



**MANUAL DE INSTRUCCIONES
AUDÍFONOS INALÁMBRICOS
AUD-5535BT**



ESTIMADO CLIENTE

Con el fin de que obtenga el mayor desempeño de su producto, por favor lea este manual de instrucciones cuidadosamente antes de comenzar a utilizarlo, y guárdelo para su futura referencia.

Si necesita soporte adicional, no dude en escribir a: info@premiermundo.com



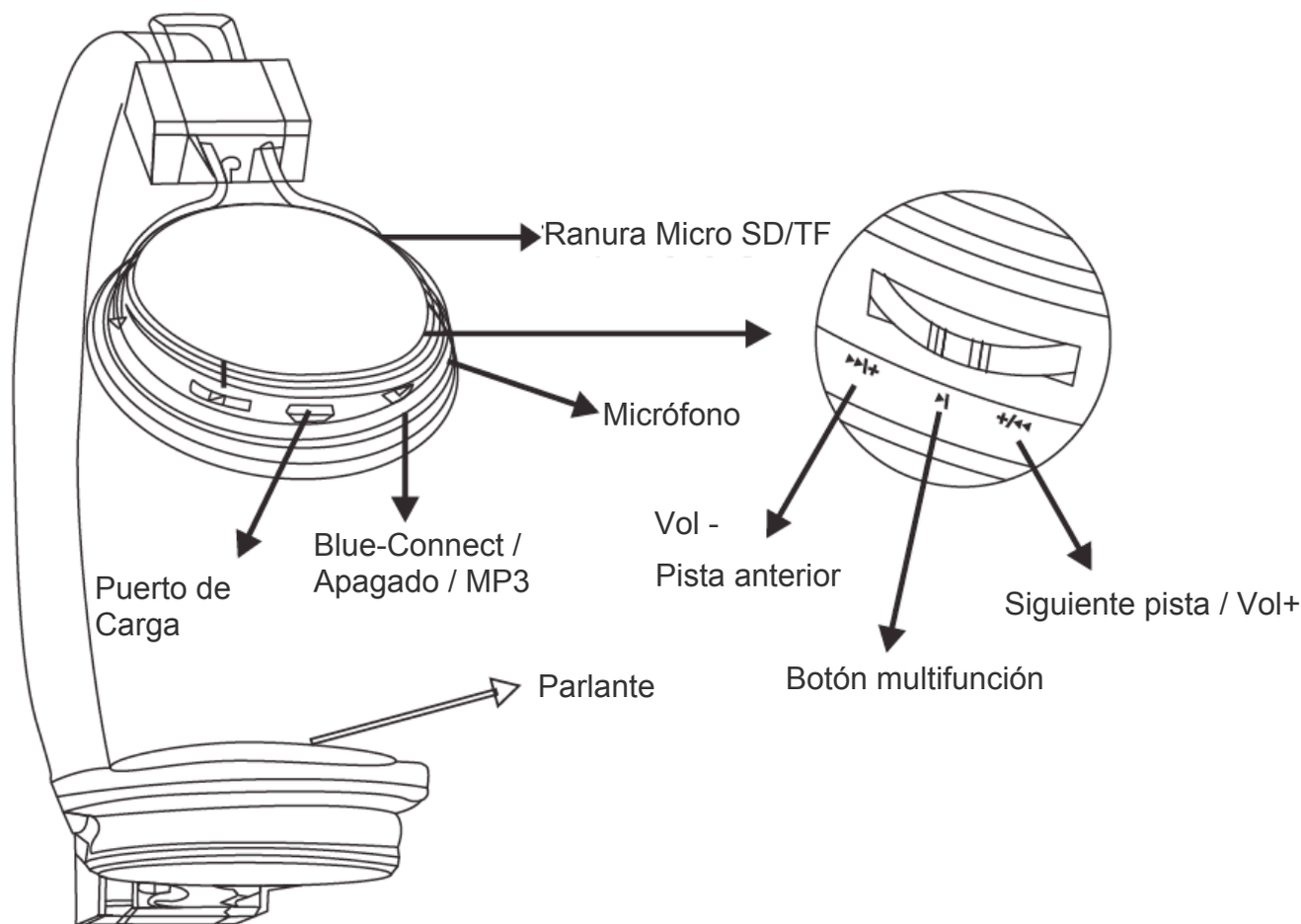
LÍNEAS DE SERVICIO AL CLIENTE PREMIER

Venezuela:	0800 – ELECTRIC (353-2874)
Panamá:	507 300-5185
Sitio Web:	www.premiermundo.com
E-mail:	servicioalcliente@premiermundo.com

NOTA

Nos reservamos el derecho de modificar las especificaciones, características y/u operación de esta unidad sin previo aviso, con el fin de continuar las mejoras y desarrollo del mismo.

