



MANUAL DE INSTRUÇÕES

Wireless Sound Bar

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

Copyright © 2019 LG Electronics Inc. Todos os direitos reservados.

SL6Y

MFL71440023 REV.00 AGO/19



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.

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

Instruções de Segurança



CUIDADO
RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO. NÃO ABRA!



PARA REDUZIR O RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO, NÃO REMOVA A TAMPA TRASEIRA DO PRODUTO. NÃO EXISTEM PEÇAS PARA AJUSTE PELO USUÁRIO. ENCAMINHE-O AO SERVIÇO TÉCNICO AUTORIZADO.



O sinal em forma de raio é destinado a alertar 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 é destinado a alertar 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.

CUIDADO: 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.

ATENÇÃO: Não instale este equipamento em locais confinados, tais como estantes de livros ou locais semelhantes.

CUIDADO: Não use equipamentos de alta tensão perto do aparelho (ex. mata-mosquitos). Este produto pode apresentar mau funcionamento devido choque elétrico.

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

CUIDADO: Não bloqueie as aberturas de ventilação. Efetue a instalação de acordo com as instruções descritas no manual.

As fendas e aberturas no gabinete 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.

NOTA: Verifique a página de especificações dos manuais fornecidos para ter certeza dos requisitos de energia para este dispositivo.

Cuidados com o Cabo de força

- Não sobrecarregue as tomadas da parede. Tomadas sobrecarregadas, folgadas ou danificadas, extensão, cabos de força estragados pelo tempo ou com o isolamento rachado são perigosos. Qualquer uma dessas condições pode resultar em choque elétrico ou risco de incêndio.
- Qualquer uma destas condições podem resultar em choque elétrico ou fogo. Periodicamente, o cabo de força deve ser verificado. Se sua aparência indicar dano ou deterioração, desligue-o e o substitua por outro indicado pelo serviço técnico autorizado.
- 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 Voltagem perigosa.

Remover as pilhas do controle remoto com segurança:

Remova as pilhas velhas seguindo os passos na ordem inversa da montagem. Para evitar

contaminação do ambiente e acarretar possíveis danos à saúde humana e animal, as pilhas velhas devem ser colocadas em contêineres apropriados nos locais designados de coleta desse tipo de lixo. É recomendado que seja usado sistemas de reembolso gratuito de pilhas e acumuladores (podendo não estar disponível na sua área). As pilhas não devem ser expostas a calor excessivo como raios de sol, ao fogo ou serem partidas.

Para modelos com adaptador

Use apenas o adaptador AC fornecido com este aparelho. Não use uma fonte de alimentação de outro dispositivo ou fabricante. O uso de qualquer outro cabo de alimentação ou fonte de alimentação podem causar danos ao dispositivo e anular a garantia.

⚠ 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.

Aviso de software livre

Para obter a fonte do código correspondente sob a GPL, LGPL e outras licenças de código aberto, por favor visite <http://opensource.lge.com>. Todos os termos de licença, renúncias de garantia e avisos de direitos autorais estão disponíveis para download com o código fonte. A LG Electronics também fornecerá código aberto para você em CD-ROM por uma taxa cobrindo o custo de distribuição (como o custo de mídia, envio e manipulação) mediante solicitação por e-mail para opensource@lge.com.

Esta oferta é válida por um período de três anos após o nosso último envio deste produto. Esta oferta é válida para qualquer pessoa que receba esta informação.

Introdução

Símbolos usados neste manual.

! Nota

Indica notas especiais e operação de funções.

⚠ Cuidado

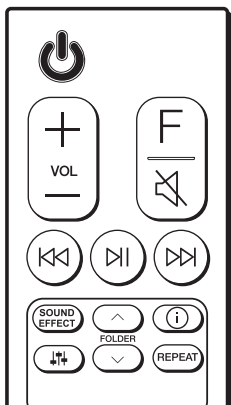
Indica cuidados para prevenir possíveis danos ao produto ou acidentes.

Acessórios

Ao desembalar certifique-se de que os acessórios descritos nesta seção acompanham o produto. Caso haja ausência de qualquer item, por favor contate o seu revendedor.

Item	Qtd.
Manual de Instruções	01
Controle Remoto	01
Pilhas (AAA)	02
Cabo Ótico	01
Cabo de Força	02
Adaptador AC	01
Pés de Borracha	02
Suporte de Parede	02
Guia de Instalação do Suporte de Parede	01
Parafusos para Suporte de Parede	02

Controle Remoto



- ⏻ : Liga/Desliga a unidade.
- VOL + / -** : Ajusta o nível sonoro da unidade.
- F** : Seleciona função/fonte de entrada.
- 🔊 : Emudece ou restaura os sinais sonoros.
- ⏮ / ⏭ (Skip/Search)
 - ✓ Avança/Volta faixas durante a reprodução.
 - ✓ Pressione e segure ⏮ ou ⏭ durante a reprodução e solte-o no ponto desejado (efetue a busca por seção em um arquivo/faixa).
- ⏮ (Play/Pause)
 - ✓ Inicia ou pausa a reprodução.
 - ✓ Bloqueio da conexão BT (Bluetooth): Permite conectar um dispositivo

Bluetooth apenas em Bluetooth e funções LG TV. (**Página 17**).

- ✓ Para ligar e desligar "Bloqueio da conexão Bluetooth", pressione e segure o botão por aproximadamente 3 segundos e pressione-o novamente na função BT (Bluetooth).

- **SOUND EFFECT**: Seleciona um dos modos de equalização sonora disponível.

