição correta dos furos usando o Guia de Instalação e efetue a furadeira usando uma broca para concreto.



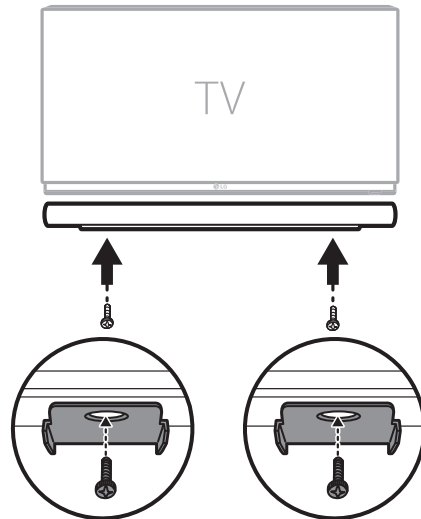
- 5 Remova o Guia de Instalação.
- 6 Fixe o suporte com parafusos, conforme exibido na ilustração abaixo.



- 7 Posicione a parte de baixo da unidade nos suportes de parede.



- 8 Efetue a fixação da unidade conforme a imagem abaixo.



# Suporte

## Solução de Problemas

### GERAL

#### Quando a saída de som estiver baixa

- Verifique o seguinte e altere as configurações de acordo.
  - ✓ Execute o aplicativo **LG Sound Bar**, toque no botão **Configurações** e altere a função **DRC** para **Desligado** na opção **Configurações de som**.
  - ✓ Quando o produto estiver conectado a uma TV, acesse as Configurações da TV e altere a configuração **Saída de Som Digital** de **PCM** para **AUTO** ou **BITSTREAM** (para mais detalhes consulte o manual da TV).
  - ✓ Se o produto estiver conectado a um dispositivo de reprodução, como um DVD player ou Blu-ray disc player, acesse o menu de Configurações do dispositivo conectado. Altere a configuração **Saída de som digital** de **PCM** para **PRIMARY PASS-THROUGH** ou **BITSTREAM** e defina a função **DRC** do dispositivo conectado para **Desligado (OFF)**.
  - ✓ Se a função **NIGHT TIME** do produto estiver ativada, desative-a (**detalhes em “Função NIGHT TIME” na página 14**).

#### Unidade não pareia ao dispositivo Bluetooth

- Tenha certeza de ativar a conexão **Bluetooth** no dispositivo.
- Desative e ative a conexão **Bluetooth** no dispositivo e tente parear novamente.
- Remova obstáculos que estão entre a unidade e o dispositivo **Bluetooth**.
- Dependendo do tipo de dispositivo **Bluetooth** ou do seu ambiente talvez o dispositivo não seja conectado.

#### A unidade não funciona corretamente

- Desligue a unidade e o dispositivo externo conectado e ligue-os novamente.
- Reinicie a unidade e conecte novamente o smartphone e a Wi-Fi (**detalhes em “Reiniciando a unidade” na página 10**).
- Ajustes anteriores não serão salvos quando o dispositivo for desligado.


#### Não liga

- O cabo de força não está conectado na tomada? Conecte o cabo de força.

#### A função AUTO POWER não funciona

- Verifique a conexão do dispositivo externo.
- Verifique o status e desligue Simplink na TV LG.
- Dependendo do dispositivo conectado, esta função pode não funcionar.

#### Não há som

- Fonte de entrada correta?
  - ✓ Verifique a fonte de entrada e selecione a fonte de entrada correta.
- A função Mudo está ativada?
  - ✓ Pressione  ou ajuste o nível do volume para cancelar a função.
- Verificou o nível sonoro?
  - ✓ Para dispositivo externo conectado, não esqueça de ajustar o volume.

#### Não há som no Subwoofer

- O cabo de força do Subwoofer está conectado?
  - ✓ Conecte o cabo de força na tomada.
- O pareamento entre a unidade e o Subwoofer foi finalizada?
  - ✓ Efetue novamente o pareamento da unidade e o Subwoofer (**detalhes em “Conectando o Subwoofer automaticamente” na página 6**).

#### LG Sound Sync não funciona

- Verifique se a TV suporta a função LG Sound Sync.
- Verifique a conexão LG Sound Sync (Optical).
  - ✓ Verifique os ajustes sonoros na TV e na unidade.

#### Dispositivo USB não é reconhecido

Formate o dispositivo e reconecte-o. Quando formatar use somente os sistemas indicados (**detalhes em “Conectando um dispositivo USB” na página 18**).

#### O controle remoto não funciona corretamente

- Quando usar o controle remoto aponte-o para o painel frontal do Sound Bar.
- Use o controle remoto dentro da distância de 7 m.
- Substitua as pilhas por novas.



