



MANUAL DO PROPRIETÁRIO

# WIRELESS SOUND BAR

---

Leia este manual cuidadosamente antes de utilizar o aparelho e guarde-o para futura consulta.

Modelos

QP5W (QP5W, SPQP5W-W)

QP5 (QP5, SPQP5-W)

QP5BE (QP5BE, SPQP5BE-W)



## Prezado Consumidor,

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

## Meio Ambiente

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

### 1. Manuais e Embalagens:

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

### 2. 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 (Conama nº 401 de

11/2008).

3. A LG criou o Programa Coleta Inteligente, para facilitar e viabilizar o descarte adequado de aparelhos celulares, pilhas e baterias.
4. Através do Programa Coleta Inteligente, a LG disponibiliza pontos de coleta em localidades diversas, incluindo assistências técnicas autorizadas da LG Electronics. Para mais informações, visite o site:

**[www.lg.com/br/suporte/coleta-seletiva](http://www.lg.com/br/suporte/coleta-seletiva)** ou contate nosso SAC através do número 4004-5400 (capitais e regiões metropolitanas) ou 0800-707-5454 (demais localidades).

### 3. Produto:

No fim de sua vida útil, destine corretamente materiais perigosos de nossos produtos (painéis, cínescópios, compressores, etc.), encaminhando-os às companhias especializadas em reciclagem. Não queime e nem jogue estes itens em lixo doméstico.

## ⚠ Aviso importante

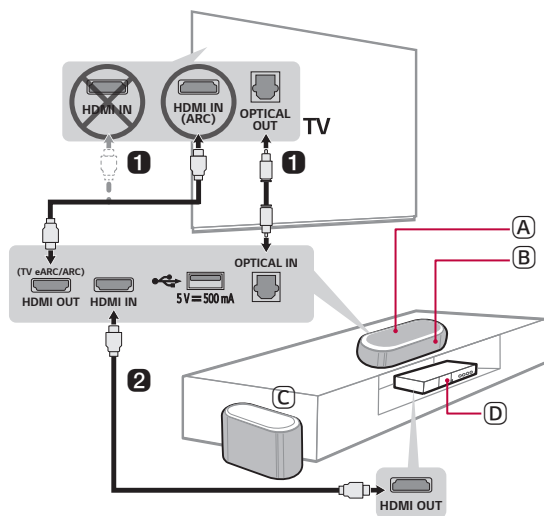
Para estabelecer um nível de áudio seguro, recomendamos ajustar o volume a um nível baixo e em seguida aumentar lentamente o som até poder ouvi-lo confortavelmente e sem distorções.

Também recomendamos evitar a exposição prolongada a ruídos muito altos.

# Guia Rápido do Sound Bar

## Instalando e usando o produto

**1** Conecte o Sound Bar à sua TV por meio de um cabo óptico ou um cabo HDMI.



(A) Sound bar

(B) Receptor do Controle Remoto / Status LED (→  
Observe "Status LED" na página 11.)


(C) Wireless Subwoofer - Instale-o perto do sound bar.

(D) Dispositivo externo - (Blu-ray player, game console, etc.)

- 2 Se você estiver utilizando um dispositivo externo (ex. Blu-ray player, game console, etc.), conecte o sound bar usando um cabo HDMI.
- 3 Conecte à alimentação na seguinte ordem: wireless subwoofer → sound bar. Em seguida, ligue o sound bar. Quando a conexão for estabelecida automaticamente com o sound bar, o LED no wireless subwoofer acenderá na cor verde (→ Observe “Conectando o produto” na página 7.)






## 4 Usando o produto com a sua TV (→ Observe “Conectando-se a sua TV” on page 17.)

---

- 1 Pressione o botão **Função**  repetidamente até que o primeiro LED acenda em branco entre os três LEDs.
- 2 Nas configurações da sua TV, defina a saída de som para [HDMI ARC], [Óptico], ou [Alto-falante Externo].

## 5 Conectando o produto com seu smartphone via Bluetooth (→ Observe “Conectando via Bluetooth” na página 25.)

---

- 1 Clique no botão de **Configurações**  do seu smartphone e selecione **Bluetooth** . Ligue a função **Bluetooth** ( **Desligar** >  **Ligar**).
- 2 Pressione o botão de **Emparelhamento do Bluetooth**  depois de um momento, o segundo LED piscará em azul entre os três LEDs.
- 3 Encontre e selecione o produto em seu smartphone. O produto aparecerá como “LG QP5W / QP5 / QP5BE (XX)”
- 4 Quando o produto estiver conectado ao seu smartphone via **Bluetooth**, o primeiro e o segundo LED acenderão em azul.



## 6 Conectando-se ao aplicativo LG Sound Bar (→ Observe “Conectando com um smartphone através do aplicativo LG Sound Bar” na página 28.)

---

- 1 Pesquise e instale o **aplicativo LG Sound Bar** no Google Play ou App Store em seu smartphone.
- 2 Você pode obter mais informações sobre seu uso selecionando [Ajuda] em [Configurações].

## Conectando manualmente o sound bar ao wireless subwoofer (→ Observe “Conectando manualmente o wireless subwoofer” na página 9.)

Se você observar um LED vermelho na parte inferior do wireless subwoofer, significa que o sound bar não está conectado ao alto-falante. Se for o caso, conecte-os na seguinte ordem.

- ① Pressione o botão **Ligar/Desligar**  no sound bar para desligá-lo.
- ② Pressione o botão **PAIRING** na parte inferior do wireless subwoofer. Verifique se cada LED pisca em verde. Se você ainda observar um LED vermelho na parte inferior do wireless subwoofer, pressione e segure o botão na parte inferior do subwoofer novamente.
- ③ Pressione o botão **Ligar/Desligar**  no sound bar para ligá-lo.
- ④ Quando a conexão for estabelecida, você verá uma luz LED verde na parte inferior do wireless subwoofer acender.

# Table of Contents

## Guia Rápido do Sound Bar

- 3 Instalando e usando o produto

## Instalação

- 7 Conectando o produto

## Explorando o Produto

- 10 Frente
- 13 Verso
- 15 Explorando o Controle Remoto

## Conectando-se a sua TV

- 17 Conectando com um Cabo Óptico
- 19 Conectando com LG Sound Sync (Wireless)
- 20 Conectando com um Cabo HDMI

## Conectando a um Dispositivo Externo

- 22 Conectando com um Cabo HDMI
- 24 Conectando com um Cabo Óptico

## Usando o Produto como um Sistema de Áudio

- 25 Conectando via Bluetooth
- 28 Conectando com um Smartphone através do aplicativo LG Sound Bar
- 30 Conectando a um dispositivo de armazenamento USB
- 32 Função de feedback de voz

## Precauções de segurança

- 33 Segurança e Regulamentação

## Antes de relatar o mau funcionamento do produto

- 36 Solução de problemas

## Apêndice

- 36 Especificações
- 40 Marcas Registradas e Licenças
- 41 Informações de Aviso de Software de Código Aberto
- 41 Manuseio do produto

