

Jaskey Limited es una empresa de diseño, desarrollo y fabricación con más de 15 años de experiencia y nos especializamos en productos electrónicos de audio de moda con valor agregado para el mercado de la electrónica de consumo. [Fabricante de auriculares TWS con audífono personalizado de China](#)



# Hearing Aid TWS Headphone

## AEP-0251



Number of digital  
16 channels



Adaptive enviro  
nment noise  
reduction



V5.2 chip



Antibacterial  
earbuds



Lower power  
consumption



Separate volu  
me control



To raise and  
stop howling



IP54 waterproof  
and dustproof

Nuestro fabricante ya realizó una auditoría de fábrica de Sedex 4P, BSCI, ISO9001 con un sistema de control de calidad profesional.

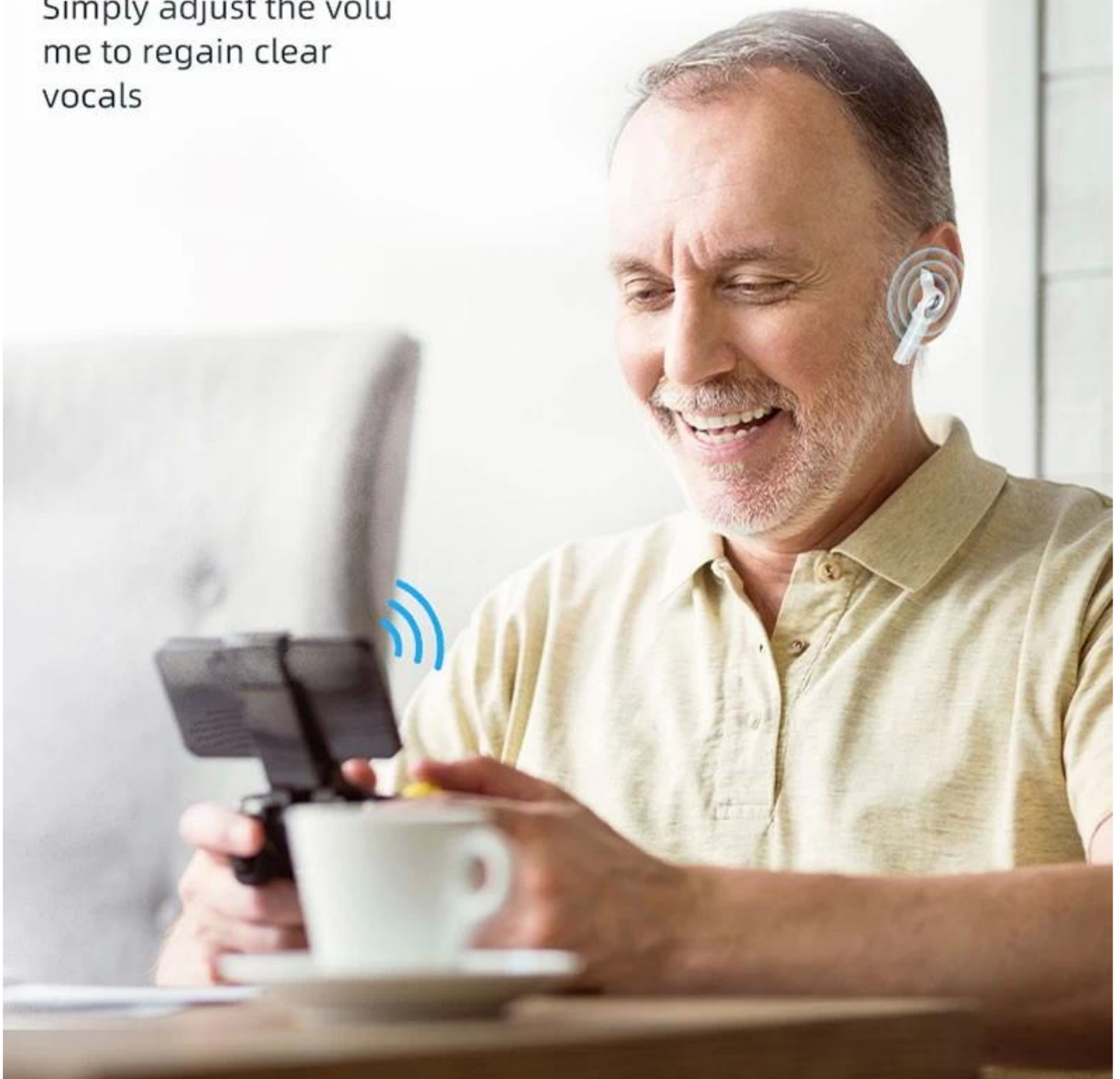
Con una sólida experiencia en productos de audio personalizados OEM/ODM, los productos principales incluyen altavoces portátiles, altavoces para muebles, altavoces Bluetooth, auriculares Bluetooth, auriculares TWS y otros productos electrónicos de audio. Nuestros productos cumplen con los estándares de prueba de productos electrónicos de CE, ROHS, FCC, BQB, etc.

