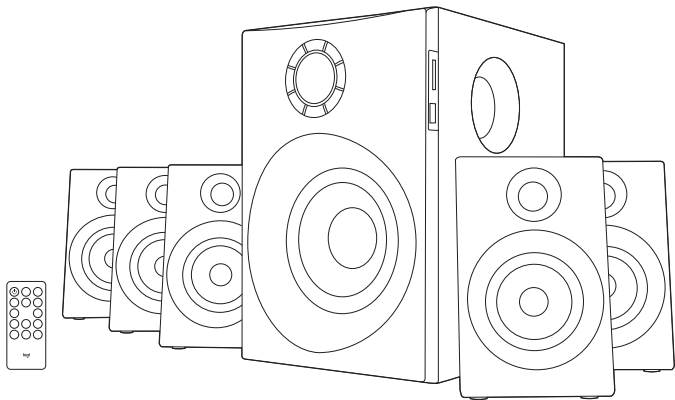


Z607

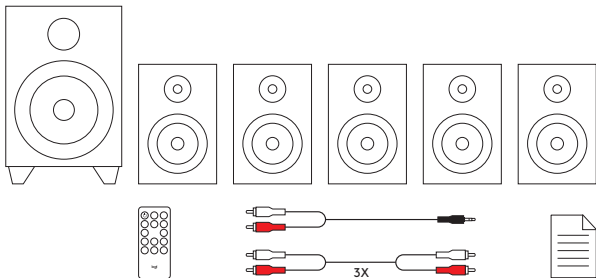
Setup Guide | Guide d'installation



logitech®

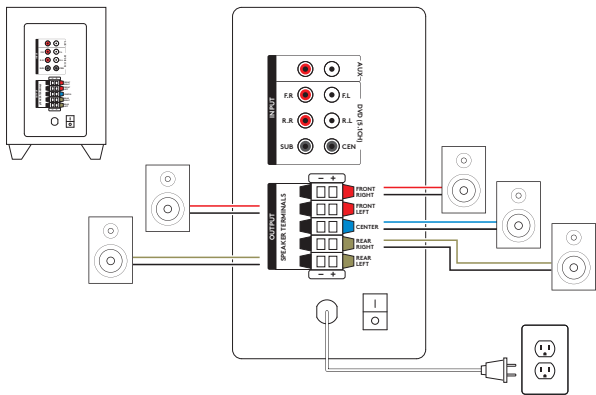
English	3	Español	25
Français	14	Português	36

WHAT'S IN THE BOX



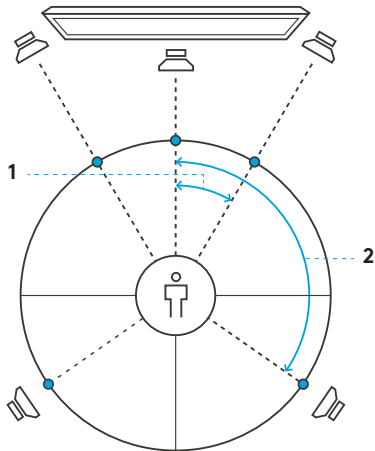
1. Subwoofer with fixed power cable and FM Radio Antenna
2. Five satellites - 2 front satellites, 2 rear satellites, 1 center satellite
3. Remote control with button cell battery
4. Three RCA to RCA cables
5. One 3.5mm to RCA cable
6. User documentation

5.1 SYSTEM SETUP



1. Connect each satellite to its corresponding plug on the subwoofer back panel.
2. Plug power cord in AC power outlet.
3. Turn on the system from the subwoofer back panel switch.

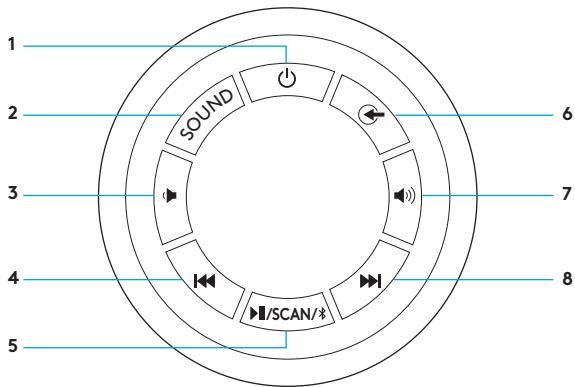
OPTIMAL 5.1 SURROUND SOUND SPEAKER PLACEMENT



1. For optimal sound place each front speaker 30 degrees from the center point.

2. For optimal sound place each rear speaker 120 degrees from center point.

CONTROLS ON SUBWOOFER



1. Power ON/OFF
2. Sound
3. Decrease volume
4. Previous

5. Play/Pause/Scan/
Bluetooth® Pairing
6. Source
7. Increase volume
8. Next

CONTROLS ON SUBWOOFER

1. Power ON/OFF:

Turns unit on/off.

2. Sound:

Switches between 5.1 and 2.1 channels
(only if input supports 5.1 channels)

3. Decrease the volume level:

4. Previous:

a. USB/SD mode:

- i. Short press to select previous song.
- ii. Long press to select previous folder.

b. FM mode:

- i. Short press to select previous station.
- ii. Long press to select previous automatically stored channel/station.

c. *Bluetooth* mode: short press to select previous song

5. Play/Pause/Scan/*Bluetooth* Pairing:

a. USB/SD Mode: Short press to play/pause music.

b. FM mode:

- i. Short press to start auto search, second short press to select a station.
- ii. All active frequencies are stored automatically in different channels.

c. *Bluetooth* mode:

- i. Short press to play/pause music.
- ii. Long press will start *bluetooth* pairing mode, LED will quickly blink 'bt' on the display.

6. Source:

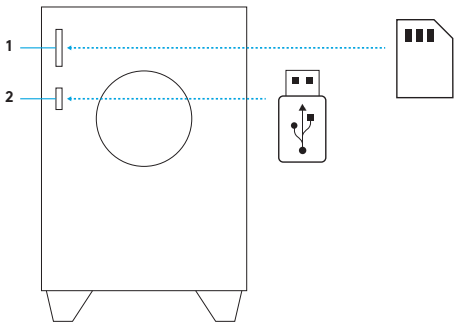
- a. Switch between *Bluetooth*, *AUX*, *DVD*, *USB/SD* and *FM* mode. LED display on subwoofer panel will indicate related source mode.

