



Manual Simples

# Sistema Mini Hi-Fi

---

Por favor leia cuidadosamente este manual antes de operar o seu aparelho e guarde-o para referência futura.

Para visualizar as instruções sobre as funcionalidades avançadas, visite <http://www.lg.com> e descarregue o Manual do Utilizador. Alguns conteúdos presentes neste manual podem não ter correspondência com a unidade.

MODEL

CL65

PORTUGUÊS



MFL71101812

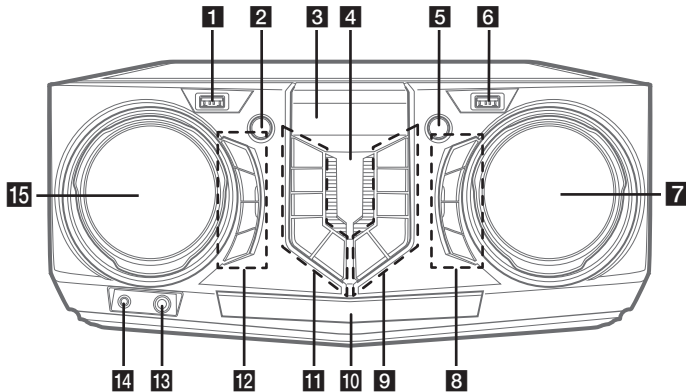
1904\_Rev01

[www.lg.com](http://www.lg.com)

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



## Painel Frontal



### 1 Porta USB 1

Podem reproduzir ficheiros de som ao ligar o dispositivo USB.

### 2 (Em espera)

Liga e desliga a alimentação.

### 3 Visor

### 4 (Sensor remoto)

### 5 TWIN

Permite ligar dois alto-falantes no modo TWIN utilizando a função WIRELESS PARTY LINK.

### 6 Porta USB 2

Podem reproduzir ficheiros de som ao ligar o dispositivo USB.

### 7 VOLUME

- Abre e fecha a gaveta do disco.
- Ajusta o volume do microfone.

### 8 MIC VOL (volume do microfone)

Seleciona o modo de volume do microfone.

#### MIC (microfone) ECHO

Seleciona o modo ECHO.

#### VOICE CANCELLER

Podem reduzir os tons vocais durante a reprodução de música de várias fontes de entrada.

#### VOCAL EFFECTS

Seleciona vários modos de efeitos vocais.

### 9 F (Função)

Seleciona a função e a fonte de entrada.

#### (Reproduzir/Pausar)

- Inicia ou pausa a reprodução.
- Seleciona Stereo/Mono.

#### (Saltar/Pesquisar)

- Salta para a frente.
- Pesquisa por uma secção dentro da faixa/ficheiro.
- Seleciona as estações de rádio.

#### KEY CHANGER (#/b)

Altera a chave para se adequar ao seu alcance vocal.

### 10 Gaveta do disco

### 11 USB REC / DEMO

- Grava para USB.
- Interrompe a gravação.
- No estado de alimentação desligada, se premir **USB REC / DEMO**, o modo DEMO é exibido.

#### (Parar) / RDS

- Pára a reprodução ou cancela a função DELETE.
- Sistema de Dados por Rádio

#### (Saltar/Pesquisar)

- Salta para trás.
- Pesquisa por uma secção dentro da faixa/ficheiro.
- Seleciona as estações de rádio.

#### (Abrir/Fechar)

Abre e fecha a gaveta do disco.

#### AUTO DJ

Seleciona o modo AUTO DJ.

## 12 LIGHTING

Selecione o modo de iluminação.

### SPECIAL EQ / BASS BLAST (ou BASS BLAST+)

- Escolhe um equalizador especial.
- Pressione e mantenha pressionado para selecionar o efeito BASS (ou BASS +) diretamente.

### SEARCH

Ir para a pasta e ficheiro no modo seleção.

OK

Selecione um ficheiro quando pesquisar um ficheiro.

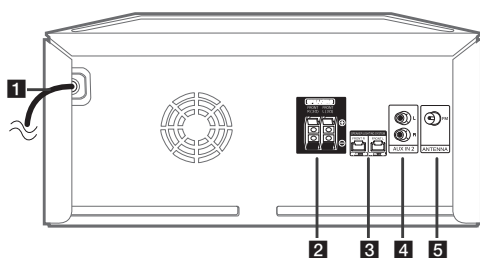
## 13 Conector de MIC

## 14 Conector AUX IN 1

## 15 EQUALIZER / SEARCH & MULTI

- Escolhe impressões de som.
- Procura uma pasta ou um ficheiro.
- Seleciona os efeitos de iluminação.

## Painel traseiro



### 1 Cabo de alimentação

### 2 Terminais SPEAKERS

### 3 SPEAKER LIGHTING SYSTEM

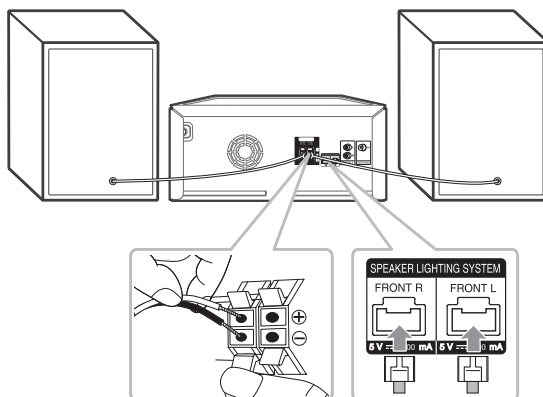
Conecte os cabos de iluminação da coluna.

### 4 AUX IN 2 (L/R)

Liga um dispositivo auxiliar.

### 5 ANTENNA (FM)

## Ligação das Colunas



## Aplicação Controlador



Descarregue a aplicação **LG XBOOM** para o seu dispositivo. (Android apenas)


## LG Sound Sync (Sem fios)



Para mais informações, descarregue o manual do utilizador online. <http://www.lg.com>

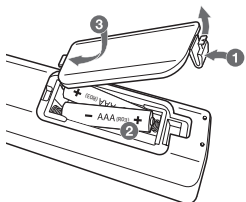
## Informações Adicionais

### Especificações

Requisitos de Energia	Consulte a etiqueta principal na unidade.
Consumo de Energia	Consulte a etiqueta principal na unidade. Standby em Rede : 0,5 W (Caso todas as portas de rede estejam ativadas.)
Dimensões (L x C x P)	Aprox. 350,0 mm x 163,0 mm x 251,0 mm
Fornecimento de Energia de Barramento (USB)	5 V  500 mA
Amplificador (Potência Total de saída RMS)	950 W RMS

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

### Substituição da bateria



### Nota

- Não olhe diretamente para a parte do feixe emissor de luz quando LIGHTING é ligado.
- Se o brilho de iluminação for muito brilhante, ligue as luzes da sala ou desligue o LIGHTING da unidade.

### Como desligar a ligação wireless da rede ou o dispositivo wireless

Desligue a unidade ao pressionar o botão de ligar/desligar durante mais de 5 segundos.

### Declaração de conformidade



Pelo presente, a LG Electronics declara que o equipamento rádio do tipo SISITEMA MINI HI-FI se encontra em conformidade com a Diretiva 2014/53/EU. O texto completo da declaração de conformidade EU encontra-se disponível no seguinte endereço de internet:

<http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

Para a consideração do utilizador, este dispositivo deve ser instalado e operado a uma distância mínima de 20 cm entre o dispositivo e o corpo.

Intervalo de frequência	Potência de saída (Máx.)
2.402 a 2.480 MHz	10 dBm