Display	Descrição
ASC (Controle Adaptável de Som)	Analisa a propriedade de entrada do som e fornece o som otimizado para o conteúdo em tempo real.
BASS BLAST ou BASS BLAST+	Reforça o efeito de som de agudos, graves e surround.
STANDARD	Desfrute de efeitos sonoros com níveis padrões para qualquer tipo de conteúdo.
DTS VIRTUAL: X	Desfrute de efeitos sonoros imersivos ajustados perfeitamente para conteúdos cinematográficos surround.

TV Remote: permite que você controle o volume desta unidade pelo controle remoto da TV, mesmo pelo produto de outra empresa. (**Página 14**).

Para ligar ou desligar a função **TV Remote**, pressione e segure **SOUND EFFECT** por aproximadamente 3 segundos e pressione-o novamente.

Marcas de TV suportadas: LG, Panasonic, Philips, Samsung, Sharp, Sony, Toshiba e Vizio.

- : Ajusta os níveis sonoros de Agudos, Graves e do Subwoofer.
 - ✓ Selecione o alto-falante que deseja ajustar usando e ajuste o nível de som usando **VOL + / -**.
 - ✓ O ajuste do nível dos alto-falantes traseiros é aplicado somente quando os alto-falantes traseiros estão conectados.

Alto-Falante	Display	Range
Sub Woofer	WF	- 15 ~ 6
Center (Central)	C	- 6 ~ 6
Treble (Agudos)	TRE	- 5 ~ 5
Bass (Graves)	BAS	- 5 ~ 5

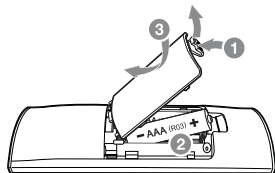
- **i (Informação):** Exibe várias informações sobre a fonte de entrada ao pressionar **i**.

- ✓ **OPT (Ótico) / ARC / HDMI (HDMI IN):** formato de áudio.
- ✓ **BT (Bluetooth):** nome do dispositivo Bluetooth conectado.
- ✓ **USB:** informações de arquivo contidas no dispositivo USB.
- ✓ Exibe o nome do dispositivo Bluetooth na função **BT**.
- ✓ **Auto Power ON / OFF:** Permite que a unidade seja ligada e desligada automaticamente por sinais de entrada: Optical, LG TV ou Bluetooth (**Página 15**).

Para ligar ou desligar a função AUTO POWER, pressione e segure **i** por aproximadamente 3 segundos e pressione-o novamente.

- **REPEAT:** Ativa os modos de repetição de faixas/arquivos.
- **FOLDER ^v:** Efetua busca por pastas em um dispositivo USB.

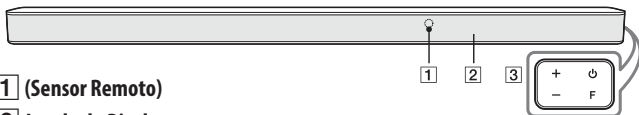
Instalando as pilhas



- 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 Frontal / Lateral



1 (Sensor Remoto)

2 Janela do Display

- ✓ A janela de exibição será escurecida automaticamente se não houver nenhum sinal de entrada por 15 segundos.
- ✓ Ao pressionar qualquer botão, a janela do display voltará a ficar mais iluminada.

3 Botões de controle (Painel Lateral)

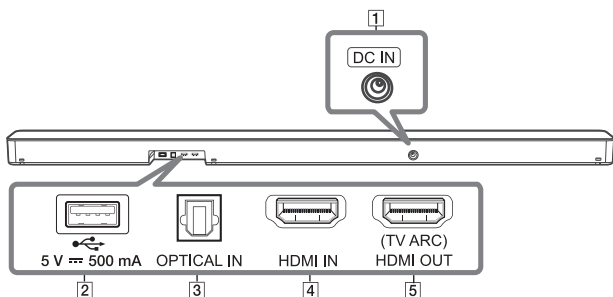
- ✓ **VOL + / -:** Ajusta o nível sonoro da unidade.
- ✓ **⏻:** Liga/Desliga a unidade.
- ✓ **F:** Seleciona função/fonte de entrada.

Função / Fonte de Entrada	Display
Optical ARC LG Sound Sync (Com fio)	OPT/HDMI ARC.
Bluetooth	BT
LG Sound Sync (Wireless)	LG TV
HDMI IN	HDMI
USB	USB

! Nota

- Esta unidade será desligada para economizar consumo de energia quando a unidade principal não estiver conectada a um dispositivo e for usada por 15 minutos.

Painel Traseiro



- 1** **DC IN:** Conector do Adaptador
- 2** **Porta USB:** Conecte um dispositivo USB.
- 3** **OPTICAL IN:** Conecte dispositivos compatíveis com áudio digital.
- 4** **HDMI IN:** Conectar dispositivos HDMI OUT.
- 5** **(TV ARC) HDMI OUT:** Conectar ao HDMI IN (ARC) na TV.

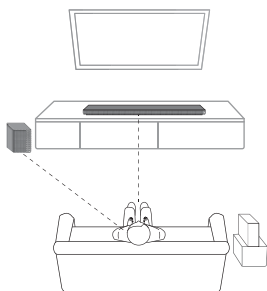
Instalar o Sound Bar

Compartilhe os sinais sonoros dos dispositivos conectados à unidade.

Posicione o aparelho na frente do dispositivo desejado e efetue as conexões (para mais detalhes consulte a seção **Conexões**).

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

Para obter o melhor som surround, posicione as Caixas acústicas conforme exibido abaixo.



! Nota

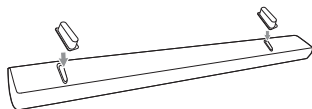
- A ilustração acima pode ser diferente da unidade atual.

! 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.

Instalando pés na unidade (Item adicional)

Você pode estender a altura da unidade usando os pés (item adicional (altura: 14 mm)).



