

Jaskey Limited ist ein Design-, Entwicklungs- und Fertigungsunternehmen mit über 15 Jahren Erfahrung und wir sind auf trendige, modische Audioelektronikprodukte mit Mehrwert für den Unterhaltungselektronikmarkt spezialisiert. Das sind wir [Hersteller maßgeschneiderter TWS-Kopfhörer für Hörgeräte in 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

Unsere Fertigung hat bereits ein Werksaudit nach Sedex 4P, BSCI, ISO9001 mit professionellem Qualitätskontrollsystem durchgeführt.

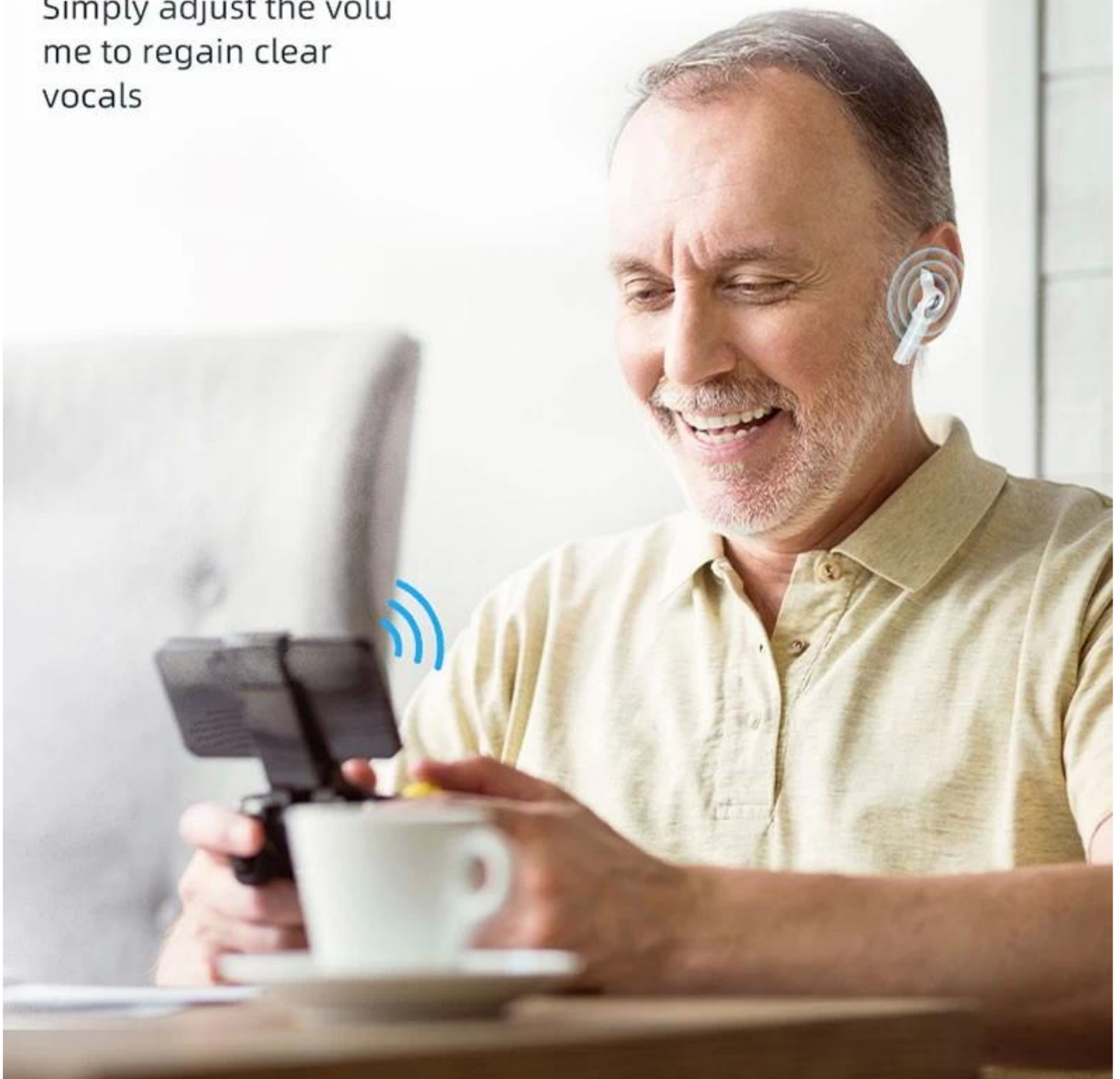
Das Unternehmen verfügt über umfangreiche Erfahrung mit kundenspezifischen OEM/ODM-Audioprodukten und umfasst zu den Hauptprodukten tragbare Lautsprecher, Möbellautsprecher, Bluetooth-Lautsprecher, Bluetooth-Kopfhörer, TWS-Kopfhörer und andere elektronische Audioprodukte. Unsere Produkte entsprechen den Prüfnormen für Elektronikprodukte von CE, ROHS, FCC, BQB usw.

