



Any modifications or changes to this manual due to typographical errors or inaccuracies of stated information shall only be made by LG Electronics Inc

www.lg.com

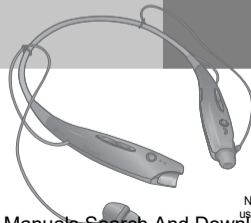
Download from Www.Somanuals.com. All Manuals Search And Download

English
Español

 **LG** | TONE™

HBS-700 User Manual

BLUETOOTH® Stereo Headset



Rev 2.0 US

All rights reserved.
LG Electronics Inc., 2011

Note: Please read all information carefully prior to using HBS-700 in order to prevent damages to the product and to enjoy the best performance.

Introduction	3
- Included in the package	3
Description of parts	4
How to use	4
- Wearing	4
- Charging	5
- Low battery	5
- Battery status check	5
- Power on / Power off	5
- Pairing	5
- Multi-connection	6
- Auto reconnect	7
- Audio streaming	7
- Bass Boost	8
- Volume control	8
- Calling	8
• Answering a call	8
• Transferring a call	8
• Voice dialing	8
• Last number redial	9
• Ending a call	9
• Call waiting	9
• Rejecting a call	9
- SMS reader	9
Summary of button functions	10
LED indication	11
Troubleshooting	11
Specification	12
Precautions	12
Declaration of confirmation	13
Additional information	13
Limited warranty	16
Important safety information	16

The LG Tone (HBS-700) is a light weight wireless headset that uses Bluetooth® technology.

This product can be used as an audio accessory for devices supporting either the A2DP or Hands-Free Bluetooth® Profile.

Included in the package



LG | TONE™ HBS-700



Charger



Charger



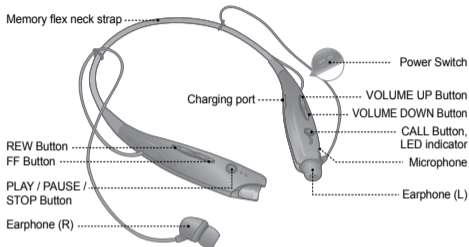
User manual



Warranty Card

Description of parts

Headset



How to use

Wearing



How to use

Charging

- When the charger is connected, with the power on or off, the headset will turn off.
- While charging, the LED indicator will show a solid red light.
- When charging is complete, the LED indicator will turn off.

Low battery

- A low battery tone will play once every 30 seconds.
- If the battery is not charged, the headset will turn off.

Battery status check

- Press and hold the VOLUME DOWN button for 3 seconds.
- There are 3 levels of battery status.

Battery status	High	Medium	Low
LED display	Solid blue for 1 second	Solid violet for 1 second	Solid red for 1 second

Power on / Power off

- Move the power switch to the 'ON' or 'OFF' position.

Pairing

- Before using the headset for the first time, you must pair it with a Bluetooth-enabled Device.
- There are 2 Pairing Mode Methods with the HBS-700.

1) Easy Pairing

- a) Move the Power Switch to the "ON" position.
- b) If it is your first time pairing the device it will automatically enter pairing mode. If it has been paired but no paired device is in range it will enter Pairing mode after 10 seconds.

- The LED indicator will be Solid Blue
- c) On the device you wish to pair, find the bluetooth menu and "serch for" or "add" new devices
- d) Select "LG HBS-700" From the list of devices
- e) If asked for a Pass/Pin Code enter 0000 (4 Zero's)
- f) Once pairing is complete you will hear a beep
 - The HBS-700 will automatically turn off if not paired within 3 minutes.

2) Manual Pairing (Pairing with another phone or re-pairing)

- a) With the Power off, press the CALL button and move the power switch to the 'ON' position at the same time for 4 seconds.
- b) When the headset enters Pairing Mode, the LED indicator will show a solid blue light. After the procedure repeat Easy Pairing steps c through f.

Multi-connection

- In Multi-Connection mode, only one device can be used to make/receive calls, and the other connected device can only be used for streaming Audio.
- To enter Multi-Connection mode:
 1. Connect your HBS-700 to the device you wish to use for making calls.
 2. Power off the HBS-700
 3. Place your HBS-700 into pairing mode and pair/connect to a Bluetooth Stereo enabled audio device (not your handset). (This Bluetooth Stereo enabled audio device must only support the A2DP/AVRCP profiles, not the headset/hands-free profiles)
 4. Once the Bluetooth Stereo enabled device is paired and connected, press the CALL button once briefly on the HBS-700 to reconnect with the handset (only the headset/hands-free profile will connect).
 5. The handset is now paired with the headset/hands-free profile of the HBS-700. The Bluetooth Stereo enabled audio device is paired with A2DP/AVRCP stereo profiles.

- * NOTE: In order to access Multi-Connection mode, at least one of the two devices you are trying to connect to the HBS-700 must be able to select a profile, OR one of the two devices must only support one profile (Either Headset/Hands-Free or A2DP/AVRCP). For example: Two handsets which support both the Headset/Hands-Free and A2DP/AVRCP profiles cannot be connected to the HBS-700 simultaneously. But, one handset supporting Headset/Hands-Free/A2DP/AVRCP and a Bluetooth Stereo Dongle supporting only A2DP/AVRCP is OK.

Auto reconnect

- If the HBS-700 is turned off (either accidentally or intentionally) while connected to a handset, the headset and handset will disconnect. The headset and handset will automatically reconnect when the HBS-700 is turned back on while in range.