1. Vire a unidade de cabeça para baixo.
2. Retire um adesivo preso ao pé adicional. Em seguida prenda-o ao pé existente na unidade.
3. Pressione o pé adicional com força adequada para fixá-lo firmemente.

Montagem da unidade principal em uma parede

Se desejar, instale a unidade na parede.



! Cuidado

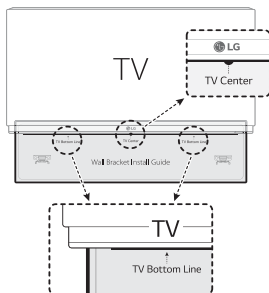
- Recomendamos que antes de instalar o aparelho na parede, primeiro conecte todos os cabos de conexão. Esta ação é necessária devido a dificuldade em conectar cabos após o aparelho está instalado.

Materiais para instalação

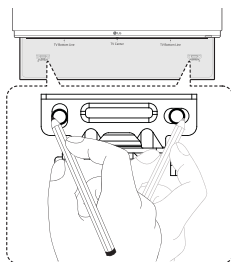
Item
Unidade
Suportes de Parede / Parafusos de fixação
Guia de Instalação do Suporte de Parede
Parafusos (A) e Buchas (itens não fornecidos)

Instalando

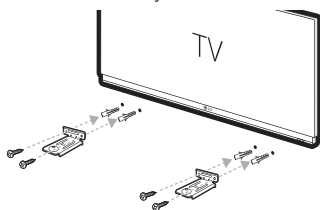
- Posicione a "LINHA INFERIOR DA TV" impressa no **Guia de Instalação** na parte inferior do aparelho de TV e efetue a fixação do guia de instalação.



- 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.



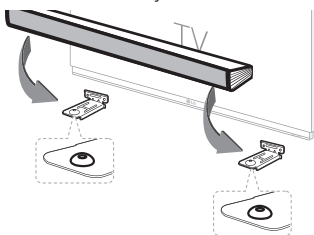
- Remova o Guia de Instalação do Suporte de Parede.
- Fixe o suporte com parafusos (A), conforme exibido na ilustração abaixo.



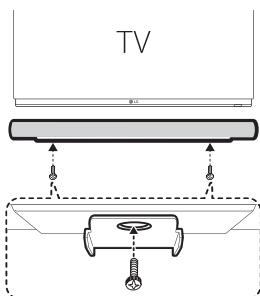
! Nota

Para montagem do suporte, **parafusos (A)** e **buchas** não são fornecidos. Adquirir buchas e parafusos para concreto no padrão **HUD-1** (6 x 30) mm.

- Posicione a unidade no suporte conforme exibido na ilustração abaixo.



- Usando os parafusos fornecidos com o suporte de parede, finalize a instalação da unidade fixando-a firmemente.



! Nota

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

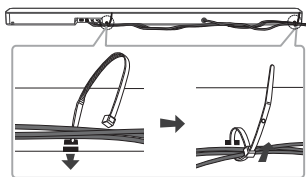
! Cuidado

- 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.

Organizando os cabos (Opcional)

Organize os cabos usando as braçadeiras (não fornecido).

- Junte os cabos com as braçadeiras como exibido abaixo.
- Aperte as braçadeiras.

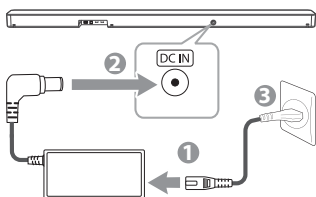
**! Nota**

- Após conectar todos os cabos, use as braçadeiras para organizar os cabos de acordo com a sua necessidade.

Conexões

Conectando o Adaptador AC

Conecte a unidade à rede elétrica usando o Adaptador AC fornecido.

**! Cuidado**

- Utilize apenas o adaptador fornecido com este dispositivo. Não utilize uma fonte de alimentação de outro dispositivo ou fabricante. O uso de qualquer outro cabo de alimentação ou fonte de alimentação pode causar danos ao dispositivo e anular a garantia.

Conectar Subwoofer sem fios

Indicador luminoso do Subwoofer

Cor do Indicador	Estado
Amarelo verde (piscando)	Tentando conexão com a unidade.
Amarelo verde	O Subwoofer está conectado com a unidade.
Vermelho	O Subwoofer está no modo standby (espera) ou a conexão não foi efetuada.
Desligado (sem iluminação)	O Subwoofer está desligado da tomada.

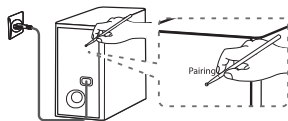
Conectar Subwoofer pela primeira vez

- Conecte o Sound Bar e o Subwoofer na tomada.
- Ligue o Sound Bar. As unidades serão automaticamente conectadas. O indicador no painel traseiro irá acender na cor verde.

Conectar Subwoofer manualmente

Quando houver falha na conexão e a cor do indicador estiver vermelho, nenhum som será reproduzido. Para resolver este problema, siga os passos abaixo.

- Mantenha pressionado **PAIRING** no painel traseiro do Subwoofer.

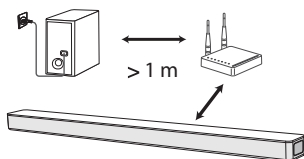


- O indicador no painel traseiro irá piscar na cor verde rapidamente.
(Se o indicador não piscar, repita a operação).

3. Ligue o Sound Bar e finalize a conexão com o Subwoofer.

! Nota

- A comunicação (Unidade e Subwoofer) pode demorar algum tempo para que seja estabelecida.
- Quanto mais próximo a unidade principal 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 principal 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.



Som Surround

Usando a unidade desfrute do efeito de som surround em todas as fontes de entrada.


