

# AVVERTENZE DI SICUREZZA PICO G2 4K

Leggere attentamente le seguenti avvertenze e informazioni prima di utilizzare il visore VR e seguire tutte le linee guida sulla sicurezza e sul funzionamento. Il mancato rispetto di queste linee guida può causare lesioni fisiche (incluse scosse elettriche, incendi e altre lesioni), danni alla proprietà e persino la morte.

Se si consente ad altri di utilizzare questo prodotto, è responsabilità dell'utente assicurarsi che ogni utente conosca e segua tutte le istruzioni di sicurezza e operative.

## **Avvertenze per la salute e la sicurezza:**

- Assicurarsi che questo prodotto venga utilizzato in un ambiente sicuro. Utilizzando questo prodotto per visualizzare un ambiente di realtà virtuale immersivo, gli utenti non saranno in grado di vedere l'ambiente fisico. Muoviti solo all'interno dell'area sicura che hai impostato e tieni a mente l'ambiente circostante. Non utilizzare vicino a scale, finestre, fonti di calore o altre aree pericolose.
- Confermare di essere in buona salute prima dell'uso. Consultare un medico prima dell'uso in caso di gravidanza, anziani o gravi problemi fisici, mentali, visivi o cardiaci.
- Un piccolo numero di persone può manifestare epilessia, svenimento, forti capogiri e altri sintomi causati da lampi e immagini, anche se non hanno tale storia medica. Consultare un medico prima di usarlo se si dispone di una storia medica simile o se si sono mai verificati i sintomi sopra elencati.
- Alcune persone possono avvertire forti capogiri, vomito, palpitazioni e persino svenimenti quando usano le cuffie VR, giocano ai normali videogiochi e guardano film in 3D. Consultare un medico se si è verificato uno dei sintomi sopra elencati.
- Questo prodotto non è raccomandato per l'uso da parte di bambini di età inferiore a 12 anni. Tieni il visore VR, i controller e gli accessori fuori dalla loro portata. I bambini di età superiore a 12 anni dovrebbero utilizzare questo prodotto sotto la supervisione di un adulto per evitare incidenti.
- Alcune persone potrebbero essere allergiche a plastica, PU, tessuto e altri materiali utilizzati in questo prodotto. Il contatto a lungo termine con la pelle può causare sintomi quali arrossamento, gonfiore e infiammazione. Interrompere l'uso del prodotto e consultare un medico se si verifica uno dei sintomi sopra elencati.
- Questo prodotto non è pensato per un uso prolungato oltre 30 minuti alla volta con periodi di riposo di almeno 10 minuti tra un utilizzo e l'altro. Regola i periodi di riposo e di utilizzo in caso di disagio.
- Se si ha una grande differenza nella visione binoculare, o un alto grado di miopia, o astigmatismo o ipermetropia, si consiglia di indossare occhiali per correggere la vista quando si utilizza il visore VR.
- Interrompere immediatamente l'uso del prodotto se si verificano anomalie visive (diplopia e distorsione della vista, fastidio o dolore agli occhi, ecc.), sudorazione eccessiva, nausea, vertigini, palpitazioni, disorientamento, perdita di equilibrio, ecc.
- Questo prodotto fornisce l'accesso a esperienze di realtà virtuale immersive e alcuni tipi di contenuti possono causare disagio. Interrompere immediatamente l'uso e rivolgersi a un medico se si verificano i seguenti sintomi:
  - Convulsioni epilettiche, perdita di coscienza, convulsioni, movimenti involontari, vertigini, disorientamento, nausea, sonnolenza o affaticamento.
  - Dolore oculare o disagio, affaticamento oculare, contrazioni oculari o anomalie visive-

legami (come illusione, visione offuscata o diplopia).

- Prurito, eczema, gonfiore, irritazione o altri disagi.

- Eccessiva sudorazione, perdita di equilibrio, alterata coordinazione occhio-mano, o altri sintomi simili di cinetosi.

Non utilizzare un veicolo a motore, utilizzare macchinari o svolgere attività che potrebbero avere conseguenze potenzialmente gravi fino a quando non ci si sarà completamente ripresi da questi sintomi.

### **Impatto sui dispositivi medici**

- Rispettare il divieto espressamente dichiarato dell'uso di apparecchiature wireless nelle strutture mediche e sanitarie e spegnere l'apparecchiatura e i suoi accessori.

- Le onde radio generate da questo prodotto e dai suoi accessori possono influenzare il funzionamento normale di dispositivi medici impiantabili o dispositivi medici personali, come pacemaker, impianti cocleari, apparecchi acustici, ecc. Consultare il produttore del dispositivo medico in merito alle restrizioni sull'uso di questo prodotto se si utilizzano questi dispositivi medici.

- Mantenere una distanza di almeno 15 cm dai dispositivi medici impiantati (come pacemaker, impianti cocleari, ecc.) quando questo prodotto e tutti gli accessori sono collegati. Interrompere l'uso dell'auricolare e/o dei suoi accessori se si osserva un'interferenza persistente con il dispositivo medico.