7. Increase the volume level:

8. Next:

- a. *USB/SD* mode:
 - i. Short press to select next song.
 - ii. Long press to select next folder.
- b. *FM* mode:
 - i. Short press to select next station.
 - ii. Long press to select next saved channel/station.
- c. *Bluetooth* mode: short press to select next song.

LOCAL AUDIO SOURCES



1. SD card slot

- i. To play audio fully insert SD card into SD card slot and select SD/USB source from either remote control or controls on the subwoofer.
- ii. To remove SD card simply pull it out of the slot.
- iii. Z607 supports up to 32GB SDHC cards with the following audio file formats: MP3, WMA, WAV, APE, FLAC.

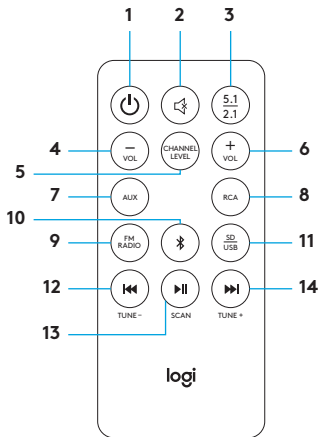
SD card not included

2. USB drive slot

- i. To play audio insert USB drive into USB slot and select SD/USB source from either remote control or controls on the subwoofer.
- ii. To remove USB drive simply pull it out of the slot.
- iii. Z607 supports up to 32GB USB drives formatted FAT16 or FAT32 with the following audio file formats: MP3, WMA, WAV, APE, FLAC.

USB drive not included

REMOTE CONTROL



1. Power ON/OFF:

Turns unit on/off.

2. Mute:

Mutes the system.

3. 5.1 / 2.1:

Switches from 5.1 to 2.1 channels as needed (only if input supports 5.1 channels).

4. -Vol:

- Decreases the master volume.
- When selecting channel level button first, -vol decreases the volume of the selected channel.

5. Channel Level:

Controls volume of speaker channels. Press once to cycle through front (F) speakers, rear (R) speakers, center (C) speaker, and subwoofer (S), select the channel and adjust the volume of that unit or channel from 5 to -5. System will save channel volume adjustment.

6. +Vol:

- a. Increases the master volume.
- b. When selecting channel level button first, +vol increases the volume of the selected channel.

7. AUX: Selects 3.5mm AUX input.

8. RCA/DVD: Selects RCA input.

9. FM RADIO: Selects FM Radio.

10. Bluetooth/Bluetooth Pairing:

- a. Short press selects *Bluetooth* mode.
- b. Long press will start *Bluetooth* pairing mode, LED will quickly blink 'bt' on the display.

11. SD/USB: Selects SD/USB input.

12. Back/Previous/Tune-:

- a. On FM Radio Mode:
 - i. Short press to advance to previous station.
 - ii. Long press to select the previous saved station.
- b. On *Bluetooth* mode: short press to select previous song.
- c. On USB/SD mode:
 - i. Short press to select previous song.
 - ii. Long press to select previous folder.

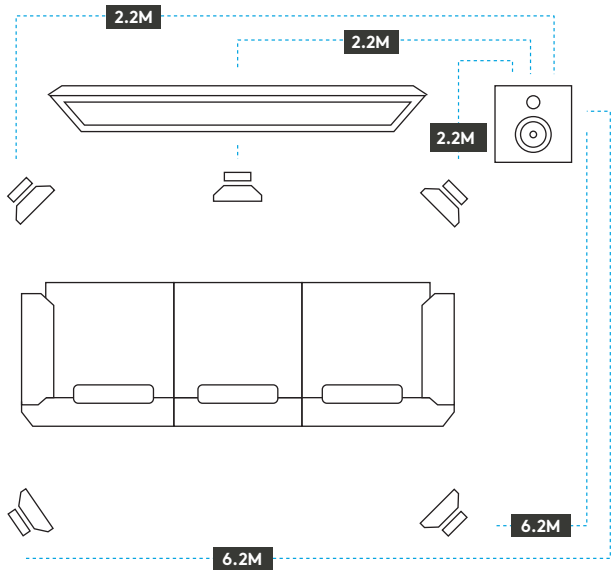
13. Play/Pause/Scan:

- a. On FM Radio Mode: Short press to start auto search, second short press to select a station.
- b. On *Bluetooth* mode: Short press to play/pause music.
- c. On USB/SD mode: Short press for play/pause music.

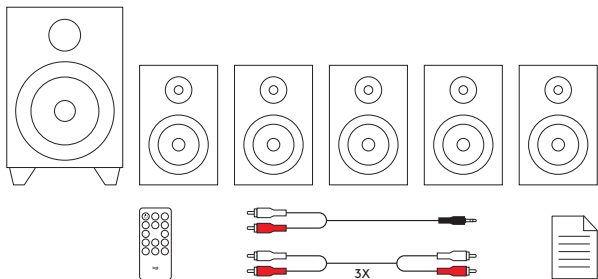
14. Next/Tune+:

- a. On FM Radio Mode:
 - i. Short press to advance to next station.
 - ii. Long press to advance to the next saved station.
- b. On *Bluetooth* mode: Short press to select next song.
- c. On USB/SD mode:
 - i. Short press to select next song.
 - ii. Long press to select next folder.