# Instalação

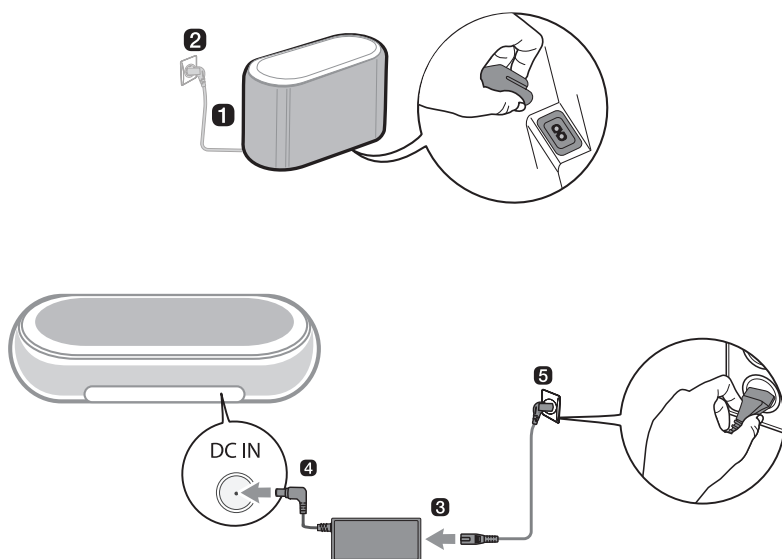
## Conectando o produto

Você pode desfrutar de um som mais rico conectando o sound bar ao subwoofer sem fio.

### Conectando o wireless subwoofer automaticamente

Após concluir a instalação, o wireless subwoofer será conectado automaticamente ao sound bar. Conecte o sound bar ao subwoofer na seguinte ordem.

- 1 Conecte o cabo de alimentação ao terminal DC IN na parte inferior do wireless subwoofer.
- 2 Conecte o cabo de alimentação conectado ao wireless subwoofer em uma tomada.
- 3 Conecte o cabo de alimentação ao adaptador AC.
- 4 Conecte o cabo do adaptador AC ao terminal DC IN (entrada do adaptador AC) na parte traseira do produto.
- 5 Conecte o cabo de alimentação conectado ao adaptador AC em uma tomada.



- 6 Quando a conexão for estabelecida automaticamente, você verá o LED na parte inferior do wireless subwoofer acender em verde.

#### ✓ Nota

- Certifique-se de usar o adaptador AC fornecido. O uso de outros adaptadores AC pode causar mau funcionamento e perderá a garantia do produto.
- O material de tecido do produto pode apresentar marcas ao manusear, mas não afetará o desempenho.


## Verificando a conexão com o LED na parte inferior do wireless subwoofer

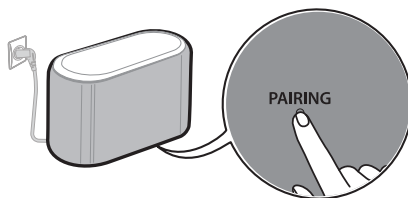
Você pode verificar o status da conexão olhando para o LED na parte inferior do wireless subwoofer.


Cor do LED	Status
Verde piscando	Conexão em progresso
Verde	Conectado com sucesso
Vermelho	Conexão ruim ou o subwoofer está em espera
Apagado	Cabo de alimentação não está conectado

## Conectando manualmente o wireless subwoofer

Se você observar um LED vermelho na parte inferior do wireless subwoofer, isso significa que sound bar não está conectado ao subwoofer. Se este for o caso, conecte-os na seguinte ordem.

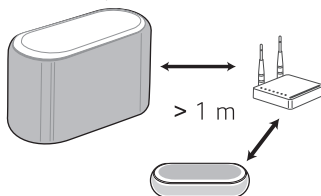
- 1 Pressione o botão **Ligar/Desligar**  no sound bar para desligá-lo.
- 2 Pressione o botão **PAIRING** na parte inferior do wireless subwoofer. Verifique se o LED na parte inferior do subwoofer está piscando em verde. Se você ainda observar um LED vermelho no wireless subwoofer, pressione e segure o botão na parte inferior do subwoofer novamente.



- 3 Pressione o botão **Ligar/Desligar**  no sound bar para ligá-lo.
- 4 Quando a conexão for estabelecida, você verá a luz LED na parte inferior do wireless subwoofer acender em verde.

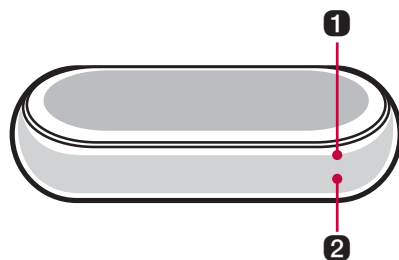
### ✓ Nota

- Instale o sound bar o mais próximo possível do wireless subwoofer. Quanto mais próxima for a distância entre o sound bar e o wireless subwoofer, melhor será a qualidade do som.
- Certifique-se de que não há obstáculos entre o sound bar e o wireless subwoofer.
- Para evitar interferência sem fio, mantenha uma distância de pelo menos 1 m entre o sound bar ou o wireless subwoofer e quaisquer dispositivos periféricos que gerem fortes ondas eletromagnéticas (por exemplo, roteadores sem fio, fornos de micro-ondas, etc.).



# Explorando o Produto



## | Frente

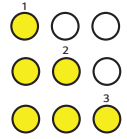








- 
- 1** **Receptor de Controle Remoto** Recebe sinais sem fio do controle remoto.
-

## 2 Status do LED

- Opções como modo de entrada e volume são iluminadas em LED vermelho/amarelo/branco/azul.
- Se não houver nenhuma entrada ativa por 15 segundos, o LED de status escurecerá automaticamente. Quando você pressiona o botão, o LED de status acende novamente.

Power On / Standby		
	Power on	Vermelho piscando
	Standby	Vermelho

Volume		
	Controle de volume	Amarelo <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aumentar o volume: Sempre que o nível de volume fica acima de um determinado nível, os LEDs acendem um a um e ficam mais brilhantes.</li> <li>• Diminuir o volume: Sempre que o nível do volume fica abaixo de um determinado nível, os LEDs se apagam um a um e ficam mais escuros.</li> </ul>
	Mudo	Amarelo (Todas as luzes estão piscando)

Função				
				
OPTICAL / HDMI ARC	Lendo Bluetooth	Bluetooth	HDMI IN	USB
Branco	Azul piscando	Azul	Branco	Branco

---

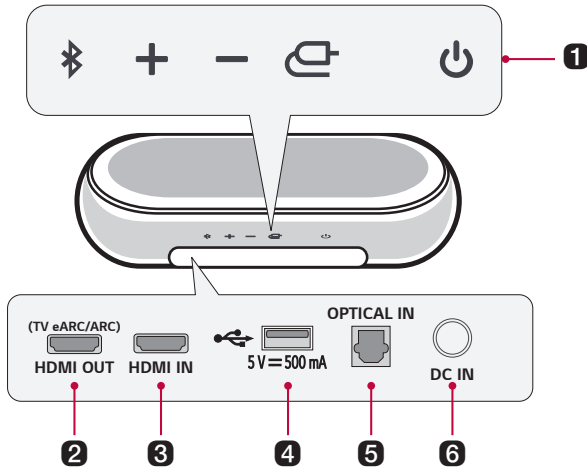
✔ **Nota**

- Para reduzir o consumo de energia, o produto será desligado automaticamente após 15 minutos sem sinal de entrada de um dispositivo externo.
- 

## **Como desconectar a conexão de rede sem fio ou o dispositivo wireless**

---

Configure a função Auto power para desligar pelo aplicativo e desligue o produto.



