

COBY

CPA902

True Wireless Party Speaker

Verdadero altavoz inalámbrico para fiestas

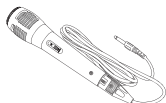
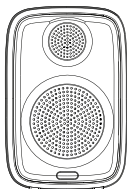


User Manual | Manual de usuario

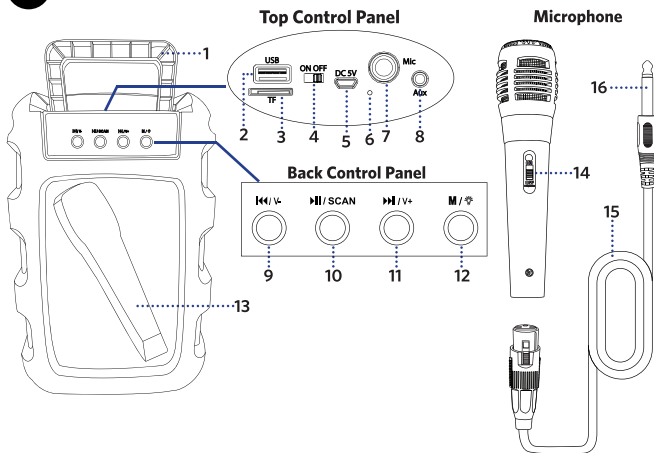


EN ... 01

ES ... 10



Buttons and parts



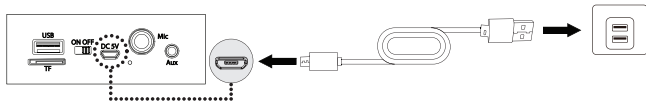
1. Handle
2. USB Port
3. TF Card Slot
4. Power Switch
5. Micro-USB Charging Port
6. Status LED Indicator
7. 6.5mm Microphone Jack
8. 3.5mm Aux Port

9. Previous Track / Volume down Button
10. Play / Pause / Scan Button
11. Next Track / Volume up Button
12. Mode / RGB Light Button
13. Microphone Storage Slot
14. Power Switch for the Microphone
15. Microphone Cable
16. 6.5mm Microphone Connector



Charging

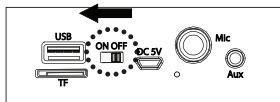
To charge your speaker, connect one end of the provided USB cable to the Micro-USB port on the top panel, then connect the other end to a USB power source. When the speaker is charging, the Status LED Indicator will glow red. When the charging is complete, the indicator will turn off.





Powering on / off

Powering on

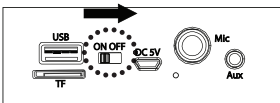
To power on your speaker, slide the Power Switch on the top panel to the "ON" position.



ON	 The RGB light turns on, and the Status LED Indicator flashes blue quickly.  Power on tone notification
----	--

Powering off

To power off your speaker, slide the power switch on the top panel to the "OFF" position.



OFF	The RGB light and Status LED Indicator turn off.
-----	--

NOTE: If there is no operation on the speaker for 5 minutes after it turns on, it will automatically power off.



Bluetooth Mode

Bluetooth connection with your device

When the speaker is on, it will automatically enter Bluetooth pairing mode. Turn on Bluetooth in your device's settings and search for "CPA902", then tap "CPA902" to connect.



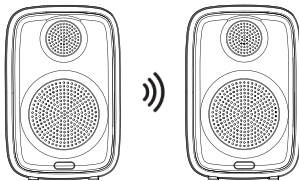
Enter Bluetooth pairing mode	☀ The Status LED Indicator flashes blue quickly.
Connected to a device (Successfully paired with your device).	☀ The Status LED Indicator stays solid blue.
	🔊 Connected tone notification

NOTE: The speaker will automatically be paired with your last successfully connected media device the next time it is turned on.

True Wireless Stereo connection

The CPA902 supports True Wireless Pairing, which lets you stream your music from your device to two CPA902 speakers acting as left and right audio channels for definitive and immersive stereo sound quality. To pair two speakers together, follow the steps below:

1. Bring the two speakers next to each other and turn them on. Make sure neither speaker is connected to any other Bluetooth devices, such as your phone, tablet, or laptop.
2. Double press the **Play / Pause Button** on either speaker until you hear a tone notification, which means both speakers are paired with each other successfully.
3. Turn on your Bluetooth in your device's settings and search for "CPA902", then tap "CPA902" to connect. After they are successfully connected, you can stream music from your phone to both speakers.



- NOTES:**
1. Before pairing, ensure the speaker is not currently connected to another device. If it is, **press and hold the Play / Pause button for 2 seconds** to unpair the speaker from the current connected device.
 2. The speaker will automatically be paired with your last successfully connected media device the next time it is turned on.
 3. If there is no Bluetooth connection on the speaker for more than 5 minutes, it will automatically turn off.

For Music Playback

Play / Pause	Press the Play/Pause Button once.
Next track	Press the Next Track Button once.
Previous track	Press the Previous Track Button once.
Volume up	Press and hold the Volume Up Button .
Volume down	Press and hold the Volume Down Button .

Note: When you receive or make a call, the music that is playing will automatically pause. The person's voice on the other end of the line can only be heard through your phone. When you end the call, the music will resume.



FM Radio mode

In Bluetooth mode, press the **Mode Button** once to switch to the FM Radio mode. Insert the provided charging cable into the charging port as an antenna for better signals.

