

MANUAL DE INSTRUÇÕES

Wi-Fi Sound Bar SN8YG

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

Copyright © 2020 LG Electronics Inc. Todos os direitos reservados.

Sumário

Apresentação	6
Prezado Consumidor	6
Meio Ambiente	6
Atenção! Instruções de Segurança	8
Aviso importante	9
CUIDADOS:	9
Sobre o cabo de força	11
Símbolos	12
Introdução	12
Acessórios	13
Controle Remoto	13
Funções	13
Instalando as pilhas	18
Conhecendo a unidade	19
Painel Superior/Frontal	
Painel Traseiro	22
Posição das unidades acústicas	23
Instalação	23

Posicionando o Sound Bar	23
Instalando na parede	25
Conectando	30
Rede	30
Adaptador AC	35
Subwoofer	36
Com a TV	38
Equipamentos opcionais	49
Usando o Google Assistente	62
Conforto ao usar	64
Comandos de voz	65
Sites para referência e ajuda do Google Assistente	67
Controlar TV e Sound Bar usando	
comandos de voz	68
Comandos disponíveis	69
"LG Wi-Fi Speaker"	71
Requisitos antes de usar	71
Reproduzir músicas do dispositivo externo e de um servidor de mídia	72

Usando o Chromecast embutido	72
Configurar e controlar a unidade	72
Requisitos	72
Instalar o aplicativo	73
Usando a Tecnologia Bluetooth	74
Sobre o Bluetooth	74
Perfis Bluetooth	75
Reproduzir músicas de um dispositivo Bluetooth	75
Usando comandos de voz para conectar	80
Controlar o dispositivo Bluetooth conectado	81
Nomear a unidade	82
Outras funções	82
Usando o controle remoto da TV	82
AUTO POWER On/Off	83
Mudar de função automaticamente.	85
Ao ligar a TV ou dispositivo externo .	85
Ao conectar via Bluetooth	86

Reproduzir via aplicativo	
"LG Wi-Fi Speaker"	86
Som Surround	87
Modo Standby	89
Reiniciando a unidade	90
Suporte	90
Solução de Problemas	90
Manutenção	98
Licenças e Marcas Comerciais	99
Compatibilidade de	
Arquivos (Servidor)	
Especificações Técnicas	103
Notas Importantes sobre	
o Serviço de Rede	105
Termo de Uso	106
Sobre Software Livre	118
Avisos Legais	119
Certificação Anatel	120
Certificado de Garantia	121

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, **Fale Conosco**. O número de atendimento está na 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

 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 ou contate nosso SAC através do número 4004-5400 (Capitais e Regiões metropolitanas) ou 0800-707-5454 (demais localidades).

Atenção! Instruções de Segurança



CUIDADO RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO. NÃO ABRA!



PARA REDUZIR O RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO, EM HIPÓTESE NENHUMA TENTE 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.



🕰 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.

CUIDADOS:

- 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.

- Nenhum tipo de chama, como velas, deve ser colocada sobre o dispositivo.
- 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.
- CUIDADO: Use somente o Adaptador AC / Cabo de força fornecido com este dispositivo. Não utilize fontes de alimentação

/ cabos de outro dispositivo ou fabricante. Pois poderá ocasionar danos ao dispositivo e cancelar a garantia contratual.

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

\sim	Refere-se à corrente alternada (AC).
===	Refere-se à corrente contínua (DC).
	Refere-se ao equipamento Classe II.
Refere-se ao modo Standby (espera).	
I	Refere-se à "Ligado" (energia).
4	Refere-se à Voltagem perigosa.

Introdução

Símbolos usados neste manual.



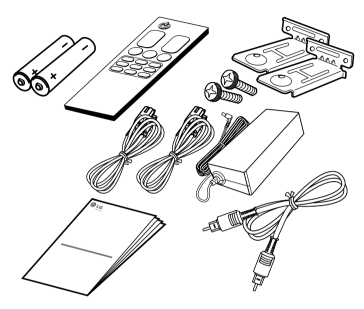
Indica notas especiais e operação de funções.



Indica cuidados para prevenir possíveis danos ao produto ou acidentes.

Acessórios

Ao desembalar certifique-se de que os itens abaixo acompanham o produto.



Controle Remoto

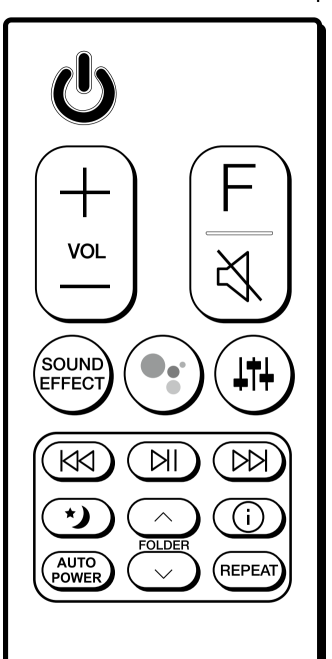
Funções

- ◆ : Liga/Desliga (standby) a unidade.
 - ✓ Modo Rede em Standby (Espera)

Pressione (1) para ativar.

Mantenha pressionado () (3 segundos) para desativar.

 VOL +/-: Ajusta o nível sonoro da unidade.



F : Seleciona função/fonte de entrada.

Função / Fonte de Entrada	Display
Wi-Fi	WI-FI
Bluetooth	BT
Optical ARC eARC LG Sound Sync (Óptico)	OPT/HDMI ARC
HDMI IN	HDMI
USB	USB

- **A**: Emudece ou restaura os sinais sonoros.
- **SOUND EFFECT:** Selecione um efeito sonoro disponível.

Display	Descrição	
AI SOUND PRO	Analisa as propriedades da entrada sonora e fornece sinais sonoros otimizados em tempo real.	
BASS BLAST ou BASS BLAST +	Emissão sonora poderosa com reforço nos baixos.	
MOVIE	Seleciona o efeito cinemato- gráfico de som surround.	

Display	Descrição
STANDARD	Emissão sonora de qualidade com a premiada tecnologia MERIDIAN.
MUSIC	Emissão sonora de qualidade ao reproduzir músicas.

Nota

- Ao detectar conteúdo DOLBY ATMOS ou DTS:X, não será possível mudar o efeito sonoro. Neste caso, ao pressionar o botão a unidade não atuará e será exibida apenas a mensagem "NOT SUPPORTED" no Display.
- Use o controle remoto da TV LG ou de outro fabricante para controlar a unidade (detalhes na página 82).
- (Google Assistente): Pressione para Ativar/Desativar a função, preparando a unidade para receber comandos de voz, (detalhes na página 62).
- ‡†‡ (Ajuste Sonoro): Ajusta os níveis sonoros de cada unidade acústica.
 Pressione-o para selecionar a unidade

desejada e ajuste o nível usando **vol** — .

 ✓ Para mais detalhes sobre as unidades sonoras, acesse a página 23.

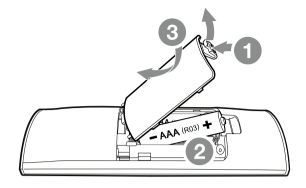
Unidade acústica	Display	Faixa
SubWoofer	WF	-15 ~ 6
CENTRAL	C	-6 ~ 6
Controle de Volume dos alto-falantes superiores	OVC	-6 ~ 6
AGUDO	TRE	-5 ~ 5
GRAVES	BASS	-5 ~ 5

- 🏻 : Inicia ou pausa a reprodução.
- * (Modo Noite): Use esta função quando estiver assistindo filmes altas horas da noite. Ela reduz a intensidade sonora melhorando a firmeza e a suavidade.
 - ✓ Pressione para ativar ou desativar.

- (Informações): Ao pressioná-la, exiba diversas informações das entradas.
 - ✓ Wi-Fi: Exibe o nome do aplicativo conectado.
 - ✓ BT (Bluetooth): Exibe o nome do dispositivo conectado.
 - ✓ OPT (Optical)/ARC/eARC/HDMI (HDMI IN): Exibe o nome do formato de áudio.
 - ✓ USB: Exibe as informações contidas no arquivo salvo no dispositivo USB.
- Auto Power ON/OFF: Liga ou desliga a unidade na entrada OPT (OPTICAL IN).
- REPEAT: Seleciona um modo de repetição durante a reprodução.

Instalando as pilhas

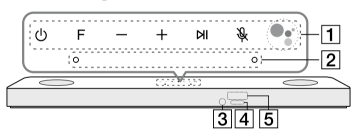
 Insira as pilhas no compartimento combinando corretamente os polos (⊕/⊕) e depois feche o compartimento.



 Instale 2 pilhas AAA de 1.5V. Não misture pilhas de tipos diferentes e evite usar pilhas velhas.

Conhecendo a unidade

Painel Superior/Frontal



Botões de Controle

- 🖒 : Liga/Desliga a unidade.
- F : Seleciona função/fonte de entrada (detalhes na página 13).
 - ✓ Para usar a conexão Bluetooth, primeiro efetue a conexão Wi-Fi usando o aplicativo Google Home.

- **VOL** | /—: Ajusta o volume da unidade.
- Inicia ou pausa a reprodução.
- ¾ (Microfone Mudo)
 - ✓ Desativa os comandos de voz. Na unidade, os indicadores do Google Assistente ligam em "cor sólida" e a mensagem "O microfone está mudo" será ouvida.
 - ✓ Para cancelar, pressione-o novamente. Os indicadores do Google Assistente desligam a "cor sólida" e a mensagem "O microfone foi ativado" será ouvida
- (Google Assistente): Pressione para Ativar/Desativar o Google Assistente.
- 2. Microfones
- 3. Sensor do controle remoto
- 4. Indicadores do Google Assistente

Indicador	Descrição
OOOO (Todos ligados)	Pronto para receber os comandos de voz

Indicador	Descrição
(Todos piscando)	Respondendo a um comando de voz
oooo(Cor sólida)	Comandos de voz ou micro- fone desativado

5. Display

 Para economizar energia o Display escurecerá automaticamente após 15 segundos, caso nenhum botão seja usado. Ao usar qualquer botão o mesmo volta ao estado normal.

