



**TOWER SPEAKER
MODEL: 4001975
USER MANUAL**



Operation Explanation:

Specifications :

- Output Power: 240 Watts
- Drive Units: 2.5" x 4 + 5.25" x 4
- FrequencyResponse: 20Hz-20KHz
- Separation: ≥40dB
- S /N: ≥70dB
- Distortion: ≤0.5%(1K,1W)
- Power supply: ~100-240V 60/50HZ
- Dimensions: Subwoofer: W172xH830xD343(mm)
Satellite: W172xH830xD343(mm)

Features:

- Quality 2.0 speaker system with built-in amplifier.
- Full audio spectrum performances, ideal for your favourite entertainment from Mp3, Mp4, CD/DVD movies and digital playbacks
- Specially designed woofer cabinet for bass and resolution.
- Comes with remote control and 3.5 stereo connection.

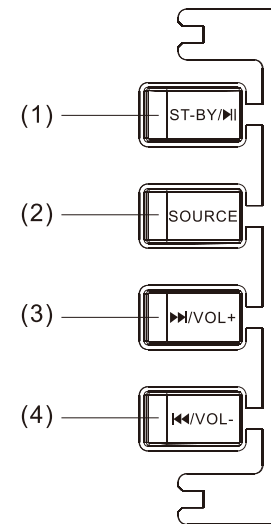
Package contents:

- Subwoofer cabinet 1 pc
- Satellite cabinet 1 pc
- Remote control 1 pc
- User manual 1 pc
- Audio input cord 1 pc
- FM ANT..... 1 pc

NO.1

Front Panel

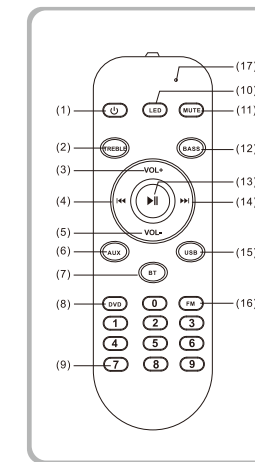
1. ST-BY/▶|
2. SOURCE
3. ▶▶/VOL+
4. ◀◀/VOL-



- ST-BY/PLAY/PAUSE-----Press to turn on speaker,long press into stand-by.
PLAY/PAUSE on the USB/BT mode.
- SOURCE-----Change the input mode.
- ▶▶/VOL+ -----In USB/BT mode, short press means playing next song;
In FM mode, short press means playing next channel. Long press means volume increase in all modes.
- ◀◀/VOL- -----In USB/BT mode, short press means playing previous song.
In FM mode, short press means playing previous station. Long press means volume decrease in all modes.

NO.2

How to use the remote control



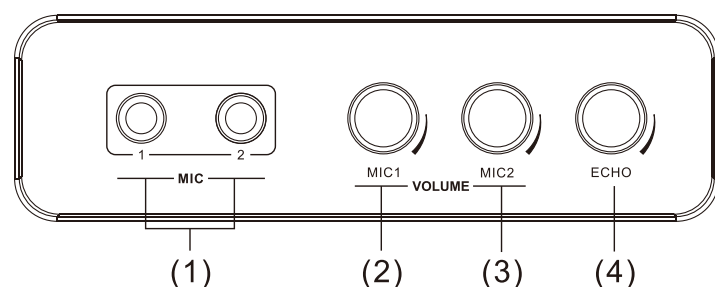
1. ⏻
2. TREBLE
3. VOL+
4. ◀◀
5. VOL-
6. AUX
7. BT
8. DVD
9. 0-9
10. LED
11. MUTE
12. BASS
13. ▶▶
14. ▶|
15. USB
16. FM
17. Indicator light

1. ⏻: Power or standby modes.
- 2.TREBLE: Adjust the treble volume by TREBLE+/-at the rage of -6dB+6dB.
- 3.VOL+ : means you can increase volume.
4. ◀◀: Play the previous song by pressing "◀◀" at USB/BT input mode.
Choose previous channel by pressing "◀◀" at FM input mode.
- 5.VOL- : To decrease the volume.
- 6.AUX: AUX input mode selection.
- 7.BT: Bluetooth pairing mode selection. When you enter Bluetooth inputmode, LED display right bottom start to flashing (2 seconds) to pair the Bluetooth device.
Turn on your mobile Bluetooth device and search in to the BT list the devicename " 4001975 ", select it to pair. When you have successfully paired your mobile to the speaker system, the LED right bottom stop flashing. When start to play your mobile music, the LED flashed every ones econd. The functions as "PREVIOUS/NEXT", "PLAY/ PAUSE", can operate via the front panel.On BTmode, when connecting with mobile, press "▶|" for 3 seconds, Bluetooth function can be force-disconnected.

