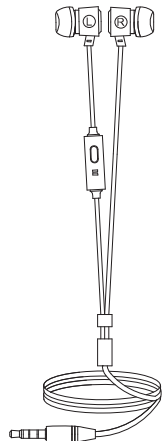




TOPSound

HEADPHONES | AURICULARES



JACK 3.5 4 PIN



HANDSFREE | MANOS LIBRES



ERGONOMICS | ERGONÓMICOS

Especificaciones técnicas


Auriculares con control en cable
Material: Plástico
Sensibilidad: 95±3dB(1kHz,10mW)
Frecuencia de respuesta: 20Hz - 20kHz
Impedancia: 16Ω
Sensibilidad micrófono: 4015 42±3dB
Tamaño del conductor: 09mm
Conector: 03.5mm jack

Instrucciones


Control de los auriculares:

Conecta el conector a de audio a un dispositivo como un mp3, teléfono u ordenador.
Reproduce audio y ajusta el volumen al nivel que desees.

Reproducción de audio

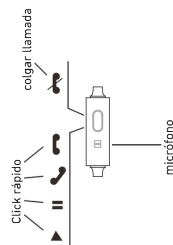
Presiona una vez el botón  para comenzar a reproducir.
Presiona nuevamente para pausar.
Presiona 2 veces para pasar canción.
Presiona 3 veces para reproducir canción anterior.

Realizando una llamada

Presiona una vez  para aceptar la llamada.
Presiona nuevamente para finalizar llamada.
Manos libres o comandos de voz:
Mantén presionado para activar el asistente de voz de tu dispositivo móvil.
La activación del asistente de voz dependerá del dispositivo al que estén conectados los auriculares.

Instrucciones de seguridad

Lee todas las instrucciones de uso y seguridad a fondo antes de usar el dispositivo por primera vez. Presta especial atención a las advertencias en el dispositivo y en este manual del usuario. No uses auriculares mientras estés en la carretera o en cualquier otra situación donde la incapacidad para escuchar el ambiente o ruido pueda representar un riesgo potencial.
Asegúrate de que no verter ningún líquido sobre los auriculares o tu dispositivo.



Precaución: El uso de un volumen alto puede provocar una pérdida auditiva permanente. Tenga mucho cuidado al encender el dispositivo.

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Declaramos que el producto mencionado anteriormente cumple con todos los requisitos básicos descritos en la Directiva (2014/30/UE) del Parlamento Europeo y del Consejo.

Así mismo, se certifica que cumple la Directiva RoHS (2015/863/EU) sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos.

Empresa: INFORMÁTICA MEGASUR S.L.
Dirección: C/Los Visos, nº14
18130 Escúzar - Granada

Fecha: Granada,
8 de julio 2020
Nombre: ISAAC CORDÓN
Título: Administrador.

GARANTÍA

Muchas gracias por haber adquirido un producto marca Phoenix Technologies. Esperamos que nuestro producto le proporcione un excelente servicio durante mucho tiempo.

Como fabricantes y responsables del producto que ha adquirido estamos convencidos de la excelente calidad del mismo y esperamos que no tenga necesidad de ninguna intervención técnica durante su tiempo de vida, no obstante en caso de necesitarla puede hacerlo a través del establecimiento donde adquirió el producto o contactando con nuestro Servicio de Atención al cliente en el TLF 902 114 290 o a través de mail sat@phoenixtechnologies.es

CONDICIONES

La presente garantía ampara a su producto Phoenix Technologies durante un periodo de dos años a partir de la fecha de compra. Deberá ser justificada la fecha de adquisición con factura de compra, ticket o documento con valor fiscal.

La garantía de su producto Phoenix Technologies esta sujeta a la "Ley General de Defensa de Consumidores y Usuarios" según real decreto legislativo 1/2007.

Phoenix Technologies da una garantía comercial limitada sobre las baterías de 6 meses y sobre los transformadores y accesorios de 12 meses a partir de la fecha de compra, por ser considerados como producto fungibles.

Para más información sobre las condiciones de garantía visite nuestra web www.phoenixtechnologies.es

TARJETA DE GARANTÍA

Por favor, debe complementar este documento para la tramitación de su garantía.

