

Airtube høretelefoner

Manual

Airtube teknologi

Specielt udviklet teknologi til dig fra Ibrain!

Nye airtube-hovedtelefoner med en speciel anti-strålingsteknologi. Mobilstråling transporteres ikke til dit øre.

Lyd transporteres gennem luftrøret uden metal.

Derudover bruges en speciel lav EMF-teknologi i den anden ende af ledningen og giver dig både lav strøm og et lavt magnetfelt.

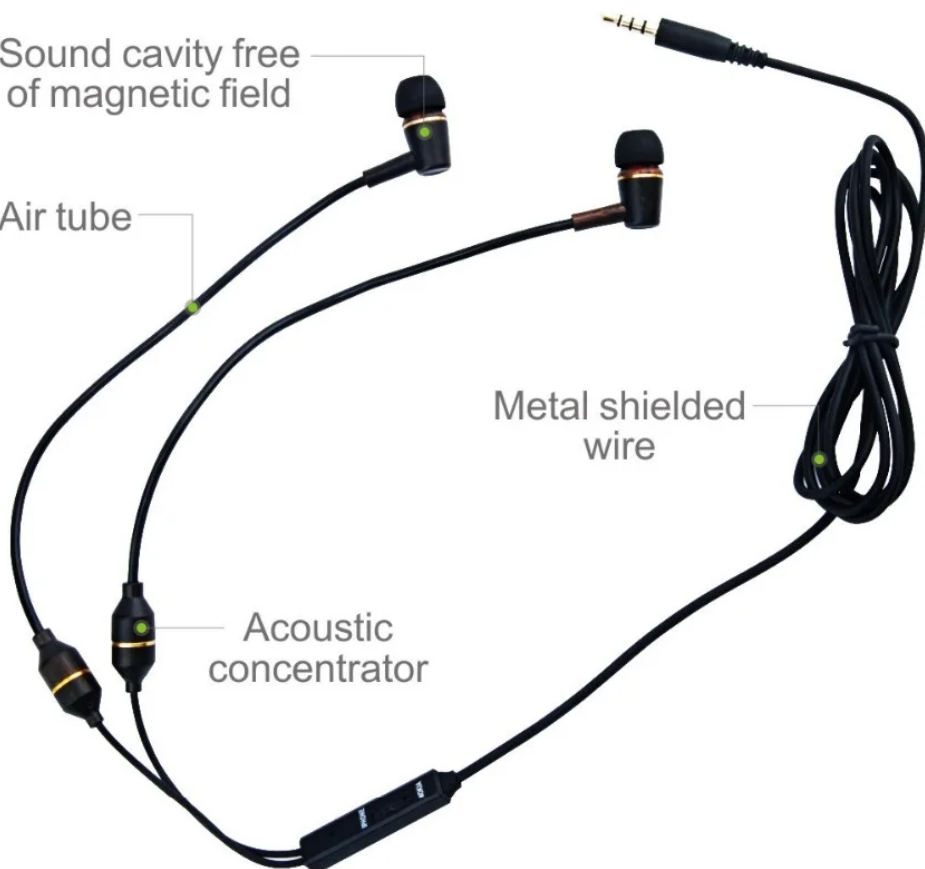


Sound cavity free
of magnetic field

Air tube

Metal shielded
wire

Acoustic
concentrator



Sådan gør du:

01. Du sætter din airtube høretelefon til din mobiltelefon, tablet eller computer. Dette fungerer ved mini jack stikket på din airtube høretelefon.
02. Du tænder for musikken eller en video på din enhed (mobiltelefon, tablet eller computer).
03. Du vil nu helt automatisk kunne høre lyden i din airtube høretelefon ved at stikke dem i ørerne.
04. Du kan skrue op og ned for lyden på lydpanelet på din airtube høretelefon.