Press the **Scan Button** once to search for the radio stations automatically, then all available radio stations will be stored by the preset channel number in order. Press the **Scan Button** again to stop the searching, and the speaker will automatically broadcast the last stored radio station.

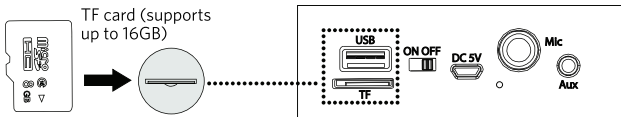
Next radio station	Press the Next Track Button once.
Previous radio station	Press the Previous Track Button once.
Volume up	Press and hold the Volume Up Button .
Volume down	Press and hold the Volume Down Button .



Playing from external device

USB / TF card mode

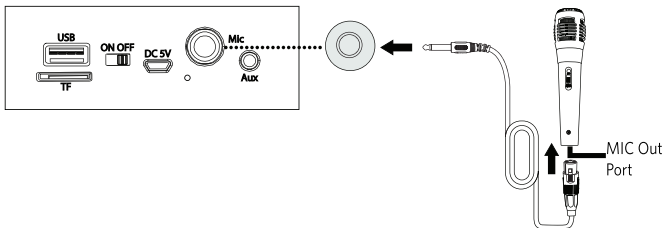
Under any mode, insert a TF card into the TF card slot of your speaker, or insert a USB disk into the USB port of your speaker. It will make a tone notification, then automatically play the music files in the TF card / USB disk. Repeat the same operation as in the "For Music Playback" section to control the music playback.



Microphone Mode

The speaker has a 6.5mm Microphone Jack, which allows the user to connect the speaker with the provided microphone:

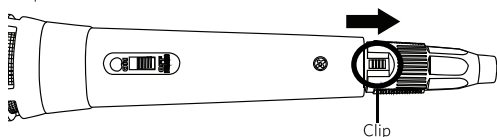
1. Plug one end of the microphone cable into the Microphone Jack of the speaker, and the other end into the MIC Out port of the microphone.



2. Slide the Power Switch on the microphone to the "ON" position. Now you can stream your sound from the microphone to the speaker.

Tip:

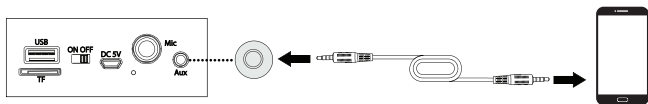
• To unplug the microphone cable from the microphone, press and hold the clip on the microphone connector, then pull to remove it.



• You can also connect other audio output instruments, such as electronic guitar and piano, using a microphone cable with a 6.5mm connector.

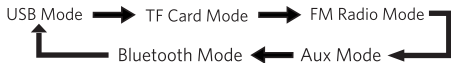
Aux Mode

Under any mode, connect one end of the 3.5mm AUX cable (not included) to the AUX IN port of your speaker, and connect the other end to the AUX OUT port of your source input device such as your phone, then the speaker will make a tone notification, to indicate that it enters the AUX mode.



NOTES:

• Under AUX mode, you can mute the music playback sound, adjust the volume level on the speaker, and for other music playback controls, you can operate them through your media device.
• If a TF card, USB disk and Aux cable are plugged in simultaneously, you can press the **Mode Button** to switch between different modes. The mode will change as follows:



RGB Light Mode

There are 6 light modes available. Repeatedly press and hold the **RGB Light Button** to set your desired light mode (the RGB light is on the front panel). The light mode will change as follows:



NOTES:

• Under FM radio mode, the RGB light does not work.
• The speaker will display the last used light mode the next time it is turned on.
• When the battery is low, the RGB light may not work.



Specifications

Model NO./ Name	CPA902 / True Wireless Party Speaker
Power Input	5V / 500mA
Power Consumption	5W
Battery Type	Lithium-ion
Battery Capacity	1800mAh
Charging Time	5 Hours
Playtime	Up to 6 hours
Frequency Response	80Hz-18kHz
FM Frequency Range	87.5-108.0Mhz
Operation Range	33ft (10M)
Supported Memory Cards	TF/SD up to 16 Gbyte
Dimension	11.7×7.8×5.5" (297×197×140mm)
Weight	35.6oz (1010g)



Safety stament

Safety Precautions

1. Avoid dropping.
2. Do not disassemble this device.
3. Do not expose this device to rain or moisture or submerge in water.
4. Ideal temperatures are 0°C to 35°C. Avoid extreme temperatures.
5. Keep the device away from excessive heat, such as sunshine, fire or the like.
6. Do not use the device outdoors during thunderstorms.
7. Use original or certified cables.
8. Do not use any corrosive cleaner/oil to clean.
9. Keep out of reach of children. It contains small parts which may be a choking hazard.
10. Observe local laws and regulations while using the device.
11. To prevent damage to your device's parts or internal circuits, do not use it in dusty, smoky, damp or dirty environments.
12. Do not use, store or transport the device where flammables or explosives are stored. Using your device in these environments increases the risk of explosion or fire.

FCC Statement

FCC ID: 2AMSOSTW002

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.

Warning: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

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: (1) Reorient or relocate the receiving antenna. (2) Increase the separation between the equipment and receiver. (3) Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected. (4) Consult the dealer or an experienced radio / TV technician for help.


FCC Radiation Exposure Statement:

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement.

The device can be used in portable exposure condition without restriction.

