



MANUAL DEL PROPIETARIO

LG TONE Free

Auriculares estéreo Bluetooth® LG

Para la seguridad y comodidad del usuario, lea el manual de instrucciones antes de utilizar el producto.

Modelo

TONE-T90S

Contenido

Explorar el producto

- 3** Estuche de carga
- 4** Auriculares

Conexión con Bluetooth para su uso

- 5** Conectar el smartphone a los auriculares por Bluetooth
- 6** Varias conexiones
- 6** Reconexión automática

Escuchar el sonido con los auriculares

- 7** Colocarse los auriculares
- 8** Escuchar música
- 9** Recibir llamadas telefónicas
- 10** Escuchar el sonido ambiente/Cancelación de ruido activa (ANC)

Conectar a un dispositivo externo para su uso (Modo conexión e inalámbrico)

- 12** Conexión
- 13** Conectar y desconectar a un dispositivo analógico
- 15** Conectar y desconectar a un dispositivo de audio USB

Cargar

- 17** Carga con cable
- 18** Carga inalámbrica
- 19** Descripción de UVnano
- 20** Verificación del estado de la batería

Conexión a la aplicación Bluetooth

- 22** Conexión a la aplicación LG TONE Free

Precauciones de seguridad

- 23** Avisos y advertencias de seguridad
- 25** Precauciones de uso del producto
- 25** Prevención del uso indebido del producto

Elementos que debe comprobar antes de informar de un fallo de funcionamiento

- 26** Solución de problemas

Apéndice

- 27** Especificaciones del producto

Información de seguridad

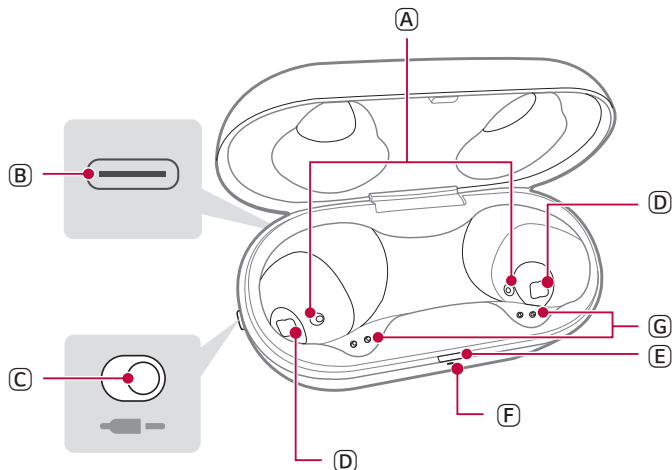
- 28** Prevención de la pérdida de audición
- 28** Información adicional
- 28** Exposición a radiofrecuencia
- 29** Precauciones para la conexión Bluetooth
- 29** Información sobre batería
- 29** Marcas comerciales registradas y licencias

Manual de limpieza

- 31** Cómo limpiar los adaptadores para la oreja

Explorar el producto

I Estuche de carga



- A** Luz de estado: cuando abre el estuche de carga, la luz de estado se enciende y se apaga.
B Puerto del estuche de carga: puede cargar un dispositivo o utilizar el Modo conexión e inalámbrico.
C Interruptor de Modo conexión e inalámbrico: puede conectar dispositivos de audio analógicos y USB y el estuche de carga para escuchar el sonido a través de los auriculares.
- Cómo accionar el Interruptor de Modo conexión e inalámbrico



Modo conexión e inalámbrico activado

Desplazar hacia la derecha

(Verde)

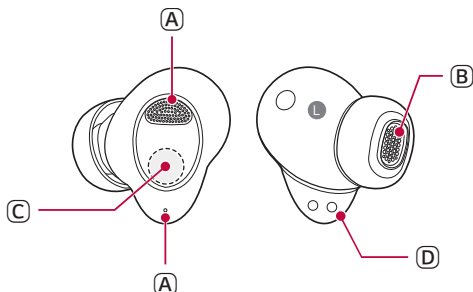


Interruptor de Modo conexión e inalámbrico desactivado

Desplazar hacia la izquierda

- D** LED UVnano: Si carga el dispositivo con los auriculares conectados y la tapa cerrada, el LED UVnano funciona durante 10 minutos.
E Indicador del estado de la batería (arriba): puede comprobar el estado de la batería de los auriculares o del estuche de carga.
F Indicador UVnano (abajo): el indicador UVnano se enciende en azul mientras el LED UVnano está activo.
G Terminales de carga de los auriculares: puede cargar los auriculares conectándolos al estuche de carga.