Easy operation

Easy operation

# No need for matching Older people use it more easily

Suitable for people with mild to moderate hearing loss  
Simply adjust the volume to regain clear vocals



Nuestro principal mercado comercial es Europa, EE. UU., Asia, América del Sur, etc. Y también tenemos nuestra propia marca Sawolol para nuestra sección de audio inteligente de diseño patentado.

Bienvenido a contactarnos para cualquier soporte en el negocio de audio electrónico y haremos todo lo posible para brindarle soporte para una cooperación comercial a largo plazo. ¡Gracias!

Intelligent noise reduction

INTELLIGENT NOISE REDUCTION

# Voice compensation restoration commun ication



By utilizing intelligent hearing compensation technology, we can assist the elderly or those in need. Improving the listening experience for people with increased communication needs.

## reduce noise

Reduce environmental noise and enjoy music better

## Touch control noise reduction

Mode switching is simpler and more convenient

## Auxiliary listening mode

Increase ambient sound to the ear



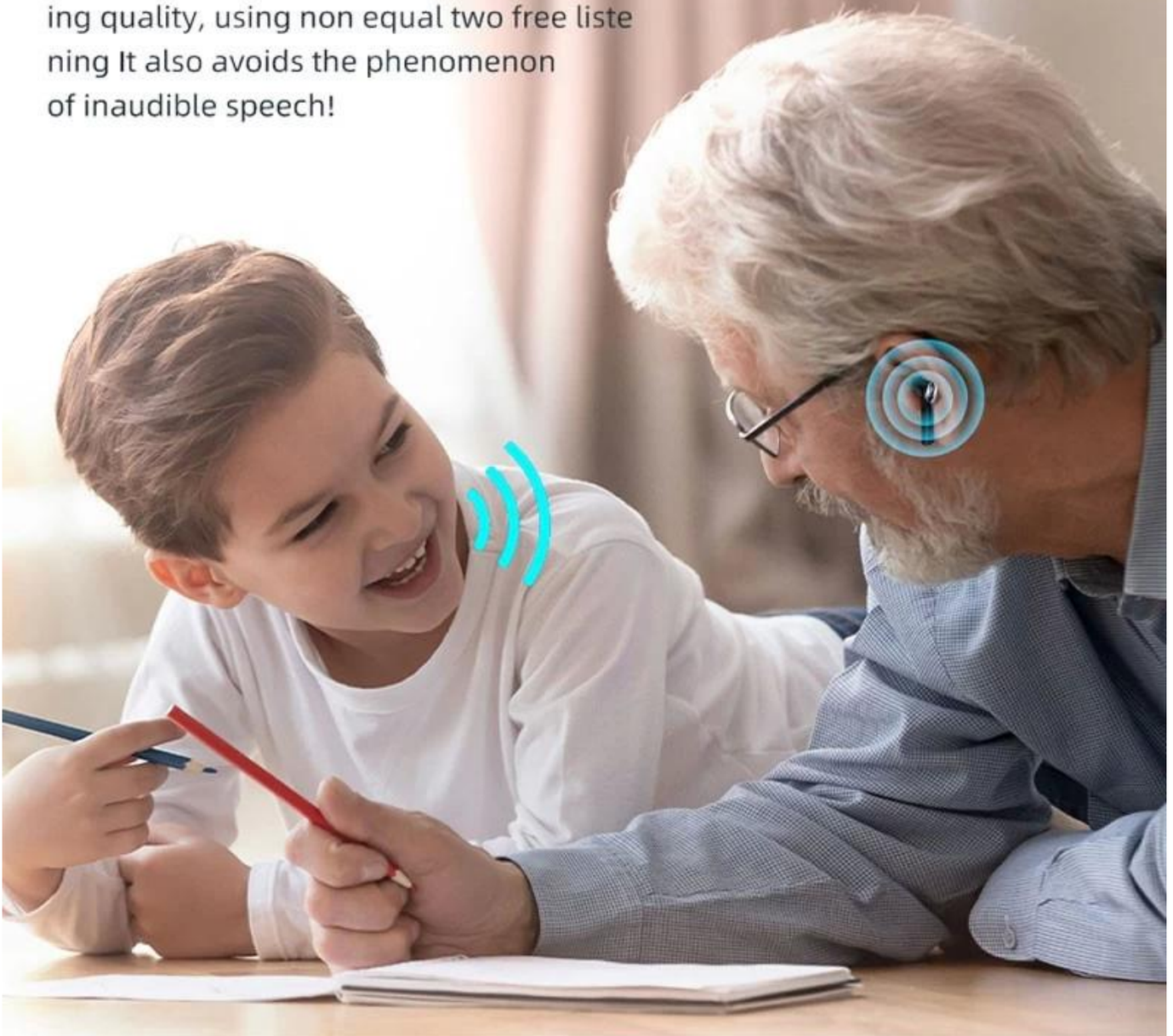
Intelligent sound compensation

Intelligent sound compensation