🗥 Ao usar os botões touch

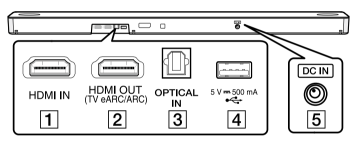
- Use os botões com as mãos limpas e secas.
 - ✓ Limpe os botões antes de usar caso a unidade esteja instalada em ambientes úmidos.
- Não é necessário aplicar força excessiva para que os botões funcionem.
 - Caso aplique força excessiva os sensores dos botões poderão ser danificados.

 Não use qualquer material condutivo, como objeto metálico, para operar os botões. Isso pode causar avarias ou mau funcionamento.

• Nota

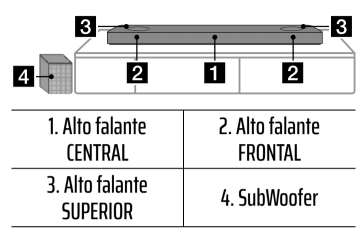
Para economizar energia, após 15 minutos sem uso ou sem dispositivo externo conectado, a unidade desligará.

Painel Traseiro



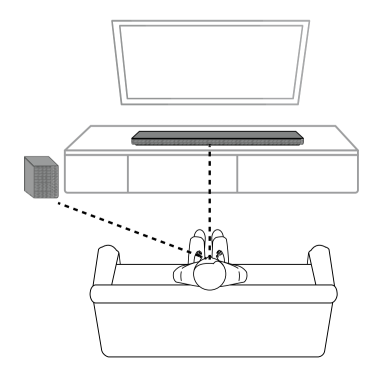
- HDMI IN: Conectar dispositivos externos HDMI.
- HDMI OUT (TV eARC/ARC): Conectar dispositivos HDMI compatíveis com eARC/ARC.
- 3. OPTICAL IN: Conecte dispositivos compatíveis com áudio digital.
- **4. Entrada USB :** Conecte dispositivo USB.
- **5. DC IN:** Conecte o adaptador AC fornecido.

Posição das unidades acústicas



Instalação

Posicionando o Sound Bar



Posicione o aparelho na frente do dispositivo desejado e efetue as conexões.

Posicione o Subwoofer em qualquer local do ambiente. Porém recomendamos que o mesmo seja posicionado um pouco na direção do centro da sala e próximo da unidade principal, a fim de evitar que o áudio seja refletido na parede.

(!) Cuidado

- Para melhor desempenho da conexão sem fios (Bluetooth ou Subwoofer sem fios), não instale o aparelho em móvel metálico, pois o módulo posicionado na parte inferior da unidade pode sofrer interferência durante a conexão.
- Tenha cuidado para não arranhar a superfície da Unidade/Subwoofer quando for efetuar a movimentação ou instalação.

! Nota

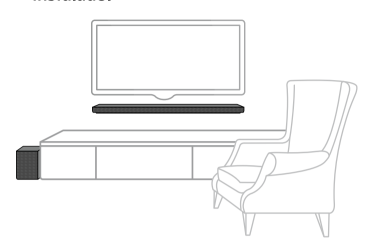
 Caso o Sound Bar cubra o sensor do controle remoto da TV, recomendamos separá-los entre 10 ~ 15 cm ou mais. A imagem desta seção é somente uma referência ilustrativa e pode ser diferente da unidade real.

Instalando na parede

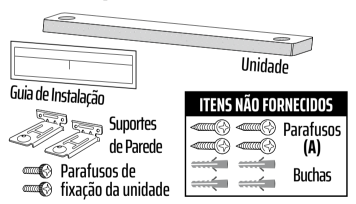
(!) Cuidado

- Não instale o aparelho de cabeça para baixo. Isto poderá danificar as peças da unidade ou causar ferimentos.
- Não pendure objetos no aparelho instalado e evite qualquer impacto na unidade.
- Fixe a unidade firmemente à parede, de modo que ela não caia. Se o aparelho cair, poderá provocar ferimentos ou danos ao produto.
- Ao instalar a unidade em uma parede, por favor certifique-se de que nenhuma criança puxe qualquer um dos cabos conectados, pois isto poderá causar a queda do aparelho.
- Recomendamos que antes de instalar o aparelho na parede, primeiro conecte todos os cabos de conexão. Esta ação

é necessária devido a dificuldade em conectar cabos após o aparelho está instalado.

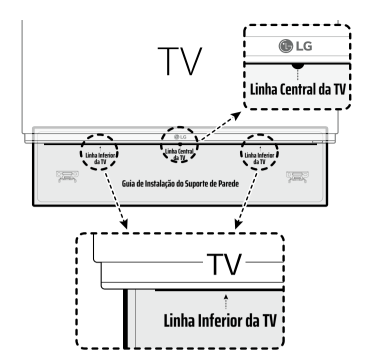


Materiais para instalação

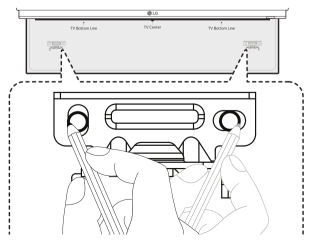


Instalando

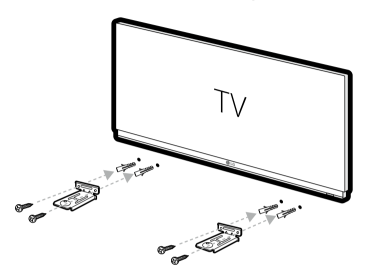
 Posicione a "LINHA INFERIOR DA TV" impressa no Guia de Instalação na parte inferior do aparelho de TV e efetue a fixação do guia de instalação.



2. Para fixar o Suporte em paredes de concreto, será necessário usar buchas (não fornecidas). Marque a posição correta dos furos usando o Guia de Instalação e efetue a furação usando uma furadeira com broca para concreto.

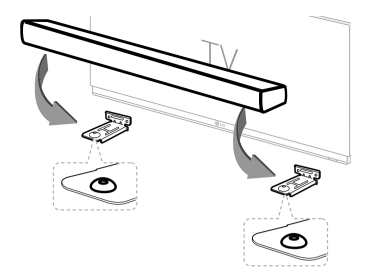


- 3. Remova o Guia de Instalação.
- Fixe o suporte com parafusos (A), conforme exibido na ilustração abaixo.

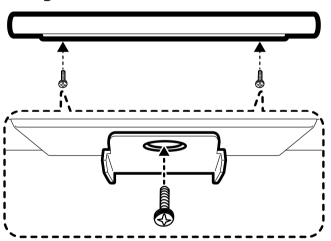


Nota

- Para montagem do suporte, parafusos (A) e buchas não são fornecidos.
 Adquira buchas e parafusos para concreto no padrão HUD-1 6 x 30 mm.
- **5.** Posicione a parte de baixo da unidade nos suportes de parede.



6. Efetue a fixação da unidade conforme a imagem abaixo.



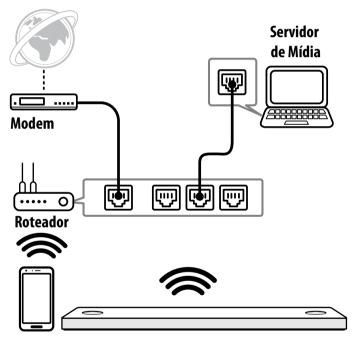
Nota

 Quando for desinstalar a unidade da parede, efetue os passos na ordem inversa.

Conectando

Rede

Use várias funções conectando o **Sound Bar** e um dispositivo inteligente com
o aplicativo "**Google Home**" à sua rede
doméstica.





 Em ambientes de rede (roteador, internet e provedor) ambos suportam protocolos IPv4 e IPv6, a conexão identificará automaticamente o tipo de serviço ao conectar.

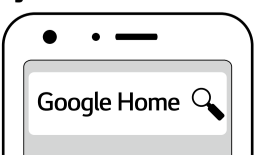
- O status da rede está disponível no app "LG Wi-Fi Speaker" em Minhas Colunas
 Configurações > Info. de IP.
- O aplicativo Google Home é necessário para que conectar o Sound Bar à sua rede sem fios.

Instalar o "Google Home" Requisitos antes de configurar

- A unidade e o dispositivo inteligente devem estar conectados na mesma rede Wi-Fi.
- Conta Google. Caso não possua, durante a configuração será solicitado para criar uma.

"Google Play" ou "App Store"

 Toque no ícone da loja para abrir o aplicativo. Na barra de busca, digite "Google Home".



2. Na lista, selecione o aplicativo e instale-o no dispositivo.

• Nota

- Dependendo da versão do sistema, talvez o "Google Home" não funcione corretamente.
- Para mais informações visite https://www.google.com/cast/setup

Executando o aplicativo

 Toque no ícone "Google Home" para abrir o aplicativo.



Siga as instruções indicadas para efetuar corretamente a conexão do Sound Bar.



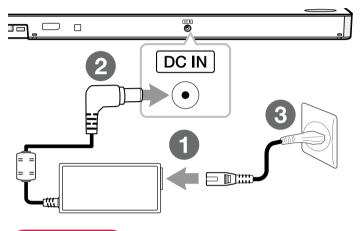
- Lembre-se, os dispositivos devem estar conectados na mesma rede Wi-Fi.
- A ativação da função Bluetooth torna mais fácil a conexão Wi-Fi.
- Para dispositivos com sistema iOS, ative a função Bluetooth.
- Durante a instalação crie um nome para o Sound Bar. Essa ação é necessária quando parear um dispositivo Bluetooth. É possível verificar e modificar o nome do Sound Bar, para mais detalhes acesse a página 82.
- Para mais informações, visite https://support.google.com/assistant/ answer/7538816
- Quando o Sound Bar estiver conectado, a mensagem "CONNECTED" será exibida no Display com sinal sonoro.