**1 Pareando Bluetooth**

Ele permite que você emparelhe seu dispositivo Bluetooth, como um smartphone, a este produto por três minutos. (→ Observe “Conectando via Bluetooth” na página 25).

Ele permite que você emparelhe sua TV LG com este produto por três minutos. (→ Observe “Conectando com LG Sound Sync (Wireless)” on page 19).

**Volume**

Ajusta o volume do alto-falante.

**Função**

Pressione o botão repetidamente para selecionar a função desejada ou o modo de entrada.

Status	Descrição
OPTICAL / HDMI ARC	Conecta o produto a uma TV compatível com cabo óptico, ARC, E-ARC ou LG Sound Sync.
Bluetooth	<ul style="list-style-type: none"> <li>Conecta o produto via <b>Bluetooth</b></li> <li>Conecta o produto a uma TV compatível com LG Sound Sync (Wireless)</li> </ul>
HDMI IN	Conecta o produto a uma porta de entrada HDMI
USB	Conecta o produto a um dispositivo de armazenamento USB

**Power**

Liga/desliga o produto.

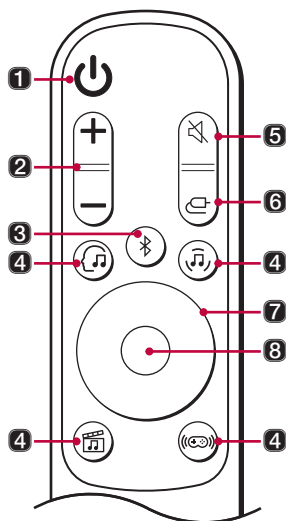
---

<b>2</b>	<b>HDMI OUT (TV eARC/ARC)</b>	Conecte um cabo HDMI para conectar a TV ao produto.
<b>3</b>	<b>HDMI IN</b>	Conecte um cabo HDMI para conectar um dispositivo externo ao produto.
<b>4</b>	<b>USB IN</b>	Conecte um dispositivo de armazenamento USB para reproduzir música com o produto.
<b>5</b>	<b>OPTICAL IN</b>	Conecte um cabo óptico para conectar a TV ao produto.
<b>6</b>	<b>DC IN</b>	Conecte o adaptador AC com o produto.

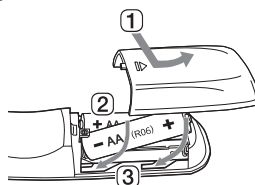
---

# Explorando o Controle Remoto

Você pode usar o controle remoto para controlar todas as funções do produto, desde ligar/desligar a energia até ativar o som cinematográfico.



## Substituição da Pilhas











Use pilhas AA 1,5V. Substitua as duas pilhas inserindo-as no controle remoto de acordo com as instruções indicadas.

- 1 Abra a tampa da bateria na parte traseira do controle remoto.
- 2 Insira as baterias com as extremidades + e - correspondentes às marcações.
- 3 Feche a tampa da bateria.

Risco de incêndio ou explosão se a bateria for substituída por um tipo incorreto.

<b>1</b> <b>Ligar/Desligar</b> (ícone de energia)	Liga/desliga o produto.
<b>2</b> <b>Volume</b> (- +)	Ajusta o volume do som.
<b>3</b> <b>Emparelhamento de Bluetooth</b> (ícone de Bluetooth)	Permite que você emparelhe seu dispositivo Bluetooth, como um smartphone, a este produto por três minutos. (→ Observe "Conectando via Bluetooth" na página 25). Ele permite que você emparelhe sua TV LG com este produto por três minutos. (→ Observe "Conectando com LG Sound Sync (Wireless)" on page 19).

<p><b>4</b> <b>AI Sound Pro</b> </p> <p><b>Música (Padrão)</b> </p>	<p>A inteligência artificial seleciona as configurações de som ideais para se adequar ao seu conteúdo.</p> <p>Experimente a tecnologia de som premium da MERIDIAN.</p>
<p><b>Cinema</b> </p> <p><b>Game</b> </p>	<p>Reproduza conteúdo com som 3D semelhante a um cinema.</p> <p>Som otimizado para jogo.</p>
<p><b>5</b> <b>Mudo</b> </p>	<p>Desliga o som do produto.</p>
<p><b>6</b> <b>Função</b> </p>	<p>Pressione o botão repetidamente para selecionar o modo de entrada ou função desejada.</p>
<p><b>7</b> <b>Cima/Baixo/ Esquerda/Direita</b></p> <p></p>	<div> </div> <p><b>Cima/Baixo:</b> Você pode pressionar o botão para ajustar o nível do woofer.</p> <p><b>Esquerda/Direita:</b> Se você for tocar uma música anterior, pressione o botão Esquerdo. Se você for tocar uma próxima música, pressione o botão Direito.</p>
<p><b>8</b> <b>Reproduzir/ Pausar</b> </p>	<p>Se você for reproduzir ou pausar uma música, pressione este botão.</p>

# Conectando-se a sua TV

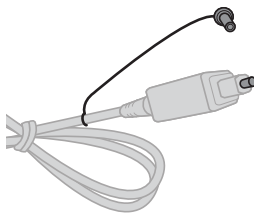
Desfrute de um som rico e de alta qualidade conectando o produto a uma TV ou projetor. Ele foi projetado para aumentar o realismo de sua programação favorita, como dramas e transmissões esportivas.

## Conectando com um Cabo Óptico

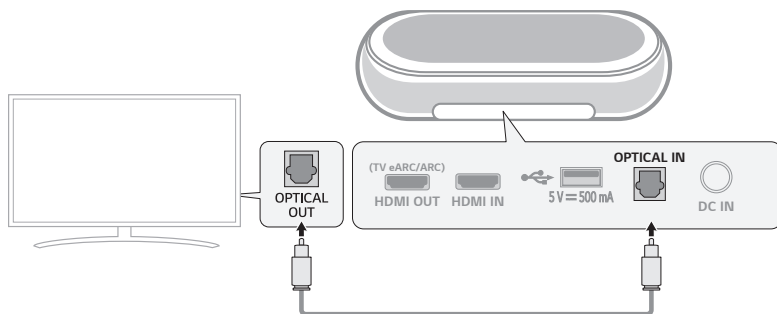
Transmita o áudio da sua TV para o produto conectando-o à TV com um cabo óptico. Você pode adicionar uma variedade de efeitos 3D ao áudio original para preencher a sala com um som profundo e rico.

