

## I Istruzioni

# Occhiali 3D per la realtà virtuale

N°. 1462833

### Utilizzo conforme

Il prodotto serve alla visualizzazione di applicazioni 3D (video, giochi o app) su uno smartphone.

Per motivi di sicurezza non è possibile alterare e / o modificare il prodotto. Nel caso in cui il prodotto venga utilizzato per scopi diversi da quelli precedentemente descritti, potrebbe subire dei danni. Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e conservarle con cura. Consegnare il prodotto ad altre persone solo insieme alle istruzioni per l'uso.

Il prodotto è conforme ai requisiti di legge nazionali ed europei. Tutti i nomi di aziende e le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispettivi titolari. Tutti i diritti riservati.

### Contenuto della confezione

- Occhiali per la realtà virtuale
- Panno di pulizia
- 2 set di adesivi in schiuma (1 set è già installato)
- Scheda codice QR
- Istruzioni



### Istruzioni per l'uso aggiornate

Scaricare le istruzioni per l'uso aggiornate al link [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) oppure digitalizzare il codice QR mostrato. Seguire le istruzioni sul sito Web.

### Spiegazione dei simboli



Il simbolo composto da un punto esclamativo inscritto in un triangolo indica istruzioni importanti all'interno di questo manuale che è necessario osservare in qualsivoglia caso.

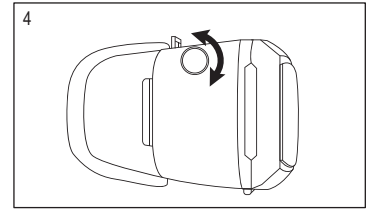
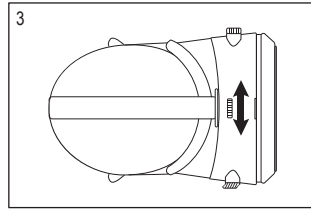
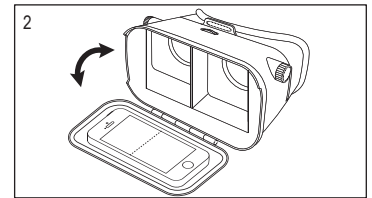
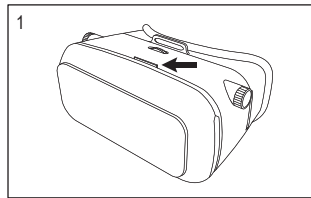
### Istruzioni di sicurezza



**Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e rispettare in particolare le avvertenze per la sicurezza. Nel caso in cui non vengano osservate le avvertenze per la sicurezza e le indicazioni relative all'utilizzo conforme contenute in queste istruzioni per l'uso, non ci assumiamo alcuna responsabilità per eventuali danni a cose o persone risultanti. Inoltre in questi casi si estingue la garanzia.**

- Questo prodotto non è un giocattolo. Tenerlo fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Non lasciare incustodito il materiale di imballaggio. Potrebbe trasformarsi in un pericoloso giocattolo per i bambini.
- Proteggere il prodotto dalle temperature estreme, dalla luce solare diretta, da forti vibrazioni, dall'eccessiva umidità, dal bagnato, da gas, vapori o solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto ad alcuna sollecitazione meccanica.
- Nel caso non sia più possibile l'uso sicuro, disattivare il prodotto ed evitare che possa essere utilizzato in modo non intenzionale. L'uso sicuro non è più garantito se il prodotto:
  - presenta danni visibili;
  - non funziona più correttamente;
  - è stato conservato per periodi prolungati in condizioni ambientali sfavorevoli oppure
  - è stato esposto a considerevoli sollecitazioni dovute al trasporto.
- Maneggiare il prodotto con cautela. Urti, colpi o la caduta anche da un'altezza minima potrebbero danneggiarlo.
- Osservare anche le avvertenze per la sicurezza e le istruzioni per l'uso degli altri dispositivi a cui viene collegato il prodotto.
- Non utilizzare il prodotto per l'osservazione di sorgenti luminose chiare, in particolare il sole. L'osservazione di luce solare non filtrata anche solo per una frazione di secondo può portare a cecità permanente.
- Pericolo di incendio! In caso di uso improprio, il prodotto può agire come una lente focale e concentrare la luce solare su un piccolo punto, generando temperature molto elevate.
- L'uso prolungato può causare affaticamento. Utilizzare il prodotto in modo adeguato.
- In alcune persone il prodotto può portare ad episodi epilettici.
- Se gli occhi diventano irritati, smettere di utilizzare il prodotto. Se questo non dà sollievo, si dovrebbe consultare un medico.
- Utilizzare il prodotto in un ambiente sicuro. L'uso del prodotto può causare la perdita di equilibrio. Prima di indossare il prodotto assicurarsi che l'ambiente sia sicuro o messo in sicurezza.
- Rivolgersi a un esperto in caso di dubbi relativi al funzionamento, alla sicurezza o alle modalità di collegamento del prodotto.
- Far eseguire i lavori di manutenzione, adattamento e riparazione esclusivamente a un esperto o a un'officina specializzata.
- In caso di ulteriori domande a cui non viene data risposta in queste istruzioni per l'uso, rivolgersi al nostro servizio clienti tecnico oppure ad altri specialisti.

### Messa in servizio



- Aprire il coperchio dell'alloggiamento (vedi figura 1 + 2).
- Inserire lo smartphone nella clip (vedi figura 2). Il morsetto superiore è su supporto elastico. Premere il morsetto superiore con l'aiuto dello smartphone verso l'alto fino a quando quest'ultimo non poggia sul morsetto inferiore. Allineare il centro del display esattamente al centro della clip.
- Con la manopola in alto, regolare le lenti alla distanza degli occhi (vedi figura 3).
- Con le manopole laterali, regolare la messa a fuoco (vedi figura 4).

### Suggerimenti e consigli

- Adattare la lunghezza della fascia alla dimensione della testa. Sotto le toppe rettangolari vi sono delle chiusure a strappo.
- Far passare gli eventuali cavi necessari (ad es. cuffie, cavo di ricarica) dall'esterno attraverso gli incavi laterali.
- Rimuovere il pannello frontale per esporre la fotocamera dello smartphone per le applicazioni di realtà aumentata.
- Se i tamponi in spugna preinstallati dovessero staccarsi, installare dei tamponi di ricambio.

### Manutenzione e pulizia

- Non utilizzare in nessun caso detersivi aggressivi, alcool o altre soluzioni chimiche in quanto queste possono aggredire l'alloggiamento o addirittura pregiudicare la funzionalità del prodotto.
- Rimuovere lo smartphone prima di pulire il prodotto.
- Per pulire le lenti, utilizzare il panno di pulizia in dotazione.
- Pulire il prodotto utilizzando un panno asciutto e non sfilacciato.

### Smaltimento

Alla fine della sua durata in servizio, il prodotto deve essere smaltito in conformità alle disposizioni di legge vigenti.

In questo modo si rispettano gli obblighi di legge contribuendo al contempo alla tutela ambientale.

### Dati tecnici

Materiale.....	ABS (involucro), resina (lenti), nylon + PU (fascia), PU (imbottitura)
Distanza lente.....	57 – 72 mm
Angolo di visione .....	90°
Condizioni di funzionamento .....	da -35 a +40 °C, 10 – 85 % UR
Condizioni di stoccaggio .....	da -10 a +50 °C, 5 – 90 % UR
Dimensioni degli smartphone adatti (L x A x P) .....	max. 81 x 154 x 10 mm
Dimensioni (L x A x P).....	200 x 95 x 135 mm
Peso .....	378 g