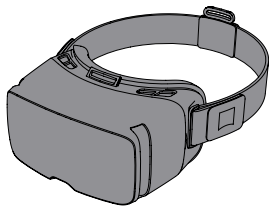


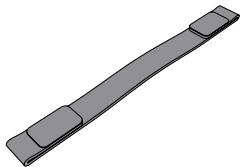


Инструкция к шлему
виртуальной реальности
VR ONE Plus

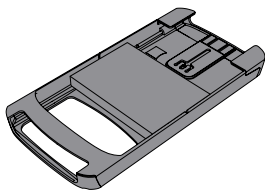
1 Содержимое упаковки



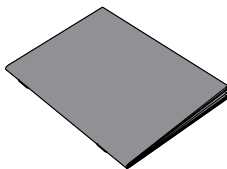
Шлем виртуальной реальности VR ONE Plus (со съемным ремешком для головы и отделяемой поролоновой подкладкой)



Ремешок для головы



Универсальное крепление для смартфона



Инструкция

1. Установите на свой смартфон приложение Google Cardboard



Приложение Google Cardboard будет регулярно рекомендовать вам новые приложения виртуальной реальности. Все приложения платформы Google Cardboard **автоматически** оптимизируются для ZEISS VR ONE.

2. Считайте QR-код



Считайте этот QR-код для оптимизации визуальных ощущений. Теперь конфигурация вашего смартфона позволяет подключать его к ZEISS VR ONE Plus.

Хотите испытать больше?



Воспользуйтесь своим смартфоном, чтобы погрузиться в мир виртуальной реальности с углом обзора 360 градусов. Просто зайдите в App Store или Google Play, введите в строку поиска слова virtual reality и выберите то, что вам понравится.



Обратите внимание, что ощущения от работы с разными приложениями виртуальной реальности отличаются друг от друга!



Приложения виртуальной реальности, которые вы найдете в Google Play или Apple App Store, созданы на основе разных технологий взаимодействия с виртуальным миром. Некоторые основаны на визуальных технологиях, другие — на магнитных или сенсорных, а третьим нужен Bluetooth.



Также помните о том, что на восприятие виртуальной реальности влияет разрешение экрана вашего смартфона.

Разрешение экрана	Восприятие виртуальной реальности
1280 x 720	o
1920 x 1080	+
2560 x 1440	++
3840 x 2160	+++

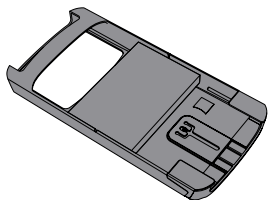
4 Характеристики шлема

Шлем ZEISS VR ONE Plus удобен для ношения и имеет великолепную оптику для использования приложений виртуальной реальности.

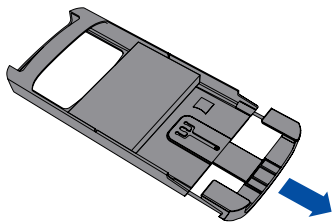


Он не требует ручных настроек расстояния между окулярами (PD), что также удобно для тех пользователей ZEISS VR ONE Plus, которые носят очки.

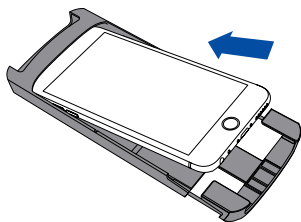
5 Установка смартфона



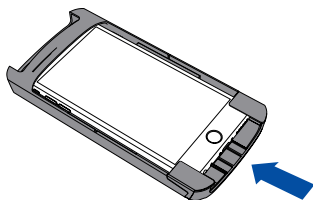
Универсальное крепление



Откройте крепление.



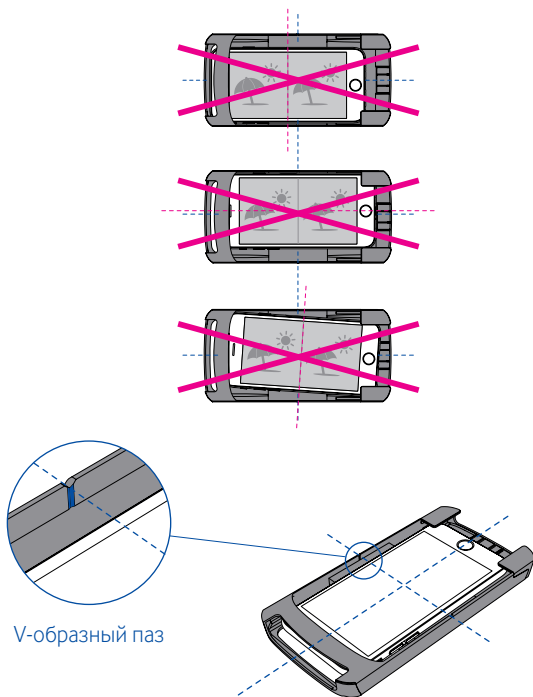
Вставьте в него свой
смартфон*.