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



Unser Hauptgeschäftsmarkt ist Europa, die USA, Asien, Südamerika usw. Und wir haben auch unsere eigene Marke Sawolol für unseren patentierten Design-Smart-Audio-Bereich.

Wenn Sie Unterstützung im Bereich Audio-Elektronik benötigen, können Sie sich gerne an uns wenden. Wir werden unser Bestes tun, um Sie bei einer langfristigen geschäftlichen Zusammenarbeit zu unterstützen. Danke!

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



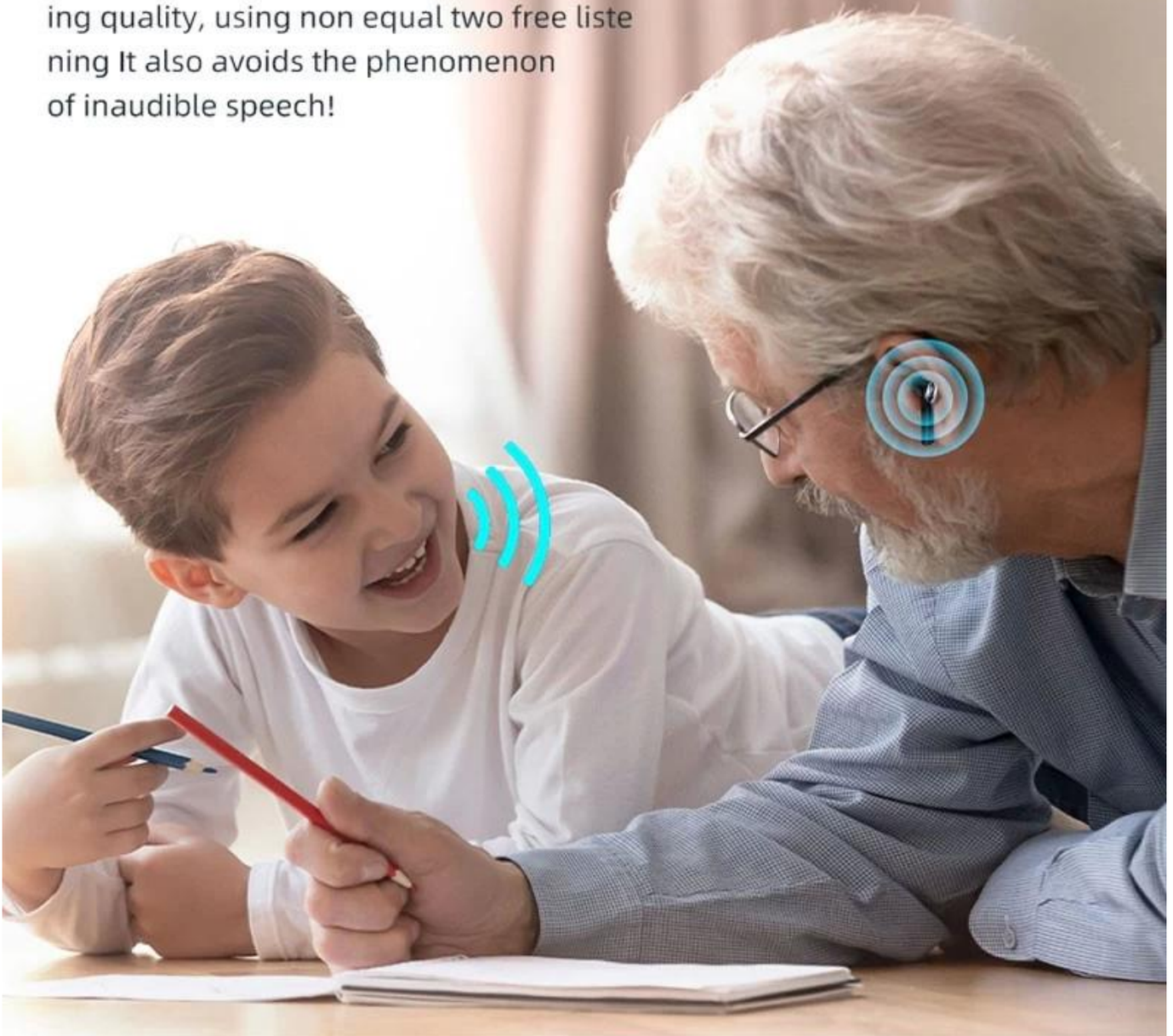
Intelligent sound compensation

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

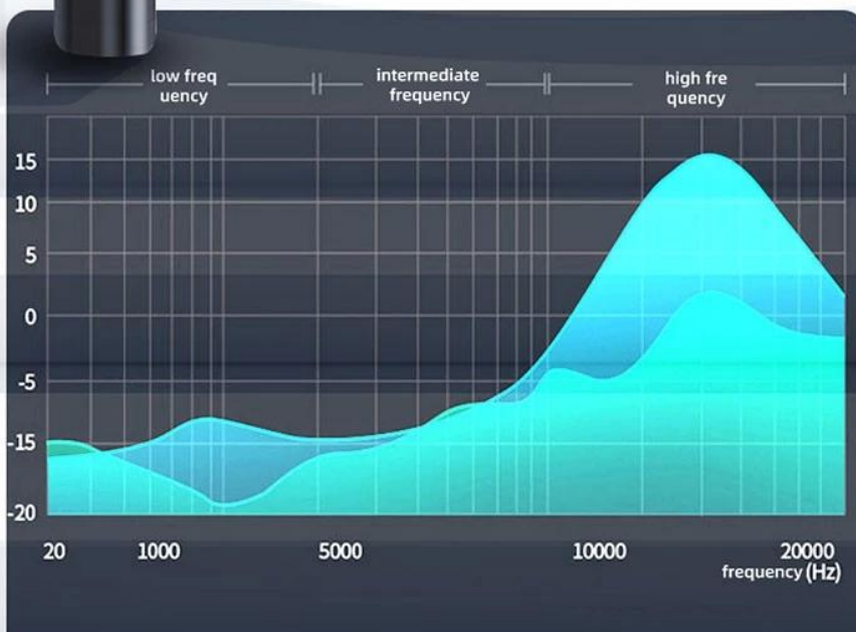
Dynamic coil unit

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

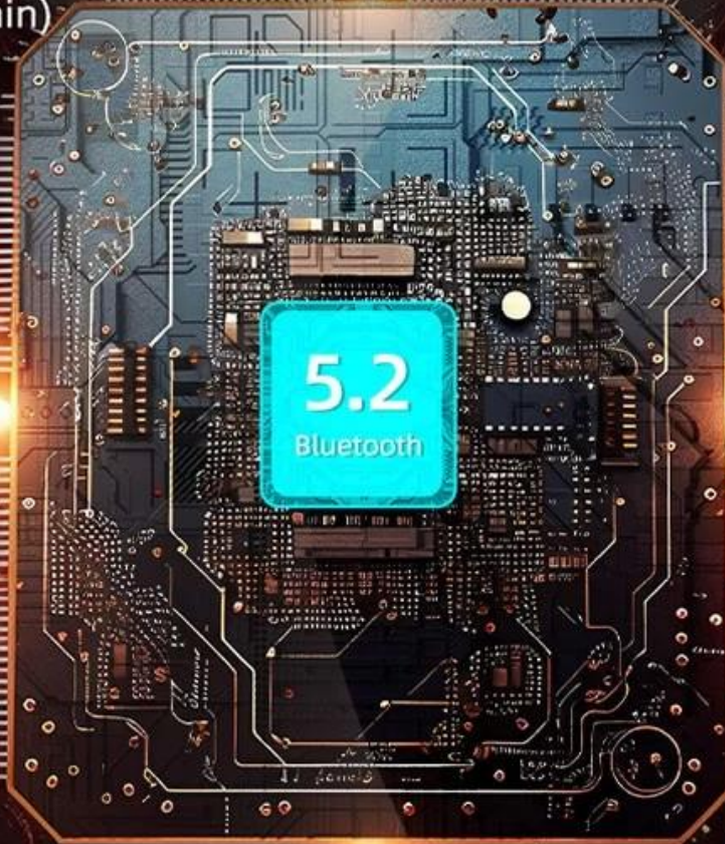
Bluetooth 5.2 chip

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



Unternehmen:

-Wie lange beschäftigt sich Ihr Unternehmen mit elektronischem Geschäft? Produzieren Sie?

Jaskey Limited ist ein Design-, Entwicklungs- und Fertigungsunternehmen mit mehr als 15 Jahren Erfahrung. Wir konzentrieren uns auf modische elektronische Produkte mit dem Wert des Unterhaltungselektronikmarktes.

