

Datenblatt	
Gerät:	VR Brille
Marke:	CLASS VR
Typ:	CVR-255
Display	2K- HD
Sichtfeld:	100°
Akkulaufzeit:	4 Stunden
Frontkamera:	13 MP
Software:	Android
Gewicht	385g
Maße:	9 x 16,5 x 13cm

Fotodarstellung:



- **Zum Betrieb sind keine externen Geräte notwendig.**
- **Mit bluetooth und WLAN**
- **Anschlüsse: 3,5mm Klinke + USB-C**

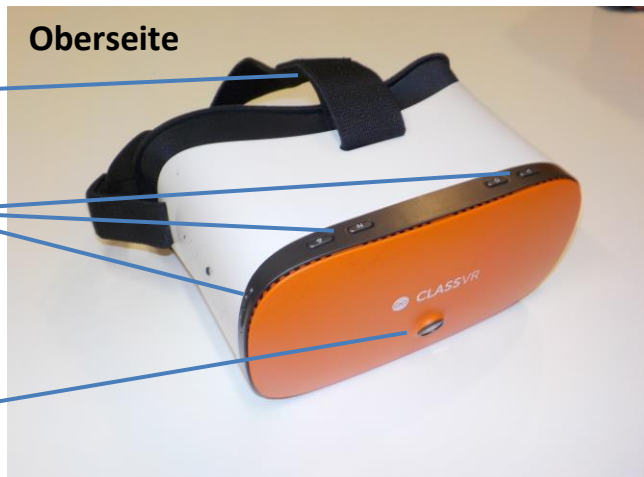
- 1 Kopfhaltung
- 2 Headset-Knöpfe
- 3 AR Kamera

1

2

3

Oberseite



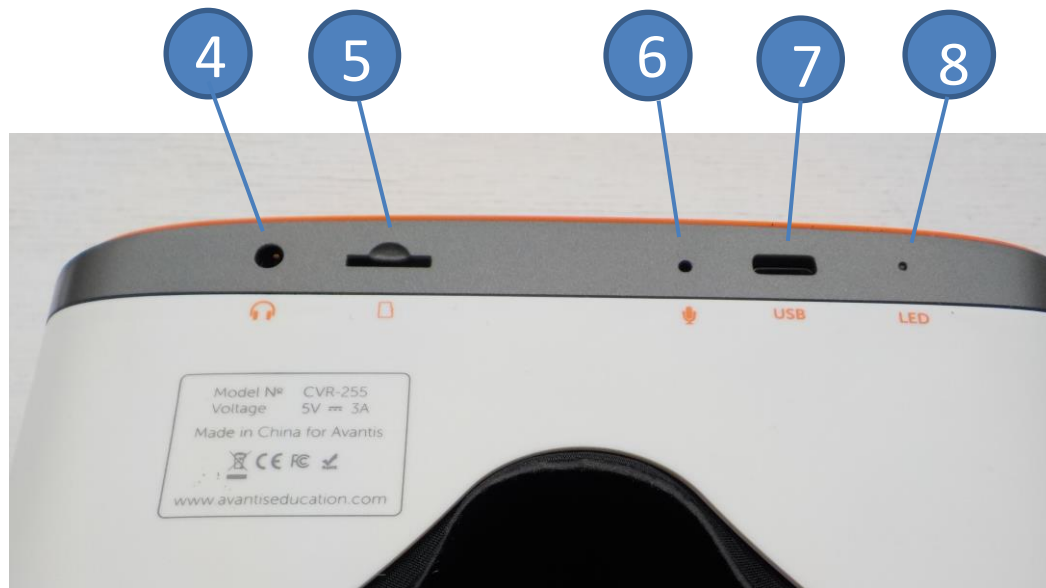
MZ Nummer:
8000230

Seite:
1/3

Erstellung: **Medienzentrum Eichstätt**
Römerstraße 14
85072 Eichstätt



Unterseite



- 4 3,5mm Kopfhörer Ausgang
- 5 Steckplatz für Speicherkarte
- 6 Mikrofon

- 7 USB-C Ladeanschluß
- 8 Status LED

Einschalten: PowerTaste 5 Sekunden gedrückt halten.

Ausschalten: PowerTaste drücken bis PopUp Menü angezeigt wird. Hier "Ausschalten" anwählen.

ClassVR Controller

- 1 Aktionstaste "OK"
- 2 Joystick
- 3 Option-Taste
- 4 Zurück-Taste



MZ Nummer:

8000230

Seite

2/3

Erstellung: Medienzentrum Eichstätt

Römerstraße 14
85072 Eichstätt



Grundlagen: Wie funktioniert das ClassVR-Headset?

2.1. Das Headset einschalten

Um Ihr ClassVR-Headset einzuschalten, halten Sie einfach die Einschalttaste oben links am Headset fünf Sekunden lang gedrückt. Es erscheint das ClassVR-Logo, gefolgt vom Hauptbildschirm.

Um Strom zu sparen, schaltet sich der Bildschirm automatisch aus, wenn das Headset nicht verwendet wird. Setzen Sie das Headset einfach auf, um mit dem Sensor den Bildschirm wieder einzuschalten.



- ① **VR-Erlebnisse** Tauchen Sie mit Ihrer Klasse in eine Vielzahl von Virtual-Reality-Erlebnissen ein, entweder aus den bereitgestellten Sammlungen oder erstellen Sie Ihre eigenen mit Hilfe des ClassVR-Portals.
- ② **QR-Code-Scanner** Dient dem schnellen Wechsel zwischen Sammlungen von VR-Erlebnissen.
- ③ **Erweiterte Ansicht** Sorgt dafür, dass die Schülerinnen und Schüler ihre Umgebung sicher und bewusst wahrnehmen. Die nach vorne ausgerichtete Kamera projiziert die unmittelbare Umgebung in Echtzeit auf das Headset.
- ④ **Wi-Fi** Dieses Zeichen zeigt an, dass das Headset mit dem Wi-Fi verbunden ist.
- ⑤ **Batteriestand** Wird als Prozentsatz angezeigt.
- ⑥ **Bluetooth** Dieses Symbol zeigt an, ob Bluetooth aktiviert ist (in manchen Regionen deaktiviert).
- ⑦ **ARC App** Laden Sie vorkonfigurierte Augmented-Reality-Aktivitäten.
- ⑧ **Geräteinformationen** Zeigen Sie Basis-Informationen über das Headset an.
- ⑨ **Weißer Punkt (Fadenkreuz)** Dieser Punkt wird als Auswahlwerkzeug verwendet, um Elemente zu markieren, die Sie öffnen möchten.

8

MZ Nummer:

8000230

Seite

3/3

Erstellung:

Medienzentrum Eichstätt
Römerstraße 14
85072 Eichstätt