Закрывая крепление,
прижмите смартфон книзу.

*Поддерживает экраны от 4,7 до 5,5 дюймов. Смартфон также должен быть снабжен **акселерометром, гироскопом** и **компасом**.

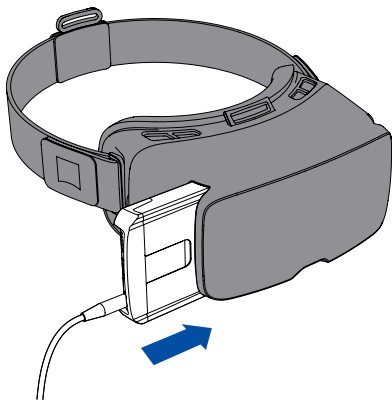
6 Расположение смартфона



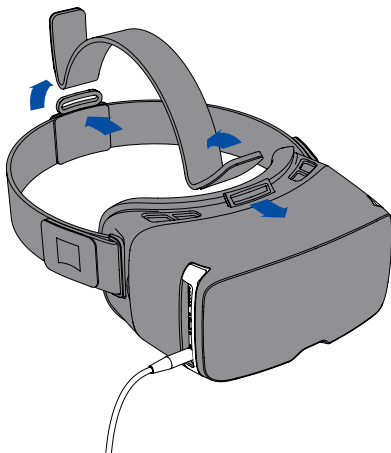
V-образный паз

Выровняйте экран смартфона горизонтально к V-образному пазу на боковой стенке крепления. Отцентрируйте экран смартфона по высоте и ширине.

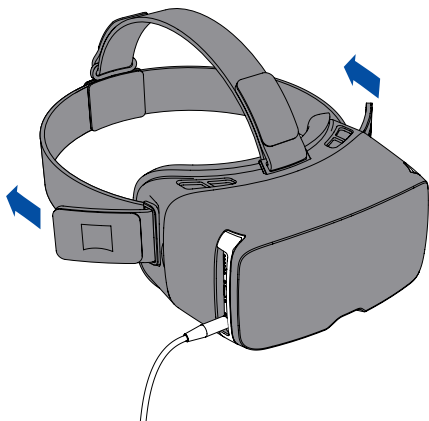
7 Приступайте к работе



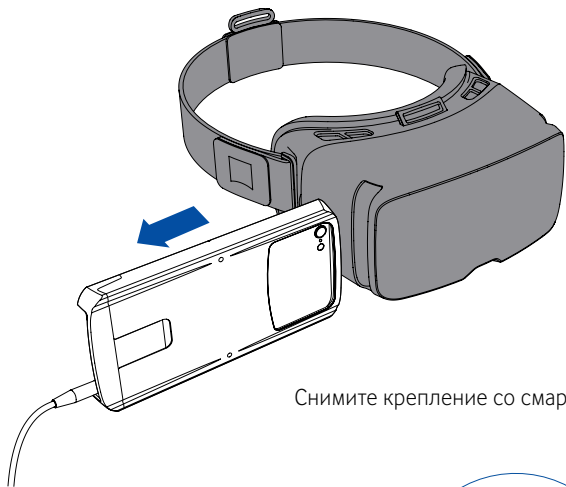
8 Для удобства ношения прикрепите ремешок для головы



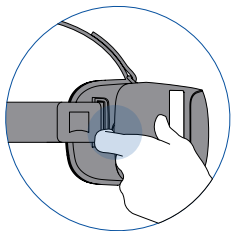
9 Закрепите VR ONE Plus на голове и отрегулируйте ремешок



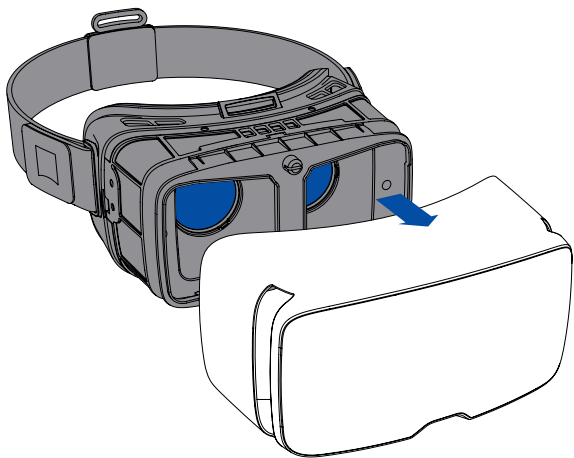
10 Очистите внутреннюю поверхность линзы



Снимите крепление со смартфоном.