Notice

 This product complies with the radio interference requirements of the European Community.

 This symbol means the product must not be discarded as household waste, and should be delivered to an appropriate collection facility for recycling.
Follow local rules and never dispose of the product and rechargeable batteries with normal household waste. Correct disposal of old products and rechargeable batteries helps prevent negative consequences for the environment and human health.

Disclaimer

All information, design and specifications contained in this manual were correct at the time of this publication. As the product goes under continuous upgrades and changes, however, the final device may have slight differences. The contents of this manual are subject to change without prior notice, and Coby will not be liable for any errors contained herein or for incidental or consequential damages in connection with the furnishing performance or use of this manual.

COBY COPYRIGHT © 2023 ALL RIGHTS RESERVED. COBY IS A REGISTERED TRADEMARK OF CBY HOLDINGS, LLC. MANUFACTURED BY SUMMIT ELECTRONICS LLC. USED UNDER LICENSE. CBY HOLDINGS, LLC DOES NOT MANUFACTURE THIS PRODUCT OR PROVIDE ANY MANUFACTURER'S WARRANTY OR SUPPORT. THE BLUETOOTH® WORD MARK AND LOGOS ARE REGISTERED TRADEMARKS OWNED BY THE BLUETOOTH SIG, INC. AND ANY USE OF SUCH MARKS BY SUMMIT ELECTRONICS LLC IS UNDER LICENSE. OTHER TRADEMARKS AND TRADE NAMES ARE PROPERTY OF THEIR RESPECTIVE OWNERS.

 **WARNING: CANCER AND REPRODUCTIVE HARM - WWW.P65WARNINGS.CA.GOV.**



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Fesco Distributors, Inc. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



SUMMIT ELECTRONICS LLC One Year Limited Warranty

SUMMIT ELECTRONICS LLC LIMITED WARRANTY (“Warranty”) - For product Categories Listed in Chart Below (as applicable, “Product”) Before returning your Product for service under this Warranty, please (i) read the instruction manual carefully. If you are still having trouble with your Product, please contact Technical Support at support@summitcegroup.com.

Warning: Some Products may contain components that are small enough to be swallowed. Please keep out of reach of children.

Subject to the terms and conditions herein, SUMMIT ELECTRONICS LLC (hereinafter called “SUMMIT ELECTRONICS LLC”) warrants to the original purchaser of the Product (“Customer”) that for the applicable Warranty Period listed below, the Product will be free from defects in material or workmanship under normal, non-commercial use (“Defects”).

Warranty Period encompasses, as listed below, separate “Coverage Periods” for Parts and Labor, each Coverage Period for one year, to begin from the original date of Customer purchase. If Customer returns a defective Product (or any component thereof) during the applicable Warranty Period, SUMMIT ELECTRONICS LLC will, at its option, during the specified Coverage Periods for Parts and Labor (as applicable) either: (i) repair the Product (or, as applicable, any component thereof) or (ii) replace the Product (or, as applicable, any component thereof) with a new or refurbished Product (or, as applicable, any component thereof), in either case free of charge to Customer for Parts and/ or Labor (as applicable) during the specified Coverage Period only, and excluding applicable shipping charges (noted below), for which the Customer is responsible. The foregoing states the Customer’s exclusive remedy and SUMMIT ELECTRONICS LLC’s sole liability for breach of the limited warranty contained herein.

This Warranty specifically excludes any Product (or, as applicable, any component thereof) that has been subject to or Defects resulting from: (a) any neglect or misuse by a Customer, an accident, improper application, violation of operating instructions for the product, any other Customer-induced damage, or the alteration or removal of any product serial number; (b) any modification or repair to Product (or, as applicable, any component thereof) by any party other than SUMMIT ELECTRONICS LLC or a party authorized in writing by SUMMIT ELECTRONICS LLC; (c) any damage to Product (or, as applicable, any component thereof) due to power surges, incorrect electrical voltage, misconnection 17 to any device, or malfunction of any device used with the Product (or, as applicable, any component thereof); (d) cosmetic damage to the Product (or, as applicable, any component thereof) caused by normal wear and tear; (e) shipping damage that occurs while the Product is in transit; (f) damage caused by heat sources, sunlight, electromagnetic conditions, or other climatic conditions; or (g) any acts of God. Product is sold to Customer for personal, non-commercial use only. Product is not warranted for Customer’s commercial or rental use.

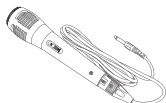
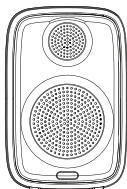
In addition, Product is not warranted against failure, and should not be used by Customer for any application where (i) there is a risk that any data stored on Product will be breached or otherwise compromised, or (ii) the data stored on Product is relied upon for medical or lifesaving applications. SUMMIT ELECTRONICS LLC disclaims any Warranty for any of the foregoing uses to the fullest extent permitted by law. Customer assumes any and all risks associated with such uses of Product and agrees to indemnify SUMMIT ELECTRONICS LLC for any damages claimed against SUMMIT ELECTRONICS LLC for such uses. EXCEPT FOR EXPRESS WARRANTIES STATED ABOVE AND TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BYLAW, THE PRODUCTS ARE PROVIDED “AS IS”, AND SUMMIT ELECTRONICS LLC DISCLAIMS ALL OTHER WARRANTIES, INCLUDING WITHOUT LIMITATION ANY IMPLIED WARRANTY(I) OF MERCHANTABILITY, (II) OF FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, OR (III) OF NON-INFRINGEMENT OF THIRD-PARTY RIGHTS. TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, IN NO EVENT WILL SUMMIT ELECTRONICS LLC BE LIABLE TO CUSTOMER OR ANY THIRD PARTY FOR ANY INDIRECT, SPECIAL, INCIDENTAL, CONSEQUENTIAL, EXEMPLARY OR PUNITIVE DAMAGES, INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, ANY LOST PROFITS OR REVENUES, LOSS OR INACCURACY OF ANY DATA OR COST OF SUBSTITUTE GOODS, REGARDLESS OF THE THEORY OF LIABILITY (INCLUDING NEGLIGENCE) AND EVEN IF SUMMIT ELECTRONICS LLC HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES, SUMMIT ELECTRONICS LLC’S AGGREGATE LIABILITY TO CUSTOMER FOR ACTUAL DIRECT DAMAGES FOR ANY CAUSE WHATSOEVER SHALL BE LIMITED

