VIRTUAL REALITY GLASSES



Очки виртуальной реальности

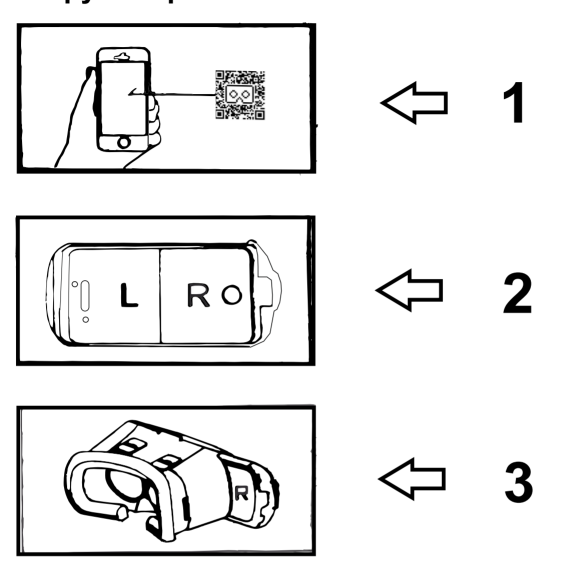
ИНСТРУКЦИЯ

Руководство по эксплуатации виртуальных очков VR BOX 2.0



Мобильные очки виртуальной реальности

Загрузка приложений



Для начала использования, вам необходимо выполнить 3 действия:

- 1. Зайдите в магазин приложений и загрузите необходимую игру.
- 2. Запустите приложение. Оно должно быть в формате раздвоенного экрана.
- 3. Установите телефон в очки виртуальной реальности. После этого вы можете начать их использовать.

QR код для VR BOX 2.0

Для того что бы VR контент правильно отображался на вашем устройстве, требуется сделать калибровку. Она должна быть выполнена с использованием Carboard приложения и специального QR-кода, который включает всю необходимую информацию(например,расстояние до линзы, расстояние между линзами и экраном, искажения линз, угол обзора и т. д.). Если вы решите обойтись без кода, изображение может быть искажено, размыто или двоиться.

— Для начало требуется установить приложение CarBoard

Ссылка на скачивание с Play Market (Android): https://play.google.com/store/apps/details?id=com.google.samples.apps.cardboarddemo&hl=pl

— Далее следуя инструкциям просканировать следующий QR код:

QR CODE FOR VR BOX II

ВНИМАНИЕ!

Данный код подходит только для VR BOX 2.0



Приложения в основном делятся на 3 категории:

Мобильные игры с эффектом ВР: надевая специальное устройство End\r\ninto, вы можете ощутить эффект присутствия. Панорамное видео на 360°. Вы сможете загружать хорошее видео, при просмотре которого автоматически будет создаваться перспектива и эффект реальности.

3D кино: вы можете просматривать 3D фильмы онлайн или загружать их в свой телефон. Больше ресурсов для загрузки.

Метод 1:

Андроид Зайдите в плэй маркетпоиск –VR- для загрузки

Айфон войдите в аппстор, поиск –VR-для загрузки

Метод 2:

Вы можете искать по названиям и скачать много интересных и занимательных приложений.

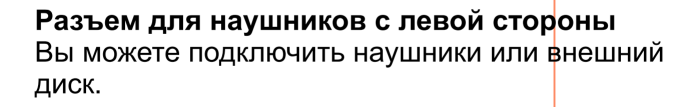
Функции регулировки очков:

Для людей, страдающих майопией, могут понадобиться индивидуальная регулировка.



IPD настройка

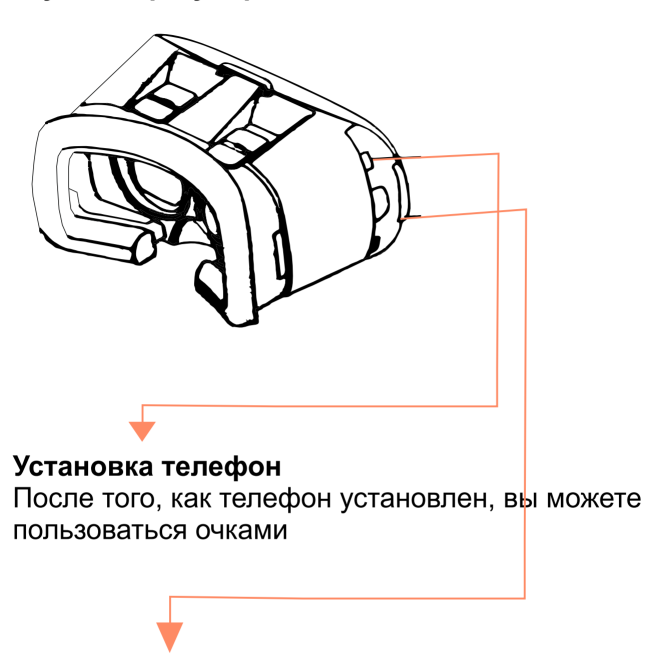
При использовании очков несколько людьми, может понадобиться индивидуальная настройка для каждого.