Teknologi

- 1) På billedet kan du se airtube kanalen.
Det er et plastkrør med luft i. Her kan lyd transporteres helt uden strøm. Lyden transporteres via luften i røret.
- 2) Lydkammeret er uden magnetfelt. Efter lydkammeret transporteres lyden via airtubekanalene.
- 3) Dem du stikker i ørerne er uden højttalere. På den måde undgår du strøm ved øret.
- 4) Kobberbeskyttelse: Der er en ledning fra din enhed (mobiltelefon, tablet eller computer) til lydkammeret. Ledningen er beskyttet med kobber for at minimere strømudslip og magnetfelt i ledningen. Kobberet er ret solidt.

Anti Radiation Principle

01 Air Tube



It isolates mentioned above magnetic field and radiation source. Moreover, it lengthens the distance between mobile phone and human body, which largely decreases electromagnetic field

02 Non-magnetic Sound Chamber



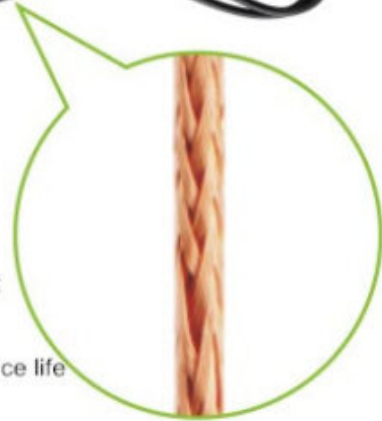
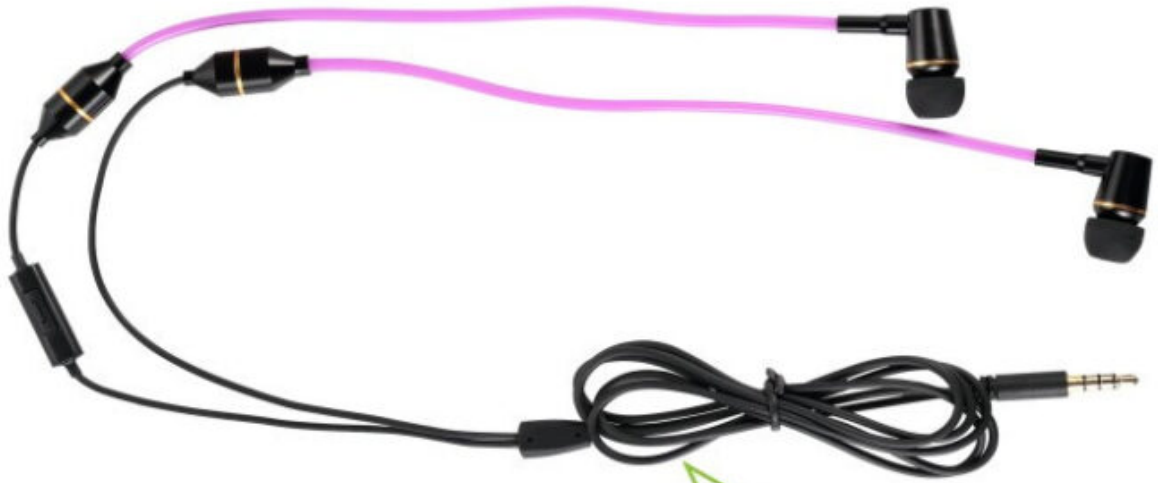
Instead of putting loudspeaker in the earbuds directly, we put it away from the earbuds which minimizes the damage. At the same time, lacking alternating magnetic field, the radiation won't be absorbed by our brain directly.

03 None-magnetic Earplug

There is no loudspeaker set in earplug, which avoiding the direct harm to eardrum and brain brought by 1000 Gauss permanent magnetic field and alternating magnetic field



04 Metal Shielded Wire



It is made of strands of fine and pure copper so as to prevent the transmission of high frequency electromagnetic wave, achieving quite good anti-radiation effects. Besides, it strengthens the tensile strength and extends service life





Imported ear cover



Air tube

Super bass earphone



Earplug without loudspeaker 99.9% anti radiation





Plastik ved øret. Ingen strøm ved øret.





