

**Стереофонические
наушники с микрофоном
Bluetooth Stereo Earphones**



**Модель BT-4005
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**



EAC

Общая информация

Стереонаушники предназначены для прослушивания музыки и ведения разговоров. Они могут использоваться со смартфонами, планшетами, ноутбуками и компьютерами, которые поддерживают беспроводный протокол Bluetooth. Наушники укомплектованы портативным зарядным устройством для зарядки на ходу.

Комплектация

- Bluetooth наушники – 2 шт.
- кабель для зарядки
- зарядный кейс
- инструкция

Возможности

BT Version: 5.0, профили A2DP, AVRCP, HFP, HSP

Полная свобода от проводов

Компактность и минималистичный дизайн

Зарядка на ходу в кейсе

Совместимость с более ранними версиями Bluetooth

Автоматическое отключение при отсутствии соединения

Заряд аккумулятора

Перед первым использованием необходимо зарядить батареи наушников и кейса в течение 1-2 часов. Для этого подключите кейс к USB порту ТВ, компьютера или зарядного устройства при помощи кабеля из комплекта. Установите наушники в посадочные места. Кейс и наушники при этом заряжаются одновременно. Во время заряда индикатор на кейсе мигает красным цветом, а индикаторы на наушниках светятся красным цветом. По окончании заряда индикатор на кейсе прекратит мигание, а на индикаторы на наушниках погаснут.

Вы можете также заряжать наушники автономно только при помощи зарядного кейса. Для включения и выключения заряда наушников нажмите кнопку на кейсе. Если устройство не используется, производите превентивную подзарядку не реже одного раза в месяц. Для продления времени работы от батарей в

холодное время года старайтесь держать устройство под одеждой в тепле.

Включение и работа

Для включения нажмите и удерживайте кнопки наушников около 3 секунд. Когда загорится индикатор и прозвучит сигнал, отпустите кнопки. Для выключения наушников повторите операцию.

Во время заряда наушники отключаются автоматически.

Функции кнопки наушников:

Короткое нажатие – ответ или завершение вызова

При воспроизведении:

Короткое нажатие – воспроизведение/пауза

Также при помощи кнопок можно переключать треки, регулировать громкость, вызывать помощника. Реализация этих функций зависит от программного обеспечения смартфона.

Сопряжение

Включите одновременно оба наушника нажатием кнопки. После включения наушники перейдут в режим поиска, а оба индикатора будут светиться красным и синим цветами попеременно. Когда привязка левого и правого наушника между собой завершится, индикатор на одном из наушников погаснет.

Если привязка не состоялась, выключите оба наушника и повторите процедуру.

Если наушники снова не привязываются, выполните процедуру привязки. Для этого, когда оба наушника мигают попеременно красным и синим цветом, нажмите дважды кнопки на обоих наушниках.

Включите Bluetooth на Вашем смартфоне в режим поиска.

Когда наушники будут обнаружены, подтвердите сопряжение.

После завершения процедуры сопряжения с телефоном индикаторы на наушниках погаснут.

Различные Bluetooth устройства используют разные способы сопряжения, поэтому процедура сопряжения может длиться несколько минут. Если сопряжение не удалось, выключите оба устройства и повторите процедуру. При наличии близких помех от других устройств понадобится повторить процедуру в другом помещении.

При повторных включениях устройств сопряжение произойдет автоматически.

Технические характеристики

Размеры наушника, мм	43x18x17
Вес, наушника, г	3
Версия Bluetooth Профили	5.0 A2DP/HSP/HFP/AVRCP
Радио частоты, ГГц	2,4-2,48
Передачик	Class 2 (до 2,5 мВт)
Радиус действия, м	До 10
Совместимость	Смартфоны, планшеты, компьютеры с поддержкой Bluetooth
Батарея Li-POL, емкость, мАч	40
Время работы (примерно)	Режим ожидания – 80 ч. Режим воспроизведения – 3ч. Режим разговора -3ч
Диапазон частот, Гц	20-20000
Импеданс динамика, Ом	32
Диаметр динамика, мм	10
Чувствительность динамика, дБ	95
Чувствительность микрофона, дБ	42
Кейс	
Размер, мм	55x45x22
Вес, г	30
Разъемы	8 pin для заряда
Батарея Li-POL, ёмкость, мАч	250
Время заряд батареи, ч	1-2
Напряжение заряда, В	5
Ток заряда, mA	до 500

Решение проблем

Проблема	Решение
Устройство не работает, не включается	Зарядите батарею
Нет подключения к телефону	Убедитесь, что устройство заряжено и находится в зоне досягаемости телефона. Проверьте параметры Bluetooth на телефоне и при необходимости выполните сброс параметров. Повторно установите сопряжение устройства с телефоном
Не воспроизводится музыка	Убедитесь, что наушники сопряжены с телефоном и выбраны в качестве устройства для воспроизведения.

Собеседник плохо Вас слышит	Поднесите микрофон ко рту
Наушники не синхронизированы	Выполните повторно процедуры сопряжения с телефоном.
Нет связи между левым и правым наушниками	Выполните процедуру привязки. Для этого, когда оба наушника мигают попеременно красным и синим цветом, нажмите дважды кнопки на обоих наушниках.