-In welcher Fabrik haben Sie eine Fabriküberprüfung durchgeführt?

Unsere Hersteller haben Werksüberprüfungen von SEDEX 4P, BSCI und ISO9001 durchgeführt und ISO9001 verfügt über ein professionelles Qualitätskontrollsystem.

- Welcher Markt ist Ihr Hauptgeschäftsmarkt?

Unsere Hauptgeschäftsmärkte sind Europa, die Vereinigten Staaten, Asien, Südamerika und so weiter.

-Kann Ihr Unternehmen eine eigene Marke haben?

Wir haben unsere eigene Marke Sawolol, die für unser patentiertes Smart-Audio-Design verwendet wird.

-Die Zahlungsfrist Ihres Unternehmens?

Normalerweise T/T (30 % der Anzahlung im Voraus (die Bestellung vor der Auftragsbestätigung beträgt 30 %) oder LC, um eine große Anzahl von Bestellungen zu erhalten; für eine kleine Anzahl von Musterbestellungen können Sie die Zahlung per PayPal überweisen, Western Union oder Aripay.

-An welcher Messe wird Ihr Unternehmen jedes Jahr teilnehmen?

Normalerweise nehmen wir an der HKTDC HONG Hong Electronics Fair teil, die im Frühjahr und auf der CES stattfindet. Kontaktieren Sie uns über unsere Website oder senden Sie eine E-Mail an info@jaskeyworld.com, um faire Update-Informationen zu erhalten. Vielen Dank!

