User Manual

MEDION®

BLUETOOTH® COLOR CHANGING LED LIGHT BULB & SPEAKER

BOMBILLA LED DE COLORES CAMBIANTES Y ALTAVOZ BLUETOOTH®



DISTRIBUTED BY • DISTRIBUIDA POR:

ALDI INC. BATAVIA, IL 60510 VISIT US AT WWW.ALDI.US MADE IN CHINA / HECHO EN CHINA



YEAR WARRANTY

53229

AFTER SALES SUPPORT • SERVICIO POSVENTA

TUSA) +1 866 633 4660

(

us.info@medion.com

MODEL/ NO DEL MODELO: 07/2017

Technical data

Bluetooth	V 4.0
Range	approx. 33 ft unob- structed)
Acoustic output speaker	3 W RMS at 10% THD
LED + Speaker output	6 W
Power supply	AC 110V- 240V
Illumination angle	120 degree
Luminous flux:	
Yellow+white	240 lm
Yellow	100 lm
White	140 lm
System requirements	Apple: iPhone 4S / iOS 8.0 or higher Android: Android 4.3 or higher

About these operating instructions



Read the safety instructions carefully before using the device for the first time.

Note the warnings on the device and in the operating instructions.

Always keep the operating instructions close to hand. If you sell the device or give it away, please ensure that you also pass on these instructions.

Warning symbols and key words used in these operating instructions

A DANGER!

This signal word indicates a hazard with a high level of risk which, if not avoided, will result in death or serious injury.



This symbol gives you useful additional information on assembly or operation.

Safety instructions

Operating safety

 This device is not for use by unsupervised children.

Setting up the device safely

- Only fit the LED light bulb speaker in a properly installed E26 socket.
- Do not subject the device to knocks and vibrations. Knocks and vibrations may damage the sensitive electronics.

Major changes in temperature or fluctuations in humidity can cause moisture to build up within the device due to condensation this can cause an electrical short circuit.

- The LED light bulb speaker is only for indoor operation.
- Added weight of the device may cause instability of a free standing portable lamp.
- Use only in a fixture or lamp that is not fully enclosed.
- This device is not intended for use with emergency exits.

Package contents

Please check your purchase to ensure that all the items are present and contact us within 14 days of purchase if any parts are missing. The product you have purchased includes:

- Light bulb
- These operating instructions
- Warranty card

Using the device for the first time

- Screw the LED light bulb speaker into an E26 socket.
- Switch on the power supply. The lamp lights up and an acoustic signal sounds.
- Download the "MEDION BT LED Bulb & Speaker" app for your mobile device from either the Apple App Store or Google Play Store and launch it.



- Open the settings on the smartphone. (Bluetooth must be enabled).
- Activate the Bluetooth function as follows:
- Open settings
- Set Bluetooth to On
- Select "MD 43510" from the list of Bluetooth devices.



Once paired, an acoustic signal sounds. Now play a

Problems." This booklet

is available from the U.S.

Washington D. C. 20402.

Changes or modifications

manufacturer or registrant

of this equipment can void

your authority to operate

Federal Communications

This device complies with

Operation is subject to the

following two conditions:

harmful interference, and

(2) this device must accept

any interference received,

that may cause undesired

including interference

(1) this device may not cause

Part 15 of the FCC Rules.

this equipment under

Commissions rules

to this unit not expressly

approved by the

Government Printing Office,

of reproduction is prohibited without the

written permission of the

from the bulb.

Repeat steps 1-3 to

bulbs. Once paired,

tap the bulb icon to

change device name or

disconnect your phone

connect multiple

song on the smartphone.

Activate the light

light function

Tap "Search icon",

the app immediately

begins to search for

available Bluetooth

are found, they are

Select the discovered bulb

Once paired, the bulb icon will

light up solidgreen. Now you

can play music and contron

lighting effects via the App.

> establish the Bluetooth

displayed.

connection AGAIN

devices. As soon as any

the bulb.

The sound is reproduced via

function inside the app:

Open the app > activate

Copyright is owned by the company:

Medion AG Am Zehnthof 77 45307 Essen **Germany**

manufacturer

The operating manual can be reordered via the service hotline and is available for download via the service portal at www.medion.com/ us/.

You can also scan the QR code above and download the operating manual onto your mobile device via the service portal.



