

manual de usuario

>> Dynamic Line DL-410



Black & White
Models



woxter

IMPORTANTES MEDIDAS DE SEGURIDAD

Precaución:

Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, no desmonte el producto ni lo exponga a la lluvia o zonas con mucha humedad. Dentro de la unidad no existen componentes que puedan ser reutilizados por el usuario. Ante cualquier duda o problema contacte con personal técnico cualificado.



Explicación de los símbolos gráficos

El símbolo formado por un triángulo equilátero con el dibujo de un rayo en su interior alerta al usuario de la presencia de "voltaje peligroso no aislado" en el interior del producto con magnitud suficiente para poder provocar un descarga eléctrica a una persona.

El símbolo formado por un triángulo equilátero con un signo de exclamación en su interior alerta al usuario de que existe documentación importante que acompaña al producto sobre su funcionamiento.



Advertencias:

1. Lea el manual de instrucciones: lea todas las instrucciones sobre seguridad y funcionamiento antes de utilizar la unidad.
2. Guarde el manual de instrucciones para futuras referencias.
3. Tenga siempre en cuenta las advertencias que figuran en el producto y también en el manual de instrucciones.
4. Siga las instrucciones indicadas.
5. Instalación: instale siguiendo las instrucciones del fabricante.
6. Fuentes de alimentación: este producto debe funcionar sólo desde el tipo de fuente de alimentación indicada en la impresión adyacente a la entrada del cable de alimentación. Si no está seguro sobre el tipo de alimentación existente en su casa, consulte con su distribuidor o con un técnico especializado.
7. Toma de tierra o polarización: esta unidad no requiere toma de tierra. Compruebe que el enchufe está totalmente insertado en la toma de la pared para prevenir ante exposiciones a posibles cortes. Algunas versiones de este producto están equipadas con un cable de alimentación adaptado a un enchufe de línea de alternancia polarizada. Este enchufe se adecuará a la salida de alimentación en una sola dirección. Esto es una medida de seguridad. Si utiliza un cable alargador o un cable de alimentación suministrado por otro fabricante, asegúrese que es el adecuado y que sigue las medidas de seguridad propias del país donde se encuentre.

8. Protección del cable de alimentación: los cables de alimentación deben ser colocados para evitar ser pisados, aplastados por muebles ó aprisionados. Preste especial atención a los cables desde enchufes, receptáculos y los puntos de salida desde las propias unidades.
9. Sobrecarga: no sobrecargue los enchufes de pared, ni los alargadores ni las regletas, para evitar una posible descarga eléctrica o riesgo de incendio.
10. Ventilación: el producto debe estar correctamente ventilado. No sitúe el producto sobre una cama, sofá u otra superficie similar. No cubra el producto con objetos como manteles, sábanas, periódicos, etc...
11. Calentamiento: El producto debe situarse siempre lejos de fuentes de calor como radiadores, hornos, etc... incluyendo amplificadores que emitan calor. No ponga nunca cerca ni sobre la unidad velas u otras fuentes inflamables.
12. Agua y humedad: para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no exponga el producto a la lluvia ni lo ponga en lugares húmedos como una sauna, el baño, etc... No utilice este producto cerca del agua, por ejemplo, cerca de la bañera, de la pila de la cocina, del lavabo, sobre una base húmeda o cerca de una piscina.
13. Entrada de líquido o de un objeto: no introduzca nunca objetos a través de los agujeros de ventilación del producto, puesto que puede tocar puntos de alto voltaje que pueden provocar un posible incendio o generar descargar eléctrica. Nunca vierta líquido de ninguna clase en el producto, tampoco ponga ningún objeto que contenga agua o líquido sobre la unidad.
14. Limpieza: desenchufe el producto antes de limpiarlo. El polvo de la carcasa del subwoofer debe limpiarse con un trapo seco. Si utiliza un limpiador con aerosol, no lo rocíe directamente sobre la unidad, échele directamente sobre el paño que va a utilizar para su limpieza. Tenga cuidado de no dañar la unidad con el limpiador.
15. Accesorios: no utilice accesorios no recomendados por el fabricante.
16. Otros accesorios: no sitúe este producto sobre una superficie, trípode o mesa inestable. El producto podría caerse y causar serias heridas a niños y adultos, además de romperse. Utilice sólo accesorios recomendados por el fabricante o aquellos que se incluyen con la unidad. Cualquier montaje que se realice en la unidad o de la unidad deben ser realizados siguiendo los pasos que indica el fabricante.
17. Transportar la unidad: transporte la unidad con precaución. Si va a utilizar un carro para su transporte tenga en cuenta que las paradas rápidas y bruscas así como las superficies inclinadas e inestables pueden dañar la unidad.
18. Sin uso: si no va a utilizar el producto durante un largo periodo de tiempo, desenchufe la unidad. Haga lo mismo en caso de tormentas peligrosas y con muchos rayos y relámpagos.
19. Servicio técnico: no intente arreglar la unidad usted mismo, acuda siempre a personal autorizado y cualificado.
20. Desenchufe el cable de la unidad si no va a utilizarla durante un largo periodo de tiempo. Cuando lo vuelve a encender el sistema está en modo Stand-by (de ahorro de energía), lo que significa que la unidad no está totalmente apagada.

21. Piezas de recambio: si necesita piezas de recambio, compruebe que el servicio técnico al que ha acudido utiliza piezas directas desde el fabricante o autorizados por él. Si las piezas de recambio no han sido autorizadas previamente por el fabricante pueden generar descargas eléctricas, provocar un incendio u otros daños.
22. Fusibles principales: para prevenir de un posible riesgo de incendio, utilice sólo los fusibles del tipo correcto. Las especificaciones del fusible correcto para cada voltaje se indican en el propio producto.
23. No suba el volumen mientras escucha una sección con entradas de nivel muy bajas o sin señales de audio. Si fuera así, el altavoz podría verse dañado al subir de repente el nivel.
24. El único procedimiento para desconectar el producto totalmente es desconectar el cable de la toma de red o del propio producto.
25. Intente instalar el producto cerca de una toma de corriente de su casa o cerca de un alargador y así podrá acceder fácilmente.
26. La temperatura ambiente máxima para el buen funcionamiento de este producto es de 40°C.

El adaptador de alimentación es el dispositivo de desconexión del equipo. La base de toma de corriente debe estar cerca del equipo y ser fácilmente accesible.

INTRODUCCIÓN

Compacto sistema de altavoces estéreos para aplicaciones generales. Está realizado en madera, característica que le confiere una mayor calidad de sonido.

Una excelente calidad de sonido a pesar de su tamaño tan compacto, que lo hacen el sistema de altavoces ideal para cualquier habitación u oficina.

Características:

- Altavoces estéreos muy compactos para disfrutar del mejor audio de entretenimiento.
- Ideal para utilizar con su TV, MP3, MP4, DVD, CD y ordenador.
- 4" Woofer y 1"*2 Tweeter que permite conseguir el rango completo del espectro acústico.

- Controles de volumen, bajos y agudos en el panel lateral para fácil acceso.
- Conexión estándar de 3.5 mm para mayor soporte con reproductores multimedia digitales.

Especificaciones:

Amplificador

- Potencia: 150 W
- Distorsión armónica: <math><0.5\% @ 1\text{ W } 1\text{ kHz}</math>
- Rango de Frecuencia: 40 Hz – 20 kHz
- Relación señal/ruido: > 75 dB
- Separación: > 45 dB.

Altavoces:

1" x 2" Tweeter 8 Ohmios, 4" Woofer 4 Ohmios.

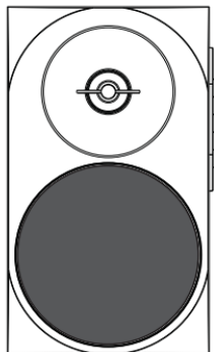
Interfaz:

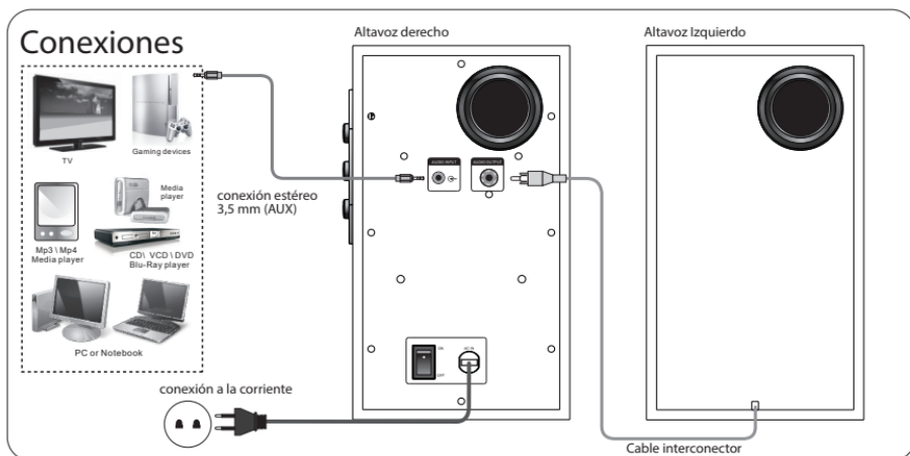
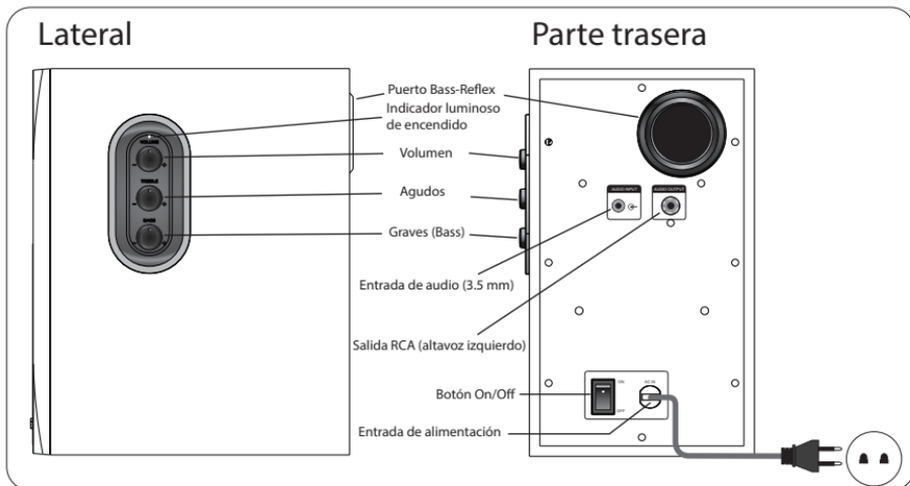
A) Entrada: estéreo 3.5 mm - B) Salida: RCA.

Contenido de la caja: DL-410 altavoces x2, 3.5 mm-3.5 mm cable, manual de usuario.

ILUSTRACIONES

Parte frontal





FUNCIONAMIENTO

Conexiones

1. Conecte el altavoz izquierdo al altavoz derecho a través del cable que se suministra para su interconexión. El altavoz derecho también es conocido como el altavoz principal puesto que incluye el amplificador.

2. Sitúe cada uno de los altavoces en los lados correctos (izquierdo, derecho) de la posición de escucha.
3. Conecte el dispositivo de reproducción en la parte trasera del altavoz principal, en la clavija de 3.5mm con el cable suministrado.
4. El altavoz principal (el derecho) debe situarse cerca de una fuente de alimentación y cerca del dispositivo de reproducción (MP3, MP4, CD, DVD, etc...).
5. Por último, conecte el cable de alimentación de la parte trasera del altavoz principal (derecho) a la red. Compruebe que la corriente coincide con la escrita en el panel trasero.

Funcionamiento

1. Compruebe que el volumen está en el nivel mínimo posible. Los botones de volumen se encuentran situados en el lateral del altavoz derecho.
2. Encienda el sistema situando el interruptor en ON (situado en la parte trasera del altavoz principal). El indicador de estado se iluminará.
3. Comience la reproducción del dispositivo y de una canción.
4. Ajuste el volumen hasta conseguir el nivel deseado.
5. Después ajuste los niveles de agudos y graves situados en el panel lateral para conseguir el efecto de sonido deseado.