Nº de serie del Producto:

Fecha de compra:

Nombre:

Dirección:

Teléfono:

Distribuidor Autorizado:

Dirección:

Distribuidor:

Sello Distribuidor:



Technical Data


Wire earphone control
Plastic housing
Sensitivity: 95±3dB(1KHz,10mW)
Frequency response: 20Hz - 20kHz
Impedance: 16Ω
MIC Sensitivity: 4015 42±3dB
Driver size: Ø9mm
Plug: Ø3.5mm jack

Instructions


Control the headphone:

Connect the jack to an audio source, such as MP3 player smartphones or audio outputs of computers.
Start playback at audio source.
Adjust the volume at the audio source.

Audio playback:

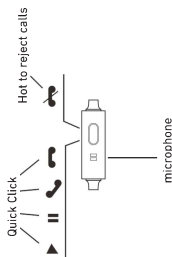
Press  1x to start play, press again 1x will pause play, press 2x for move next song, press 3x for move previous song

Making a phone call:

Press  1x - Accept call ,press again 1x - End call
Hands-free or voice command mode of your audio source.
Press and hold - Activate mic or voice command mode of your audio source.
Please note that the multifunction button's range of functions depends mainly on the audio source used, especially the operating system e.g. of your smartphone or tablet. Please reference to the user manual of your audio source.

Safty Instructions

Read all use and safty instructions thoroughly before operating the device for the first time. Pay special attention to the warnings on the device and in this user manual.
Donot use earphones while on the road or in any other situation where impaired ability to hear ambient noise could pose a potential risk.
Make sure no liquid enters the device.



CAUTION: Use high volume may lead to permanent hearing loss.
Be extra cautious when turning on the device.

DECLARATION OF CONFORMITY

We here by declare that the electrical product above is in compliance with the essential requirements of the Low Voltage Directive and Electromagnetic Compatibility Directive (2014/30/UE) issued by European Parliament and the Council.

It also complies with the EU RoHS Directive (2015/863/EU) on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment.

Company:
INFORMÁTICA MEGASUR S.L.
Address: C/Los Visos, nº14
18130 Escúzar - Granada

Place and Date of issue:
Granada, 8th July 2020
Name: ISAAC CORDÓN
Title: Manager

WARRANTY TERMS

Thank you for purchasing one Phoenix product.

We hope our products will service you with an excellent service for a long time.

As manufacturers, at Phoenix Technologies we are liable to guarantee the first-rate quality of your Product, and so we expect you will not need to ask for technical assistance during the life of your Product. Notwithstanding, should you need technical assistance, you can refer to your vendor or contact our Customer Service by dialing +34 902 114 290 or sending an e-mail to sat@phoenixtechnologies.es.

CONDITIONS

The present warranty covers your Phoenix Technologies' product for a limited period of two years upon the date of purchase, which must be proven by a proof with fiscal value such as the original receipt of the purchase or ticket.

The warranty of your Product is subject to the General Law for the Defense of Consumers and Users (Ley General para la Defensa de Consumidores y Usuarios - LCU) by Royal Decree 1/2007.

Phoenix Technologies provides a Limited warranty of six (6) months for all batteries and of 12 months for all transformers and accessories, since they are considered perishable products. The warranty period shall commence upon purchase of the Product by the end user.

For more information on our warranty terms, please visit our website www.phoenixtechnologies.es

WARRANTY CARD

In order to proceed with your guarantee terms, please fill in the following card.

Product's serial number:

Date of purchase:

Name:

Address:

Telephone number:

Vendor:

Address:

Distributor:

Distributor's stamp:



www.phoenixtechnologies.es

SERIAL NUMBER | NÚMERO DE SERIE

Colour

White:

Black:

DESIGNED IN EUROPE
MADE IN P.R.C.



Imported by / Importado por: MEGASUR S.L. CIF: B18314112 Parque
Metropolitano, C/ Los Visos Nº 14 C.P.: 18130 Escúzar, Granada (Spain).
Designed in Europe, made in P.R.C. / Diseñado en Europa, fabricado en P.R.C.
Learn more / Más información: www.phoenixtechnologies.es