

GAL

**Стереофонические
наушники с микрофоном
Bluetooth**

Stereo Earphones

Модель ВН-3009

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 беспроводной протокол Bluetooth. Наушники оснащены кнопками для управления вызовом и воспроизведением, а также имеют встроенную перезаряжаемую литий-полимерную батарею.

Комплектация

- наушники
- кабель micro USB для зарядки
- кабель AUX 3,5 мм-3,5мм
- инструкция

Возможности

Версия Bluetooth: v5.0

Bluetooth профили HFP, HSP, A2DP, AVCTP, AVRCP

Кнопки для приема вызова, регулировки громкости, переключения треков

Автоматическое отключение при отсутствии соединения

Совместимость с более ранними версиями Bluetooth

Воспроизведение с TF карт

FM приемник

Возможность подключения через разъем 3,5мм

Заряд аккумулятора

Перед первым использованием необходимо зарядить наушники в течение 2-3 часов. Для этого подключите их к USB порту компьютера или зарядного устройства при помощи кабеля из комплекта.

Во время заряда светится красный индикатор. По окончании заряда индикатор погаснет.

Когда батарея разряжена, в наушниках прозвучит сообщение и Bluetooth модуль отключится.

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 модуль под одеждой в тепле.

Описание органов управления



1	Слот для TF (micro SD) карт.
2	Разъём micro USB для подключения к зарядному устройству.
3	Разъём 3,5мм для подключения по кабелю.
4	Микрофон.
5	Светодиодный индикатор.
6	Кнопка регулировки громкости, переключения треков. При двойном нажатии – переключение режимов работы BT-TFcard-FM.
7	Многофункциональная кнопка для ответа и завершения вызова, воспроизведения и паузы, включения/выключения.
8	Кнопка регулировки громкости, переключения треков.

ВНИМАНИЕ! В некоторых моделях телефонов назначение кнопок может отличаться. См. инструкцию для Вашего устройства.

Заряд аккумулятора

Перед первым использованием необходимо зарядить наушники в течение 2-3 часов. Для этого подключите их к USB порту компьютера или зарядного устройства при помощи кабеля из комплекта.

Во время заряда светится красный индикатор. По окончании заряда индикатор выключится.

Когда батарея разряжена, в наушниках прозвучит сигнал и Bluetooth модуль отключится.

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 модуль под одеждой в тепле.

Управление

Для включения устройства нажмите и удерживайте кнопку (7) около 2х секунд. Для выключения устройства повторите операцию.

При отсутствии соединения в режиме **Bluetooth** устройство автоматически отключится через 5 минут для экономии заряда батареи.

Для выбора режима работы **Bluetooth-TFcard-FM** дважды нажмите кнопку (6).

Для ответа или завершения вызова, воспроизведения или паузы кратковременно нажмите кнопку (7).

Режим Bluetooth

Переключите устройство в режим Bluetooth. Индикатор начнет быстро моргать синим цветом.

Включите Bluetooth модуль вашего устройства в режим поиска. Когда устройство обнаружено, подтвердите сопряжение. При необходимости введите пароль 0000.

После соединения индикатор светится непрерывно. При повторном включении наушники автоматически подключатся к сопряженному смартфону. На сопряженном устройстве Bluetooth, которое не поддерживает функцию автоматического повторного подключения, подключение выполняется вручную.

Для управления воспроизведением или ответа на входящий вызов используйте кнопки **(6-8)**.

Проигрыватель

Включите устройство. Для воспроизведения музыки с карты памяти установите TF карту в слот **(1)** до щелчка.

Воспроизведение начнется автоматически. Для управления воспроизведением используйте кнопки **(6-8)**.

Поддерживаемые форматы файлов - WAV, MP3, TF (micro SD) карт 128Мб...32Гб.

Режим радио

Переключите устройство в режим FM (радио) двойным нажатием кнопки mode **(6)**. Нажмите кнопку **(7)** для сканирования диапазона. После окончания сканирования, найденные станции будут сохранены в памяти. Для выбора станции нажимайте кнопки **(6)** и **(8)**.

Проводной режим

В том режиме звуковой сигнал со входа **AUX (3)** подается непосредственно на динамики, как в обычных проводных наушниках.

Подключите смартфон к наушникам при помощи кабеля из комплекта через разъем 3,5мм. Установите необходимый уровень громкости на смартфоне.

Технические характеристики

Размеры	190x190x90
Вес, г	180
Версия Bluetooth Профили	V5.0 HFP, HSP, A2DP, AVCTP, AVRCP
Радио частоты, ГГц	2,4-2,48
Передатчик	Class 2 (до 2,5 мВт)
Радиус действия, м	До 10
Совместимость	Смартфоны, планшеты, компьютеры с поддержкой Bluetooth или с разъемом 3,5 мм
Разъемы	micro USB для заряда, 3,5 мм для подключения по проводу, слот для

	TF (microSD)карт
Время работы	Режим ожидания – до 48ч. Режим разговора – до 4 ч. Режим воспроизведения – до 4 ч.
Батарея Li-POL, ёмкость, мАч	150
Время заряда батареи, ч	2-3
Напряжение заряда, В	5
Ток заряда, mA	до 300
Диапазон воспроизводимых частот, Гц	20-20000
Выходная мощность, мВт	2x20
Диапазон частот FM приемника, МГц	87,5-108

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 устройство сопряжено с телефоном и выбрано в качестве устройства для воспроизведения.

Меры безопасности

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 наушниками 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.

Утилизация

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

Гарантия

Срок гарантии составляет 6 мес. со дня продажи. По всем вопросам гарантийного обслуживания обращайтесь к Вашему местному продавцу.

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

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

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.

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 «ТЕХНОСЭЙЛ». Адрес: 117152, Россия, г. Москва, Загородное шоссе, д. 1, корп. 2.

Произведено в Китае (КНР).

Производитель: Шанту Чаоянг Дистрикт Шенгтена Электроник Фэктори. Адрес: Гоунан Вилладж Индастриал Ареа, Гуроа, Чаоянг Дистрикт, Шанту Сити, Китай. Manufacturer: Shantou Chaoyang District Shengtana Electronic Factory. Address: Gounan Village Industrial Area, Guraao, Chaoyang District, Shantou City, China

v.JC-11