### Assistir TV depois de conectar com um cabo óptico

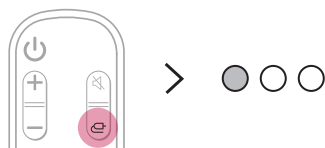
- 1 Se o terminal do cabo digital tiver uma tampa, primeiro remova as tampas de ambas as extremidades.



- 2 Usando um cabo óptico, conecte o terminal OPTICAL IN na parte traseira do produto ao terminal Optical Digital Output (OPTICAL OUT) na TV, conforme mostrado na imagem.



- 3 Pressione o botão **Função**  repetidamente até que o primeiro LED acenda em branco entre os três LEDs.



- 4 Pressione o botão **Configurações** no controle remoto da TV para entrar no menu [Alto-falante] e defina o alto-falante de saída para [Optical] ou [Alto-falante externo]. As configurações e os itens de menu podem variar dependendo do fabricante da TV.

✔ **Nota**

- Se o sinal de entrada óptica e o sinal ARC tentarem se conectar ao mesmo tempo, o sinal ARC terá prioridade.

## Quando você usa uma TV LG

Você pode ajustar o volume com o controle remoto da TV LG se a TV estiver conectada ao produto com um cabo óptico. Você só pode fazer isso em uma TV que suporte a função LG TV Sound Sync. Verifique o manual do usuário da sua TV para ver se sua TV é compatível.

### Funções controláveis com um controle remoto de TV LG

Volume, mudo ligado/desligado.



✔ **Nota**

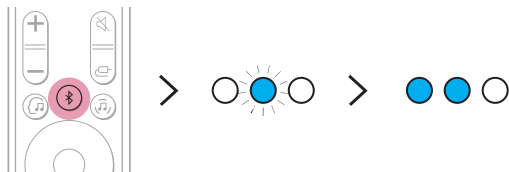
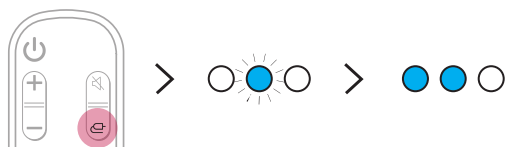
- Ao usar o produto com um controle remoto de TV LG, o volume e o status mudo definidos na TV serão aplicados automaticamente ao produto.
- Você ainda pode usar o controle remoto do produto mesmo depois de conectá-lo a uma TV LG.
- Para usar o LG Sound Sync, pode ser necessário alterar a configuração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

## Conectando com LG Sound Sync (Wireless)


Você pode ajustar o volume com o controle remoto da LG TV se a TV estiver conectada ao produto com LG Sound Sync (Wireless). Confira o manual do usuário da TV para ver se sua TV é compatível.

### Assistindo TV após conexão sem fio

- 1 Pressione o botão **Função**  repetidamente até que o segundo LED pisque em azul entre os três LEDs. Ou pressione o **emparelhamento Bluetooth** . Após um momento, o segundo LED piscará em azul entre os três LEDs.
- 2 Pressione o botão **Configurações** no controle remoto da TV e entre no menu [Speaker] para definir o alto-falante de saída para [LG Sound Sync (Wireless)].
- 3 Quando o produto está conectado à TV via Bluetooth, o primeiro e o segundo LED acendem em azul entre os três LEDs.



#### ✓ Nota

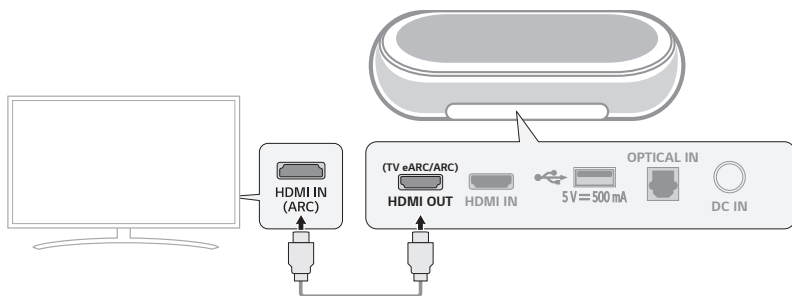
- Ao reconectar após a primeira conexão com o LG Sound Sync, acende-se imediatamente como um LED azul.
- Ao usar o produto com um controle remoto de TV LG, o volume e o status mudo definidos na TV serão aplicados automaticamente ao produto.
- Você ainda pode usar o controle remoto do produto mesmo depois de conectá-lo a uma TV LG.
- Se você desligar o produto com o botão Liga/Desliga , o LG Sound Sync (Wireless) será desconectado.
- Dependendo da TV, o produto pode ser conectado à LG TV mesmo se estiver conectado com a função **Bluetooth**.

## Conectando com um Cabo HDMI

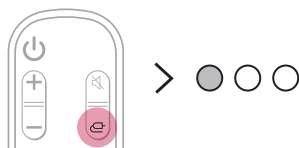
Você pode transmitir o áudio da TV para o produto conectando a TV ao produto com um cabo HDMI. Adicione uma variedade de efeitos 3D ao áudio original para preencher a sala com um som profundo e mais rico.

### Assistindo TV depois de conectar com um cabo HDMI

- 1 Usando o cabo HDMI, conecte o terminal **HDMI OUT (TV eARC/ARC)** na parte traseira do produto ao terminal **HDMI IN (ARC)** na TV, conforme mostrado na imagem.



- 2 Pressione o botão **Função**  repetidamente até que o primeiro LED acenda em branco entre os três LEDs.



- 3 Pressione o botão **Configurações** no controle remoto da TV para entrar no menu [Speaker] e defina o alto-falante de saída para [HDMI ARC]. As configurações e os itens de menu podem variar dependendo do fabricante da TV.

#### ✓ Nota

- O E-ARC suporta áudio de alta qualidade, como DTS-HD Master Audio™, DTS:X®, Dolby TrueHD, e Dolby Atmos®.
- Se você deseja usar Dolby Atmos® ou DTS:X®, o dispositivo conectado e seu conteúdo devem suportar Dolby Atmos® ou DTS:X®.
- Certifique-se de que sua TV seja compatível com a função eARC antes de ativar o eARC no menu **Configurações**. Para obter mais informações sobre como usar esta função, consulte o manual do usuário da sua TV. As configurações podem variar dependendo da TV.
- Use um cabo certificado com o logotipo HDMI.

## SIMPLINK

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



---

### ✔ Nota

- A função SIMPLINK pode não funcionar corretamente dependendo do status do produto ou de outros dispositivos conectados.
    - Recursos HDMI-CEC por fabricante de TV: LG SIMPLINK, Sony BRAVIA Sync/Link, Philips EasyLink, Samsung Anynet+, etc.
-

# Conectando a um Dispositivo Externo

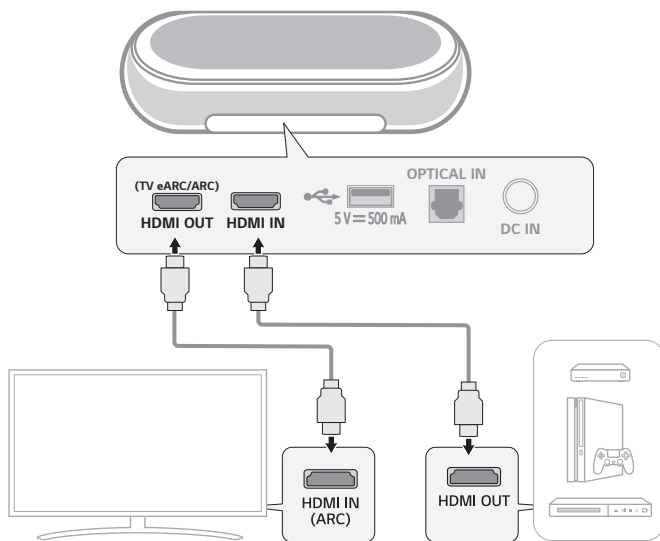
Experimente filmes e jogos com mais realismo conectando o produto a um dispositivo como um console de jogos ou um Blu-ray player.