LONGER CABLE LENGTH FOR FLEXIBLE PLACEMENT

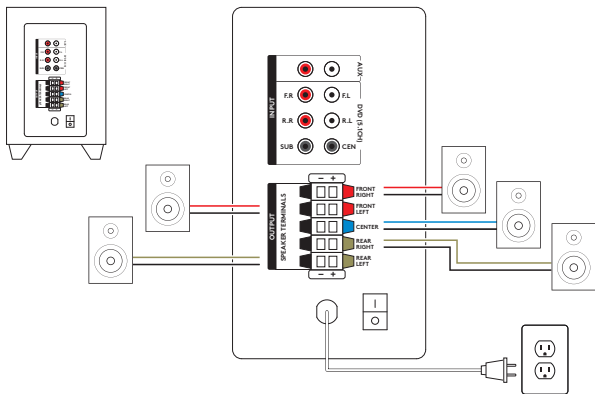


CONTENU DU COFFRET



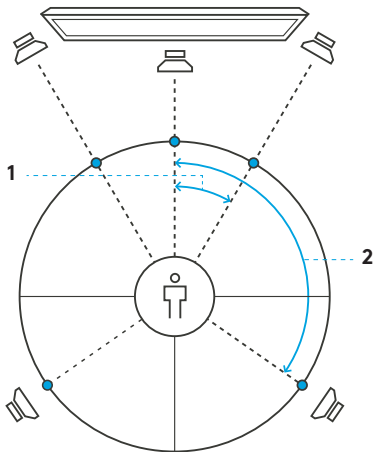
1. Caisson de basses avec câble d'alimentation fixe et antenne radio FM
2. Cinq satellites - 2 satellites avant, 2 satellites arrière, 1 satellite central
3. Télécommande avec pile bouton
4. Trois câbles RCA vers RCA
5. Un câble 3,5 m vers RCA
6. Documentation utilisateur

CONFIGURATION SYSTÈME 5.1



1. Connectez chaque satellite à la fiche correspondante sur le panneau arrière du caisson de basses.
2. Branchez le cordon d'alimentation à la prise secteur.
3. Mettez le système sous tension à partir du commutateur du panneau arrière du caisson de basses.

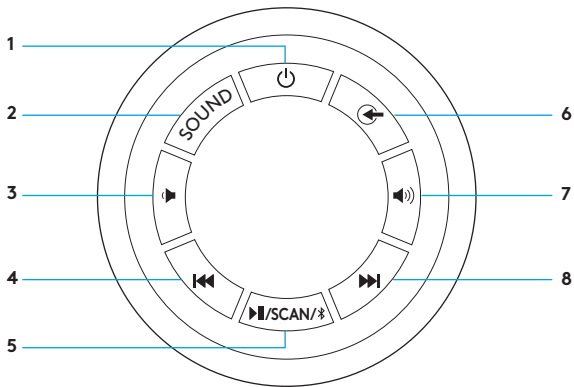
INSTALLATION OPTIMALE DE HAUT-PARLEURS AVEC SON SURROUND 5.1



1. Pour un son optimal, placez chaque haut-parleur avant à 30 degrés du point central.

2. Pour un son optimal, placez chaque haut-parleur arrière à 120 degrés du point central.

COMMANDES SUR CAISSON DE BASSES



1. Marche/Arrêt
2. Son
3. Baisser le volume
4. Précédent

5. Lire/Mettre en pause/
Rechercher/Couplage
Bluetooth[®]
6. Source
7. Augmenter le volume
8. Suivant

COMMANDES SUR CAISSON DE BASSES

1. Marche/Arrêt:

met l'unité sous/hors tension.

2. Son:

bascule entre les canaux 5.1 et 2.1

(uniquement si les canaux 5.1 sont compatibles avec l'entrée)

3. Réduire le volume

4. Précédent:

a. Mode USB/SD:

- i. Appuyez brièvement pour sélectionner la chanson précédente.
- ii. Appuyez longuement pour sélectionner le dossier précédent.

b. Mode FM:

- i. Appuyez brièvement pour sélectionner la station précédente.
- ii. Appuyez longuement pour sélectionner le dernier canal/la dernière station mémorisé(e) automatiquement.

c. Mode *Bluetooth*: appuyez brièvement pour sélectionner la chanson précédente

5. Lire/Mettre en pause/Rechercher/Couplage *Bluetooth*:

a. Mode USB/SD: Appuyez brièvement pour lire/mettre en pause la musique.

b. Mode FM:

- i. Appuyez brièvement pour commencer la recherche automatique. Recommencez pour sélectionner une station.
- ii. Toutes les fréquences actives sont stockées automatiquement dans différents canaux.

c. Mode *Bluetooth*:

- i. Appuyez brièvement pour lire/mettre en pause la musique.
- ii. Appuyez longuement pour lancer le mode de couplage *Bluetooth*, le témoin lumineux "bt" clignotera rapidement sur l'écran.

6. Source:

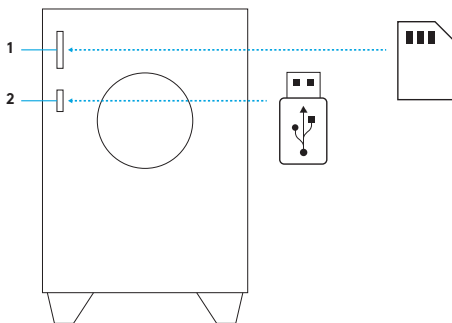
- a. Basculez entre le mode *Bluetooth*, AUX, DVD, USB/SD et FM. L'écran à témoin lumineux du panneau du caisson de basses indiquera le mode de source associé.

7. Augmenter le volume

8. Suivant:

- a. Mode USB/SD:
 - i. Appuyez brièvement pour sélectionner la chanson suivante.
 - ii. Appuyez longuement pour sélectionner le dossier suivant.
- b. Mode FM:
 - i. Appuyez brièvement pour sélectionner la station suivante.
 - ii. Appuyez longuement pour sélectionner le canal/la station enregistrée suivante.
- c. Mode *Bluetooth*: appuyez brièvement pour sélectionner la chanson suivante.

SOURCES AUDIO LOCALES



1. Emplacement de carte SD

- i. Pour lire le son, insérez complètement la carte SD dans l'emplacement de carte SD et sélectionnez la source SD/USB de la télécommande ou à partir des commandes du caisson de basses.
- ii. Pour retirer la carte SD, sortez-la simplement de l'emplacement.
- iii. Le système Z607 prend en charge des cartes SDHC allant jusqu'à 32 Go avec les formats de fichiers audio suivants: MP3, WMA, WAV, APE, FLAC.