• Nota

 Dependendo do status do roteador a conexão Wi-Fi pode não funcionar corretamente.

- A conexão Wi-Fi é indicada para Grupo de no máximo 5 unidades sonoras para reprodução.
- O aplicativo Google Home é distribuído pelo Google e pode ser revisado por uma alteração na Política do Google.
- Para mais informações sobre o aplicativo visite https://support.google.com/ assistant
- O Sound Bar pode não estar habilitado para usar algumas das funções descritas no site Ajuda do Google Assistente (detalhes na página 67).
- O Sound Bar não é compatível com o aplicativo "Smart ThinQ". Logo a configuração e controle da unidade usando o aplicativo não estão disponíveis.

Siga os passos abaixo e conecte a unidade à rede elétrica usando o **Adaptador AC** fornecido.



(!) Cuidado

Use somente o **Adaptador AC / Cabo de força** fornecido com este dispositivo. Não utilize fontes de alimentação / cabos de outro dispositivo ou fabricante. Pois poderá ocasionar danos ao dispositivo e cancelar a garantia contratual.

Subwoofer Indicador luminoso

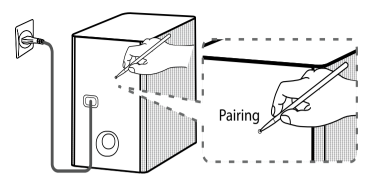
Indicador	Status
Verde (piscando)	Tentando conexão com a unidade.
Verde	Subwoofer conectado.
Vermelho	Subwoofer no modo standby (espera) ou sem conexão.
Desligado	Subwoofer desligado.

Conectar pela primeira vez

Conecte o **Sound Bar** e o **Subwoofer** na tomada. Em seguida, ligue o Sound Bar. As unidades serão automaticamente conectadas.

Conectar manualmente

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

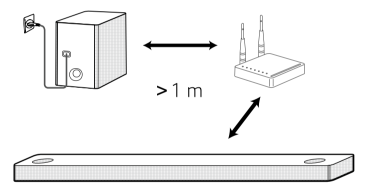


- O indicador no painel traseiro irá piscar na cor verde rapidamente (se não piscar, repita a operação).
- 2. Ligue o Sound Bar e finalize a conexão.

Nota

- A comunicação (Unidade e Subwoofer) pode demorar algum tempo para que seja estabelecida.
- 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.

- ✓ Existam dispositivos utilizando a mesma frequência da conexão, tais como equipamentos médicos, forno de micro-ondas ou um dispositivo de rede sem fio.
- ✓ Mantenha a Unidade e o Subwoofer longe do dispositivo (por ex., roteador sem fio, forno de microondas, etc.) acima de 1m para evitar interferências.



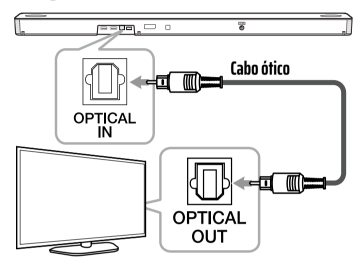
 Tenha cuidado para que as crianças não coloquem as mãos ou objetos dentro do *Duto da Caixa Acústica (*abertura no Subwoofer para a saída de sons).

Com a TV

Observe as instruções a seguir para conectar o **Sound Bar** com a **TV**.

OPTICAL IN

 Usando o cabo ótico, conecte-o primeiro à conexão OPTICAL IN da unidade e em seguida na conexão OPTICAL OUT (TV).



2. Selecione **OPT/HDMI ARC** pressionando repetidamente o botão **F** .

Verifique se a informação "**OPT**" é exibida no **Display**, ela indica a conexão com a TV.

Nota

 Caso o cabo possua uma tampa de proteção de plugue, remova-a antes de conectar.

- Desfrute do áudio da TV pelos altofalantes desta unidade. Em alguns modelos de TV, será necessário selecionar opções adicionais nos menus de configurações. Para mais detalhes, consulte o manual que a acompanha.
- Caso a unidade esteja conectada pela OPTICAL IN e ARC ao mesmo tempo, o sinal ARC terá prioridade.

LG Sound Sync

Sound Sync

Controle algumas funções da unidade usando o controle remoto da TV, caso ela seja compatível com LG Sound Sync. Verifique se a marca LG Sound Sync está disponível na TV.

Funções disponíveis: controle de volume e mudo.

Consulte o manual de instruções da TV para mais detalhes da função LG Sound Sync.



- É possível usar o controle da unidade durante o uso do LG Sound Sync. Ao usar novamente o controle da TV, a unidade sincroniza com a TV. De acordo com as especificações, as funções VOLUME e MUDO da unidade sincronizam com a TV.
- Se a conexão falhar, verifique as condições de conexão da unidade e da TV.
- Certifique-se da condição da unidade e a conexão nos casos abaixo ao usar o LG Sound Sync:
 - ✓ Ligar a unidade.
 - ✓ Mudar para outra função.
 - ✓ Cabo ótico desconectado.
- O tempo para desligar a unidade é diferente dependendo da sua TV quando a função AUTO POWER estiver ligada.

Conexão com fio (OPTICAL IN)

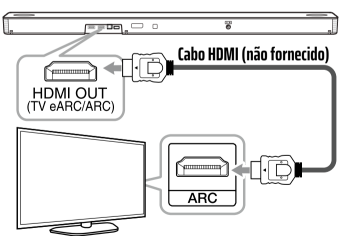
Para detalhes desta conexão acesse as instruções descritas em "**OPTICAL IN**" na **página 39**.

Verifique se a informação "**LGOPT**" é exibida no **Display**, ela indica que a função foi selecionada.

Usando um cabo HDMI

Conecte a TV e a unidade usando a conexão **HDMI OUT (TV eARC/ARC)**. Esta função distribui os sinais sonoros da TV através da unidade sem a necessidade de uso da entrada **OPTICAL**.

 Usando o cabo HDMI, conecte-o primeiro à conexão HDMI OUT (TV eARC/ARC) da unidade e em seguida na conexão HDMI IN ARC da TV.



2. Selecione **OPT/HDMI ARC** pressionando repetidamente o botão **F** .

Verifique se a informação "ARC" ou "eARC" é exibida no Display, ela indica a conexão com a TV.

• Nota

- Desfrute do áudio da TV pelos altofalantes desta unidade. Em alguns modelos de TV, será necessário selecionar opções adicionais nos menus de configurações. Para mais detalhes, consulte o manual que a acompanha.
- Dependendo do modelo da TV LG, talvez seja necessário ativar a função SIMPLINK.
- Os detalhes do menu de configuração da TV podem variar dependendo do fabricante ou modelo da TV.
- Ao retornar para a função ARC a partir de outra função, será necessário selecionar a fonte de entrada OPT/ HDMI ARC. Em seguida, a unidade mudará para a função ARC automaticamente.

ARC (Canal de Retorno de Áudio)

Compartilhe os sinais sonoros digitais da TV com a unidade usando a conexão HDMI OUT da unidade.

eARC (canal de retorno de áudio melhorado)

Trata-se de uma versão melhorada do ARC (canal de retorno de áudio).

Para usar esta função:

- A TV deve suportar HDMI CEC, ARC ou eARC e ambas devem estar ativadas na TV.
- A configuração do ajuste pode variar conforme a TV. Para mais detalhes consulte o manual da TV.
- Use somente cabo HDMI certificado.
- Conecte o cabo HDMI na entrada HDMI
 OUT da unidade e HDMI compatível com
 ARC ou eARC da TV.
- Somente um dispositivo poderá ser conectado à TV usando ARC ou eARC.

O que é Simplink



Com a unidade conectada à TV via HDMI, controle algumas funções usando o controle remoto da TV.

Funções disponíveis: ligar, desligar, controle de volume e etc.

Consulte o manual da TV para mais detalhes sobre SIMPLINK.

Verifique o logotipo acima para saber se a TV é compatível com Simplink.

Nota

- Dependendo do estado da unidade, algumas funções SIMPLINK podem ser diferente da sua finalidade ou não funcionar.
- Dependendo da TV ou de um reprodutor que estiver conectado com esta unidade, a função SIMPLINK pode ser diferente da sua finalidade.

Informações adicionais - HDMI

Antes de conectar aparelhos compatíveis com HDMI ou DVI certifique-se do seguinte:

- Desligar o dispositivo HDMI/DVI e a unidade. Em seguida, ligue o dispositivo e aguarde uns 30 segundos e ligue o Sound Bar.
- Se a entrada de vídeo do dispositivo conectado está corretamente definida.
- Se o dispositivo conectado é compatível com as resoluções: 720 x 576p (ou 480p), 1280 x 720p, 1920 x 1080i, 1920 x 1080p, 4096 x 2160p ou 3840 x 2160p.
- Nem todos os dispositivos HDMI ou DVI compatíveis com HDCP irão funcionar com esta unidade. Para dispositivos não-HDCP, as imagens não serão exibidas corretamente.

• Nota

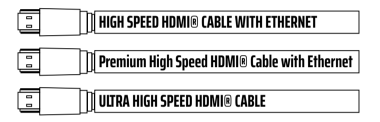
 Se um dispositivo HDMI conectado não suportar os sinais sonoros, o

- áudio poderá ficar distorcido ou não reproduzir.
- Alterar a resolução com a conexão estabelecida pode causar mal funcionamento no aparelho. Para solucionar o problema, desligue e ligue-o novamente.
- Quando uma conexão HDMI com HDCP não for identificada, a tela da TV poderá mudar para a cor preta. Neste caso, verifique a conexão HDMI ou desconecte o cabo HDMI.
- Se houver ruídos ou linhas na tela, favor verificar o cabo HDMI. Use somente cabos com comprimento máximo de 4,5 m, cabos maiores podem causar mau funcionamento.
- Não é possível alterar a resolução de vídeo no modo HDMI. Altere a resolução no dispositivo conectado.
- Se o sinal da saída de vídeo estiver anormal quando o computador pessoal for conectado em HDMI IN, mude a

resolução do seu computador para 576p (ou 480p), 720p, 1080i ou 1080p.

