

Bedienungsanleitung

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde, vielen Dank für den Kauf dieser Virtual-Reality-Brille. Mit diesem Head-Mounted-Display machen Sie Ihr Smartphone fit für 3D und vollständiges Eintauchen in virtuelle Welten mit echtem 3D-Feeling: Videos, Games, Fotoshows etc.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre VR-Brille optimal einsetzen können.

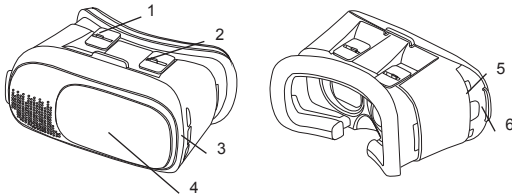
Sicherheitshinweise:

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Modifizieren oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden. Stellen Sie auch sicher, dass Ihr Smartphone darin sicher befestigt ist.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals ins Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Lieferumfang:

- Virtual-Reality-Brille
- Gummi Pads 3St.
- Bedienungsanleitung

Übersicht:



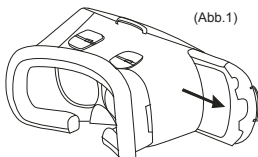
1. Fokale Anpassung für Kurzsichtig- und Weitsichtigkeit
2. Anpassung für Pupillenabstand
3. Kabeldurchführung links
4. Sliding Visier
5. Smartphone Haltevorrichtung
6. Kabeldurchführung rechts

Inbetriebnahme:

- Laden Sie die Cardboard-App entweder aus dem Google Play Store (Android) oder aus dem App Store (iOS) herunter und installieren Sie diese auf Ihrem Smartphone.

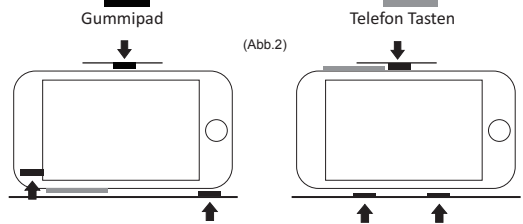
Verwendung:

- Öffnen Sie die Cardboard-App oder eine von Zahlreichen 3D Side-by-Side-Videos auf YouTube.
- Ziehen Sie die Haltevorrichtung vorne rechts heraus (Abb.1).



(Abb.1)

- Kleben Sie die im Lieferumfang enthaltenen Gummipads im Inneren der Haltevorrichtung gemäß den Telefonasten fest (Abb.2).



(Abb.2)

- Legen Sie Ihr Smartphone mit dem Display zu den Linsen zeigend in der Mitte der Haltevorrichtung.
- Halten Sie ihr Smartphone gut fest, bis es sicher fixiert ist. Der Netzstecker Anschluss Ihres Smartphones sollte nach rechts zeigen.
- Schließen Sie vorsichtig die Haltevorrichtung, bis sie hörbar einrastet.
- Passen Sie den Kopfgurt Ihrem Kopf an und Setzen Sie die VR-Brille auf.
- Stellen Sie mit den Linsen-Einstellungen den gewünschten Linsenabstand ein.

ACHTUNG!

- Vergewissern Sie sich dass die Haltevorrichtung sicher verschlossen ist, bevor Sie Ihre VR-Brille aufsetzen!
- Laden Sie das Smartphone nicht auf, während Sie es in der Brille benutzen.
- Wenn Sie sich schwindelig oder unwohl fühlen, machen Sie einen Moment Pause.
- Die Nutzung der VR-Brille ist für Schwangere, Personen mit Bluthochdruck und Angst von Höhe oder Menschenmenge untersagt.

Kompatibilität:

Für Smartphones mit 4" - 5,7" z.B. Samsung Galaxy S4 bis Samsung Galaxy S7 Edge, iPhone 5, iPhone 6/6 Plus u.v.m.

