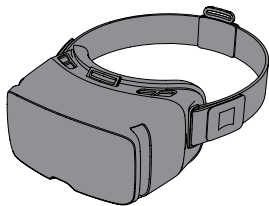


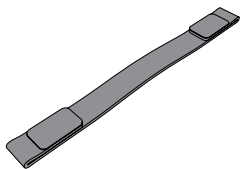


VR ONE Plus 헤드셋 설명서

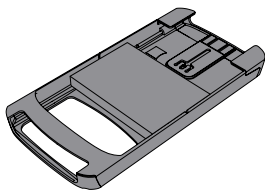
# 1 패키지 내용물



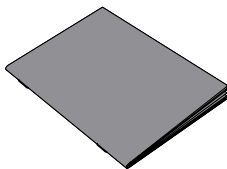
VR ONE Plus 헤드셋 (착탈식 헤드 스트랩과 분리형 폼 포함)



오버헤드 스트랩



범용 스마트폰 트레이



설명서

### 1. 스마트 폰에 Google Cardboard 설치



Google Cardboard 앱에서는 새로운 VR 앱을 정기적으로 추천합니다. 따라서 Google Cardboard 플랫폼에 프로그래밍된 모든 앱은 ZEISS VR ONE에 맞게 **자동으로** 최적화됩니다.

### 2. QR 코드 스캔



시각 체험을 최적화하려면 이 QR 코드를 스캔하십시오. 이제 스마트 폰이 ZEISS VR ONE Plus 용으로 환경설정되었습니다.

더 많은 것을 경험해보고 싶으십니까?



스마트 폰을 사용하여 360도 가상 세계로 빠져 보십시오. 앱스토어 또는 구글플레이를 방문하여 '가상 현실'을 검색하고 즐겨찾기를 선택하기만 하면 됩니다.



VR 앱의 경험은 서로 각기 다를 수 있습니다!



구글플레이 또는 애플 앱스토어에서 찾아볼 수 있는 VR 앱들은, 각기 다른 기술을 사용하여 VR 세계와 상호 작용합니다. 시선과 상호작용하는 앱도 있고, 자석 또는 터치 컨트롤을 통해 상호 작용하는 앱도 있으며 블루투스 컨트롤러가 필요한 앱도 있습니다.



스마트폰의 디스플레이 해상도 또한 VR 경험에 영향을 미칩니다.

#### 디스플레이 해상도

1280 x 720

1920 x 1080

2560 x 1440

3840 x 2160

#### VR 경험

o

+

++

+++

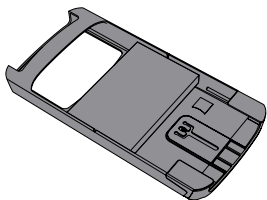
## 4 헤드셋 특성

ZEISS VR ONE Plus는 착용하기 쉽고 가상현실 앱에 맞는  
탁월한 광학 기능을 제공합니다.

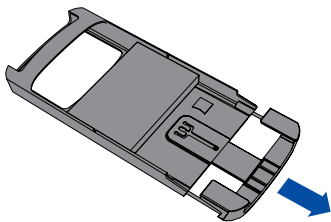


ZEISS VR ONE Plus는 동공간 거리(papillary Distance, PD)를  
각각 다르게 수동으로 조정할 필요가 없어 안경 착용자  
들에게도 적합합니다.

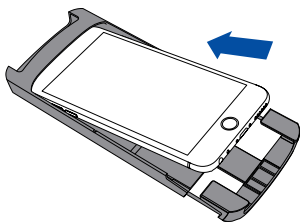
## 5 스마트폰 설치



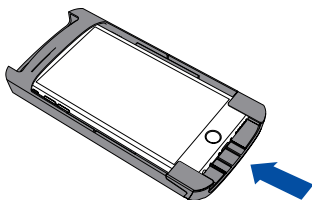
범용 트레이



트레이를 엽니다.



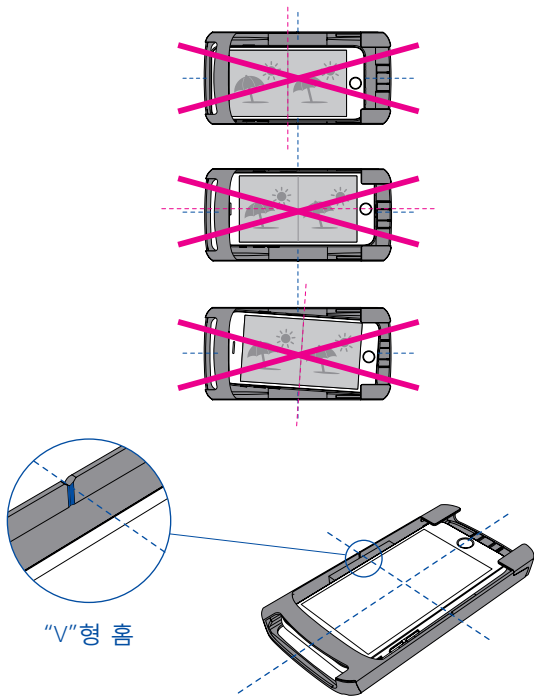
귀하의 스마트폰을\* 트  
레이 안에 넣습니다.