TO THE CUMULATIVE PRODUCT FEES PAID BY THAT CUSTOMER FOR THE PRODUCT CAUSING THE DAMAGES, IF ANY. This Warranty gives Customer specific rights, and Customer may also have other rights that vary from jurisdiction to jurisdiction. To obtain Warranty service, Customer must email SUMMIT ELECTRONICS LLC Technical Support prior to making a Product return. Customer must include with Product return the following items (failure to enclose any of these items may result in a delay in the processing of your Warranty claim): (i) a dated sales receipt that indicates the place of purchase, model number of Product, and amount paid; (ii) a detailed description of Customer's problem with Product; (iii) Customer's full name, phone number, and return address, and; (iv) a money order made out to SUMMIT ELECTRONICS LLC Electronics Corporation to cover return shipping charges to US destinations only, for the applicable dollar amount shown for the Product in the table above. SUMMIT ELECTRONICS LLC will not make return shipments to a P.O. Box. For shipping to international addresses, actual freight will be charged to Customer. Return your Product freight-prepaid in its original packaging, or packaging that affords an equal measure of protection. Please allow 4 to 6 weeks for the processing of your claim (6 to 8 weeks from November to February).

PRODUCT CATEGORY	SHIPPING* (USD)
Adapters, Converters, Chargers, Headphones, Microphones, Cellular Accessories	\$7.99
Alarm Clocks, Portable CD Players, Radios, Corded Telephones, MP3 Players, Digital Photo Frames (screen size less than 5")	\$7.99
Portable Stereo Systems, Speaker Systems, Cordless Telephones, Home DVD Players	\$14.99
Home Theater DVD Systems, Portable DVD Players, Portable Media Players, Digital Photo Frames (screen sizes 5" to 11")	\$14.99

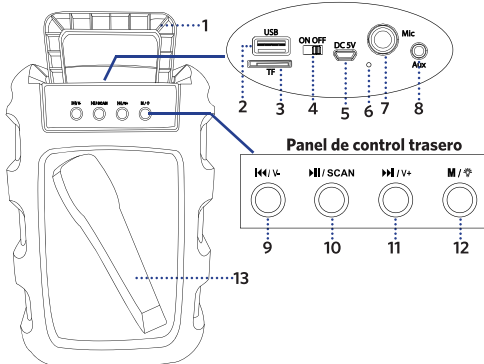
You must email SUMMIT ELECTRONICS LLC Technical Support prior to making a return. Please ask if you are unsure of which category your product falls under.

*US destinations only.

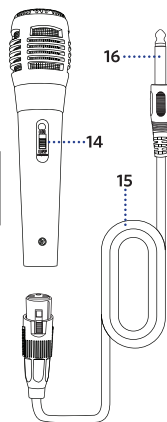


Botones y partes

Panel de control superior



Micrófono

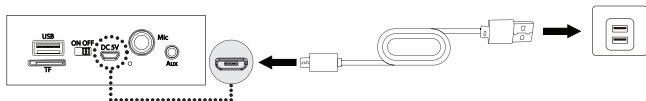


1. Manejar
2. Puerto USB
3. Ranura para tarjetas TF
4. Interruptor de alimentación
5. Puerto de carga micro USB
6. Indicador LED de estado
7. Conector de micrófono de 6,5 mm
8. Puerto auxiliar de 3,5 mm
9. Botón de pista anterior/bajar volumen
10. Botón Reproducir/Pausar/Escanear
11. Botón Pista siguiente/Subir volumen
12. Modo / Botón de luz RGB
13. Ranura de almacenamiento de micrófono
14. Interruptor de encendido para el micrófono
15. Cable de micrófono
16. Conector de micrófono de 6,5 mm



Cargando

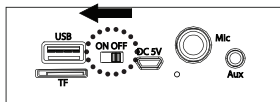
Para cargar su altavoz, conecte un extremo del cable USB provisto al puerto Micro-USB en el panel superior, luego conecte el otro extremo a una fuente de alimentación USB. Cuando el altavoz se está cargando, el indicador LED de estado se iluminará en rojo. Cuando se complete la carga, el indicador se apagará.



Encendido / Apagado

Encendido

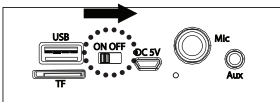
Para encender su altavoz, deslice el interruptor de encendido en el panel superior a la posición "ON".