### Erros nos Aplicativos

#### Os aplicativos não atuam corretamente

- Erros estão ocorrendo ao executar o aplicativo?
  - ✓ Verifique se o dispositivo está ligado.
  - ✓ Verifique se o aplicativo desejado suporta o sistema operacional do seu smartphone. Visite o site do fabricante do aplicativo para confirmar os sistemas operacionais suportados.
  - ✓ Verifique se possui a versão mais recente do aplicativo. Procure o aplicativo no **Play Store** ou **App Store** e verifique se o botão **Atualizar** está disponível. Se não for a versão mais recente, toque no botão **Atualizar**.

### Desativando o modo DEMO

#### O Controle remoto não funciona

- A mensagem no **Display** permanece sem alterações, mesmo ao pressionar o botão  várias vezes?
- É exibido apenas a mensagem "DEMO" no **Display**?
  - ✓ O modo de demonstração pode ser ativado no produto. Desconecte o cabo de alimentação do produto e conecte-o novamente.
  - ✓ Se o controle remoto ainda não funcionar, pressione o botão **Volume** no produto e defina o nível de volume em **2**. Então, mantenha pressionado o botão  por cerca de 5 segundos. Se a função atualmente selecionada for exibida no **Display**, significa que o modo de demonstração foi desativado.

### Conexão de Rede

#### A unidade não se conecta ao aplicativo LG Sound Bar

- A conexão pode ser instável quando ocorrer interferência causada por outros aparelhos elétricos que usam ondas de rádio, como fornos de micro-ondas e equipamentos médicos. Instale o produto a 1 m de distância de outros eletrodomésticos.
- Desligue o roteador sem fio e ligue-o novamente.
- Verifique se a função Wi-Fi do seu smartphone está ligada. Você pode verificar o status da conexão Wi-Fi nas configurações do seu smartphone.
- Verifique se o produto e o smartphone estão conectados na mesma rede Wi-Fi.

### A conexão sem fios não funciona corretamente

- Caso o roteador seja reiniciado será necessário desligar e ligar a unidade novamente.
- Caso um novo roteador seja instalado será necessário reiniciar todas as configurações de rede da unidade.

### Problemas com a conexão sem fios

#### Existem interferências no sinal

- Instale o produto e o subwoofer sem fio o mais próximo possível um do outro.
- Não instale o produto em móveis de metal.
- A comunicação sem fio pode não funcionar corretamente em áreas de sinal fraco.

#### A conexão Bluetooth está causando um mau funcionamento ou fazendo barulho

- Você ouve ruídos ou problemas de funcionamento são apresentados ao usar o **Bluetooth**?
  - ✓ Não deixe nenhuma parte do seu corpo entrar em contato com o transmissor do dispositivo **Bluetooth** ou do produto.
  - ✓ Não instale o dispositivo **Bluetooth** em uma parede ou em um local isolado.
  - ✓ Remova quaisquer obstáculos entre o produto e o dispositivo **Bluetooth**.
  - ✓ Instale o dispositivo **Bluetooth** próximo ao produto.
- Quando o dispositivo **Bluetooth** está muito longe do produto, o mesmo pode ser desconectado ou pode ocorrer mau funcionamento.
  - ✓ Instale o dispositivo **Bluetooth** a 1 m de distância de dispositivos que usam a mesma frequência, como roteadores sem fio, equipamentos médicos e fornos de micro-ondas.

## Especificações Técnicas

### GERAL

**Alimentação:** 110 - 240 V ~ 50/60 Hz

**Consumo:** 70 W

**Consumo (standby):** < 0,5 W

**Condições Operacionais:** 5 ° a 40 °C

**Umidade Operacional:** 5 % a 60 %

**Frequência de Amostragem disponível na Entrada de Áudio digital:** 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz, 88.2 kHz, 96 kHz, 176.4 kHz, 192 kHz

**Formato de Áudio disponível na Entrada digital:** Dolby Atmos, Dolby Audio, DTS:X, DTS-HD, PCM

**Dimensões:** 1220 x 57 x 145 (aproximadas com base)

### ENTRADAS / SAÍDAS

**ENTRADA OPTICAL:** 3 V (p-p), tipo optical x1

**HDMI IN:** Conector HDMI - 19 pinos, Tipo A

**HDMI OUT:** Conector HDMI - 19 pinos, Tipo A

- A resolução de 4K é compatível com fontes 4K aplicadas com HDCP 2.3.