Out of range

- If the paired Devices are separated by a range of 33 feet (10 meters) or more, the headset and handset will disconnect.
- If the headset and handset do not automatically reconnect when they are back within the required range, briefly press the CALL button on the HBS-700 to reconnect manually.

Audio streaming

Play

- Briefly press the PLAY/PAUSE/STOP Button.

Pause

- While playing music, briefly press the PLAY/PAUSE/STOP button.

Stop

- While playing music, press and hold the PLAY/PAUSE/STOP button for 1 second.

Next Song

- Briefly press the FF button.

Previous song

- Briefly press the REW button.

Fast forward

- Press and hold the FF button.

Rewind

- Press and hold the REW button.

Bass Boost

- While playing music, press and hold VOLUME UP and VOLUME DOWN buttons simultaneously for 1 second to switch between EQ's (Normal or Bass Boost). The headset will beep.

Volume control

- Press the VOLUME UP or VOLUME DOWN button to adjust the speaker volume.
- There are eight levels of speaker volume in hands-free mode.
- There are sixteen levels of speaker volume in audio streaming mode.

Calling**Answering a call**

- When there is an incoming call, the headset will ring.
- Briefly press the CALL button to answer the incoming call.

Transferring a call

- If you make a call from the handset, the call will (depending on the phone settings) automatically transfer to the headset. If the call is not automatically transferred, you can manually transfer the call to, or from, the headset by pressing and holding VOLUME UP button for 3 seconds on the HBS-700 (handset and headset must be paired).

Voice dialing

- Briefly press the CALL button to activate "Voice Command". For best results, record the Voice dialing tag through your headset.

NOTE: If your handset does not support Voice dialing, this action may activate Last Number Redial.

Last number redial

- Press and hold the CALL button for 1 second to activate "Last number redial". The headset will beep and then call the last number dialed.

Ending a call

- Briefly press the CALL button.

Call waiting

- Answer a second call without hanging up the first call by pressing the CALL button for 1second. Press the CALL button for 1second to return to the original call.
- Briefly press the CALL button to terminate both calls at once.

Rejecting a call

- Activate call reject by pressing the CALL button for 1 second when the handset rings.
- * These functions may only be used if your handset supports them. For further information about using these features, please consult your handset's user manual.

SMS reader

The HBS-700 Bluetooth Headset supports SMS reading on Android™ based devices.

In the Android™ Marketplace search for the LG 'BT Reader' application and install on your device to use this function.

- * The 2D barcode shown below helps you download the 'BT Reader' application from Android Market™.



Summary of button functions

Function	HBS-700 Status	Action
Power on	Power off	Move the power switch to the 'ON' side.
Power off	Power on	Move the power switch to the 'OFF' side.
Volume up	Talking	Briefly press the VOLUME UP button.
Volume down	Talking	Briefly press the VOLUME DOWN button.
Transferring a call	Talking	Press and hold VOLUME UP button for 3 seconds.
Answering a call	Ringing	Briefly press the CALL button.
Ending a call	Talking	Briefly press the CALL button.
Call waiting	Talking	Press the CALL button for 1 second.
Last number redial	Idle	Press the CALL button for 1 second.
Voice dialing (handset must support)	Idle	Briefly press the CALL button.
Call reject	Ringing	Press the CALL button for 1 second.
Pairing mode (Manual)	Power off	Press the CALL button and move the power switch to the 'ON' side at the same time for 4 seconds.
Battery status check	Idle	Press the VOLUME DOWN button for 3 seconds.
Play	Power on	Briefly press the PLAY/PAUSE/STOP button.
Pause	Music on	Briefly press the PLAY/PAUSE/STOP button.
Stop	Music on	Press and hold the PLAY/PAUSE/STOP button for 1 second.
Next song	Music on	Briefly press the FF button.
Previous song	Music on	Briefly press the REW button.
Fast forward	Music on	Press and hold the FF button.
Rewind	Music on	Press and hold the REW button.
Bass Boost	Music on	Press and hold VOLUME UP and VOLUME DOWN buttons simultaneously for 1 second.

LED indication

Function	HBS-700 Status	Action
Operating	Power on	The blue LED light flickers 4 times.
	Power off	The blue LED light flickers 4 times and then turns off.
	Pairing mode	The blue LED light stays on.
	Headset / hands-free profile connected	The blue LED light flickers 2 times every 5 seconds.
Charging	Call connected	The blue LED light flickers 2 times every 5 seconds.
	Charging	The blue LED stays on.
	Charging complete	LED turns off.

Troubleshooting

Issue	Possible problem	Resolution
Does not turn on	Check whether the battery of the HBS-700 is fully charged.	Charge the battery.
Unable to communicate with the LG Bluetooth® Headset HBS-700	Check whether the handset supports the headset or hands-free Bluetooth profiles.	Determine whether your handset supports the headset or hands-free Bluetooth profiles.
	Check whether the battery of the HBS-700 is low.	Charge the battery.
Unable to pair the HBS-700 with the Bluetooth® device	Check and make sure the headset is on.	Move the power switch to the 'ON' side to turn on the headset.
	Check and make sure the headset is placed in pairing mode.	With the Power off, press the CALL button and move the power switch to the 'ON' side at the same time for 4 seconds to manually place the headset in pairing mode.
	Low sound (speaker). Check the speaker volume.	Increase the volume level.