EN	La luz RGB se enciende y el indicador LED de estado parpadea rápidamente en azul.
	Notificación de tono de encendido

Apagado

Para apagar su altavoz, deslice el interruptor de encendido en el panel superior a la posición "OFF".



APAGADO	La luz RGB y el indicador LED de estado se apagan.
---------	--

NOTA: Si no se realiza ninguna operación en el altavoz durante 5 minutos después de encenderlo, se apagará automáticamente.






Modo Bluetooth

Conexión Bluetooth con tu dispositivo

Cuando el altavoz está encendido, entrará automáticamente en el modo de emparejamiento de Bluetooth. Active Bluetooth en la configuración de su dispositivo y busque "CPA902", luego toque "CPA902" para conectarse.



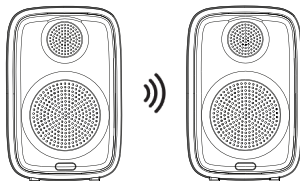
Ingrese al modo de emparejamiento de Bluetooth	 El indicador LED de estado parpadea rápidamente en azul.
Conectado a un dispositivo (Emparejado con éxito con su dispositivo).	 El indicador LED de estado permanece fijo en azul.
	 Notificación de tono conectado

NOTA: El altavoz se emparejará automáticamente con su último dispositivo multimedia conectado correctamente la próxima vez que se encienda.

Verdadera conexión estéreo inalámbrica

El CPA902 es compatible con True Wireless Pairing, que le permite transmitir su música desde su dispositivo a dos altavoces CPA902 que actúan como canales de audio izquierdo y derecho para una calidad de sonido estéreo inmersiva y definitiva. Para emparejar dos altavoces, siga los pasos a continuación:

1. Acerque los dos altavoces y enciéndalos. Asegúrese de que ninguno de los altavoces esté conectado a ningún otro dispositivo Bluetooth, como su teléfono, tableta o computadora portátil.
2. Presione dos veces el botón Reproducir/Pausar en cualquiera de los altavoces hasta que escuche una notificación de tono, lo que significa que ambos altavoces se emparejaron correctamente.
3. Encienda su Bluetooth en la configuración de su dispositivo y busque "CPA902", luego toque "CPA902" para conectarse. Una vez que se hayan conectado correctamente, puede transmitir música desde su teléfono a ambos altavoces.



- NOTAS:**
1. Antes de emparejar, asegúrese de que el altavoz no esté actualmente conectado a otro dispositivo. Si es así, mantenga presionado el botón Reproducir/Pausar durante 2 segundos para desvincular el altavoz del dispositivo conectado actualmente.
 2. El altavoz se emparejará automáticamente con su último dispositivo multimedia conectado correctamente la próxima vez que se encienda.
 3. Si no hay conexión Bluetooth en el altavoz durante más de 5 minutos, se apagará automáticamente.

Para reproducción de música

Reproducir / Pausar	Presione el botón Reproducir/Pausar una vez.
Siguiente pista	Pulse el botón Siguiente pista una vez.
Pista anterior	Pulse el botón de pista anterior una vez.
Sube el volumen	Mantenga presionado el botón para subir el volumen.
Bajar volumen	Mantenga presionado el botón para bajar el volumen.

NOTA: Cuando recibe o realiza una llamada, la música que se está reproduciendo se pausará automáticamente. La voz de la persona al otro lado de la línea solo se puede escuchar a través de su teléfono. Cuando termine la llamada, la música se reanudará.



Modo de radio FM

En el modo Bluetooth, presione el botón de modo una vez para cambiar al modo de radio FM. Inserte el cable de carga provisto en el puerto de carga como una antena para obtener mejores señales. Presione el botón Escanear una vez para buscar las estaciones de radio automáticamente, luego todas las estaciones de radio disponibles se almacenarán por el número de canal preestablecido en orden. Presione el botón Escanear nuevamente para detener la búsqueda y el altavoz transmitirá automáticamente la última estación de radio almacenada.

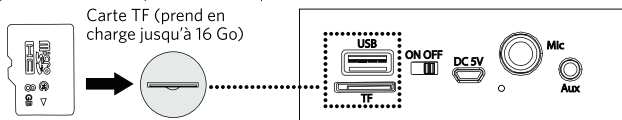
Próxima estación de radio	Pulse el botón Siguiente pista una vez.
Emisora de radio anterior	Pulse el botón de pista anterior una vez.
Sube el volumen	Mantenga presionado el botón para subir el volumen.
Bajar volumen	Mantenga presionado el botón para bajar el volumen.



Reproducción desde un dispositivo externo

Modo de tarjeta USB/TF

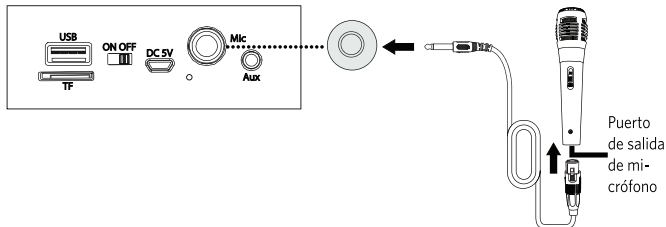
En cualquier modo, inserte una tarjeta TF en la ranura para tarjeta TF de su altavoz, o inserte un disco USB en el puerto USB de su altavoz. Hará una notificación de tono, luego reproducirá automáticamente los archivos de música en la tarjeta TF / disco USB. Repita la misma operación que en la sección "Para reproducción de música" para controlar la reproducción de música.