## Conectando com um Cabo HDMI

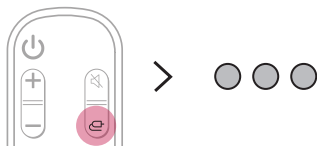
Você pode conectar sua TV ou dispositivo externo ao produto com um cabo HDMI para obter um som profundo e magnífico.

### Conectando um Dispositivo Externo via HDMI

- 1 Conecte um dispositivo externo, como um DVD ou Blu-ray player. Seguindo a imagem abaixo, conecte o terminal **HDMI OUT** do dispositivo ao terminal **HDMI IN** na parte traseira do produto.
- 2 Usando o cabo HDMI, conecte o terminal **HDMI OUT (TV eARC/ARC)** na parte traseira do produto ao terminal **HDMI IN (ARC)** na TV.



- 3 Pressione o botão **Função**  repetidamente até que todos os LEDs acendam em branco.



- 4 Quando o dispositivo externo estiver conectado corretamente ao produto, você poderá ouvir o som do dispositivo.

✓ **Nota**

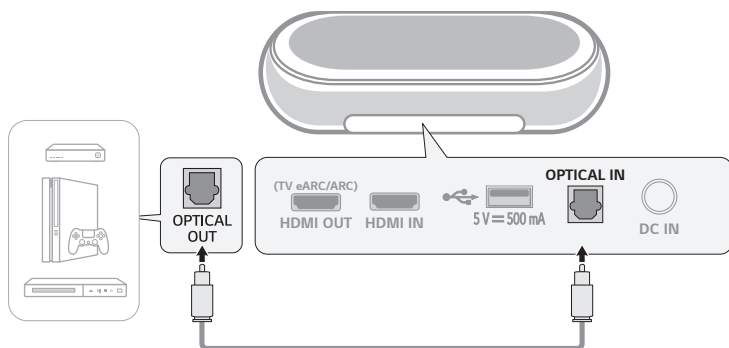
- Verifique as configurações de saída de áudio no menu Configurações do seu dispositivo externo (ex. Blu-ray player ou TV). A saída de áudio deve ser definida como [Sem codificação], [Bitstream], [Auto] ou [Pass through]. Para obter mais informações sobre como definir a saída, consulte o manual do usuário do seu dispositivo externo.
- Use um cabo certificado com o logotipo HDMI.

## Conectando com um Cabo Óptico

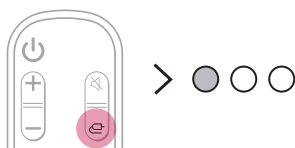
Você pode conectar uma TV ou dispositivo externo ao produto com um cabo óptico para obter um som profundo e magnífico.

### Conecte um dispositivo externo via cabo óptico

- 1 Use o cabo óptico para conectar o terminal **OPTICAL IN** na parte traseira do produto ao terminal **OPTICAL OUT** do seu dispositivo externo (ex. TV, Blu-ray player) conforme mostrado na imagem.



- 2 Pressione o botão **Função**  repetidamente até que o primeiro LED acenda em branco entre os três LEDs.



# Usando o Produto como um Sistema de Áudio

## Conectando via Bluetooth

Você pode reproduzir arquivos de música armazenados em um dispositivo **Bluetooth** ou executar aplicativos de música para curtir a música com este produto.

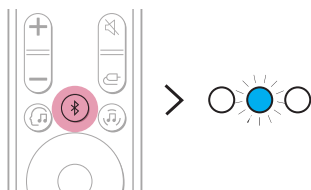
### Por favor, primeiramente verifique:

- Os dispositivos **Bluetooth** a serem conectados ao produto devem atender às seguintes especificações.
  - Versão: 4.0 ou superior
  - Codec: SBC, AAC
- As etapas para conectar o dispositivo ao produto podem variar dependendo do tipo e modelo do dispositivo **Bluetooth**. Para obter mais informações sobre como conectar o dispositivo, consulte o manual do usuário do dispositivo externo.

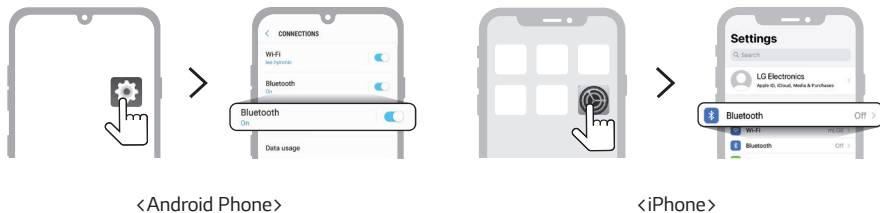
Selecione o [**Bluetooth**] no menu **Configurações** do seu smartphone.

Os itens do menu de configurações podem variar dependendo do fabricante e modelo do smartphone.

- 1 Ligue o produto.
- 2 Pressione o botão **Emparelhamento Bluetooth** . O segundo LED piscará em azul entre os três LEDs.



- 3 Toque no botão **Configurações**  /  no seu smartphone e selecione  **Bluetooth**.

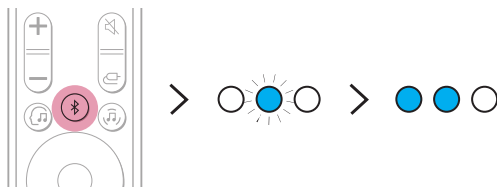


- 4 Ative a função **Bluetooth** (  **Desligado** >  **Ligado** )

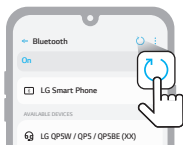
- 5 Você verá uma lista de dispositivos conectáveis em seu smartphone. Localizar e tocar "LG QP5W / QP5 / QP5BE (XX)".



- 6 Quando o produto está conectado ao smartphone via **Bluetooth**, o LED azul para de piscar.



- 7 Se você não encontrar o produto "LG QP5W / QP5 / QP5BE (XX)", toque no botão **Atualizar** (🔄) no canto superior direito da tela no smartphone Android ou desligue o **Bluetooth** e ligue-o novamente no iPhone.



<Android Phone>



<iPhone>

- 8 Execute um aplicativo de música e ouça música no smartphone.



