

<div> <h2>User manual for Bluetooth Speaker 5B149BT</h2> </div> <div> </div> <div> <h3>FEATURES</h3> </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> • Support bluetooth audio, it can play MP3/WAV from PC/smart phone. • Portable design for house and outdoor or indoor using • Noise reduction function • With three speaker, Super bass sound effect • Supporting line in playing • Surround Stereo Sound Bluetooth Speaker • function:BT/AUX/USB/TF/FM </div> <div> <p>1</p> </div>	<div> <h3>Specifications</h3> </div> <div> <ol style="list-style-type: none"> 1. Prduct Size:25.4*11*11cm 2. Battery:800mAh 3. Net Weight:998g 4. Bluetooth Standard:Bluetooth V2.1+Edr 5. Audio Frequency Range:100HZ-20KHZ 6. BT radio frequency:2.400-2.481GHZ 7. Output:2*3W + 5W(Subwoofer) 8. Sensitivity:≥95dB 9. degree of distortion:≤0.5% 10. Standby Time:Up to 20 hours 11. Charging Time:3-4 hours 12. Playing time:1.5-2 hours 13. Charge Voltage:DC 5V </div> <div> <h3>Charging Your Speaker</h3> </div> <div> <ol style="list-style-type: none"> 1. Connect one end of the included USB Charging Cable into the DC5V USB Charging Cable Port on your speaker. Then plug the other end of the cable into a suitable USB port on your computer in order to charge your speaker's internal rechargeable battery. 2. When charging, a RED LED light will illuminate to indicate that the unit is charging. The light will turn off when your unit is fully charged. </div> <div> <h3>Starting Up Your Device</h3> </div> <div> <p>Before you can start using your Bluetooth Speaker, you must first charge the internal rechargeable battery. Once charged, press and hold the button to position ON/OFF to power on your speaker. Then the BLUE LED will flash quickly which indicates the power on.</p> </div> <div> <h3>Pairing Bluetooth Devices to Your Speaker</h3> </div> <div> <p>A device must be paired with the speaker before using them together for the first time. When you turn on the speaker, it will automatically search for a paired device. If it does not detect a paired device,it will switch to pairing mode(the status indicator will flash quickly.</p> </div> <div> <p>In order to pair your Bluetooth audio device to your Bluetooth Speaker for the first time, follow the steps below:</p> </div> <div> <p>2</p> </div>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Make sure your Bluetooth audio source is held within 10 meters of your speaker. 2. Go to the Bluetooth Manager of your Bluetooth audio source. Please refer to the User's Manual of your Bluetooth audio source for more information. 3. Search Bluetooth devices and select the name of your speaker(17-B49UF) to start connecting. 4. Once paired, the BLUE LED indicator will flash every few seconds. 5. When in Bluetooth mode, you can press button M to change to other mode. <div> <h3>Playing Audio From Your Bluetooth Device</h3> </div> <div> <ol style="list-style-type: none"> 1. Once your Bluetooth audio source is successfully paired to your Bluetooth speaker any music played will automatically be heard through your speaker. 2. Short press "M" to play/pause the audio. 3. Long Press and hold the "V-" button to lower the volume level of the unit. 4. Long Press and hold the "V+" button to raise the volume level of the unit. 5. Short press this button "◀" to go to the last track in a playlist. 6. Short press this button "▶" to go to the next track in a playlist. </div> <div> <h3>NOTES:</h3> </div> <div> <p>Make sure to raise the volume on your Bluetooth audio device to its highest setting possible, as the speaker cannot raise the volume higher than the maximum that is set on your Bluetooth audio device. Your speaker can only be paired to one device at a time.</p> </div> <div> <h3>Using the AUX function</h3> </div> <div> <p>Connect devices without bluetooth by using the AUX input interface to make this connection.</p> </div> <div> <ol style="list-style-type: none"> 1. Using the one end of AUX cable to connect the device's AUX jack and another end to the AUX jack on the speaker. 