



## KURZANLEITUNG

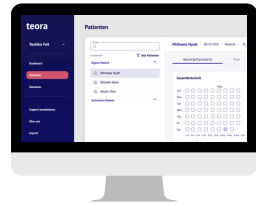
---

# DEIN TEORA® MIND BUNDLE



## TEORA® PLATFORM

Erstelle als Behandelnder am Computer Trainingspläne, verwalte Patienten und verfolge deren Trainingsverlauf.



## TEORA® MIND

Absolviere als Patient in der VR-Brille in alltagsnahen Szenarien den zuvor erstellten Trainingsplan.



## TEORA® SUPERVISOR

Schaue am Tablet mittels der Bildübertragung dem Training in teora® mind zu und gib bei Bedarf Hilfestellung.



## EINFÜHRUNG & HILFE ZUM TEORA® MIND BUNDLE

Scanne den QR-Code und erhalte Hilfe, Anleitungen & Videos in unserem Help-Center.



[teora-xr.de/help-center](https://teora-xr.de/help-center)

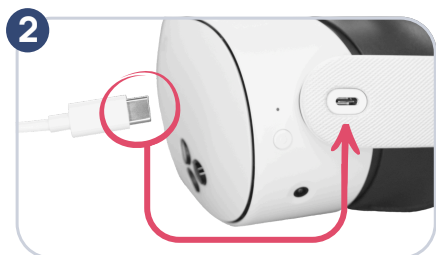
## AUFLADEN DER VR-BRILLE



● Rot: Akku ist leer

● Orange: Akku wird geladen

● Grün: Akku ist vollständig geladen

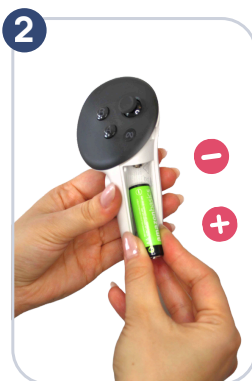


Stecke das eine Ende des USB-C Kabels in die VR-Brille und das andere in den Ladeadapter, um die VR-Brille zu laden.

## CONTROLLER BATTERIEN WECHSELN



Knopf rein drücken und Seitenteil nach unten schieben



Batterie austauschen



Seitenteil wieder zuschieben

# CONTROLLER STEUERUNG



## VR-BRILLE EINSCHALTEN



Drücke den Einschaltknopf für 2 Sekunden, um die VR-Brille zu starten.

Wenn die VR-Brille nicht startet, stelle sicher, dass sie aufgeladen ist. Schließe dazu das Ladegerät an und achte darauf, dass die LED-Lampe orange oder grün leuchtet.

## VR-BRILLE AUFSETZEN



Halte die VR-Brille vor Dich



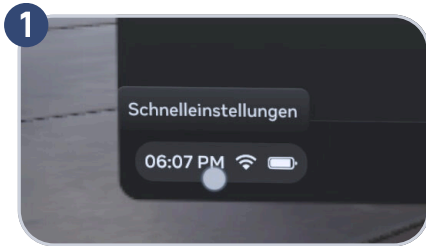
Setze die VR-Brille auf  
Deinen Kopf



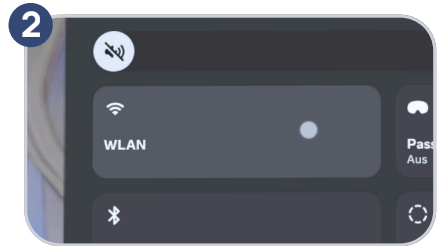
Stelle die Gurte so ein, damit die  
VR-Brille sicher auf Deinem Kopf  
sitzt

# WLAN-EINRICHTUNG

**Hinweis:** Die WLAN-Einstellungen können nur über das Schnellmenü in der VR-Brille eingestellt werden. Drücke dafür kurz auf die Schnellmenü-Taste des rechten Controllers.



Klicke auf "Schnelleinstellungen"



Klicke auf "WLAN"



Schalte das WLAN ein und wähle Dein WLAN-Netzwerk aus



Gib Dein WLAN-Passwort ein



Klicke auf "Verbinden"



Dein WLAN wird nun als verbunden angezeigt

## TEORA® MIND STARTEN



Bevor Du teora® mind starten kannst, musst Du in der VR-Brille zuerst "Session beginnen" oder "Session fortsetzen" klicken.

Folge dazu einfach den Anweisungen in der VR-Brille.

Danach startet teora® mind nach ein paar Sekunden automatisch.

## LAUTSTÄRKEANPASSUNG

Die Lautstärketaste befindet sich an der unteren Seite der VR-Brille.

Halte oder drücke das "-" Symbol, um die Lautstärke zu verringern.

Halte oder drücke das "+" Symbol, um die Lautstärke zu erhöhen.