---

✔ **Nota**

- Quanto mais próximo o dispositivo **Bluetooth** estiver do produto, melhor será sua conexão.
  - Se você pressionou o botão de **Emparelhamento do Bluetooth** (📶) do produto e selecionou a opção **Bluetooth** mas não conseguiu se conectar ao dispositivo **Bluetooth**, o LED azul piscará por 3 minutos. Verifique o status do dispositivo **Bluetooth**.
  - Ao usar o **Bluetooth**, você deve ajustar o nível de volume para um nível apropriado.
  - XX são os últimos 2 dígitos do endereço MAC do produto. Por exemplo, se o endereço MAC for 9C:02:98:4A:F7:08, ele será exibido como "LG QP5W / QP5 / QP5BE (08)".
-

# Conectando com um smartphone através do aplicativo

## LG Sound Bar

Por favor, use o aplicativo **LG Sound Bar** para executar várias funções do produto de forma conveniente.

### Por favor, primeiramente verifique:

- O aplicativo **LG Sound Bar** está disponível nas versões listadas abaixo.
  - Android™ OS: Versão 5.0 ou superior
  - iOS OS: Versão 10 ou superior

## Instalando o aplicativo

Instale o aplicativo **LG Sound Bar** no seu smartphone. Para instalar o aplicativo **LG Sound Bar**, você pode escanear o código QR com um aplicativo de escaneamento de código QR ou fazer o download no Google Play ou na App Store.

### Download com o código QR

- 1 Digitalize o código QR abaixo com um aplicativo de leitura de código QR.
- 2 Você será direcionado para uma página onde poderá baixar o aplicativo **LG Sound Bar**. Toque no aplicativo para instalá-lo.



(Android Phone OS)



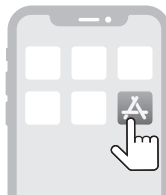
(iPhone OS)

## Baixando do Google Play ou App Store

Acesse o Google play ou a App Store em seu smartphone e procure o aplicativo **LG Sound Bar** para instalá-lo.



Android Phone



iPhone

---

### ✔ Nota

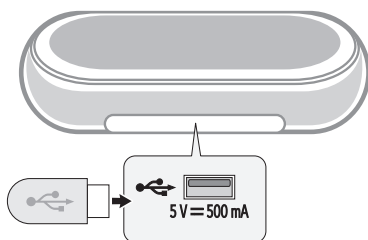
- Os itens do menu de configurações podem variar dependendo do fabricante do smartphone e do sistema operacional.
  - Google, Android e Google Play são marcas comerciais da Google LLC.
-


## Conectando a um dispositivo de armazenamento USB

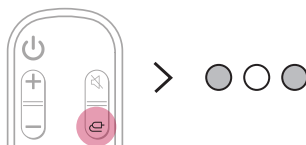
Desfrute de som de alta qualidade conectando um dispositivo de armazenamento USB contendo arquivos de música ao produto.

### Conectando o produto a um dispositivo de armazenamento USB

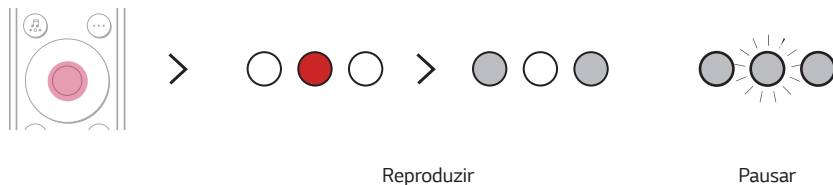
- 1 Conecte o dispositivo de armazenamento USB à porta **USB** na parte traseira do produto.
  - O produto não pode reproduzir nenhum dispositivo conectado por meio de um hub de dispositivo de armazenamento USB ou cabo de dispositivo de armazenamento USB.
  - O produto não pode ser conectado a nenhum dispositivo de armazenamento USB, MP3 player tipo USB ou leitor de cartão que exija a instalação de uma unidade de dispositivo separada.



- 2 Pressione o botão **Função**  repetidamente até que o primeiro e o terceiro LED acendam em branco entre os três LEDs.



- 2 Pressione o botão **Reproduzir/Pausar**  no controle remoto para curtir a música.



Reproduzir

Pausar

## ✔ Nota

- Dispositivos USB com um grande volume de armazenamento podem levar vários minutos para navegar pelos arquivos.
- A LG Electronics não se responsabiliza por qualquer perda de dados. Sempre faça backup dos dados em seu dispositivo de armazenamento USB para minimizar os danos causados pela perda de dados.
- Apenas os formatos FAT16/FAT32/NTFS são suportados. O formato exFAT não é suportado.

## Dispositivos de armazenamento USB suportados

MP3 player	Flash MP3 player
Dispositivo flash USB	USB 2.0 ou superior

Este produto pode não reconhecer alguns dispositivos de armazenamento USB.

## Especificações de arquivos reproduzíveis

Extensão de arquivo	Frequência de amostragem	Taxa de bits
MP3	32 kHz - 48 kHz	8 kbps - 320 kbps
WMA	32 kHz - 48 kHz	56 kbps - 128 kbps
OGG	32 kHz - 48 kHz	64 kbps - 320 kbps

Extensão de arquivo	Frequência de amostragem
FLAC (16 bit/24 bit)	32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz, 88.2 kHz, 96 kHz, 176.4 kHz, 192 kHz
WAV (16 bit/24 bit)	32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz, 88.2 kHz, 96 kHz, 176.4 kHz, 192 kHz

- Número de arquivos reproduzíveis: até 2.000
- Número máximo de diretórios: até 200
- Este produto não pode reproduzir arquivos protegidos por DRM (Gerenciamento de Direitos Digitais).
- Este produto não pode reproduzir arquivos de vídeo de um dispositivo de armazenamento USB.

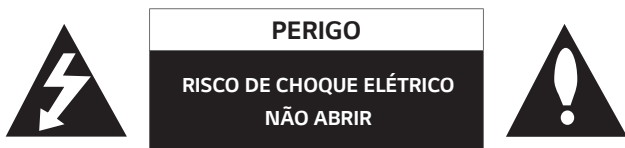
## **| Função de feedback de voz**

Quando você seleciona uma função ou som, o status atual do produto é guiado por voz.

Você pode ativar e desativar esta função com o aplicativo.

# Precauções de segurança

## | Segurança e Regulamentação



**CUIDADO:** CUIDADO: PARA REDUZIR O RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO, NÃO REMOVA A TAMPA (OU PARTE TRASEIRA). NENHUMA PEÇA INTERNA DEVE SER REPARADA PELO USUÁRIO. CONSULTE A MANUTENÇÃO DE PESSOAL DE SERVIÇO QUALIFICADO.



Este símbolo de relâmpago com ponta de seta dentro de um triângulo equilátero destina-se a alertar o usuário para a presença de tensão perigosa não isolada dentro do gabinete do produto que pode ser de magnitude suficiente para constituir risco de choque elétrico para pessoas.



O ponto de exclamação dentro de um triângulo equilátero destina-se a alertar o usuário sobre a presença de instruções importantes de operação e manutenção (assistência) na literatura que acompanha o produto.