PREGUNTAS FRECUENTES

Problema	Solución
Sin sonido	Compruebe si la fuente de audio funciona bien. Compruebe si los cables de los altavoces y el audio están bien conectados. Compruebe si el volumen está puesto en el nivel correcto.
Sonido intermitente	Compruebe que el cable estéreo de 3.5 mm esté firmemente insertado.
Se escucha un sonido estático cuando se gira el botón.	Apague primero el reproductor, después gire el botón de volumen de los altavoces varias veces. Después reproduzca de nuevo. El sonido estático se produce por polvo, basta con girar varias veces dicho botón para eliminar el mismo.
¿Qué productos soporta?	PC, portátiles con USB, reproductores CD/DVD, reproductores multimedia con 2RCA ó enchufe estéreo 3.5mm.
El sonido suena distorsionado	Compruebe que el archivo de música no está corrupto, reproduzca diferentes canciones para comprobarlo. 196kbps bitrate es lo recomendado para una mejor resolución.
Si los problemas persisten, contacte con su distribuidor o con un técnico especializado	

Requisito técnico de seguridad

El adaptador de alimentación es el dispositivo de desconexión de equipo. La base de toma de corriente debe estar cerca del equipo y ser fácilmente accesible.

Soporte técnico e información de garantía

Si tiene algún problema con este producto, le recomendamos lea primero detalladamente este manual o bien acuda a nuestra página web www.woxter.es donde podrá acceder a "Preguntas frecuentes sobre el producto", "Resolución de problemas", "Actualizaciones y Drivers", "Manuales", etc... Si aun así el problema persiste, y ante cualquier trámite que estime necesario, contacte con el distribuidor donde adquirió el producto, presentando siempre la factura original de compra del producto.

Términos de la garantía

1. Dos años de garantía para nuestros productos, siempre y cuando se realicen correctamente todos y cada uno de los pasos indicados en el procedimiento de tramitación al SAT WOXTER disponible en www.woxter.es
2. La garantía se considerará anulada en caso de rotura o manipulación de los precintos de garantía, si el material está dañado físicamente (maltrato, golpes, caídas), sin embalaje adecuado y/o daños de transporte, en caso de muestras evidentes de una manipulación incorrecta, uso indebido, suciedad... etc
3. Woxter, en ningún caso, se hace responsable de los discos o datos contenidos en nuestros diferentes soportes "ópticos" o "magnéticos", siendo el usuario el único responsable de los mismos.
4. Esta garantía no cubre los daños ocasionados a otros equipos que hayan sido usados con la unidad.
5. Términos sujetos a cambios sin previo aviso.

Reciclar su dispositivo

Los productos eléctricos o electrónicos, las baterías, acumuladores y otros accesorios necesariamente han de ser objeto de una recogida selectiva. Cuando haya finalizado la vida útil de su aparato eléctrico o electrónico extraiga las baterías y deposítelo, separadamente, en el contenedor correcto para su adecuada gestión. Tenga en cuenta que las baterías no puede depositarlas indiscriminadamente junto con desechos domésticos. Considere su reciclaje siguiendo las pautas del fabricante. Con este gesto, ayudará a reducir los riesgos para su salud y a preservar el medioambiente. Si tiene cualquier duda, consulte con su ayuntamiento o distribuidor para solicitar las precisiones esenciales en materia de reciclaje de su antiguo dispositivo. N° REI- RPA 1201-RD.106/2008.

IMPORTANT SECURITY MEASURES

Caution:

To reduce the risk of electric shock, do not disassemble the product or expose it to rain or high humidity areas. Within the unit there are no components that can be reused by the user. If you have any questions or problems, contact qualified technical personnel.



Explanation of graphic symbols

The symbol formed by an equilateral triangle with the drawing of a lightning bolt inside alerts the user of the presence of "dangerous voltage not isolated" inside the product with sufficient magnitude to be able to cause an electric shock to a person. · The symbol formed by an equilateral triangle with an exclamation mark inside alerts the user that there is important documentation that accompanies the product about its operation.



Warnings:

1. Read the instruction manual: read all instructions on safety and operation before using the unit.
2. Save the instruction manual for future reference.
3. Always bear in mind the warnings that appear on the product and also in the instruction manual.
4. Follow the instructions indicated.
5. Installation: install following the manufacturer's instructions.
- 6 Power supplies: This product should work only from the type of power source indicated on the print adjacent to the power cord input. If you are not sure about the type of power supply in your home, consult your dealer or a specialized technician.
7. Grounding or polarization: this unit does not require grounding. Check that the plug is fully inserted into the wall socket to prevent exposures to possible cuts. Some versions of this product are equipped with a power cord adapted to a polarized alternating line plug. This plug will fit the power outlet in one direction only. This is a security measure. If you use an extension cord or a power cord supplied by another manufacturer, make sure that it is suitable and that it follows the security measures of the country where you are located.

8. Protection of the power cable: the power cables must be placed to avoid being stepped on, crushed by furniture or imprisoned. Pay special attention to cables from plugs, receptacles and exit points from the units themselves.
9. Overloading: Do not overload wall outlets, extension cords or power strips to avoid possible electric shock or fire hazard.
10. Ventilation: the product must be properly ventilated. Do not place the product on a bed, sofa or other similar surface. Do not cover the product with objects such as tablecloths, sheets, newspapers, etc ...
11. Heating: The product should always be located away from heat sources such as radiators, ovens, etc ... including amplifiers that emit heat. Never place candles or other flammable sources near or on the unit.
12. Water and humidity: to reduce the risk of fire or electric shock, do not expose the product to rain or place it in damp places such as a sauna, bathroom, etc ... Do not use this product near water, for example, near from the bathtub, from the kitchen sink, from the sink, on a damp base or near a swimming pool.
13. Liquid or object entry: Never insert objects through the ventilation holes of the product, as it may touch high voltage points that could cause a possible fire or generate electric shock. Never pour liquid of any kind into the product, nor place any object that contains water or liquid on the unit.
14. Cleaning: unplug the product before cleaning it. The dust of the subwoofer housing should be wiped with a dry cloth. If you use an aerosol cleaner, do not spray it directly on the unit, throw it directly on the cloth that you will use for cleaning. Be careful not to damage the unit with the cleaner.
15. Accessories: do not use accessories not recommended by the manufacturer.
16. Other accessories: Do not place this product on an unstable surface, tripod or table. The product could fall and cause serious injuries to children and adults, in addition to breaking. Use only accessories recommended by the manufacturer or those included with the unit. Any assembly carried out in the unit or the unit must be carried out following the steps indicated by the manufacturer.
17. Transport the unit: transport the unit with caution. If you are going to use a car for transport, keep in mind that quick and abrupt stops as well as sloping and unstable surfaces can damage the unit.
18. Unused: if you are not going to use the product for a long period of time, unplug the unit. Do the same in case of dangerous storms and with many lightning bolts and lightning.
19. Technical service: do not try to fix the unit yourself, always go to authorized and qualified personnel.
20. Unplug the cable from the unit if you are not going to use it for a long period of time. When you turn it on again the system is in Stand-by mode (power saving), which means that the unit is not completely off.

21. Spare parts: if you need spare parts, check that the technical service you have used uses direct parts from the manufacturer or authorized by him. If the spare parts have not been previously authorized by the manufacturer, they may generate electric shocks, cause a fire or other damage.
22. Main fuses: to prevent a possible fire hazard, use only fuses of the correct type. The correct fuse specifications for each voltage are indicated on the product itself.
23. Do not turn up the volume while listening to a section with very low level inputs or without audio signals. If this is the case, the loudspeaker may be damaged when the level is suddenly raised.
24. The only procedure to disconnect the product completely is to disconnect the cable from the network outlet or from the product itself.
25. Try installing the product near an electrical outlet in your home or near an extension cord so that you can easily access it.
26. The maximum ambient temperature for the proper functioning of this product is 40°C.

The power adapter is the device's disconnect device. The socket outlet must be close to the equipment and easily accessible.

INTRODUCTION

Compact stereo speaker system for general applications. It is made of wood, a feature that gives it a higher sound quality.

An excellent sound quality despite its compact size, making it the ideal speaker system for any room or office.

Characteristics:

- Very compact stereo speakers to enjoy the best entertainment audio.
- Ideal to use with your TV, MP3, MP4, DVD, CD and computer.
- 4 "Woofer and 1" * 2 Tweeter that allows to achieve the full range of the acoustic spectrum.

- Volume, bass and treble controls on the side panel for easy access.
- Standard 3.5 mm connection for more support with digital media players.

Specifications:

Amplifier

- Power: 150 W
- Harmonic distortion: <0.5% 1 W 1kHz
- Frequency range: 40 Hz - 20 kHz
- Signal to noise ratio:> 75 dB
- Separation:> 45 dB.

Speakers:

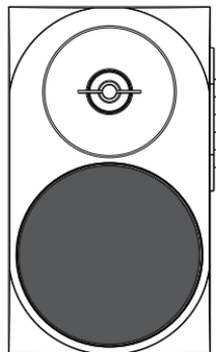
1 "x 2 Tweeter 8 Ohms, 4" Woofer 4 Ohms.

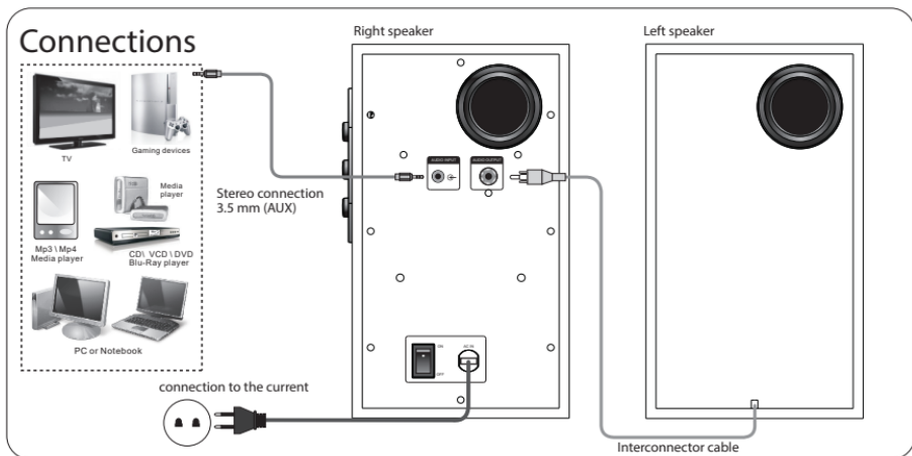
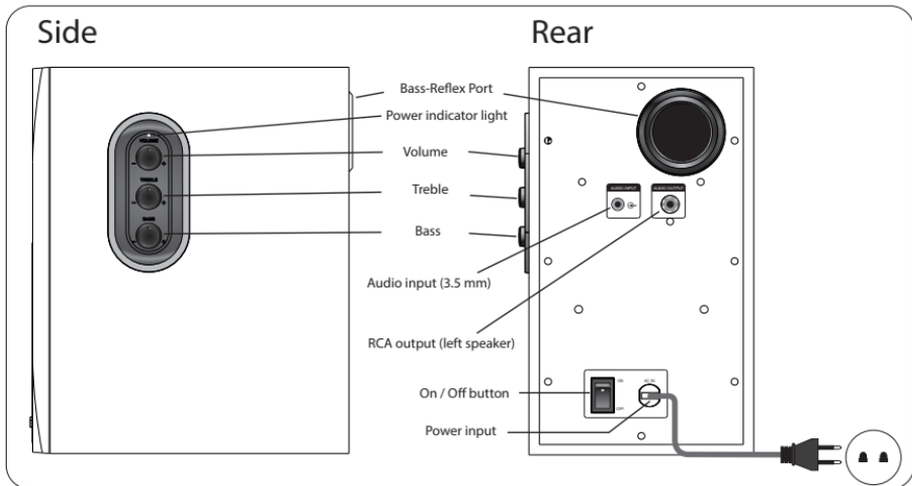
Interface: A) Input: 3.5 mm stereo - B) Output: RCA.

