

Наушники с микрофоном закрытого типа Nakatomi HS-T50MV

Руководство пользователя



Вы сделали выбор в пользу гарнитуры Nakatomi - сердечная благодарность за доверие.

Комплект поставки

- Гарнитура - 1 шт
- гарантийный талон - 1 шт
- упаковка - 1 шт

Просим вас сохранить оригинальную упаковку и весь комплект поставки для безопасного хранения и транспортировки изделия в будущем.

Безопасная эксплуатация

При возникновении неисправностей все процедуры по диагностике и ремонту должны проводиться квалифицированными специалистами.

Не располагайте изделие и/или его компоненты вблизи радиаторов отопительных приборов и под прямыми лучами солнца.

Не допускайте попадания предметов внутрь изделия через технологические отверстия.

Не допускайте попадания влаги внутрь изделия.

Не роняйте изделие. Избегайте вибрации, тряски, ударов.

Изделие предназначено для эксплуатации в жилых помещениях с нормальной температурой и

влажностью воздуха.

Изделие в упакованном виде может храниться в складских отапливаемых помещениях и транспортироваться при температуре воздуха от +5°C до +35°C и относительной влажности воздуха не более 95%. В атмосфере не должны присутствовать пары кислот, щелочей или других химически активных веществ, которые могут вызвать коррозию покрытия и элементов изделия.

Не используйте абразивные материалы и химические средства для чистки изделия, это может испортить его внешнее покрытие.

Чистку проводите только с помощью мягкой сухой чистой материи.

Не устанавливайте высокую громкость наушников, чтобы не травмировать слух. Избегайте длительного непрерывного ношения наушников.

Подключение

Аккуратно распакуйте изделие.

Подсоедините микрофон ко входу "Mic In" звуковой карты. Подсоедините стереонаушники к выходу "Speaker" звуковой карты.

В MS Windows откройте меню "Пуск" - "Программы" - "Стандартные" - "Мультимедиа" - "Регулятор громкости".

В "Регуляторе громкости" в меню "Параметры" в подменю "Свойства" пункт "Настройка уровня - Запись" включите регулятор громкости "Микрофон".

Вернитесь в "Регулятор громкости" и установите нужный уровень чувствительности микрофона. Запустите фонограф "Пуск" - "Программы" - "Стандартные" - "Мультимедиа" - "Фонограф" и запишите фрагмент Вашей речи. После этого прослушайте записанный фрагмент. Если Вы услышите свою речь, то микрофон работает нормально.

В "Регуляторе громкости" установите максимальный уровень громкости, при котором отсутствуют искажения звука в стереонаушниках. При этом собственный регулятор громкости наушников должен быть установлен в положение максимума.

В дальнейшем пользуйтесь только собственным регулятором громкости стереонаушников.

Технические характеристики

Наушники:

- Диаметр динамика: 40 мм
- Сопротивление: 32 Ом
- Чувствительность: 110 ± 3 дБ/мВт @ 1 КГц
- Частотный диапазон: 20 Гц - 20 КГц

- Кабель: 1,8 м ± 5%
- Разъём: 3.5 мм TRS стереоджек
- Вес: 221 г.

Микрофон:

- Тип: конденсаторный, моно
- Полное сопротивление: 2,2 КОм
- Чувствительность: -54 ± 2 дБ
- Частотный диапазон: 100 Гц - 16 кГц
- Разъём: 3.5 мм TRS миниджек, прямой корпус

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия и его технические характеристики без предварительного уведомления.

Изготовитель: «Фенг Хуанг Лимитед» (Feng Huang Limited), 10/Ф, Баскервилль Хаус, 13 Дудделл стрит, Сентрал, ГК, Китай.

Импортер: ООО «Диалог», 199106, Россия, Санкт-Петербург, Средний пр-кт, д. 86, лит «А», пом. «9Н».

Сделано в Китае.



nakatomi

www.nakatomi.ru