Modo de micrófono

El altavoz tiene un conector para micrófono de 6,5 mm, que permite al usuario conectar el altavoz con el micrófono proporcionado:

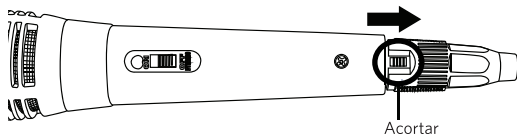
1. Enchufe un extremo del cable del micrófono en el conector del micrófono del altavoz y el otro extremo en el puerto MIC Out del micrófono.



2. Deslice el interruptor de encendido del micrófono a la posición "ON". Ahora puede transmitir su sonido desde el micrófono al altavoz.

Consejo:

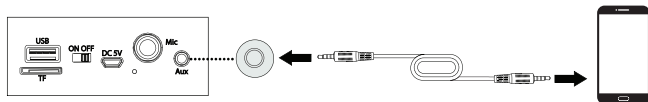
• Para desconectar el cable del micrófono del micrófono, presione y sostenga el clip en el conector del micrófono, luego tire para quitarlo.



• También puede conectar otros instrumentos de salida de audio, como una guitarra electrónica y un piano, mediante un cable de micrófono con un conector de 6,5 mm.

Modo auxiliar

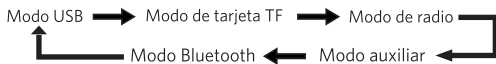
En cualquier modo, conecte un extremo del cable AUX de 3,5 mm (no incluido) al puerto AUX IN de su altavoz y conecte el otro extremo al puerto AUX OUT de su dispositivo de entrada de fuente, como su teléfono, luego el altavoz hará una notificación de tono, para indicar que entra en el modo AUX.



NOTAS:

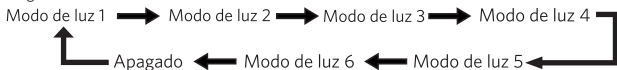
• En el modo AUX, puede silenciar el sonido de reproducción de música, ajustar el nivel de volumen en el altavoz y para otros controles de reproducción de música, puede operarlos a través de su dispositivo multimedia.

• Si se conectan simultáneamente una tarjeta TF, un disco USB y un cable auxiliar, puede presionar el botón Modo para cambiar entre diferentes modos. El modo cambiará de la siguiente manera:



Modo de luz RGB

Hay 6 modos de luz disponibles. Mantenga presionado repetidamente el botón de luz RGB para configurar el modo de luz deseado (la luz RGB se encuentra en el panel frontal). El modo de luz cambiará de la siguiente manera:



NOTAS:

• En el modo de radio FM, la luz RGB no funciona.

• El altavoz mostrará el último modo de luz utilizado la próxima vez que se encienda.

• Cuando la batería está baja, es posible que la luz RGB no funcione.



Especificaciones

Número de modelo/nombre	CPA902 / Verdadero altavoz inalámbrico para fiestas
Entrada de alimentación	5V / 500mA
El consumo de energía	5W
Tipo de Batería	iones de litio
Capacidad de la batería	1800mAh
Tiempo de carga	5 Horas
Tiempo de juego	hasta 6 horas
Respuesta frecuente	80Hz-18kHz
Rango de frecuencia FM	87.5-108.0Mhz
Rango de operación	33ft (10M)
Tarjetas de memoria compatibles	TF/SD hasta 16 Gbytes
Dimensión	11.7×7.8×5.5" (297×197×140mm)
Peso	35.6oz (1010g)



Declaración de seguridad

Precauciones de seguridad

1. Evite las caídas.
2. No desmonte este dispositivo.
3. No exponga este dispositivo a la lluvia ni a la humedad ni lo sumerja en agua.
4. Las temperaturas ideales son de 0 °C a 35 °C. Evite las temperaturas extremas.
5. Mantenga el dispositivo alejado del calor excesivo, como la luz solar, el fuego o similares.
6. No utilice el dispositivo al aire libre durante tormentas eléctricas.
7. Utilice cables originales o certificados.
8. No utilice ningún limpiador / aceite corrosivo para limpiar.
9. Manténgase fuera del alcance de los niños. Contiene piezas pequeñas que pueden representar un peligro de asfixia.
10. Respete las leyes y normativas locales al utilizar el dispositivo.
11. Para evitar daños a las partes o circuitos internos de su dispositivo, no lo use en ambientes polvorientos, con humo, húmedos o sucios.
12. No utilice, almacene ni transporte el dispositivo donde se almacenen inflamables o explosivos. El uso de su dispositivo en estos entornos aumenta el riesgo de explosión o incendio.

Declaración de la FCC

ID de la FCC: **2AMSOSTW002**

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:


(1) este dispositivo no puede causar interferencias dañinas y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.


Advertencia: Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Nota: Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, de acuerdo con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial.

Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar daños interferencia a las comunicaciones por radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencia dañina en la recepción de radio o televisión, lo cual se puede determinar encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas: (1) Reorientar o reubicar la antena receptora. (2) Aumente la separación entre el equipo y el receptor. (3) Conecte el equipo a una toma de corriente en un circuito diferente al que está conectado el receptor. (4) Consulte con el distribuidor o con un técnico de radio / TV experimentado para obtener ayuda.

Aviso

 Este producto cumple con los requisitos de interferencia de radio de la Comunidad Europea.