Contents of the box: DL-410 x2 speakers, 3.5 mm-3.5 mm cable, user manual.

ILLUSTRATIONS

Front





FUNCTIONING

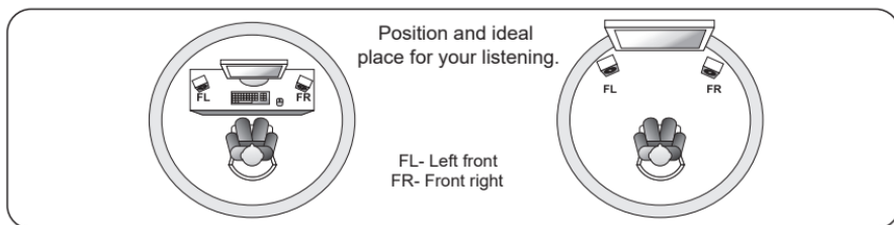
Connections

1. Connect the left speaker to the right speaker through the cable provided for interconnection. The right speaker is also known as the main speaker since it includes the amplifier.

2. Place each of the speakers on the correct sides (left, right) of the listening position.
3. Connect the playback device on the back of the main speaker, on the 3.5mm plug with the supplied cable.
4. The main speaker (the right speaker) should be placed near a power source and near the playback device (MP3, MP4, CD, DVD, etc ...).
5. Finally, connect the power cable from the back of the main speaker (right) to the network. Check that the current matches the one written on the rear panel.

Functioning

1. Check that the volume is at the lowest possible level. The volume buttons are located on the side of the right speaker.
2. Turn on the system by setting the switch to ON (located on the back of the main speaker). The status indicator will light.
3. Start playback of the device and a song.
4. Adjust the volume to achieve the desired level.
5. Then adjust the treble and bass levels located on the side panel to achieve the desired sound effect.



FREQUENT QUESTIONS

Issue	Solution
Without sound	Check if the audio source works well. Check if the speaker and audio cables They are well connected. Check if the volume is set to the level Right.
Intermittent sound	Check that the 3.5mm stereo cable is firmly inserted.
A sound is heard Static when turning the button.	Turn off the player first, then turn the Volume button on the speakers several times. Then play again. The static sound is produced by dust, simply rotate several times said button to delete it.
What products supports?	PC, laptops with USB, CD / DVD players, media players with 2RCA or plug 3.5mm stereo
The sound sounds distorted	Check that the music file is not corrupt, play different songs to check it 196kbps bitrate is recommended for a better resolution.
If problems persist, contact your dealer or a technician specialized	

Technical safety requirement

The power adapter is the device disconnect device. The socket outlet must be close to the equipment and easily accessible.

Technical support and warranty information

If you have any problems with this product, we recommend that you first read this manual in detail or go to our website www.woxter.es where you can access "Frequently asked questions about the product", "Troubleshooting", "Updates and Drivers", "Manuals", etc ... If still the problem persists, and before any procedure that you deem necessary, contact the distributor where you purchased the product, always presenting the original invoice of purchase of the product.

Warranty terms

1. Two years guarantee for our products, as long as all the steps indicated in the processing procedure for the WOXTER SAT are correctly performed at www.woxter.es
2. The guarantee will be considered void in the event of breakage or tampering with the guarantee seals, if the material is physically damaged (abuse, knocks, falls), without proper packaging and / or transport damage, in case of obvious samples of improper handling, misuse, dirt ...
3. Woxter, in any case, is responsible for the discs or data contained in our different "optical" or "magnetic" media, with the user being solely responsible for them.
4. This warranty does not cover damage to other equipment that has been used with the unit.
5. Terms subject to change without prior notice.

Recycle your device

Electrical or electronic products, batteries, accumulators and other accessories must necessarily be collected separately. When you have finished the useful life of your electrical or electronic device remove the batteries and deposit it, separately, in the correct container for proper management. Keep in mind that batteries can not be deposited indiscriminately together with household waste. Consider recycling according to the manufacturer's guidelines. With this gesture, it will help reduce the risks to your health and preserve the environment. If you have any questions, check with your municipality or distributor to request the essential details regarding recycling of your old device. No. REI-RPA 1201-RD.106 / 2008.

WICHTIGE SICHERHEITSMASSNAHMEN

Vorsicht

Um das Risiko eines Stromschlags zu verringern, zerlegen Sie das Produkt nicht und setzen Sie es nicht Regen oder hoher Luftfeuchtigkeit aus. Innerhalb der Einheit gibt es keine Komponenten, die vom Benutzer wiederverwendet werden können. Wenn Sie Fragen oder Probleme haben, wenden Sie sich an qualifiziertes technisches Personal.



Erklärung der grafischen Symbole

Das Symbol, das durch ein gleichseitiges Dreieck mit der Zeichnung eines Blitzes im Inneren gebildet wird, weist den Benutzer auf das Vorhandensein von "gefährlicher Spannung nicht isoliert" innerhalb des Produkts mit ausreichender Stärke hin, um einen elektrischen Schlag für eine Person zu verursachen. · Das Symbol, das durch ein gleichseitiges Dreieck mit einem Ausrufezeichen im Inneren gebildet wird, weist den Benutzer darauf hin, dass das Produkt mit wichtigen Unterlagen über seine Funktionsweise versehen ist.



Warnungen:

1. Lesen Sie die Anleitung: Lesen Sie alle Sicherheits- und Bedienungsanweisungen, bevor Sie das Gerät verwenden.
2. Halten Sie die Bedienungsanleitung für die Zukunft.
3. Beachten Sie unbedingt die Warnhinweise auf dem Produkt und in der Bedienungsanleitung.
4. Folgen Sie den Anweisungen.
5. Installation: Installieren Sie nach den Anweisungen des Herstellers.
6. Stromquellen: Dieses Produkt sollte auf dem benachbarten Eingangsstromkabel Eindruck angegeben nur von der Art der Stromquelle betrieben werden. Wenn Sie unsicher über die Art der vorhandenen Stromversorgung in Ihrem Hause sind, fragen Sie Ihren Händler oder einen qualifizierten Techniker.
7. Erdung: Dieses Gerät erfordert keine Erdung. Stellen Sie sicher, dass der Stecker vollständig in die Steckdose eingesteckt ist Belichtungen auf mögliche Kürzungen zu verhindern. Einige Versionen dieses Produkts sind mit einem Stromkabel an eine Leitung Stecker polarisierter Wechsel angepasst ausgestattet. Dieser Stecker wird zur Ausgangsleistung in eine Richtung angepasst werden. Dies ist eine Sicherheitsmaßnahme. Wenn Sie ein Verlängerungskabel oder das Netzkabel von einem anderen Hersteller mitgelieferten verwenden, stellen Sie sicher, es ist das Recht und noch eigene Sicherheitsmaßnahmen in dem Land, wo Sie sind.

8. Schutz des Stromkabels: Die Stromkabel müssen so verlegt werden, dass sie nicht betreten werden, nicht durch Möbel zerquetscht oder eingesperrt werden. Achten Sie besonders auf Kabel von Steckern, Steckdosen und Ausgängen der Geräte.
9. Überlastung: Überlasten Sie Steckdosen, Verlängerungskabel oder Steckdosenleisten nicht, um Stromschläge oder Brandgefahr zu vermeiden.
10. Belüftung: Das Produkt muss gut belüftet sein. Stellen Sie das Produkt nicht auf ein Bett, Sofa oder eine andere ähnliche Oberfläche. Decken Sie das Produkt nicht mit Gegenständen wie Tischdecken, Bettwäsche, Zeitungen usw. ab.
11. Heizung: Das Produkt sollte immer in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Öfen usw., einschließlich Wärme abgebenden Verstärkern, stehen. Stellen Sie niemals Kerzen oder andere brennbare Quellen in die Nähe oder auf das Gerät.
12. Wasser und Feuchtigkeit: Um das Risiko eines Brandes oder elektrischen Schlages zu verringern, setzen Sie das Produkt nicht Regen aus und stellen Sie es nicht in feuchten Räumen wie Sauna, Badezimmer usw. auf. Verwenden Sie dieses Produkt nicht in der Nähe von Wasser, z von der Badewanne, von der Spüle, von der Spüle, auf einer feuchten Basis oder in der Nähe eines Schwimmbekens.
13. Eindringen von Flüssigkeiten oder Gegenständen: Führen Sie niemals Gegenstände durch die Lüftungsöffnungen des Produkts, da diese Teile mit hoher Spannung berühren könnten, die einen Brand verursachen oder einen Stromschlag verursachen könnten. Niemals Flüssigkeit in das Produkt gießen oder Gegenstände mit Wasser oder Flüssigkeit auf das Gerät stellen.
14. Reinigung: Ziehen Sie den Netzstecker, bevor Sie das Gerät reinigen. Der Staub des Subwoofergehäuses sollte mit einem trockenen Tuch abgewischt werden. Wenn Sie einen Aerosolreiniger verwenden, sprühen Sie ihn nicht direkt auf das Gerät, sondern werfen Sie es direkt auf das Tuch, das Sie zum Reinigen verwenden. Achten Sie darauf, das Gerät nicht mit dem Reiniger zu beschädigen.
15. Zubehör: Verwenden Sie kein Zubehör, das nicht vom Hersteller empfohlen wird.
16. Weiteres Zubehör: Stellen Sie dieses Produkt nicht auf eine instabile Oberfläche, ein Stativ oder einen Tisch. Das Produkt könnte herunterfallen und neben dem Bruch schwere Verletzungen von Kindern und Erwachsenen verursachen. Verwenden Sie nur vom Hersteller empfohlene Zubehörteile oder Zubehörteile, die dem Gerät beiliegen. Jede im Gerät oder Gerät durchgeführte Montage muss gemäß den vom Hersteller angegebenen Schritten durchgeführt werden.
17. Transportieren Sie das Gerät: Transportieren Sie das Gerät vorsichtig. Wenn Sie ein Auto für den Transport verwenden, beachten Sie, dass schnelle und abrupte Stopps sowie schräge und instabile Oberflächen das Gerät beschädigen können.
18. Unbenutzt: Wenn Sie das Produkt für längere Zeit nicht verwenden, trennen Sie das Gerät vom Netz. Machen Sie dasselbe bei gefährlichen Stürmen und mit vielen Blitzen und Blitzen.
19. Technischer Service: Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu reparieren, wenden Sie sich immer an autorisiertes und qualifiziertes Personal.

20. Ziehen Sie das Kabel vom Gerät ab, wenn Sie es längere Zeit nicht benutzen. Wenn Sie es wieder einschalten, befindet sich das System im Stand-by-Modus (Energiesparmodus), was bedeutet, dass das Gerät nicht vollständig ausgeschaltet ist.

21. Ersatzteile: Wenn Sie Ersatzteile benötigen, überprüfen Sie, ob der von Ihnen verwendete technische Service direkte Teile vom Hersteller verwendet oder von ihm autorisiert ist. Wenn die Ersatzteile nicht zuvor vom Hersteller autorisiert wurden, können sie Stromschläge verursachen, einen Brand oder andere Schäden verursachen.

22. Hauptsicherungen: Um eine mögliche Brandgefahr zu vermeiden, nur Sicherungen des richtigen Typs verwenden. Die korrekten Sicherungsspezifikationen für jede Spannung sind auf dem Produkt selbst angegeben.

23. Erhöhen Sie nicht die Lautstärke, während Sie einen Abschnitt mit sehr tiefen Pegeln oder ohne Audiosignale hören. Wenn dies der Fall ist, kann der Lautsprecher beschädigt werden, wenn der Pegel plötzlich angehoben wird.

24. Das einzige Verfahren, um das Produkt vollständig zu trennen, besteht darin, das Kabel vom Netzwerkausgang oder vom Produkt selbst zu trennen.

25. Versuchen Sie, das Gerät in der Nähe einer Steckdose in Ihrem Haus oder in der Nähe eines Verlängerungskabels zu installieren, damit Sie es leicht erreichen können.