DESCRIPCIÓN DE LA UNIDAD



GUÍA DE USO

Presione el interruptor a la posición "Blue-Connect", y la unidad entrara en modo Blue-Connect y estará lista para ser conectada con un dispositivo de audio. La luz azul empezara a parpadear.

Presione el interruptor a la posición "MP3" para reproducir música si se ha insertado una tarjeta Micro SD/TF. La unidad cambiara a "Entrada de Línea" si no se ha insertado una tarjeta Micro SD/TF. Presione el "Botón Multifunción" para cambiar entre los modos Micro SD/TF y Entrada de Línea.

Blue-Connect

Cuando una luz azul esta parpadeando es indicador de que la unidad esta en modo Blue-Connect y esta buscando dispositivos para conexión.

Encienda en su dispositivo de audio la función Blue-Connect (Bluetooth™) y busque la unidad para realizar la conexión. Si la búsqueda es exitosa, en el listado de dispositivos para conexión de su dispositivo de audio le aparecerá la unidad EB-801, seleccione conectar. La luz indicadora azul parpadeara lentamente indicando que la conexión fue exitosa.

Nota: algunos dispositivos de audio pueden necesitar el ingreso de un código. Si esto llega a pasa, ingrese uno de los siguientes códigos: 1234 ó 0000.

Entrada de línea:

Inserte la tarjeta Micro SD/TF al puerto de entrada de la unidad, presione el interruptor a la posición MP3. La unidad decodificara los archivos de audio y estos empezaran a reproducirse.

Para cambiar el modo, conecte el conector del cable de conversión de audio de 3.5mm al dispositivos de audio y el otro extremo micro USB a la unidad, gire la rueda gentilmente hasta el modo de entrada de línea, luego la unidad podrá ser usada como audífonos de música. Deslice la rueda para ajustar el nivel de volumen según su preferencia, también para reproducir la pista anterior o siguiente. Cambie el interruptor a modo MP3, la unidad entrara en modo de Entrada de Línea si no hay tarjetas Micro SD/TF insertadas.

Cargar

Apague la unidad antes de cargarla, conecte la misma a un puerto USB de un computador usando el cargador USB. Una luz roja indicadora se encenderá cuando la unidad entre en modo de carga.

La unidad cuenta con una protección para la batería por sobre carga, por lo tanto no deberá preocuparse si la unidad es cargada eventualmente por varias horas seguidas.

Cuando la luz indicadora se apague, la unidad se ha cargado completamente. Desconecte la unidad cuando esto pase.

Cuando la batería se encuentre baja, la luz indicadora roja empezara a parpadear. Cuando esto pase, conecte la unidad a su cargador tan pronto como le sea posible.

Nota: no encienda la unidad mientras esta se encuentre cargando, hacer esto puede dañar la unidad y la batería.

Notas

Esta unidad no es resistente al agua, por lo tanto sea muy cuidadoso y evite que entre en contacto con agua o cualquier otro liquido.

No intente cargar la unidad con accesorios diferentes a los recomendados por el fabricante.

No deje la unidad en modo de espera por largo tiempo. Cargue y descargue la unidad al menos una vez a la semana para prologar la vida útil de la batería.

ESPECIFICACIONES

- Protocolo: A2DP, AVRCP, HSP, H
- Rango de frecuencia: 2.4 – 2.4835G
- CVC™DSP: Soportado
- Tarjeta Micro SD/TF: Soportada
- Material del parlante: NdFeB
- Sensibilidad: 105+/-3dB
- Tipo de batería: Litio
- Micrófono: Soportado
- Tipo: Auricular
- Puerto de carga: USB
- Potencia TX: Clase B
- Efectividad: 10 metros
- Máx. Soportado: 32G
- Especificación: ø40mm
- Distorsión: ≤1% en 1K Hz
- Voltaje de carga: 5V
- Corriente de carga: 500mA

-
- Las personas y/o Marcas registradas en este manual de instrucciones no están afiliadas a Premier Electric Japan Corp. y aparecen en este Manual con propósitos ilustrativos únicamente.



**INSTRUCTION MANUAL
WIRELESS HEADPHONE
AUD-5535BT**



DEAR CUSTOMER

In order to achieve the best performance of your product, please read this instruction manual carefully before using, and keep it for future reference.