 Este símbolo significa que el producto no debe desecharse como basura doméstica y debe entregarse en una instalación de recolección adecuada para su reciclaje. Siga las reglas locales y nunca deseche el producto y las baterías recargables con la basura doméstica normal. La eliminación correcta de productos viejos y baterías recargables ayuda a prevenir consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana.

Descargo de responsabilidad

Toda la información, el diseño y las especificaciones contenidas en este manual eran correctos en el momento de esta publicación. Sin embargo, a medida que el producto se somete a actualizaciones y cambios continuos, el dispositivo final puede tener ligeras diferencias. El contenido de este manual está sujeto a cambios sin previo aviso, y Coby no será responsable de los errores contenidos en este documento o de los daños incidentales o consecuentes en relación con el rendimiento del suministro o el uso de este manual.

COBY® ES UNA MARCA REGISTRADA DE HEARST COMMUNICATION, INC. Y UTILIZADA BAJO LICENCIA POR SUMMIT ELECTRONICS, LLC.

© 2023 HEARST COMMUNICATION, INC. TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS Y CUALQUIER USO DE DICHAS MARCAS POR PARTE DE SUMMIT ELECTRONICS LLC ESTÁ BAJO LICENCIA. OTRAS MARCAS Y NOMBRES COMERCIALES SON DE SUS RESPECTIVOS DUEÑOS.

 ADVERTENCIA: CÁNCER Y DAÑO REPRODUCTIVO - WWW.P65WARNINGS.CA.GOV.

 **Bluetooth®**

La marca denominativa y los logotipos de Bluetooth® son marcas comerciales registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de dichas marcas por parte de Fesco Distributors, Inc. se realiza bajo licencia. Otras marcas y nombres comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.



Garantía limitada de un año de SUMMIT ELECTRONICS LLC

GARANTÍA GARANTÍA LIMITADA DE SUMMIT ELECTRONICS LLC ("Garantía"): para las categorías de productos que se enumeran en la tabla a continuación (según corresponda, "Producto") Antes de devolver su Producto para servicio bajo esta Garantía, por favor (i) lea el manual de instrucciones cuidadosamente. Si aún tiene problemas con su Producto, comuníquese con el Soporte técnico en support@summitcgroup.com.

Advertencia: algunos productos pueden contener componentes lo suficientemente pequeños como para tragarlos. Manténgase fuera del alcance de los niños.

Sujeto a los términos y condiciones del presente, SUMMIT ELECTRONICS LLC (en adelante denominado "SUMMIT ELECTRONICS LLC") garantiza al comprador original del Producto ("Cliente") que durante el Período de garantía aplicable que se indica a continuación, el Producto estará libre de defectos de material o mano de obra en condiciones normales de uso no comercial ("Defectos").

El Período de garantía abarca, como se indica a continuación, "Períodos de cobertura" separados para piezas y mano de obra, cada Período de cobertura por un año, a partir de la fecha original de compra del Cliente. Si el Cliente devuelve un Producto defectuoso (o cualquier componente del mismo) durante el Período de garantía aplicable, SUMMITELECTRONICSLLC, a su opción, durante los Períodos de cobertura especificados para piezas y mano de obra (según corresponda): (i) reparará el Producto (o, según corresponda) aplicable, cualquier componente del mismo) o (ii) reemplazar el Producto (o, según corresponda, cualquier componente del mismo) con un Producto nuevo o reacondicionado (o, según corresponda, cualquier componente del mismo), en cualquier caso sin cargo para el Cliente por Piezas y / o mano de obra (según corresponda) durante el Período de Cobertura especificado únicamente, y excluyendo los cargos de envío aplicables (indicados a continuación), por los cuales el Cliente es responsable. Lo anterior establece el recurso exclusivo del Cliente y la única responsabilidad de SUMMIT ELECTRONICS LLC por el incumplimiento de la garantía limitada contenida en este documento.

Esta Garantía excluye específicamente cualquier Producto (o, según corresponda, cualquier componente del mismo) que haya estado sujeto o Defectos resultantes de: (a) cualquier negligencia o uso indebido por parte de un Cliente, un accidente, aplicación incorrecta, violación de las instrucciones de funcionamiento del producto, cualquier otro daño inducido por el Cliente, o la alteración o eliminación de cualquier número de serie del producto; (b) cualquier modificación o reparación del Producto (o, según corresponda, cualquier componente del mismo) por cualquier parte que no sea SUMMIT ELECTRONICS LLC o una parte autorizada por escrito por SUMMIT ELECTRONICS LLC; (c) cualquier daño al Producto (o, según corresponda, a cualquier componente del mismo) debido a sobrecargas de energía, voltaje eléctrico incorrecto, mala conexión a cualquier dispositivo o mal funcionamiento de cualquier dispositivo utilizado con el Producto (o, según corresponda, cualquier componente del mismo); (d) daño cosmético al Producto (o, según corresponda, a cualquier componente del mismo) causado por el desgaste normal; (e) daños de envío que se produzcan mientras el Producto está en tránsito; (f) daños causados por fuentes de calor, luz solar, condiciones electromagnéticas u otras condiciones climáticas; o (g) cualquier acto fortuito. El producto se vende al Cliente para uso personal y no comercial únicamente. El producto no está garantizado para uso comercial o de alquiler del Cliente.