Specification

Item	Description
Bluetooth® specification	2.1+EDR (Headset / Hands-Free / A2DP Profiles)
Battery	Battery 3.7V / 195mAh Li-Polymer
Talk Time	Up to 10Hrs
Music play time	Up to 10 Hrs
Stand by time	Up to 360Hrs
Charging time	< 2.5Hrs
Operation temperature	-10°C ~ 60°C
Dimension / weight	135.6mm(W) X 167.3mm(L) X 16.9mm(T) / 32g

Precautions

Do not drop the device.

Do not modify, repair, or disassemble.

Do not expose directly to water, alcohol, benzene, etc. for cleaning.

Do not expose directly to flammables.

Do not place or keep the device near flammables.

Keep the device away from excessive humidity and dust.

Do not place heavy objects on the device.

Only use the headset with an original LG charger, otherwise it may be damaged.

- Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.
- There is a risk of explosion if the battery is replaced by an incorrect type.
- Dispose of used batteries according to the instructions.
- The neck strap is made of a shape memory alloy. However, bending the neck strap repeatedly is not recommended.

Declaration of Confirmation

FCC NOTICE TO USERS:

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.

IMPORTANT NOTE:

To comply with the FCC RF exposure compliance requirements, no change to the antenna or the device is permitted. Any change to the antenna or the device could result in the device exceeding the RF exposure requirements and void user's authority to operate the device.

CE NOTICE TO USERS:

Hereby, LG Electronics Inc. declares that this HBS-700 is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.

 **Bluetooth®** **CE 0983**
FCC ID: BEJHBS700

Additional Information

1. Radio frequency exposure

This Bluetooth® Stereo Headset HBS-700, is a radio transmitter and receiver. When in operation it communicates with a Bluetooth® equipped mobile device by receiving and transmitting radio frequency (RF) electromagnetic fields (microwaves) in the frequency range 2.4 to 2.4835 GHz. The output power of the radio transmitter is low (0.001 watts). Your Bluetooth® Headset is designed to operate in compliance with the RF exposure guidelines and limits set by national authorities and international health agencies when used any compatible LG Electronics mobile phone.

Download from www.Somanuals.com. All Manuals Search And Download.

2. Potentially explosive atmosphere

Turn off your electronic device when in any area with a potentially explosive atmosphere. Although this is uncommon, your electronic device could generate sparks. Sparks in such areas could cause an explosion or fire resulting in bodily injury or even death. Areas with a potentially explosive atmosphere are often, but not always, clearly marked.

3. Emergency calls

IMPORTANT!

This Bluetooth® headset and the electronic device connected to the headset operate using radio signals, mobile and landline networks as well as user - programmed functions, which cannot guarantee connection under all conditions. Therefore you should never rely solely upon any electronic device for essential communications (e.g. medical emergencies). Remember, in order to make or receive calls, the headset and the electronic device connected to the headset must be switched on and in a service area with adequate mobile signal strength. Emergency calls may not be possible on all mobile phone networks or when certain network services and/or phone features are in use. Check with your local service provider.

4. Battery information

A rechargeable battery has a long service life if treated properly. A new battery or one that has not been used for a long period of time could have reduced capacity the first few times it is used. Do not expose the battery to extreme temperatures, never above +60°C(+140°F) or under -20°C(-4°F). For maximum battery capacity, use the battery at room temperature. If the battery is used in low temperatures, the battery capacity will be reduced. The battery can only be charged in temperatures between +10°C(+50°F) and +45°C (+113°F). For your safety, do not remove the battery incorporated in the product. If you need to replace the battery, take it to the nearest authorised LG Electronics service point or dealer for assistance.

5. Recycling the battery in your Bluetooth® headset

The battery in your Bluetooth® Headset must be disposed of properly and should never be placed in municipal waste. The LG Electronics service partner who removes the battery will dispose of it according to local regulations.

6. Conditions

- The warranty is valid only if the original receipt issued to the original purchaser by the dealer, specifying the date of purchase and serial number, is presented with the product to be repaired or replaced. LG Electronics reserves the right to refuse warranty service if this information has been removed or changed after the original purchase of the product from the dealer.
- If LG Electronics repairs or replaces the product, the repaired or replaced product shall be warranted for the remaining time of the original warranty period or for ninety (90) days from the date of repair, whichever is longer. Repair or replacement may involve the use of functionally equivalent reconditioned units. Replaced parts or components will become the property of LG Electronics.
- This Warranty does not cover any failure of the product due to normal wear and tear, or due to misuse, including but not limited to use in other than the normal and customary manner, in accordance with instructions for use and maintenance of the product. Nor does this warranty cover any failure of the product due to accident, modification or adjustment, acts of God or damage resulting from liquid.
- This warranty does not cover product failures due to improper repair installations, modifications or service performed by a non- LG Electronics authorised person. Tampering with any of the seals on the product will void the warranty.
- THERE ARE NO EXPRESS WARRANTIES, WHETHER WRITTEN OR ORAL, OTHER THAN THIS PRINTED INCLUDING WITHOUT LIMITATION THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, ARE LIMITED TO THE DURATION OF THIS LIMITED WARRANTY. IN NO EVENT SHALL LG ELECTRONICS OR ITS VENDORS BE LIABLE FOR INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY NATURE WHATSOEVER, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO LOST PROFITS OR COMMERCIAL LOSS, TO THE FULL EXTENT THOSE DAMAGES CAN BE DISCLAIMED BY LAW.
- Some countries/states do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, or limitation of the duration of implied warranties, so the preceding limitations or exclusions may not apply to you. The warranty provided does not affect the consumer's statutory rights under applicable national legislation in force, nor the consumer's rights against the dealer arising from their sales/purchase contract.