Ao ativar a função, a unidade emitirá os sinais sonoros conforme descrito na tabela.

Ao desligar, os sinais sonoros serão reproduzidos conforme os canais sonoros originais.




Ative a função mantendo o botão **↕** (controle remoto) pressionado até **"OFF - SURROUND"** ser exibido no display e em seguida pressione-o novamente.

Desative a função mantendo o botão **↕** (controle remoto) pressionado até **"ON - SURROUND"** ser exibido no display e em seguida pressione-o novamente.

Som Surround Ligado

Efeito de Som
ASC / STANDARD / BASS BLAST ou BASS BLAST + / DTS VIRTUAL: X
Entrada
2.0 Canais / 5.1 canais
Saída


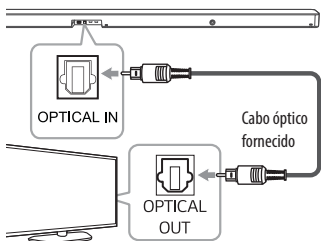
Som Surround Desligado

Efeito de Som
ASC / STANDARD
Entrada
2.0 Canais / 5.1 canais
Saída
 
Efeito de Som
BASS BLAST ou BASS BLAST + / DTS VIRTUAL: X
Entrada
2.0 Canais / 5.1 canais
Saída


Conectar com a TV

Usando OPTICAL IN

1. Usando o cabo óptico, 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 o indicador "**OPT**" está ligado, ele 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 alto-falantes 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.
- Os detalhes do menu de configuração da TV podem variar dependendo do fabricante ou modelo da TV.

LG 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.

! Nota

- 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.

- De acordo com as especificações da TV, o volume e mudo desta unidade sincroniza 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 óptico desconectado.
 - ✓ Conexão Wireless desconectada devido a interferência ou distância.
- O tempo para desligar a unidade é diferente dependendo da sua TV quando a função AUTO POWER estiver ligada.
- Detalhes do menu de ajuste da TV pode variar dependendo do modelo de sua TV.
- Os detalhes do menu de configuração da TV variam dependendo do modelo da sua TV.

Conexão com fio

1. Conecte TV e Unidade usando o cabo óptico.
2. Configure a TV para emitir o som através da unidade. Acesse o manual da TV para detalhes de configuração.
3. Ligue a unidade pressionando
4. Pressione **F** (controle remoto ou unidade) para selecionar a função.

A mensagem "**LG OPT**" será exibida indicando a conexão com a TV.


! Nota

- Os detalhes do menu de configuração da TV variam dependendo do fabricante ou modelos.

Conexão sem fio

1. Ligue a unidade.
2. Usando **F** selecione a função **LG TV**.
3. Na TV, ative a função **LG Sound Sync**. Para mais detalhes consulte o manual da TV.
4. "**PAIRED**" será exibido no display por aproximadamente 3 segundos e depois "**LG TV**" indicando que a conexão foi estabelecida.

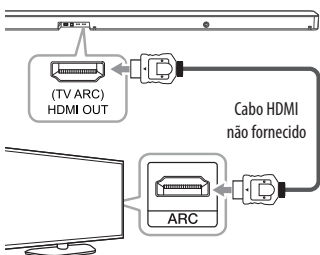
! Nota

- A função será desconectada caso desligue a unidade usando o botão .

Usando HDMI OUT

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

1. Usando o cabo HDMI (não fornecido), conecte-o primeiro à conexão **(TV ARC) HDMI OUT** da unidade e em seguida na conexão **HDMI IN ARC** da TV.



2. Pressione **F** (controle remoto ou unidade) para selecionar a função.

ARC será exibido indicando a conexão com a TV.

! Nota

- Desfrute do áudio da TV pelos alto-falantes 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.

Para usar esta função:

- A TV deve suportar **HDMI CEC** e **ARC** 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 Tipo A de alta velocidade com suporte a Ethernet.
- Somente um dispositivo poderá ser conectado à TV usando **ARC**.

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 diferentes da sua finalidade ou não funcionar.
- Dependendo da TV ou de um reproduzidor que estiver conectado com esta unidade, a função **SIMPLINK** pode ser diferente da sua finalidade.

Informações adicionais sobre HDMI

- Ao conectar aparelhos compatíveis com HDMI ou DVI certifique-se do seguinte:
 - ✓ Desligar o dispositivo HDMI/DVI e esta unidade. Em seguida, ligue o dispositivo HDMI/DVI e aguarde uns 30 segundos e em seguida ligue o Sound Bar.
 - ✓ A entrada de vídeo do dispositivo conectado está corretamente definida para esta unidade.
 - ✓ O dispositivo conectado é compatível com as resoluções: 720 x 576p (ou 480p), 1280 x 720p, 1920 x 1080i, 1920 x 1080p.

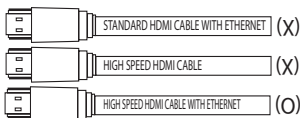
- Nem todos os dispositivos **HDMI** ou **DVI** compatíveis com HDCP irão funcionar com esta unidade.
- ✓ Para dispositivos não-HDCP, as imagens não serão exibidas corretamente.

! 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 IN**. 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.

Sobre cabos HDMI

Use somente cabos marcados com o logo de certificação HDMI com Ethernet de alta velocidade do Tipo A. Evite problemas de imagem, som, conexão instável e ruídos.



Conexão via cabo HDMI*

Desfrute plenamente da riqueza sonora que o Sound Bar oferece conectando uma TV com suporte a mais recente 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.