NO.3

8. DVD: To reset the system. All settings changes to default levels after reast.
9. 9.0-9 NUMERICKEYS: Can select songs directly in USB by pressing 0-9 keys.
i.e.: Can select song number 9 when you press number 9 in USB mode, number 0-9, can be used together. can select channels directly in FM mode by pressing 0-9 keys. i.e.: If you want to listen the station frequency 94.2MHz. press the sequency numbers 9 4 2 and soon will tune 94.2MHz station.
- 10.LED: Press "LED" each time to change LED effects, LED1, LED2, LED3, LED4, LED5, LED6, LEDF.
- 11.MUTE: Turn volume off. Press again to activate the sound.
- 12.BASS: To decrease/Increase the BASS by pressing.
13. ▶|: Play/pause in USB/BT mode, In FM mode long press for the fully automatic search.
14. ▶▶: Play the next song by pressing "▶▶" at USB/BT input mode.Choose next station by pressing "▶▶" at FM input mode.
- 15.USB: USB player mode selection.
- 16.FM: FM tuner mode selection.
- 17.Indicator light: If there is a button operation, the red light will flash one time.

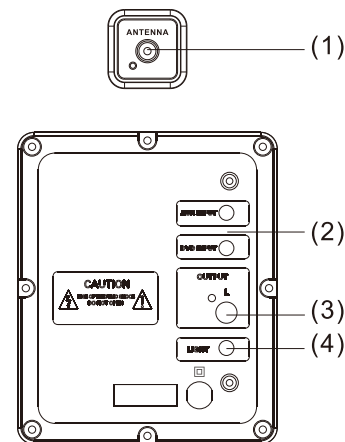
Microphone panel



NO.4

1. MIC1 & MIC2 : Both MIC Sockets are to be used for wired MIC and MIC will be worked in all modes.
2. MIC1 VOLUME KNOB: If Wired MIC or Cordless MIC is ON then rotate the knob to adjust the MIC Volume level in all modes, This knob will be work with both MIC (wired and cordless).
3. MIC2 VOLUME KNOB: If MIC is ON then rotate the knob to adjust the MIC Volume level in all modes.
4. ECHO KNOB: If MIC is ON then rotate the knob to adjust the MIC Echo effect in all modes.

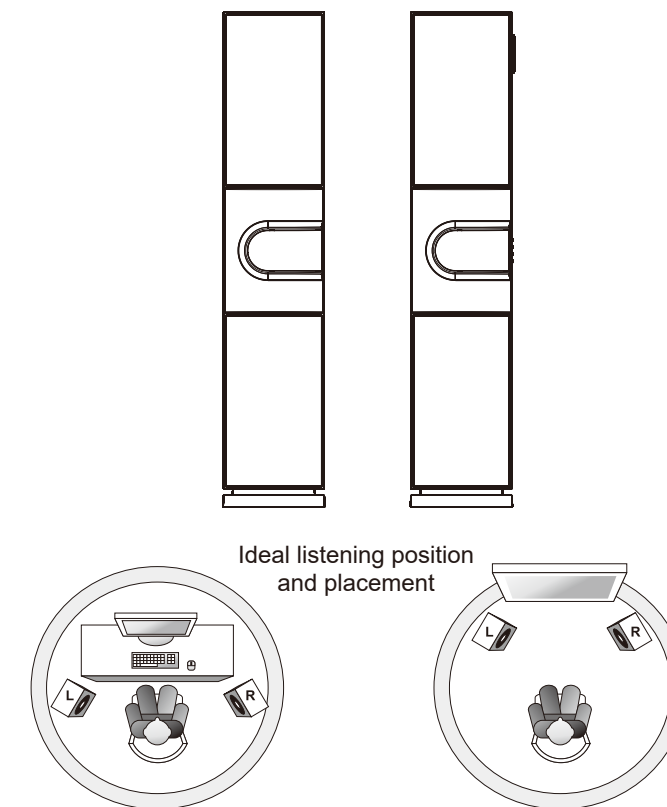
Rear panel



1. ANTENNA
2. Input: Connect to sound sources such as computer, CD player, Mp3, etc.
3. Output: Connect the satellite speakers.
4. LIGHT: Control shiny light effect of speaker.