26. Die maximale Umgebungstemperatur für die ordnungsgemäße Funktion dieses Produkts beträgt 40 ° C.

Der Netzadapter ist das Trenngerät des Geräts. Die Steckdose muss sich in der Nähe des Geräts befinden und leicht zugänglich sein.

EINLEITUNG

Kompaktes Stereo-Lautsprechersystem für allgemeine Anwendungen. Es ist aus Holz gefertigt, was ihm eine höhere Klangqualität verleiht.

Eine hervorragende Klangqualität trotz seiner kompakten Größe macht es zum idealen Lautsprechersystem für jeden Raum oder jedes Büro.

Eigenschaften:

- Sehr kompakte Stereo-Lautsprecher, um das beste Entertainment-Audio zu genießen.- Ideal para utilizar con su TV, MP3, MP4, DVD, CD y ordenador.
- 4 "Woofer und 1" * 2 Hochtöner, der die volle Bandbreite des akustischen Spektrums ermöglicht.

- Lautstärke-, Bass- und Höhenregler an der Seitenabdeckung für einfachen Zugriff.
- Standard-3,5-mm-Anschluss für mehr Unterstützung mit digitalen Media-Playern.

Spezifikationen:

Verstärker

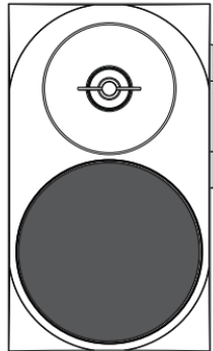
- Leistung: 150 W - Oberwellenverzerrung: <0,5% 1 W 1kHz - Frequenzbereich: 40 Hz - 20 kHz - Rauschabstand:> 75 dB - Trennung:> 45 dB.

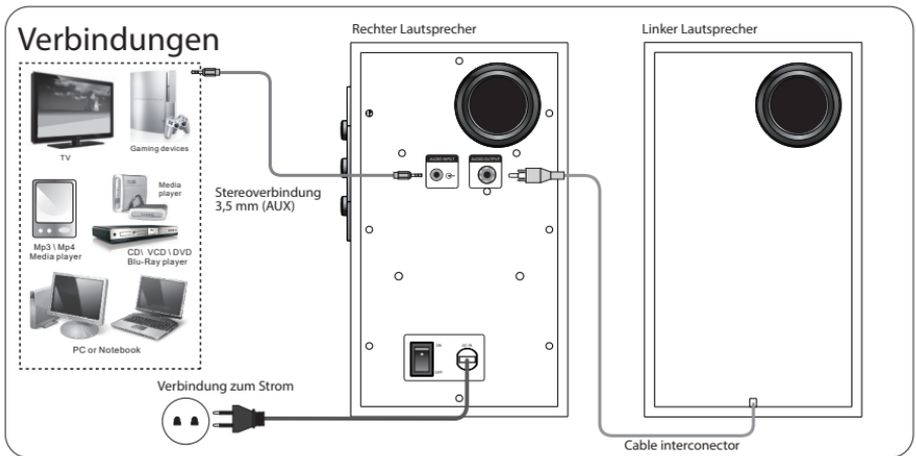
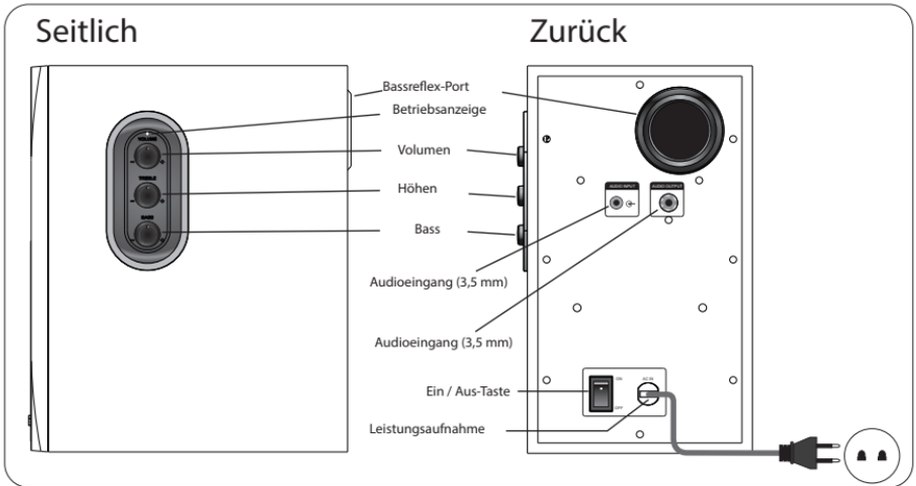
Lautsprecher: 1 "x 2 Hochtöner 8 Ohm, 4" Tieftöner 4 Ohm.
Schnittstelle: A) Eingang: 3,5 mm Stereo - B) Ausgang: RCA.

Inhalt der Box: DL-410 x2 Lautsprecher, 3,5 mm-3,5 mm Kabel, Bedienungsanleitung.

ILLUSTRATIONEN

Vorderseite





BETRIEB

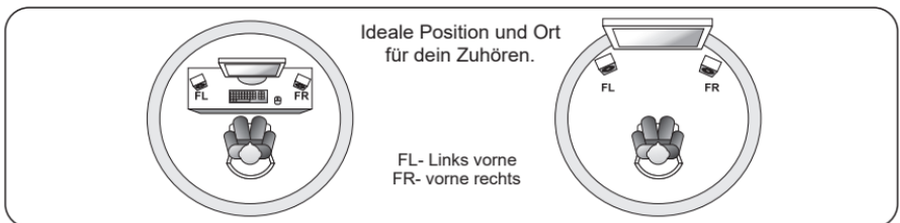
Verbindungen

1. Schließen Sie den linken Lautsprecher über das für die Verbindung vorgesehene Kabel an den rechten Lautsprecher an. Der rechte Lautsprecher wird auch als Hauptlautsprecher bezeichnet, da er den Verstärker enthält.

2. Platzieren Sie jeden Lautsprecher auf der richtigen Seite (links, rechts) der Hörposition.
3. Schließen Sie das Wiedergabegerät auf der Rückseite des Hauptlautsprechers an den 3,5-mm-Stecker mit dem mitgelieferten Kabel an.
4. Der Hauptlautsprecher (der rechte Lautsprecher) sollte in der Nähe einer Stromquelle und in der Nähe des Wiedergabegeräts (MP3, MP4, CD, DVD usw.) platziert werden.
5. Schließen Sie das Netzkabel von der Rückseite des Hauptlautsprechers (rechts) an das Netzwerk an. Überprüfen Sie, ob der Strom mit dem auf der Rückseite angegebenen Strom übereinstimmt.

Bedienung

1. Stellen Sie sicher, dass die Lautstärke auf dem niedrigsten Pegel liegt. Die Lautstärketasten befinden sich an der Seite des rechten Lautsprechers.
2. Schalten Sie das System ein, indem Sie den Schalter auf ON (auf der Rückseite des Hauptlautsprechers) stellen. Die Statusanzeige leuchtet auf.
3. Starten Sie die Wiedergabe des Geräts und eines Songs.
4. Stellen Sie die Lautstärke ein, um den gewünschten Pegel zu erreichen.
5. Stellen Sie dann die Höhen und Tiefen auf der Seite ein, um den gewünschten Klangeffekt zu erzielen.



HÄUFIG GESTELLTE FRAGEN

Problem	Lösung
Kein Ton	Überprüfen Sie, ob die Audioquelle gut funktioniert. Überprüfen Sie, ob der Lautsprecher und die Audiokabel angeschlossen sind Sie sind gut verbunden. Überprüfen Sie, ob die Lautstärke auf die Lautstärke eingestellt ist richtig
Intermittierender Ton	Überprüfen Sie, dass das 3,5-mm-Stereo-Kabel ist fest eingefügt.
Ein Geräusch ist zu hören Statisch beim Drehen der Knopf	Schalten Sie zuerst den Player aus und dann die Taste. Lautstärketaste an den Lautsprechern mehrmals. Dann spiel nochmal. Der statische Ton ist produziert durch Staub, einfach mehrmals drehen Diese Schaltfläche löschte es.
Welche Produkte unterstützt?	PC, Laptops mit USB, CD / DVD-Player, Media Player mit 2RCA oder Stecker 3,5 mm Stereo
Der Ton klingt verzerrt	Überprüfen Sie, ob die Musikdatei nicht vorhanden ist korrupt, spiel verschiedene Lieder an überprüfe es 196 kbps Bitrate wird empfohlen für eine bessere Auflösung.
Wenn die Probleme weiterhin bestehen, wenden Sie sich an Ihren Händler oder einen Techniker spezialisiert	

Technische Sicherheitsanforderung

Der Netzadapter ist das Gerätetrenngerät. Die Steckdose muss sich in der Nähe des Geräts befinden und leicht zugänglich sein.

Technische Unterstützung und Garantieinformationen

Wenn Sie Probleme mit diesem Produkt haben, empfehlen wir Ihnen, dieses Handbuch zuerst im Detail zu lesen oder gehen Sie auf unsere Website www.woxter.es, wo Sie auf "Häufig gestellte Fragen zum Produkt", "Fehlerbehebung", "Updates und Treiber" zugreifen können. , "Handbücher", etc ...

Wenn das Problem weiterhin besteht und Sie vor einem für notwendig erachteten Verfahren den Händler kontaktieren, bei dem Sie das Produkt erworben haben, legen Sie immer die Originalrechnung des Kaufs des Produkts vor.

Garantiebedingungen

1. Zwei Jahre Garantie für unsere Produkte, solange alle Schritte, die im Verarbeitungsverfahren für den WOXTER SAT angegeben sind, korrekt unter www.woxter.es ausgeführt werden
2. Bei Bruch oder Manipulation der Garantiesiegel wird die Garantie als nichtig betrachtet, wenn das Material bei offensichtlichen Proben physisch beschädigt ist (Missbrauch, Schläge, Stürze), ohne ordnungsgemäße Verpackung und / oder Transportschäden von unsachgemäßer Behandlung, Missbrauch, Schmutz ... usw
3. Woxter ist in jedem Fall verantwortlich für die Datenträger oder Daten, die in unseren verschiedenen "optischen" oder "magnetischen" Medien enthalten sind, wobei der Benutzer allein dafür verantwortlich ist.
4. Diese Garantie gilt nicht für Schäden an anderen Geräten, die mit dem Gerät verwendet wurden.
5. Bedingungen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Recyceln Sie Ihr Gerät

Elektrische oder elektronische Produkte, Batterien, Akkumulatoren und anderes Zubehör müssen unbedingt getrennt gesammelt werden. Wenn Sie die Nutzungsdauer Ihres elektrischen oder elektronischen Geräts beendet haben, nehmen Sie die Batterien heraus und legen Sie sie separat in den richtigen Behälter, um sie ordnungsgemäß zu verwalten. Bedenken Sie, dass Batterien nicht wahllos zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden können. Erwägen Sie das Recycling gemäß den Richtlinien des Herstellers. Mit dieser Geste können Sie die Risiken für Ihre Gesundheit verringern und die Umwelt schonen. Wenn Sie Fragen haben, erkundigen Sie sich bei Ihrer Gemeinde oder Ihrem Vertriebspartner nach den wesentlichen Einzelheiten zum Recycling Ihres alten Geräts. Nr. REI-RPA 1201-RD.106 / 2008.

MESURES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Attention:

Pour réduire le risque de choc électrique, ne démontez pas le produit et ne l'exposez pas à la pluie ou à une humidité élevée. Dans l'unité, aucun composant ne peut être réutilisé par l'utilisateur. Si vous avez des questions ou des problèmes, contactez un technicien qualifié.



Explication des symboles graphiques

Le symbole formé par un triangle équilatéral avec le dessin d'un éclair à l'intérieur avertit l'utilisateur de la présence de "tension dangereuse non isolée" à l'intérieur du produit avec une amplitude suffisante pour pouvoir provoquer un choc électrique à une personne. Le symbole formé par un triangle équilatéral avec un point d'exclamation à l'intérieur avertit l'utilisateur qu'une documentation importante accompagne le produit à propos de son fonctionnement.