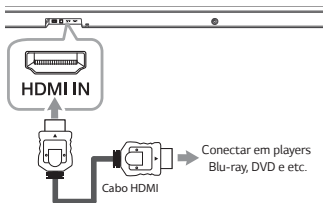
- ✓ * Nomes comerciais para CEC são: SimLink (LG), Anynet+ (Samsung), BRAVIA Sync (Sony), EasyLink (Philips), etc.

Conectar Equipamento Opcional

Usando HDMI IN

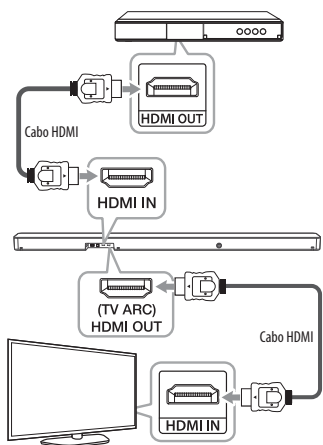
Reproduza os sinais sonoros do dispositivo externo conectado via HDMI IN.

1. Usando o cabo HDMI (não fornecido), conecte-o primeiro na conexão **HDMI IN** da unidade e em seguida na conexão **HDMI OUT** do dispositivo opcional.
2. Pressione repetidamente o botão **F** (controle remoto ou unidade) para selecionar **HDMI**.



Usando conexões simultâneas

Reproduza som e imagem dos dispositivos externos conectados simultaneamente.



1. Conecte a unidade (**HDMI IN**) e o reproduzidor (**HDMI OUT**) usando o cabo HDMI.
2. Conecte a unidade (**(TV ARC) HDMI OUT**) e a TV (**HDMI IN**) usando o cabo HDMI.
3. Pressione repetidamente o botão **F** para selecionar a função **HDMI**.

! Nota

- Os sinais de áudio e vídeo não poderão passar quando esta unidade estiver desligada.
- (TV ARC) HDMI OUT é para conexão de TV. Mesmo que o multicanal seja introduzido na unidade através de um cabo HDMI, a unidade só poderá transmitir a saída de cana PCM 2 para TV.

Usando OPTICAL IN

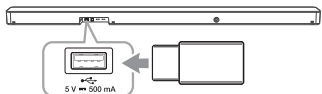
Para conectar, aplique as mesmas informações descritas na seção **Conectar com a TV** → **Usando OPTICAL IN** na página 10.

Conexão USB**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.

Conectando

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

**Remover o dispositivo**

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

Notas sobre os dispositivos USB

- Dispositivo que necessite de instalação de programas adicionais não é suportado por esta unidade.
- Não desconecte o dispositivo 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.
- Esta unidade reconhecerá até 2.000 arquivos.
- Não conecte o PC à porta USB do aparelho. Esta unidade não pode ser utilizada como dispositivo de armazenamento.

- O sistema de arquivos exFAT não é suportado nesta unidade. Somente FAT 16/32 e NTFS são suportados.
- 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.

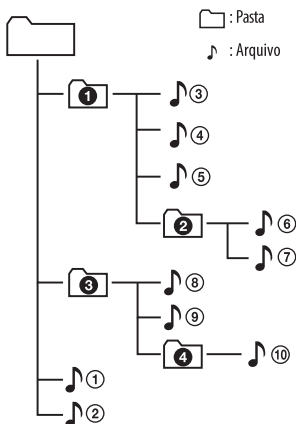
Compatibilidade de Arquivos (MP3/WMA)



A compatibilidade de arquivos MP3/WMA com esta unidade está limitado conforme abaixo:

- Frequência de amostragem:**
 - ✓ **MP3 / WMA / OGG:** Entre 32 ~ 48 kHz
 - ✓ **FLAC / WAV:** 32kHz, 44.1kHz, 48kHz, 88.2kHz, 96kHz, 176.4kHz e 192kHz (16 bit / 24 bit).
- Taxa de bits:**
 - ✓ **MP3:** Entre 80 ~ 320 kbps
 - ✓ **WMA:** Entre 56 ~ 128 kbps
 - ✓ **OGG:** Entre 64 ~ 500 kbps
- Número máximo de arquivos:** 2.000.
- Número máximo de pastas:** 200.
- Um arquivo protegido por DRM (Digital rights management) não pode ser reproduzido por esta unidade.
- Arquivos de vídeos salvos no USB não serão reproduzidos.
- Dependendo da performance do dispositivo, a reprodução pode não atuar corretamente.

! Nota

- A estrutura de pastas e arquivos em um USB são reconhecidos da seguinte forma:







- Se não houver arquivo em uma pasta, ela não irá ser exibida.
- O arquivo será reproduzido 1 a 1 na ordem  ① ao  ⑩.
- Os arquivos serão reproduzidos conforme a ordem de gravação e podem ser diferentes dependendo das circunstâncias da mesma.
- Esta unidade pode exibir nomes de arquivos ou pastas contenham números ou apenas caracteres em inglês.
- *RAIZ: É o primeiro diretório a ser visualizado quando o dispositivo for conectado ao computador.

Funções Básicas

Usando o USB

1. Conecte o dispositivo USB.
2. Selecione a função **USB** pressionando **F**.

Ação	Função
Reproduzir	Pressione  .
Pausar	Pressione  durante a reprodução.
Voltar/Avançar arquivos ou faixas	<p>Durante a reprodução pressione  para ir à próxima faixa/arquivo.</p> <p>Reproduzindo menos que 3 segundos, pressione  para voltar à faixa/arquivo anterior.</p> <p>Reproduzindo mais que 3 segundos, pressione  na unidade para voltar ao início da faixa/arquivo atual.</p>
Procurando por uma sessão dentro de um arquivo	Durante a reprodução mantenha pressionado  /  (controle remoto) e solte no ponto em que você deseja ouvir.
Reproduzir repetidamente ou aleatoriamente	Pressione REPEAT no controle remoto controle repetidamente. Referir-se a nota para detalhes sobre o mudança de exibição.
Buscar pastas	Pressione FOLDER  (controle remoto).
Função Resumo	A unidade possui a função resumo, ao desligar (standby) ou selecionar outra função, é possível reproduzir a última faixa tocada.