Сдвижная панель

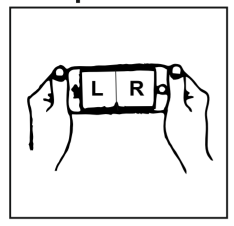
Передняя панель может двигаться по кругу, открывая камеру.

Функции регулировки очков:

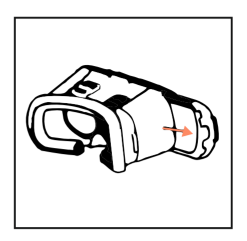


Разъем для наушников с правой стороныВы можете подключить наушники и внешний диск

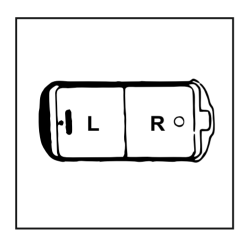
Настройки



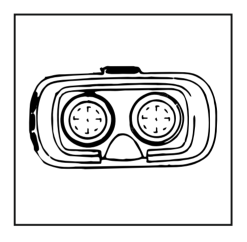
Приложения должны быть в формате раздвоенного экрана№



2. Телефон вынимается из очков через разъем с правой стороны



3. При запуске приложения, старайтесь сбалансировать экран так, чтобы разделяющая полоса была ровно по центру№



4. Регулируйте оборудование после начала использования, тогда вы не будете чувствовать головокружение



Контролируй свой угол зрения, ощущая гравитацию

Важные предупреждения!

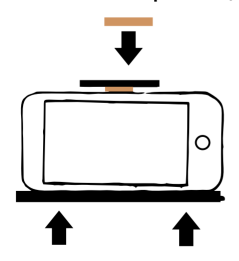
- 1. Нельзя использовать во время зарядки телефона.
- 2.Если чувствуете головокружение, слабость, сделайте перерыв.
- 3. Запрещается пользоваться беременным женщинам, людям с высоким давлением, боязнью высоты, в местах скопления людей.

Есть 3 резиновые прокладки.

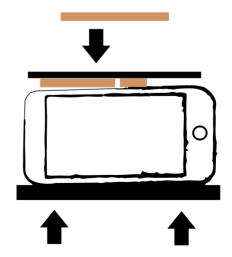
Пожалуйста, расположите резиновые прокладки в местах крепления телефона так, чтобы не задевать кнопки телефона.

Расположите в соответствии с рисунками ниже:

резиновая прокладка



кнопки телефона



Bluetooth-пульт дистанционного управления

Правила эксплуатации Android

А: Режим проигрывания музыки или видео

- 1.@+A используется для режима проигрывания музыки. Гром кость регулируется с помощью джойстика в стандартном режиме. А используется для постановки на паузу или воспроизведения; С/D для регулировки громкости.
- 2. Мобильные телефоны некоторых брендов проигрывают видео в режиме музыки. А для проигрывания или пауз и для быстрой перемотки при зажатии кнопки.

В: Игровой режим (горизонтальное)

1. @+B – используется для игрового режима в горизонтальном положении. Направление контролируется при помощи джойстика. D - для стрельбы, A – для прыжка. Это зависит от клавиатуры на мобильных телефонах разных брендов.

С: Режим виртуальной реальности (ВР),режим проигрывания видео

- 1: @+С включает режим ВР. Во время игры, направление контролируется джойстиком. Внешние кнопки для стрельбы и прыжка.
- 2: @+ С включает автоматический запуск. Мобильные телефоны некоторых брендов, возможно, не поддерживают эту функцию. С помощью сочетания клавиш @+D включается режим использования мышки.
- 3: @+С включает режим проигрывания видео, при этом джойстик контролирует быструю прокрутку вперед или назад. Телефонных некоторых марок, возможно, не поддерживают регулировку громкости.