Avertissements:

1. Lisez le mode d'emploi: lisez toutes les instructions de sécurité et de fonctionnement avant d'utiliser l'appareil.
2. Conservez le manuel d'instructions pour référence future.
3. Gardez toujours à l'esprit les avertissements qui apparaissent sur le produit et également dans le manuel d'instructions.
4. Suivez les instructions indiquées.
5. Installation: installer en suivant les instructions du fabricant.
6. Alimentations: Ce produit ne doit fonctionner qu'avec le type de source d'alimentation indiqué sur l'impression à côté de l'entrée du cordon d'alimentation. Si vous n'êtes pas sûr du type d'alimentation électrique dans votre maison, consultez votre revendeur ou un technicien spécialisé.
7. Mise à la terre ou polarisation: cette unité ne nécessite pas de mise à la terre. Vérifiez que la fiche est complètement insérée dans la prise murale pour éviter toute exposition à d'éventuelles coupures. Certaines versions de ce produit sont équipées d'un cordon d'alimentation adapté à une prise de ligne alternative polarisée. Cette fiche s'adaptera à la prise de courant dans un seul sens. Ceci est une mesure de sécurité. Si vous utilisez une rallonge ou un cordon d'alimentation fourni par un autre fabricant, assurez-vous qu'il est adapté et qu'il respecte les mesures de sécurité du pays dans lequel vous vous trouvez.

8. Protection du câble d'alimentation: les câbles d'alimentation doivent être placés de manière à ne pas marcher dessus, être écrasés par des meubles ou emprisonnés. Portez une attention particulière aux câbles des prises, des prises et des points de sortie des unités elles-mêmes.
9. Surcharge: Ne surchargez pas les prises murales, les rallonges ou les barrettes d'alimentation pour éviter tout risque d'électrocution ou d'incendie.
10. Ventilation: le produit doit être correctement ventilé. Ne placez pas le produit sur un lit, un canapé ou toute autre surface similaire. Ne couvrez pas le produit avec des objets tels que des nappes, des draps, des journaux, etc ...
11. Chauffage: Le produit doit toujours être placé loin des sources de chaleur telles que les radiateurs, les fours, etc ... y compris les amplificateurs qui émettent de la chaleur. Ne placez jamais de bougies ou d'autres sources inflammables à proximité ou sur l'appareil.
12. L'eau et l'humidité: Pour réduire le risque d'incendie ou d'électrocution, ne pas exposer le produit à la pluie ou le placer dans des environnements humides comme un sauna, salle de bains, etc ... Ne pas utiliser ce produit près de l'eau, par exemple à proximité de la baignoire, de l'évier de cuisine, de l'évier, sur une base humide ou près d'une piscine.
13. Entrée de liquide ou d'objet: N'introduisez jamais d'objets dans les orifices de ventilation du produit, car ils pourraient entrer en contact avec des points de haute tension susceptibles de provoquer un incendie ou de provoquer un choc électrique. Ne versez jamais de liquide de quelque nature que ce soit dans le produit et ne placez aucun objet contenant de l'eau ou du liquide sur l'appareil.
14. Nettoyage: débranchez le produit avant de le nettoyer. La poussière du boîtier du subwoofer doit être nettoyée avec un chiffon sec. Si vous utilisez un nettoyeur en aérosol, ne le vaporisez pas directement sur l'appareil, jetez-le directement sur le chiffon que vous utiliserez pour le nettoyage. Veillez à ne pas endommager l'unité avec le nettoyeur.
15. Accessoires: n'utilisez pas d'accessoires non recommandés par le fabricant.
16. Autres accessoires: Ne placez pas ce produit sur une surface, un trépied ou une table instable. Le produit pourrait tomber et causer des blessures graves aux enfants et aux adultes, en plus de se briser. Utilisez uniquement les accessoires recommandés par le fabricant ou ceux fournis avec l'appareil. Tout assemblage effectué dans l'unité ou l'unité doit être effectué selon les étapes indiquées par le fabricant.
17. Transportez l'unité: transportez l'unité avec précaution. Si vous devez utiliser une voiture pour le transport, gardez à l'esprit que des arrêts brusques et rapides ainsi que des surfaces inclinées et instables peuvent endommager l'unité.
18. Inutilisé: si vous n'utilisez pas le produit pendant une longue période, débranchez l'appareil. Faites de même en cas de tempêtes dangereuses et avec de nombreux éclairs et éclairs.
19. Service technique: n'essayez pas de réparer vous-même l'appareil, adressez-vous toujours à un personnel autorisé et qualifié.
20. Débranchez le câble de l'appareil si vous ne l'utilisez pas pendant une longue période. Lorsque vous le rallumez, le système est en mode veille (économie d'énergie), ce qui signifie que l'appareil n'est pas complètement éteint.

21. Pièces de rechange: si vous avez besoin de pièces de rechange, vérifiez que le service technique que vous avez utilisé utilise des pièces directement du fabricant ou autorisées par lui. Si les pièces de rechange n'ont pas été préalablement autorisées par le fabricant, elles peuvent générer des décharges électriques, provoquer un incendie ou d'autres dommages.
22. Fusibles principaux: pour éviter tout risque d'incendie, utilisez uniquement des fusibles du type correct. Les spécifications correctes des fusibles pour chaque tension sont indiquées sur le produit lui-même.
23. N'augmentez pas le volume lorsque vous écoutez une section avec des entrées de niveau très bas ou sans signaux audio. Si c'est le cas, le haut-parleur risque d'être endommagé lorsque le niveau est soudainement augmenté.
24. La seule procédure pour déconnecter complètement le produit consiste à déconnecter le câble de la prise réseau ou du produit lui-même.
25. Essayez d'installer le produit près d'une prise électrique dans votre maison ou à proximité d'une rallonge afin de pouvoir y accéder facilement.
26. La température ambiante maximale pour le bon fonctionnement de ce produit est de 40°C.

L'adaptateur d'alimentation est le périphérique de déconnexion du périphérique. La prise de courant doit être proche de l'équipement et facilement accessible.

INTRODUCTION

Système de haut-parleurs stéréo compact pour applications générales. Il est fait de bois, une caractéristique qui lui donne une qualité sonore supérieure.

Une excellente qualité sonore malgré sa taille compacte, ce qui en fait le système d'enceintes idéal pour toute pièce ou bureau.

Caractéristiques:

- Haut-parleurs stéréo très compacts pour profiter du meilleur son de divertissement.
- Idéal pour utiliser avec votre téléviseur, MP3, MP4, DVD, CD et ordinateur.
- Woofer de 4" et tweeter de 1" * 2 qui permettent d'atteindre toute la gamme du spectre acoustique.

- Contrôle du volume, des graves et des aigus sur le panneau latéral pour un accès facile.
- Connexion standard de 3,5 mm pour plus de support avec les lecteurs multimédia numériques.

Spécifications:

Amplificateur

- Puissance: 150 W - Distorsion harmonique: <0,5% 1 W 1kHz - Plage de fréquences: 40 Hz - 20 kHz - Rapport signal sur bruit:> 75 dB - Séparation:> 45 dB.

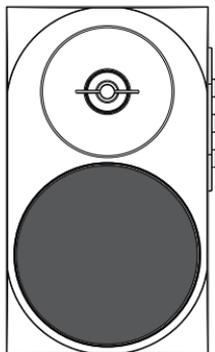
Haut-parleurs: 1 "x 2 Tweeter 8 Ohms, 4" Woofer 4 Ohms.

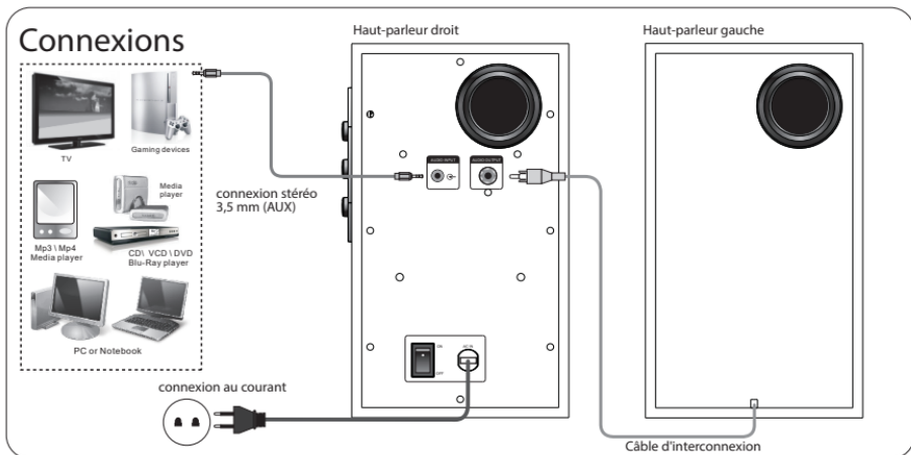
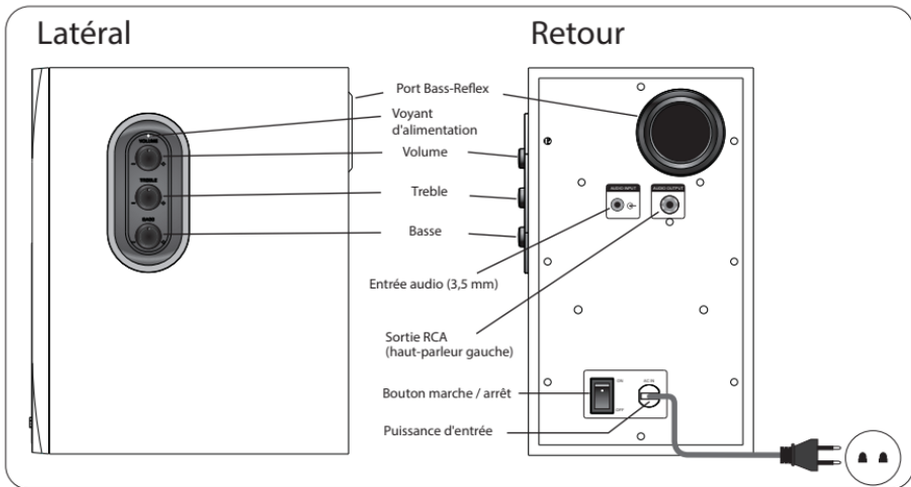
Interface: A) Entrée: 3,5 mm stéréo - B) Sortie: RCA.

Contenu de la boîte: haut-parleurs DL-410 x2, câble 3,5 mm-3,5 mm, manuel d'utilisation.

ILLUSTRATIONS

Face avant





OPERATION

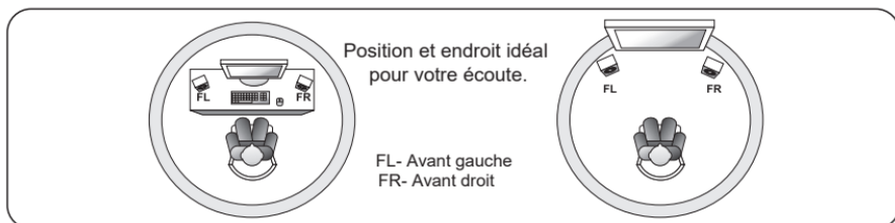
Connexions

1. Connectez l'enceinte gauche à l'enceinte droite à l'aide du câble fourni pour l'interconnexion. Le haut-parleur droit est également connu comme le haut-parleur principal car il comprend l'amplificateur.

2. Placez chacun des haut-parleurs sur les bons côtés (gauche, droite) de la position d'écoute.
3. Connectez l'appareil de lecture à l'arrière de l'enceinte principale, sur la prise de 3,5 mm avec le câble fourni.
4. L'enceinte principale (l'enceinte droite) doit être placée près d'une source d'alimentation et près de l'appareil de lecture (MP3, MP4, CD, DVD, etc ...).
5. Enfin, connectez le câble d'alimentation à l'arrière de l'enceinte principale (droite) au réseau. Vérifiez que le courant correspond à celui écrit sur le panneau arrière.

