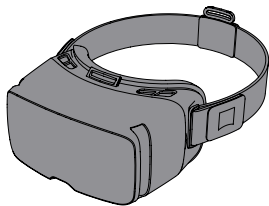


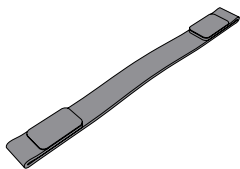


Manual de las gafas
VR ONE Plus

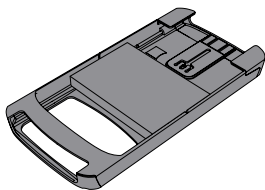
1 Contenido del paquete



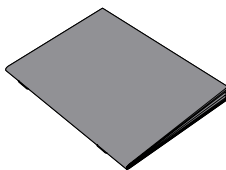
Gafas VR ONE Plus (con correa para la cabeza y espuma separable)



Correa sobre la cabeza



Soporte universal para smartphone



Manual

1. Instale Google Cardboard en su smartphone



La app Google Cardboard recomendará cada cierto tiempo nuevas apps de RV. Todas las apps programadas en la plataforma Google Cardboard están optimizadas **automáticamente** para ZEISS VR ONE.

2. Escanee el código QR



Escanee este código QR para optimizar la experiencia visual. Su smartphone ya está configurado para ZEISS VR ONE Plus.

¿Quiere aumentar la experiencia?



Utilice su smartphone para sumergirse en el territorio virtual 360 grados. Visite el App Store o Google Play, busque “realidad virtual” y elija sus apps favoritas.



¡La experiencia de las distintas apps de RV puede ser muy diferente!



Hay apps de RV en Google Play o el Apple App Store que utilizan distintas técnicas para interactuar con el mundo de la RV. Algunas interactúan con la mirada; otras mediante control táctil o imanes, mientras que otras precisan un controlador Bluetooth.



La resolución de la pantalla del smartphone también influye en la experiencia de RV.

Resolución de pantalla	Experiencia de la RV
1280 x 720	o
1920 x 1080	+
2560 x 1440	++
3840 x 2160	+++

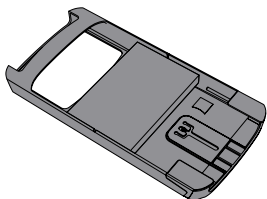
4 Características de las gafas

El ZEISS VR ONE Plus es cómodo de llevar puesto y ofrece excelente óptica para aplicaciones de realidad virtual.

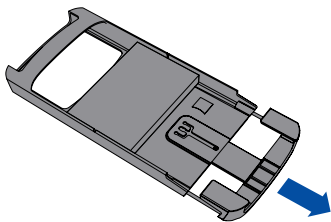


No es preciso hacer ajustes manuales para distintas distancias interpupilares (PD), por lo que el ZEISS VR ONE Plus también es apto para personas con gafas.

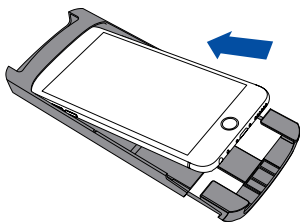
5 Instalación del smartphone



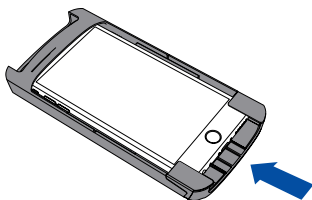
Soporte universal



Abra el soporte.