트레이를 닫으면서 폰  
을 아래로 누릅니다.

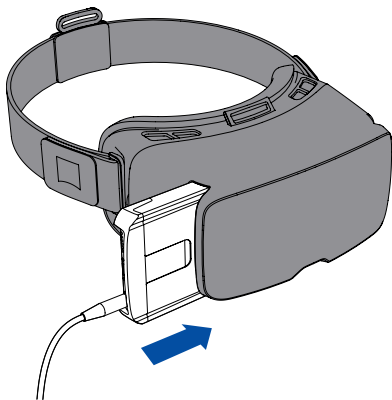
\* 디스플레이 크기는 **4.7 ~ 5.5**인치까지 지원합니다. 스마트폰에는 **가속도계, 자이로 및 나침반**이 있어야합니다.

## 6 스마트폰의 위치



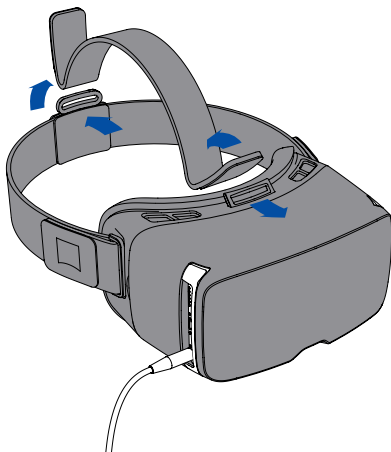
스마트폰 디스플레이를 트레이의 측면 벽에 있는 "V"형 홈에 수평으로 맞춥니다. 스마트폰 디스플레이를 높이와 너비 상의 **중앙**에 놓으십시오.

## 7 시작하기

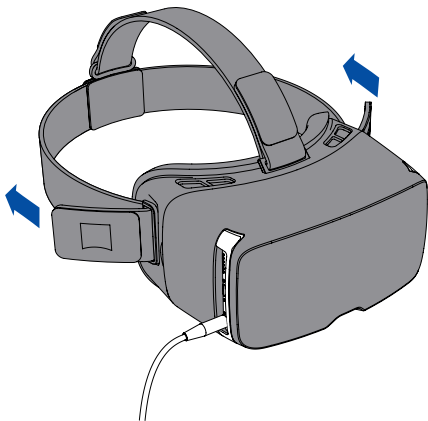




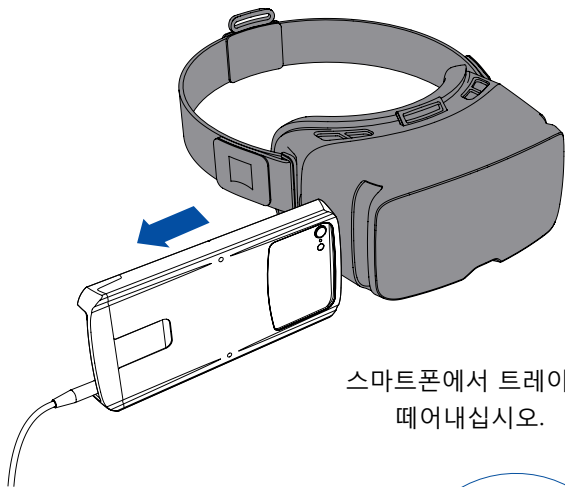
## 8 편안한 착용감을 위해 머리끈에 부착하십시오



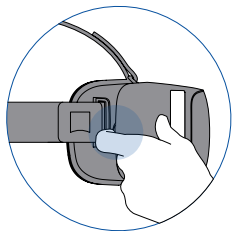
9 VR ONE Plus를 머리에 대고 머리끈을  
조정하십시오



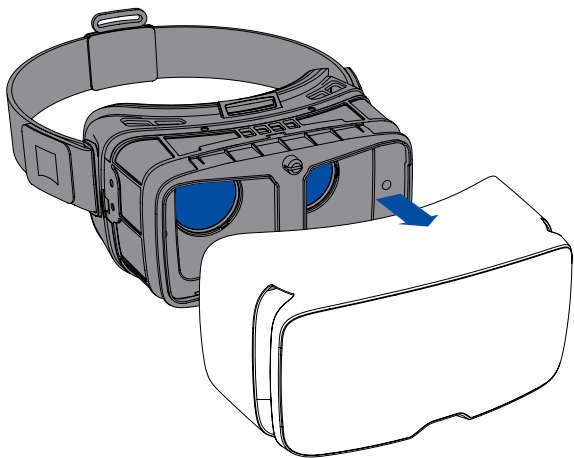
## 10 렌즈의 내부 표면 청소



스마트폰에서 트레이를  
떼어내십시오.