## HINWEISE

Bitte beachte unbedingt die folgenden Hinweise.



Verschiebe die Linsen, um die Schärfe der VR-Brille einzustellen



Lege die Schlaufe der Controller an, um sie sicher nutzen zu können



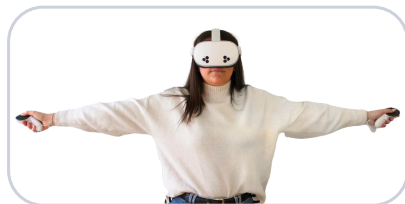
Lasse kein direktes Sonnenlicht auf die Linsen der VR-Brille scheinen



Lasse die VR-Brille und ihr Zubehör nicht mit Wasser in Berührung kommen



Benutzung stoppen bei Unwohlsein



Stelle sicher, dass Du genug Platz hast

# HÄUFIG GESTELLTE FRAGEN

---

## TEORA® MIND

---

### **Wie zentriere ich die Sicht in der VR-Brille?**

Setze die VR-Brille auf und schaue gerade aus. Halte dann auf dem rechten Controller die Schnellmenü-Taste für 3 Sekunden gedrückt. (s. Seite 4)

### **Wie komme ich zu den WLAN-Einstellungen?**

Das WLAN kann ausschließlich in der VR-Brille über die Schnellmenü-Taste des rechten Controllers eingerichtet werden. (s. Seite 6)

**Hinweis:** Das WLAN kann nicht über das virtuelle Tablet in teora® mind und auch nicht über das im Paket mitgelieferte Tablet eingerichtet werden.

### **Das virtuelle Tablet in teora® mind zeigt die Meldung “Trainingsplan fehlt” an.**

Die VR-Brille muss sich in einem WLAN-Netz mit Internet Verbindung befinden und die Verbindung muss reibungslos funktionieren. Auf teora® platform muss ein Trainingsplan für diese Brille erstellt sein. Drücke auf dem virtuellen Tablet die Aktualisierungs-Schaltfläche (Schaltfläche mit kreisförmigen Pfeilen). Sollte das Problem weiterhin bestehen, starte die VR-Brille neu.

### **Gibt es die Bedienungsanleitung in gedruckter Form?**

Wir versuchen die Umwelt zu schonen und Papier zu sparen. Daher findest Du die Gebrauchsanweisung für teora® mind online unter [www.teora-xr.de/eIFU](http://www.teora-xr.de/eIFU).

Solltest Du jedoch eine Gebrauchsanweisung in Papierform wünschen, schreibe uns eine E-Mail an [eifu@livingbrain.de](mailto:eifu@livingbrain.de).

## TEORA® PLATFORM

---

### **Die VR-Brille wird nicht bei teora® platform zur Erstellung eines Trainingsplans angezeigt.**

Wenn die VR-Brille nicht bei der Erstellung eines Trainingsplans angezeigt wird, wird sie derzeit noch von einem aktiven Trainingsplan belegt. Die Person, die den Trainingsplan erstellt hat, muss den Trainingsplan abschließen und somit die VR-Brille freigeben. Um den Trainingsplan abzuschließen, müssen entweder die Trainingsdaten in der VR-Brille hochgeladen (s. Seite 10 “Wie beende ich das derzeitige Training meines Patienten?”) oder der Trainingsplan im Behandelnde-Account auf [www.platform.teora-xr.de](http://www.platform.teora-xr.de) gelöscht werden.

**Hinweis:** Falls Du einen bereits begonnenen Trainingsplan auf teora® platform löschst, werden die auf der VR-Brille für diesen Trainingsplan generierten Trainingsdaten nicht gespeichert und sind danach unwiderruflich gelöscht!

### **Der Patient hat das Training abgeschlossen, aber die VR-Brille ist nicht wieder freigegeben bzw. der Trainingsplan ist nicht abgeschlossen.**

Option 1: siehe “Wie beende ich das derzeitige Training meines Patienten?”

Option 2: Lösche den Trainingsplan über Deinen Behandelnde-Account.

**Hinweis:** Falls Du einen bereits begonnenen Trainingsplan auf teora® platform löschst, werden die auf der VR-Brille für diesen Trainingsplan generierten Trainingsdaten nicht gespeichert und sind danach unwiderruflich gelöscht!

# HÄUFIG GESTELLTE FRAGEN

---

## TEORA® MIND & TABLET

---

### **Kann ich auf dem mitgelieferten Tablet einen Patienten in teora® platform einrichten?**

Nein, dies ist nicht möglich. Gehe dazu an einen PC und öffne Deinen Internet Browser. Gehe auf [www.platform.teora-xr.de](http://www.platform.teora-xr.de) und logge Dich in Deinem Behandelnde-Account ein. Hier kannst Du nun einen Patienten einrichten.