Limited warranty

Subject to the conditions of this Limited Warranty, LG Electronics warrants this product to be free from defects in design, material and workmanship at the time of its original purchase by a consumer, and for a subsequent period of one (1) year. Should your product need warranty service, please return it to the dealer from whom it was purchased or contact your local LG Electronics contact centre to get further information.

Important safety information

Avoiding hearing damage

Permanent hearing loss may occur if you use your headset at a high volume. Set the volume to a safe level. Over time you can become accustomed to a higher volume that may sound normal but can be damaging to your hearing. If you experience ringing in your ears or muffled speech, stop listening and have your hearing checked. The louder the volume, the less time is required before your hearing could be affected.

Hearing experts suggest that to protect your hearing:

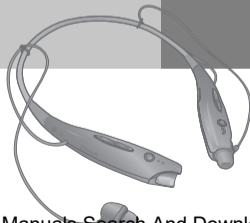
- Limit the amount of time you use the headset at high volume.
- Avoid turning up the volume to block out noisy surroundings.
- Turn the volume down if you can't hear people speaking near you.

Using Headsets safely

Use of headsets to listen to music while operating a vehicle is not recommended and is illegal in some areas. Be careful and attentive whilst driving. Stop using this device if you find it disruptive or distracting whilst operating any type of vehicle or performing any other activity that requires your full attention.



HBS-700 Manual del usuario Auricular estéreo BLUETOOTH®



Rev 2.0 US

Reservados todos los derechos.
LG Electronics Inc., 2011

Nota: lea atentamente toda la información
antes de usar HBS-700
para evitar daños en el producto y
lograr el mejor rendimiento.

Introducción	3
- Contenido del embalaje	3
Descripción de las piezas	4
Modo de uso	4
- Uso	4
- Carga	5
- Batería baja	5
- Comprobar el estado de la batería	5
- Encendido / Apagado	5
- Vincular	5
- Multiconexión	6
- Reconexión automática	7
- Transmisión de audio	7
- Incremento de graves	8
- Control de volumen	8
- Llamadas	8
• Contestar una llamada	8
• Transferir una llamada	8
• Marcar por voz	9
• Volver a marcar el último número	9
• Finalizar una llamada	9
• Llamada en espera	9
• Rechazar una llamada	9
- Lector de SMS	9
Funciones de los botones: resumen	10
Indicación de LED	11
Solución de problemas	11
Especificaciones	12
Precauciones	12
Aviso de conformidad	13
Información Adicional	13
Garantía Limitada	16
Información de Seguridad importante	17

El Tone (HBS-700) de LG es un dispositivo inalámbrico ligero que emplea tecnología Bluetooth®. Este producto se puede utilizar como un accesorio de audio para los dispositivos que admiten los perfiles A2DP o manos libres Bluetooth®.

Contenido del embalaje



LG | TONE™ HBS-700



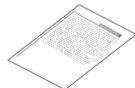
Almohadillas para auriculares



Cargador



Manual del usuario

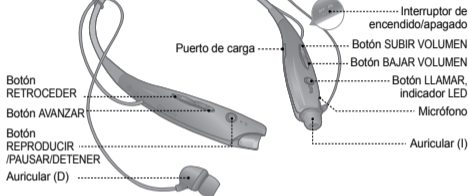


Tarjeta de garantía

Descripción de las piezas

Auricular

Accesorio flexible para el cuello



Modo de uso

Uso



Modo de uso

Carga

- Retire la cubierta del puerto de carga y conecte el cargador.
- Mientras se esté cargando, el indicador LED mostrará una luz roja constante.
- Al completarse la carga, el indicador LED se apagará.

Batería baja

- Oirá un tono de batería baja cada treinta segundos.
- Si no se carga la batería, el auricular se apagará.

Comprobar el estado de la batería

- Mantenga pulsado el botón para bajar el volumen durante tres segundos.
- Existen 3 niveles de estado de la batería.

Estado de la batería	Alto	Medio	Bajo
Pantalla del LED	Luz azul constante por 1 segundo	Luz violeta constante por 1 segundo	Luz roja constante por 1 segundo

Encendido / Apagado

- Mueva el interruptor hacia la posición de 'ENCENDIDO' o 'APAGADO'.

Vincular

- Antes de usar el auricular por primera vez, debe emparejarlo con un dispositivo con Bluetooth activado.
- Existen 2 modos de emparejamiento con el auricular HBS-700.

1) Emparejamiento fácil

- Deslice el interruptor hacia la posición "ON" (Encendido).
- Si es la primera vez que empareja el dispositivo entrará automáticamente al modo de emparejamiento. Si se ha emparejado, pero no hay ningún dispositivo emparejado dentro del rango, ingresará al modo de emparejamiento después de 10 segundos.

