JD7

Динамический драйвер с двумя магнитными контурами

Снижение резонансов и глубокий бас

Улучшенный магнитопровод

Чувствительность 108дБ, обеспечивающая отличное звучание даже со смартфонами

Полукристаллическая полимерная диафрагма

Быстрые транзиенты и насыщенный вокал

Настройка АЧХ по кривой Хармана

Корпус из нержавеющей стали 316L

Лучшие материалы для комфорта и надежности

Новые ультратонкие насадки HS18

Толщина всего 0.4мм для максимального комфорта

Полуоткрытое акустическое оформление

Снижает давление на барабанную перепонку, обеспечивая длительное прослушивание без дискомфорта

Кейс HB1 в комплекте

Надежно защитит ваши наушники в дороге

Динамический драйвер с внутренним и внешним магнитными контурами

JD7 оснащены 10-мм динамическими драйверами с внутренней и внешней магнитными цепями, что значительно повышает плотность магнитного потока, позволяя динамику проталкивать больше воздуха для более уверенного звучания. Излучатель JD7 помещен в двухслойный корпус, каждый слой которого оснащен системой демпфирования для лучшего контроля нежелательных вибраций и резонансов, что приводит к снижению искажений - в итоге получается более динамичное звучание с глубокими басами.

Больше мощности для лучшего звучания

Улучшенный магнитопровод

С помощью JD7 можно получить великолепное звучание практически из любого источника.

Благодаря модифицированному магнитопроводу, магнитный поток, создаваемый динамиками, увеличивается более чем до 1 Тесла, в результате чего чувствительность составляет 108 дБ - это означает, что даже ваш телефон может легко работать с JD7.

Отличные материалы для отличного звука

Полукристаллическая полимерная диафрагма

В JD7 используется полимерная диафрагма с подвесом из полиуретана, специально выбранного за его уникальные и полезные характеристики. Полиуретан придает вокалу уникальное, сочное звучание. Полимерная мембрана достаточно жесткая, чтобы при больших перемещениях динамика возникало минимальное количество нежелательных вибраций и движений, но при этом достаточно отзывчивая, чтобы быстро реагировать на аналоговые сигналы по мере их поступления. Все это приводит к динамичному и чистому звучанию - особенно в области низких частот.

Действительно приятный звук

Частотная характеристика, настроенная по кривой Хармана

JD7 имеет частотную характеристику, очень близкую к кривой Хармана (In ear 2019), которая понравится большинству людей.

\*Кривая Хармана - это теоретическая целевая звуковая сигнатура, разработанная ученым и аудиоинженером Шоном Оливом и его командой

Лучшие материалы

Нержавеющая сталь 316L

Наушники JD7 изготовлены из нержавеющей стали 316L. Корпуса изготовлены из металлического порошка, который проходит процесс литья под давлением и спекается при температуре 1000 градусов. Благодаря этому JD7 не только удобны в ношении, но и обладают высокой прочностью и износостойкостью.

Новые ультратонкие насадки HS18

В комплект поставки JD7 входят три пары\* новых ультратонких насадок HS18 от FiiO. Толщина насадок составляет всего 0.4мм, что обеспечивает максимальный комфорт при ношении.

Отверстие в насадках соответствует размеру звуковода наушников, что минимизирует барьеры между излучателем и барабанной перепонкой.

\*Размеры S/M/L (M предустановлены)

Полуоткрытое оформление

Длительное прослушивание без усталости

Полуоткрытое оформление JD7 обеспечивает более мягкое и естественное звучание в широкой звуковой сцене. Кроме того, такая конструкция выравнивает давление воздуха в корпусе JD7, что устраняет давление на барабанную перепонку и, в конечном счете, защищает уши, обеспечивая длительное прослушивание без усталости.

Готов к любым испытаниям

Защитный кейс HB1 в комплекте

В комплект поставки JD7 входит чехол HB1, который не только позволяет удобно хранить наушники в поездках, но и надежно защищает их.

Тип наушников

Внутриканальные

Диапазон частот

20Гц – 40кГц

Драйвер

Динамический

Импеданс

32 Ом

Чувствительность

108дБ/мВт@1кГц

Максимальная входная мощность

100мВт

Кабель

Монокристаллическая посеребренная медь

Длина кабеля

120см

Вес одного наушника

8.3г (без кабеля)

Комплектация

Белые силиконовые насадки со сбалансированным звучанием размеров S/M/L

3 пары насадок FiiO HS18 размеров S/M/L (размер M предустановлен)

Черные пенные насадки с эффектом памяти размер M 1 пара

Прозрачный футляр для хранения HB1

Инструмент для разъединения MMCX

Кабель для наушников

Инструкция по эксплуатации