Opération

1. Vérifiez que le volume est au niveau le plus bas possible. Les boutons de volume sont situés sur le côté du haut-parleur droit.
2. Allumez le système en réglant le commutateur sur ON (situé à l'arrière de l'enceinte principale). L'indicateur d'état s'allume.
3. Lancez la lecture de l'appareil et d'une chanson.
4. Réglez le volume pour atteindre le niveau désiré.
5. Réglez ensuite les niveaux des aigus et des graves situés sur le panneau latéral pour obtenir l'effet sonore souhaité.



QUESTIONS FRÉQUENTES

Problème	Solution
Sans son	Vérifiez si la source audio fonctionne bien. Vérifiez si le haut-parleur et les câbles audio Ils sont bien connectés. Vérifiez si le volume est réglé au niveau correct.
Son intermittent	Vérifiez que le câble stéréo 3,5 mm est fermement inséré.
Un son est entendu Statique en tournant le bouton.	Éteignez d'abord le lecteur, puis tournez le Bouton de volume sur les haut-parleurs plusieurs fois. Puis jouez à nouveau. Le son statique est produit par la poussière, il suffit de tourner plusieurs fois ledit bouton pour le supprimer.
Quels produits soutient?	PC, ordinateurs portables avec USB, lecteurs CD / DVD, lecteurs multimédias avec 2RCA ou prise Stéréo 3,5 mm
Le son retentit déformé	Vérifiez que le fichier de musique n'est pas corrompu, jouer des chansons différentes à vérifier Un débit de 196 kbit / s est recommandé pour une meilleure résolution.
Si les problèmes persistent, contactez votre revendeur ou un technicien spécialisé	

Exigence de sécurité technique

L'adaptateur d'alimentation est le périphérique de déconnexion de l'appareil. La prise de courant doit être proche de l'équipement et facilement accessible.

Support technique et informations de garantie

Si vous avez des problèmes avec ce produit, nous vous recommandons de lire d'abord ce manuel en détail ou d'accéder à notre site Web www.woxter.es où vous pouvez accéder à "Questions fréquentes sur le produit", "Dépannage", "Mises à jour et pilotes", "Manuels", etc ... Si le problème persiste, et avant toute procédure que vous jugez nécessaire, contactez le distributeur où vous avez acheté le produit, en présentant toujours la facture originale d'achat du produit.

Conditions de garantie

1. Deux ans de garantie pour nos produits, tant que toutes les étapes indiquées dans la procédure de traitement pour le WOXTER SAT sont correctement effectuées à www.woxter.es
2. La garantie sera considérée comme nulle en cas de casse ou de falsification des sceaux de garantie, si le matériel est physiquement endommagé (abus, coups, chutes), sans emballage et / ou dommage de transport, en cas d'échantillons évidents de mauvaise manipulation, mauvaise utilisation, saleté ... etc
3. Woxter, dans tous les cas, est responsable des disques ou des données contenues dans nos différents supports "optiques" ou "magnétiques", l'utilisateur en étant seul responsable.
4. Cette garantie ne couvre pas les dommages aux autres équipements qui ont été utilisés avec l'appareil.
5. Conditions sujettes à changement sans préavis.

Recycler votre appareil

Les produits électriques ou électroniques, piles, accumulateurs et autres accessoires doivent obligatoirement être collectés séparément. Lorsque vous avez terminé la vie utile de votre appareil électrique ou électronique, retirez les piles et déposez-les, séparément, dans le bon récipient pour une gestion correcte. Gardez à l'esprit que les piles ne peuvent pas être déposées sans discernement avec les ordures ménagères. Envisager le recyclage selon les directives du fabricant. Avec ce geste, il aidera à réduire les risques pour votre santé et à préserver l'environnement. Si vous avez des questions, consultez votre municipalité ou votre distributeur pour obtenir les détails essentiels concernant le recyclage de votre ancien appareil. No. REI-RPA 1201-RD.106 / 2008.

AVVERTENZE:

Attenzione:

Per ridurre il rischio di scosse elettriche, non smontare il prodotto o esporlo a pioggia oa zone con umidità elevata. All'interno dell'unità non ci sono componenti che possono essere riutilizzati dall'utente. In caso di domande o problemi, contattare personale tecnico qualificato.



Spiegazione di simboli grafici

Il simbolo formato da un triangolo equilatero con il disegno di un fulmine all'interno avverte l'utente della presenza di "tensione pericolosa non isolata" all'interno del prodotto di grandezza sufficiente da poter provocare una scossa elettrica a una persona. · Il simbolo formato da un triangolo equilatero con un punto esclamativo all'interno avverte l'utente che esiste una documentazione importante che accompagna il prodotto sul suo funzionamento.



Avvertenze:

1. Leggere il manuale di istruzioni: leggere tutte le istruzioni sulla sicurezza e sul funzionamento prima di utilizzare l'unità.
2. Conservare il manuale di istruzioni per riferimento futuro.
3. Tenere sempre a mente le avvertenze che appaiono sul prodotto e anche nel manuale di istruzioni.
4. Seguire le istruzioni indicate.
5. Installazione: installare seguendo le istruzioni del produttore.
6. Alimentatori: questo prodotto dovrebbe funzionare solo dal tipo di alimentazione indicato sulla stampa adiacente all'ingresso del cavo di alimentazione. Se non si è sicuri del tipo di alimentazione elettrica in casa, consultare il rivenditore o un tecnico specializzato.
7. Messa a terra o polarizzazione: questa unità non richiede la messa a terra. Verificare che la spina sia completamente inserita nella presa a muro per evitare esposizioni a possibili tagli. Alcune versioni di questo prodotto sono dotate di un cavo di alimentazione adattato a una spina di linea alternata polarizzata. Questa spina si adatta alla presa di corrente solo in una direzione. Questa è una misura di sicurezza. Se si utilizza una prolunga o un cavo di alimentazione fornito da un altro produttore, assicurarsi che sia adatto e che segua le misure di sicurezza del paese in cui si trova.

8. Protezione del cavo di alimentazione: i cavi di alimentazione devono essere posizionati per evitare di essere calpestati, schiacciati da mobili o imprigionati. Prestare particolare attenzione ai cavi di spine, prese e punti di uscita delle unità stesse.
9. Sovraccarico: non sovraccaricare le prese a muro, le prolunghe o le prese multiple per evitare il rischio di scosse elettriche o di incendio.
10. Ventilazione: il prodotto deve essere adeguatamente ventilato. Non posizionare il prodotto su un letto, un divano o altre superfici simili. Non coprire il prodotto con oggetti come tovaglie, lenzuola, giornali, ecc ...
11. Riscaldamento: il prodotto deve essere sempre posizionato lontano da fonti di calore come radiatori, forni, ecc. Compresi gli amplificatori che emettono calore. Non mettere mai candele o altre fonti infiammabili vicino o sull'unità.
12. Acqua e umidità: per ridurre il rischio di incendi o scosse elettriche, non esporre il prodotto alla pioggia o collocarlo in luoghi umidi come sauna, bagno, ecc ... Non utilizzare questo prodotto vicino all'acqua, ad esempio, vicino dalla vasca, dal lavello della cucina, dal lavandino, su una base umida o vicino a una piscina.
13. Immissione di liquidi o oggetti: non inserire mai oggetti attraverso i fori di ventilazione del prodotto, poiché potrebbe toccare punti ad alta tensione che potrebbero causare un incendio o generare scosse elettriche. Non versare mai liquidi di alcun tipo nel prodotto, né collocare oggetti contenenti acqua o liquidi sull'unità.
14. Pulizia: scollegare il prodotto prima di pulirlo. La polvere dell'alloggiamento del subwoofer deve essere pulita con un panno asciutto. Se si utilizza un detergente spray, non spruzzarlo direttamente sull'unità, gettarlo direttamente sul panno che si utilizzerà per la pulizia. Fare attenzione a non danneggiare l'unità con il detergente.
15. Accessori: non utilizzare accessori non raccomandati dal produttore.
16. Altri accessori: non collocare questo prodotto su una superficie, un treppiede o un tavolo instabili. Il prodotto potrebbe cadere e causare gravi lesioni a bambini e adulti, oltre alla rottura. Utilizzare solo gli accessori raccomandati dal produttore o quelli in dotazione con l'unità. Qualsiasi assemblaggio eseguito nell'unità o nell'unità deve essere eseguito seguendo le istruzioni indicate dal produttore.
17. Trasportare l'unità: trasportare l'unità con cautela. Se si intende utilizzare un'auto per il trasporto, tenere presente che arresti rapidi e improvvisi nonché superfici inclinate e instabili possono danneggiare l'unità.
18. Inutilizzato: se non si intende utilizzare il prodotto per un lungo periodo di tempo, scollegare l'unità. Fai lo stesso in caso di tempeste pericolose e con molti fulmini e fulmini.
19. Assistenza tecnica: non tentare di riparare l'unità da soli, rivolgersi sempre a personale autorizzato e qualificato.
20. Scollegare il cavo dall'unità se non si intende utilizzarlo per un lungo periodo di tempo. Quando lo riaccendi, il sistema è in modalità Stand-by (risparmio energetico), il che significa che l'unità non è spenta.

21. Pezzi di ricambio: se hai bisogno di pezzi di ricambio, controlla che il servizio tecnico che hai usato usi parti dirette dal produttore o da lui autorizzato. Se i pezzi di ricambio non sono stati precedentemente autorizzati dal produttore, possono generare scosse elettriche, provocare un incendio o altri danni.
22. Fusibili principali: per prevenire un possibile rischio di incendio, utilizzare solo fusibili del tipo corretto. Le specifiche del fusibile corrette per ciascuna tensione sono indicate sul prodotto stesso.
23. Non alzare il volume durante l'ascolto di una sezione con ingressi di livello molto basso o senza segnali audio. In questo caso, l'altoparlante potrebbe danneggiarsi quando il livello viene sollevato improvvisamente.
24. L'unica procedura per disconnettere completamente il prodotto è scollegare il cavo dalla presa di rete o dal prodotto stesso.
25. Provare ad installare il prodotto vicino a una presa elettrica di casa o vicino a una prolunga in modo da poterlo accedere facilmente.
26. La temperatura ambiente massima per il corretto funzionamento di questo prodotto è 40°C.

L'alimentatore è il dispositivo di disconnessione del dispositivo. La presa deve essere vicina all'apparecchio e facilmente accessibile.

INTRODUZIONE

Sistema di altoparlanti stereo compatto per applicazioni generali. È fatto di legno, una caratteristica che gli conferisce una maggiore qualità del suono.

Un'eccellente qualità del suono nonostante le sue dimensioni compatte, che lo rendono il sistema di altoparlanti ideale per qualsiasi stanza o ufficio.

Caratteristiche:

- Altoparlanti stereo molto compatti per godersi il miglior audio di intrattenimento.
- Ideale da usare con TV, MP3, MP4, DVD, CD e computer.
- 4 "Woofer e 1" * 2 Tweeter che consente di ottenere l'intera gamma dello spettro acustico.

- Comandi del volume, dei bassi e degli acuti sul pannello laterale per un facile accesso.
- Connessione standard da 3,5 mm per un maggiore supporto con lettori multimediali digitali.

Specifiche:

Amplificatore

- Potenza: 150 W - Distorsione armonica: <0,5% 1 W 1kHz - Gamma di frequenza: 40 Hz - 20 kHz - Rapporto segnale / rumore: > 75 dB - Separazione: > 45 dB.

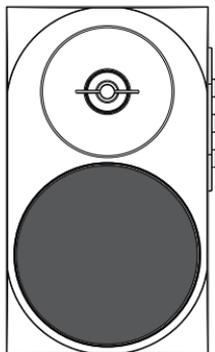
Altoparlanti: 1 " 2 Tweeter 8 Ohm, 4" Woofer 4 Ohm.

