



MANUAL DE USUARIO



ES

Modelo: Diadema Engage VR

Por favor, lea atentamente el manual antes de utilizar el aparato.

Contenido

Comience de inmediato a disfrutar de Engage

En VR Insane nuestra misión es mantenerle entretenido con el mundo de la realidad virtual para teléfonos móviles inteligentes. Queremos que encontrar contenidos y empezar a divertirse le resulte lo más fácil posible. Nuestro sitio web se actualiza continuamente con los últimos vídeos de 360 grados y aplicaciones para que las pruebe.

Mucho contenido

Visite nuestra página de inicio para ver una lista interactiva de contenido que puede conectar instantáneamente.



Escanee el código QR anterior para acceder a www.vrinsane.com

Contenido imprescindible

Tenemos una gran variedad de selecciones realizadas por nuestro editor, continuamente actualizadas, para que tenga donde elegir.



Escanee el código QR anterior para ver las selecciones de los editores de VR Insane

Google Cardboard

A continuación verá el código QR de Google Cardboard para la diadema Engage.



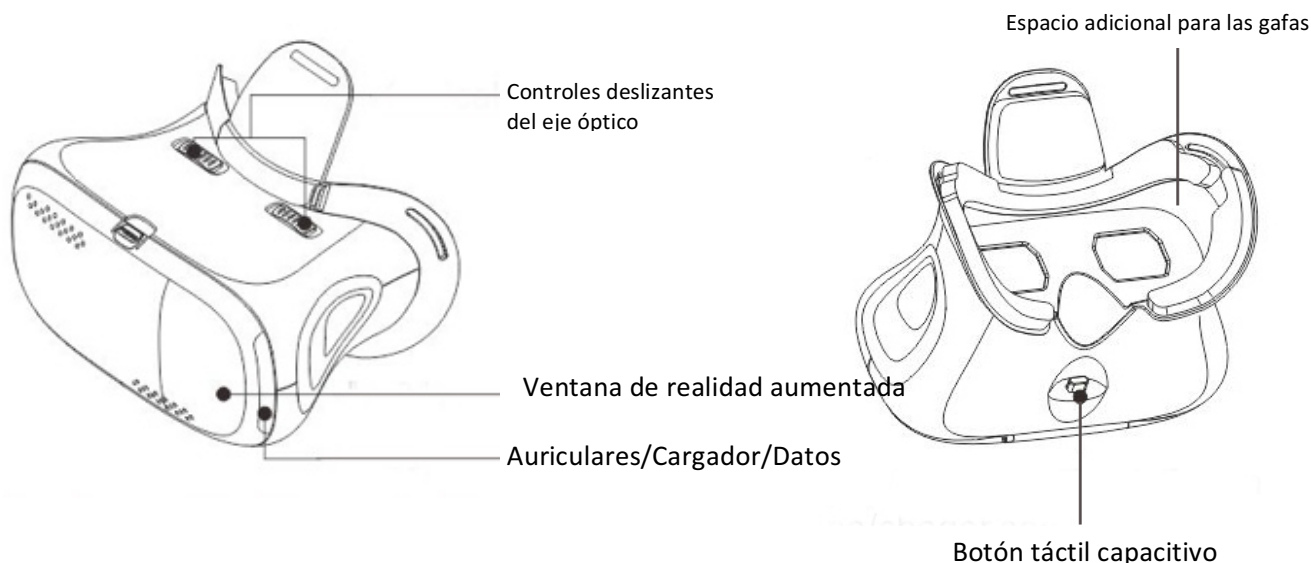
Escanee la imagen anterior para instalar Google Cardboard

Características

Con VR Insane Engage puede disfrutar de una gran variedad de aplicaciones de realidad virtual, películas en 3D y vídeos de 360 grados en inmersión completa.

Característica 1) El control deslizante del eje óptico permite una visualización óptima con dispositivos o teléfonos móviles inteligentes más grandes.

Característica 2) Engage incorpora una ventana integrada de realidad aumentada, compatible con la mayoría de teléfonos móviles inteligentes.