If you need extra support, please write to info@premiermundo.com



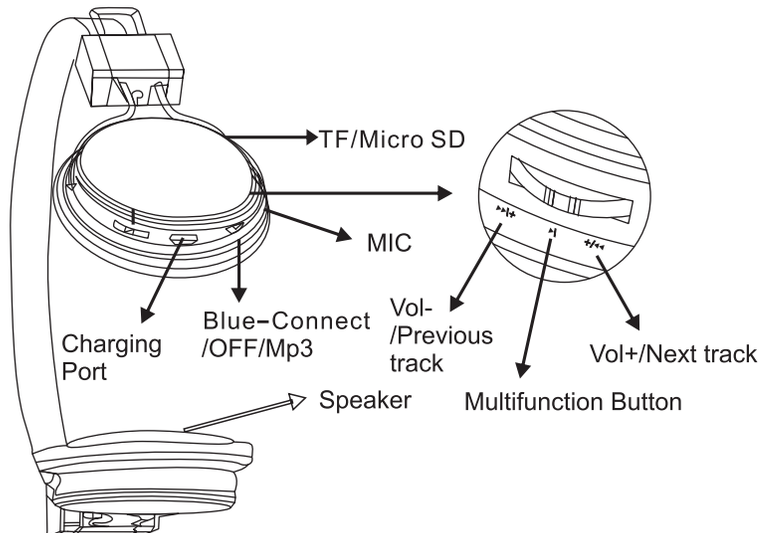
PREMIER CUSTOMER SERVICE

Venezuela:	0800 – ELECTRIC (353-2874)
Panama:	507 300-5185
Website	www.premiermundo.com
E-mail:	servicioalcliente@premiermundo.com

Specification

Model	AUD-5535BT	Type	Headset
Protocol	A2DP,AVRCP, HSP,H	Charge port	USB
Frequency Range	2.4 - 2.4835 G	TX power	Class B
CVC™DSP	Support	Effective	10 Meter
Micro SD/TF Card	Support	Max support	32G
Speaker Material	NdFeB	Specification	Φ40mm
Sensitivity	105±3 dB	Distortion	≤1% At 1K Hz
Battery Type	Lithium	Charge Voltage	5V
Microphone	Support	Charge Current	500mA

Switch/Button/Port



User Guide

User manual

Push the switch to Blue-Connect position, the headset will enter Blue-Connect mode, it is ready to paired and blue light is flashing.

Push the switch to MP3 position, the headset will be default to play music if insert a TF/Micro SD card; Or it will be turn to 'LINE-IN' mode automatically if without TF/Micro SD card. Press downward the "multifunction button" to change between mode of TF/Micro SD card and LINE-IN.

1.Blue-connect

Blue-Connect mode: blue light is flashing fast and with voice prompt, the Blue-Connect function is on and waiting for connection, headset is at by searching state.

Turn on mobile phone's Bluetooth function: click Bluetooth setting in your mobile phone, select 'On' and done. Turn on mobile phone's Blue-Connect options and searching for the waiting match Blue-Connect device, if succeed, headset named EB-801 in the device list, click EB-801 to connect. Blue light flashing slowly, means succeed with the voice prompt "the Blue-Connect is connected successfully". Notice: some phones may need to input code '1234' or '0000' while connecting.

2.LINE-IN Music/LINE-IN

Insert TF/Micro SD card to the headset port, push the switch to MP3 mode, it will decode the playable audio format file and the melodious song which you loved rising gently. Turn to mode: connect 3.5mm plug of audio conversion cable to phone, the other end micro USB to headset, press downward the driving wheel lightly turn to LineIn mode, then the Blue-Connect headset use as a music earphone. Slide the wheel to adjust volume, play next song or previous song. Turn switch to MP3 mode, the system will turn to LineIn mode automatically if without TF card in.

Charging

Turn off the headset before charging, connect headset to computer USB port with USB charging cable. Red light is on if connected successfully, the headset is being charged. No need to worry about the battery with long time charging as system built-in battery capacity detection and overload protection. If the light is off, means charging is finished.

Low power - Red light is flashing if low power, please charge in time to meet Blue-Connect system working need. Notice: Don't turn on the headset when it is charging, otherwise will damage the headset hardware and battery life.

Notes

The headset is not waterproof, be careful to waterproof and moisture-proof to make sure the product work well. Support computer USB port to charge mainly, please don't change it or connect with other external power source to charge.

Don't let the headset idle for a long time, charge and discharge at least once a week to extend of the life of battery.