! Nota

- A função Resumo será apagada quando remover o cabo de força da tomada ou remover o dispositivo da entrada USB.
- A cada acionamento da tecla **REPEAT**, o display muda na seguinte ordem:

Display	Descrição
OFF	Função desativada. Reprodução normal.
ONE	Reproduz o arquivo atual repetidamente.
FOLDER	Reproduz a pasta atual repetidamente.
ALL	Reproduz todas os arquivos repetidamente.
SHUFFLE	Reproduz todos os arquivos aleatoriamente e para a reprodução.

Outras Funções

Usando o controle remoto da TV

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

Funções disponíveis: controle de **VOLUME** e **MUDO**.

Mantenha pressionada a tecla **SOUND EFFECT** (controle remoto do Sound Bar) até a mensagem “ON-TV REMOTE” ser exibida no display. Esta mensagem indica que a unidade está pronta para ser controlada.

Verifique o status da função mantendo **SOUND EFFECT** pressionada.

! Nota

- Certifique-se de que a saída de som da TV esteja definida para [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**.
- Alguns Controles remotos podem não ser suportados.

AUTO POWER On/Off

Esta unidade ligará automaticamente quando a fonte de entrada for **OPTICAL**, **LG TV** ou **BT (Bluetooth)**.

Desta forma, ao ligar a TV, dispositivo externo ou **Bluetooth** a unidade liga automaticamente e conecta o dispositivo.

Para ativar esta função, pressione e segure ⓘ (controle remoto) por aproximadamente 3 segundos e em seguida pressione-o novamente enquanto **"OFF - AUTO POWER"** estiver sendo exibido.

Para verificar o status desta função, pressione e segure ⓘ (controle remoto).

Para ativar esta função, pressione e segure ⓘ (controle remoto) por aproximadamente 3 segundos e em seguida pressione-o novamente enquanto **"ON - AUTO POWER"** estiver sendo exibido.

! Nota

- Quando a unidade for ligada com o uso da função **AUTO POWER**, após um período de tempo, ela será automaticamente desligada caso a TV conectada (LG Sound Sync - Sem fio ou Ótico) ou o dispositivo externo fique sem sinal.
- Ao ligar a unidade usando a função **AUTO POWER**, ela será desligada automaticamente, caso fique sem sinal em um dispositivo externo 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.
- Caso desligue a conexão **Bluetooth** através desta unidade, alguns dispositivos **Bluetooth** tentarão conectar-se à unidade continuamente. Portanto, recomendamos que a conexão **Bluetooth** no dispositivo seja desligada antes de desligar o aparelho.
- O status padrão para a função **AUTO POWER** ao ligar a unidade pela primeira vez será **Ligado (ON)**.
- Registre o Sound Bar no seu dispositivo **Bluetooth** para poder utilizar a função **AUTO POWER**.

- O ajuste da função é possível somente quando o Sound Bar estiver ligado.

Mudar de função automaticamente

A mudança para as entradas **HDMI ARC**, **BT (Bluetooth)**, **LG TV** ou **OPTICAL** são efetuadas automaticamente a partir do reconhecimento do sinal pela unidade.

Conectar via OPTICAL

Ao conectar um dispositivo externo à unidade usando cabo ótico, a função **OPTICAL** será selecionada automaticamente.

Conectar via Bluetooth

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

Conectar com sua TV LG com um dispositivo externo

Ao ligar a sua TV ou um dispositivo externo conectado através por **optical**, **LG sound sync** (Sem fio ou Ótico) ou **HDMI ARC**, esta unidade vai mudar para uma função adequada para que você possa ouvir o som.


! Nota

- Em alguns casos, a função **OPTICAL** não será selecionada caso **SIMPLINK** esteja ativada o dispositivo externo conectado (válido também para dispositivos compatíveis com **HDMI CEC**).
- Para usar a função, **SIMPLINK** deverá ser desligada (ela demora em média 30 segundos para ligar/desligar).
- Se a função de **Bloqueio da Conexão Bluetooth (BT lock)** estiver definida, a conexão **Bluetooth** e **LG TV** estará disponível apenas na função **BT** e **LG TV**.

Início Rápido (Quick Start)

A unidade em modo **standby** (desligada) consome menos energia e esta função reduz o tempo de sincronização de áudio ao ligá-la. Com a unidade ligada, ative a função mantendo pressionado o botão ⏻ (na unidade) por 3 segundos.

A mensagem “**ON-Q.START**” será exibida na janela do display.

Com a unidade ligada, desative a função mantendo pressionado o botão  (na unidade) por 3 segundos.

A mensagem “**OFF-Q.START**” será exibida na janela do display.

! Nota

- A condição de uso desta função pode variar de acordo com as opções regionais.
- Se a função for ajustada e houver qualquer problema de energia como: desconexão do adaptador, reconexão ou falta de energia. **Quick Start** será ativada somente após ligar e desligar a unidade uma vez.
- Quando **Quick Start** for ajustada (ON), o consumo de energia será maior se comparado com a função desligada (OFF).
- A função pode não funcionar dependendo do modelo.
- O tempo da sincronização de áudio será reduzido quando a unidade estiver conectada por cabo ótico.

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 sem fios **Bluetooth** não está sujeita 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 4.0.

Parear a unidade e o dispositivo Bluetooth para reproduzir músicas

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.