D: Режим использования мышки, режим автоматического за-

Bluetooth-пульт дистанционного управления

пуска

- 1: @+D включает режим использования мышки, когда джойстик контролирует мышку. C/D для громкости, а A/B для подтверждения и завершения.
- 2: Если некоторые модели телефонов не могут использоваться в режиме автозапуска, то рекомендуется использовать режим использования мышки.

E: Apple IOS Необходимо переключить боковую кнопку на IOS, чтобы обеспечить мобильное соединение с закрытой IOS. Кнопка С – для режима автозапуска, С/В – для увеличения и уменьшения громкости, А – для беззвучного режима.

G: Как открыть отсек для батареек

Осмотрите поверхность крышки отсека для батареек,используя фонарик телефона, чтобы с легкостью открыть его.



описание кнопок панели

автоматически после успешного Bluetooth устройств, и гаснет Свет мигает при подключении Индикатор света

кнопку из A/B/C/D)

сначала @ , а затем нажимайте любую эту функцию нажмите и удерживайте

режим автозапуска)

Функциональная кнопка

(режим использования мышки,

Функциональная кнопка разъединения

(чтобы включить (использовать

соединения.

включения и выключения). (Нажмите и удерживайте для Кнопка включения-выключения. 360° джойстик Функциональная кнопка режим воспроизведения видео) (режим ВР, режим автозапуска, музыки/видео) (режим воспроизведения Функциональная кнопка

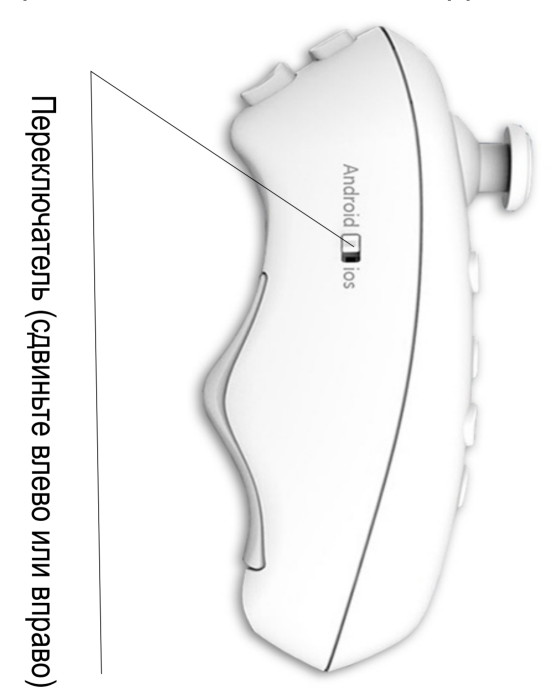
(игровой режим)

Функциональная кнопка

11

Пульт - описание кнопок панели

Переключатель для Android/Apple



Технические параметры

Модель: ВР

Размеры: 118x33x42 мм

Беспроводное приложение: Bluetooth 3.0

Поддерживаемые OC: Android/IOS/PC

Поддерживаемые игры: Android/PC (геймпад)

NES/GB/SMDSX/GBC/N64/MAME; AndroidAPK

Игры Apple/IOS: Icard GAME

Процессор: ARM968E-S Coer

Батареи: 2 батареи 7th типа RO3 1,5v

Рабочий ток: 0

Выключение: 0

Время продолжения игры: около 40-120 часов

Часто задаваемые вопросы

- 1. Низкий заряд батареи может привести к нечув ствительности кнопок. Пожалуйста замените её.
- 2. Если не удается подключить через Bluetooth, пожалуйста, перезагрузите ваш телефон и по пробуйте снова.
- 3. Использование Wi-Fi может повлиять на ра боту Bluetooth.4. Некоторые модели телефонов имеют разные настройки клавиатуры, которые не совпадают со стандартными моделями Android. В связи с этим, в геймпаде могут быть сбои или невозможность установить соединение по Bluetooth.
- 5. Если устройство не работает или произошел сбой, пожалуйста, извлеките батарею, подожди те не менее 30 секунд и вставьте ее обратно.
- 6. Может использоваться для таких игр как: Angry Robot, Hatsune Miku, Eternity Warriors (версия для ПК) и т.д.

Комплектация

- очки виртуальной реальности VR BOX 2.0	
- Bluetooth-пульт дистанционного управления	
- салфетка простая тканевая	1
- влажная салфетка	1
- резиновые прокладки	3
- инструкция на русском языке	

Страна производитель:

Китай