Über Produkte:

-Können Sie OEM/ODM-Produkte verwenden?

Wir verfügen über umfangreiche Erfahrung mit OEM/ODM/ODM-kundenspezifischen Audioprodukten und bieten unseren Geschäftspartnern drei neue Designprodukte an, um einzigartiges Design und hochwertige Funktionen zu bieten.

-Welches Zertifikat Ihres Produkts?

Unsere Produkte entsprechen den elektronischen Produkttests CE, ROHS, FCC, BQB usw.

-Was ist die normale Reihenfolge im Voraus?

Probenzeit: 3-7 für normale Proben.

Qualitätsbestellzeit: 25-35 Tage nach täglicher Musterbestellung: 25-35 Tage.

-Welches Produkt ist verpackt?

Im Allgemeinen handelt es sich dabei um unsere Standard-Geschenkbox, die je nach Bedarf individuell gestaltet werden kann.

-Wie lange gilt die Produktgarantie?

Die Produktgarantie beträgt ein Jahr ab Transportdatum der Ware.

Bitte kontaktieren Sie uns kostenlos über unsere Kundenservice-E-Mail info@jaskeyworld.com, vielen Dank für Ihre Unterstützung, vielen Dank für Ihre Unterstützung! Wir unterstützen Sie! Wir unterstützen Sie! Wir haben eine lange geschäftliche Zusammenarbeit, vielen Dank!