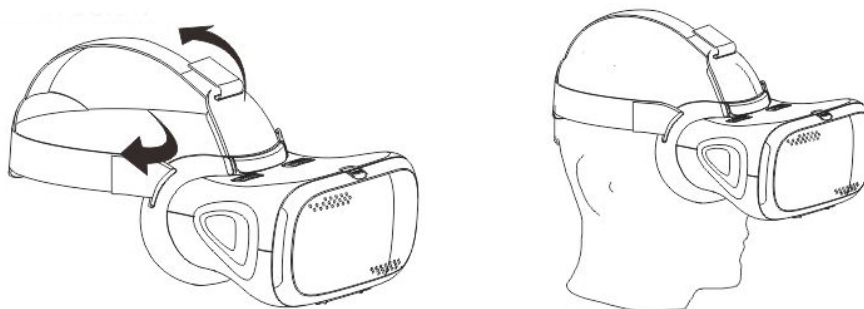


Característica 3) Engage cuenta con un botón táctil capacitivo integrado, situado en la parte inferior de la diadema. Este botón táctil capacitivo se puede presionar para conseguir una interactividad con una gran cantidad de aplicaciones. En comparación con otros botones interactivos (como imanes), el botón táctil capacitivo de Engage tiene un rango de compatibilidad mucho mayor.

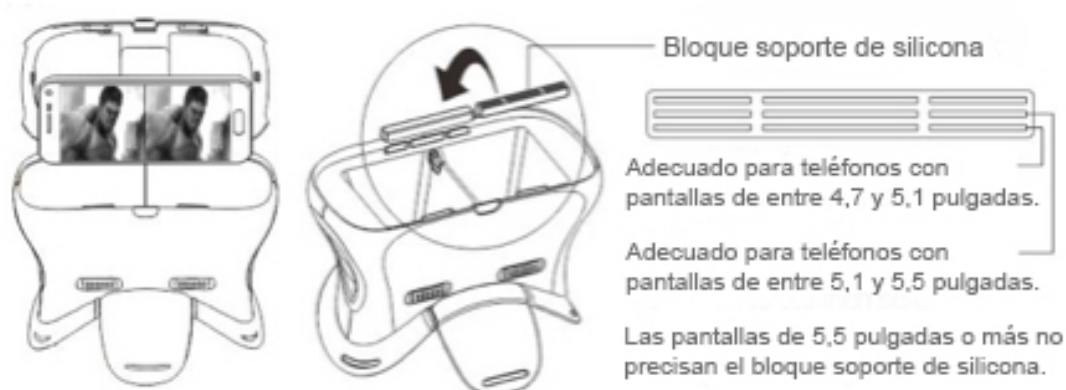
Característica 4) Función incorporada para usuarios que usan gafas día tras día. Con Engage VR ya no es necesario quitarse las gafas mientras disfruta de VR.

Instalación

- 1) Como se muestra a continuación, deslice las correas para la cabeza por los orificios correspondientes de la Engage y ajústelas hasta que se sienta cómodo con el dispositivo.



- 2) Una vez instaladas y colocadas correctamente las correas de la cabeza, instale el bloque de soporte de silicona como se muestra a continuación (si no está ya instalado). Puede escoger entre dos posiciones, según el modelo de smartphone que utilice. Los smartphones con una mayor distancia entre el borde del teléfono y la pantalla deben optar por la posición más baja para colocarlo, y al contrario.