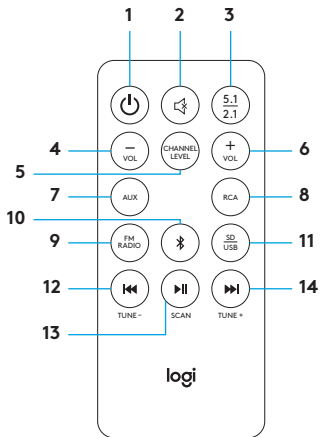
Carte SD non incluse

2. Emplacement pour lecteur USB

- i. Pour lire le son, insérez le lecteur USB dans l'emplacement de carte SD et sélectionnez la source SD/USB de la télécommande ou à partir des commandes du caisson de basses.
- ii. Pour retirer le lecteur USB, sortez-la simplement de l'emplacement.
- iii. Le système Z607 prend en charge les clés USB jusqu'à 32 Go formatées en FAT16 ou FAT32 et contenant les formats de fichier suivants: MP3, WMA, WAV, APE et FLAC.

Clé USB non incluse

TÉLÉCOMMANDE



1. Marche/Arrêt:

met l'unité sous/hors tension.

2. **Sourdine:** coupe le son du système.

3. **5.1 / 2.1:** Passe du canal 5.1 à 2.1 selon vos besoins (uniquement si le canal 5.1 est compatible).

4. -Vol:

- Réduit le volume principal.
- Lors de la première sélection du bouton de niveau de canal, -vol diminue le volume du canal sélectionné.

5. Niveau de canal:

contrôle le volume des canaux des haut-parleurs. Appuyez une fois pour faire défiler les haut-parleurs avant (F), les haut-parleurs arrière (R), le haut-parleur central (C) et le caisson de basses (S), sélectionnez le canal et réglez le volume de l'unité ou du canal entre 5 et -5. Le système enregistrera le réglage du volume du canal.

6. +Vol:

- a. Augmente le volume principal.
- b. Lors de la première sélection du bouton de niveau de canal, +vol augmente le volume du canal sélectionné.

7. AUX: Sélectionne l'entrée auxiliaire 3,5 mm.

8. RCA/DVD: Sélectionne l'entrée RCA.

9. RADIO FM: Sélectionne Radio FM.

10. Couplage *Bluetooth/Bluetooth*:

- a. Appuyez brièvement pour sélectionner le mode *Bluetooth*.
- b. Appuyez longuement pour lancer le mode de couplage *Bluetooth*, le témoin lumineux "bt" clignotera rapidement sur l'écran.

11. SD/USB: Sélectionne l'entrée SD/USB.

12. Chanson/Station précédente:

- a. En mode Radio FM:
 - i. Appuyez brièvement pour aller jusqu'à la station précédente.
 - ii. Appuyez longuement pour sélectionner la station précédente sauvegardée.
- b. En mode *Bluetooth*: appuyez brièvement pour sélectionner la chanson précédente.
- c. En mode USB/SD:
 - i. Appuyez brièvement pour sélectionner la chanson précédente.
 - ii. Appuyez longuement pour sélectionner le dossier précédent.

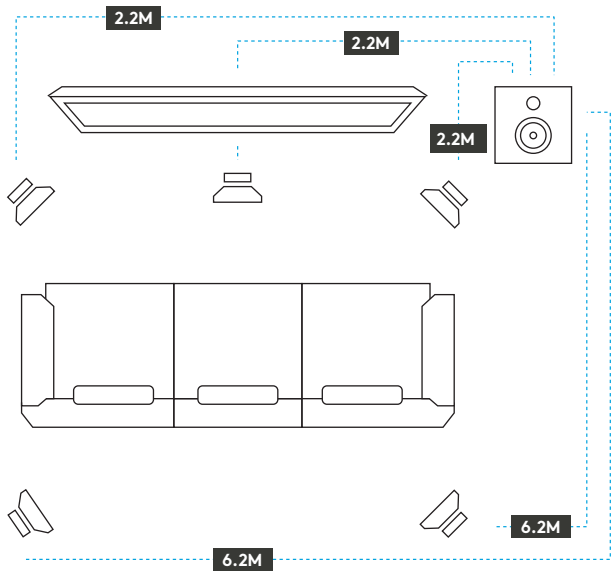
13. Lire/Mettre en pause/Rechercher:

- a. En mode Radio FM: Appuyez brièvement pour commencer la recherche automatique. Recommencez pour sélectionner une station.
- b. En mode *Bluetooth*: Appuyez brièvement pour lire/mettre en pause la musique.
- c. En mode USB/SD: Appuyez brièvement pour lire/mettre en pause la musique.

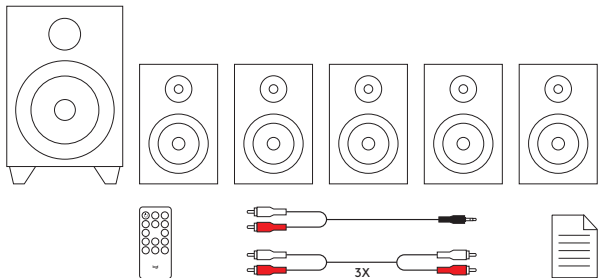
14. Chanson/Station suivante:

- a. En mode Radio FM:
 - i. Appuyez brièvement pour avancer à la station suivante.
 - ii. Appuyez longuement pour avancer à la prochaine station enregistrée.
- b. En mode *Bluetooth*: Appuyez brièvement pour sélectionner la chanson suivante.
- c. En mode USB/SD:
 - i. Appuyez brièvement pour sélectionner la chanson suivante.
 - ii. Appuyez longuement pour sélectionner le dossier suivant.