El indicador LED se iluminará de color azul

- c) En el dispositivo que desea emparejar, abra el menú bluetooth y luego "buscar" o "agregar" dispositivos nuevos
- d) Seleccione "LG HBS-700" en la lista de dispositivos
- e) Si le pide una contraseña o código pin ingrese 0000 (4 ceros)
- f) Una vez que el emparejamiento se haya completado escuchará un pitido
 - El auricular HBS-700 se apagará automáticamente si no se empareja dentro de los 3 minutos.

2) Emparejamiento manual (emparejamiento con otro teléfono o reemparejamiento)

- a) Con el auricular apagado, presione el botón LLAMAR y mueva el interruptor hacia la posición de 'ENCENDIDO' al mismo tiempo durante 4 segundos.
- b) Cuando el auricular ingrese al modo de emparejamiento, el indicador LED mostrará una luz azul constante. Después de este procedimiento, repita los pasos de c a f del emparejamiento fácil.

Multiconexión

- En el modo multiconexión, solo se puede utilizar un dispositivo para hacer/recibir llamadas y el otro dispositivo conectado solo puede utilizarse para la transmisión de audio.
- Para ingresar al modo de multiconexión:
 1. Conecte el HBS-700 al dispositivo que desea utilizar para hacer llamadas.
 2. Apague el auricular HBS-700
 3. Coloque el auricular HBS-700 en el modo de emparejamiento y, a continuación, emparejelo y conéctelo a un dispositivo estéreo habilitado para Bluetooth (no el teléfono). (El dispositivo estéreo habilitado para Bluetooth solo debe admitir los perfiles A2DP/AVRCP, no los perfiles de auricular/manos libres).
 4. Cuando haya emparejado y conectado el dispositivo estéreo habilitado para Bluetooth, presione brevemente el botón LLAMAR una vez en el auricular HBS-700 para reconectarlo al teléfono (solo se conectará el perfil de auricular/manos libres).
 5. El teléfono ahora está emparejado con el perfil de auricular/manos libres del auricular HBS-700. El dispositivo estéreo habilitado para Bluetooth está emparejado a los perfiles de auricular/manos libres/A2DP/AVRCP.

- * NOTA: Para acceder al modo de multiconexión, al menos uno de los dos dispositivos que intenta conectarse al auricular HBS-700 debe ser capaz de seleccionar un perfil. O bien, uno de los dos dispositivos solo debe admitir un perfil (auricular/manos libres o A2DP/AVRCP). Por ejemplo: dos teléfonos que admitan los perfiles de auricular/manos libres y A2DP/AVRCP no pueden conectarse al auricular HBS-700 en forma simultánea. Sin embargo, es posible utilizar un teléfono que admita los perfiles de auricular/manos libres/A2DP/AVRCP y una llave estéreo Bluetooth que admita solo A2DP/AVRCP. Mueva el interruptor hacia la posición de 'ENCENDIDO'.

Reconexión automática

- Si el HBS-700 está apagado (ya sea de forma accidental o intencional) mientras está conectado al teléfono, el auricular y el teléfono se desconectarán. El auricular y el teléfono volverán a conectarse automáticamente cuando el HBS-700 vuelva a encenderse y esté dentro del rango.

Fuera del radio de alcance

- Si los dispositivos emparejados se separan por un rango de 10 metros (33 pies) o más, el auricular y el teléfono se desconectarán.
- Si los dispositivos no se conectan automáticamente cuando vuelvan a estar en el radio de alcance necesario, pulse brevemente el botón LLAMAR del HBS-700 para realizar una reconexión manual.

Transmisión de audio

Reproducir

- Presione brevemente el botón REPRODUCIR/PAUSAR/DETENER.

Pausar

- Mientras reproduce música, presione brevemente el botón REPRODUCIR/PAUSAR/DETENER.

Detener

- Mientras reproduce música, mantenga presionado el botón REPRODUCIR/PAUSAR/DETENER durante 1 segundo.

Siguiente canción

- Presione brevemente el botón AVANZAR.

Canción anterior

- Presione brevemente el botón RETROCEDER.

Adelantar

- Mantenga presionado el botón AVANZAR.

Rebobinar

- Mantenga presionado el botón RETROCEDER.

Incremento de graves

- Mientras reproduce música, mantenga presionados los botones SUBIR y BAJAR VOLUMEN en forma simultánea durante 1 segundo para alternar entre los ecualizadores (normal o Incremento de graves). El auricular emitirá un pitido.

Control de volumen

- Pulse el botón para subir o bajar el volumen para ajustar el volumen del altavoz.
- Existen 8 niveles de volumen para el altavoz en el modo de manos libres.
- Existen 16 niveles de volumen para el altavoz en el modo de transmisión de audio.

Llamadas**Contestar una llamada**

- Cuando reciba una llamada, sonará el auricular.
- Presione brevemente el botón LLAMAR para contestar la llamada entrante.

Transferir una llamada

- Si realiza una llamada desde el teléfono asociado, (sujeta a la configuración del teléfono) esta se transferirá automáticamente al auricular. Si la llamada no se transfiere automáticamente, puede transferirla hacia, o desde, el auricular presionando el botón SUBIR VOLUMEN del HBS-700 durante 3 segundos (el teléfono y el auricular deben estar emparejados).

Marcar por voz

- Pulse brevemente el botón LLAMAR para activar el comando de voz. Si desea obtener mejores resultados, grabe la etiqueta de marcación por voz mediante el auricular.

NOTA: Si el terminal no admite la marcación por voz, es posible que esta acción active la función de volver a marcar el último número.