Además, el Producto no está garantizado contra fallas y el Cliente no debe utilizarlo para ninguna aplicación en la que (i) exista el riesgo de que los datos almacenados en el Producto se violen o se vean comprometidos, o (ii) los datos almacenados en el Producto se utiliza para aplicaciones médicas o de salvamento. SUMMIT ELECTRONICS LLC renuncia a cualquier garantía por cualquiera de los usos anteriores en la máxima medida permitida por la ley. El Cliente asume todos y cada uno de los riesgos asociados con dichos usos del Producto y acepta indemnizar a SUMMIT ELECTRONICS LLC por cualquier daño reclamado contra SUMMIT ELECTRONICS LLC por dichos usos. EXCEPTO POR LAS GARANTÍAS EXPRESAS INDICADAS ANTERIORMENTE Y EN LA MÁXIMA MEDIDA PERMITIDA POR EL ESTATUTO, LOS PRODUCTOS SE SUMINISTRAN "TAL CUAL", Y SUMMIT ELECTRONICS LLC RECHAZA TODAS LAS GARANTÍAS, INCLUYENDO, SIN LIMITACIÓN, CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA (I) DE APLICACIÓN, (PROPÓSITO) , O (II) DE NO INFRACCIÓN DE DERECHOS DE TERCEROS. EN LA MEDIDA MÁXIMA PERMITIDA POR LA LEY APLICABLE, EN NINGÚN CASO SUMMIT ELECTRONICS LLC SERÁ RESPONSABLE ANTE EL CLIENTE O CUALQUIER TERCERO POR CUALQUIER DAÑO

INDIRECTO, ESPECIAL, INCIDENTAL, CONSECUENTE, EJEMPLAR O PUNITIVO, INCLUYENDO PÉRDIDAS, SIN LIMITACIONES, PÉRDIDA O INEXACTITUD DE CUALQUIER DATOS O COSTO DE BIENES SUSTITUTOS, INDEPENDIENTEMENTE DE LA TEORÍA DE RESPONSABILIDAD (INCLUYENDO NEGLIGENCIA) E INCLUSO SI SUMMIT ELECTRONICS LLC HA SIDO ADVERTIDO DE LA POSIBILIDAD DE DICHOS DAÑOS, SUMMIT FORGUAL ELECTRONICS LLC'S AGGREAM POR CUALQUIER CAUSA, SE LIMITARÁ A LAS TARIFAS ACUMULATIVAS DEL PRODUCTO QUE PAGA ESE CLIENTE POR EL PRODUCTO QUE CAUSA LOS DAÑOS, SI LOS HAY. Esta Garantía otorga al Cliente derechos específicos, y el Cliente también puede tener otros derechos que varían de una jurisdicción a otra. Para obtener el servicio de garantía, el cliente debe enviar un correo electrónico al servicio de asistencia técnica de SUMMIT ELECTRONICS LLC antes de realizar una devolución del producto. El cliente debe incluir con la devolución del producto los siguientes elementos (si no se incluye alguno de estos elementos puede producirse un retraso en el procesamiento de su reclamo de garantía): (i) un recibo de venta con fecha que indique el lugar de compra, el número de modelo del producto, y monto pagado; (ii) una descripción detallada del problema del Cliente con el Producto; (iii) el nombre completo, el número de teléfono y la dirección de devolución del cliente, y; (iv) un giro postal a nombre de SUMMIT ELECTRONICS LLC Electronics Corporation para cubrir los cargos de envío de devolución a destinos de EE. UU. únicamente, por el monto en dólares correspondiente que se muestra para el Producto en la tabla anterior. SUMMIT ELECTRONICS LLC no realizará envíos de devolución a un apartado de correos. Caja. Para envíos a direcciones internacionales, el flete real se cobrará al Cliente. Devuelva su Producto con flete prepago en su embalaje original o en un embalaje que ofrezca la misma medida de protección. Por favor, espere de 4 a 6 semanas para el procesamiento de su reclamo (de 6 a 8 semanas de noviembre a febrero).

CATEGORIA DE PRODUCTO	ENVÍO* (USD)
Adaptadores, convertidores, cargadores, auriculares, Micrófonos, Accesorios para celulares	\$7.99
Despertadores, reproductores de CD portátiles, radios, con cable Teléfonos, reproductores MP3, marcos de fotos digitales (tamaño de pantalla inferior a 5")	\$7.99
Sistemas estéreo portátiles, sistemas de altavoces, teléfonos inalámbricos, reproductores de DVD domésticos	\$14.99
Sistemas de DVD de cine en casa, reproductores de DVD portátiles, Reproductores multimedia portátiles, marcos de fotos digitales (tamaños de pantalla de 5" a 11")	\$14.99

Debe enviar un correo electrónico al servicio de asistencia técnica de SUMMIT ELECTRONICS LLC antes de realizar una devolución. Pregunte si no está seguro de la categoría a la que pertenece su producto.

* Solo destinos de EE. UU.



Customer Service

Servicio al Cliente

To get the best after-sales service, access the Contact webpage from the link:

<https://summitcegroup.com/pages/contact>.

Or email us at support@summitcegroup.com for return information and customer support!

Para obtener el mejor servicio postventa, acceda a la página web de contacto desde el enlace:

<https://summitcegroup.com/pages/contact>.

iO envíenos un correo electrónico a support@summitcegroup.com para obtener información sobre devoluciones y atención al cliente!

For more information, please visit:

Para mayor información por favor visite:

<https://summitcegroup.com>