Cabos HDMI

Use somente cabos marcados com o logo **HDMI**® e com as informações gravadas conforme a imagem a seguir.



Conexão via cabo HDMI

Desfrute da riqueza sonora que o Sound Bar oferece conectando-o a TVs com suporte a tecnologia HDMI CEC¹ / ARC.

¹ HDMI CEC (Interface Multimídia de Alta Definição com Controle Eletrônico de Usuário).

CEC (Controle Eletrônico de Usuário): usando um único controle remoto é possível controlar dispositivos compatíveis conectados via HDMI. **Nomes comerciais para CEC são:** SimpLink (LG), Anynet + (Samsung), BRAVIA Sync (Sony), EasyLink (Philips), etc.

Equipamentos opcionais



 Para desfrutar de conteúdo com Dolby Atmos® e DTS:X®, o dispositivo conectado e o conteúdo devem ser compatíveis com Dolby Atmos® e DTS:X®.

DOLBY ATMOS®

O que é DOLBY ATMOS®?

Dolby Atmos transporta você de um momento comum a uma experiência extraordinária com sons cativantes e multidimensionais que preenchem sua sala com incrível riqueza e profundidade.

DTS:X®

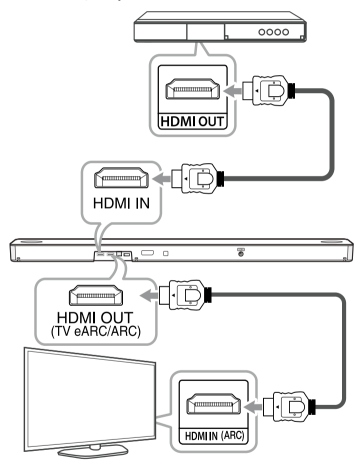
O que é DTS:X®?

No mundo real, o som nos rodeia, movendo-se em todas as direções. Somos imersos nesta experiência sonora natural e multidimensional à medida que seguimos nossas vidas.

Usando DOLBY ATMOS® e DTS:X®

- DOLBY ATMOS® está disponível apenas nos modo HDMI e ARC.
 - ✓ DOLBY ATMOS® no modo ARC estará disponível somente em TVs compatíveis com DOLBY ATMOS®.
- DTS:X® está disponível somente no modo HDMI.
- Para dispositivos externos (Blu-ray, TV e etc), é necessário configurar a saída de áudio para "No encoding", tal como "Bitstream", "Auto" ou "Bypass". Para mais detalhes consulte sempre o manual do dispositivo externo.
 - ✓ Ao configurar, se a opção taxa de amostragem estiver disponível, selecione 192 kHz.
- Se a TV não suportar o áudio DTS, conecte o reprodutor na entrada HDMI ou OPTICAL do Sound Bar para que possa reproduzir o áudio DTS.

 Conecte o cabo à conexão HDMI IN (unidade) e ao conector HDMI OUT do dispositivo externo (Blu-ray, reprodutor de DVD, etc).



2. Usando outro cabo HDMI conecte-o à conexão HDMI OUT (TV ARC) da unidade e ao conector HDMI IN (TV ARC) da TV.

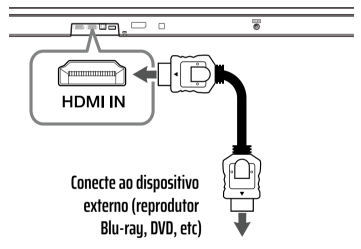
- 3. Defina a fonte de entrada para HDMI ou OPT/HDMI ARC. Pressione F repetidamente até que a função seja selecionada.
 - ✓ Caso selecione **HDMI**, será possível ouvir o som do dispositivo externo. Selecione-o quando reproduzir conteúdo do dispositivo externo.
 - ✓ Caso selecione OPT/HDMI ARC, será possível ouvir o som a partir da TV. Selecione-o quando for assistir TV.
 - ✓ A mensagem "DOLBY ATMOS" ou "DTS:X" será exibida no Display, caso a conexão entre os dispositivos esteja correta e o conteúdo esteja sendo reproduzido.

Nota

- DOLBY ATMOS® e DTS:X® suportam 3.1.2 canais sonoros.
- Se o Sound Bar não emite sinais sonoros ou o vídeo na TV não é suave, é possível que o cabo HDMI tenha algum problema (detalhes na página 48).

Distribua os sinais sonoros de um dispositivo externo usando a entrada **HDMI IN** do Sound Bar.

 Usando o cabo HDMI, conecte-o primeiro à conexão HDMI IN da unidade e em seguida na conexão HDMI OUT do dispositivo externo.



2. Selecione **HDMI** pressionando repetidamente o botão **F** .

OPTICAL IN

Para conectar usando um cabo óptico, siga as instruções descritas na **página 39**.

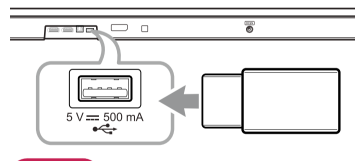


Tenha certeza de combinar corretamente a entrada e o cabo antes de efetuar a conexão.



USB

Conecte o seu dispositivo na porta USB (traseira) da unidade.





Remover o dispositivo

- 1. Selecione outra função.
- 2. Remova o dispositivo USB da unidade.

Dispositivos USB Compatíveis

- MP3 Player: Reprodutor do tipo Flash MP3.
- USB Flash Drive: Dispositivos suportados versão USB 2.0.
- A função USB deste aparelho não suporta alguns dispositivos USB.

Notas sobre os dispositivos USB

- Dispositivo que necessite de instalação de programas adicionais não é suportado por esta unidade.
- Não desconecte o USB durante o uso.
- Dispositivo USB com grande capacidade pode demorar alguns minutos para ser reconhecido.
- Sempre faça backup dos arquivos salvos no dispositivo USB.
- Não conecte o PC à porta USB do aparelho. Esta unidade não pode ser utilizada como dispositivo de armazenamento.

- Sistema de arquivos suportado: FAT 16/32, NTFS.
- HDD Externo, Leitor de cartão, dispositivos bloqueados, SSD USB, Hub USB, cabos de extensão USB, iPhone/iPod/iPad ou dispositivos Android não são suportados nesta conexão.

Arquivos reproduzíveis

- Extensões compatíveis: *.mp3, *.aac,*.ogg, *.flac, *.wav.
- Número máximo de arquivos: 2000.
- Número máximo de pastas: 200.
- Amostra de Frequência:
 - **✓ MP3:** entre 32 ~ 48 kHz
 - **✓ 0GG:** entre 32 ~ 48 kHz
 - ✓ AAC: entre 32 ~ 48 kHz
 - ✓ **FLAC:** 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz, 88.2 kHz, 96 kHz, 176.4 kHz e 192 kHz (16 bit / 24 bit)
 - ✓ WAV: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz, 88.2 kHz, 96 kHz, 176.4 kHz e 192 kHz (16 bit / 24 bit)

• Taxa de bits:

- ✓ MP3: entre 8 ~ 320 KBPS
- **✓ 0GG:** entre 64 ~ 320 KBPS
- ✓ AAC: entre 8 ~ 320 KBPS

Reproduzindo

Ação	Função
Reproduzir	Pressione Ы.
Pausar	Pressione ЫI durante a reprodução.
	Durante a reprodução pressione DDI para ir ao próximo arquivo.
Voltar/ Avançar arquivos	Reproduzindo menos que 3 segundos, pressione I✓I para voltar ao arquivo anterior.
	Reproduzindo mais que 3 segundos, pressione KA na unidade para voltar ao início do arquivo atual.
Buscar uma pasta	Pressione FOLDER ^/ ' repetidamente.

Ação	Função
Reprodução "repe- tida" ou "aleatória"	Pressione REPEAT (controle remoto) repetidamente para selecionar o modo desejado.

Nota

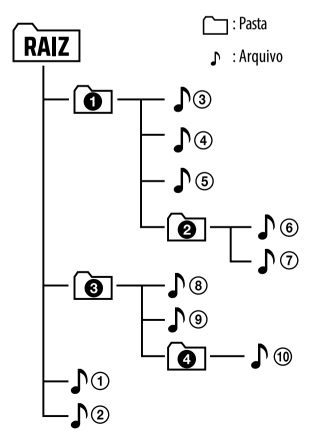
- A função resumo será cancelada caso remova o dispositivo USB ou desligue a unidade da tomada.
- Os modos disponíveis a cada acionamento do botão REPEAT são os seguintes:

Display	Descrição
OFF	Modo de repetição desligado.
ONE	Reproduz o arquivo repetidamente.
FOLDER	Reproduz a pasta repetidamente.
ALL	Reproduz todos os arquivos do dispositivo USB repetidamente.

Display	Descrição
SHUFFLE	Reproduz todos os arquivos de forma aleatória e ao final encerra a reprodução.

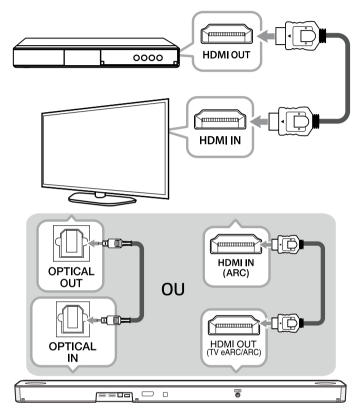
Nota

- Se não houver arquivos em uma pasta, ela não será exibida.
- A estrutura de pastas e arquivos em um USB são reconhecidos da seguinte forma:



- Os arquivos serão reproduzidos conforme a ordem de gravação e podem ser diferentes dependendo das circunstâncias da mesma.
- Não é possível ver um nome de pasta ou arquivo através da unidade.
- RAIZ: É o primeiro diretório a ser visualizado quando o dispositivo for conectado ao computador.