Volver a marcar el último número

- Mantenga pulsado el botón LLAMAR durante un segundo para activar la función para volver a marcar el último número.
El auricular emitirá un pitido y llamará al último número marcado.

Finalizar una llamada

- Pulse brevemente el botón LLAMAR.

Llamada en espera

- Atienda una segunda llamada sin cortar la llamada en curso pulsando el botón LLAMAR durante un segundo. Repita esta operación para volver a la primera llamada.
- Pulse brevemente el botón LLAMAR para finalizar ambas llamadas al mismo tiempo.

Rechazar una llamada

- Cuando el terminal esté sonando, pulse el botón LLAMAR durante un segundo para rechazar la llamada.
- * Solo se pueden utilizar estas funciones si el terminal es compatible con ellas. Para obtener más información sobre la utilización de estas funciones, consulte el manual de usuario del terminal.

Lector de SMS

El auricular Bluetooth HBS-700 admite la lectura de SMS en dispositivos basados en Android™.

En Android™ Marketplace, busque la aplicación 'BT Reader' de LG e instálela en su dispositivo para poder utilizar esta función.

* El código de barras 2D que se muestra a continuación lo ayuda a descargar la aplicación 'BT Reader' desde Android Market™.



Función	Estado del HBS-700	Acción
Encendido	Apagado	Mueva el interruptor hacia la posición de 'ENCENDIDO'.
Apagado	Encendido	Mueva el interruptor hacia la posición de 'APAGADO'.
Subir volumen	Con una llamada en curso	Pulse brevemente el botón para subir el volumen.
Bajar volumen	Con una llamada en curso	Pulse brevemente el botón para bajar el volumen.
Transferir una llamada	Con una llamada en curso	Mantenga presionado el botón SUBIR VOLUMEN durante 3 segundos.
Responder una llamada	Sonando	Presione brevemente el botón LLAMAR.
Finalizar una llamada	Con una llamada en curso	Presione brevemente el botón LLAMAR.
Llamada en espera	Con una llamada en curso	Presione el botón LLAMAR durante 1 segundo.
Re llamada del	Inactivo último número	Presione el botón LLAMAR durante 1 segundo.
Marcación por voz (el terminal debe admitir esta función)	Inactivo último número	Pulse brevemente el botón MFB. Presione brevemente el botón LLAMAR.
Rechazar una llamada	Sonando	Presione el botón LLAMAR durante 1 segundo.
Modo de asociación (manual)	Apagado	Presione el botón LLAMAR y mueva el interruptor hacia la posición de 'ENCENDIDO' al mismo tiempo durante 4 segundos.
Comprobación del estado de la batería	Inactivo último número	Pulse el botón para subir el volumen durante 3 segundos.
Reproducir	Encendido	Presione brevemente el botón REPRODUCIR/PAUSAR/DETENER.
Pausar	Música encendida	Presione brevemente el botón REPRODUCIR/PAUSAR/DETENER.
Detener	Música encendida	Mantenga presionado el botón REPRODUCIR/PAUSAR/DETENER durante 1 segundo.
Siguiente canción	Música encendida	Presione brevemente el botón AVANZAR.
Canción anterior	Música encendida	Presione brevemente el botón de RETROCEDER.
Adelantar	Música encendida	Mantenga presionado el botón AVANZAR.
Rebobinar	Música encendida	Mantenga presionado el botón de RETROCEDER.
Incremento de graves	Música encendida	Mantenga presionados los botones SUBIR y BAJAR durante 3 segundos.

Función	Estado del HBS-700	Acción
En funcionamiento	Power on	La luz de LED azul parpadea 4 veces.
	Apagado	La luz de LED azul parpadea 4 veces y luego se apaga.
	Modo de vinculación	La luz de LED azul permanece encendida.
	Vinculado el / manos Perfil conectado	El indicador LED azul parpadea 2 veces cada 5 segundos.
Carga	Llamada conectada	El indicador LED azul parpadea 2 veces cada 5 segundos.
	Carga	La luz de LED azul permanece encendida.
	Carga terminada	El indicador LED se apaga.

Problema	Problema posible	Resolución
El auricular no se enciende	Revise si la batería del HBS-700 está totalmente cargada.	Cargue la batería.
No se puede establecer comunicación con el auricular el Bluetooth® HBS-700 de LG.	Revise si el terminal es compatible con perfiles de auriculares o manos libres Bluetooth.	Determine si el terminal es compatible con perfiles de auriculares o manos libres Bluetooth.
	Revise si el nivel de carga de la batería del HBS-700 es bajo.	Cargue la batería.
No se puede vincular HBS-700 con el dispositivo Bluetooth®.	Compruebe que el auricular esté encendido.	Mueva el interruptor hacia la posición de 'ENCENDIDO' para encender el auricular.
	Compruebe que el auricular se encuentre en el modo de vinculación.	Con el dispositivo apagado, presione el botón LLAMAR y mueva el interruptor hacia la posición de 'ENCENDIDO' al mismo tiempo durante 4 segundos para colocar en forma manual el auricular en el modo de emparejamiento.
Sonido bajo	Verifique el volumen del Altavoz.	Aumente el nivel de volumen.