1. Ligue a unidade.
2. Acesse a configuração do seu dispositivo e conecte-se à unidade. Quando a procurar por esta unidade, uma lista de dispositivo será exibida (dependendo do tipo de dispositivo).
Sua unidade aparece como “**LG SL6Y (XX:XX)**”.
3. Após a conexão entre o dispositivo e a unidade, a exibição no display mudará automaticamente para “**PAIRED**” - **Nome do dispositivo**. Em seguida, **BT** será visualizado na janela do display.

! Nota

- **XX:XX** significa os quatro últimos dígitos do endereço Bluetooth. Por exemplo, se a unidade tem um endereço MAC 9C:02:98:4A:F7:08, será exibido “**LG SL6Y (08)**” no seu dispositivo **Bluetooth**.
 - Dependendo do tipo, alguns dispositivos **Bluetooth** possuem formas diferentes de pareamento. Para mais detalhes sobre pareamento **Bluetooth**, consulte sempre o manual do dispositivo Bluetooth.
 - Se a exibição do nome do dispositivo estiver indisponível, será exibido no display da unidade “-”.
 - Exiba o nome do dispositivo Bluetooth conectado pressionando  (controle remoto).
4. Reproduza suas músicas.

Para uma correta reprodução, consulte sempre o manual do dispositivo **Bluetooth** para mais detalhes sobre formatos de reprodução compatíveis.

! 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 conexão Bluetooth não estiver funcionando de forma adequada, tente emparelhar novamente.
- 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 sem fio usando o smartphone, MP3 Player, notebook, etc.
- Se houver uma grande distância entre o seu 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.
- “**BT READY**” será exibido na janela do display, quando o dispositivo **Bluetooth** não estiver conectado.
- Ao conectar um dispositivo Bluetooth (dispositivo iOS, etc.) para esta unidade ou operar o dispositivo, o nível do volume poderá ser sincronizado entre as unidades.
- Ao mudar para outra função, a conexão **Bluetooth** será desconectada. Selecionar novamente a função **Bluetooth** refaz a conexão automaticamente.

Controlando o dispositivo Bluetooth através da unidade

Controle o dispositivo Bluetooth conectado a unidade; reproduzir, pausar, avançar e volume.

! Nota

- Apenas Android OS e o iOS estão disponíveis para usar esta função.

- Esta função pode não ser suportada dependendo do dispositivo Bluetooth ou algumas operações da TV funcionarem de forma diferente.

Bloqueio da Conexão Bluetooth (BT lock)

Ativando a função, a conexão de dispositivos **Bluetooth** ficará limitada. A conexão será possível somente quando as entradas **BT (Bluetooth)** ou **LG TV** estiverem selecionadas.

Selecione a função **BT** e mantenha pressionado o botão **▷||** (controle remoto) até “**OFF - BT LOCK**” ser exibido e pressione novamente **▷||** para ativar a função.

Para desativar, mantenha pressionado o botão **▷||** (controle remoto) até “**ON - BT LOCK**” ser exibido e pressione novamente **▷||**.

! Nota

- Mesmo com a função ativada o Sound Bar será ligado usando a função **Auto Power**. Para impedir esta ação, desative a função **Auto Power**.

Usando o aplicativo “Music Flow Bluetooth”

! Nota

- O aplicativo “**Music Flow Bluetooth**” está disponível somente para dispositivos compatíveis com o sistema Android OS.
- Recomendamos usar a versão mais recente do aplicativo.

Sobre o aplicativo “Music Flow Bluetooth”

Com o aplicativo “**Music Flow Bluetooth**” tenha acesso à novas funcionalidades disponíveis para controle da unidade.

Desfrute de mais recursos, efetue agora mesmo o download do aplicativo “**Music Flow Bluetooth**” disponibilizado gratuitamente.

Instalando o aplicativo no dispositivo Bluetooth

Existe duas maneiras de instalar o aplicativo “**Music Flow Bluetooth**” no seu dispositivo.

Instalar usando o QR code

1. Instale o aplicativo “**Music Flow Bluetooth**” usando o **QR code**. Use um software de digitalização para digitalizá-lo.



2. Confirme a abertura do link para efetuar o download do aplicativo.
3. Na loja da Google, clique no botão “Instalar”.

! Nota

- Certifique-se de que seu dispositivo **Bluetooth** está conectado à Internet.
- Certifique-se de que seu dispositivo **Bluetooth** está equipado com “Google Android Market (Google Play Store)”.
- Certifique-se de que seu dispositivo possui o aplicativo para leitura de código QR. Se não, baixe-o do “Google Android Market (Google Play Store)”.
- Dependendo da área, o **QR CODE** pode não funcionar.
- Você pode encontrar a aplicação disponível para esta unidade usando:
✓ App “LG Audio”
Android OS: Ver 5.0 (ou superior).

Instalar usando o “Google Android Market (Google Play Store)”

1. Toque no ícone “Google Android Market (Google Play Store)”.
2. Na barra de busca, digite o “Music Flow Bluetooth” e inicie a pesquisa.
3. Na lista de resultados, localize e toque no aplicativo.
4. Inicie o processo de instalação tocando no item “INSTALAR”.

! Nota

- Certifique-se de que seu dispositivo Bluetooth está conectado à Internet.
- Certifique-se de que seu dispositivo Bluetooth está equipado com “Google Android Market (Google Play Store)”.

Ativando o uso do aplicativo

O uso do aplicativo facilita a conexão e o uso do dispositivo bluetooth nesta unidade.

1. Toque no ícone do aplicativo “**Music Flow Bluetooth**” para executá-lo. No aplicativo, acesse o menu principal e selecione o item desejado.

2. Para ativar o guia de utilização, acesse **Início > Configuração** e ative a opção **Guia do Utilizador**. Para mais detalhes de uso, acesse no menu **Configuração** a opção **Ajuda**.

