

Fones de ouvido Brainwavz M1

O equilíbrio de frequência sobrecarregado até o topo, o que afeta a transparência. Som pronto para uso com falta de volume nas frequências mais baixas.

NO!

Fones de ouvido ambíguos, claramente superfaturados. Testado em um smartphone Sony Xperia e uma placa de áudio EMU 1616MV2. Hz) corta subgraves (acima a 40 Hz) quebram ainda mais em um estrondo monótono. Em comparação com outros modelos, Hifiman RE2 (muito), Sony MH1 e Samsung HS330 perdem. Os modelos mais recentes custam metade do preço e voam como fones de ouvido padrão para os principais smartphones. Para caracterizar o som destes auscultadores cabe uma palavra "boombox".