

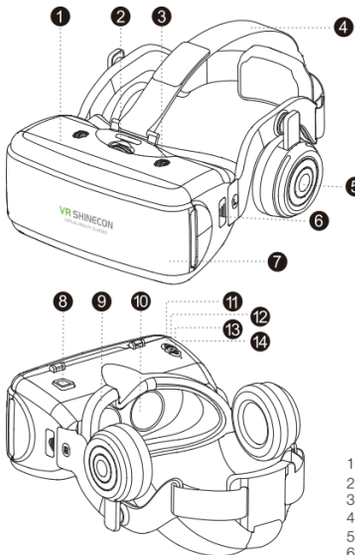
Спецификация: 105X125mm

VR SHINECON
ОЧКИ ВИРТУАЛЬНОЙ РЕАЛЬНОСТИ

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

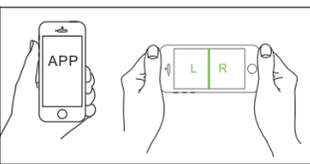


Схема устройства



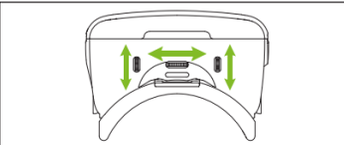
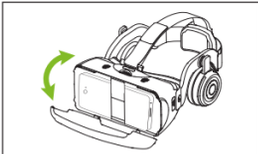
1. Корпус устройства.
2. Регулятор фокусного расстояния.
3. Регулятор расстояния до зрачка.
4. Эргономичный пояс.
5. Hi-Fi наушники.
6. Пряжка устройства.
7. Съемная панель.
8. Кнопка сенсорного экрана.
9. Кожаная вставка.
10. Оптическая линза.
11. Кнопка увеличения громкости.
12. Многофункциональная кнопка.
13. Кнопка уменьшения громкости.
14. Скрытый микрофон.

Использование устройства



1 Проведите видео-тестирование
Войдите в Google Play Market или App Store, выберите и установите необходимое VR-приложение (лучше делать это, используя подключение к Wi-Fi). Затем загрузите видео или игру для того, чтобы проверить, будет ли экран устройства разделен на две части и будет ли нормально воспроизводиться контент.

2 Установка смартфона
Откройте съемную панель (как показано на рисунке справа), поместите смартфон в VR-гарнитуру, убедитесь, что экран смартфона располагается посередине, затем закройте панель. Отрегулируйте экран в нужном направлении.



3 Настройка
Чтобы использование устройства было максимально комфортным, отрегулируйте расстояние до зрачка и фокусное расстояние. Настройка фокусного расстояния позволяет использовать устройство людям с близорукостью.

4 Игровой процесс
Существует 2 способа управления во время игр VR:
A: Игровым процессом VR можно управлять с помощью гироскопа смартфона при наклонах или поворотах головы (как показано на рисунке справа)
B: Игровым процессом VR можно управлять с помощью манипулятора Bluetooth, который позволяет производить вращения и повороты на 360°. Примечание: в большинстве игр VR для управления используется гироскоп смартфона. Чтобы узнать, необходим ли Вам манипулятор, ознакомьтесь с требованиями и советами по игре.



5 Использование многофункциональной кнопки



Благодарим Вас за покупку VR Shinecon SC-G06E. Пожалуйста, проверьте комплект поставки устройства.



Руководство пользователя



Очки VR

Важная информация

Длительное пребывание в очках VR может пагубно сказаться на Вашем зрении, рекомендуемое время непрерывного использования — не более 30 минут. Для удобства просмотра рекомендуется установить положение спинки кресла под углом 60°.

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортирования), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или дополнительной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80 %. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с действующим законодательством РФ.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.
- Утилизация изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов, чтобы предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде в результате неконтролируемого выброса отходов.

Условия гарантийного обслуживания

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Актуальный список сервисных центров по адресу:
<https://www.dns-shop.ru/technical-support/>

Дополнительная информация

Изготовитель: Дунгуань Шайнкон Индастриал Ко., ЛТД.
Шоссе Шибэй №9, Танли Фэнган, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.
Сделано в Китае.

Импортер: ООО «Атлас».
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Спецификации, информация о продукте, его комплектация и функционал могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя. Фактический интерфейс устройства может отличаться от представленного в данном руководстве.

Дата изготовления устройства, сроки гарантии и эксплуатации указаны на упаковке устройства.