I Auriculares



-
- Ⓐ Micrófono
 - Ⓑ Rejilla del altavoz (micrófono)
 - Ⓒ Panel táctil
 - Ⓓ Terminales de carga de los auriculares
-

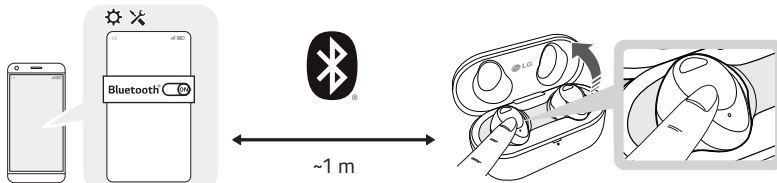
✓ Nota

- Tenga cuidado de que no haya sustancias extrañas sobre los terminales de carga de los auriculares.
-

Conexión con Bluetooth para su uso

I Conectar el smartphone a los auriculares por Bluetooth

- 1 Active la función Bluetooth® de su smartphone o del dispositivo que quiera conectar.
- 2 Abra la tapa con los auriculares conectados al estuche de carga. El indicador de estado de la batería de la parte frontal parpadea en azul. Si la luz de estado de la batería no parpadea en azul, o si desea conectar un dispositivo distinto al que ya está conectado, mantenga pulsado el panel táctil del auricular izquierdo o derecho de 3 a 5 segundos.



- 3 Cuando el elemento emergente de conexión de vinculación rápida aparezca en la parte inferior de la pantalla del smartphone, púlselo para conectarlo.
 - Solo está disponible para Android™ 6.0 o superior, y se requiere la configuración de Bluetooth® e información de ubicación del dispositivo móvil.
- 4 Si no aparece el elemento emergente de conexión, seleccione y conecte [TONE-T90S] en el menú Bluetooth® del smartphone (para usuarios de iOS o Android 5.0 o inferior).
 - Si el nombre de modelo de los auriculares se muestra de forma anómala en el dispositivo Android, cambie el nombre de modelo en el menú Bluetooth® de la configuración del dispositivo conectado.

✓ Nota

- Para conectarse a otro dispositivo, aplique de nuevo los procedimientos anteriores.

I Varias conexiones

Si utiliza la aplicación LG TONE Free, puede conectar y utilizar dos dispositivos, como un smartphone y un PC al mismo tiempo.

- ① Active Multipunto y Emparejamiento múltiple en la aplicación LG TONE Free.
- ② Coloque los auriculares en el estuche de carga y realice los procedimientos de conexión de la misma manera.
- ③ El dispositivo de conexión existente se convierte en el "dispositivo de conexión principal" y el nuevo dispositivo conectado se convierte en el "dispositivo de conexión auxiliar".
- ④ Puede utilizar la función de conexión múltiple de forma más cómoda en la configuración de Multipunto y Emparejamiento múltiple.
- ⑤ De los dos dispositivos, se escucha el sonido del dispositivo con el que reprodujo el contenido en último lugar. (cuando el estuche de carga está conectado con un cable USB-C™ a AUX en Modo conexión e inalámbrico, cambia al sonido del dispositivo externo conectado al estuche de carga cuando el "dispositivo de conexión principal" no está reproduciendo o hablando).

✓ Nota

- Cuando los dos dispositivos están conectados al mismo tiempo, la función principal funciona según el "dispositivo de conexión principal".
 - En algunos reproductores multimedia, el sonido podría no cambiar automáticamente al reproducir contenido.
-

I Reconexión automática

Si abre el estuche de carga de los auriculares, estos se conectan automáticamente al último dispositivo conectado y utilizado. (si no se encuentra el dispositivo, se cambia al modo conectable).

Si no se realiza la reconexión automática, busque los auriculares en el dispositivo que desee conectar y conéctelos manualmente.

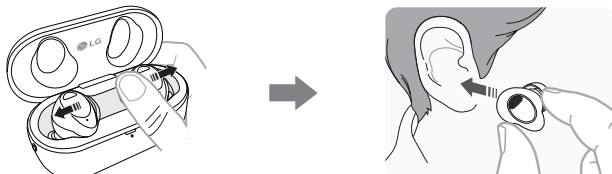
Escuchar el sonido con los auriculares

I Colocarse los auriculares

- 1** Saque los auriculares del estuche de carga doblando el interior de los auriculares hacia fuera. A continuación, colóquelos de forma que queden bien ajustados en las orejas

✓ Nota

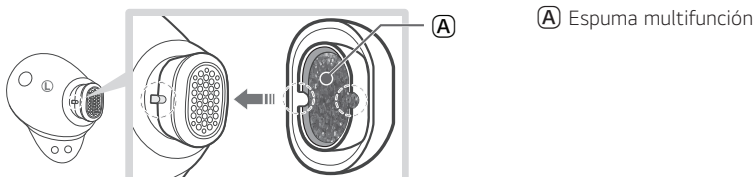
- Si utiliza un adaptador de plástico blando para los oídos del tamaño adecuado, puede mejorar el rendimiento de la Cancelación de ruido activa (ANC). De este modo, podrá escuchar música con gran calidad de sonido.