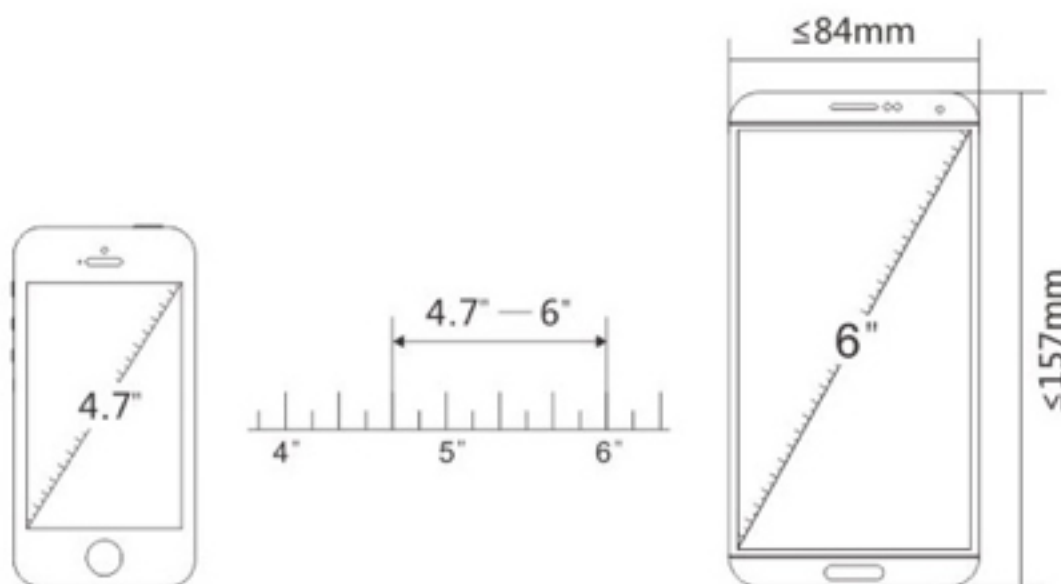


- 3) Ahora que ya está listo, puede empezar instantáneamente a ver el contenido visitando el sitio web de VR Insane. Introduzca www.vrinsane.com en la URL de su teléfono inteligente, o escanee uno de los códigos rápidos QR de VR Insane que aparecen al principio de este manual, en el embalaje de la Engage o en la parte superior de la diadema Engage.

Nota: Mientras utiliza aplicaciones desarrolladas para Google Cardboard (ya sea desde la propia app Google Cardboard o si cuenta con el logo de Google Cardboard), se le puede pedir que configure el teléfono inteligente para el dispositivo correcto de visualización VR. Para ello, escanee el código QR (con el símbolo de las gafas) que encontrará al principio de este manual, en el embalaje de la Engage o en la parte superior de la diadema Engage. O bien, si no se le ha pedido que introduzca los ajustes, puede optimizar su aplicación Google Cardboard yendo a la configuración de su aplicación y siguiendo las instrucciones que aparecerán en pantalla para cambiar el visor predeterminado de realidad virtual. Si tiene alguna pregunta, rogamos no dude en ponerse en contacto con info@vrinsane.com.

Compatibilidad

- Puede utilizar Engage mientras lleva la mayoría de estilos de gafas, pero le recomendamos que pruebe a ver el contenido con y sin las gafas para decidir qué método le proporciona la mejor experiencia de visualización.
- Engage está diseñado para smartphones con pantallas de 4,7 a 6 pulgadas. La longitud y anchura máximas del smartphone son de 157 mm y 84 mm respectivamente.



Usuarios: distancia a la pupila 53 mm – 72 mm.

Botón táctil capacitivo

El botón táctil capacitivo de la diadema Engage (ver imagen) puede simular el simple toque de un dedo humano en la pantalla del smartphone. Es totalmente compatible con Google Cardboard 2, lo que significa que todos los juegos que están disponibles para Google Cardboard 2 son compatibles con Engage.

Los parámetros capacitivos de los teléfonos son diferentes; si el botón táctil no le parece excesivamente sensible, pruebe a presionarlo con más fuerza. También es posible que, dependiendo del contenido visualizado, los anuncios o la configuración de la aplicación estén situados cerca de donde el botón táctil presiona la pantalla. En este caso, intente volver a colocar el bloque de soporte de silicona en la posición inferior, como se muestra en la página 3, para que el botón presione por encima de estas áreas.



Ventana de realidad aumentada



Ventana de realidad aumentada

La realidad aumentada se basa en la fusión del contenido de una aplicación con el verdadero entorno del mundo que le rodea. La utilización de la realidad aumentada en diademas como Engage se realiza utilizando la cámara de su teléfono. La ventana de Realidad Aumentada de la Engage está integrada en la tapa frontal y no es necesario quitarla.

Advertencia

Limpieza: La tapa frontal y las lentes cerradas están hechas de materiales acrílicos. Por favor, para limpiarlas utilice agua pura y un paño suave. Si resulta difícil, puede utilizar detergente natural para ayudar; pero asegúrese de eliminar todo el detergente cuando haya terminado, ya que de lo contrario podría originar daños en el futuro.

Manténgase fuera de la luz solar directa: Las lentes son convexas y pueden intensificar la luz solar directa, creando un aumento muy elevado que podría provocar un incendio.

Preguntas frecuentes y Soporte

Para otras preguntas de apoyo y una lista de preguntas frecuentes, visite <http://www.vrinsane.com/engage-faq>. O bien no dude en ponerse en contacto con nosotros en support@vrinsane.com.