



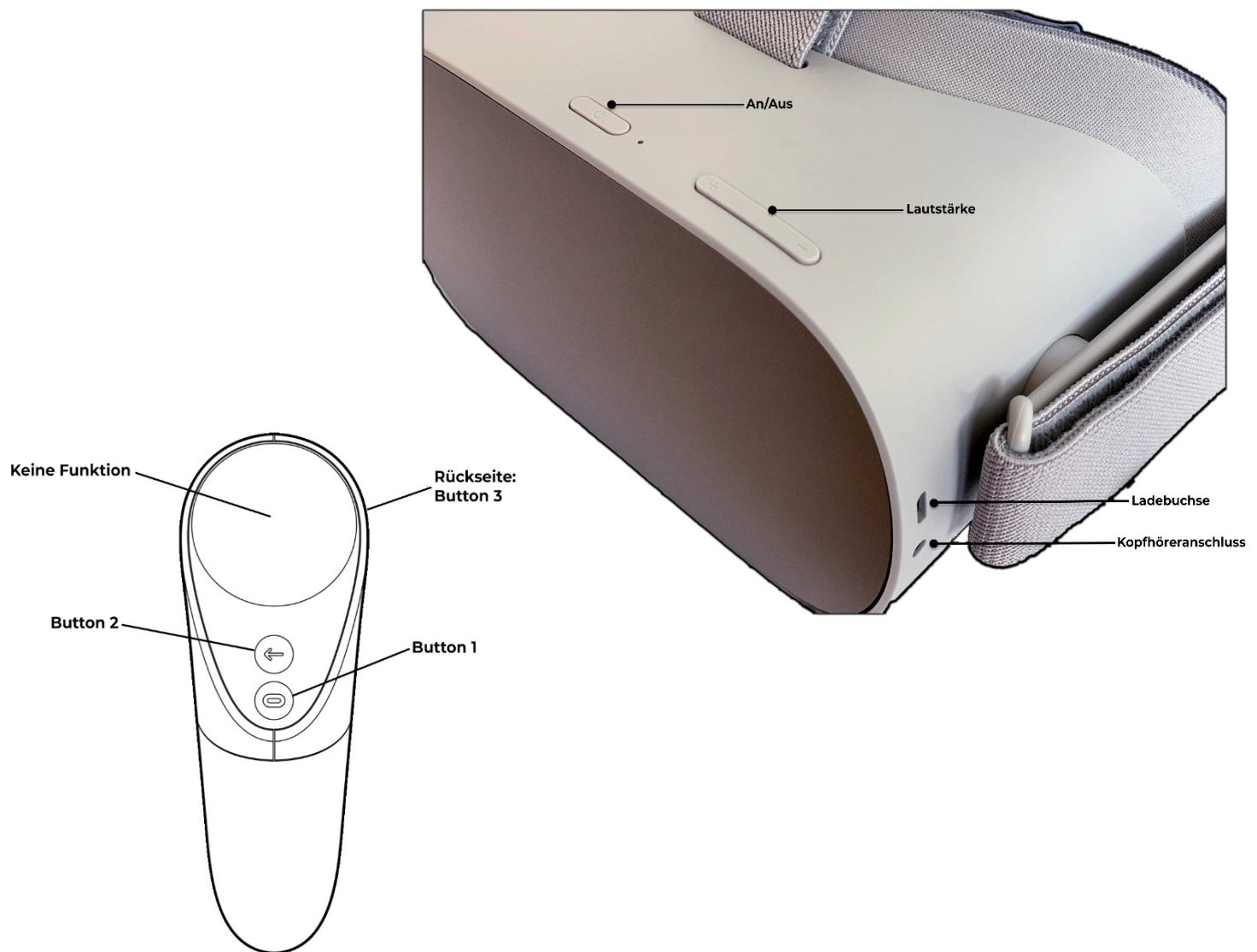
Unterstützt von Teilnehmern der



# SeniorVR

## Anleitung

## Übersicht Brille/Controller:



**Anleitungsvideo:** <http://bit.ly/SeniorVR-Anleitung>

### HINWEIS:

Bitte laden Sie die VR-Brille vor der ersten Benutzung vollständig auf.  
siehe Punkt 6.

Dies ist eine Schritt-für Schritt-Anleitung für die SeniorVR-Brille.

Bevor wir Ihnen die Brille erklären, einige Infos zum **Reinigen** bzw. Desinfizieren der Brille:

## **Reinigen der Linsen**

Verwende Sie ein Mikrofasertuch für Brillengläser, um die Linsen des Headsets zu reinigen. Verwenden Sie keine flüssigen oder chemischen Reinigungsmittel. Wischen Sie von der Mitte der Linse ausgehend vorsichtig in kreisenden Bewegungen nach außen.

## **Reinigen der PU-Ledermaske**

Die PU-Ledermaske der VR-Brille, die auf dem Gesicht aufliegt, kann mit einem Desinfektionstuch einfach abgewischt werden.

# **Schritt für Schritt - Anleitung**

## **1. Einschalten der Brille**

Schauen Sie in die Brille und halten Sie den An/Aus-Knopf gedrückt, bis ein Kreis in der VR-Brille erscheint. Warten Sie einige Sekunden bis Sie das SeniorVR – Menü sehen.