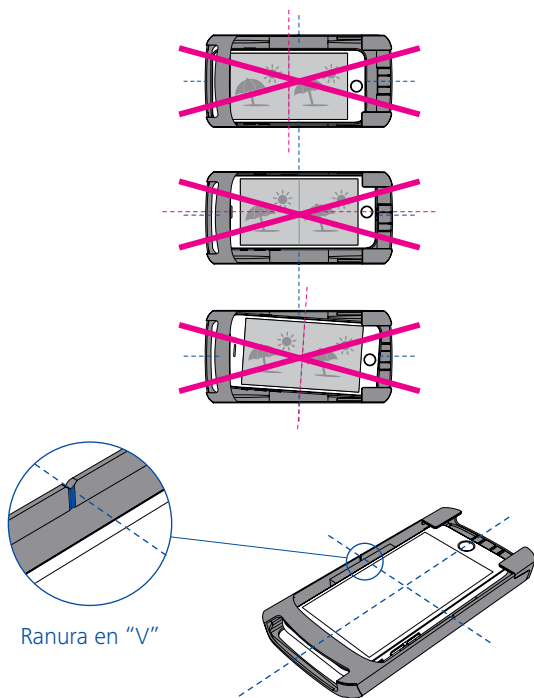
Coloque su smartphone* en el soporte.



Presione el teléfono hacia abajo cerrando a la vez el soporte.

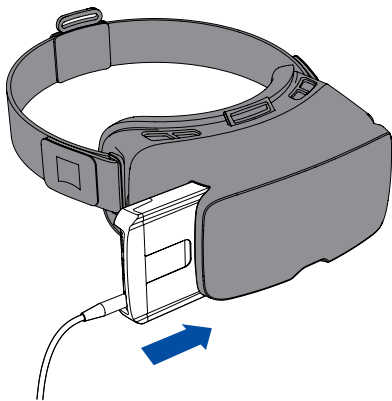
*Admite tamaños de pantalla desde **4,7** hasta **5,5** pulgadas. El smartphone también deberá tener **acelerómetro, giroscopio y brújula**.

6 Colocación del smartphone

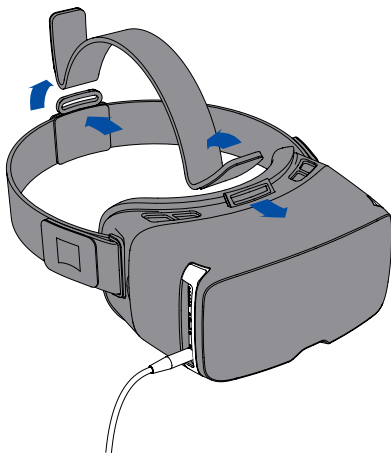


Alinee la pantalla del smartphone horizontalmente con la ranura en "V" del lateral del soporte. Coloque la pantalla del smartphone **centrada** a lo alto y a lo ancho.

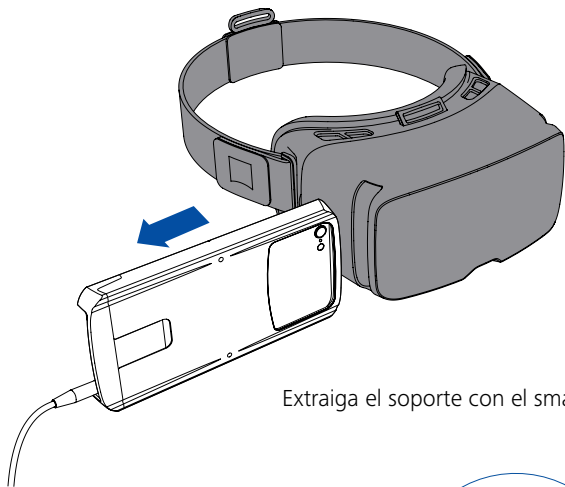
7 Preparado para comenzar



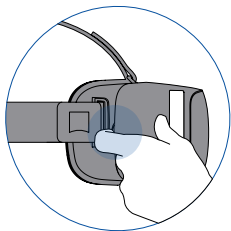
8 Ajuste la correa sobre la cabeza de modo que le quede cómoda



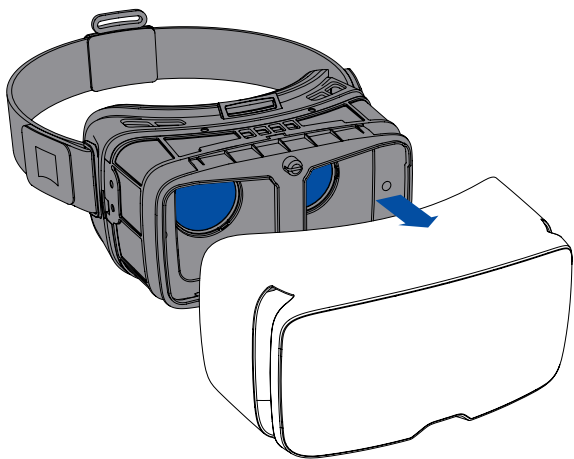
10 Limpie la superficie interior de la lente



Extraiga el soporte con el smartphone.