NO.5

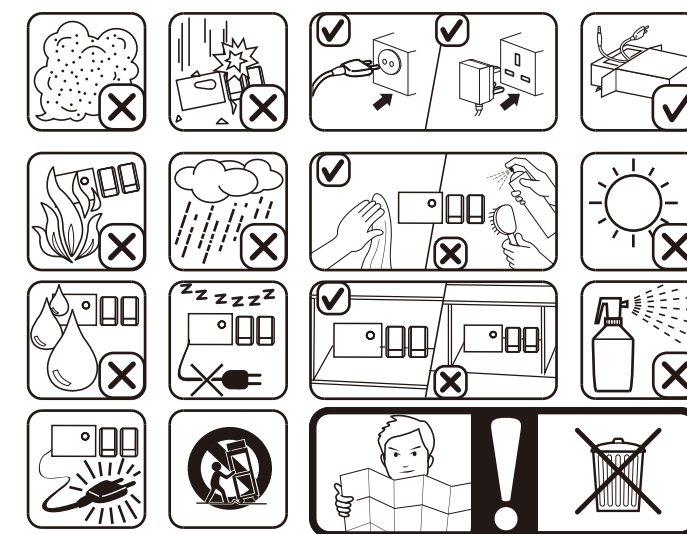
System connection diagram



① Place the 2 speakers at both side of the TV or DVD

NO.6

In use please pay attention to the following items:



*if the remote control cannot function, it is possible the battery of remote control has been used up. thank you.

NO.7



ALTAVOZ DE TORRE
MODELO: 4001975
MANUAL DE USUARIO



Explicación de la operación

Características técnicas:

- Potencia desalida: 240Watts
- Bocinas internas : 2.5" x 4 + 5.25" x 4
- Respuesta de frecuencia: 20Hz-20Hz
- Separación: ≥40dB
- Señal/N: ≥70dB
- Distorsión: ≤0.5% (1K, 1W)
- Fuente de alimentación: ~ 100-240V 60/50HZ
- Dimensiones: Subwoofer: W172xH830xD343 (mm)
- Satélite: W172xH830xD343 (mm)

Funciones:

- Sistema de altavoces de calidad 2.0 con amplificador incorporado
- Rendimiento de espectro de audio completo, ideal para su entretenimiento favorito de películas Mp3, Mp4, CD/DVD y reproducciones digitales
- Gabinete de woofer especialmente diseñado para resolución de graves.
- Viene con mando a distancia y conexión estéreo 3.5

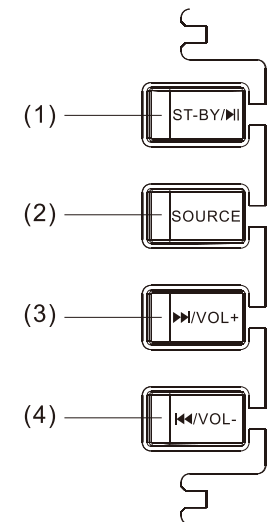
Package contents:

- Unidad de subwoofer 1 ud
- Unidad satélite 1 ud
- Mando a distancia 1 ud
- Manual de usuario 1 ud
- Cable de entrada de audio 1 ud
- FM ANT..... 1 ud

NO.1

Panel frontal

1. ST-BY/||
2. SOURCE
3. ||/VOL+
4. ||/VOL-



ST-BY/PLAY/PAUSE ----- Presione para encender el altavoz, presione largamente en standby. PLAY /PAUSE en el modo USB/BT.

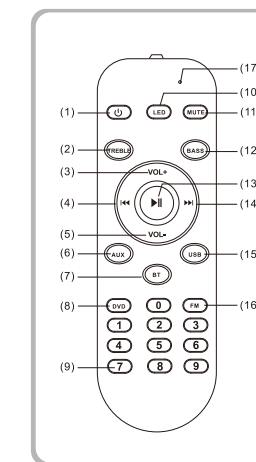
SOURCE ----- Cambia el modo de entrada.

||/VOL+ ----- En el modo USB/BT, pulsar para reproducir la siguiente canción. En el modo FM, pulsar para reproducir la siguiente estación. Mantener presionado para aumento de volumen en todos los modos.

||/VOL- ----- En el modo USB/BT, pulsar para reproducir la canción anterior. En el modo FM, pulsar para reproducir la estación anterior. Mantener presionado para disminución del volumen en todos los modos.