### HINWEIS:

Die Brille schaltet nach einer Minute ohne Benutzung automatisch in ein Standby um Akku zu sparen. Siehe Punkt 4.

## **2. Controller Einschalten, Verbinden und Ausrichten**

Halten Sie den Controller in die Nähe der Brille. Drücken Sie anschließend Button 1 (unteren) kurz, um den Controller einzuschalten und automatisch mit

der Brille zu verbinden. Wird kein roter Laserpointer im Menü der SeniorVR-App angezeigt, muss Button 1 erneut kurz gedrückt und der Vorgang wiederholt werden, bis der Controller verbunden ist.

Zum Ausrichten des Controllers strecken Sie die rechte Hand mit dem Controller vor der Brille auf Augenhöhe aus und halten Button 1 so lange gedrückt, bis entweder die Ausrichten-Anzeige verschwindet, oder der Laserpointer an der richtigen Stelle erscheint.

### **3. App-Bedienung**

Der rote Laserpointer im Menü kann mit dem Controller in der rechten Hand bewegt werden. Bewegt man die Hand, so bewegt sich auch der Laserpointer in der virtuellen Welt.

Um einen Menüpunkt auszuwählen, muss mit dem Controller darauf gezeigt und Button 3 mit dem Zeigefinger auf der Rückseite des Controllers gedrückt werden. Anschließend startet das zugehörige Bild/Video selbstständig.

#### **HINWEIS:**

Bitte warten Sie – es dauert ca. 5-8 Sekunden, bis das Foto oder Video geladen ist.

In manchen Stufen sind mehr Menüpunkte verfügbar als direkt sichtbar. Um mit dem Laserpointer diese Menüpunkte nach oben oder unten zu schieben, wird wie beim Auswählen auf einen Punkt gezielt. Anschließend muss Button 3 gedrückt und gehalten werden, damit mit einer Handbewegung die Punkte nach oben und unten verschoben werden können.

Aus der Foto- oder Video-Ansicht gelangen Sie durch kurzes Drücken von Button 2 (oberer) zurück ins Menü.

#### **HINWEIS:**

Bitte warten Sie – es dauert ca. 5-8 Sekunden, bis das Menü geladen ist.

## 4. Standby der Brille

Die Brille schaltet nach einer Minute ohne Benutzung automatisch in ein Standby um Akku zu sparen. Wird die Brille über einen längeren Zeitraum (bspw. bis zum nächsten Tag) nicht genutzt, wird empfohlen die Brille, wie in 5. beschrieben, auszuschalten.

## 5. Ausschalten der Brille

*Bei VR-Brille im Standby-Modus:*

Halten Sie den An/Aus-Knopf ca. 10 Sekunden lang gedrückt.

*Bei eingeschalteter VR-Brille:*

Drücken Sie den An/Aus-Knopf an der Brille so lange, bis der Beenden-Bildschirm in der virtuellen Welt angezeigt wird. Wählen Sie im Menü „Herunterfahren“ Ausschalten aus.

Der Controller schaltet sich zusammen mit der Brille aus.

## 6. Laden der Brille und des Controllers

In der Box der Brille ist ein Kabel und ein Stecker beigelegt. Um die VR-Brille zu laden, muss das Kabel auf der einen Seite in die Brille und auf der anderen Seite in den Stecker gesteckt werden. Die Brille kann an jeder herkömmlichen Steckdose geladen werden und benötigt bis zu 2 Stunden zum vollen Aufladen. Den Ladestatus der Brille erkennt man an der LED auf der Oberseite. Leuchtet diese orange, so lädt die Brille noch. Leuchtet sie grün, ist die Brille voll aufgeladen.

Wenn der Controller nicht mehr erkannt wird, ist er meistens leer und die Batterie muss ausgetauscht werden. Dazu wird der untere Teil abgezogen. Anschließend kann die Batterie des Controllers getauscht werden.

### HINWEIS:

Bitte achten Sie darauf, dass die Brille vor dem Einsatz mit den Senioren vollständig geladen ist.

## **9. Aufbewahrung der Brille**

Es wird empfohlen, die Brille in der mitgelieferten Box aufzubewahren.

Setzen Sie die Brille keinem direkten Sonnenlicht aus, um Schäden an den Linsen und dem Display zu verhindern. Die Brille kann durch direkte Sonneneinstrahlung in weniger als einer Minute dauerhaft beschädigt werden.

Um ein Zerkratzen der Linsen zu verhindern, halten Sie die Brille von scharfen Gegenständen fern (z. B. Kabelenden, Schlüssel).

Um eine Beschädigung der Brille oder der Riemen zu vermeiden, sollte beim Einstellen des Headsets und beim Anziehen der Schlaufen vorsichtig vorgegangen werden. Verwenden oder tragen Sie die Brille nicht, während es an dem Netzadapter angeschlossen ist oder aufgeladen wird.

## **10. Fragen:**

Sollten Sie Fragen haben, können Sie uns gerne kontaktieren:

EXCIT3D GmbH  
Mankhauser Str. 1  
42699 Solingen  
[www.excit3d.de](http://www.excit3d.de)

Katrin Burkatzki

Telefon +49 (0) 212-26049777

Mobil +49 (0) 176 477 88 211