### **Ambiente operativo**

- Non utilizzare l'apparecchiatura in ambienti polverosi, umidi, sporchi o in prossimità di forti campi magnetici, in modo da non causare guasti ai circuiti interni di questo prodotto.

- Non utilizzare questa apparecchiatura durante i temporali. I temporali possono causare guasti al prodotto e aumentare il rischio di scosse elettriche.

- Proteggi le tue lenti dalla luce. Tenere il prodotto lontano dalla luce solare diretta o dai raggi ultravioletti, come davanzali e cruscotti di automobili o altre forti fonti di luce.

- Tenere il prodotto e i suoi accessori al riparo dalla pioggia o dall'umidità.

- Non posizionare il prodotto vicino a fonti di calore o fiamme esposte, come stufe elettriche, forni a microonde, scaldabagni, stufe, candele.

- Non esercitare una pressione eccessiva sul prodotto durante lo stoccaggio o durante l'uso per evitare danni all'attrezzatura e alle lenti.

- Non utilizzare prodotti chimici aggressivi, detersivi o detersivi per pulire il prodotto o dei suoi accessori, che possono causare modifiche materiali che influiscono sulla salute degli occhi e della pelle. Si prega di seguire le istruzioni in "cura del prodotto" per prendersi cura dell'attrezzatura.

- Non permettere a bambini o animali domestici di mordere o ingerire il prodotto o i suoi accessori.

### **La salute dei bambini**

- PERICOLO DI SOFFOCAMENTO: Questo prodotto e i suoi accessori possono contenere piccole parti.

Si prega di metterli fuori dalla portata dei bambini. I bambini possono inavvertitamente danneggiare il prodotto e i suoi accessori o ingerire piccole parti risultanti soffocamento o altre lesioni.

Requisiti per gli accessori

- Con il prodotto possono essere utilizzati solo accessori approvati dal produttore del prodotto, come alimentatori e cavi dati.

- L'uso di accessori di terze parti non approvati può causare incendi, esplosioni o altri danni.

- L'uso di accessori di terze parti non approvati può violare i termini di garanzia del prodotto e le normative pertinenti del paese in cui si trova il prodotto. Per gli accessori approvati, contattare il Centro assistenza clienti Pico.

#### Protezione ambientale

- Smaltire l'auricolare e/o gli accessori in modo corretto. Non smaltire l'auricolare o gli accessori nel fuoco o nell'inceneritore, poiché la batteria potrebbe esplodere se surriscaldata. Smaltire separatamente dai rifiuti domestici.
- Rispettare le leggi e i regolamenti locali sullo smaltimento di apparecchiature elettriche ed elettroniche per lo smaltimento di questo prodotto e dei suoi accessori.

#### Protezione dell'udito

- Non utilizzare un volume alto per lunghi periodi di tempo per evitare possibili danni all'udito.
- Quando si utilizzano le cuffie, utilizzare il volume minimo necessario per ascoltare l'audio in modo da non danneggiare l'udito. L'esposizione prolungata ad alto volume può causare danni permanenti all'udito.

#### Aree infiammabili ed esplosive

- Non utilizzare l'apparecchiatura in prossimità di distributori di carburante, in prossimità di aree pericolose contenenti articoli infiammabili e agenti chimici. Seguire tutte le istruzioni grafiche o testuali quando si è in possesso del prodotto in queste aree. L'utilizzo del prodotto in questi siti pericolosi può causare esplosioni o incendi.
- Non conservare o trasportare il prodotto o i suoi accessori nello stesso contenitore di liquidi, gas o sostanze infiammabili.

#### Sicurezza dei trasporti

- Non utilizzare il prodotto quando si cammina, si va in bicicletta, si guida o in altre situazioni che richiedono la piena visibilità.
- Prestare attenzione se si utilizza il prodotto come passeggero in un veicolo a motore, poiché un movimento irregolare può aumentare il rischio di cinetosi.

#### Sicurezza del caricatore

- Devono essere utilizzati solo i dispositivi di ricarica forniti nella confezione del prodotto o specificati come dispositivi approvati dal produttore.
- Al termine della carica, scollegare il caricabatteria dall'apparecchiatura e scollegare il caricabatteria dalla presa di corrente.
- Se l'adattatore di ricarica o il cavo sono danneggiati, interrompere l'uso per prevenire il rischio di scosse elettriche o incendi.
- Non utilizzare l'apparecchiatura o il caricabatteria con le mani bagnate per evitare cortocircuiti, guasti o scosse elettriche.
- Non utilizzare il caricatore se bagnato.

#### Sicurezza della batteria

- I visori VR sono dotati di batterie interne non rimovibili. Non tentare di sostituire la batteria, poiché ciò potrebbe causare danni alla batteria, incendi o lesioni alle persone. La batteria può essere sostituita solo da Pico o da fornitori di servizi autorizzati Pico.
- Non smontare o modificare la batteria, non inserire oggetti estranei o immergerla in acqua o altri liquidi. La manipolazione della batteria in quanto tale può causare perdite chimiche, surriscaldamento, incendi o esplosioni. Se la batteria sembra avere perdite di materiale, evitare qualsiasi contatto con la pelle o gli occhi.
- In caso di contatto del materiale con la pelle o gli occhi, sciacquare immediatamente con acqua pulita e contattare l'autorità locale antiveleni.
- Non far cadere, schiacciare o forare la batteria. Evitare di sottoporre la batteria a temperature elevate o pressione esterna, che potrebbero danneggiarla e surriscaldarla.

