

Size: 85x85 mm

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

1. Для предотвращения замыкания внутренней электрической схемы избегайте попадания воды внутрь устройства и хранения его во влажных местах;
2. Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей. Высокие температуры сокращают срок службы электронных устройств, портят батарею и могут быть причиной деформации отдельных пластиковых элементов;
3. Избегайте хранения в местах с очень низкой температурой. Это может привести к повреждению внутренней электрической схемы;
4. Не пытайтесь самостоятельно разобрать устройство, вскрытие и ремонт должны осуществляться только в сервисном центре или производителем;
5. В целях безопасности не используйте оборудование при езде на мотоцикле или велосипеде, вождении автомобиля или переходе дороги;
6. Не используйте оборудование во время грозы, так как гроза может вызвать неисправность оборудования или опасность поражения электрическим током;
7. Для чистки устройства не используйте сложные химические вещества или моющие средства.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ О БАТАРЕЕ

Встроенную литиевую батарею продукта запрещается разбирать, подвергать ударам, прессовать или бросать в огонь. Низкое давление воздуха может привести к утечке воспламеняющейся жидкости или газа в батарее, и даже к взрыву. Избегайте попадания батареи в высокотемпературную среду или на яркий солнечный свет во избежание взрыва. Не используйте батарею постоянно в случае серьезного вдутия. Батарею следует утилизировать в соответствии с местными правилами и не выбрасывать вместе с бытовым мусором. Не пытайтесь ремонтировать, извлекать или повторно устанавливать батарею.

При замене батареи на батарею другой модели может произойти взрыв. Не сжимайте и не протыкайте батарею твердыми предметами. В случае повреждения батареи может произойти протечка батареи, перегрев или возникновение пожара.

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Перед первым использованием полностью зарядите устройство;
2. Для зарядки аккумулятора используйте входящий в комплект кабель с разъемом Type-C;
3. Ухудшение качества звука и/или уменьшение дальности работы стереогарнитуры может свидетельствовать о необходимости подзарядки.

ГАРАНТИЯ

Гарантийный срок составляет 12 мес. со дня продажи. По всем вопросам гарантийного обслуживания обращайтесь к Вашему продавцу.

Гарантия не распространяется на следующие случаи:

- название модели на устройстве изменено, удалено или напечатано неразборчиво;
- устройство подвергалось ремонту или изменениям со стороны неуполномоченных специалистов;
- устройство эксплуатировалось в коммерческих целях;
- дефект вызван неправильной эксплуатацией устройства;
- дефект вызван авариями, включая воздействие молний, воды, жидкостей, огня, стихийных бедствий;
- устройство претерпело механические повреждения.

УТИЛИЗАЦИЯ

Прибор не подлежит утилизации в качестве бытовых отходов. Изделие следует сдать в соответствующий пункт приема электрооборудования для последующей утилизации.

УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК:

Описание проблемы	Причина	Решение
Устройство не включается.	Разряжена батарея наушников или кейса.	Поместите наушники в кейс для заряда. Зарядите кейс.
Не работает один из наушников.	Потерян сигнал блютуз с устройством.	«Забудьте» устройство на мобильном телефоне. Поместите наушники в кейс. Выполните повторное подключение.
Мобильное устройство не видит наушники, нет сопряжения.	Функция блютуз на мобильном устройстве нарушена.	Перезапустите мобильное устройство и произведите сопряжение заново.

ТРАНСПОРТИРОВКА И РЕАЛИЗАЦИЯ

Устройство следует транспортировать в упаковке изготовителя любым видом транспорта при условии защиты от механических повреждений и от непосредственного воздействия атмосферных осадков. Данное устройство не требует специальных условий реализации.

Изготовитель: Делпа Технолоджи Лтд. (Depra Technology Ltd.), адрес: Юнит А6, 12/Ф, Хунг Фук Билдинг, 60 Хунг Тхо Роуд, Кун Тунг, Коулун, Гонконг. Импортёр: ООО «Делпа», 197136, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, д.37, лит. Щ, помещение 1-Н, часть комн. 335. Дата изготовления указана на упаковке.



AXXA™

БЕСПРОВОДНАЯ СТЕРЕОГАРНИТУРА

с зарядным кейсом
AM-01

Руководство
по эксплуатации

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель: AB-01;
Bluetooth: V5.3 Low Energy;
Поддерживаемые профили: HFP, HSP, A2DP, AVRCP;
Радиус действия: до 10 м;
Диаметр динамиков: 13мм;
Диапазон частот: 20-20000Гц;
Чувствительность: 100дБ ± 5дБ;
Сопротивление: 32 Ом;
Аудиокодек: SBC/AAC;
Емкость батареи (каждого наушника): 30мА·ч;
Емкость батареи (зарядного кейса): 300мА·ч;
Тип батареи: Li-Pol, 5В-500мА;
Время проигрывания на одном заряде: до 5 часов*;
Общее время работы с зарядным кейсом: до 25 часов*;
Время заряда (каждого наушника): до 1 часа;
Время заряда (зарядного кейса): до 1,5 часов;
Масса устройства: 45 г.