Снимите переднюю панель,
захватив ее за пазы для
пальцев с двух сторон.



Отсоедините переднюю панель и очистите внутреннюю поверхность линзы чистой тканью.



Пожалуйста, удостоверьтесь, что перед началом эксплуатации наголовного устройства все пользователи внимательно ознакомились с приведенными ниже положениями. Любая эксплуатация вами изделия означает ваше согласие придерживаться этих положений, относящихся к обеспечению безопасности. Последняя редакция мер по охране здоровья и обеспечению безопасности приведена на нашем сайте www.zeiss.com/virtualreality

Безопасная эксплуатация

- Не пользуйтесь изделием во время вождения автомобиля или выполнения физических упражнений. Эксплуатация изделия допускается только сидя и в безопасных условиях.
Убедитесь, что рядом с вами нет людей или предметов, которых можете задеть вы или наоборот.
- Если во время использования шлема вы почувствовали головокружение, тошноту, онемение, боль в шейном отделе, если вас укачало, если у вас нарушилось восприятие или ухудшилось зрение, начались подергивания глазных или других мышц, любые непроизвольные движения или судороги, наступила потеря сознания или ориентации в пространстве, пожалуйста, снимите шлем и обратитесь к врачу, прежде чем начать использовать его снова.
В зависимости от установленного приложения, контента и используемого смартфона вероятность появления описанных выше симптомов может быть разной.
- Следуйте всем указаниям о безопасной эксплуатации своего смартфона, включая требования к условиям окружающей среды: температуре, влажности, электромагнитному соответствию, а также к процедурам очистки и зарядки устройства.
- Лица, страдающие серьезными заболеваниями, например, судорогами, потерей сознания или другими симптомами эпилепсии, а также пожилые люди, беременные женщины, лица с косоглазием, мигренями, болезнями шейного отдела позвоночника и головокружениями перед использованием наголовного устройства должны проконсультироваться с врачом.
- В случае использования изделия детьми настоятельно рекомендуется родительский контроль. Время использования изделия детьми младше 14 лет

должно быть ограничено.

- При продолжительном использовании устройства необходимо делать регулярные перерывы на отдых. Спустя 30 минут использования мы рекомендуем отдохнуть в течение как минимум 15 минут.
- 3D-контент, мигающие огни и световые эффекты могут стать причиной эпилептических припадков.
- Убедитесь, что ваш слайд соответствует модели вашего смартфона, телефон надежно вставлен в устройство, а головные ремни крепко затянуты.
- Во избежание нарушений слуха следуйте инструкциям по безопасной эксплуатации вашего смарт-фона и не слушайте аудио на слишком высокой громкости в течение продолжительного времени.
- Не помещайте и не используйте устройство под прямыми солнечными лучами.

Очистка

Передняя панель и внутренние линзы можно очищать с помощью чистой ткани из микрофибры. При особенно сильном загрязнении передней панели протрите ее влажной тканью, смоченной в pH-нейтральном жидком моющем средстве. Во избежание повреждения поверхности не вытирайте переднюю панель или линзы насухо и не трите их.

Примечание

Не допускайте появления царапин на поверхности оптических линз, так как четкое изображение возможно только в отсутствие на поверхности царапин.

Условия хранения

Следует соблюдать безопасные для устройства условия хранения.

Температура хранения:

-20 ... +60°C

Температура окружающей среды:

+5 ... +35°C



Google Play is a trademark of Google Inc.
Apple, the Apple logo, iPhone and iTunes
are trademarks of Apple Inc., registered in
the U.S. and other countries. App Store is
a service mark of Apple Inc.

© Copyright Carl Zeiss AG 2017

Version 2

Designed by ZEISS in Germany

Made in India

Carl-Zeiss AG

Carl-Zeiss-Straße 22

73447 Oberkochen

Germany

www.zeiss.com/virtualreality