Ítem	Descripción
Especificación Bluetooth®	2.1+EDR (perfiles manos libres/auricular/A2DP)
Batería	Batería de polímero litio de 3,7 V/195 mAh
Duración en conversación	Hasta 10 horas
Tiempo de reproducción de música	Hasta 10 horas
Duración en espera	Hasta 360 horas
Tiempo de carga	Menos de 2,5 horas
Temperatura operativa	Entre -10°C y 60°C
Dimensiones y peso	135,6 mm (ancho) x 167,3 mm (largo) x 16,9 mm (alto) / 32 g

Precauciones

Evite las caídas del dispositivo.

No modifique, repare ni desmonte el dispositivo.

Para limpiar el dispositivo, no lo moje con agua, alcohol, bencina ni otros líquidos.

No exponga la unidad directamente a materiales inflamables.

No coloque ni guarde el dispositivo cerca de materiales inflamables.

Mantenga el dispositivo a salvo de la humedad y el polvo.

No coloque objetos pesados sobre el dispositivo.

Utilice sólo cargadores originales de LG, de lo contrario el auricular podría resultar dañado.

- En el caso de someter a la unidad a cambios o modificaciones que no hayan sido autorizadas en forma expresa por la parte responsable de la conformidad legal, los derechos del usuario referentes al uso del equipo pueden llegar a quedar revocados.
- Si se reemplaza la batería por otra de un tipo incorrecto, existe riesgo de explosión.
- Deseche las baterías usadas según las instrucciones correspondientes.
- El material del gancho para la oreja es plástico resistente. Sin embargo, no es recomendable doblarlo repetidamente.

AVISO DE LA FCC PARA LOS USUARIOS:

Este dispositivo cumple con la sección 15 de la normativa de la FCC.

El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

- 1) Este dispositivo no puede causar interferencia nociva
- 2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia que reciba, incluida la que provoque un funcionamiento no deseado.

NOTA IMPORTANTE

Para satisfacer los requisitos de exposición a la radiofrecuencia, estipulados por la FCC, no se permite alteración alguna de la antena o del dispositivo. Todo cambio efectuado a la antena o al dispositivo podría derivar en que el dispositivo supere los niveles máximos establecidos en cuanto a exposición a la radiofrecuencia; en consecuencia, los derechos del usuario referentes al uso del equipo podrían llegar a quedar revocados.

AVISO DE LA CE PARA LOS USUARIOS:

Por el presente, LG Electronics Inc. declara que el equipo HBS-700 cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones pertinentes de la Directiva 1999/5/CE.

 **Bluetooth®** **CE 0983**
FCC ID: BEJHBS700

Información Adicional

1. Exposición a la radiofrecuencia

Este Auricular estéreo Bluetooth®, el HBS-700, es un transmisor y receptor de radio. Cuando está en funcionamiento, se comunica con un dispositivo móvil compatible con Bluetooth®, recibiendo y transmitiendo campos electromagnéticos (microondas) de radiofrecuencia (RF) en el rango de 2,4 a 2,4835 GHz. La potencia de salida del transmisor de radio es baja: 0,001 vatio. El auricular Bluetooth® está diseñado para un funcionamiento conforme a los lineamientos y los límites de exposición a la radiofrecuencia establecidos por autoridades nacionales y organismos internacionales de salud pública, cuando se utiliza en conjunto con cualquier teléfono móvil compatible de LG Electronics.

2. Atmosferas potencialmente explosivas

Cuando se encuentre en una atmósfera potencialmente explosiva, apague el dispositivo electrónico. Aunque es muy poco frecuente, el dispositivo electrónico podría generar chispas. En esos lugares, las chispas podrían ocasionar una explosión o un incendio y, como consecuencia, lesiones o incluso la muerte. Las zonas con riesgo de explosión suelen estar claramente señaladas, aunque no es así en todos los casos.

3. Llamadas de emergencia

Importante.

El auricular Bluetooth® y el dispositivo electrónico conectado a él funcionan con señales de radio, redes terrestres y celulares, además de funciones programadas por el usuario, que no pueden garantizar la conexión en todas las condiciones. Por lo tanto, nunca debe depender únicamente de un dispositivo electrónico para casos de comunicaciones esenciales (por ej. emergencias médicas). Recuerde que, para hacer o recibir llamadas, el auricular y el dispositivo electrónico conectado a él deben estar encendidos y en un área de servicio con una señal móvil de buena potencia. Las llamadas de emergencia no pueden hacerse en todas las redes de telefonía móvil ni cuando se usan ciertos servicios de red o funciones del teléfono. Solicite asesoramiento a su proveedor de servicios local.

4. Información de la batería

Las baterías recargables tienen una vida útil prolongada si reciben el tratamiento adecuado. Las baterías nuevas o que no se hayan utilizado por un lapso extenso podrían ver mermada su capacidad las primeras veces que se usan. No exponga la batería a temperaturas extremas, superiores a los 60°C (140°F) o inferiores a los -20°C (-4°F). Para obtener la máxima capacidad de la batería, úsela a temperatura ambiente. Si se utiliza la batería en condiciones de temperaturas bajas, la capacidad se verá reducida. La batería sólo puede cargarse en condiciones de entre 10°C (50°F) y 45°C (113°F). Por su seguridad, no extraiga la batería incorporada con el producto. Si necesita sustituir la batería, acuda al servicio técnico autorizado de LG Electronics más cercano, o al distribuidor.