Technische Daten:

- Linsen: Bikonvex (beidseits nach außen gewölbt) und Anti Blue Light
- Ergonomischer Kopfgurt für sicherer halt
- Gesichtspolsterung für Bequeme Tragegefühl
- Fokale Anpassung: Pupillenabstand und Abstand zum Auge getrennt verstellbar
- Blickwinkel: 85-95°
- Material: ABS + PC
- Linsen: ø 42mm
- Maße: 195 x 139 x 102mm
- Gewicht: 391 g

User Manual

Dear Customers,

Thank you for purchasing this virtual reality glasses. This head-mounted display will turn your smartphone into a 3D device and enable you to submerge into the virtual world by providing a true 3D experience: videos, games, photo shows etc.

Please read these operating instructions carefully and follow the instructions and tips to ensure the optimal use of your VR-glasses.

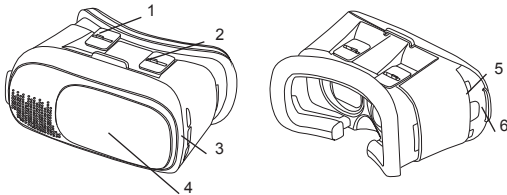
Safety Instructions:

- These operating instructions will help you to familiarize yourself with the functions of this product. Please keep these instructions accessible for future reference purposes.
- Modifying or changing the product may affect the safety of this product. Attention, risk of injury!
- Handle the product diligently. It is subject to damage due to blows, knocks or falls from even a short distance. Ensure that your smartphone is safely fitted in the device.
- Keep the product away from moisture and extreme heat.
- Never submerge the product in water or other liquids.
- Technical changes and errors are reserved.

Package contents:

- Virtual Reality Glasses
- Rubber Pads 3St.
- Operating Instructions

Overview:



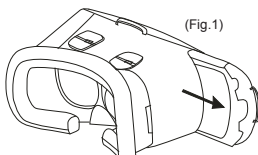
1. Focal adjustment for near and far sightedness
2. Adjustment for pupil position
3. Left cable throughput
4. Sliding visor
5. Smartphone bracket
6. Right cable throughput

Start-Up Operation:

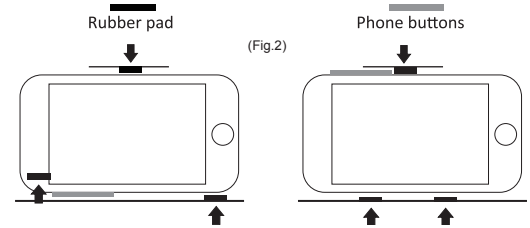
- Download the Cardboard-App from the Google Play Store (Android) or the App Store (iOS) and install it on your smartphone.

Utilization:

- Open the Cardboard-App or one of the numerous 3D Side-by-Side-Videos on YouTube.
- Pull out the bracket on the front right side (Fig.1).



- Stick the enclosed rubber pads in the interior of the bracket according to the phone buttons (Fig.2).



- Place your smartphone in the center of the bracket with the display facing the lenses.
- Secure your smartphone, until it is safely adhered. The power plug connection should face right.
- Carefully close the bracket until you hear it click.
- Adjust the headband and put on your VR glasses.
- Adjust your lens settings to the desired lens distance.
- Now you have come to enjoy the 3D movies.

ATTENTION!

- Ensure that your bracket is closed securely prior to putting on your VR glasses!
- Do not charge your smartphone while positioned in the glasses.
- If you feel dizzy or nauseous, take a break.
- Using the glasses during pregnancy or by individuals suffering from high blood pressure, height phobia or claustrophobia is prohibited.

Compatibility:

For Smartphones with 4"- 5, 7" e.g. Samsung Galaxy S4 to Samsung Galaxy S7 Edge, iPhone 5, iPhone 6/6 Plus and many more.

Technical specifications:

- Lenses: Bikonvex (both outwardly curved) and anti-blue light
- Ergonomic headband for secure positioning
- Face padding for comfortable wear
- Focal adaptability: pupil distance and distance to eyes may be adjusted separately
- Visual angle: 85-95°
- Material: ABS + PC
- Lenses ø 42mm
- Dimensions: 195 x 139 x 102mm
- Weight: 391 g