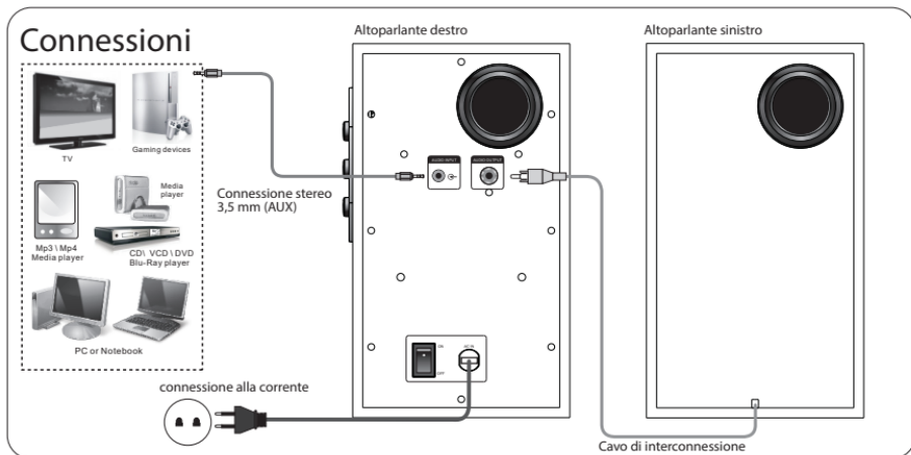
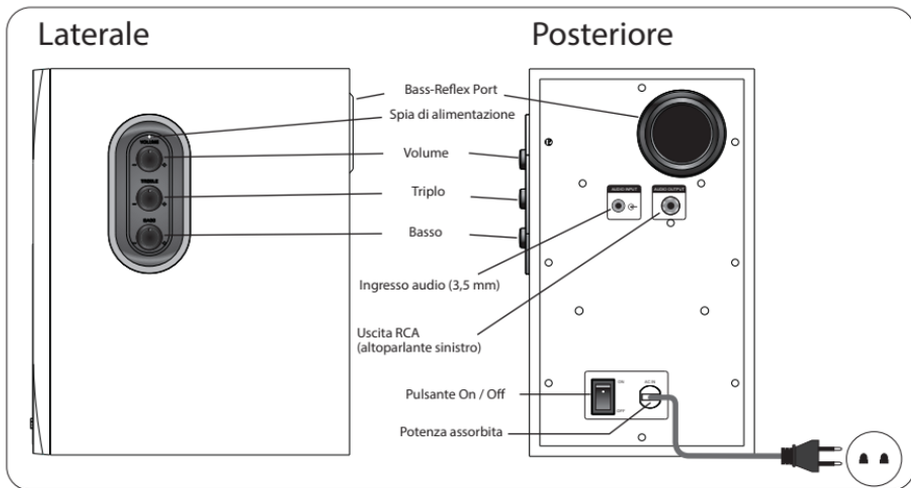
Interfaccia: A) Ingresso: stereo da 3,5 mm - B) Uscita: RCA.

Contenuto della confezione: altoparlanti DL-410 x2, cavo da 3,5 mm-3,5 mm, manuale dell'utente.

ILLUSTRAZIONI

Facciata
frontale





FUNZIONAMENTO

Connessioni

1. Collegare l'altoparlante sinistro all'altoparlante destro attraverso il cavo fornito per l'interconnessione. L'altoparlante destro è anche conosciuto come altoparlante principale poiché include l'amplificatore.

2. Posizionare ciascuno degli altoparlanti sui lati corretti (sinistra, destra) della posizione di ascolto.
3. Collegare il dispositivo di riproduzione sul retro dell'altoparlante principale, sulla spina da 3,5 mm con il cavo in dotazione.
4. L'altoparlante principale (l'altoparlante destro) deve essere posizionato vicino a una fonte di alimentazione e vicino al dispositivo di riproduzione (MP3, MP4, CD, DVD, ecc.).
5. Infine, collegare il cavo di alimentazione dal retro dell'altoparlante principale (a destra) alla rete. Verifica che la corrente corrisponda a quella scritta sul pannello posteriore.

Operazione

1. Controllare che il volume sia al livello più basso possibile. I pulsanti del volume si trovano sul lato dell'altoparlante destro.
2. Accendere il sistema impostando l'interruttore su ON (situato sul retro dell'altoparlante principale). L'indicatore di stato si accenderà.
3. Avvia la riproduzione del dispositivo e di una canzone.
4. Regolare il volume per raggiungere il livello desiderato.
5. Quindi regolare i livelli degli alti e dei bassi situati sul pannello laterale per ottenere l'effetto sonoro desiderato.



DOMANDE FREQUENTI

Problema	Soluzione
Nessun suono	Controlla se la sorgente audio funziona bene. Controlla se l'altoparlante e i cavi audio sono ben collegati. Controlla se il volume è impostato sul livello corretto.
Suono intermittente	Controllare che il cavo stereo da 3,5 mm sia saldamente inserito.
Si sente un suono statico quando si gira il pulsante	Spegni prima il giocatore, quindi ruota il pulsante. Pulsante del volume sugli altoparlanti più volte. Quindi riproduci di nuovo. Il suono statico è prodotto dalla polvere, basta ruotare più volte detto pulsante per eliminarlo.
Quali prodotti Supporta?	PC, laptop con USB, lettori CD / DVD, lettori multimediali con 2RCA o plug Stereo da 3,5 mm
Il suono suona distorto	Verifica che il file musicale non lo sia corrotto, riprodurre canzoni diverse per controllarlo. È consigliato un bitrate da 196 kbps per una migliore risoluzione.
Se i problemi persistono, contattare il rivenditore o un tecnico specializzato	

Requisiti tecnici di sicurezza

L'alimentatore è il dispositivo di disconnessione del dispositivo. La presa deve essere vicina all'apparecchio e facilmente accessibile.

Supporto tecnico e informazioni sulla garanzia

In caso di problemi con questo prodotto, si consiglia di leggere questo manuale in dettaglio o visitare il sito Web www.woxter.es in cui è possibile accedere alle "Domande frequenti sul prodotto", "Risoluzione dei problemi", "Aggiornamenti e driver", "Manuali", ecc... Se il problema persiste e prima di qualsiasi procedura che ritieni necessaria, contatta il distributore presso il quale hai acquistato il prodotto, presentando sempre la fattura originale di acquisto del prodotto.

Termini di garanzia

1. Due anni di garanzia per i nostri prodotti, purché tutti i passaggi indicati nella procedura di lavorazione per WOXTER SAT siano eseguiti correttamente su www.woxter.es
2. La garanzia sarà considerata nulla in caso di rottura o manomissione dei sigilli di garanzia, se il materiale è fisicamente danneggiato (abuso, urti, cadute), senza adeguato imballaggio e / o danni di trasporto, in caso di campioni evidenti di manipolazione impropria, uso improprio, sporco ... ecc
3. Woxter, in ogni caso, è responsabile per i dischi o i dati contenuti nei nostri diversi supporti "ottici" o "magnetici", di cui l'utente è l'unico responsabile.
4. Questa garanzia non copre i danni ad altre apparecchiature che sono state utilizzate con l'unità.
5. I termini sono soggetti a modifiche senza preavviso.

Ricicla il tuo dispositivo

I prodotti elettrici o elettronici, batterie, accumulatori e altri accessori devono necessariamente essere raccolti separatamente. Una volta terminata la vita utile del dispositivo elettrico o elettronico, rimuovere le batterie e depositarle, separatamente, nel contenitore corretto per la corretta gestione. Tenere presente che le batterie non possono essere depositate indiscriminatamente insieme ai rifiuti domestici. Considerare il riciclaggio secondo le linee guida del produttore. Con questo gesto, contribuirà a ridurre i rischi per la salute e preservare l'ambiente. In caso di domande, rivolgersi al proprio comune o distributore per richiedere i dettagli essenziali relativi al riciclaggio del vecchio dispositivo. No. REI-RPA 1201-RD.106 / 2008.

MEDIDAS DE SEGURANÇA IMPORTANTES

Cautela:

Para reduzir o risco de choque elétrico, não desmonte o produto nem exponha-o a áreas de chuva ou umidade elevada. Dentro da unidade não há componentes que possam ser reutilizados pelo usuário. Se você tiver dúvidas ou problemas, entre em contato com o pessoal técnico qualificado.



Explicação de símbolos gráficos

O símbolo formado por um triângulo equilátero com o desenho de um relâmpago no interior alerta o usuário da presença de "tensão perigosa não isolada" dentro do produto com magnitude suficiente para poder causar um choque elétrico a uma pessoa. O símbolo formado por um triângulo equilátero com um ponto de exclamação dentro alerta o usuário de que há documentação importante que acompanha o produto sobre sua operação.



Avisos:

1. Leia o manual de instruções: leia todas as instruções de segurança e operação antes de usar a unidade.
2. Guarde o manual de instruções para referência futura.
3. Tenha sempre em mente os avisos que aparecem no produto e também no manual de instruções.
4. Siga as instruções indicadas.
5. Instalação: instale seguindo as instruções do fabricante.
6. Fontes de alimentação: Este produto deve funcionar apenas com o tipo de fonte de alimentação indicado na impressão adjacente à entrada do cabo de alimentação. Se você não tiver certeza sobre o tipo de fonte de alimentação em sua casa, consulte seu revendedor ou um técnico especializado.
7. Aterramento ou polarização: esta unidade não requer aterramento. Verifique se o plugue está totalmente inserido na tomada da parede para evitar a exposição a possíveis cortes. Algumas versões deste produto estão equipadas com um cabo de alimentação adaptado a um plugue polarizado de linha alternada. Este plugue caberá a tomada em uma única direção. Esta é uma medida de segurança. Se você usar um cabo de extensão ou um cabo de alimentação fornecido por outro fabricante, certifique-se de que ele seja adequado e siga as medidas de segurança do país onde você está.

8. Proteção do cabo de alimentação: os cabos de força devem ser colocados para evitar serem pisados, esmagados por móveis ou presos. Preste especial atenção aos cabos das tomadas, tomadas e pontos de saída das próprias unidades.
9. Sobrecarga: Não sobrecarregue as tomadas de parede, cabos de extensão ou filtros de linha para evitar risco de choque elétrico ou incêndio.
10. Ventilação: o produto deve ser devidamente ventilado. Não coloque o produto em uma cama, sofá ou outra superfície similar. Não cubra o produto com objetos como toalhas de mesa, lençóis, jornais, etc ...
11. Aquecimento: O produto deve estar sempre localizado longe de fontes de calor, como radiadores, fornos, etc ... incluindo amplificadores que emitem calor. Nunca coloque velas ou outras fontes inflamáveis perto ou na unidade.
12. Água e umidade: para reduzir o risco de incêndio ou choque elétrico, não exponha o produto à chuva nem o coloque em locais úmidos, como sauna, banheiro, etc. Não use este produto perto de água, por exemplo, próximo da banheira, da pia da cozinha, da pia, em uma base úmida ou perto de uma piscina.
13. Entrada de líquido ou objeto: Nunca insira objetos nos orifícios de ventilação do produto, pois ele pode tocar em pontos de alta voltagem que poderiam causar um incêndio ou gerar choque elétrico. Nunca despeje líquido de qualquer tipo no produto nem coloque nenhum objeto que contenha água ou líquido na unidade.
14. Limpeza: desligue o produto antes de limpá-lo. A poeira do invólucro do subwoofer deve ser limpa com um pano seco. Se você usar um limpador em aerossol, não o borrife diretamente na unidade, jogue-o diretamente no pano que você usará para a limpeza. Tenha cuidado para não danificar a unidade com o limpador.
15. Acessórios: não use acessórios não recomendados pelo fabricante.
16. Outros acessórios: Não coloque este produto em uma superfície, tripé ou mesa instável. O produto pode cair e causar ferimentos graves em crianças e adultos, além de quebrar. Utilize apenas acessórios recomendados pelo fabricante ou incluídos na unidade. Qualquer montagem realizada na unidade ou na unidade deve ser realizada seguindo as etapas indicadas pelo fabricante.
17. Transporte a unidade: transporte a unidade com cuidado. Se você for usar um carro para transporte, tenha em mente que paradas rápidas e abruptas, bem como superfícies inclinadas e instáveis, podem danificar a unidade.
18. Não utilizado: se você não for usar o produto por um longo período de tempo, desconecte a unidade. Faça o mesmo em caso de tempestades perigosas e com muitos relâmpagos e raios.
19. Serviço técnico: não tente consertar a unidade por conta própria, procure sempre pessoal autorizado e qualificado.
20. Desconecte o cabo da unidade se você não for usá-lo por um longo período de tempo. Quando você ligá-lo novamente, o sistema está no modo de espera (economia de energia), o que significa que a unidade não está completamente desligada.