5. Reciclado de la batería del auricular Bluetooth®

La batería del auricular Bluetooth® debe desecharse con el procedimiento adecuado y nunca debe arrojarse al basurero municipal. Los encargados

de servicio técnico autorizado de LG Electronics que extraigan baterías las desecharán de acuerdo con las reglamentaciones locales.

6. Condiciones

- La garantía tiene validez únicamente si, junto con el producto que se va a reparar o reemplazar, se presenta la factura original que el distribuidor le emitió al comprador original. LG Electronics se reserva el derecho de denegar el servicio de garantía si no se presenta dicha información o si hubo modificaciones luego de la compra original del producto al distribuidor.
- Si LG Electronics repara o reemplaza el producto, el plazo de garantía del producto reemplazado o reparado equivaldrá al tiempo restante del plazo de garantía original o noventa (90) días a partir de la fecha de reparación, el período que sea mayor. La reparación o el reemplazo podrían implicar el uso de unidades reacondicionadas con funciones equivalentes. Los componentes o las piezas reemplazadas pasarán a ser propiedad de LG Electronics.
- La presente garantía no cubre ningún fallo por desgaste natural ni uso indebido, entre otros casos, usos fuera de lo normal e inhabituales, conforme a las instrucciones de uso y mantenimiento del producto. La cobertura tampoco abarca fallos del producto que se deban a accidentes, modificaciones o ajustes, caso fortuito o daño producido por algún líquido.
- La garantía no cubre fallos del producto a causa de instalaciones, reparaciones o modificaciones incorrectas llevadas a cabo por personas que no estén autorizadas por LG Electronics. Todo inicio de manipulación en cualquiera de los sellos del producto anulará la garantía.
- NO EXISTEN GARANTÍAS EXPRESAS, NI ORALES NI ESCRITAS, SALVO LAS QUE CONSTAN EN EL PRESENTE DOCUMENTO, INCLUIDAS, PERO NO EN FORMA TAXATIVA, LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE COMERCIALIZACIÓN O IDONEIDAD PARA UN FIN DETERMINADO. LA DURACIÓN DE CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA SE LIMITA AL PLAZO DE LA PRESENTE GARANTÍA LIMITADA. ASIMISMO, LG ELECTRONICS O SUS DISTRIBUIDORES NO SERÁN RESPONSABLES, EN NINGUNA CIRCUNSTANCIA, DE DAÑOS FORTUITOS O CONSECUENCIAS DE ÍNDOLE ALGUNA, ENTRE ELLOS, PERO NO EN FORMA TAXATIVA, PÉRDIDAS COMERCIALES O DE GANANCIAS, HASTA EL MÁXIMO PERMITIDO POR LA LEY EN CUANTO AL DESCARGO DE RESPONSABILIDAD POR ESOS DAÑOS.

Información Adicional

- En algunos estados y países, no se permite la exclusión o la limitación de daños fortuitos y sus consecuencias, ni la limitación del plazo de las garantías implícitas. Por lo tanto, las exclusiones o limitaciones de los párrafos anteriores podrían no aplicarse en su caso. La garantía provista no afecta los derechos del consumidor establecidos por la legislación nacional pertinente en vigencia ni los derechos del consumidor en relación con el distribuidor que surjan del contrato de compra-venta.

Garantía Limitada

Sujeta a las condiciones de la presente garantía limitada, LG Electronics garantiza que este producto no presenta fallos de diseño, materiales ni mano de obra en el momento en que un consumidor realiza la compra original, y que no las presentará por un período posterior de un (1) año. En caso de que el producto requiera servicio técnico de garantía, sírvase devolverlo al distribuidor que se lo vendió o comuníquese con el centro de contacto de LG Electronics en su región para obtener más información.

Información de Seguridad Importante

Reducción de la capacidad auditiva

Si usa el auricular con un nivel de volumen alto, podría sufrir hipoacusia permanente. Establezca el volumen en un nivel inocuo. Con el tiempo, podría acostumbrarse a un volumen de sonido más alto que podría parecer normal, pero que quizá dañe su capacidad auditiva. Si le zumban los oídos o siente que los sonidos le llegan medio apagados, no use el dispositivo y consulte a un otorrinolaringólogo. Conforme sube el volumen, se requiere menos tiempo antes de que el sentido del oído pueda quedar afectado.

Algunos expertos en audición sugieren que, para proteger el sentido del oído, se debe:

- Limitar el tiempo de uso del auricular a volumen alto.
- Evitar subir el volumen para contrarrestar excesos de ruido ambiente.
- Bajar el volumen si no oye a la gente que habla cerca de usted.

Uso seguro de los auriculares

No se recomienda utilizar auricular para escuchar música mientras conduce un vehículo y, en algunas zonas, es ilegal hacerlo. Sea precavido y cauto al conducir. No utilice el dispositivo si le resulta molesto o lo distrae mientras maneja cualquier tipo de vehículo o realiza alguna otra actividad que requiera toda su atención.

MEMO

MEMO

Free Manuals Download Website

<http://myh66.com>

<http://usermanuals.us>

<http://www.somanuals.com>

<http://www.4manuals.cc>

<http://www.manual-lib.com>

<http://www.404manual.com>

<http://www.luxmanual.com>

<http://aubethermostatmanual.com>

Golf course search by state

<http://golfingnear.com>

Email search by domain

<http://emailbydomain.com>

Auto manuals search

<http://auto.somanuals.com>

TV manuals search

<http://tv.somanuals.com>