2. While working with AUX, it is easy to listen to sound from PC, MP3, MP4 3. When on AUX mode, you should press M button to change to other mode. </div> <div> <h3>Playing MP3 Files through the Speaker using the USB/Micro SD Card</h3> </div> <div> <ol style="list-style-type: none"> 1. Plug in your USB/Micro SD Card in the slots provided. Please make sure you use the correct file format in your media devices-MP3 FILES ONLY. 2. Press the button M to change the mode to AUX-IN. 3. In USB/Micro SD mode, when short press "▶", you can skip to the next song; when long press "▶", you can increase the volume. 4. In USB/Micro SD mode, when short press "◀",you can skip to the previous song; when long press "◀",you can decrease the volume. 5. In USB/Micro SD mode, when short M, you can play/pause the music. 6. In USB/Micro SD mode, you can press the button M to change to other mode. </div> <div> <p>3</p> </div>	<div> <h3>Listening to the FM Radio from the Speaker</h3> </div> <div> <ol style="list-style-type: none"> 1. Turn on the FM function and Press the button M on the Speaker unit to receive FM Frequency. 2. To control volume, press and hold "V-" to decrease the volume or press and hold "V+" to increase the volume. 3. When using FM, please remove Micro SD or External device connected to AUX cable. </div> <div> <h3>Understanding the LED Status Indicators</h3> </div> <div> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bluetooth Connected: Once your speaker is paired to a Bluetooth audio source, the LED light will flash every few seconds. 2. Charging: When charging, a RED LED light will illuminate. The light will turn off when your unit is fully charged. 3. Powering On: When powered on, the BLUE LED light will flash quickly 4. Pairing: When your speaker is ready to pair with a Bluetooth audio source, the BLUE LED light will flash quickly and into paring mode. </div> <div> <h3>Warning</h3> </div> <div> <p>This device 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.</p> </div> <div> <p>changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.</p> </div> <div> <p>NOTE: 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:</p> </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> -- 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. </div> <div> <p>The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction</p> </div> <div> <p>4</p> </div>
---	---	---	---

<div> <h2>Manual de Instrucciones para el Altavoz Bluetooth 5B149BT</h2> </div> <div> </div> <div> <h3>FEATURES</h3> </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> • Soporte de audio Bluetooth, puede reproducir archivos MP3 / WAV desde el PC / Móvil • Diseño portátil para su uso en interiores y exteriores • Función de reducción de ruido • Con tres altavoces • Soportes auxiliares • Altavoz Bluetooth con sonido envolvente y correa de transporte • Función: BT / AUX / USB / TF / FM </div> <div> <p>1</p> </div>	<div> <h3>Especificación</h3> </div> <div> <ol style="list-style-type: none"> 1. Tamaño del Producto: 25.4 * 11 * 11cm 2. Batería: 800mAh 3. Peso del Producto: 998g 4. Versión de Bluetooth: Bluetooth V2.1 + EDR 5. Rango de frecuencia de audio: 100Hz-20kHz 6. Bluetooth Radio Frecuencia: 2.400-2.481GHz 7. Salida: 2 * 3W + 5W (subwoofer) 8. Sensibilidad: ≥95dB 9. Grado de distorsión: el ≤0.5% 10. Tiempo de espera: hasta 20 horas 11. Tiempo de carga: 3-4 horas 12. Play Time: 1.5-2 horas 13. Voltaje de carga: DC 5V </div> <div> <h3>Carga del altavoz</h3> </div> <div> <ol style="list-style-type: none"> 1. Conecte un extremo del cable de carga USB en el puerto USB DC 5V del altavoz. A continuación, conecte el otro extremo del cable a un puerto USB adecuado para cargar la batería interna recargable de su altavoz. 2. Una luz roja LED se encenderá para indicar que la unidad se está cargando. La luz se apagará cuando la unidad está completamente cargada. </div> <div> <h3>Encender el dispositivo</h3> </div> <div> <p>Antes de empezar a usar el altavoz, debe cargar la batería interna. Una vez que la batería está cargada, pulse y mantenga pulsado el botón de encendido / apagado para encender el altavoz. Una luz azul LED parpadeará indicando que el aparato está encendido.</p> </div> <div> <h3>Sincronización de dispositivos Bluetooth a su altavoz</h3> </div> <div> <p>Un dispositivo debe estar emparejado con el altavoz antes de usarlos juntos por primera vez. Cuando se enciende el altavoz, se buscará automáticamente un dispositivo emparejado. Si no se detecta un dispositivo asociado, se cambiará al modo de emparejamiento (el indicador luminoso de estado parpadeará).