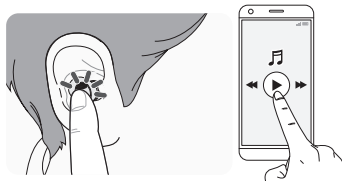
- 2** Cuando se coloque correctamente los auriculares, escuchará una alarma de detección de colocación.



* Para cambiar el adaptador para la oreja, alinee la forma del orificio del adaptador para la oreja con el saliente de los auriculares y apriételo. (asegúrese de que la espuma multifunción está bien insertada en la parte interior del adaptador para la oreja).



I Escuchar música

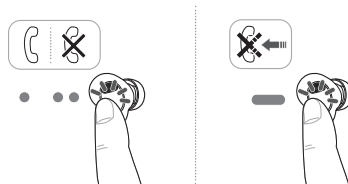


Cómo se utiliza	Función
: Pulsar una vez	Reproducir/Detener
: Pulsar dos veces	Bajar volumen (tocar el izquierdo) Subir volumen (tocar el derecho)
: Pulsar tres veces	Reproducir la siguiente canción

✓ Nota

- Puede cambiar el modo de uso de la escucha de música desde la configuración del panel táctil de la aplicación LG TONE Free.

I Recibir llamadas telefónicas



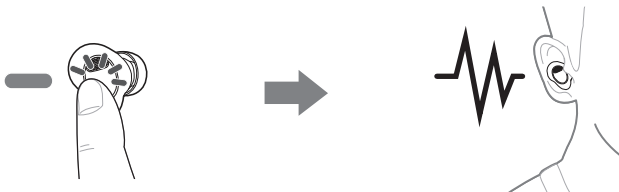
Cómo se utiliza	Función
: Pulsar una vez	Responder llamada
: Pulsar dos veces	Finalizar llamada
: Mantener pulsado	Rechazar llamada

✓ Nota

- Si realiza una llamada desde su smartphone, la llamada se transfiere automáticamente a los auriculares.
- Si pulsa el auricular izquierdo o derecho una vez, la llamada telefónica actual pasa al estado de espera y puede recibir otra llamada entrante durante una llamada. Si una llamada existente está en espera, puede finalizar la llamada actual desde su smartphone (esto funciona de forma diferente según la configuración del smartphone).

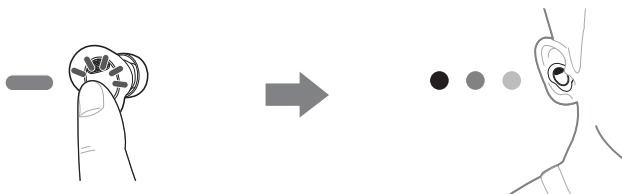
Escuchar el sonido ambiente/Cancelación de ruido activa (ANC)

Escuchar el sonido ambiente



Cuando la función Escuchar el sonido ambiente está activada, puede controlar la cantidad de sonido que puede escuchar a su alrededor.

Cancelación de ruido activa (ANC)



La función de Cancelación de ruido activa (ANC) bloquea los sonidos externos durante su uso. Por tanto, utilícela cuando no quiera que le molesten mientras escucha música o ve un vídeo.

Cómo se utiliza	Función
 : Mantener pulsado	Cambie las funciones entre Cancelación de ruido activa (ANC) y Escuchar el sonido ambiente
<ul style="list-style-type: none">• Puede configurar las funciones de escucha del sonido ambiente o de Cancelación de ruido activa (ANC) en la aplicación LG TONE Free.• Puede establecer el modo de escucha y el modo de conversación en la aplicación LG TONE Free.• Cuando se utiliza la función de escucha de sonido ambiente o la función de Cancelación de ruido activa (ANC), el tiempo disponible es menor que cuando estas funciones están desactivadas.• La función de escucha de sonido ambiente o de Cancelación de ruido activa (ANC) funciona cuando está en espera/escucha música/durante una llamada.• La función Escuchar el sonido ambiente o Cancelación de ruido activa (ANC) requiere que los dos auriculares estén puestos para funcionar.<ul style="list-style-type: none">- ANC significa Cancelación de ruido activa.	

Precaución

- Cuando se ejecuta el modo de sonido ambiental, es posible que se escuche un sonido ambiental fuerte de repente. Preste atención a la seguridad cuando utilice la Cancelación de ruido activa (ANC) en exteriores.

Conectar a un dispositivo externo para su uso (Modo conexión e inalámbrico)

I Conexión

Puede conectar el estuche de carga a un dispositivo analógico, como el audio del asiento de un avión, cinta de correr, TV o a un dispositivo de audio USB como el PC para escuchar el sonido con los auriculares.