Intertek

Overview

1	Socket (E26)
2	Housing
3	Speaker openings
4	LED



To activate the light function, you need 1 to establish the

Bluetooth connection AGAIN inside the App.

If you exit the App and open it again, the bulb cannot reconnect to the App automatically. A manual connection establishment is required.

The App can be compatible with more than 1 bulb at the same time. But only the bulb connected to the smartphone could be used as a speaker to play music. To distinguish between different bulbs, you can rename the bulb as shown in step 4

Cleaning

- Before cleaning the device, turn off bulb and wait at least 30 minutes for it to cool off.
- Avoid the use of chemical solutions and cleaning products because

these may damage the surface and/or markings of the devices.

Disposal



Packaging The product has been packaged to protect it from damage in transit. Packaging materials are raw materials and can therefore be reused or recycled. Device

At the end of its life, the device should not be disposed of in the normal household trash. Please consult your local authority for advice on correct and eco-friendly methods of disposal.

FCC Statement

NOTE:

POTENTIAL FOR RADIO/ **TELEVISION INTERFERENCE** (for U.S.A. only)

This product 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

interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio interference energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no quarantee 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:

protection against harmful

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

You may also find helpful the following booklet, prepared by the FCC: "How to Identify and Resolve Radio-TV Interference

Legal notice

operation.

Copyright © 2017 Status: 2017-04-24 All rights reserved.

This operating manual is protected by copyright. Mechanical, electronic and any other form

5008003

43510 Content A3 Poster 5005 5454 Final REV3.indd 1 24.04.2017 13:11:06

Sobre este manual de instrucciones



Antes de la puesta en marcha, lea atentamente las

indicaciones de seguridad. Tenga en cuenta las advertencias que aparecen en el propio dispositivo y en el manual de instrucciones.

Mantenga siempre a mano el manual de instrucciones. Si vende o cede el dispositivo a otra persona, entréguele sin falta también este manual de instrucciones.

Señales y símbolos utilizados en este manual

🕰 ¡PELIGRO!

Esta palabra de advertencia indica un peligro con un alto grado de riesgo que, en caso de no evitarse, tiene como consecuencia la muerte o lesiones graves.



Partes del

dispositivo

2

3

4

Bluetooth

Potencia de

Potencia del

LED+ altavoz

Suministro

Ángulo de

luminoso

Amarillo+

blanco

Amarillo

Blanco

sistema

Requisitos del

iluminación

eléctrico

Flujo

salida del

altavoz

Alcance

Carcasa

Especificaciones

LED

Portalámparas (E26)

Aberturas del altavoz

V 4.0

3 W RMS

6 W

240 V

240 lm

100 lm

140 lm

Apple: iPhone

4S / iOS 8.0 o

Android 4.3 o

superior

Android:

superior

a 10 % THD

de CA 110 V-

120 grados

Aprox. 33 pies

sin obstáculos

Este símbolo le ofrece información adicional útil para el montaje o el uso.

Instrucciones de seguridad

Seguridad en el manejo

 No permita que los niños utilicen este dispositivo sin vigilancia.

Instalación segura del dispositivo

- Instale la bombilla LED con altavoz solamente en un portalámparas E26 debidamente instalado.
- No someta el dispositivo a golpes ni vibraciones. Los golpes y vibraciones pueden dañar los componentes electrónicos sensibles.
- Los grandes cambios de temperatura o las fluctuaciones en la humedad pueden producir condensación en el interior del dispositivo, lo que podría causar un cortocircuito.
- Utilice la bombilla LED con altavoz solamente en espacios cerrados.
- El peso adicional del dispositivo puede

- causar inestabilidad en una lámpara de pie.
- Utilícese solo con una lámpara sin cerramiento completo.
- Este dispositivo no está diseñado para su uso en salidas de emergencia.

Componentes incluidos

Compruebe que todos los componentes estén incluidos, de lo contrario avísenos dentro de un plazo de 14 días después de su compra. Con el producto adquirido ha recibido:

- Bombilla
- Estas instrucciones de operación
- Tarjeta de garantía

Primer uso

- Enrosque la bombilla LED con altavoz en un portalámparas E26.
- Encienda el suministro.
- Se ilumina la luz y se escucha una señal acústica.
- Carque la aplicación móvil "MEDION BT LED Bulb & Speaker"en su dispositivo móvil y ejecútela.

Desecho



Embalaje

Su dispositivo se encuentra embalado para

su protección contra daños durante el transporte; los embalajes son materias primas y se pueden reciclar o entregar al circuito de reciclaje.