# Digital 16 channel Clear voice



Imitating the auditory organ of the human ear, the cochlea has multiple channels to perceive the outside world. Sound compensation for better listening quality, using non equal two free listening. It also avoids the phenomenon of inaudible speech!



Easy to operate

Easy to understand

Easy to communicate

portable

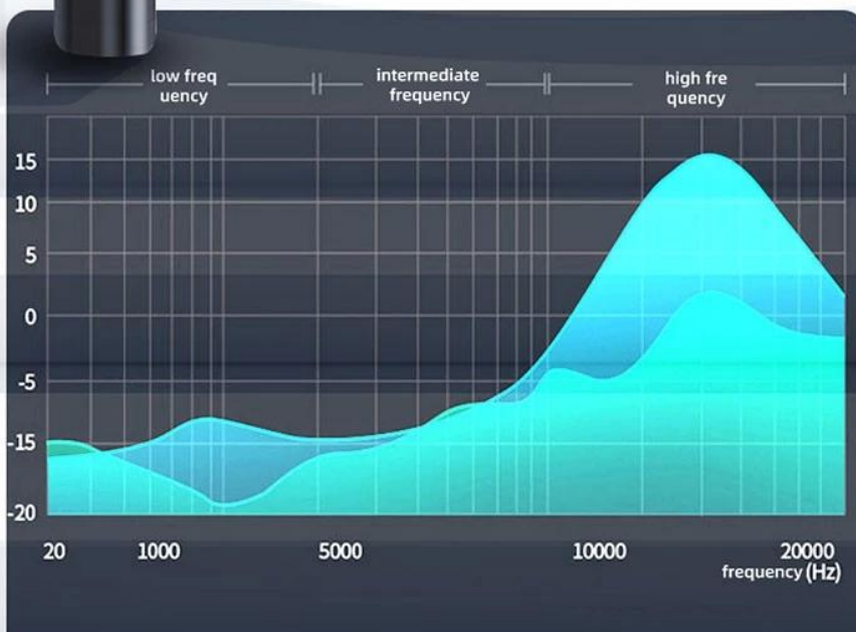
Dynamic coil unit

DYNAMIC COIL UNIT

# Full frequency dynamic coil unit

## Restore clear vocals

Millisecond speed transmission without delay - high spatial stereo sound reproduction with polymer matching diaphragm Clear vocals, prominent instrument details, overall triple frequency balance, and distinct levels When enabling auxiliary listening mode, the sound quality is clear without distortion



Separate design

LONG WEAR WITHOUT PAIN

# 45° fitting to the ear canal Switch between one and two ears at will



Ergonomic design, comfortable and stable to wear, not easy to fall off Natural fit, comfortable and seamless, with a separate design for the left and right ears Increase or decrease the volume separately, making it easy and not tiring

## Master-slave switching

Both earphones can individually increase or decrease volume More convenient and clear