CÂBLE PLUS LONG POUR UN PLACEMENT FLEXIBLE

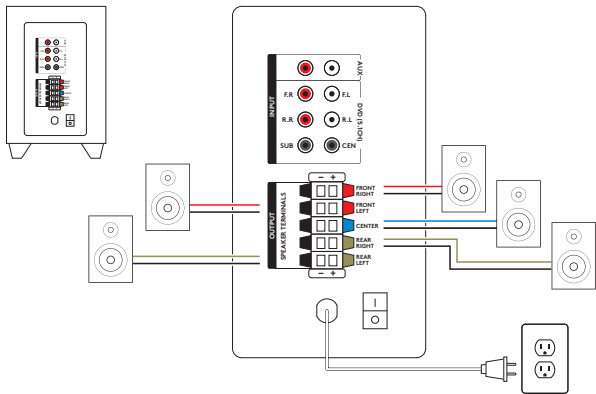


CONTENIDO DE LA CAJA



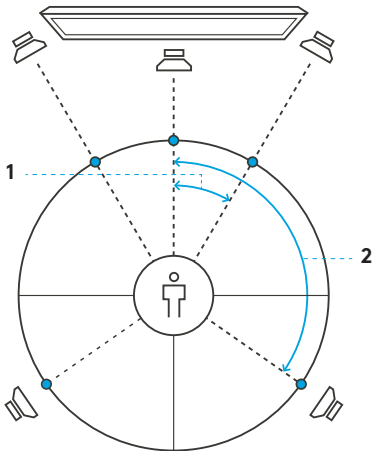
1. Subwoofer con cable de alimentación fijo y antena de radio FM
2. Cinco altavoces satélite - 2 frontales, 2 posteriores, 1 central
3. Remoto con batería de botón
4. 3 cables RCA a RCA
5. 1 cable de 3,5 mm a RCA
6. Documentación del usuario

CONFIGURACIÓN DEL SISTEMA 5.1



1. Conecta cada altavoz satélite a su toma correspondiente en el panel posterior del subwoofer.
2. Enchufa el cable de alimentación a la toma de corriente de CA.
3. Enciende el sistema desde el interruptor del panel posterior del subwoofer.

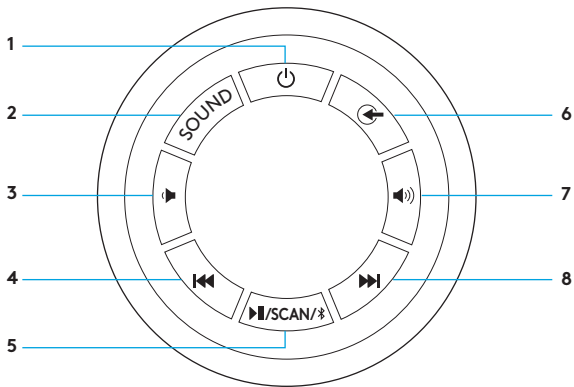
COLOCACIÓN ÓPTIMA DE SISTEMA DE ALTAVOCES CON SONIDO ENVOLVENTE 5.1



1. Para un sonido óptimo, coloca cada altavoz frontal a 30 grados del punto central.

2. Para un sonido óptimo, coloca cada altavoz posterior a 120 grados del punto central.

CONTROLES EN SUBWOOFER



1. Encendido/apagado
2. Sound
3. Bajar volumen
4. Anterior

5. Reproducción/Pausa/Scan/
Emparejamiento *Bluetooth*[®]
6. Source
7. Subir volumen
8. Siguiente

CONTROLES EN SUBWOOFER

1. Encendido/apagado:

Enciende/apaga la unidad.

2. Sound:

Cambia entre 5.1 y 2.1 canales
(sólo si la entrada admite 5.1 canales)

3. Reduce el nivel de volumen

4. Anterior:

a. Modo USB/SD:

- i. Pulsación breve para seleccionar la canción anterior.
- ii. Pulsación larga para seleccionar la carpeta anterior.

b. Modo FM:

- i. Pulsación breve para seleccionar la estación anterior.
- ii. Pulsación larga para seleccionar el canal o la estación almacenados automáticamente con anterioridad.

c. Modo *Bluetooth*: pulsación breve para seleccionar la canción anterior

5. Reproducción/Pausa/Scan/Emparejamiento *Bluetooth*:

a. Modo USB/SD: Pulsación breve para reproducir o poner en pausa la música.

b. Modo FM:

- i. Pulsación breve para iniciar una búsqueda automática, segunda pulsación breve para seleccionar una estación.
- ii. Todas las frecuencias activas se almacenan automáticamente en diferentes canales.

c. Modo *Bluetooth*:

- i. Pulsación breve para reproducir o poner en pausa la música.
- ii. Una pulsación larga iniciará el modo de emparejamiento *Bluetooth*, el LED emitirá destellos rápidos con "bt" en la pantalla.

6. Fuente:

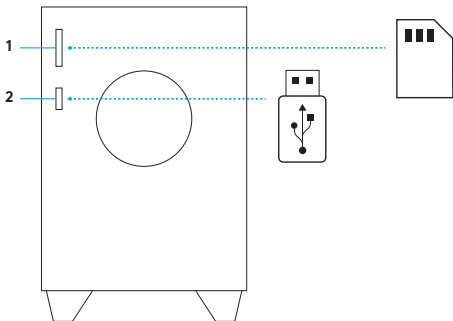
- a. Cambio entre los modos *Bluetooth*, *AUX*, *DVD*, *USB/SD* y *FM*.
La pantalla LED en el panel del subwoofer indicará el modo de fuente relacionado.

7. Aumenta el nivel de volumen

8. Siguiente:

- a. Modo *USB/SD*:
 - i. Pulsación breve para seleccionar la canción siguiente.
 - ii. Pulsación larga para seleccionar la carpeta siguiente.
- b. Modo *FM*:
 - i. Pulsación breve para seleccionar la estación siguiente.
 - ii. Pulsación larga para seleccionar el canal o estación siguiente seleccionada.
- c. Modo *Bluetooth*: pulsación breve para seleccionar la canción siguiente.