Conectar a un dispositivo analógico

Cómo se utiliza	Función
: Pulsar una vez	Activar o desactivar el sonido
: Pulsar dos veces	Bajar volumen (tocar el izquierdo) Subir volumen (tocar el derecho)

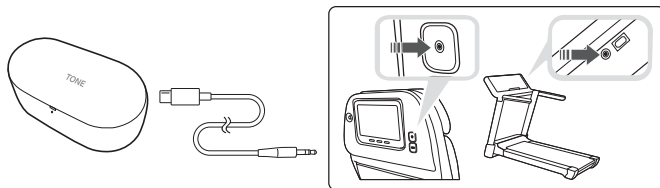
Conectar a un dispositivo de audio USB

Cómo se utiliza	Función
: Pulsar una vez	Reproducir/Detener
: Pulsar dos veces	Bajar volumen (tocar el izquierdo) Subir volumen (tocar el derecho)
: Pulsar tres veces	Reproducir la siguiente canción

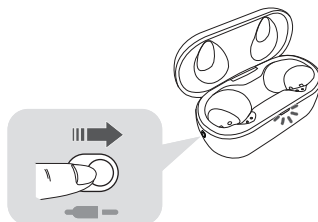
I Conectar y desconectar a un dispositivo analógico

Conectar a un dispositivo analógico

-
- 1 Conecte el extremo USB-C™ del cable USB-C™ a AUX al estuche de carga.
 - 2 Conecte el terminal AUX al dispositivo deseado.

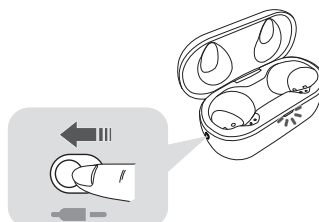


-
- 3 Colóquese los auriculares en las orejas.
 - 4 Desplace el interruptor del Modo conexión e inalámbrico hacia la derecha para activar el modo.
 - 5 El indicador del estuche de carga parpadea en verde.
 - 6 Una vez que el estuche de carga está conectado a los auriculares, el indicador se apaga.



Desconectar a un dispositivo analógico

- 1 Desplace el interruptor del Modo conexión e inalámbrico hacia la izquierda.
- 2 El indicador del estuche de carga parpadea en azul.
- 3 Cuando se desconecta, los auriculares se vuelven a conectar al dispositivo con el que se habían conectado previamente.
 - Si no encuentran un dispositivo al que se hayan conectado previamente, entran en el Modo conectable.



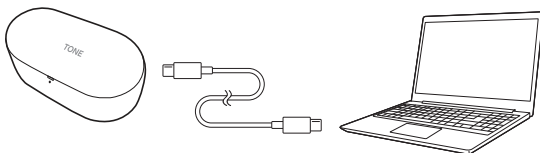
✓ Nota

- No es compatible con la función de llamada.
- El cable USB-C™ a AUX no es compatible con la función de carga.
- El producto puede no ser compatible con algunos dispositivos, y ciertos asientos de avión pueden requerir un adaptador de conversión (se vende por separado).
- Si utiliza el producto durante mucho tiempo, el tiempo de uso (incluido el estuche de carga) puede ser más corto que cuando se conecta y utiliza un smartphone.

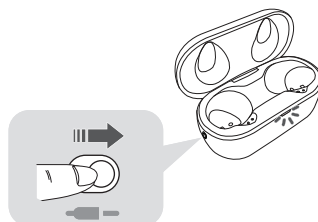
I Conectar y desconectar a un dispositivo de audio USB

Conectar a un dispositivo de audio USB

-
- 1 Conecte el terminal USB-C™ del cable USB-C™ de carga y datos incluido al estuche de carga.
 - 2 Conecte el terminal USB-C al dispositivo deseado.

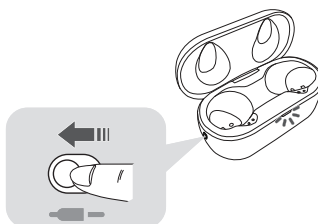


-
- 3 Colóquese los auriculares en las orejas.
 - 4 Desplace el interruptor del Modo conexión e inalámbrico hacia la derecha para activar el modo.
 - 5 El indicador del estuche de carga parpadea en verde.
 - 6 Cuando se conecta el estuche de carga a los auriculares, el indicador verde se apaga y se muestra el estado del estuche de carga.



Desconectar a un dispositivo de audio USB

- 1 Desplace el interruptor del Modo conexión e inalámbrico hacia la izquierda.
- 2 El indicador del estuche de carga parpadea en azul.
- 3 Cuando se desconecta, los auriculares se vuelven a conectar al dispositivo con el que se habían conectado previamente.
 - Si no encuentran un dispositivo al que se hayan conectado previamente, entran en el Modo conectable.