NO.2

Cómo usar el mando a distancia



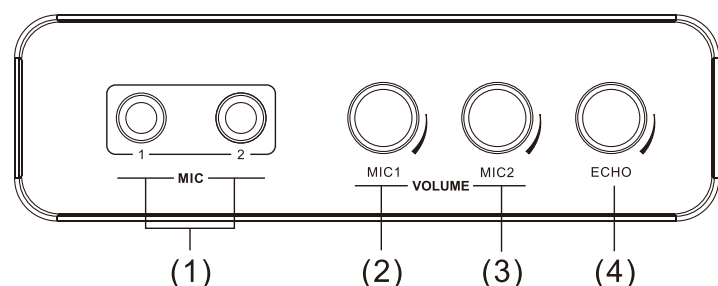
1. ⏻
2. TREBLE Agudos
3. VOL+
4. ⏮
5. VOL-
6. AUX
7. BT
8. DVD
9. 0-9
10. LED
11. MUTE
12. BASS Graves
13. ||
14. ||
15. USB
16. FM
17. luz Indicadora

1. ⏻: Encendido / apagado.
2. TREBLE: Ajuste el volumen de los agudos por TREBLE + / - con la ganancia de -6 dB + 6 dB.
- 3.VOL+ : para aumentar el volumen.
4. ⏮: Reproduzca la canción anterior pulsando "⏮" en el modo de entrada USB/ Elija la emisora anterior pulsando "⏮" en el modo de entrada FM.
- 5.VOL- : Para disminuir el volumen.
- 6.AUX: Selección del modo de entrada AUX.
- 7.BT: Selección del modo de emparejamiento Bluetooth. Cuando ingresa al modo de entrada Bluetooth, la pantalla LED de la parte inferior derecha comienza a parpadear (2 segundos) para emparejar el dispositivo Bluetooth. Encienda su dispositivo móvil Bluetooth y busque en la lista BT el nombre del dispositivo "4001975", selecciónelo para emparejarlo. Cuando haya emparejado correctamente su móvil con el sistema de altavoces, el LED inferior derecho dejará de parpadear. Cuando comience a reproducir la música de su móvil, el LED parpadeará cada segundo. Las funciones como "ANTERIOR/SIGUIENTE", "REPRODUCIR/PAUSA", pueden funcionar a través del panel frontal. En el modo BT, cuando se conecte con el móvil, presione "||" durante 3 segundos, para desconectar a la fuerza la función Bluetooth.

NO.3

- 8.DVD: Para reiniciar el sistema. Todos los ajustes cambian a los niveles predeterminados después del reinicio.
- 9.0-9 TECLAS NUMÉRICAS: Puede seleccionar canciones directamente en USB presionando las teclas 0-9.es decir: Puede seleccionar la canción número 9 cuando presiona la número 9 en modo USB, los numeros 0-9, se pueden usar juntos. puede seleccionar estaciones directamente en modo FM presionando las teclas 0-9. es decir: Si desea escuchar la frecuencia de la emisora 94,2 MHz. presione los números en secuencia 9 4 2 y pronto sintonizará la estación de 94.2MHz.
- 10.LED: presione "LED" cada vez para cambiar los efectos LED, LED1, LED2, LED3, LED4,LED5, LED6, LEDF.
- 11.MUTE: Apague el volumen. Pulse de nuevo para activar el sonido.
- 12.BASS: Para disminuir/aumentar el BASS presionando.
13. ||: Reproducir / pausar en modo USB / BT, en modo FM mantenga presionado para la búsqueda completamente automática.
14. ||: Reproduzca la siguiente canción pulsando "||" en el modo de entrada USB/BT. Elija la siguiente emisora pulsando "||" en el modo de entrada FM.
- 15.USB: Selección del modo de reproductor USB.
- 16.FM: Selección del modo de sintonizador de FM.
17. Luz indicadora: si hay una operación de botón, la luz roja parpadeará una vez.

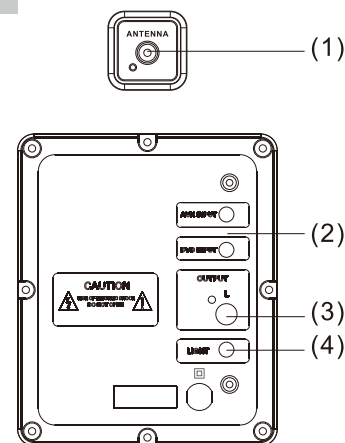
Panel de micrófono



NO.4

1. MIC1 y MIC2: Ambas tomas de micrófono se utilizarán para micrófonos con cable y los micrófonos funcionarán en todos los modos.
2. PERILLA DE VOLUMEN MIC1: Si el micrófono con cable o el micrófono inalámbrico están encendidos, gire la perilla para ajustar el nivel de volumen del micrófono en todos los modos, esta perilla funcionará con ambos micrófonos (con cable e inalámbricos).
3. PERILLA DE VOLUMEN MIC2: Si MIC está ON, gire la perilla para ajustar el nivel de volumen de MIC en todos los modos.
4. PERILLA DE ECO: Si MIC está ON, gire la perilla para ajustar el efecto MIC Echo en todos los modos.