Reproduza som e imagem dos dispositivos externos conectados simultaneamente.



- Conecte o reprodutor (HDMI OUT) e a TV (HDMI IN) usando o cabo HDMI.
- 2. Conecte a TV (OPTICAL OUT) e a unidade (OPTICAL IN) usando o cabo ótico ou conecte a TV (HDMI IN (ARC)) e a unidade (HDMI OUT (TV ARC)) usando outro cabo HDMI.

• Nota

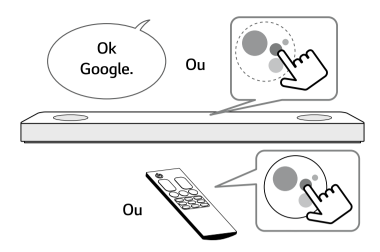
Se não houver emissão sonora no Sound Bar ou o vídeo na TV estiver com problemas, verifique a **página 46**.

Usando o Google Assistente

Use uma variedade de comandos com o Google Assistente, ele converterá sua voz em comandos para que seja possível controlar a unidade.



- Ligue a unidade e ative a conexão Wi-Fi.
 Para mais detalhes acesse a página
 32.
- 2. Fale "**Ok Google**" ou pressione **•** para ativar o uso dos comandos de voz.

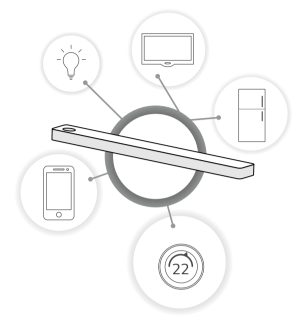


3. Fale o que desejar. Então, o Google Assistente irá reconhecer e ajustar o que foi falado e após alguns segundos, responderá ao seu comando de voz.

Nota

- O Google Assistente responde aos comandos somente nas entradas Wi-Fi ou BT (Bluetooth). Nas outras entradas, é necessário pressionar : (unidade / controle) para ativar a função.
- Todas as vezes que for usar a função, diga "Ok Google" ou pressione

Conforto ao usar



Dispositivos inteligentes que possuem o Google Assistente embutindo, como TVs, Luzes, Disjuntores, Tomadas e Termômetros podem ser controlados facilmente usando somente sua voz.

Para mais informações, visite

Para configurações, uso e outros: https://support.google.com/assistant/ answer/7540703

Para dispositivos compatíveis: https://www.lg.com/br e efetue uma busca por mais informações.

Comandos de voz

Use os comandos de voz para obter informações sobre: Tempo, Clima, Agenda, Alarmes, Músicas, Volume, Dispositivos domésticos inteligentes.

• Nota

- Para mais informações sobre os comandos de voz com o aplicativo "Google Home", use o aplicativo ou visite http://support.google.com/assistant
- Comandos de voz para controle de volume:
 - ✓ 0 controle de volume varia de 1 até 40. Exceto na entrada LGOPT, nesta função a variação é de 1 até 100.
 - ✓ O Google Assistente reconhece o comando de voz para controle de volume em escala (1 ~ 10) ou percentual (1 ~ 100%).
 - ✓ Por exemplo, ao dizer "volume nível cinco" a unidade mudará para o nível 20. Caso use, "volume em 65%" a unidade mudará para o nível 26.

- ✓ Para aumentar ou diminuir em intervalo predeterminado fale, "aumentar volume" ou "diminuir volume".
- Quando usar número 10 ou menor, recomendamos o uso do percentual. Isso evita que o volume fique muito alto.
- Após conectar a conexão Wi-Fi, a função estará disponível para uso. Caso ocorra algum problema, verifique a seção "Conexão de Rede" na página 30.
- A cor sólida nos indicadores do Google Assistente indicam que o microfone está desligado. Pressione novamente para ativá-lo.
- Se o Google Assistente não entender seu comando de voz, mensagem como, "Desculpa... Não entendi" será enviada.
- Evite ambientes ruidosos pois a unidade poderá ter problemas em receber os comandos de voz ou o "OK Google". Se desejar, ao invés de usar "OK Google", pressione

- Quando o tempo limite for excedido no dispositivo inteligente, a função será cancelada.
- Falar com pronúncia correta melhora a taxa de reconhecimento de voz.
- O Google Assistente pode ficar lento para reconhecer ou responder aos comandos dependendo do status da conexão Wi-Fi ou do servidor Google.
- Para enviar problemas ou sugestões sobre o Google Assistente, fale "OK Google, Feedback". Esta ação é útil para melhorar sua experiência com os Serviços da Google.

Sites para referência e ajuda do Google Assistente

Configurar o	https://support.google.com/	
Sound Bar	assistant/answer/7538816	
Reproduzir	https://support.google.com/	
músicas	assistant/answer/7539710	
Reproduzir músicas na TV ou Sound Bar	https://support.google.com/ assistant/answer/7539867	

Reproduzir programas de TV e Filmes	https://support.google.com/ assistant/answer/7539991
Controlar dispositivos inteligentes	https://support.google.com/ assistant/answer/7540703
Criar lista de compras	https://support.google.com/ assistant/answer/7540969
Comprar itens da lista de compras	https://support.google.com/ assistant/answer/7384588
Configurar e Gerenciar "Meu Dia"	https://support.google.com/ assistant/answer/7393908
Ouvir "Rádio"	https://support.google.com/ assistant/answer/7540307
Controle de Volume	https://support.google.com/ assistant/answer/7538817
Mudar o idioma	https://support.google.com/ assistant/answer/7394513

Controlar TV e Sound Bar usando comandos de voz

 Conecte o Sound Bar à rede Wi-Fi usando o aplicativo Google Home.

- Conecte a TV e o Sound Bar usando um cabo HDMI (detalhes na página 42).
- 3. Fale o comando de voz.



- Comandos de voz disponíveis somente em Português.
- Exclusivo para TVs LG compatíveis com webOS 4.5 ou superior. Acesse www. lge.com/br para mais detalhes sobre a disponibilidade da função.
- Os comandos de voz disponíveis podem ser revisados ou alterados de acordo com as políticas da Google.
- Envie os comandos de voz de forma precisa e com pronúncia clara.

Comandos disponíveis Na TV LG

Comando	Ação
Ligue a TV LG	Ligar a TV
Desligue a TV LG	Desligar a TV
Aumentar volume da TV LG	Aumentar volume

LG do Brasil | <mark>70</mark>

Comando	Ação
Diminuir volume da TV LG	Diminuir volume
Próximo canal na TV LG	Próximo canal
Canal anterior na TV LG	Canal anterior
Mudo na TV LG	Pausa sonora
Cancelar Mudo na TV LG	-

No Sound Bar

Comando	Ação
Desligue o Sound Bar LG	Desligar o Sound Bar
Mude para / Ative / Defina: Rede Wi-Fi BLUETOOTH OPTICAL HDMI ARC HDMI USB	Seleciona a função desejada.
Exiba informações da entrada	Exibe as informa- ções da entrada atual

Comando	Ação
Defina o efeito: STANDARD AI SOUND PRO MOVIE MUSIC BASS BLAST (BASS BLAST PLUS)	Seleciona um efeito sonoro desejado.
Ative / Desative: Auto Volume Auto Power Night Time DRC TV Remote Surround Neural X	Ativa ou desa- tiva a função selecionada.

"LG Wi-Fi Speaker"

Através do aplicativo instalado no dispositivo smart desfrute de várias funções da unidade.

Requisitos antes de usar

Para mais detalhes da conexão Wi-Fi usando o aplicativo "Google Home" consulte "Executando o aplicativo" na **página 32**.

Reproduzir músicas do dispositivo externo e de um servidor de mídia

Acesse seu dispositivo inteligente ou o servidor de mídia e reproduza as músicas favoritas.

Usando o Chromecast embutido

Reproduza músicas no Sound Bar com o aplicativo habilitado para Chromecast.

Configurar e controlar a unidade

Gerencie as configurações e controle a unidade sem o controle remoto.

Requisitos

Para funcionar corretamente é necessário roteador sem fio conectado à internet e dispositivo smart conectado à mesma rede Wi-Fi.



Para mais informações consulte as informações inseridas no aplicativo "LG Wi-Fi Speaker".

Instalar o aplicativo

- Execute a "App Store" ou a "Play Store"
- 2. Na loja, busque pelo aplicativo "LG Wi-Fi Speaker".
- Faça o download e instale o aplicativo no dispositivo.

• Nota

- Este aplicativo está disponível somente para as versões Android 5 ou superior e iOS 10 ou superior.
- Dependendo do dispositivo, o aplicativo "LG Wi-Fi Speaker" pode não funcionar.
- Para encontrar os aplicativos disponíveis para sua unidade, instale o aplicativo "LG Audio" (disponível para Android 5 ou anteriores).

Usando a Tecnologia Bluetooth

Sobre o Bluetooth

Bluetooth é uma tecnologia de comunicação sem fio para conexão de curto alcance.

O som poderá ser interrompido quando a conexão sofrer interferência eletromagnética ou se o dispositivo for conectado em outro local.

A conexão de dispositivos individuais com a tecnologia **Bluetooth** não está sujeito a cobranças.

Um telefone celular com esta tecnologia pode ser utilizado em cascata se a conexão tiver sido efetuada via tecnologia **Bluetooth**.

Dispositivos disponíveis: Smartphone, MP3, Notebook, etc.

Perfis Bluetooth

Para utilizar a tecnologia **Bluetooth**, os dispositivos devem ser capazes de interpretar certos perfis.

