



Игровая гарнитура
V360



Руководство по эксплуатации

Введение

Благодарим вас за покупку игровой гарнитуры Viper V360. Игровая гарнитура оснащена системой виртуального объемного звука формата 7.1, с помощью которой воспроизводится реалистичный 360-градусный звук, полностью погружающий вас в игру.

Кроме того, каждый наушник имеет собственный 20 мм низкочастотный динамик с технологией UBR (Ultra Bass Response), который воспроизводит невероятно низкие частоты, создавая эффект громового баса.

Всенаправленный микрофон, который при необходимости складывается в левый наушник, отличается превосходным соотношением сигнал-помеха и позволяет передавать громкий и кристально чистый сигнал, качество которого не сравнится с обычными микрофонами.

Все регуляторы гарнитуры расположены прямо на левом наушнике, обеспечивая быстрый доступ и освобождая шнур гарнитуры от громоздкого и тяжелого блока управления.

И, наконец, наушники изготовлены из высококачественной сетчатой ткани, отталкивающей пот, и поэтому удобны для длительного ношения.

Особенности/ Технические характеристики:

- Виртуальный объемный звук формата 7.1
- Встроенный складной микрофон
- Система UBR (Ultra Bass Response)
- Интерфейс USB
- Удобные регуляторы звука на наушнике
- Светодиодная подсветка

Акустическая система:

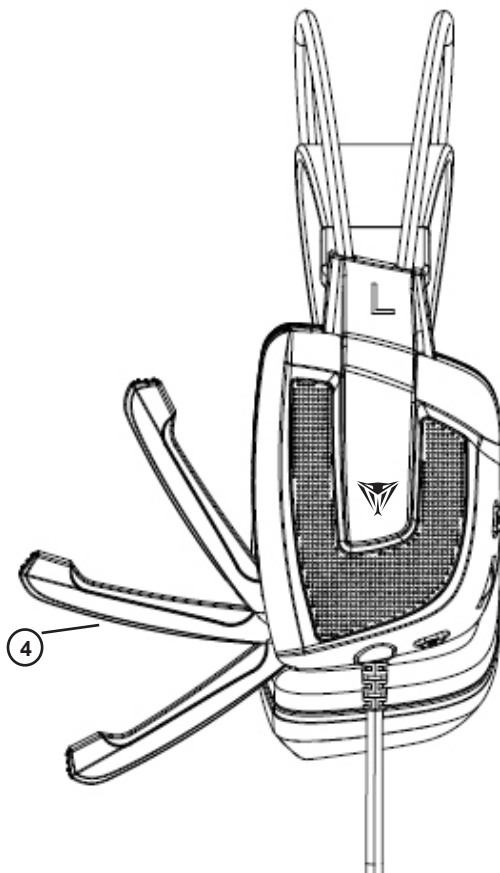
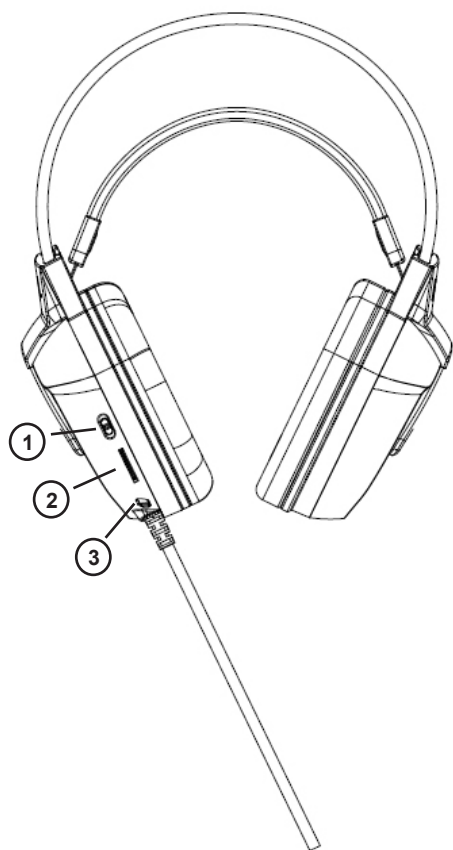
- Частотная характеристика: 20 Гц - 20 КГц
- Сопротивление: 32 Ω при 1 кГц
- Чувствительность: 97 \pm 3 дБ
- Входное питание: 100 мВт
- Основные динамики: 40 мм неодимовый магнит
- Второстепенные динамики: 20 мм
- Длина кабеля: 2,2 метра/ 7 футов
- Масса нетто: 385 г

