



TECHNISCHE DATEN

Erforderliche Stellfläche mind.: L: 4,00m / B: 4,00m / H: 2,20m

Transportabmessungen (größtes Teil): L: 1,00m / B: 0,80m

Strombedarf: 230V/16A

Transport: LKW bis 3,5to.

Regionallager: BRD

Auf- und Abbau und Eventbetreuung erfolgt durch Fachpersonal

Einsatz: Indoor, Eventfläche muss eben sein

BESCHREIBUNG

Riesenspaß mit brandneuer VR-Brille VIVE bzw. VIVE Pro wireless mit OLED-Display, brillanter Auflösung und 360° Rundumsicht. Die von uns zur Miete angebotenen VR-Systeme enthalten im Lieferumfang ausschließlich professionelle Hardware, geeignet zur Darstellung und Vorführung von VR / Virtual Reality / AR Augmented Reality Anwendungen. Die Simulationssysteme sind nach Bedarf ausgestattet mit Hochleistungs-PC oder Game-Notebook, hochauflösender VR-Brille z.B. HTC Vive, Vive Pro, Vive Pro Wireless, etc., Game-Controllern, Trackern, Zubehör und optional einen Großbildschirm für die Zuschauer.

Lieferumfang:

VR Virtual Reality System zur Kunden-, Mitarbeiter-, und Gästeaktivierung. VR-Game-System bestehend aus VIVE bzw. VIVE Pro wireless VR-Headset, VR-Controller sowie Lighthouse Basisstationen zur 360°-Bewegungsverfolgung im Raum incl. Stative und Zubehör. Hochleistungs-Game-PC, vollständig VR-kompatibel, die Grafik ist spektakulär und die Audioqualität atemberaubend für überragende VR-Erlebnisse. Die Zuschauer verfolgen die Aktion auf einem der neuesten 47" bzw. 50" HD-Großbildschirme.

Platzbedarf: mind. 4 x 4m freier Spielbereich + ca. 1,50m Technikzone

Strombedarf: 230V

Sicherheitshinweis:

Jeder Mensch sieht anders. VR-Brillen sind mit wenigen Handgriffen anpassbar. Bedingt sind VR-Systeme geeignet für Brillenträger und/oder Personen die zu Gleichgewichtsstörungen z.B. Höhenangst neigen.

Welche VR-Anwendungen und Spiele funktionieren auf einem VR Headset VIVE / VIVE PRO / VIVE PRO WIRELESS Headset?

Einige Beispiele:

VR Final Goalkeeper - Torwart Modus (Goalkeeper)

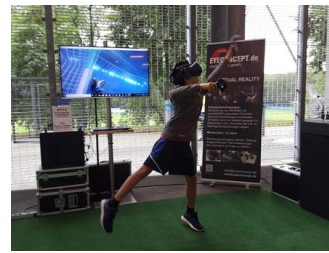
Als Torwart musst Du Dich den Elfmeterschützen stellen und deren Schüsse aus verschiedenen Winkeln abwehren um das Tor sauber halten. Absolut realistisch agieren die Spieler in einem interaktiven VR Fußballspiel. Mit der VR Brille HTC Vive Pro ausgestattet und mit Trackern, die an Händen bzw. Füßen getragen werden können, ist die präzise Erkennung aller Bewegungen und Aktionen des Spielers (du bist der Torwart) für die VR-Software möglich. Interagiere so, als würdest Du im Stadion selbst als Spieler auf dem Platz stehen! Dabei erlebe die 360° Rundumsicht in spektakulär hoher Auflösung von insgesamt 2.880 x 1.600 Pixel auf zwei OLED Panels oder 1.440 x 1.600 Pixel pro Auge mit dem neuen Virtual-Reality-Headset mit Kopfhörer, zwei Mikrofonen und zwei Kameras.

VR Final Soccer Shoot Out (Stürmer Modus)

Hier kannst Du kicken, jawohl! Elfmeter und Fouls, mit Deinen Füßen in Virtual Reality. Das Spiel bietet eine beeindruckende Ganzkörpersimulation, unter Verwendung der Tracker.

- Kick of Life Plank Experience (Höhenangst überwinden)

- VR Tablesoccer
- Flying Firefighters
- Virtual Painting
- VR Skiing
- VR Achterbahnsimulator
- VR Beat Sabar Reaktionsspiel, Geschicklichkeitsspiel
- VR Final Soccer
- VR Final Goalkeeper,
- VR Rätsel Carpe Lucem,
- Unterwasserwelten erleben
- Umwelt & Klimaschutz 360° Videos, u.v.m.



Weitere Produktinformationen, Bilder, Videos und Ideen finden Sie hier:

</eventmodule/vr-final-goelkeeper-19229.php>

Dieses Produkt gehört zur Kategorie:

</themenwelten/action-sports/>

</themenwelten/teambuilding/>

</themenwelten/trend-gallery/>

</themenwelten/vr-virtual-reality/>

Produktdatenblatt: Stand: 14.02.25

Alle Angebote erfolgen freibleibend. Änderungen vorbehalten.