Esta unidade é compatível com o perfil A2DP (Perfil Avançado de Distribuição de Áudio) com Codec SBC e a versão Bluetooth do dispositivo é a 5.0.

Reproduzir músicas de um dispositivo Bluetooth

Antes de iniciar o procedimento de conexão, verifique se o recurso **Bluetooth** está ativado no seu dispositivo **Bluetooth**. Consulte o Manual de Instruções do seu dispositivo **Bluetooth** para mais detalhes. Uma vez que a operação de conexão for realizada, não será necessário refazê-la novamente.

- Ligue a unidade e ative a conexão Wi-Fi. Para mais detalhes acesse "Conexão de Rede" na página 30.
- **2.** Selecione **Bluetooth** pressionando F repetidamente.

- BT e então READY serão exibidos no Display.
- 4. No dispositivo Bluetooth ative a função e busque na lista o nome do Sound Bar.

Nota

- O nome do Sound Bar é definido nas configurações do aplicativo "Google Home". Por exemplo, se o nome está ajustado para "Meu Sound Bar" selecione este dispositivo no aparelho Bluetooth.
- Acesse as configurações do "Google Home", visualize e mude o nome do Sound Bar (detalhes na página 82).
- A conexão Bluetooth pode variar dependendo do dispositivo. Para mais detalhes de conexão, consulte a documentação que acompanha o dispositivo Bluetooth.
- Quando as unidades forem conectas corretamente, a mensagem "PAIRED" > Nome do dispositivo Bluetooth > "BT" será exibido no Display.

! Nota

- Se a exibição do nome estiver indisponível, será exibido no display da unidade "-".
- Exiba o nome do dispositivo Bluetooth conectado pressionando i (controle remoto).
- 6. Reproduza suas músicas.

Para uma correta reprodução, consulte sempre o manual do dispositivo **Bluetooth**.

O nível sonoro aplicado ao dispositivo **Bluetooth** será ajustado também a unidade.

Nota

- Para uma boa conexão, o dispositivo e a unidade devem estar o mais próximo possível. No entanto, poderá haver mau funcionamento nos casos abaixo:
 - Houver obstáculos entre a unidade e o dispositivo Bluetooth.

- ✓ Houver dispositivo utilizando a mesma frequência da tecnologia Bluetooth®, como equipamentos médicos, forno microondas ou dispositivo sem fio.
- Se a última conexão foi com uma TV LG, o Sound Bar se conectará automaticamente a TV quando a unidade for reiniciada.
- Se a TV LG estiver desligada, o Sound Bar entrará no modo "READY". Quando a TV for ligada novamente, o Sound Bar não conectará automaticamente. Para conectar o Sound Bar e a TV faça o seguinte:
 - ✓ Diga "OK Google, ative Bluetooth"
 - ✓ Desligue e ligue o Sound Bar e siga as instruções na tela da TV.
- TVs compatíveis: TVs LG produzidas após 2016, porém em alguns modelos a função pode não funcionar.
- Esta unidade suporta pareamento automático, porém em nos casos a seguir a função não atuará:

- ✓ Quando a unidade for reiniciada.
- ✓ Quando desconectá-la.
- Quando desconectar a unidade no dispositivo Bluetooth.
- O som poderá ser interrompido quando a conexão sofrer algum tipo de interferência
- O multi-pareamento não é suportado, portanto é possível conectar apenas um dispositivo Bluetooth.
- Dependendo do tipo do dispositivo, talvez não seja possível usar a função Bluetooth.
- Desfrute do sistema Bluetooth usando o Smartphone, MP3 Player, Notebook, etc.
- Se houver uma grande distância entre o dispositivo Bluetooth e a unidade, a qualidade do som será baixa.
- A conexão Bluetooth será desconectada quando a unidade estiver desligada ou o dispositivo Bluetooth estiver muito longe da unidade.

- Caso a conexão Bluetooth seja perdida, conecte novamente o dispositivo à unidade.
- "READY" será exibido no Display, quando o dispositivo Bluetooth não estiver conectado.
- Ao mudar para outra função, a conexão Bluetooth será desconectada. Selecionar novamente a função Bluetooth refaz a conexão automaticamente.
- Ao conectar um dispositivo Bluetooth ao Sound Bar, não será possível conectar outro. Para efetuar uma nova conexão, desconecte a anterior e tente novamente.

Usando comandos de voz para conectar

Se o Sound Bar já tiver sido conectado anteriormente ao dispositivo **Bluetooth**, use o Google Assistente para conectá-los. Diga "**Ative Bluetooth**" ou "**OK Bluetooth**". Para desconectar diga "Cancelar", "Desparear dispositivo" ou "Limpar todos os dispositivos".

Controlar o dispositivo Bluetooth conectado

Use os comandos ▷I, ▷▷, +/—(volume) para controlar o dispositivo **Bluetooth** (verifique a disponibilidade dos controles na unidade e controle remoto).

! Nota

- Esses comandos atuarão somente nos sistemas Android e iOS.
- Esses comandos podem não estar disponíveis dependendo do dispositivo Bluetooth ou dependendo do tipo de operação de algumas TVs.
- Para mais detalhes de como controlar o dispositivo Bluetooth usando comandos de voz acesse "Como usar o Google Assistente" (detalhes na página 65).

Nomear a unidade

Acesse as configurações do aplicativo **Google Home** para nomear ou renomear o Sound Bar.

Outras funções

Usando o controle remoto da TV

Use o controle remoto da TV LG ou de outros fabricantes para controlar a unidade.

Para ativar, mantenha pressionado **SOUND EFFECT** até "**ON - TV REMOTE**" ser exibido no **Display**.

Para verificar o status da função, mantenha pressionado **SOUND EFFECT**.

Para desativar, mantenha pressionado **SOUND EFFECT** até "**ON - TV REMOTE**" ser exibido e pressione novamente **SOUND EFFECT** enquanto a mensagem é exibida.



 Certifique-se de que a TV esteja configurada para uso de alto falante externo.

- Função indisponível para TVs que usam o Smart Magic.
- Esta função pode não funcionar corretamente quando algumas funções do controle da TV, como HDMI CEC, SIMPLINK e LG Sound Sync estiverem definidos como Ligado.
- Esta função pode não atuar quando a TV e a unidade estiverem conectadas via HDMI.
- Alguns "controles" podem não ser suportados.

AUTO POWER On/Off

Esta unidade ligará automaticamente quando a fonte de entrada for **OPTICAL**.

Para ativar, pressione **AUTO POWER** e pressione-o novamente enquanto a mensagem "**OFF - AUTO POWER**" é exibida.

Para verificar o status da função, pressione **AUTO POWER**.

Para desativar, pressione **AUTO POWER** e pressione-o novamente enquanto a mensagem "**ON - AUTO POWER**" é exibida.

Ligando

Ao ligar a TV ou dispositivo externo conectado, a unidade reconhecerá o sinal de entrada e mudará para a fonte conforme o sinal reconhecido.

Desligando

Quando a TV for desligada, automaticamente o Sound Bar ativa o modo Rede em Standby.

Nota

- Ao ligar a unidade usando a função AUTO POWER, ela será desligada automaticamente, caso fique sem sinal em um dispositivo externo ou usando a função LG Sound Sync Optical por um determinado período de tempo.
- A função AUTO POWER não atuará caso a unidade esteja desligada da tomada. No entanto, se ao desligar, a última função selecionada for OPTICAL, a unidade ligará 5 segundos após detectar o sinal na entrada OPTICAL IN.

- Dependendo do dispositivo conectado, esta função pode não funcionar.
- O status padrão para a função AUTO
 POWER ao ligar a unidade pela primeira vez será Ligado (ON).
- O ajuste da função é possível somente quando o Sound Bar estiver ligado.

Mudar de função automaticamente

A mudança para as entradas **Bluetooth**, **OPTICAL**, **HDMI ARC** e "**LG Wi-Fi Speaker**" são efetuadas automaticamente a partir do reconhecimento do sinal pela unidade.

Ao ligar a TV ou dispositivo externo

Ao ligar a TV ou dispositivo externo conectado via **OPTICAL**, **LG Sound Sync Optical** ou **HDMI ARC**, o Sound Bar seleciona automaticamente a função e reproduz o áudio a partir da fonte selecionada.

Ao conectar via Bluetooth

Ao tentar conectar o seu dispositivo **Bluetooth** com esta unidade, a função **Bluetooth** será selecionada.

Reproduzir via aplicativo "LG Wi-Fi Speaker"

Ao usar o aplicativo, o Sound Bar muda para a função Wi-Fi e será possível iniciar a reprodução das músicas no dispositivo inteligente.

Nota

A unidade não mudará de função para **OPTICAL** caso **SIMPLINK** esteja ativo na TV, Bluray Player, Set-top box e etc, pois em dispositivos compatíveis com **SIMPLINK** ou que suportem **CEC**, as configurações da função estarão ativadas. Caso deseje, mude a configuração da função para **OFF** (Desligado). Esta ação leva em torno de 30 segundos.

Som Surround

Desfrute do efeito de som surround em todas as fontes de entrada.

Ative, mantendo pressionado ‡†‡ e pressione-o novamente enquanto a mensagem "**OFF - SURROUND**" é exibida.

Desative, mantendo pressionado ‡†‡ e pressione-o novamente enquanto a mensagem "**ON - SURROUND**" é exibida.

Som Surround Ligado

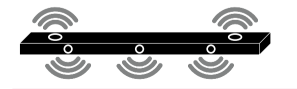
Efeito de Som

AI SOUND PRO / BASS BLAST ou BASS BLAST + /
STANDARD / MOVIE / MUSIC

Entrada (Canais)

2.0 / 5.1 / 7.1 ou >

Saída





Som Surround Desligado

Efeito de Som	Entrada (Canais)	Saída
AI SOUND Pro	2.0	
	5.1	<u> </u>
	7.1 ou >	
BASS Blast / Bass Blast +	2.0 5.1 7.1 ou >	
STANDARD	2.0	
	5.1 7.1 ou >	
MOVIE	2.0 5.1 7.1 ou >	
MUSIC	2.0 5.1 7.1 ou >	<u> </u>

Modo Standby

Caso não esteja reproduzindo ou nenhum botão seja pressionado, a unidade entrará em modo de espera (standby).