FUENTES DE AUDIO LOCALES



1. Ranura de tarjeta SD

- i. Para reproducir audio, inserta completamente la tarjeta SD en la ranura de tarjeta SD y selecciona la fuente SD/USB en el remoto o en los controles en el subwoofer.
- ii. Para extraer la tarjeta SD, simplemente sácala de la ranura.
- iii. Z607 admite tarjetas SDHC de hasta 32 GB con los siguientes formatos de archivo de audio: MP3, WMA, WAV, APE, FLAC.

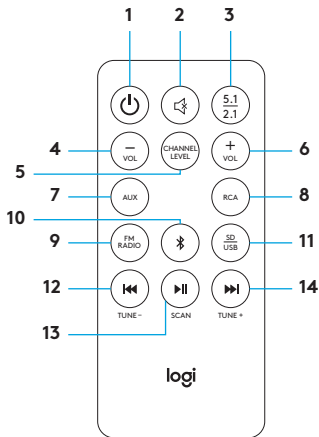
Tarjeta SD no incluida

2. Ranura de unidad USB

- i. Para reproducir audio, inserta la unidad USB en la ranura de unidad USB y selecciona la fuente SD/USB en el remoto o en los controles en el subwoofer.
- ii. Para extraer la unidad USB, simplemente sácala de la ranura.
- iii. Z607 admite unidades USB de hasta 32 GB con formato FAT16 o FAT32, con los siguientes formatos de archivo de audio: MP3, WMA, WAV, APE, FLAC.

La unidad USB no se incluye

CONTROL REMOTO



1. Encendido/apagado:

Enciende/apaga la unidad.

2. Silencio:

Silencia el sistema.

3. 5.1 / 2.1:

Cambia de 5.1 a 2.1 canales según sea necesario (sólo si la entrada admite 5.1 canales).

4. -Vol:

- Reduce el volumen general.
- Al seleccionar primero el botón de nivel de canal, -vol reduce el volumen del canal seleccionado.

5. Channel Level:

Controla el volumen de los canales de los altavoces. Pulsa una vez para alternar entre altavoces frontales (F), altavoces posteriores (R), altavoz central (C) y subwoofer (S), selecciona el canal y ajusta el volumen de esa unidad o canal de 5 a -5. El sistema guardará el ajuste de volumen del canal.

6. +Vol:

- a. Aumenta el volumen general.
- b. Al seleccionar primero el botón de nivel de canal, +vol aumenta el volumen del canal seleccionado.

7. AUX: Selecciona la entrada auxiliar de 3,5 mm.

8. RCA/DVD: Selecciona la entrada RCA.

9. FM RADIO: Selecciona la radio FM.

10. Bluetooth/Emparejamiento Bluetooth:

- a. Una pulsación breve selecciona el modo *Bluetooth*.
- b. Una pulsación larga iniciará el modo de emparejamiento *Bluetooth*, el LED emitirá destellos rápidos con "bt" en la pantalla.

11. SD/USB: Selecciona la entrada SD/USB.

12. Atrás/Anterior/Tune-:

- a. En modo radio FM:
 - i. Pulsación breve para pasar a la estación anterior.
 - ii. Pulsación larga para seleccionar la estación guardada previamente.
- c. En modo *Bluetooth*: pulsación breve para seleccionar la canción anterior.
- c. En modo USB/SD:
 - i. Pulsación breve para seleccionar la canción anterior.
 - ii. Pulsación larga para seleccionar la carpeta anterior.

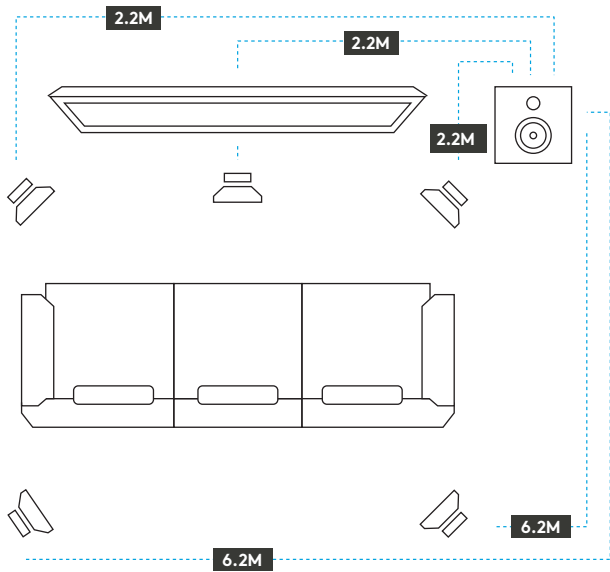
13. Reproducir/Pausa/Scan:

- a. En modo radio FM: Pulsación breve para iniciar una búsqueda automática, segunda pulsación breve para seleccionar una estación.
- b. En modo *Bluetooth*: Pulsación breve para reproducir o poner en pausa la música.
- c. En modo USB/SD: Pulsación breve para reproducir o poner en pausa la música.

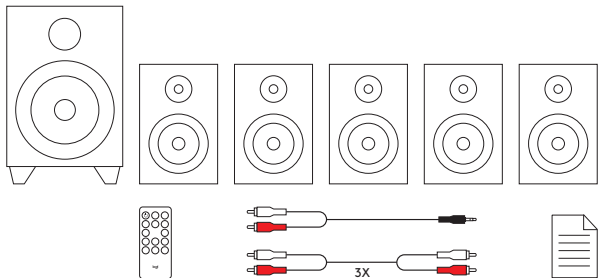
14. Siguiente/Tune+:

- a. En modo radio FM:
 - i. Pulsación breve para avanzar a la estación siguiente.
 - ii. Pulsación larga para avanzar a la siguiente estación guardada.
- b. En modo *Bluetooth*: Pulsación breve para seleccionar la canción siguiente.
- c. En modo USB/SD:
 - i. Pulsación breve para seleccionar la canción siguiente.
 - ii. Pulsación larga para seleccionar la carpeta siguiente.