</p> </div> <div> <p>Siga los siguientes pasos para emparejar el dispositivo Bluetooth al altavoz Bluetooth:</p> </div> <div> <ol style="list-style-type: none"> 1. Asegúrese de que su dispositivo de audio Bluetooth se lleva a cabo dentro de los 10 metros de su altavoz. </div> <div> <p>2</p> </div>	<ol style="list-style-type: none"> 2. Vaya al Administrador de Bluetooth de su dispositivo de audio Bluetooth. (Por favor, consulte el Manual del usuario del dispositivo de audio Bluetooth para obtener más información). 3. Busque dispositivos Bluetooth y seleccione el nombre de su altavoz (17-B49UF) para iniciar la conexión. 4. Una vez emparejado, el indicador azul de luz LED parpadea cada pocos segundos. 5. Cuando esté en el modo Bluetooth, puede presionar el botón M para cambiar a otro modo. <div> <h3>Reproducción de audio desde el dispositivo Bluetooth</h3> </div> <div> <ol style="list-style-type: none"> 1. Una vez que el dispositivo de audio Bluetooth está emparejado con éxito para su altavoz Bluetooth, música automáticamente se escucha a través de su altavoz. 2. Presión corta "M" para reproducir / pausar el audio. 3. Mantener presionado y mantenga pulsado el botón "V-" para bajar el nivel de volumen de la unidad. 4. Mantener presionado y mantenga pulsado el botón "V+" para elevar el nivel de volumen de la unidad. 5. Pulse brevemente este botón "V-" para ir a la última pista de una lista de reproducción. 6. Pulse brevemente este botón "V+" para ir a la siguiente pista en una lista de reproducción. </div> <div> <h3>NOTAS:</h3> </div> <div> <p>Asegúrese de aumentar el volumen de su dispositivo a su configuración más alta posible, ya que el altavoz bluetooth no puede subir el volumen más allá del volumen máximo que se establece en el dispositivo. Su Altavoz Solamente se puede asociar a un dispositivo a la vez.</p> </div> <div> <h3>Uso de la función auxiliar</h3> </div> <div> <p>Conectar dispositivos sin Bluetooth mediante la interfaz de entrada auxiliar para realizar esta conexión.</p> </div> <div> <ol style="list-style-type: none"> 1. Uso de un extremo del cable auxiliar para conectar a la toma auxiliar del dispositivo y el otro extremo a la toma auxiliar en el altavoz. 2. Es fácil de escuchar el audio de PC / MP3 / MP4 mientras se utiliza el auxiliar. 3. Cuando esté en el modo auxiliar, puede pulsar el botón "M" para cambiar a un modo diferente. </div> <div> <p>3</p> </div>	<div> <h3>Reproducción de archivos MP3 a través del altavoz a través de USB y tarjeta Micro SD</h3> </div> <div> <ol style="list-style-type: none"> 1. Inserte su tarjeta Micro SD o USB en las ranuras previstas. Por favor asegúrese de que utiliza el formato de archivo correcto en sus medios de comunicación - MP3 archivos solamente. 2. Pulse el botón "M" para cambiar al modo AUX-IN. 3. En el modo USB / MicroSD pulse "▶" para saltar a la siguiente canción. Mantenga pulsado "▶" para aumentar el volumen. 4. En el modo USB / Micro SD pulse "V-" brevemente para saltar a la canción anterior; Pulsación larga , "V-" para disminuir el volumen. 5. En el modo SD / Micro USB, pulse M para reproducir o poner pausa a la música. 6. En el modo SD / Micro USB, puede pulsar el botón "M" para cambiar a un modo diferente . </div> <div> <h3>Escuchar la radio FM a través del altavoz</h3> </div> <div> <ol style="list-style-type: none"> 1. Active la función de FM y pulse el botón M de la unidad de altavoz para recibir frecuencias FM. 2. Para controlar el volumen, mantenga pulsada la tecla "V-" para bajar el volumen o mantenga pulsada la tecla "V+" para subir el volumen. 3. Al utilizar FM, por favor, elimine Micro SD o un dispositivo externo conectado al cable AUX. </div> <div> <h3>Descripción de los indicadores de estado LED</h3> </div> <div> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bluetooth conectado: Una vez que el altavoz se empareja con un dispositivo de audio, la luz LED parpadea cada pocos segundos. 2. Carga: Durante la carga, una luz LED roja se encenderá. La luz se apagará cuando la unidad está completamente cargada. 3. Encendido: Cuando se enciende, la luz azul LED parpadea rápidamente. 4. El emparejamiento: Cuando el altavoz está listo para emparejarse con una fuente de audio Bluetooth, la luz azul LED parpadea rápidamente el emparejamiento de los dispositivos </div> <div> <p>4</p> </div>
---	--	---	---