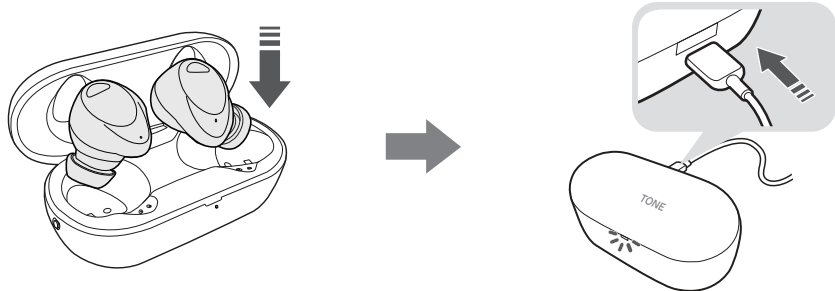


✓ Nota

- Cuando se conecta con un dispositivo de audio USB, la función de llamada está disponible y se muestra como TONE-T90SC en el dispositivo de audio USB.
 - Si utiliza el producto durante mucho tiempo, el tiempo de uso (incluido el estuche de carga) puede ser más corto que cuando se conecta y utiliza un smartphone.
-

Cargar

I Carga con cable

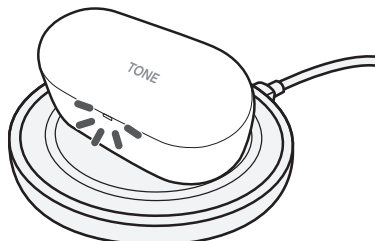


Si conecta el cable de carga y datos USB Type-C™, el estado de carga se muestra en el estuche de carga.

✓ Nota

- Los auriculares y el estuche de carga se cargan a la vez.
- El puerto de carga del estuche de carga no admite la función de suministro de energía a otros dispositivos como el smartphone.

I Carga inalámbrica



Coloque el estuche de carga en el centro del cargador inalámbrico.

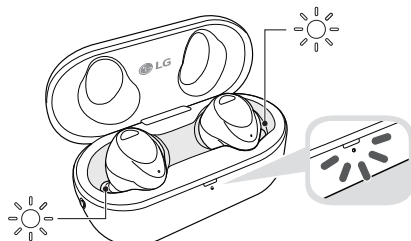
✓ Nota

- El cargador inalámbrico no está incluido.
 - En algunos cargadores inalámbricos, la función de carga inalámbrica puede no funcionar.
 - En el caso de la carga inalámbrica, esta tarda más tiempo.
 - Si carga el dispositivo con los auriculares conectados y la tapa cerrada, el LED UVnano funciona durante 10 minutos.
-

I Descripción de UVnano

El estuche de carga incorpora un LED UVnano que le permite usar los auriculares con total limpieza. Si carga el dispositivo con los auriculares conectados y la tapa cerrada, el LED UVnano funciona durante 10 minutos.

* UVnano es una palabra compuesta de UV y nanómetro, la unidad de UV.



✓ Nota

- El indicador UVnano se enciende en azul mientras el LED UVnano está activo.
- El estuche de carga UVnano elimina hasta el 99,9 % de bacterias perjudiciales de los adaptadores de plástico blando.
- El producto blanco puede tener un color diferente en la parte de contacto del UVnano LED, pero esto no supone ningún tipo de problema para el rendimiento.

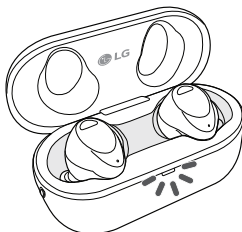
⚠ Precaución

- Tenga en cuenta que la temperatura de los auriculares puede aumentar cuando el LED UVnano está activo.

I Verificación del estado de la batería

Si abre el estuche de carga, se muestra el estado de la batería de los auriculares.

Cuando los auriculares no están colocados, se muestra el estado de la batería del estuche de carga.



Indicador del estado de la batería	Estado de la batería (cargador no conectado)
Rojo	20 % o menos
Amarillo	20 % ~ 80 %/
Verde	80 % o más

Indicador del estado de la batería	Estado de carga (cargador conectado)
Rojo	Cargar
Verde	Carga completada

✓ Nota

- Si cierra el estuche de carga, se muestra el estado de la batería del estuche de carga.
- Cuando la batería del estuche de carga se consume por completo, los auriculares no pueden encenderse ni apagarse. Cargue el estuche de carga.

Indicador del estado de la batería

Estado	Operación
Modo de búsqueda Bluetooth®	El indicador de estado de la batería parpadea en azul.
Batería al 20 % o menos	El indicador del estado de la batería se enciende y apaga en rojo.
Batería al 20 % ~ 80 %	El indicador del estado de la batería se enciende y apaga en amarillo.
Batería al 80 % o más	El indicador del estado de la batería se enciende y apaga en verde.
Cuando se produce un error de carga	El indicador de estado de la batería parpadea en rojo.
Mientras la batería está cargada (cargador conectado)	El indicador del estado de la batería se enciende en rojo.
Carga de la batería completada (cargador conectado)	El indicador del estado de la batería se enciende en verde.