**ENTRADA USB (Alimentação):** 5 V  500 mA

### AMPLIFICADOR

**Potência Total:** 520 W RMS

**Frontal:** 40 W RMS x 2 (4 Ω - THD ≤ 10%);

**Central:** 40 W RMS x 1 (4 Ω - THD ≤ 10%);

**Laterais:** 40 W RMS x 2 (4 Ω - THD ≤ 10%);

**Superior:** 50 W RMS x 2 (4 Ω - THD ≤ 10%);

**Subwoofer:** 220 W RMS (3 Ω - THD ≤ 10%);

### Subwoofer Wireless - SPP8-W

**Alimentação:** 110 - 240 V ~ 50/60 Hz

**Consumo:** 38 W

**Dimensões:** 221 x 390 x 312.8 (aproximadas)

### Módulo de Rede

**Rede sem fio:** 802.11 a/b/g/n (antena interna)

\* Desenhos e especificações estão sujeitos a modificações sem prévio aviso.

\* Medidas em "mm" no padrão L x A x P (Largura x Altura x Profundidade).

## Licenças e Marcas Comerciais

COMPATIBLE WITH

 **Dolby Vision**

 **Dolby Atmos**

Fabricado de acordo com licença da Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos, e o duplo D são marcas registradas da Dolby Laboratories. Trabalhos confidenciais não publicados. Copyright © 2012-2020 Dolby Laboratories. Todos os direitos reservados.

 **dts X**™

Para patentes DTS, veja <http://patents.dts.com>. Fabricado de acordo com licença da DTS Licensing Limited. O DTS, o símbolo, e o DTS e o símbolo juntos, DTS:X e o símbolo DTS:X são marcas comerciais registradas ou marcas comerciais da DTS, Inc. nos Estados Unidos e em outros países. © DTS, Inc. Todos os direitos reservados.

 **Bluetooth**®

A marca da palavra e a logo Bluetooth® são marcas registradas de propriedade da Bluetooth SIG, Inc. e qualquer uso de tais marcas pela LG Electronics está de acordo com a licença.

Outras marcas registradas e nomes comerciais são aqueles de seus respectivos proprietários.

 **HDMI**™

HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Os termos HDMI e HDMI High-Definition Multimedia Interface e o Logo HDMI são marcas ou marcas registradas da HDMI Licensing LLC nos Estados Unidos e em outros países.

## Sobre Software Livre

Para obter o código-fonte das licenças GPL, LGPL, MPL e outras licenças de código aberto contidas neste produto, visite <http://opensource.lge.com>.

Além do código-fonte, todos os termos de licença que se refere a isenções de garantia e avisos de direitos autorais estão disponíveis para download.

A LG Electronics fornece o código-fonte aberto em CD-ROM\*, os pedidos deverão ser efetuados via e-mail - [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com). Esta oferta é válida por 3 (três) anos a partir da data de compra do produto.

\* Taxas com custos de envio são de responsabilidade do solicitante.

## Notas Importantes sobre o Serviço de Rede

Toda informação, dados, documentos, downloads, arquivos, texto, imagem, fotografia, vídeos, webcasts, publicação, ferramentas, programas, sistemas, código, applets, widgets, aplicações, produtos e ofertas (“serviços”) fornecidos ou disponibilizados, são de inteira responsabilidade dos parceiros (provedores).

A disponibilidade de acesso aos conteúdos e serviços fornecidos pelos provedores através dos equipamentos da LG estão sujeitos a mudança a qualquer momento, sem notificação prévia, incluindo, mas não limitando a suspensão ou cessação de tudo ou qualquer parte do conteúdo ou serviço.

Caso tenha algum questionamento ou problema relacionado ao conteúdo ou ao serviço, consulte o site do provedor para mais informações. A LG não é responsável pelas informações de consumidores relatadas sobre o conteúdo ao provedor do serviço.

Qualquer questionamento ou solicitação relacionado ao conteúdo ou serviços devem ser feitos diretamente ao provedor dos serviços e conteúdos.

Observe que a LG não é responsável por nenhum conteúdo, serviço, mudança, remoção ou cessação e não permite ou garante a disponibilidade ao acesso destes conteúdos.

## Manuseando a Unidade

### Transporte da Unidade

Por favor, guarde a embalagem original e os materiais de embalagem. Caso necessite transportar a unidade, para a máxima proteção, reembale a unidade conforme embalado de fábrica.

### Mantendo as superfícies externas limpas

- Não use líquidos voláteis como spray de inseticida próximo da unidade.
- O processo de limpeza efetuado com força excessiva pode danificar as superfícies externas do produto.
- Não deixe produtos plásticos ou de borracha em contato com a unidade por longos períodos de tempo.

### Limpendo a Unidade

Para limpar a unidade use um pano macio e seco. Se a superfície estiver extremamente suja, use um pano macio levemente umedecido com detergente neutro. Não use solventes como álcool, benzina ou finer, pois eles podem danificar a superfície da unidade.