Микрофон:

- Частотная характеристика: 100 Гц - 10 КГц
- Соотношение сигнал-помеха: 93 дБ
- Чувствительность: 44 \pm 3 дБ
- Режим приема сигнала: всенаправленный

Комплектность:

- Игровая гарнитура Viper V360
 - Переносной футляр
 - Краткое руководство
 - Наклейка Viper
-



1. Переключатель UBR (Ultra Bass Response)
2. Регулятор громкости звука
3. Светодиодный переключатель
4. Складной микрофон

1. Установка аппаратного обеспечения

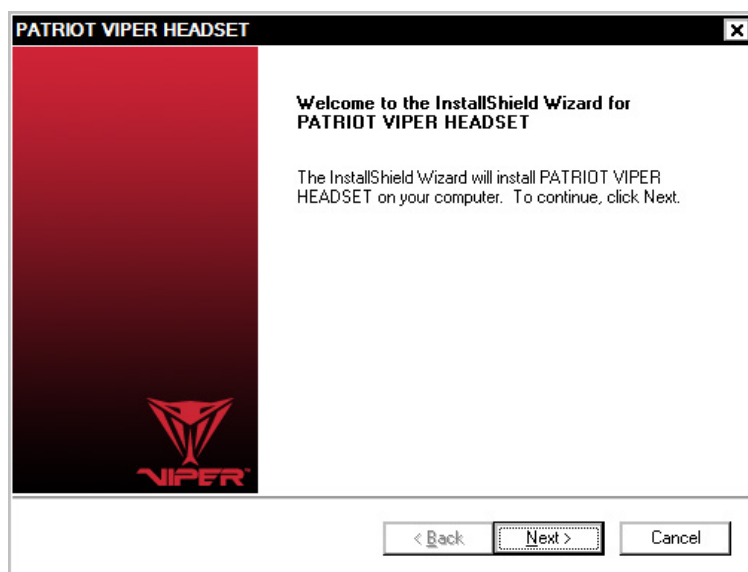
Подключите гарнитуру к порту USB компьютера.
Подождите 5-10 секунд, за это время гарнитура распознается компьютером.

2. Установка программного обеспечения

Загрузите программное обеспечение для гарнитуры на странице устройства по адресу <http://www.patriotmemory.com>, чтобы отрегулировать параметры гарнитуры, объемный звук, звуковые эффекты, профили и другие элементы.

Инструкции по установке программного обеспечения

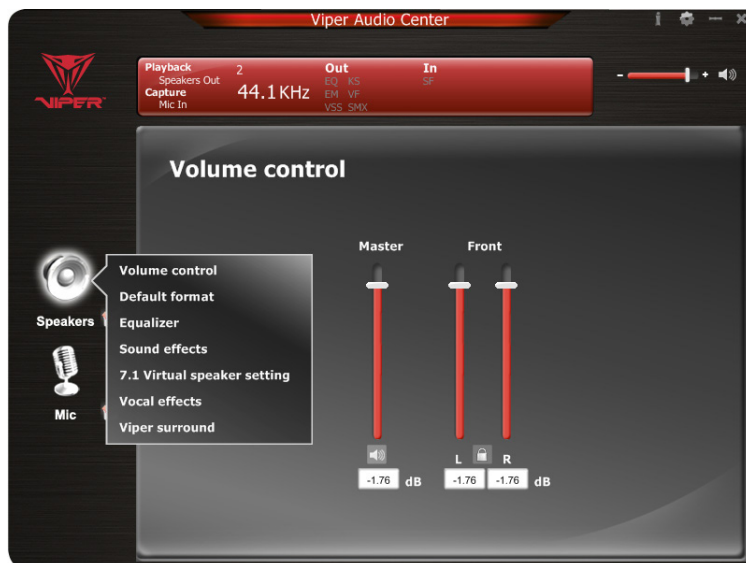
Завершив загрузку, дважды щелкните ПО для начала установки. Для завершения установки следуйте инструкциям на экране.