Рекомендации

При использовании устройства Bluetooth в кармане или в сумке переместите его в такое место, где не будет никаких препятствий передаче сигнала. Например, из сумки или кармана брюк - в нагрудный карман или верхний отдел сумки (рюкзака).

Примечание: учитывайте, что затухание сигнала Bluetooth сильнее, когда источник сигнала (плеер/смартфон) расположен вплотную к телу, чем когда он на некотором небольшом расстоянии от него. Пожалуйста, чтобы избежать воздействия радиочастотных помех, используйте устройства Bluetooth подальше от маршрутизаторов Wi-Fi, персональных компьютеров, микроволновых печей, холодильников и т.п. Разместите ваш источник звука Bluetooth ближе к аудиоустройству и в прямой видимости. Также можно рекомендовать обновить ПО своего смартфона до последней версии.

Меры безопасности

Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором. При возникновении технических проблем не пытайтесь починить самостоятельно. Обратитесь к специалистам. Не используйте устройство вблизи источников огня и в помещениях с повышенной влажностью. Не допускайте попадания капель и брызг на устройство. Не закрывайте и не блокируйте вырезы на

устройстве. Не оставляйте устройство подключенным к зарядке на длительное (более 3ч) время. Если Вы почувствовали запах, дым, или заметили любые аномальные изменения устройства, немедленно прекратите его использование. Не разбирайте устройство и не подвергайте его механическим перегрузкам. Внутри устройства находится химический источник тока (аккумулятор). Не выбрасывайте устройство с остальным мусором. При необходимости утилизируйте устройство при помощи специальных служб. Статическое электричество, накопленное телом, может вызвать легкое покалывание в ушах. Чтобы свести к минимуму этот эффект, носите одежду из натуральных материалов. Высокий уровень громкости при прослушивании может оказывать отрицательное воздействие на слух. В целях безопасности на дорогах не пользуйтесь данной устройством при управлении автомобилем или езде на велосипеде. Для очистки устройства используйте слегка увлажненную мягкую безворсовую ткань. Не используйте абразивные очистители, а также средства на основе спирта и аммиака.

Хранение и транспортировка

Храните устройство в сухом, прохладном и недоступном для детей месте, вдали от нагревательных приборов и попадания прямых солнечных лучей при температуре от 5 до 40 °C и относительной влажности не более 70% . При транспортировке и хранении запрещается подвергать устройство механическим воздействиям, которые могут привести к повреждению и/или нарушению целостности упаковки и самого устройства. Необходимо беречь упаковку от попадания воды и других жидкостей.

Утилизация

Все электрические и электронные приборы должны утилизироваться отдельно от бытовых отходов в специально предназначенных для этого пунктах приема, утвержденных правительственными или местными административными



учреждениями. Материалы и компоненты, из которых изготовлено устройство, могут быть переработаны и использованы повторно. Утилизируйте в соответствии с национальным и(или) местным законодательством.

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. Срок службы изделия 3 года. Дата производства указана на упаковке.

Импортер: ООО «ВЕГА». Адрес: 125130, Россия, г. Москва, Старопетровский проезд, д. 7А, стр. 25, подъезд 3, этаж 3, офис 9, комн. 3. Поставщик и лицо, принимающее претензии: ООО «ВЕГА». Адрес: 125130, Россия, г. Москва, Старопетровский проезд, д. 7А, стр. 25, подъезд 3, этаж 3, офис 9, комн. 3. Произведено в Китае (КНР). Производитель: ФОШАН ЗЕ ВОЙСЕ ЭЛЕКТРОНИК ТЕКНОЛОДЖИ КО., ЛТД. Адрес: #502 Блок 11 Пхасе 3, ТянФуЛай Интернейшнл Индастриал Зон, Ронгли ариа, РонгГуи ШунДе Фошан Сити, ГД провинс, Китай, 528305. Manufacturer: FOSHAN THE VOICE ELECTRONIC TECHNOLOGY CO.,LTD. Адрес: #502 block 11 phase3, TianFuLai International Industrial zone, Rongli area, Ronggui Shunde Foshan City, GD province, China 528305.

Изготовлено в соответствии с требованиями TP TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», TP EAЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники".

ТАЛОН ГАРАНТИЙНЫЙ



Гарантийные обязательства

Срок гарантии составляет 6 мес. со дня продажи.

Гарантийное обслуживание производится по предъявлению кассового чека. По всем вопросам гарантийного обслуживания обращайтесь к Вашему местному продавцу или в уполномоченный сервисный центр. С перечнем уполномоченных СЦ можно ознакомиться на сайте <http://gal-tm.ru/podderzhka/>

Гарантия не распространяется на следующие случаи:

- название модели и (или) серийный номер на устройстве изменены, удалены или неразборчивы.
- устройство подвергалось ремонту или изменениям со стороны не уполномоченных специалистов.
- устройство эксплуатировалось в коммерческих целях.
- дефект вызван неправильной эксплуатацией устройства.
- дефект вызван использованием неоригинальных аксессуаров.
- дефект вызван авариями, включая воздействие молний, воды, жидкостей, огня, стихийных бедствий, а также воздействием ненормального напряжения.
- устройство претерпело механические повреждения.

Модель	
Серийный номер	
Дата продажи	
Подпись, печать продавца	