MAYOR LONGITUD DE CABLE PARA UNA COLOCACIÓN FLEXIBLE

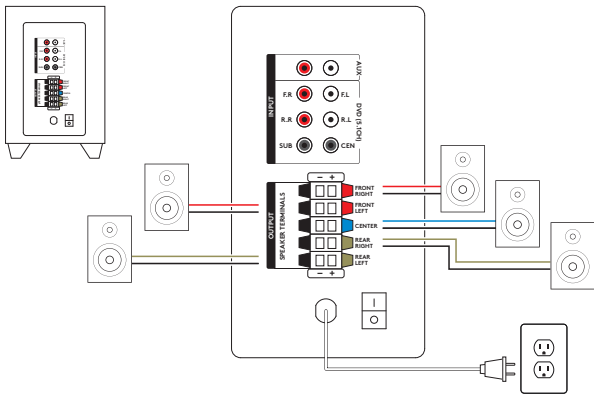


CONTEÚDO DA CAIXA



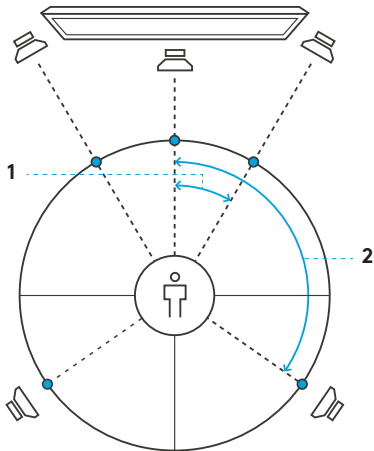
1. Subwoofer com cabo de alimentação fixo e antena de rádio FM
2. Cinco satélites - Dois satélites frontais, dois satélites traseiros, um satélite central
3. Controle remoto com bateria eletrônica de lítio incluída
4. Três cabos RCA para RCA
5. Cabo de 3,5 mm para RCA
6. Documentação do usuário

5.1 CONFIGURAÇÃO DO SISTEMA



1. Conecte cada satélite à entrada correspondente no painel traseiro do subwoofer.
2. Conecte o cabo de alimentação à saída de energia CA.
3. Ligue o sistema a partir do interruptor do painel traseiro do subwoofer.

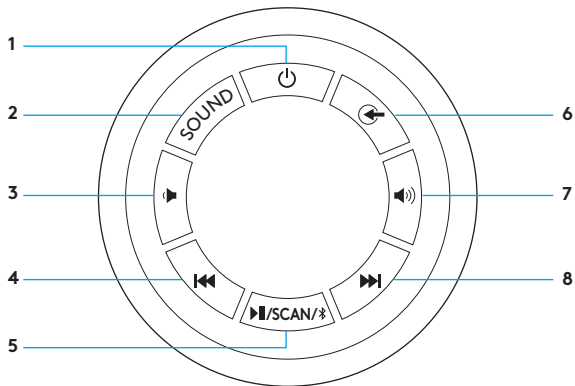
LOCALIZAÇÃO DE ALTO-FALANTE SOM SURROUND 5.1



1. Para um som ideal, posicione cada caixa de som frontal a 30 graus do ponto central.

2. Para obter um som ideal, coloque cada coluna traseira a 120 graus do ponto central.

CONTROLES NO SUBWOOFER



1. Ligado/desligado
2. Som
3. Diminuir o volume
4. Voltar

5. Reproduzir/Pausar/Buscar/
Pareamento *Bluetooth*[®]
6. Fonte
7. Aumentar o volume
8. Avançar

CONTROLES NO SUBWOOFER

1. Ligado/desligado:

Liga/desliga a unidade.

2. Som:

Altere entre canais 5.1 e 2.1
(somente se a entrada suportar canais 5.1)

3. Diminuir o nível do volume

4. Voltar:

a. Modo USB/SD:

- i. Pressione rapidamente para selecionar a música anterior.
- ii. Mantenha pressionado para selecionar a pasta anterior.

b. Modo FM:

- i. Pressione rapidamente para selecionar a estação anterior.
- ii. Mantenha pressionado para selecionar o canal/estação armazenado anteriormente de forma automática.

c. *Modo Bluetooth*: pressione rapidamente para selecionar a música anterior

5. Reproduzir/Pausar/Buscar/Pareamento *Bluetooth*[®]:

a. Modo USB/SD: Pressione rapidamente para reproduzir/pausar a música.

b. Modo FM:

- i. Pressione levemente para iniciar a busca automática, pressione rapidamente pela segunda vez para selecionar uma estação.
- ii. Todas as frequências ativas são armazenadas automaticamente em diferentes canais.

c. Modo *Bluetooth*:

- i. Pressione rapidamente para reproduzir/pausar a música.
- ii. O pressionamento longo iniciará o *modo de pareamento do Bluetooth*, o LED piscará rapidamente 'bt' no visor.

6. Fonte:

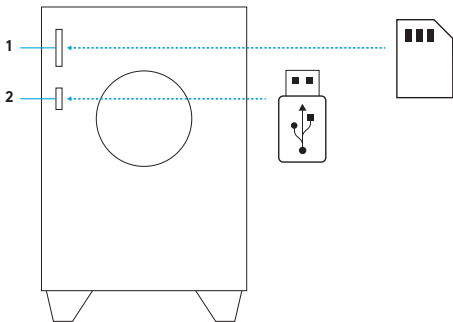
- a. Alterne entre os modos *Bluetooth*, *AUX*, *DVD*, *USB/SD* e *FM*.
O display LED no painel do subwoofer indicará o modo de fonte relacionado.

7. Aumentar o nível do volume

8. Avançar:

- a. Modo *USB/SD*:
 - i. Pressione rapidamente para selecionar a próxima música.
 - ii. Mantenha pressionado para selecionar a próxima pasta.
- b. Modo *FM*:
 - i. Pressione rapidamente para selecionar a próxima estação.
 - ii. Mantenha pressionado para selecionar o próximo canal/estação salvos.
- c. *Modo Bluetooth*: pressione rapidamente para selecionar a próxima música.

FONTES DE ÁUDIO LOCAIS



1. Slot para cartão SD

- i. Para reproduzir áudio, insira completamente o cartão SD no slot do cartão SD e selecione a fonte SD/USB no controle remoto ou nos controles do subwoofer.
- ii. Para remover o cartão SD, simplesmente puxe-o para fora do slot.
- iii. O Z607 suporta cartões SDHC de até 32 GB com os seguintes formatos de arquivo de áudio: MP3, WMA, WAV, APE, FLAC.