### AVISO:

- PARA EVITAR RISCO DE INCÊNDIO OU CHOQUE ELÉTRICO, NÃO EXPONHA ESTE PRODUTO À CHUVA OU UMIDADE.
- Não instale este equipamento em um espaço confinado, como uma estante de livros ou algo similar.

### CUIDADO:

- Não use produtos de alta tensão ao redor deste produto. (ex. mata moscas elétrico) Este produto pode avariar devido a choque elétrico.
- Nenhuma fonte de chama aberta, como velas acesas, deve ser colocada sobre o aparelho.
- Não bloquear as aberturas de ventilação. Instale o aparelho de acordo com as instruções do fabricante. As ranhuras e aberturas no gabinete destinam-se à ventilação do aparelho, para garantir um adequado funcionamento do produto e para o proteger contra sobre-aquecimento. As aberturas nunca devem ser obstruídas, ao colocar o produto sobre uma cama, sofá, tapete ou outra superfície semelhante. Este produto não deve ser colocado em uma instalação embutida, como uma estante ou uma prateleira, a não ser que seja fornecida ventilação adequada ou que as instruções do fabricante tenham sido respeitadas.
- O aparelho não deve ser exposto à água (pingos ou respingos) e não se deve colocar recipientes contendo líquidos em cima do aparelho, tais como copos ou jarras.
- Para informações de marcação de segurança, incluindo identificação do produto e classificações de fornecimento, consulte a etiqueta principal na parte inferior ou na outra superfície do produto.
- Tenha cuidado para garantir que as crianças não coloquem as mãos ou quaisquer objetos no \*duto de alto-falante.
  - \* duto de alto-falante: Um orifício para som baixo abundante no gabinete do alto-falante. (invólucro)

## CUIDADO a respeito do cabo de alimentação

O Cabo de Alimentação é o dispositivo de desconexão. Em caso de emergência, o Cabo de Alimentação deve permanecer prontamente acessível.

Verifique a página de especificações deste manual do proprietário para ter certeza dos requisitos atuais.

Não sobrecarregue as tomadas de parede. As tomadas de parede sobrecarregadas, tomadas de parede soltas ou danificadas, cabos de extensão, cabos de alimentação desgastados ou isolamento de cabos danificados ou rachados são perigosos. Qualquer uma dessas condições pode resultar em choque elétrico ou incêndio. Examine periodicamente o cabo do seu dispositivo e, se sua aparência indicar danos ou deterioração, desligue-o, interrompa o uso do dispositivo e substitua o cabo por uma peça de reposição exata em um centro de assistência autorizado.

Proteja o cabo de alimentação de abusos físicos ou mecânicos, como torção, dobrado, comprimido, fechado numa porta ou pisado. Preste atenção particular aos conectores, tomadas de parede e ao ponto em que o cabo sai do dispositivo.

### Para modelos que usam um adaptador

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

### Para modelos que usam um dispositivo a laser



Este produto emprega um sistema a laser. Para garantir o uso adequado deste produto, leia atentamente este manual do proprietário e guarde-o para consultas futuras. Caso a unidade necessite de manutenção, contacte um centro de assistência autorizado. O uso de controles, ajustes ou a execução de procedimentos diferentes daqueles aqui especificados podem resultar em exposição perigosa à radiação. Para evitar a exposição direta ao raio laser, não tente abrir o produto.

### Para modelos que utilizam uma bateria







Este dispositivo está equipado com uma bateria ou acumulador portátil.

**CUIDADO:** Risco de incêndio ou explosão se a bateria for substituída por um tipo incorreto.

### Para modelos que usam uma bateria embutida

Não armazene ou transporte em pressões inferiores a 11,6 kPa e acima de 15.000 m de altitude.

- substituição de uma bateria por um tipo incorreto poderá anular a proteção (por exemplo, no caso de alguns tipos de bateria de lítio);
- descarte de uma bateria no fogo ou forno quente, ou esmagamento ou corte mecânico de uma bateria, poderá resultar em explosão;
- deixar uma bateria em um ambiente com circulação de temperatura extremamente alta poderá resultar em uma explosão ou vazamento de líquido ou gás inflamável; e
- uma bateria sujeita a pressão de ar extremamente baixa poderá resultar em explosão ou vazamento de líquido ou gás inflamável.

Symbols			
	Refere-se à corrente alternada (AC).		Refere-se a modo em espera.
	Refere-se à corrente contínua (DC).		Refere-se a "LIGADO" (Alimentação).
	Refere-se a equipamentos de classe II.		Refere-se a tensão perigosa.

# Antes de relatar o mau funcionamento do produto

## | Solução de problemas

Se você tiver os seguintes problemas ao usar o produto, faça algumas verificações, pois podem não ser defeitos.

### Erros gerais

Problema	Correção
O produto não funciona corretamente	<ul style="list-style-type: none"><li>• Desconecte os cabos de alimentação e quaisquer dispositivos externos, como TV, subwoofer ou amplificador do produto, e conecte-os novamente.</li><li>• Observe que as configurações anteriores do produto podem ser perdidas.</li></ul>
A energia não liga	<ul style="list-style-type: none"><li>• O cabo de alimentação está conectado corretamente na tomada?<ul style="list-style-type: none"><li>- Conecte o cabo de alimentação à tomada corretamente.</li></ul></li></ul>
Não há som	<ul style="list-style-type: none"><li>• O volume está no mínimo?<ul style="list-style-type: none"><li>- Pressione o botão de <b>Volume</b> (+) (-) no controle remoto para aumentar o volume.</li><li>- Se você estiver usando um dispositivo externo, como um decodificador, dispositivo portátil ou dispositivo <b>Bluetooth</b>, ajuste o volume do dispositivo externo.</li></ul></li><li>• A função mudo está ativada?<ul style="list-style-type: none"><li>- Se todos os três LEDs estiverem piscando em amarelo, a função mudo está ligada. Pressione o botão <b>Mudo</b> (🔇) para ativar o som.</li></ul></li><li>• A função correta do produto está selecionada de acordo com o dispositivo externo conectado?<ul style="list-style-type: none"><li>- Pressione o botão <b>Função</b> (📺) para verificar se você selecionou a função correta.</li></ul></li></ul>
O subwoofer não produz som	<ul style="list-style-type: none"><li>• O produto está conectado corretamente ao subwoofer sem fio?<ul style="list-style-type: none"><li>- Se o LED na parte inferior do subwoofer sem fio estiver piscando em verde ou aceso em vermelho, significa que ele não está conectado. Se a conexão for estabelecida, uma luz verde aparecerá. Reconecte o produto ao subwoofer sem fio. (→ Observe "Conectando o Produto" na página 7.)</li></ul></li></ul>
O controle remoto não funciona corretamente	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ao usar o controle remoto, aponte-o para a frente do produto.</li><li>• Use o controle remoto em um raio de 7 metros do produto.</li><li>• Substitua as pilhas por novas conforme necessário.</li></ul>
LG Sound Sync não funciona	<ul style="list-style-type: none"><li>• Verifique se a sua TV suporta LG Sound Sync.</li><li>• Verifique se a TV está conectada corretamente ao produto por meio de um cabo óptico.<ul style="list-style-type: none"><li>- Pressione o botão de <b>Configurações</b> no controle remoto da TV para verificar se a função está ativada em [LG Sound Sync].</li></ul></li></ul>