21. Peças de reposição: se você precisar de peças sobressalentes, verifique se o serviço técnico utilizado utiliza peças diretas do fabricante ou autorizadas por ele. Se as peças de reposição não tiverem sido previamente autorizadas pelo fabricante, elas podem gerar choques elétricos, causar incêndio ou outros danos.
22. Principais fusíveis: para evitar um possível risco de incêndio, use apenas fusíveis do tipo correto. As especificações corretas dos fusíveis para cada tensão são indicadas no próprio produto.
23. Não aumente o volume enquanto ouve uma seção com entradas de nível muito baixo ou sem sinais de áudio. Se este for o caso, o alto-falante pode ser danificado quando o nível for subitamente elevado.
24. O único procedimento para desconectar completamente o produto é desconectar o cabo da tomada da rede ou do próprio produto.
25. Tente instalar o produto perto de uma tomada elétrica em sua casa ou perto de um cabo de extensão para que você possa acessá-lo facilmente.
26. A temperatura ambiente máxima para o bom funcionamento deste produto é de 40°C.

O adaptador de energia é o dispositivo de desconexão do dispositivo. A tomada deve estar perto do equipamento e ser de fácil acesso.

INTRODUÇÃO

Sistema de colunas estéreo compacto para aplicações gerais. É feito de madeira, uma característica que lhe confere uma qualidade de som superior.

Uma excelente qualidade de som, apesar do seu tamanho compacto, tornando-o o sistema de colunas ideal para qualquer divisão ou escritório.

Características:

- Altifalantes estéreo muito compactos para desfrutar do melhor áudio de entretenimento.
- Ideal para usar com sua TV, MP3, MP4, DVD, CD e computador.
- 4 "Woofer e 1" * 2 Tweeter que permite alcançar toda a gama do espectro acústico.

- Controles de volume, graves e agudos no painel lateral para facilitar o acesso.
- Conexão padrão de 3,5 mm para mais suporte com players de mídia digital.

Especificações:

Amplificador

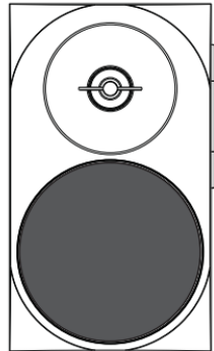
- Potência: 150 W - Distorção harmônica: <0,5% 1 W 1kHz - Faixa de frequência: 40 Hz - 20 kHz - Relação sinal / ruído:> 75 dB - Separação:> 45 dB.

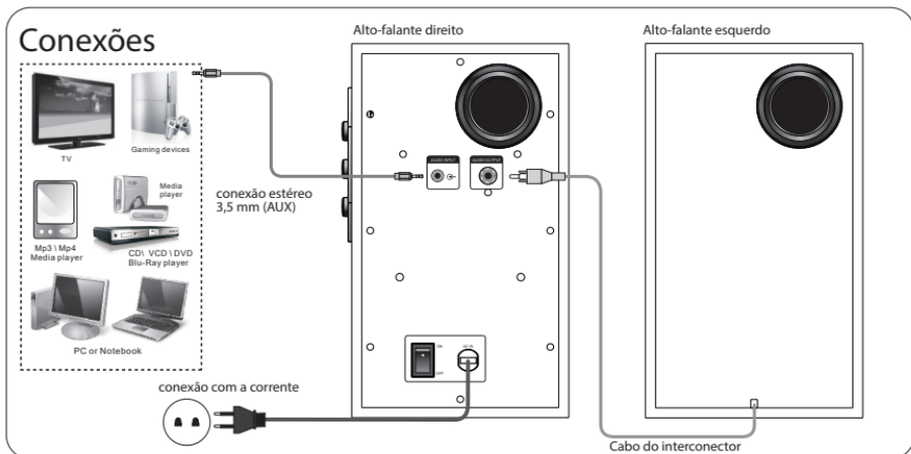
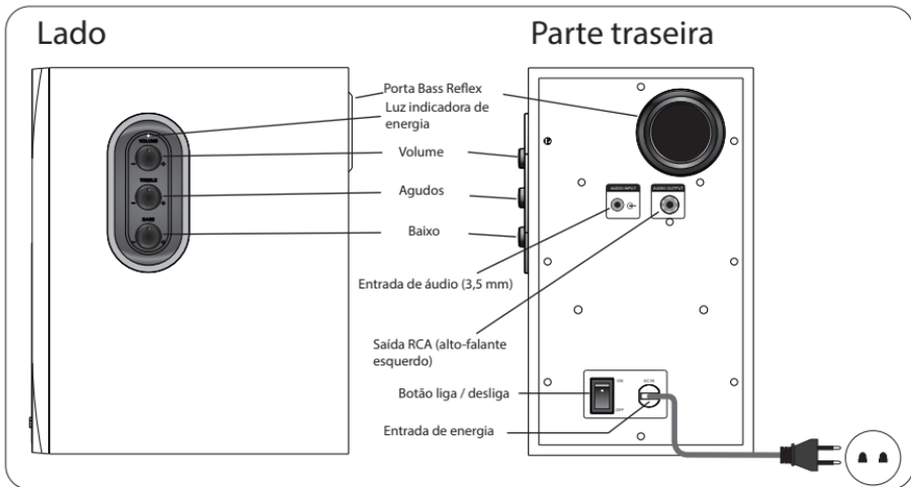
Alto-falantes: 1 "x 2 Tweeter 8 Ohms, 4" Woofer 4 Ohms.
Interface: A) Entrada: 3,5 mm estéreo - B) Saída: RCA.

Conteúdo da caixa: alto-falantes DL-410 x2, cabo de 3,5 mm-3,5 mm, manual do usuário.

ILUSTRAÇÕES

Parte da frente





OPERAÇÃO

Conexões

1. Conecte o alto-falante esquerdo ao alto-falante direito através do cabo fornecido para interconexão. O alto-falante direito também é conhecido como o principal orador, pois inclui o amplificador.

2. Coloque cada um dos alto-falantes nos lados corretos (esquerda, direita) da posição de escuta.
3. Conecte o dispositivo de reprodução na parte traseira do alto-falante principal, no plugue de 3,5 mm com o cabo fornecido.
4. O alto-falante principal (o alto-falante direito) deve ser colocado próximo a uma fonte de energia e próximo ao dispositivo de reprodução (MP3, MP4, CD, DVD, etc ...).
5. Finalmente, conecte o cabo de alimentação da parte traseira do alto-falante principal (direita) à rede. Verifique se a corrente corresponde àquela escrita no painel traseiro.

Operação

1. Verifique se o volume está no nível mais baixo possível. Os botões de volume estão localizados na lateral do alto-falante direito.
2. Ligue o sistema colocando o interruptor em ON (localizado na parte de trás do alto-falante principal). O indicador de status acende.
3. Inicie a reprodução do dispositivo e uma música.
4. Ajuste o volume para atingir o nível desejado.
5. Em seguida, ajuste os níveis de agudos e graves localizados no painel lateral para obter o efeito de som desejado.



PERGUNTAS FREQUENTES

Problema	Solução
Sin sonido	Verifique se a fonte de áudio funciona bem. Verifique se o alto-falante e os cabos de áudio Eles estão bem conectados. Verifique se o volume está definido para o nível corrigir.
Som intermitente	Verifique se o cabo estéreo de 3,5 mm firmemente inserido.
Um som é ouvido Estática ao girar o botão.	Desligue o aparelho primeiro e, em seguida, vire o Botão de volume nos alto-falantes várias vezes. Então jogue novamente. O som estático é produz pelo pó, simplesmente gire várias vezes disse botão para excluí-lo.
Quais produtos suporta?	PC, laptops com USB, CD / DVD players, media players com 2RCA ou plug Estéreo de 3,5 mm
O som soa distorcido	Verifique se o arquivo de música não está corromper, tocar músicas diferentes para confira Recomenda-se uma taxa de bits de 196kbps para uma melhor resolução.
Se os problemas persistirem, entre em contato com o revendedor ou com um técnico especializada.	

Requisito de segurança técnica

O adaptador de energia é o dispositivo de desconexão do dispositivo. A tomada deve estar perto do equipamento e ser de fácil acesso.

Suporte técnico e informações de garantia

Se você tiver algum problema com este produto, recomendamos que você primeiro leia este manual em detalhes ou visite nosso site www.woxter.es, onde você pode acessar "Perguntas frequentes sobre o produto", "Solução de problemas", "Atualizações e drivers"., "Manuais", etc ... Se ainda assim o problema persistir, e antes de qualquer procedimento que julgar necessário, entre em contato com o distribuidor onde adquiriu o produto, sempre apresentando a fatura original de compra do produto.

Termos de garantia

1. Garantia de dois anos para nossos produtos, desde que todas as etapas indicadas no procedimento de processamento para o WOXTER SAT sejam executadas corretamente em www.woxter.es
2. A garantia será considerada nula no caso de quebra ou adulteração dos selos de garantia, se o material estiver fisicamente danificado (abuso, pancadas, quedas), sem embalagem adequada e / ou danos de transporte, no caso de amostras óbvias de manuseio inadequado, uso indevido, sujeira ... etc
3. A Woxter, em qualquer caso, é responsável pelos discos ou dados contidos em nossas diferentes mídias "ópticas" ou "magnéticas", com o usuário sendo o único responsável por elas.
4. Esta garantia não cobre danos a outro equipamento que tenha sido usado com a unidade.
5. Termos sujeitos a alteração sem aviso prévio.

Recicle seu dispositivo

Produtos elétricos ou eletrônicos, baterias, acumuladores e outros acessórios devem necessariamente ser coletados separadamente. Quando você tiver concluído a vida útil de seu dispositivo elétrico ou eletrônico, remova as baterias e deposite-as, separadamente, no contêiner correto para um manejo adequado. Tenha em mente que as baterias não podem ser depositadas indiscriminadamente junto com o lixo doméstico. Considere a reciclagem de acordo com as diretrizes do fabricante. Com este gesto, ajudará a reduzir os riscos para a sua saúde e preservar o meio ambiente. Se você tiver alguma dúvida, consulte o seu município ou distribuidor para solicitar os detalhes essenciais sobre a reciclagem do seu dispositivo antigo. Não. REI-RPA 1201-RD.106 / 2008.

Declaración de conformidad

QUATROTEC ELECTRÓNICA, S.L. (B-85036887)
P.I. San José de valderas, C/Yunque, nº 15
28918 Leganés- Madrid-España
Fabricado en China

QUATROTEC ELECTRONICA, S.L. declara que estos altavoces:

Woxter DYNAMIC LINE DL-410 & DL-410 White

Cumplen con las disposiciones de la Directiva 2006/95/CE sobre el material electrónico destinado a utilizarse con determinados límites de tensión y cumplen con los estándares:

EN 60065: 2002 +A1:2006 + A11:2008 + A2:2010 +A12:2011

y con las disposiciones de la Directiva 2004/108/CE sobre compatibilidad electromagnética y cumplen con los estándares:

EN 55013: 2001+A1: 2003+A2: 2006

EN 61000-3-2: 2006+A1: 2009+A2: 2009

EN 61000-3-3: 2008

EN 55020: 2007+A11: 2011

Madrid, 04 de Julio de 2018

QUATROTEC ELECTRONICA, S.L.



Mario Mateos
CEO- QUATROTEC ELECTRÓNICA, S.L.





woxter

Síguenos:

Woxter Oficial



woxter.es