



**Стереофонические  
наушники с  
микрофоном  
Bluetooth**

**Stereo Earphones**

**Модель ВН-9009**

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**



**EAC**

## **Общая информация**

Стерео наушники 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 Type-C для зарядки
- кабель AUX 3,5 мм-3,5мм
- инструкция

### **Возможности**

Версия Bluetooth: v5.4

Bluetooth профили HFP, HSP, A2DP, 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 по проводу 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 переключится на синий цвет, а затем погаснет.

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

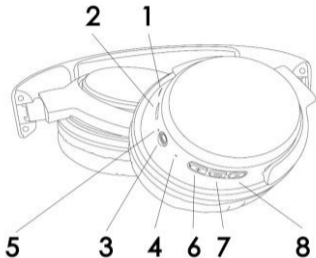
Если устройство не используется, производите превентивную подзарядку не реже одного раза в месяц.

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. Разъем Type-C для подключения к зарядному устройству.
3. Разъем 3,5мм для подключения по кабелю к AUX.
4. Микрофон.
5. Светодиодный индикатор.

6. Кнопка листания вперед, при длительном нажатии - увеличения громкости.
7. Многофункциональная кнопка для ответа и завершения вызова, воспроизведения и паузы, включения/выключения.
8. Кнопка листания назад, при длительном нажатии - снижения громкости.



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

#### **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** нажмите одновременно кнопки «+» и «-» (6 и 8).

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

#### **Режим Bluetooth**

Переключите устройство в режим Bluetooth. Индикатор начнет моргать попеременно синим и красным цветами.

Включите Bluetooth модуль вашего устройства в режим поиска.

Когда устройство обнаружено, подтвердите сопряжение. При необходимости введите пароль 0000.

После соединения индикатор начнет мигать синим один раз в 5 секунд. 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) карты до 64Гб.

### **Режим радио**

Переключите устройство в режим FM (радио) одновременным нажатием кнопок «+» и «-» **(6 и 8)**. Нажмите дважды кнопку **(7)** для сканирования диапазона. После окончания сканирования найденные станции будут сохранены в памяти. Для листания станций нажимайте кнопки **(6)** и **(8)**.

### **Проводной режим**

В том режиме звуковой сигнал со входа **(3)** подается непосредственно на динамики, как в обычных проводных наушниках. Подключите смартфон к наушникам при помощи кабеля из комплекта через разъем 3,5мм. При этом кнопки управления на наушниках перестанут функционировать.

Установите необходимый уровень громкости на смартфоне.

### **Технические характеристики**

Размеры	195x170x80
Вес, г	185
Версия Bluetooth Профили	V5.4 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	Типе С для заряда, 3,5 мм для подключения по проводу, слот для TF (microSD) карт
Время работы	до 15 часов
Батарея Li-POL, ёмкость, мАч	250
Время заряда батареи, ч	2-3
Напряжение заряда, В	5
Ток заряда, mA	до 300
Диапазон воспроизводимых частот, Гц	20-20000
Динамик	40мм 320м
Чувствительность динамика, дБ	105
Чувствительность микрофона, дБ	38
Кодек	SBC
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.

#### 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**

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. 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, Г.МОСКВА, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ВОЙКОВСКИЙ, ПРОЕЗД СТАРОПЕТРОВСКИЙ, Д. 7А СТР. 25. Поставщик и лицо, принимающее претензии: ООО «ВЕГА». 125130, Г.МОСКВА, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ВОЙКОВСКИЙ, ПРОЕЗД СТАРОПЕТРОВСКИЙ, Д. 7А СТР. 25.

Произведено в Китае (КНР). Хуижоу Хаомук Течнологу Со., Лтд. Адрес: ЖуНастате, ГаоТоу, ЫуанЖоу товн, БоЛуо, Хуижоу, ГуангДонг, Китай. Huizhou Haomuk Technology Co., Ltd. Address: ZhuNastate, GaoTou, YuanZhou town, BoLuo, Huizhou, GuangDong, China.

Изготовлено в соответствии с требованиями ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

# 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	

v. R7-24