---

### O volume do produto é baixo

- Verifique o seguinte e altere as configurações se necessário.
    - Quando o produto estiver conectado a uma TV, pressione o botão **Configurações** no controle remoto da TV, selecione o menu [Alto-falante] e altere a configuração [Digital Sound Output] de [PCM] para [AUTO] ou [BITSTREAM].
    - Se o produto estiver conectado a um dispositivo de reprodução, como um DVD player ou Blu-ray disc player, acesse o menu Configurações do dispositivo conectado. Altere a configuração [Digital Sound Output] de [PCM] para [PRIMARY PASS-THROUGH] ou [BITSTREAM]. Defina o [DRC] do dispositivo conectado para [OFF].
- 

### O produto não reconhece um dispositivo de armazenamento USB

- O produto pode não suportar o formato de arquivo do dispositivo de armazenamento USB. Formate o dispositivo de armazenamento USB e reconecte-o. Ao formatar, consulte os formatos de dispositivo de armazenamento USB suportados pelo produto e selecione um formato de arquivo apropriado. (→ Observe "Conectando a um dispositivo de armazenamento USB" na página 30.)
- 

### Um dispositivo Bluetooth não pode ser emparelhado (conectado)

- Pressione o botão Configurações no dispositivo **Bluetooth** e verifique se a função **Bluetooth** está ativada. Se o **Bluetooth** estiver ativado, desligue-o e ligue-o e tente novamente.
  - Remova qualquer obstáculo entre o produto e o dispositivo **Bluetooth**.
  - O emparelhamento (conexão) **Bluetooth** pode não funcionar corretamente dependendo do tipo de dispositivo **Bluetooth** ou do ambiente ao redor.
-

# Apêndice

## Especificações

Em geral	
Consumo de energia	Consulte a etiqueta do produto.
Adaptador AC	<ul style="list-style-type: none"><li>• Modelo: DA-65F19</li><li>• Fabricado: Asian Power Devices Inc.</li><li>• Entrada: 100 - 240 V ~ 50 - 60 Hz</li><li>• Saída: 19 V <math>\overline{\text{---}}</math> 3.42 A</li></ul>
Dimensões (L x A x P)	Aproximadamente. 296.0 mm x 59.9 mm x 126.0 mm
Faixa de temperatura de operação	5 °C - 40 °C
Faixa de Umidade de Operação	5 % - 60 %
Fonte de alimentação (USB)	5 V $\overline{\text{---}}$ 500 mA
Frequência de amostragem de áudio de entrada digital disponível	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz, 192 kHz
Formato de áudio de entrada digital disponível	Dolby Atmos®, Dolby Audio™, DTS:X®, DTS-HD, PCM

Entradas/Saídas	
ENTRADA DIGITAL ÓPTICA	3.0 V (p-p), (terminal de conexão de áudio óptico) × 1
ENTRADA HDMI	19-pin (Tipo A, terminal de conexão HDMI™) × 1
SAÍDA HDMI (TV eARC/ARC)	19-pin (Tipo A, terminal de conexão HDMI™) × 1 A resolução 4K é compatível com fontes 4K aplicadas com HDCP 2.3.

Amplificador (saída RMS)	
Total	320 W RMS
Frente	20 W RMS×2 (Impedância: 4 $\Omega$ , THD 10 %)
Centro	20 W RMS (Impedância: 4 $\Omega$ , THD 10 %)
Superior	20 W RMS×2 (Impedância: 4 $\Omega$ , THD 10 %)
Subwoofer	220 W RMS (Impedância: 3 $\Omega$ , THD 10 %)

**Wireless Subwoofer**

Requisito de energia	Consulte a etiqueta principal no Wireless Subwoofer.
Power Consumption	Consulte a etiqueta principal no Wireless Subwoofer.
Tipo	1-way 2 speaker
Impedância	3 $\Omega$
Potência nominal	220 W RMS
Poder Máximo	440 W RMS
Dimensões (L x A x P)	Aproximadamente. 388.0 mm x 291.0 mm x 185.0 mm

- O design e as especificações estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.

## Marcas Registradas e Licenças

Todas as marcas registradas e nomes comerciais são de propriedade de seus respectivos proprietários.



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

Para patentes DTS, consulte <http://patents.dts.com>. Fabricado de acordo com licença da DTS, Inc. (para empresas sediadas nos EUA/Japão/Taiwan) ou de acordo com licença da DTS Licensing Limited (para todas as outras empresas). DTS, DTS:X e o logotipo DTS:X são marcas registradas ou marcas comerciais da DTS, Inc. nos Estados Unidos e em outros países. © 2020 DTS, Inc. TODOS OS DIREITOS RESERVADOS.

A marca e o logotipo **Bluetooth**® são marcas registradas de propriedade da **Bluetooth** SIG, Inc. e qualquer uso de tais marcas pela LG Electronics está sob licença.

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

Os termos HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface e o logotipo HDMI são marcas comerciais ou marcas registradas da HDMI Licensing Administrator, Inc.

“Made for iPhone” e “Made for iPod” significam que um acessório eletrônico foi projetado para se conectar especificamente ao iPhone ou iPod, respectivamente, e foi certificado pelo desenvolvedor para atender aos padrões de desempenho da Apple. A Apple não é responsável pelo funcionamento deste dispositivo ou pela sua conformidade com as normas de segurança e regulamentares. Observe que o uso deste acessório com iPhone ou iPod pode afetar o desempenho sem fio.

## Informações de Aviso de Software de Código Aberto

Para obter o código-fonte contido neste produto, de acordo com GPL, LGPL, MPL e outras licenças de código-fonte aberto que têm a obrigação de divulgar o código-fonte e acessar todos os termos de licença referidos, avisos de direitos autorais e outros documentos relevantes, visite <https://opensource.lge.com>.

A LG Electronics também fornecerá o código-fonte aberto para você em CD-ROM por uma taxa que cobre o custo de realizar tal distribuição (como o custo de mídia, envio e manuseio) mediante solicitação por e-mail para [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com).

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

## Manuseio do produto

### Ao enviar o Produto

Guarde a caixa de envio original e os materiais de embalagem. Se você precisar enviar o produto, para proteção máxima, reembale o produto como foi originalmente embalado na fábrica.

### Mantendo as superfícies externas limpas

- Não use líquidos voláteis, como spray inseticida, próximo ao produto.
- Limpar com forte pressão pode danificar a superfície.
- Não deixe produtos de borracha ou plástico em contato com o produto por um longo período de tempo.

### Limpendo o produto

Para limpar o produto, use um pano macio e seco. Se as superfícies estiverem extremamente sujas, use um pano macio levemente umedecido com uma solução de detergente suave. Não use solventes fortes como álcool, benzina ou diluente, pois podem danificar a superfície do 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](http://www.lg.com/br)  
**EM CASO DE DÚVIDA, CONSULTE NOSSO SAC**

**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