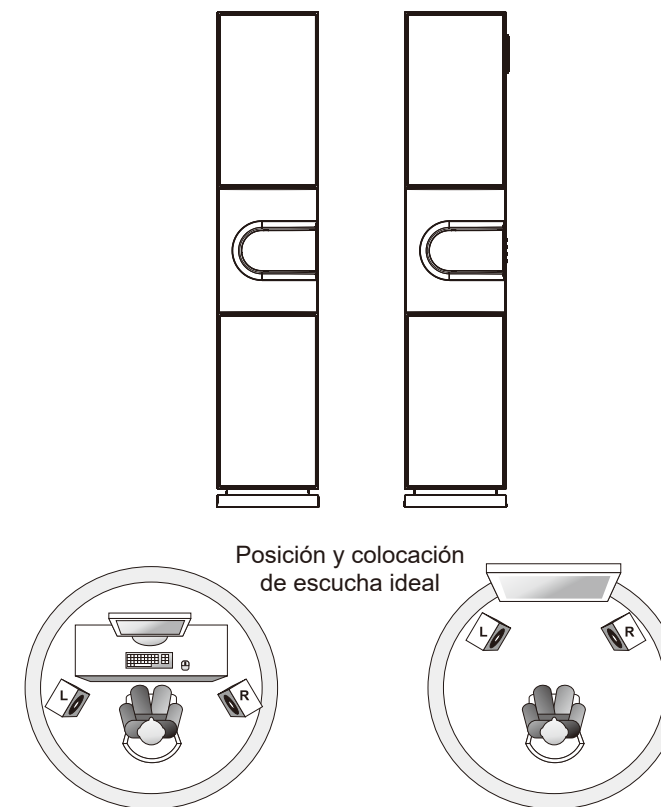
Panel posterior



1. **ANTENA**
2. **Entrada:** Conéctese a fuentes de sonido como computadora, reproductor de CD, Mp3, etc.
3. **Salida:** Conecte los altavoces satélite.
4. **LUZ:** Controla el efecto de luz brillante del altavoz.

NO.5

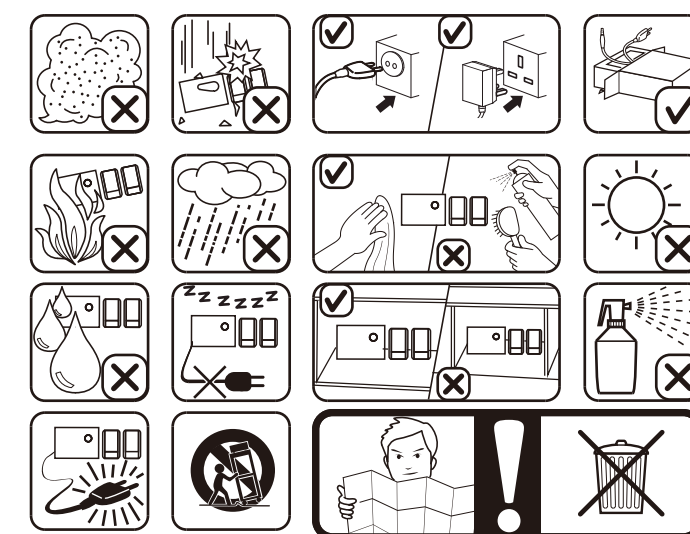
Diagrama de conexión del sistema



① Coloque los 2 altavoces a ambos lados del televisor o DVD

NO.6

En uso, preste atención a los siguientes elementos:



*Si el mando a distancia no funciona, es posible que se haya agotado la batería del mando a distancia. Gracias.

NO.7



FCC Statement

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

To assure continued compliance, any changes or modifications not expressly approved by the party.

Responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment. (Example- use only shielded interface cables when connecting to computer or peripheral devices).

This equipment complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

FCC Radiation Exposure Statement:

The equipment complies with FCC Radiation exposure limits set forth for uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with **minimum distance 20cm** between the radiator and your body.