Retire la protección delantera en las ranuras de los dedos a ambos lados.



Sulte la protección delantera para limpiar el interior de la lente con una toallita.



Advertencias de salud y seguridad

Por favor, compruebe que todos los usuarios del visor han leído con atención las siguientes advertencias antes de utilizar el dispositivo. Al utilizar el producto con cualquier fin, el usuario acepta implícitamente y queda sujeto a las advertencias de seguridad que vienen a continuación. Para consultar la última versión de las advertencias de salud y seguridad, visite nuestro sitio web www.zeiss.com/virtualreality

Seguridad y uso

- No utilice el dispositivo mientras conduce o realiza actividades físicas. Utilice el dispositivo únicamente sentado y en un lugar seguro. Compruebe que no hay cerca de usted personas u objetos que pudieran sufrir daños o provocarle daños a usted.
- Si experimenta síntomas como mareo, vértigo, efectos secundarios perceptivos, náuseas, deficiencias visuales, entumecimiento sensorial, contracciones oculares o musculares, pérdida de consciencia, desorientación, dolor de cuello, cualquier tipo de calambre o movimiento involuntario mientras utiliza las gafas, quíteselas y consulte a un médico antes de volver a utilizarlas.
- La probabilidad de que aparezcan los síntomas mencionados varía en función de la aplicación, los contenidos y el teléfono utilizado.
- Siga las instrucciones de seguridad de su teléfono en todo lo relativo a las condiciones ambientales de temperatura, humedad, compatibilidad electromagnética, limpieza y carga del dispositivo.
- Toda persona con algún trastorno médico grave, que experimente convulsiones, pérdidas de consciencia u otros síntomas relacionados con un cuadro epiléptico, personas mayores, mujeres embarazadas, o cualquier persona que sufra estrabismo, migrañas, problemas en el cuello o mareos, debería consultar al médico antes de utilizar el visor.
- Se recomienda encarecidamente la supervisión de un adulto. Los niños menores de 14 años no deberían utilizar el visor bajo ninguna circunstancia.
- Cuando utilice el dispositivo durante periodos de tiempo prolongados, deberá realizar descansos con frecuencia. Por cada 30 minutos de uso, recomendamos como mínimo 15 minutos de descanso.
- Los contenidos en 3D, las ráfagas de luz y los efectos lumínicos pueden provocar ataques epilépticos.

- Compruebe que tiene el adaptador adecuado para introducir su modelo de teléfono en el dispositivo de forma segura y que las correas quedan bien apretadas alrededor de su cabeza.
- Para evitar la pérdida de oído siga las instrucciones de seguridad de su teléfono y no escuche contenidos de audio que le expongan a niveles de presión sonora elevados durante periodos prolongados de tiempo.
- No exponga ni utilice el dispositivo bajo la luz directa del sol.

Limpieza

La carcasa frontal y las lentes internas se pueden limpiar con un trapo limpio de microfibra. Si la carcasa frontal está especialmente sucia, aplique un detergente líquido de pH neutro con un trapo húmedo. Para evitar dañar la superficie, no seque o frote la carcasa frontal ni las lentes.

Nota

No arañe la superficie de las lentes ópticas. Para que la experiencia visual sea óptima, es esencial que la superficie no tenga arañazos.

Almacenamiento

Guarde el dispositivo en un lugar seguro.

Temperaturas de almacenamiento

-20 ... +60°C

Temperaturas ambientales

+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