### **Wie verbinde ich das mitgelieferte Tablet mit dem WLAN?**

Drücke auf dem mitgelieferten Tablet auf das Settings-Symbol, anschließend auf Verbindungen und dann auf WLAN. Dort musst Du sicherstellen, dass das WLAN aktiviert ist. Das Tablet zeigt nun an, welche WLAN-Netze zur Verfügung stehen. Wähle nun aus der Liste Dein gewünschtes WLAN-Netz aus und logge dich ein.

### **Kann ich mit dem mitgelieferten Tablet das WLAN für die VR-Brille einrichten?**

Nein, dies ist nicht möglich. Richte das WLAN für die VR-Brille direkt in der VR-Brille ein. (s. Seite 6)

### **Wie kann ich sehen was der Patient sieht?**

Öffne auf dem mitgelieferten Tablet die teora® Supervisor App. Drücke auf "Gerät suchen". Drücke dann auf die gewünschte VR-Brille aus der Liste, um eine Anfrage an die VR-Brille zu senden. Der Nutzer der VR-Brille kann jetzt die Anfrage auf dem virtuellen Tablet annehmen. Wird die Anfrage angenommen, startet die Bildübertragung.

### **Ich finde die VR-Brille in der teora® Supervisor App nicht.**

Die VR-Brille muss eingeschaltet und teora® mind gestartet sein. Die VR-Brille und das mitgelieferte Tablet müssen sich im selben WLAN-Netz befinden.

### **Die Bildübertragung mit der teora® Supervisor App ist gestört oder unterbrochen.**

Stelle sicher, dass das WLAN-Netz ausreichend stark für die Bildübertragung ist.

## TEORA® MIND & TEORA® PLATFORM

---

### **Wie beende ich das derzeitige Training meines Patienten?**

Navigiere zur Szenarioauswahl oder zum Login.

Drücke dort auf dem virtuellen Tablet auf die Menü-Schaltfläche (Schaltfläche mit den drei Strichen) und anschließend auf "Session Beenden". Falls dort nur eine Schaltfläche mit "Ausloggen" steht, befinden sich keine Trainingsdaten auf der VR-Brille, welche hochgeladen werden könnten.

### **Die VR-Brille lädt den Trainingsplan nicht herunter, obwohl er in teora® platform ordnungsgemäß erstellt wurde und mit der VR-Brille verknüpft ist.**

Stelle sicher, dass sich die VR-Brille in einem WLAN-Netz mit Internet Verbindung befindet und die Verbindung reibungslos funktioniert.

# HÄUFIG GESTELLTE FRAGEN

## VR-BRILLE, CONTROLLER UND TABLET

### Die Controller funktionieren nicht.

Es müssen genau die Controller benutzt werden, die im Paket mit der VR-Brille und dem Tablet kamen. Stelle sicher, dass die Batterien nicht leer sind und richtig herum in den Controllern eingesetzt sind. (s. Seite 3)

### Wie reinige ich die mitgelieferten Geräte?

**Wichtig:** Verwende keine starken Lösungsmittel oder alkoholbasierte Reiniger!

Die Linsen der VR-Brille reinigst Du mit einem trockenen und sauberen Mikrofasertuch. Die VR-Brille und die Controller sollten mit antibakteriellen Tüchern gereinigt werden. (s. Reinigungsanleitung "Wie reinige ich die Geräte?")

### Was muss zurück geschickt werden?

- VR-Brille + beide zugehörige Controller + Tablet im VR-Case
- Linsenabstandshalter (Gummiringe für die Linsen)
- Gesichtspolsterschutz aus Gummi
- 2x Ladeadapter und 2x Ladekabel
- Sicherheits- und Garantiehinweise Heftchen der VR-Brille unbedingt mitschicken

### Was kann ich tun, wenn die Controller nicht funktionieren?

Sollte einer oder beide der Controller nicht mehr reagieren, überprüfe die Batterien und tausche sie wenn nötig, wie unter „Wechseln der Batterien des Controllers“ beschrieben, aus.

### Was kann ich tun, wenn das Display schwarz bleibt?

Überprüfe, ob Deine VR-Brille eingeschaltet ist. Sollte sie sich nicht starten lassen, prüfe den Akkustand und lade die VR-Brille bei Bedarf auf.



**living brain GmbH**  
Friedrich-Ebert-Anlage 27  
69117 Heidelberg  
Baden-Württemberg  
Germany  
www.teora-xr.de

**Hersteller**


www.teora-xr.de/eIFU




Gebrauchsanweisung  
beachten




Bitte lies die  
Warn- und  
Sicherheitshinweise!




Basic-UDI-DI: PP1076900156  
UDI-DI: 111727129834  
UDI-PI:



Seriennummer:



Medizinprodukt



CE-Kennzeichen



**living brain**

[teora-xr.de](http://teora-xr.de) - [livingbrain.de](http://livingbrain.de)