양쪽의 손가락 홈에서 앞면  
가리개를 제거합니다.



앞면 가리개를 분리한 다음 렌즈의 안쪽  
을 세정 티슈로 닦으십시오.



## 건강 및 안전 관련 경고

본 헤드셋을 사용하는 모든 사용자는 사용 전 반드시 다음 경고문을 읽으시기 바랍니다. 어떤 방식으로든 기기를 사용하는 것은 다음 안전 지시사항에 동의하고 그것을 준수하는 것을 의미합니다. 건강 및 안전 관련 경고의 최신 버전을 보시려면 저희 홈페이지 [www.zeiss.com/virtualreality](http://www.zeiss.com/virtualreality) 를 방문해 주시기 바랍니다.

### 안전 및 사용

- 운전 중이거나 몸을 물리적으로 움직일 때에는 사용하지 마십시오. 안전한 환경에서 앉아있을 경우에만 사용하십시오. 사용 중 해를 입거나 귀하에게 해를 입힐 수 있는 사람이나 사물에게 다가가서는 안됩니다.
- 현기증, 멀미, 자각 후유증, 메스꺼움, 시력 손상, 마비 증상, 눈이나 근육 경련, 의식 상실, 방향 감각 상실, 목 통증 등 어떤 종류의 불수의 운동이나 경련을 경험하신다면 즉시 글래스를 벗고 재사용 전에 반드시 의사와 상의하시기 바랍니다.
- 위에서 언급된 현상이 발생할 가능성은 앱, 콘텐츠 및 스마트 폰에 따라 달라집니다.
- 귀하의 스마트 폰의 모든 안전 지시사항을 따라주십시오. 예를 들어, 온도, 습도, 전자기 적합성, 기기의 세척 및 충전에 관한 모든 환경적 조건들에 주의해 주십시오.
- 발작, 의식 상실 또는 간질 조건과 관련된 증후군, 노인, 임산부, 사시증, 편두통, 목 통증, 현기증 등 건강 상태에 문제가 있는 사람일 경우, 헤드셋 사용전에 반드시 의사와 상의하시기 바랍니다.
- 기기를 성인이 관리 및 감독할 것을 적극 권장해 드립니다. 14 세 미만의 아동은 본 헤드셋을 어떠한 경우에도 사용해서는 안됩니다.
- 장시간 기기를 사용할 경우, 반드시 규칙적인 휴식을 취해야 합니다. 30 분 사용 후에 최소한 15 분의 휴식을 취할것을 권장해 드립니다.
- 3D 콘텐츠, 플래쉬 및 조명 효과가 간질성 발작의 원인이 될 수 있습니다.
- 반드시 귀하의 스마트 폰에 맞는 슬라이드를 사용해야 하며, 스마트 폰이 안전하게 삽입되어 있는지, 머리 끈이 조여져 있는지를 반드시 확인해 주시기 바랍니다.

- 청력 손실의 방지를 위해 귀하의 스마트 폰 안전 지침을 따르시고, 장시간 높은 음압 레벨에서 오디오 콘텐츠를 청취해서는 안됩니다.
- 장치를 직사광선이 비치는 곳에 사용하거나 놓지 마십시오.

### **청소**

전면 쉴드와 내부 렌즈는 깨끗한 극세사 천으로 세척할 수 있습니다. 전면 쉴드가 심하게 더러워졌을 경우, PH 중성 액체 세제를 젖은 천에 묻혀 사용할 수 있습니다. 표면 손상 방지를 위해 전면 쉴드 및 렌즈를 드라이하거나 문지르지 마십시오.

### **비고**

긁힘없는 표면은 훌륭한 시각적 경험을 위해 필수적인 사항입니다. 광학 렌즈의 표면이 긁히지 않게 주의하시기 바랍니다.

### **보관**

헤드셋은 안전한 곳에 보관되어야 합니다.

### **보관 온도**

-20 ... +60°C

### **주위 온도**

+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](http://www.zeiss.com/virtualreality)