Запуск Аудиоцентра Viper

Дважды щелкните значок  в системной панели задач для запуска ПО для гарнитуры.

Щелкните правой кнопкой или дважды щелкните значок динамика или микрофона для входа в подменю и настройки.



Настройки динамика

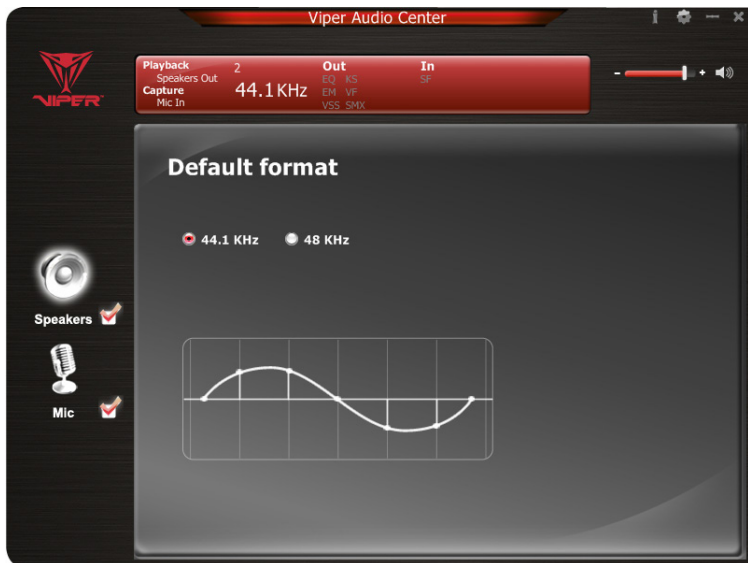
Регуляторы громкости звука

Регулировка громкости основных динамиков, громкости передних динамиков и чувствительности левого и правого каналов.



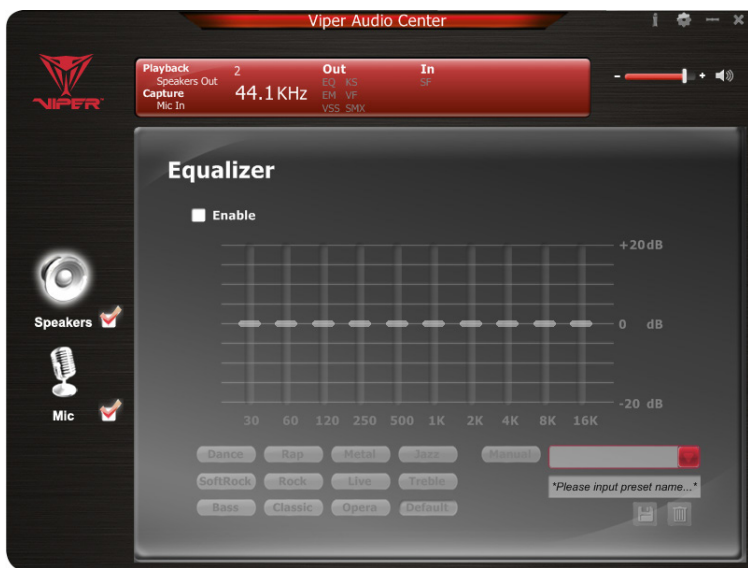
Формат по умолчанию

Регулировка формата по умолчанию: 44,1 КГц (качество компакт-диска) или 48 КГц (качество DVD-диска).



Эквалайзер

Выбор различных готовых режимов эквалайзера или создание и сохранение собственного неповторимого шаблона.



Звуковые эффекты

Выбор различных типов среды.