*Фактическое время воспроизведения может меняться в зависимости от того, на какой громкости воспроизводится музыка, в каких погодных условиях и тд.

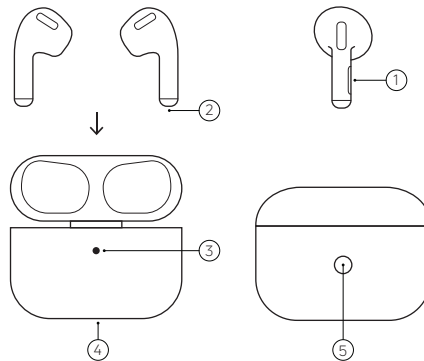
КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Беспроводная стереогарнитура с зарядным кейсом.
- Кабель Type-C для зарядки.
- Руководство по эксплуатации.

НАЗНАЧЕНИЕ

Устройство предназначено для прослушивания музыки и ведения разговоров. Устройство может использоваться со смартфонами, планшетами, ноутбуками и компьютерами, которые поддерживают беспроводной протокол Bluetooth версии 2.1 и выше.

РАСПОЛОЖЕНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ УПРАВЛЕНИЯ



1. Многофункциональная сенсорная кнопка (МФК).
2. Микрофон.
3. LED-индикатор зарядного кейса.
4. Type-C порт для зарядки.
5. Кнопка включения кейса и проверки статуса заряда.

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

Включение и сопряжение: для включения откройте крышку зарядного кейса. Наушники автоматически войдут в режим сопряжения. В списке устройств на своем телефоне выберите «AXXA AB-01» и подтвердите подключение. Гарнитура автоматически выключится, если она не подключена к устройству Bluetooth в течение 5 мин.

Автоматическое подключение: после выполнения первого сопряжения наушники будут автоматически подключаться к вашему устройству.

Воспроизведение музыки/пауза: нажмите сенсорную кнопку МФК на левом/правом наушнике один раз для воспроизведения музыки. Для остановки воспроизведения повторите действие.

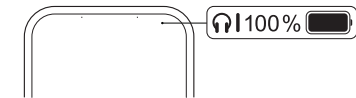
Управление треками: чтобы перейти к следующему треку, нажмите сенсорную кнопку МФК два раза на правом наушнике. Для перехода к предыдущему треку, нажмите сенсорную кнопку МФК два раза на левом наушнике.

Активация голосового помощника: для активации голосового помощника, нажмите и удерживайте сенсорную кнопку МФК на левом/правом наушнике (мобильное устройство должно поддерживать функцию голосового управления).

Управление громкостью: для увеличения громкости нажмите сенсорную кнопку МФК три раза на правом наушнике. Повторяйте это действие для настройки комфортного для вас уровня громкости. Для уменьшения громкости нажмите сенсорную кнопку МФК три раза на левом наушнике.

Функция громкой связи (handsfree): когда устройство подключено по Bluetooth, при поступлении входящего вызова воспроизведение аудио прерывается, раздается сигнал звонка. Для ответа на входящий вызов нажмите сенсорную кнопку МФК на левом/правом наушнике один раз. Для отклонения вызова нажмите и удерживайте сенсорную кнопку МФК на левом/правом наушнике.

Заряд наушников: поместите наушники в отсек кейса для заряда, наушники начнут заряжаться автоматически. Время заряда наушников в кейсе занимает до 60 мин. Уровень статуса заряда наушников отображается на дисплее смартфона.



Заряд беспроводного зарядного кейса: для подзарядки кейса подключите зарядное устройство к источнику питания. Индикатор «3» будет мигать красным. Если по каким-то причинам устройство не начало заряжаться, отключите его от источника питания и повторно подключите. После того как кейс будет заряжен, индикатор «3» перестанет мигать.

Выключение устройства: для отключения наушников поместите их в зарядный кейс и закройте крышку.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Склад должен быть закрытым, защищенным от осадков и ветра. Оптимальный режим хранения – температура от + 9 до +15°C и относительной влажностью воздуха 55 - 60%. Понижение или повышение температуры и уровня влажности может вызвать порчу электронных компонентов техники.

ПРИМЕЧАНИЕ

В связи с постоянным совершенствованием конструкции и технологии, в Ваше устройство могут быть внесены изменения, не отмеченные в настоящей инструкции и не ухудшающие его параметры. Производитель оставляет за собой право изменять технические характеристики и программное обеспечение. В связи с этим, реализация некоторых функций может отличаться от описания в настоящей инструкции.