

Инструкция на компьютерную гарнитуру Accutone UB110 USB (ZE-UB110-RU)

Конструкция и управление гарнитурой



- 1. Регулируемое оголовье
- 2. Ложе оголовья
- 3. Наушник
- 4. Гибкий держатель микрофона
- 5. Микрофон
- 6. Амбушюра из экокожи

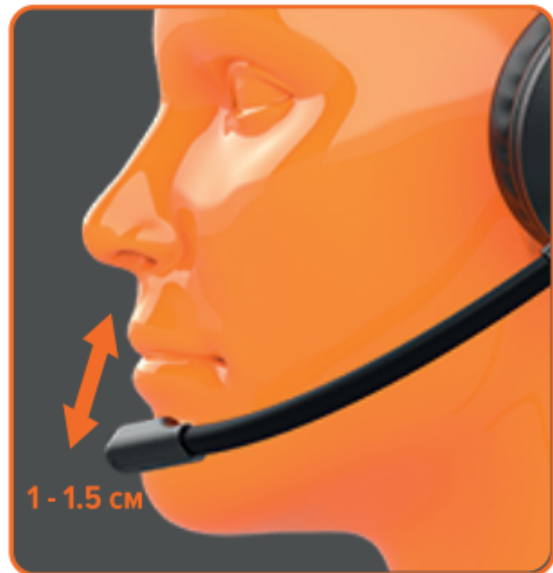
- 7. Кнопка отключения микрофона
- 8. Кнопка отключения динамика
- 9. Уменьшение громкости динамика
- 10. Увеличение громкости динамика
- 11. Индикатор «микрофон отключен»
- 12. Индикатор «динамик отключен»



Способ использования



Настройте длину оголовья по размеру вашей головы.
Оголовье можно, также, подгнуть/разгнуть в небольших пределах.



Держатель микрофона может вращаться в вертикальной плоскости и изгибаться.
Настройте положение держателя таким образом, чтобы микрофон находился на расстоянии 1 - 1.5 см от рта.



Гарнитура подключается в USB разъем в режиме plug-and-play и совместима с основными операционными системами и игровыми консолями.

Пульт управления



- Нажмите кнопку **9** для уменьшения громкости в наушниках.
- Нажмите кнопку **10** для увеличения громкости в наушниках.
- Нажмите кнопку **8** для отключения звука в динамиках.
Микрофон при этом остается включенным и ваш голос будет слышен собеседнику. Повторное нажатие кнопки включает динамик обратно.
- Нажмите кнопку **7** для отключения микрофона.
Вы по-прежнему будете слышать собеседника. Повторное нажатие кнопки включает обратно микрофон.
- Светодиодный индикатор **12** будет светиться зеленым, если гарнитура подключена и функционирует нормально.
- Светодиодный индикатор **12** будет светиться прерывистым зеленым во время разговора или прослушивания музыки.
- Светодиодный индикатор **11** будет светиться только в случае активного состояния кнопки временного отключения микрофона.

Основные характеристики гарнитуры

Способ подключения	Проводной
Тип крепления наушников	Оголовье
Вес (гр)	187
Диапазон воспроизводимых частот (Гц)	20-20000
Чувствительность динамика (дБ)	110
Диаметр мембранны динамика (мм)	40
Чувствительность микрофона (дБ)	33
Материал корпуса	ABS пластик
Материал амбушюра	Экокожа
Тип микрофона	Узконаправленный
Импеданс (Ом)	32
Количество динамиков	2 (бинауральные)
Область применения гарнитуры	Для дома, для офиса
Регулятор громкости	Есть
Отключение микрофона	Есть
Тип шумоподавления микрофона	Пассивное
Разъем подключения	USB
Длина кабеля (м)	2.4

Устранение возможных неполадок

Драйверы для гарнитуры никакие не нужны! Как правило, подключение происходит автоматически Plug and Play. Если гарнитура с подключением USB не работает в каких либо программах и приложениях, прежде всего проверьте определение ее, как «устройства по умолчанию», в аудионастройках вашего компьютера и этого приложения. Если микрофон и динамик гарнитуры не определились по каким-то причинам, выберите вручную и там и там, как устройство по умолчанию. Это делается в Windows в панели управления, раздел «Звук» в старых версиях типа Win 7. В Win10 это будет Настройки–Система–Звук–Устройство вывода (звук динамиков) и Устройство ввода (микрофон). Эта настройка будет работать для приложений, использующих системный звук, таких как Youtube.

В различных мессенджерах используются, как правило, свои настройки звука, их тоже необходимо проверить!

В некоторых случаях достаточно сменить USB разъем подключения или переключить непосредственно на USB разъем компьютера в случае использования USB-хаба. Фронтальные разъемы USB настольного компьютера всегда работают хуже, чем тыльные, размещенные непосредственно на материнской плате. Иногда, достаточно просто переставить гарнитуру из фронтального разъема в тыльный.

Если в гарнитуре не работает шумоподавление микрофона, прежде всего проверьте настройки аудиоустройств. Микрофон гарнитуры должен быть установлен, как устройство по умолчанию. В ином случае, вы будете слушать абонента в гарнитуру, а вот ваш голос будет идти не с микрофона гарнитуры, а со встроенного в ноутбук или через микрофон вебкамеры. Несмотря на начальный уровень шумоподавления микрофона, разница уровня шума, идущего через микрофон гарнитуры и через встроенный в ноутбук заметно отличаются.

Если вас плохо слышат или вам плохо слышно, проверьте уровни усиления в настройках «Звук» в компьютере и в вашем мессенджере. В мессенджерах, как правило, собственные настройки звука.

Функцию AGC в настройках звука на компьютере стоит включать только, если сигнал микрофона слишком слабый. В иных случаях активация AGC приводит к искажениям звука с микрофона.

Микрофон должен находиться в 1,5–2 см от рта.

Внимательно отнеситесь к настройке оголовья. Есть вероятность, что новая модель покажется неудобной с первого взгляда. Объяснение простое – ваша голова, а точнее ее рецепторы, привыкли к давлению на другие точки, так как все гарнитуры – разные по конструкции. Кроме того, разные люди обладают разной чувствительностью этих рецепторов. Постарайтесь найти оптимальное положение и попользоваться длительное время, прежде чем решите, что она вам неудобна. Это, как новая обувь, всегда ощущается на ноге по-другому и не всегда комфортно на начальном этапе.

Гарантийный срок: 12 мес.

Предупреждения о безопасности использования:

- Не прослушивайте музыку на большой громкости, это может привести к повреждению слуха
- Не используйте наушники во время езды за рулем во избежание дорожных происшествий

Производитель:

Аккутон Технолоджис Лимитед
Офис 1313-1314, Блок А, Хой Юен Индастриал Центр,
55 Хой Юен Роуд, Квун Тонг, Кулуи, Гонконг.
Tel : (852) 346 57 60

Импортер:

ООО СМЛ, 353380, РФ, Краснодарский край,
Крымский район, город Крымск, ул. Ленина, 196, офис 15,
тел. +78612139010, e-mail: sml.llc@mail.ru

Контактная информация

Website: www.accutone-headsets.ru

Сервисное обслуживание: ru.support@accutone.com

Обратная связь:



Ссылка на страницу товара:



E-mail: ru.feedback@accutone.com