Modo Standby

Mantenha pressionado () por cerca de 3 segundos, a unidade entrará em modo de espera. No **Display** a mensagem "**GOOD-BYE**" será exibida e todas as conexões de rede sem fio serão desativadas.

Modo Rede Standby

Opção 1

Quando não houver reprodução e os botões não forem pressionados por 15 minutos, a unidade entrará em modo **Rede Standby**. No **Display** a mensagem "**GOOD-BYE**" será exibida.

Opção 2

Ao pressionar 🕛 , a unidade entrará em modo **Rede Standby**. No **Display** a mensagem "**GOOD-BYE**" será exibida.

Reiniciando a unidade

Reinicie a unidade quando ela não estiver respondendo corretamente.

Mantenha pressionado A até ouvir o bipe uma vez. A mensagem "**RESET**" será exibida no **Display**. Em seguida, todas as conexões e informações das redes sem fio armazenadas serão excluídas.

Suporte

Solução de Problemas

GERAL

A unidade não funciona corretamente

- Desligue a unidade e o dispositivo externo conectado e ligue-os novamente.
- Desconecte os cabos de força da tomada (Sound Bar e dispositivo externo) e em seguida conecte-os novamente.
- 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.

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 \(\preceq \) 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 na página 36).

LG Sound Sync não funciona

- Verifique se a TV suporta a função LG Sound Sync (Optical).
- 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
 FAT 16 ou 32.

O controle remoto não funciona corretamente

O controle remoto está muito longe da unidade?

 Opere o controle remoto dentro de uma distância de 7 metros.

Há um obstáculo no caminho do controle remoto e a unidade?

Remova o obstáculo.

As pilhas do controle estão descarregadas?

Substitua as pilhas por novas.

A função AUTO POWER não funciona

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

Não conecta ao dispositivo Bluetooth

Tenha certeza de conectar a unidade na rede sem fio usando o aplicativo "Google Home".

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 à unidade.

Reconhecimento de voz não funciona

- A unidade pode não reconhecer a voz em ambientes ruidosos.
- Fale "Ok Google" ou pressione
- Verifique se o microfone n\u00e3o est\u00e1 mudo.
 Pressione \u03bb .

Quando a saída de som estiver baixa

- Desative a função DRC usando o aplicativo "LG Wi-Fi Speaker".
- Com o Sound Bar conectado à TV, mude os ajustes da saída de áudio digital na TV de [PCM] para [AUTO] ou [BITSTREAM].
- Com o Sound Bar conectado a um dispositivo externo, mude os ajustes da saída de áudio digital no dispositivo de [PCM] para [PRIMARY PASS-THROUGH] ou [BITSTREAM].
- No dispositivo conectado, desative a função DRC.
- Pressione > para desativar o Modo Noite.

Conexão de Rede

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 (detalhes na página 90).

A unidade não conecta na rede doméstica

- A comunicação pode ser interrompida por conta dos dispositivos domésticos que usam a mesma faixa de frequência da unidade. Mova a unidade para longe desses dispositivos.
- Verifique o roteador. Desligue-o e ligue-o novamente.
- Verifique se as configurações Wi-Fi estão ligadas no dispositivo smart.
- Verifique se a unidade e o dispositivo smart estão conectados na mesma rede Wi-Fi.

Sobre o uso dos Aplicativos

O aplicativo não está funcionando corretamente?

- Verifique se o dispositivo é compatível com o aplicativo.
- Verifique se o aplicativo está na última versão.
- Verifique se a unidade conectada está ligada.

Uso da conexão sem fio

Este dispositivo pode sofrer interferência sem fios

- Em áreas de sinal fraco o sinal sem fio pode não funcionar corretamente.
- Instale o Sound Bar e o Subwoofer o mais próximo possível.
- Evite instalar o dispositivo em móveis de metal.

Falhas ou ruídos no dispositivo Bluetooth

- Quando existir obstáculo, parede ou o dispositivo esteja posicionado em local isolado.
- Quando existir dispositivo de mesma frequência (roteador, equipamento médico ou forno de microondas).
- Diminua a distância entre os dispositivos Bluetooth.
- Quando o dispositivo for posicionado muito distante da unidade.

Sobre o modo DEMO

Não é possível mudar usar o botão \vdash ou selecionar qualquer função e somente [DEMO] é exibido no display do aparelho ou o controle remoto não atua (sem resposta).

Desligue o cabo de força da tomada e torne a ligar a unidade. Se mesmo assim não funcionar, ajuste o volume para o nível "2" e mantenha o botão F pressionado na unidade até a informação da função correta ser exibida no **Display**.

Manutenção 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.

Limpando 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 tíner, pois eles podem danificar a superfície da unidade.

Licenças e Marcas Comerciais DOLBY ATMOS®

Fabricado de acordo com licença da Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Atmos, Dolby Audio, Pro Logic, e o duplo D são marcas registradas da Dolby Laboratories.



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.



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.



HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

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

Compatibilidade de Arquivos (Servidor)

A compatibilidade de arquivos com esta unidade está limitado conforme abaixo:

- Extensões compatíveis: *.mp3, *.aac, *.ogg, *.flac, *.wav.
- Amostra de Frequência:
 - ✓ MP3: entre 32 ~ 48 kHz
 - **✓ 0GG:** entre 32 ~ 48 kHz
 - ✓ AAC: entre 32 ~ 48 kHz
 - ✓ FLAC: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz, 88.2 kHz, 96 kHz, 176.4 kHz e 192 kHz (16 bit / 24 bit)
 - ✓ WAV: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz, 88.2 kHz, 96 kHz, 176.4 kHz e 192 kHz (16 bit / 24 bit)

Taxa de bits:

- ✓ MP3: entre 8 ~ 320 KBPS
- ✓ 0GG: entre 64 ~ 320 KBPS
- **✓ AAC:** entre 8 ~ 320 KBPS

- Os arquivos nem sempre são compatíveis. Podem haver algumas restrições dependendo dos recursos dos arquivos e capacidade do servidor de mídia.
- Alguns arquivos podem não reproduzir, dependendo do tipo do arquivo ou modo de gravação.
- Alguns arquivos com DRM (Digital rights management) podem não ser reproduzido por esta unidade.
- Os tipos de arquivos suportados podem ser diferentes dependendo do sistema operacional ou do fabricante do dispositivo.

Especificações Técnicas

GERAL

Consumo: 25V === 45 W

Consumo (standby): < 0,5 W

Condições Operacionais: 5° a 35°C

Umidade Operacional: 5 % a 90%

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

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

Dimensões: 1060 x 57 x 119 (aproximadas com pés de apoio)

Peso (Kg): 4,5

AMPLIFICADOR

Potência Total: 440 W RMS

Frontal: 40 W RMS x 2 (4 Ω , 1 KHz);

Central: 40 W RMS x 1 (4 Ω , 1 KHz);

Superior: 50 W RMS x 2 (4 Ω , 1 KHz);

Subwoofer: 220 W RMS (3 Ω , 80 Hz);

THD ≤ 10%

Subwoofer Wireless

Alimentação: 110 - 240 V ~ 50/60 Hz

Consumo: 38 W

Dimensões: 221 x 390 x 312.8 (aproximadas)

Peso (Kg): 7,8

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

Resolução suportada: 1080p; 1080i; 720p; 576p; 480p; 2160p@24/25/30 Hz 4:4:4; 2160p@60/50 Hz 4:2:0;

Dispositivos 4K dependentes do HDCP
 2.3 suportam resoluções 4K. Verifique as especificações do dispositivo conectado para mais informações.

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

Módulo de Rede

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

ADAPTADOR AC/DC

Entrada: AC 100 - 240 V (50/60 Hz)

Saída: DC 25V === 2 A ou **↑** A

- * 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).

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.

TERMO DE USO

Esses Termos de Uso aplicam-se aos indivíduos e grupos que usam o alto-falante Wi-Fi da LG, qualquer software associado ao alto-falante Wi-Fi da LG, este aplicativo e quaisquer serviços associados a este aplicativo (coletivamente "Software LG"). Estes termos estabelecem as responsabilidades da LGE para consigo, assim como a identificação do que "pode" e

"não pode" e que você deve ter presente quando utilizar o LG Software. O LG Software é um software de proprietário, cuja propriedade pertence à LG Electronics Inc., uma empresa registada na Coreia do Sul, com sede em Yeouido-dong 20, Yeoungdeungpo-gu, Seul, Coreia do Sul. LGE, e os seus licenciantes ("LGE", "nós").

Ao acessar ou utilizar LG Software, você confirma que aceita estes "Termos de Utilização" e que concorda em os cumprir. Se não concordar com estes "Termos de Utilização", não poderá aceder ou utilizar o LG Software. Em caso de conflito entre estes Termos de Utilização e qualquer outro documento neles referido, estes Termos de Utilização tomam prevalência, salvo disposição clara em contrário em documento relevante.

Nós concedemos-lhe uma licença não exclusiva para utilizar a cópia pré-instalada do LG Software apenas na medida do necessário para que possa utilizar a coluna Wi-Fi da LG pessoalmente e para nenhuma outra finalidade.

Você reconhece e concorda que todos os direitos de propriedade da LG Software em qualquer lugar do mundo pertencem exclusivamente a nós, e que nenhum direito de propriedade sobre o LG Software seja transferidos para si. Você só tem direito ao uso limitado da LG Software tal como lhe é concedido nestes "Termos de Utilização" de licença.