! Nota

- O aplicativo “**Music Flow Bluetooth**” está disponível somente para o Android 4.0.3 ou superior.
- Ao usar o aplicativo “**Music Flow Bluetooth**” para operação, pode haver algumas diferenças de uso entre o aplicativo e o controle remoto fornecido. Use o controle remoto fornecido, conforme sua necessidade.
- O aplicativo “**Music Flow Bluetooth**” poderá não funcionar dependendo do dispositivo **Bluetooth**.
- Após a conexão do aplicativo “**Music Flow Bluetooth**”, se a música não puder ser emitida a partir do dispositivo, tente refazer o processo de conexão novamente.
- Ao operar outros aplicativos ou alterar as configurações em seu dispositivo **Bluetooth** enquanto estiver usando o aplicativo “**Music Flow Bluetooth**”, o aplicativo “**Music Flow Bluetooth**” poderá operar de forma anormal.
- Quando o aplicativo “**Music Flow Bluetooth**” operar de forma anormal, verifique o seu dispositivo Bluetooth e a conexão do aplicativo “**Music Flow Bluetooth**” e, em seguida, tente se conectar novamente.
- Dependendo da versão do Android, poderão existir algumas diferenças de operação do “**Music Flow Bluetooth**”.
- Verifique a configuração do Bluetooth no seu dispositivo se a conexão do aplicativo “**Music Flow Bluetooth**” não estiver funcionando corretamente.

Suporte Licenças e Marcas Comerciais



Fabricados de acordo com licença da Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio e o duplo D são marcas comerciais da Dolby Laboratories.



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



Para patentes DTS, acesse <http://patents.dts.com>. Fabricado de acordo com licença da DTS Licensing Limited. O DTS, o símbolo, DTS e o símbolo juntos, Virtual:X, e DTS Virtual: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.



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.

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.
✓ Conecte o cabo de força.
- Verifique se a energia elétrica está sendo fornecida normalmente.

Não há som

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

Não há som no Subwoofer

- O cabo de força do Subwoofer não 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 (página 8).

A unidade não se conecta ao dispositivo Bluetooth

- Desative a função de bloqueio da conexão Bluetooth (página 17).

A função AUTO POWER não funciona.

- Verifique a conexão do dispositivo externo ou dispositivo **Bluetooth**.
- Dependendo do dispositivo conectado, esta função pode não funcionar.

LG Sound Sync não funciona

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

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.

Quando a saída de som estiver baixa

- Verifique os detalhes abaixo e ajuste a unidade.
- Com o Sound Bar conectado com a TV, altere a configuração da saída de áudio digital no menu de configuração da TV, consulte o manual do dispositivo para mais detalhes.
- Com o Sound Bar conectado a um reproduutor, mude a saída de áudio digital no menu de configuração do reproduutor, consulte o manual do dispositivo para mais detalhes.
- Ajuste a função DRC para Desligado no dispositivo conectado (consulte o manual do dispositivo para mais detalhes).

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.

Notas sobre a liberação do modo DEMO

- Não é possível alterar a fonte de entrada usando o botão **F**, controle remoto não está funcionando e apenas a indicação **[DEMO]** é exibida no display da unidade.
- ✓ Desconecte o cabo de alimentação e conecte-o novamente. Se isso não funcionar, mantenha pressionado o botão **F** (cerca de 15 segundos) na unidade até que no display seja exibida a função atualmente selecionada.

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 tiner, pois eles podem danificar a superfície da unidade.

Certificação



TODOS OS AJUSTES DE RF, JÁ
FORAM CALIBRADOS NO
PRÓPRIO MÓDULO DE RF.

MÓDULO WIRELESS • MODELO: WL1NB6



02767-15-01266

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



TODOS OS AJUSTES DE RF, JÁ
FORAM CALIBRADOS NO
PRÓPRIO MÓDULO DE RF.

MÓDULO BLUETOOTH • MODELO: WB2NB8



08163-17-01925

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

Especificações Técnicas

GERAL

Alimentação: 110 - 240 V ~ 50/60 Hz

Condições Operacionais: 5° a 35°C

Consumo: 38 W

Umidade Operacional: 5 % a 90%

Consumo (standby): < 0,5 W

Alimentação USB: 5V --- 500mA

Áudio de entrada digital disponível/

Frequência de amostragem: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz, 96 kHz

Dimensões: 1060 x 57 x 85 (aproximadas)

Formato de áudio de entrada digital disponível: Dolby Audio, DTS Digital Surround, PCM, DTS Virtual: X

Peso (Kg): 3,42

Adaptador AC/DC

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

Saída: DC 25V --- 2 A ou ↑ A

ENTRADAS / SAÍDA

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

HDMI IN/OUT: Conector HDMI - 19 pinos, Tipo A

SISTEMA

AMPLIFICADOR

Frontal: 80 W RMS x 2 (4 Ω, 1 KHz);

Central: 40 W RMS (4 Ω, 1 KHz);

Subwoofer: 220 W RMS (3 Ω, 80 Hz);

Potência Total: 420 W RMS

THD ≤ 10%

SUBWOOFER WIRELESS

Alimentação: 110 - 240 V ~ 50/60 Hz

Dimensões: 171 x 393 x 248,5 (aproximadas)

Consumo: 33 W

Peso (Kg): 4,94

* 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).

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 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;



**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

Informações da Compra

O **NOME DO MODELO** e o **NÚMERO DE SÉRIE**
estão impressos na etiqueta na parte inferior
do aparelho. Anote estas informações na nota
fiscal e guarde-a para futuras consultas.

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

EM CASO DE DÚVIDA, CONSULTE NOSSO SAC