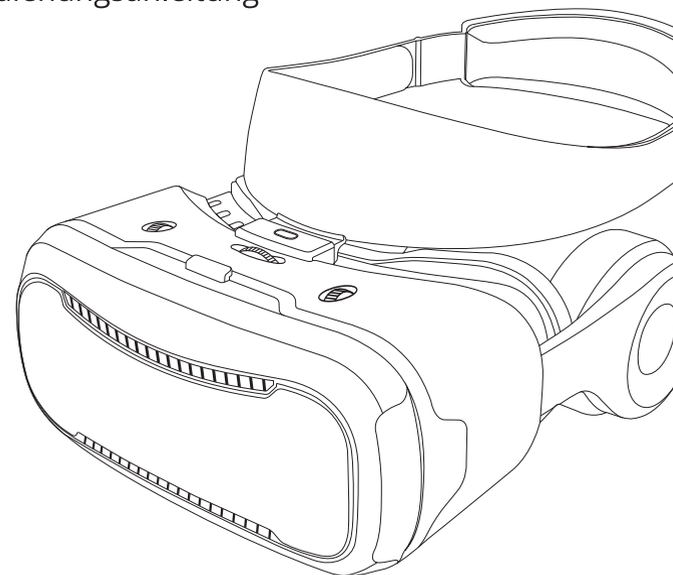




# VR 1000HP

VIRTUAL REALITY GLASSES

## Bedienungsanleitung



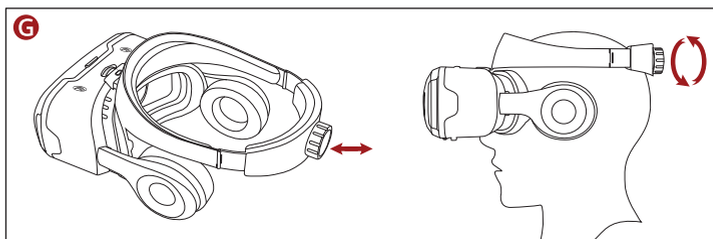
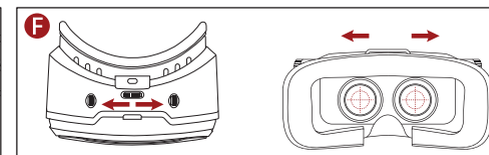
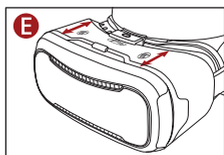
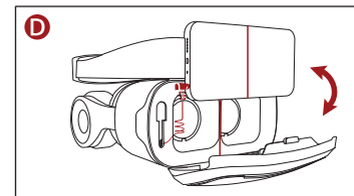
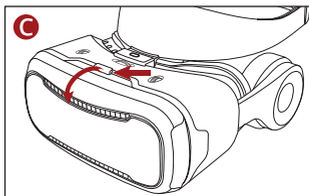
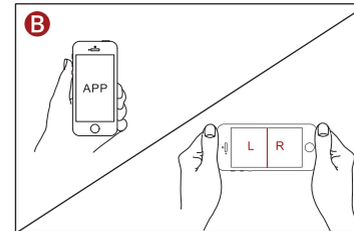
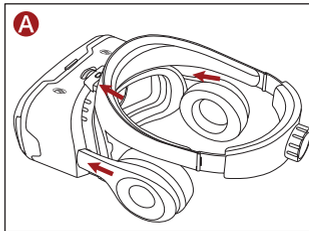
1. Verschluss für vordere Klappe
2. Anpassung der Bildbreite
3. Kopfband
4. Anpassung der Bildschärfe
5. Vordere Abdeckung



6. Kopfhörer
7. Anpassung an die Kopfgröße
8. Flexible Einstellung des Headsets



9. Lautstärke +
10. Multifunktionstaste
11. Lautstärke -
12. Mikrofon
13. Optische Linsen
14. TouchscreenTaste



Sehr geehrter Kunde,  
vielen Dank, dass Sie sich für die Mac Audio VR 1000HP entschieden haben.  
Bitte lesen Sie unsere folgenden Hinweise vor Inbetriebnahme des Gerätes genau durch.

### SICHERHEITSHINWEISE

Das intensive Erlebnis der virtuellen Realität der Mac Audio VR 1000HP kann Sie von der realen Umgebung stark ablenken. Aus Sicherheitsgründen sollten Sie die Mac Audio VR 1000HP nur im Sitzen verwenden. Achten Sie bei der Benutzung besonders darauf, sich nicht in unmittelbarer Nähe von anderen Personen, gefährlichen Gegenständen und Einrichtungen, wie Treppen, Fenstern, Balkonen und Möbeln, aufzuhalten, um sich nicht einer Gefahrensituation auszusetzen. Verwenden Sie die Mac Audio VR 1000HP nicht bei aktiver Teilnahme am Straßenverkehr.

**LAUTSTÄRKE:** Um Gehörschäden zu vermeiden, reduzieren Sie vor dem Anschließen des Kopfhörers die Lautstärke des Quellgerätes. Erhöhen Sie diese erst nach dem Anschließen und Aufsetzen wieder, bis ein angenehmer Pegel erreicht ist. Dauerhaftes Hören mit hohen Lautstärken kann zu schrittweisem, dauerhaftem Gehörverlust führen. Hören Sie deshalb nicht über längere Zeit mit hoher Lautstärke und legen Sie regelmäßige Hörpausen ein.