Объемный звук формата 7.1

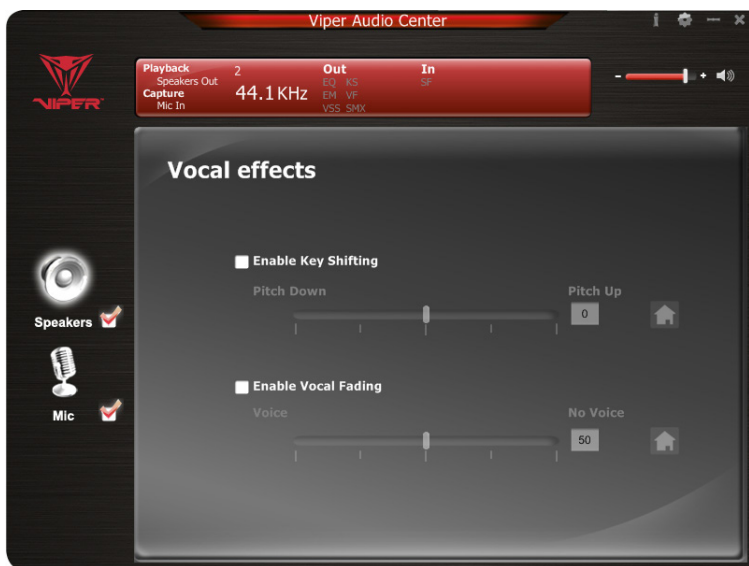
Для включения настроек виртуального объемного звука формата 7.1 нажмите на кнопку "Enable" (Включить). Настройки отдельных параметров можно выполнять на любом из 7 каналов, увеличивая или уменьшая громкость и положение каждого из динамиков.



Голосовые эффекты

Смещение тональности: при включении этот эффект позволяет изменять высоту звука.

Подавление голоса: при включении этот эффект подавляет голос относительно фоновых звуков.



Объемный звук Viper

При выборе этот эффект позволяет изменять высоту объемного звука.



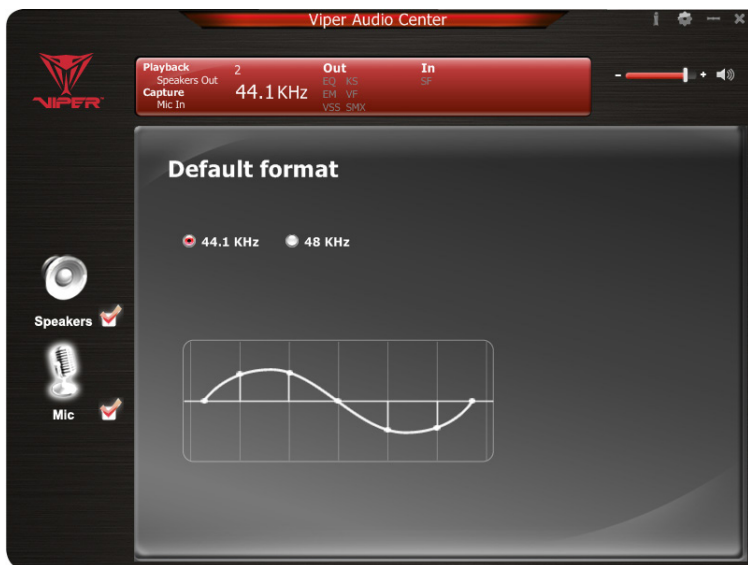
Настройки микрофона

Регулировка и наблюдение за микрофонным входом и уровнями чувствительности.



Формат по умолчанию

Регулировка формата по умолчанию: 44,1 КГц (качество компакт-диска) или 48 КГц (качество DVD-диска).



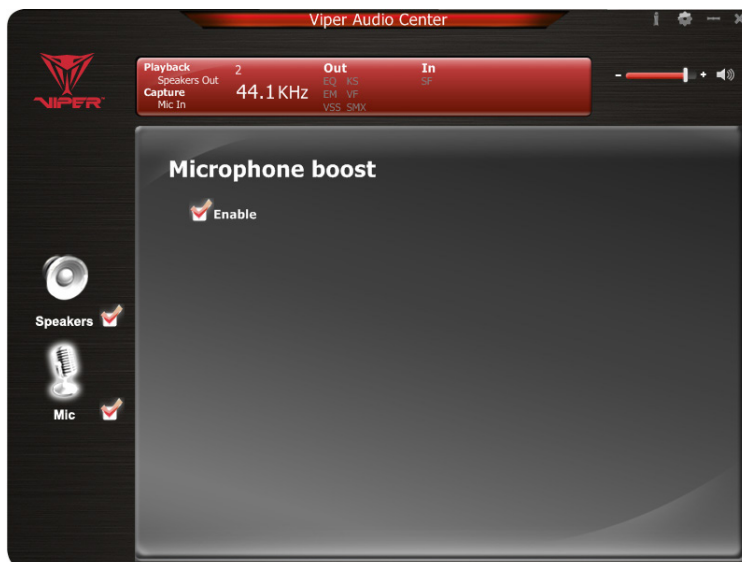
Голосовые эффекты

Изменение голоса для имитации голосов любимых животных, мужских и женских голосов.