Conexión a la aplicación Bluetooth

I Conexión a la aplicación LG TONE Free

- ①** Busque “LG TONE Free” en Google Play Store o App Store en su smartphone o escanee el siguiente código QR para instalar la aplicación LG TONE Free.
- ②** Ejecute la aplicación para usar varias funciones [Estado de la batería, Ajustes del aviso de voz (solo Android), Efecto de sonido y función Buscar mis auriculares, etc.] Solo es compatible con Android 7.0 o iOS 13 o superior.



<Android>



<iOS>

Precauciones de seguridad

I Avisos y advertencias de seguridad

Las siguientes "Precauciones de seguridad" tienen como finalidad prevenir peligros o daños inesperados, así que asegúrese de leerlas detenidamente.

Las "Precauciones de seguridad" están divididas en "Advertencia" y "Precaución".

⚠ ADVERTENCIA: Incumplir las instrucciones puede provocar lesiones personales graves o la muerte.

⚠ Precaución: Incumplir las instrucciones puede provocar lesiones personales leves o daños en el producto.



Advertencia

- No deje caer el producto desde lugares altos.
- Asegúrese de que el producto no entre en contacto con alcohol ni benceno.
- No guarde el producto en lugares húmedos o llenos de polvo.
- No coloque objetos pesados sobre el producto.
- Los auriculares se han probado en condiciones de laboratorio controladas con una clasificación IPX4. Resistentes a salpicaduras de agua. Secar antes de usar. No cargar si están mojados. El estuche no se ha probado para IPX4.

 **Precaución**

- No desmonte, ajuste ni repare el producto.
 - No coloque el producto cerca de calor excesivo o materiales inflamables.
 - El producto podría sufrir daños si se utiliza un cargador incompatible.
 - Mantenga los componentes pequeños del producto fuera del alcance de bebés y niños.
 - Asegúrese de que no entre ningún objeto extraño en los conectores del cargador (puerto de carga del estuche y enchufe de alimentación). Si hay objetos extraños en los conectores del cargador, pueden provocar un incendio o una descarga eléctrica.
 - Si tiene un dispositivo médico implantado, póngase en contacto con su médico antes de utilizar este dispositivo.
 - Por su seguridad, no extraiga la batería incorporada en el producto.
 - Este producto tiene una batería integrada que no se puede extraer ni sustituir.
 - Si sustituye arbitrariamente la batería o no la sustituye de forma correcta, puede explotar.
 - La batería de iones de litio es un componente peligroso que podría provocar lesiones.
 - Si personal no cualificado sustituye la batería, el dispositivo podría resultar dañado.
 - No deseche la batería arbitrariamente. Siga el procedimiento local para desechar baterías.
 - Para prevenir un consumo innecesario de energía, desconecte el dispositivo una vez que esté totalmente cargado. Utilice siempre una toma de corriente fácilmente accesible para cargar el dispositivo.
 - Riesgo de incendio o explosión si sustituye la batería por una de tipo incorrecto.
 - No guarde o transporte el producto a presiones mayores que 11,6 kPa ni a una altitud mayor que 15 000 m.
-

Precaución

- La sustitución de la batería por una de un tipo incorrecto puede eliminar una medida de protección (por ejemplo, en algunas baterías de litio).
- Desechar la batería en el fuego o en un horno caliente, o aplastarla o cortarla mecánicamente podría provocar una explosión.
- Dejar una batería en un entorno con una temperatura extremadamente alta puede provocar una explosión o la fuga de líquido o gas inflamables.
- Someter la batería a una presión de aire extremadamente baja podría provocar una explosión, o la fuga de líquido o gas inflamables.
- No tire de forma descuidada las baterías gastadas. Esto podría provocar una explosión o un incendio. El método de desecho puede variar según el país y la región. Deshágase de ella de la forma adecuada.

I Precauciones de uso del producto

Limpie el producto si ha estado expuesto a mucho sudor.

Mantenga limpia la zona alrededor de los auriculares.

Llevar auriculares durante mucho tiempo puede causar dolor. Asimismo, si los oídos se mantienen húmedos durante mucho tiempo, pueden ocurrir problemas en la piel.

I Prevención del uso indebido del producto

Para evitar el uso indebido del producto, asegúrese de consultar el contenido que aparece a continuación.