## Certificação Anatel

O módulo de comunicação (RF) encontra-se certificado junto à ANATEL conforme o certificado abaixo:

**MÓDULO WI-FI / BLUETOOTH**  
**MODELO: LGSBWAC92**



**07096-18-09946**

Para maiores informações, consulte o site da  
ANATEL: [www.anatel.gov.br](http://www.anatel.gov.br)

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

## Certificação Anatel

O módulo de comunicação (RF) encontra-se certificado junto à ANATEL conforme o certificado abaixo:

**MÓDULO DE ÁUDIO SEM FIO**  
**MODELO: WL1NB6**



**02767-15-01266**

Para maiores informações, consulte o site da  
ANATEL: [www.anatel.gov.br](http://www.anatel.gov.br)

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

## Certificação Anatel

O módulo de comunicação (RF) encontra-se certificado junto à ANATEL conforme o certificado abaixo:

**MÓDULO DE ÁUDIO SEM FIO**  
**MODELO: WL1NB6V2**



**00734-21-01925**

Para maiores informações, consulte o site da  
ANATEL: [www.anatel.gov.br](http://www.anatel.gov.br)

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



# Certificado de Garantia

A LG Electronics do Brasil Ltda., através de sua Rede de Serviços Autorizados, garante ao usuário deste produto os serviços de Assistência Técnica para substituição de componentes ou partes, bem como mão de obra necessária para reparos de eventuais defeitos, devidamente constatados como sendo de fabricação, pelo período de 01(Um) ano, incluindo o período de garantia legal de 90 (noventa) dias, contados a partir da data de emissão da nota fiscal de compra pelo primeiro proprietário, desde que o mesmo tenha sido instalado conforme orientações descritas no manual do usuário que acompanha o produto e, somente em Território Nacional.

## Garantia Legal:

O consumidor tem o prazo de 90 (noventa) dias, contados a partir da data de emissão da nota fiscal de compra, para reclamar de irregularidades (vícios) aparentes, de fácil e imediata observação no produto, como os itens que constituem a parte externa e qualquer outra acessível ao usuário, assim como, peças de aparência e acessórios em geral.

## Condições para validade da garantia legal e contratual

### A Garantia Legal e Contratual perderá seu efeito se:

- O produto não for utilizado para os fins a que se destina;
- A instalação ou utilização do produto estiver em desacordo com as recomendações do Manual de Instruções;
- O produto sofrer qualquer dano provocado por mau uso, acidente, queda, agentes da natureza, agentes químicos, aplicação inadequada, alterações, modificações ou consertos realizados por pessoas ou entidades não credenciadas pela LG Electronics do Brasil Ltda.;
- Houver remoção e/ou alteração do número de série ou da identificação do produto.

### Condições não cobertas pela garantia legal e contratual

#### A Garantia não cobre:

- Danos provocados por riscos, amassados e uso de produtos químicos/abrasivos sobre o gabinete;
- Transporte e remoção de produtos para conserto que estejam instalados fora do perímetro urbano onde se localiza o Serviço Autorizado LG mais próximo. Nestes

loais, qualquer despesa de locomoção e/ou transporte do produto, bem como despesas de viagem e estadia do técnico, quando for o caso, correrão por conta e risco do Consumidor;

- Desempenho insatisfatório do produto devido à instalação ou rede elétrica inadequadas;
- Troca de peças e componentes sujeitos a desgaste normal de utilização ou por dano de uso;
- Serviços de instalação, regulagens externas e limpeza, pois essas informações constam no Manual de Instruções;
- Eliminação de interferências externas ao produto que prejudiquem seu desempenho, bem como dificuldades de recepção inerentes ao local ou devido ao uso de antenas inadequadas.

## Observações:

- A LG Electronics do Brasil Ltda. não assume custos ou responsabilidade relativos a pessoa ou entidade que venham a oferecer garantia sobre produtos LG, além das aqui descritas;
- As despesas decorrentes e consequentes da instalação de peças que não pertençam ao produto são de responsabilidade única e exclusiva do comprador;
- A LG Electronics do Brasil Ltda. se reserva o direito de alterar as características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos sem prévio aviso;
- A garantia somente é válida mediante a apresentação de nota fiscal de compra deste produto;

**PRODUZIDO NO  
POLO INDUSTRIAL  
DE MANAUS**



CONHEÇA A AMAZÔNIA

**LG Electronics do Brasil Ltda.**

CNPJ: 01.166.372/0008-21  
Rua Javari, nº 1004, Distrito Industrial, CEP  
69075-110, Manaus/AM, Indústria Brasileira

**SAC** serviço de atendimento  
ao consumidor

**4004 5400** Capitais e Regiões Metropolitanas

**\*0800 707 5454** Demais localidades

\*Somente chamadas originadas de telefone fixo

**www.lg.com/br**

**EM CASO DE DÚVIDA, CONSULTE NOSSO SAC**