## **CONFORMITÀ NORMATIVA UE**

Il limite SAR adottato dall'Europa è di 2,0 W/kg in media su 10 grammi di tessuto. Il valore SAR più alto per questo tipo di dispositivo quando testato alla testa è 0,066 W/kg.

Con la presente, Pico Technology Co., Ltd. dichiara che questo dispositivo è conforme ai requisiti essenziali e ad altre disposizioni pertinenti della Direttiva 2014/53/UE.

### **"DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ\*1 di "CONFORMITE EUROPEENNE"**

Sito Web DOC: [www.pico-interactive.com/certifications/DOC\\_G2.pdf](http://www.pico-interactive.com/certifications/DOC_G2.pdf)

Cuffie VR:

Gamma di frequenza (BT): 2400-2483,5 MHz

Potenza massima in uscita (BT): 5 dBm

Intervallo di frequenza (WiFi): 2400-2483,5 MHz, 5150-5350 MHz Solo per uso interno, 5470-5725 MHz

Potenza massima in uscita (WiFi): 20 dBm

Controllore:

Gamma di frequenza (2,4 GHz): 2400-2483,5 MHz Potenza di uscita massima: 2 dBm

Informazioni sullo smaltimento e il riciclaggio

Il simbolo del bidone della spazzatura barrato sul prodotto, sulla batteria,

la letteratura sull'imballaggio ti ricorda che tutti i prodotti elettronici

e le batterie devono essere conferite alla raccolta differenziata

punti alla fine della loro vita lavorativa; non devono essere

smaltiti nel normale flusso di rifiuti con le famiglie

spazzatura. È responsabilità dell'utente smaltire il

apparecchiature che utilizzano un punto di raccolta designato o un servizio per il riciclaggio separato dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) e batterie secondo le leggi locali.

Una corretta raccolta e riciclaggio delle apparecchiature aiuta a garantire l'elettricità e i rifiuti di apparecchiature elettroniche (AEE) vengono riciclati in modo da preservare materiali di valore e proteggere la salute umana e l'ambiente, manipolazione impropria, rotture accidentali, danni e/o riciclaggio improprio al termine del loro ciclo di vita possono essere dannosi per la salute e l'ambiente.

Per ulteriori informazioni su dove e come conferire i rifiuti AEE, contattare le autorità locali, il rivenditore o il servizio di smaltimento dei rifiuti domestici o visitare il sito Web [www.pico-interactive.com](http://www.pico-interactive.com).

## **DICHIARAZIONE FCC**

Questa apparecchiatura è stata testata ed è risultata conforme ai limiti per un dispositivo digitale di Classe B, ai sensi della parte 15 delle norme FCC. Questi limiti sono progettati per fornire una protezione ragionevole contro le interferenze dannose in un'installazione residenziale.

Questa apparecchiatura genera, utilizza e può irradiare energia a radiofrequenza e, se non installata e utilizzata secondo le istruzioni, può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio. Tuttavia, non vi è alcuna garanzia che non si verifichino interferenze in una particolare installazione. Se questa apparecchiatura causa interferenze dannose alla ricezione radiofonica o televisiva, che possono essere determinate spegnendo e riaccendendo l'apparecchiatura, l'utente è invitato a provare a correggere l'interferenza adottando una o più delle seguenti misure:

- Riorientare o riposizionare l'antenna ricevente.
- Aumentare la separazione tra l'apparecchiatura e il ricevitore.
- Collegare l'apparecchiatura a una presa su un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore.
- Consultare il rivenditore o un tecnico radio/TV esperto per assistenza.

Questo dispositivo è conforme alla parte 15 delle norme FCC. L'operazione è soggetta al seguenti due condizioni:

1. Questo dispositivo non può causare interferenze dannose.
2. Questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, comprese le interferenze che potrebbero causare un funzionamento indesiderato.

Eventuali modifiche o modifiche non espressamente approvate dalla parte responsabile della conformità potrebbero invalidare il diritto dell'utente all'utilizzo dell'apparecchiatura.

Nota: il produttore non è responsabile per eventuali interferenze radio o TV causate da modifiche non autorizzate a questa apparecchiatura. Tali modifiche potrebbero invalidare l'autorizzazione dell'utente a utilizzare l'apparecchiatura.

Dichiarazione FCC sull'esposizione alle radiazioni RF

Questa apparecchiatura è conforme ai limiti di esposizione alle radiazioni RF stabiliti dalla FCC per un ambiente non controllato. Questo dispositivo e la relativa antenna non devono essere collocati insieme o funzionare insieme ad altre antenne o trasmettitori.

"Dichiarazione di conformità del fornitore 47 CFR §2.1077 Informazioni sulla conformità"

Sito web SDOC: [www.pico-interactive.com/certifications/SDOC\\_G2.pdf](http://www.pico-interactive.com/certifications/SDOC_G2.pdf)