Dispositivo

Los dispositivos usados no deben desecharse con la basura doméstica.

Para obtener información sobre métodos de desecho correctos y ambientales, diríjase al ayuntamiento.

Declaración de cumplimiento con la FCC

NOTA:

POSIBLE INTERFERENCIA DE RADIO/TELEVISIÓN (solo para EE. UU.)

Este equipo ha sido probado y se ha determinado que cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B. en los términos de la Parte 15 de las reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para ofrecer protección razonable contra interferencia dañina 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 interferencia dañina a las radiocomunicaciones. Sin embargo, no hay garantía de que no ocurrirá interferencia en una instalación específica. Si este equipo causa interferencia dañina a la recepción de radio o televisión, lo que puede determinarse encendiendo y apagando el equipo, se anima al usuario a que trate de corregir la interferencia tomando una o varias de las siguientes medidas:

• Reoriente o reubique la antena receptora.



- Abra los ajustes en su smartphone. (Bluetooth debe estar activado).
- Active la función de Bluetooth del modo siguiente:
- Abra los aiustes.
- Active Bluetooth.
- Seleccione "MD 43510" en la lista de dispositivos Bluetooth



Una vez emparejados, suena una señal acústica. Ahora reproduzca un título en el smartphone. El sonido se emitirá por la bombilla.

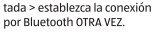
- Active la función de luz en la aplicación:
- Abra la aplicación > active la función de luz
- Toque el icono de búsqueda y la aplicación comenzará inmediatamente a buscar dispositivos Bluetooth disponibles. En cuanto los encuentre, aparecerán en la lista.
- Seleccione la bombilla detec-
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo en un tomacorriente que esté en un circuito diferente a aquel al que está conectado el receptor.
- Consulte al distribuidor o a un técnico experimentado para obtener ayuda.

También le resultará util el siguiente folleto de la FCC: "How to Identify and Resolver Radio-TV INterference Problems". Este folleto está disponible en la oficina de impresión del gobierno de EE. UU., Washington D.C. 20402. Los cambios o

modificaciones que no sean expresamente aprobados por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autorización del usuario para operar el equipo.

Este dispositivo cumple con los estándares RSS exentos de licencia de Industry Canada. Su operación está sujeta a las siguientes dos condiciones:

(1) Este dispositivo no puede causar interferencia, y



Cuando esté emparejada, el icono de bombilla se iluminará en verde continuo. Ahora bombilla no se podrá podrá reproducir música y controlar los efectos lumínicos automáticamente. Es con la aplicación.



Repita los pasos de 1-3 para conectar varias bombillas. Cuando estén emparejadas, toque el icono de la bombilla para cambiar el nombre del dispositivo o desconectar su teléfono de la bombilla.



Para activar la función de luz, 1 deberá establecer

la conexión por Bluetooth (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar la operación no deseada del dispositivo.

Aviso legal



Copyright © 2017 Estatus: 24.04.2017 Todos los derechos reservados.

Las presentes instrucciones de uso están protegidas por derechos de copyright.

Queda prohibida su copia mecánica, electrónica y de cualquier otra forma sin el consentimiento por escrito del fabricante.

El copyright pertenece a la empresa:

Medion AG Am Zehnthof 77 45307 Essen **Alemania**

Las instrucciones pueden solicitarse a través de la línea de atención al cliente y están disponibles para su descarga en el portal de servicio de www.medion.com/us/.

OTRA VEZ en la aplicación. Si sale de la aplicación y la vuelve a abrir, la reconectar a la aplicación

necesario que la conexión se establezca a mano. La aplicación puede ser combatible con más de 1 bombilla a la vez. Pero solo la bombilla conectada al smartphone se podrá utilizar como altavoz para reproducir música. Para distinguir las diferentes bombillas puede cambiar el nombre de la bombilla según se muestra en el paso

Limpieza

- Apague el dispositivo y espere al menos 30 minutos para que se enfríe antes de limpiarlo.
- Evite el uso de soluciones químicas y productos de limpieza ya que podrían dañar la superficie de los dispositivos.

También puede escanearse el código QR de la parte superior para descargar las instrucciones en un dispositivo móvil a través del portal de servicio. **CONFORMS TO UL STD. 1993**



Intertek 5008003









24.04.2017 13:11:06