Precauciones de instalación del producto

- No puede cargar dispositivos externos con el puerto USB.
- Cuando mueva el producto, desenchufe el cable de alimentación y todos los cables conectados al producto.
 - De lo contrario, podría provocar un incendio o una descarga eléctrica.
- No abra o cierre la cubierta del estuche de carga con una fuerza excesiva.
- No coloque los auriculares en el estuche de carga con los lados izquierdo y derecho al revés.
 - Si coloca los auriculares al revés y cierra la tapa del estuche de carga con fuerza, puede romper el producto.
- Asegúrese de que no entre agua ni ningún otro líquido en el estuche de carga.
 - Si entra líquido en el estuche de carga, puede causar una avería.
- Tenga cuidado de no introducir sustancias extrañas en el puerto de carga ni de poner en contacto sustancias extrañas y el puerto de carga.

Elementos que debe comprobar antes de informar de un fallo de funcionamiento

I Solución de problemas

Si experimenta los siguientes síntomas mientras usa el producto, compruébelos de nuevo. Pueden no ser fallos de funcionamiento.

Síntoma	Causa y solución
Si el dispositivo no se enciende	<ul style="list-style-type: none">Compruebe el nivel de batería y cargue la batería.
Si no se puede realizar una llamada con los auriculares	<ul style="list-style-type: none">Si su smartphone no es compatible con la función de manos libres, no podrá utilizar la función de llamada.Compruebe el nivel de batería y cargue la batería.
Si no puede registrar los auriculares en el smartphone	<ul style="list-style-type: none">Abra la cubierta del estuche de carga para comprobar si la alimentación está activada.Compruebe si en los auriculares se ha activado el modo de búsqueda.<ul style="list-style-type: none">- Si mantiene pulsado el panel táctil del lado izquierdo o derecho de los auriculares de 3 a 5 segundos con los auriculares en el estuche de carga, se cambia al modo de búsqueda.Compruebe si el interruptor del Modo conexión e inalámbrico está activado.
Si ha sustituido los auriculares o hay algún problema de funcionamiento (restablecimiento de fábrica).	<ul style="list-style-type: none">Mantenga pulsado el panel táctil izquierdo o derecho de los auriculares durante más de 10 segundos con los auriculares en el estuche de carga.<ul style="list-style-type: none">- El indicador de estado de la batería del estuche de carga parpadea en rojo y se realiza el restablecimiento a los valores de fábrica. Vuelva a conectar el dispositivo después del restablecimiento a los valores de fábrica.

*No puede utilizar el restablecimiento de fábrica ni el modo de detección en el Modo conexión e inalámbrico.

Apéndice

I Especificaciones del producto

General	Descripción
Consumo eléctrico	Desactivado: 0,3 W
Especificaciones de la tecnología Bluetooth	V 5,4 (HFP/A2DP/AVRCP)
Batería	Auricular: 3,85 V/51 mAh, iones de litio Estuche de carga: 3,85 V/475 mAh, iones de litio
Tiempo de reproducción de música de los auriculares y con estuche de carga	ANC desactivado: Hasta 9 y hasta 36 horas* ANC activado: hasta 5 y hasta 20 horas*
Tiempo de carga	Auricular: menos de una hora Estuche de carga: en un plazo de 2 horas y 30 minutos* Carga rápida: 5 min de carga para hasta 60 min de tiempo de reproducción* • Al cargar con cable a temperatura ambiente
Tensión nominal de entrada	Auricular: 5 V  , 120 mA Estuche de carga: 5 V  , 650 mA

*El tiempo de uso puede variar en función del smartphone conectado o de las funciones de uso, la configuración, la intensidad de la señal, la temperatura de funcionamiento, el uso de la banda de frecuencia y otros métodos de uso.

Temperatura de funcionamiento	0 °C a +40 °C
Humedad de funcionamiento	5 % a 60 %
Dimensiones (mm)/peso (g)	Auricular: 21,6 mm (ancho) X 21,9 mm (largo) X 24,2 mm (alto) / 5,7 g (un auricular) Charging case: 65,0 mm (ancho) X 29,9 mm (largo) X 32,6 mm (alto) / 43,0 g
Intervalo de frecuencias	De 2402 a 2480 MHz

*La duración del uso y el tiempo de carga pueden variar según el dispositivo móvil conectado o el adaptador de carga, las funciones que se utilicen, la configuración, la intensidad de la señal, la temperatura de funcionamiento, la banda de frecuencia y otros métodos de uso.

Información de seguridad

I Prevención de la pérdida de audición



Si el volumen de los auriculares está demasiado alto, puede sufrir una pérdida de audición permanente. Establezca un volumen seguro. Puede parecer normal, pero si escucha a menudo sonidos agudos que puedan dañar su audición, sus oídos se acostumbran con el tiempo.

Si escucha pitidos o la voz apagada, deje de utilizar los auriculares y sométase a un examen de audición. Cuanto más alto sea el volumen, más rápido puede dañar su audición.

Los expertos sugieren lo siguiente para proteger su audición.

- Limite el tiempo de uso de los auriculares con el volumen alto.
- Evite el hábito de subir el volumen para no oír los ruidos fuertes a su alrededor.
- Si no puede oír a las personas que están cerca, baje el volumen.