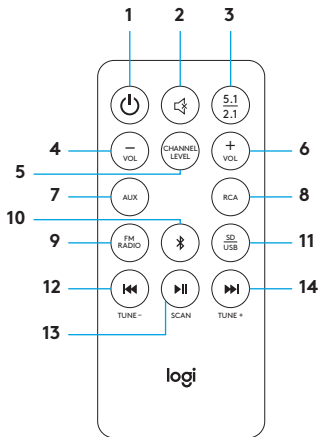
Cartão SD não incluído

2. Slot para drive USB

- i. Para reproduzir áudio, insira a unidade USB no slot de USB e selecione a fonte SD/USB no controle remoto ou nos controles do subwoofer.
- ii. Para remover a unidade USB, simplesmente puxe-a para fora do slot.
- iii. O Z607 suporta unidades USB de até 32 GB formatadas como FAT16 ou FAT32 com os seguintes formatos de arquivo de áudio: MP3, WMA, WAV, APE, FLAC.

Drive USB não incluído

CONTROLE REMOTO



1. Ligado/desligado:

Liga/desliga a unidade.

2. Mudo:

Silencie o sistema.

3. 5.1 / 2.1:

Alterna do canal 5.1 para 2.1 conforme necessário (apenas se a entrada suportar canais 5.1).

4. -Vol:

a. Diminuir o volume principal.

b. Ao selecionar o primeiro botão de nível do canal, -vol diminui o volume do canal selecionado.

5. Nível do canal:

Controla o volume dos canais da caixa de som. Pressione uma vez para percorrer as caixas de som frontais (F), traseiros (R), centrais (C), e subwoofer (S), selecione o canal e ajuste o volume dessa unidade ou do canal entre 5 e -5. O sistema salvará o ajuste do volume do canal.

6. +Vol:

- a. Aumenta o volume principal.
- b. Ao selecionar o primeiro botão de nível do canal, -vol diminui o volume do canal selecionado.

7. AUX: Seleciona entrada auxiliar de 3,5 mm.

8. RCA/DVD: Seleciona entrada RCA.

9. RÁDIO FM: Seleciona o rádio FM.

10. Bluetooth/Pareamento Bluetooth:

- a. Pressione rapidamente para selecionar o modo *Bluetooth*.
- b. O pressionamento longo iniciará o modo de pareamento do *Bluetooth*, o LED piscará rapidamente 'bt' no visor.

11. SD/USB: Seleciona a entrada SD/USB.

12. Voltar/anterior/faixa-:

- a. No modo rádio FM:
 - i. Pressione rapidamente para voltar para a estação anterior.
 - ii. Mantenha pressionado para selecionar a estação salva anteriormente.
- c. *Modo Bluetooth*: pressione rapidamente para selecionar a faixa anterior.
- c. No modo USB/SD:
 - i. Pressione rapidamente para selecionar a música anterior.
 - ii. Mantenha pressionado para selecionar a pasta anterior.

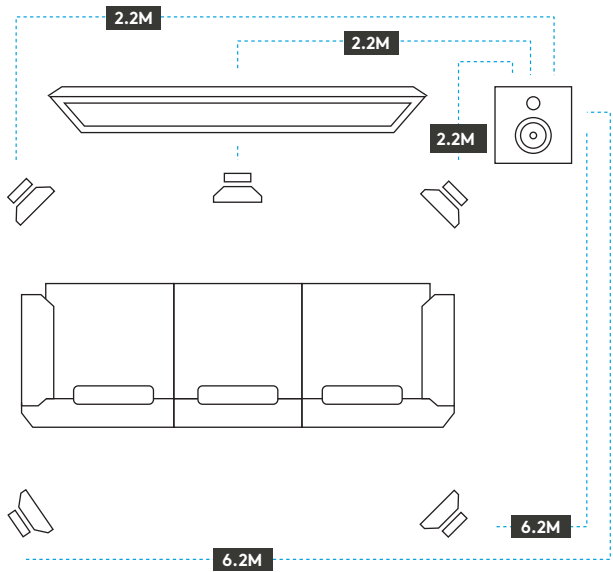
13. Reproduzir/Pausar/Buscar:

- a. No modo rádio FM: Pressione levemente para iniciar a busca automática, pressione rapidamente pela segunda vez para selecionar uma estação.
- b. No modo *Bluetooth*: Pressione rapidamente para reproduzir/pausar a música.
- c. No modo USB/SD: Pressione rapidamente para reproduzir/pausar a música.

14. Próximo/Faixa+:

- a. No modo rádio FM:
 - i. Pressione rapidamente para avançar para próxima estação.
 - ii. Mantenha pressionado para avançar para a próxima estação salva.
- b. No modo *Bluetooth*: Pressione rapidamente para selecionar a próxima música.
- c. No modo USB/SD:
 - i. Pressione rapidamente para selecionar a próxima música.
 - ii. Mantenha pressionado para selecionar a próxima pasta.

MAIOR COMPRIMENTO DE CABO PARA POSICIONAMENTO FLEXÍVEL



www.logitech.com/support/z607



© 2018 Logitech. Logitech, Logi and the Logitech logo are trademarks or registered trademarks of Logitech Europe S.A. and/or its affiliates in the U.S. and other countries. The *Bluetooth*[®] word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks is under license. SD and SDHC Logos are trademarks of SD-3C LLC. All other trademarks are the property of their respective owners.

© 2018 Logitech. Logitech, Logi et le logo Logitech sont des marques commerciales ou déposées de Logitech Europe S.A. et/ou de ses sociétés affiliées aux États-Unis et dans d'autres pays. La marque et les logos *Bluetooth*[®] sont des marques déposées détenues par Bluetooth SIG, Inc. et sont utilisés sous licence. Les logos SD et SDHC sont des marques commerciales de SD-3C LLC. Toutes les autres marques sont la propriété exclusive de leurs détenteurs respectifs.