Você não pode copiar, modificar, descompilar ou fazer engenharia reversa no nosso software de forma alguma, a menos que esteja autorizado a fazê-lo por lei. Nós reservamos o direito de suspender, cancelar ou suspender a totalidade ou parte dos serviços, sem aviso prévio, caso consideremos que você está em violação destes "Termos de Utilização".

Você reconhece que a LG Software não foi desenvolvido para atender às suas necessidades individuais. Nós não fazemos nenhuma promessa e nem garantia de que o LG Software está livre de bugs ou erros, ou que estará sempre disponível. Nós usaremos os nossos esforços para fornecer o LG Software numa base contínua de alta qualidade, mas não podemos garantir que estará sempre disponível, ininterrupto ou livre de erros. É possível que tenhamos de suspender ou descontinuar o LG Software, ou suspender ou restringir a utilização de todos ou parte dos serviços que consideramos razoavelmente necessários por razões técnicas, operacionais, segurança, legais, ou razões regulamentares.

Nós não aceitamos qualquer responsabilidade se, por qualquer razão, os Serviços ou qualquer parte deles não estiver disponível a qualquer momento ou por durante um qualquer período.

Apesar de poder utilizar o Software LG para transferir e aceder a conteúdos ou aplicações disponibilizados por terceiros através do seu Software LG, não nos comprometemos nem garantimos que esses conteúdos ou aplicações vão estar sempre acessíveis. Dentro daquilo que nos é legalmente permitido, excluímos quaisquer garantias, condições ou outros

termos que possam estar implícitos nestes termos de licenciamento por lei.

Até agora, como estamos apoiados legalmente para o fazer, excluímos qualquer responsabilidade por qualquer perda ou dano sofrido por si ou qualquer outra pessoa em relação à utilização de LG Software. Assumimos a responsabilidade apenas por perdas ou danos incorridos que sejam resultado previsível de uma violação nossa a estes termos de licenciamento ou da nossa negligência até ao montante especificado abaixo, mas não assumimos a responsabilidade por responsabilidade por qualquer perda ou dano imprevisto. A perda ou dano é considerada previsível se for uma consequência óbvia de uma violação nossa ou caso esteja contemplada por si e por nós aquando do início de utilização do LG Software.

Relativamente a qualquer perda ou dano não excluída ao abrigo estes termos de licenciamento, seja no que respeita ao contrato, ato ilícito (incluindo negligência) ou outro, a responsabilidade total da nossa parte e do nosso grupo está limitada ao valor pago pelo adquirente pelo serviço do Software LG. Na medida do permitido pelas leis aplicáveis, algumas jurisdições não permitem a limitação ou exclusão de responsabilidade por danos acidentais ou consequentes, ou possuem uma legislação que restringe a limitação ou exclusão de responsabilidade, e portanto, por isso, a limitação acima pode não se aplicar a si.

Nada que esteja patente nestes termos de licença deve limitar ou excluir a nossa responsabilidade por morte ou danos pessoais relacionados com a nossa negligência, fraude ou declarações falsas ou qualquer outra responsabilidade que não possa ser excluída ou limitada por lei.

LG Software fornece acesso a "apps" e ligação a outros serviços de propriedade e operados por terceiros, como prestadores de conteúdo. Quaisquer apps de terceiros, serviços e conteúdos que podem ser acedidos através dos serviços são disponibilizados a si por esses prestadores, e estão fora do âmbito destes Termos de Utilização.

As suas negociações com fornecedores de terceiros são exclusivamente entre você e o fornecedor relevante, e podem estar sujeito a termos e condições próprias da empresa e política de privacidade. Nós o encorajamos a ler estes documentos, embora não somos responsáveis pelo seu conteúdo. Não aceitamos nenhuma responsabilidade por aplicações, serviços ou conteúdos fornecidos por terceiros.

Podemos impor limites à utilização ou acesso a determinados conteúdos de terceiros, aplicação ou serviços, em qualquer caso, e sem aviso prévio ou responsabilidade. Nós renunciamos expressamente qualquer responsabilidade ou obrigação por qualquer alteração, interrupção, desativação, remoção ou suspensão de qualquer conteúdo, aplicação ou serviço disponibilizado através deste LG Software. Nós não somos responsáveis nem com responsabilidade

relacionado o conteúdo, aplicativos e serviços. Qualquer dúvida ou solicitação de serviço relacionada com o conteúdo, aplicação ou serviços de terceiros deve ser feita diretamente aos respectivos fornecedores de conteúdos e serviços ou programadores de aplicativos, conforme o caso.

Estes termos não afetam os seus direitos como consumidor.

Adequabilidade dos Serviços para crianças e ferramentas de controlo parental

Modifique isto de forma a adequar-se caso seja apropriado: Os Serviços não são destinados a crianças com menos de 13 anos de idade e não são estruturados especificamente para atrair menores de 13 anos. Adicionalmente, determinados conteúdos a que poderá aceder através da sua utilização dos Serviços poderão conter materiais que poderá considerar indecentes, censuráveis ou inapropriados para crianças.

Ao permitir que uma criança utilize a sua LG Smart TV para aceder aos Serviços, passa a ser o único responsável por decidir se os Serviços são ou não adequados para serem acedidos por aquela criança.

A sua Smart TV disponibiliza uma ferramenta de controlo parental (através de um PIN de 4 dígitos). Ao ativar o PIN de 4 dígitos, a sua LG Smart TV não apresentará os conteúdos restritos a menos que introduza o PIN. É da sua responsabilidade configurar e manter a ferramenta de controlo parental e quaisquer outros controlos disponíveis, não sendo nós responsáveis por qualquer perda ou dano em que o adquirente ou qualquer outra pessoa que utilize a sua LG Smart TV possa incorrer em resultado do não cumprimento desta norma. Dependendo do modelo da sua LG Smart TV, estas funcionalidades poderão não estar disponíveis.

Vírus e Segurança

Fazemos uso dos esforços comerciais necessários para assegurar que os

Serviços estão protegidos e livres de vírus, mas esses esforços não podem nem conseguem garantir que os Serviços estão livres erros, vírus e outras vulnerabilidades.

Adicionalmente, declinamos a responsabilidade por qualquer perda ou dano causado por vírus, ataque de negação de serviço distribuído ou outro material tecnologicamente prejudicial que possa infetar a sua LG Smart TV, dados ou outros materiais que tenha em sua posse durante a sua utilização dos Serviços.

Modifique isto de forma a adequar-se caso seja apropriado: Reclamações

Se tiver dúvidas ou reclamações sobre os Serviços, contacte [incluir referência ao endereço de e-mail não pessoal da LG].

Modifique isto de forma a adequar-se caso seja apropriado: Diversos

Salvo disposição expressa em contrário, estes Termos de Utilização e os documentos neles referidos constituem a totalidade do contrato ente nós e você no que respeita à sua utilização dos Serviços e suplantam quaisquer acordos, disposições, propostas ou procedimentos, sejam verbais ou por escrito, entre nós e o você relativamente à sua utilização dos Serviços.

Poderemos atribuir, subcontratar ou de qualquer outra forma transferir parte ou a totalidade dos nossos direitos e obrigações ao abrigo destes Termos e Condições, a qualquer pessoa ou empresa. Apenas poderemos fazê-lo caso não afete materialmente os seus direitos ao abrigo destes Termos de Utilização. Não está autorizado a atribuir, subcontratar ou de qualquer outra forma transferir os seus direitos e obrigações ao abrigo destes Termos e Condições a qualquer outra pessoa (exceto se ceder a sua LG Smart TV a terceiros) a menos que tal tenha sido acordado previamente connosco por escrito

Mesmo que decidamos não exercer ou impôr qualquer direito que tenhamos

contra si num determinado momento, tal não nos impede que venhamos a exercer ou impôr esse direito mais tarde.

Se qualquer parte destes Termos de Utilização for considerada ilegal, inválida ou de qualquer outra forma inexequível por um juiz ou regulador, essa parte deverá ser suprimida onde necessário e as restantes partes dos Termos de Utilização manterão o seu valor legal.

Estes Termos de Utilização não constituem nem inferem quaisquer direitos legais a qualquer pessoa que não seja parte deles.

Estes Termos de Utilização regem-se pelas leis do país onde a sua LG Smart TV é comercializada e tanto o adquirente como a LGE concordam em submeter-se à jurisdição exclusiva dos tribunais do país onde a sua LG Smart TV é comercializada.

O presente Acordo será regido pelas leis da República da Coreia do Sul, excluindo os seus conflitos de disposições legais. Se tiver quaisquer perguntas ou comentários sobre estes Termos de Utilização, por favor entre em contato com www.lg.com.

Estes "Termos de Utilização" podem ser atualizados de tempos a tempos pela LGE. Se fizermos uma alteração significativa aos nossos Termos de Utilização, iremos atualizá-lo através do seu LG Software ou outros meios.

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. 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.

Para mais informações sobre software livre da Google acesse as configurações do aplicativo Google Home.

Avisos Legais

Google, Google Home, Google Play, Chromecast integrado e outras marcas e logotipos relacionados são marcas registradas da Google LLC.

O Google Assistente necessita de uma conexão de dados/internet. Taxas de dados podem ser aplicadas.

O Google Assistente não está disponível em determinadas línguas e países.

Assinaturas podem ser necessárias e termos adicionais, condições e/ou encargos podem ser aplicados.

Para controlar certos dispositivos e recursos em sua casa é necessário um dispositivo inteligente compatível.

Certificação Anatel

O módulo de comunicação (RF) encontrase 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

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

MÓDULO DE ÁUDIO SEM FIO MODELO: WL1NB6



Agência Nacional de Telecomunicações

02767-15-01266

Para maiores informações, consulte o site da ANATEL: 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 n\u00e3o 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 locais, 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;

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

PRODUZIDO NO POLO INDUSTRIAL DE MANAUS



LG Electronics do Brasil Ltda.

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