Para saber cómo ajustar el límite de volumen máximo del dispositivo de conexión, consulte el manual de usuario suministrado con el dispositivo de conexión.

I Información adicional

La marca de la palabra **Bluetooth®** y los logotipos son marcas registradas de **Bluetooth SIG, Inc.** y el uso de esas marcas por parte de LG Electronics se realiza bajo licencia.

Otras marcas comerciales y nombre comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.

Android, Google Play, el logotipo de Google Play y otros logotipos y marcas relacionados son marcas comerciales de Google LLC.



I Exposición a radiofrecuencia

Estos auriculares estéreo Bluetooth LG son transmisores y receptores de ondas de radio. Cuando están en funcionamiento, se comunican con un dispositivo móvil equipado con Bluetooth recibiendo y transmitiendo campos electromagnéticos de radiofrecuencia (microondas) en el intervalo de frecuencias de 2402 a 2480 MHz.

I Precauciones para la conexión Bluetooth

Los siguientes factores afectan al alcance y la recepción de las señales Bluetooth:

- paredes, metales, cuerpos humanos u otros obstáculos situados entre el dispositivo Bluetooth y el dispositivo conectado.
- Equipo que utilice señales de frecuencia de 2,4 GHz (LAN inalámbricas, teléfonos inalámbricos, ondas de microondas, etc.) ubicado cerca de los dispositivos en uso.
- Al usar un dispositivo Bluetooth (televisor, ordenador portátil, etc.) que no sea el teléfono móvil, la calidad de sonido puede verse afectada por las especificaciones y el rendimiento del dispositivo.

I Información sobre batería

Una batería recargable puede tener una larga vida útil si se trata debidamente. Una batería nueva o que lleve mucho tiempo sin utilizarse puede tener una menor capacidad durante los primeros usos. No exponga la batería a temperaturas extremas (por encima de los +50 °C o por debajo de los -10 °C). Para disfrutar de la máxima capacidad de la batería, utilícela a temperatura ambiente. Si utiliza la batería a temperaturas bajas, su capacidad se verá reducida. La batería solo puede cargarse a temperaturas de entre 0 °C y +45 °C.

I Marcas comerciales registradas y licencias

Otras marcas comerciales y nombre comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.



"Made for iPhone" significa que un accesorio electrónico ha sido concebido para conectarlo concretamente a un iPhone, respectivamente, y que el desarrollador ha certificado que cumple las normas de rendimiento de Apple. Apple no es responsable del funcionamiento de este dispositivo o de su conformidad con normas de seguridad y reguladoras. Tenga en cuenta que el uso de este accesorio con iPhone puede afectar al rendimiento inalámbrico.



Dolby, Dolby Atmos y el símbolo de la doble D son marcas comerciales registradas de Dolby Laboratories Licensing Corporation. Fabricado bajo licencia de Dolby Laboratories. Incluye obras no publicadas confidenciales. Copyright © 2012–2020 Dolby Laboratories. Todos los derechos reservados.



Los productos con la marca Snapdragon y Qualcomm son productos de Qualcomm Technologies, Inc. o sus filiales.

Qualcomm, Snapdragon y Snapdragon Sound son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Qualcomm Incorporated.



aptX es una marca comercial de Qualcomm Technologies International, Ltd. registrada en Estados Unidos y en otros países.

Símbolos

--- : corriente directa (CC)

Los errores ortográficos o el contenido inexacto de este manual de usuario están sujetos a cambios sin previo aviso por parte de LG Electronics.

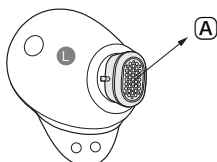
El nivel de salida volverá automáticamente a un nivel de salida no superior a RS1 cuando se desconecte la alimentación.

Manual de limpieza

I Cómo limpiar los adaptadores para la oreja

Asegúrese de limpiar el adaptador para la oreja / espuma multifunción habitualmente para mantenerlo limpio.

Si el adaptador para la oreja / espuma multifunción está obstruido, el sonido podría reducirse o el rendimiento de la cancelación de sonido activa podría disminuir.



Auriculares
Ⓐ Rejilla del altavoz



Espuma multifunción



Adaptador para la oreja

- 1 Separe el adaptador para la oreja del auricular.
- 2 Separe la espuma multifunción del adaptador para la oreja.
- 3 Quite los factores externos (sebo, cera de la oreja, etc.) del adaptador para la oreja y la espuma multifunción.

* Las sustancias extrañas se pueden quitar fácilmente realizando un lavado con agua tibia. Vuelva a utilizar los objetos después de eliminar el agua.

* Si la espuma multifunción está dañada, use una espuma multifunción adicional.

- 4 Coloque la espuma multifunción en el adaptador para la oreja y vuelva a montarlos en los auriculares.