Ergonomic design that fits snugly to the ear



Soft eartips do not cause pain in the ear canal when worn for a long time

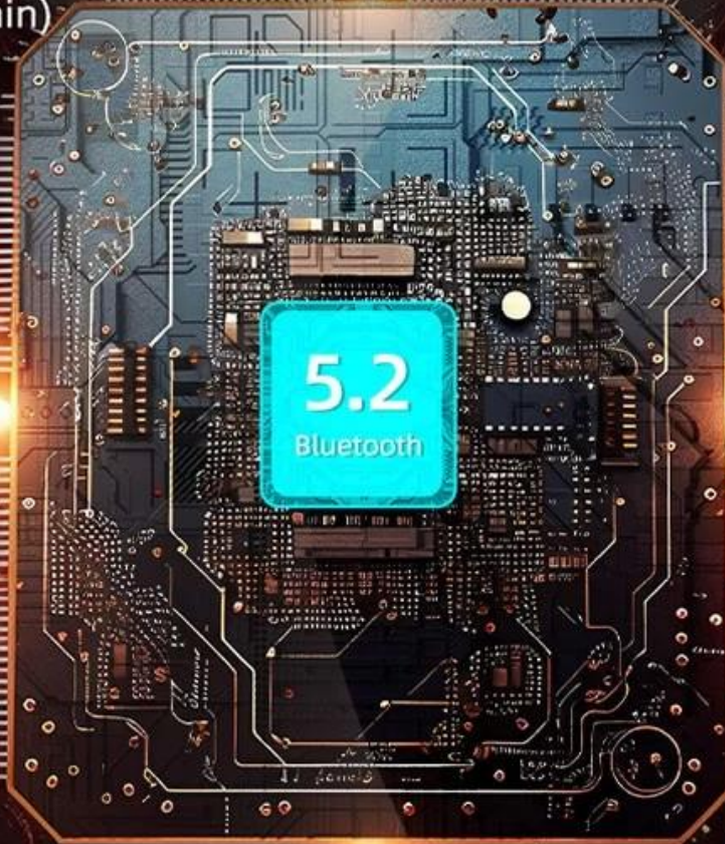
Bluetooth 5.2 chip

BLUETOOTH 5.2 CHIP

# Upgrade Bluetooth 5.2 smart chip



WDRRC single sided 16 channel adaptive wide dynamic range compression (for multi frequency bands Compensate for expansion processing, while effectively verifying the gain, set the Hearing protection mechanism to prevent damage caused by excessive sound reception The phenomenon of low sound and insufficient gain)



Bluetooth 5.2  
High output, faster



Built-in intelligent hearing aid chip  
Integrating multiple hearing assistance algorithms to compensate for sound

# Adaptive noise reduction algorithm Multiple scene free switching modes

Four listening scenarios are achieved through technologies such as wind noise control, environmental noise reduction, and impact noise control. Easily cope with various changes in life while blocking high decibel sound input during blasting Impact to avoid sudden extreme situations that can cause ear damage.



Indoor communication



Outdoor communication



Daily communication



Noisy environment

Make love "sound" level

# To fulfill one's filial piety Let love be audible

They can hear your love



## **compañía:**

### **-¿Desde cuándo su empresa se dedica al comercio electrónico? ¿Estás fabricando?**

Jaskey Limited es una empresa de diseño, desarrollo y fabricación con más de 15 años de experiencia. Nos centramos en productos electrónicos de moda con el valor del mercado de electrónica de consumo.

### **-¿A qué fábrica realizó una revisión de fábrica?**

Nuestros fabricantes han realizado revisiones de fábrica de SEDEX 4P, BSCI e ISO9001, e ISO9001 tiene un sistema de control de calidad profesional.

### **- ¿Qué mercado es su principal mercado de negocios?**

Nuestros principales mercados comerciales son Europa, Estados Unidos, Asia, América del Sur, etc.

### **-¿Puede su empresa tener su propia marca?**

Tenemos nuestra propia marca Sawolol, que se utiliza para nuestra parte de audio inteligente de diseño patentado.

### **-¿El plazo de pago de su empresa?**

Generalmente T/T (30 % del depósito por adelantado (el pedido antes de confirmar el pedido es del 30 %) o LC para obtener una gran cantidad de pedidos; para una pequeña cantidad de pedidos de muestra, puede transferir el pago a través de PayPal, Western Union o Aripay.

### **-¿En qué feria participará su empresa cada año?**

Por lo general, participaremos en la Feria de Electrónica HKTDC HONG Hong, que se celebra en primavera y en CES. Contáctenos a través de nuestro sitio web o envíe un correo electrónico a [info@jaskeyworld.com](mailto:info@jaskeyworld.com) para obtener información actualizada, ¡gracias!

## **Acerca de los productos:**

### **-¿Se pueden utilizar productos OEM/ODM?**

Tenemos una rica experiencia en productos de audio personalizados OEM/ODM/ODM con tres nuevos productos de diseño para nuestros socios comerciales para brindar un diseño único y funciones de alta calidad.

### **-¿Qué certificado de su producto?**

Nuestros productos cumplen con las pruebas de productos electrónicos CE, ROHS, FCC, BQB, etc.

### **-¿Cuál es el pedido normal por adelantado?**

Tiempo de muestra: 3-7 para muestras ordinarias.

Tiempo de pedido de calidad: 25-35 días después de la muestra del pedido diario: 25-35 días.

**-¿Qué producto está empaquetado?**

Generalmente, esta es nuestra caja de regalo estándar, que se puede personalizar según sea necesario.

**-¿Cuánto tiempo dura la garantía del producto?**

La garantía del producto es de un año a partir de la fecha de transporte de la mercancía.

Comuníquese con nosotros libremente a través de nuestro correo electrónico de servicio al cliente [info@jaskeyworld.com](mailto:info@jaskeyworld.com), gracias por su apoyo, ¡gracias por su apoyo! ¡Le brindaremos apoyo! ¡Le brindaremos apoyo! Tenemos una larga cooperación comercial, ¡gracias!