Beim Tragen der Mac Audio VR 1000HP können aufgrund der starken visuellen Eindrücke, erzeugt von Ihrem verwendeten Smartphone, gesundheitliche Einschränkungen, Unwohlsein oder andere Symptome auftreten. Wir empfehlen, die Benutzung des Gerätes dann umgehend zu beenden. Weiterhin empfehlen wir ausdrücklich, nach 30 Minuten eine Pause zu machen.

Verwenden Sie das Gerät niemals, während das Smartphone aufgeladen wird.

Um eine Überhitzung des eingelezten Smartphones zu vermeiden, kann bei Bedarf die vordere Abdeckung (5) abgenommen werden.

### ENTSORGUNGSHINWEISE

Gemäß der europäischen Richtlinie 2012/19/EU müssen alle elektrischen und elektronischen Geräte über lokale Sammelstellen getrennt entsorgt werden. Bitte beachten Sie die lokalen Vorschriften, und entsorgen Sie Ihre Altgeräte nicht mit dem normalen Hausmüll.

### ERSTE SCHRITTE

Bitte verbinden Sie die beiden Kopfhörereinheiten (6) sowie das Kopfband (3) mit der VR-Brille (s. Abb. A).

1. Aktivieren Sie die gewünschte VR-Applikation auf Ihrem Smartphone (s. Abb. B).
2. Öffnen Sie die vordere Klappe an der VR-Brille (s. Abb. C).
3. Legen Sie Ihr Smartphone in die VR 1000HP ein (s. Abb. D). Bitte achten Sie dabei darauf, dass das Smartphone mittig zentriert ist. Mit dem Verstellmechanismus können Smartphones unterschiedlicher Größe fixiert werden. Um die Kopfhörerfunktion zu nutzen, verbinden Sie das Smartphone mit dem 3,5 mm Klinkestecker.
4. Schließen Sie die vordere Klappe.

### BILDEINSTELLUNGEN

- Mit den Reglern (4) können Sie die Bildschärfe Ihrem linken und rechten Auge anpassen (s. Abb. E).
- Mit dem Regler (2) kann die Bildbreite dem jeweiligen Smartphone angepasst werden (s. Abb. F).

### EINSTELLUNG DES KOPFBANDES (s. Abb. G)

- Ziehen Sie den Knopf (7) leicht heraus. Durch Drehen des Knopfes können Sie das Kopfband individuell an Ihre Kopfgröße anpassen. Drücken Sie anschließend den Knopf (7) wieder hinein.

### BEDIENELEMENTE

► II (Multifunktionstaste) (10)

1 x drücken: Rufannahme	Gedrückt halten: Anruf beenden	1 x drücken: Musikwiedergabe starten	1 x drücken: Musikwiedergabe unterbrechen	3 x drücken: Wiedergabe des letzten Musiktitels	2 x drücken: Wiedergabe des nächsten Musiktitels

### Lautstärketasten « und » (9/11)

Zur Einstellung der Lautstärke.

Bitte beachten Sie, dass die Einstellmöglichkeiten je nach Smartphone variieren können.

### Technische Spezifikationen

Kompatibilität:	Smartphones der Größen 3,5" - 5,5"
Plattform:	iOS / Android
Linseinstellung:	60 - 67 mm
Abmessungen:	320 x 145 x 170 mm
Gewicht:	561 g
Blickwinkel:	96°

Technische Änderungen vorbehalten.

### GEWÄHRLEISTUNG

Wir gewähren Ihnen für dieses Produkt 2 Jahre Gewährleistung. Unsere Produkte werden während des gesamten Fertigungsvorganges laufend kontrolliert und geprüft. Im Servicefall beachten Sie bitte folgendes:

1. Die Gewährleistungszeit beginnt mit dem Kauf des Produktes und gilt nur für den Erstbesitzer.
2. Während der Gewährleistungszeit beseitigen wir etwaige Mängel, die nachweislich auf Material- oder Fabrikationsfehler beruhen, nach unserer Wahl durch Austausch oder Nachbesserung der defekten Teile. Weitergehende Ansprüche, insbesondere auf Minderung, Wandlung, Schadenersatz oder Folgeschäden sind ausgeschlossen.
3. Am Produkt dürfen keine unsachgemäßen Eingriffe vorgenommen worden sein.
4. Bei Inanspruchnahme der Gewährleistung wenden Sie sich bitte zunächst an Ihren Fachhändler. Sollte es sich als notwendig erweisen, das Produkt an uns einzuschicken, so sorgen Sie bitte dafür, dass • das Produkt in einwandfreier Originalverpackung verschickt wird, • die Kaufquittung beigelegt ist.
5. Von der Gewährleistung ausgenommen sind: • Leuchtmittel • Verschleißteile • Transportschäden, sichtbar oder unsichtbar (Reklamationen für solche Schäden müssen umgehend bei der Transportfirma, Bahn oder Post eingereicht werden.) • Kratzer in Metallteilen, Frontabdeckungen u.s.w. (Diese Defekte müssen innerhalb von 5 Tagen nach Kauf direkt bei Ihrem Händler reklamiert werden.) • Fehler, die durch fehlerhafte Aufstellung, falschen Anschluss, unsachgemäße Bedienung (siehe Bedienungsanleitung), Beanspruchung oder äußere gewaltsame Einwirkung entstanden sind. • Unsachgemäß reparierte oder geänderte Geräte, die von anderer Seite als von uns geöffnet wurden. • Folgeschäden an fremden Geräten • Kostenerstattung bei Schadensbehebung durch Dritte ohne unser vorheriges Einverständnis. • Batterien und Akkus.