Усиление микрофона

При включении этого параметра увеличивается громкость и чувствительность микрофона.



Общие настройки

Изменение различных настроек:

- Состояние системной панели задач.
- Прозрачность фона ПО.
- Включение и выключение всплывающих сообщений.



Требования FCC и правовые положения:

Данное оборудование прошло испытания и признано соответствующим ограничениям, установленным для цифровых устройств класса Б, в соответствии с частью 15 Правил FCC. Эти ограничения установлены для разумной защиты от вредных помех при установке оборудования в жилых помещениях. Данное оборудование производит, использует и может излучать радиочастотную энергию и в случае нарушения инструкций по установке и эксплуатации может создавать помехи для радиосвязи.

При этом не гарантируется отсутствие помех при установке в определенных условиях. Если данное оборудование создает помехи для приема телевизионного или радиосигнала, что можно определить, отключив и включив оборудование, пользователю рекомендуется принять следующие меры для их устранения.

- Переставьте принимающую антенну в другое место или поверните в другом направлении.
- Отодвиньте оборудование подальше от приемника.
- Подключите оборудование к электрической розетке, которая расположена не в той сети, к которой подключен приемник.
- Обратитесь за помощью к продавцу или опытному специалисту в области телевизионной и радиотехники.

УВЕДОМЛЕНИЕ FCC:

Данное устройство соответствует требованиям части 15 Правил FCC. Эксплуатация устройства разрешена при соблюдении следующих двух условий.

1 Данное устройство не должно создавать помех; и 2. Данное устройство должно принимать любые полученные помехи, включая те, которые могут привести к нарушениям в его работе.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ FCC:

- Внесение изменений или модификаций, не утвержденных стороной, ответственной за соответствие нормативным требованиям, может стать причиной лишения пользователя права на эксплуатацию оборудования.
- Данное устройство с антенной (антеннами) не должно находиться или работать вместе с любыми другими антеннами или передатчиками.

Правила техники безопасности:

Для обеспечения максимальной безопасности при использовании гарнитуры Viper V360 рекомендуется соблюдать следующие правила.

1. Перед тем, как надеть гарнитуру, установите громкость звука на минимальный уровень. Надев гарнитуру, медленно увеличивайте громкость звука до комфортного уровня.
2. Во время использования старайтесь сделать громкость звука как можно меньше. Если требуется увеличить громкость, регулируйте ее медленно.
3. Звон в ушах может стать сигналом слишком высокой громкости звука. Почувствовав звон в ушах или дискомфорт, немедленно прекратите использование гарнитуры.
4. Если в процессе эксплуатации у вас возникли неполадки, а предложенные способы их устранения не помогли, отключите устройство и посетите веб-сайт www.patriotmemory.com для просмотра рекомендаций. Ни в коем случае не пытайтесь самостоятельно выполнять обслуживание или ремонт устройства.
5. Не разбирайте устройство (иначе вы лишитесь гарантии) и не пытайтесь его использовать при аномальной токовой нагрузке.
6. Защищайте устройство от воздействия жидкости, высокой влажности или влаги. Эксплуатация устройства разрешена только в указанном температурном диапазоне: от 0°C (32°F) до 40°C (104°F). Если температура превышает указанное значение, отсоедините и отключите устройство, чтобы стабилизировать температуру до оптимального уровня.



Логотип "P" является зарегистрированным товарным знаком компании Patriot Memory, LLC

Все права защищены. Название Patriot Memory и логотип Patriot Memory являются зарегистрированными товарными знаками компании Patriot Memory.

Все остальные товарные знаки принадлежат соответствующим правообладателям. Компания Patriot не несет ответственности за любые ошибки в настоящем руководстве. Изготовитель не несет ответственности за любой ущерб, причиненный вам или третьим лицам в результате правильного или неправильного использования нашего устройства. Сведения, представленные в настоящем руководстве, подлежат изменению без уведомления.