

WIRED
GAMING
HEADSET

quobick
ACCESSORI



WIRED GAMING HEADSET

PER PS4™ | PS5™ | Xbox® One | Xbox Series® | Nintendo Switch™

MANUALE D'ISTRUZIONI



PRIMA DELL'UTILIZZO

Grazie per aver acquistato le nostre cuffie.

Prima di utilizzare il prodotto, leggere attentamente questo manuale di istruzioni e conservarlo per riferimenti futuri.



SPECIFICHE TECNICHE

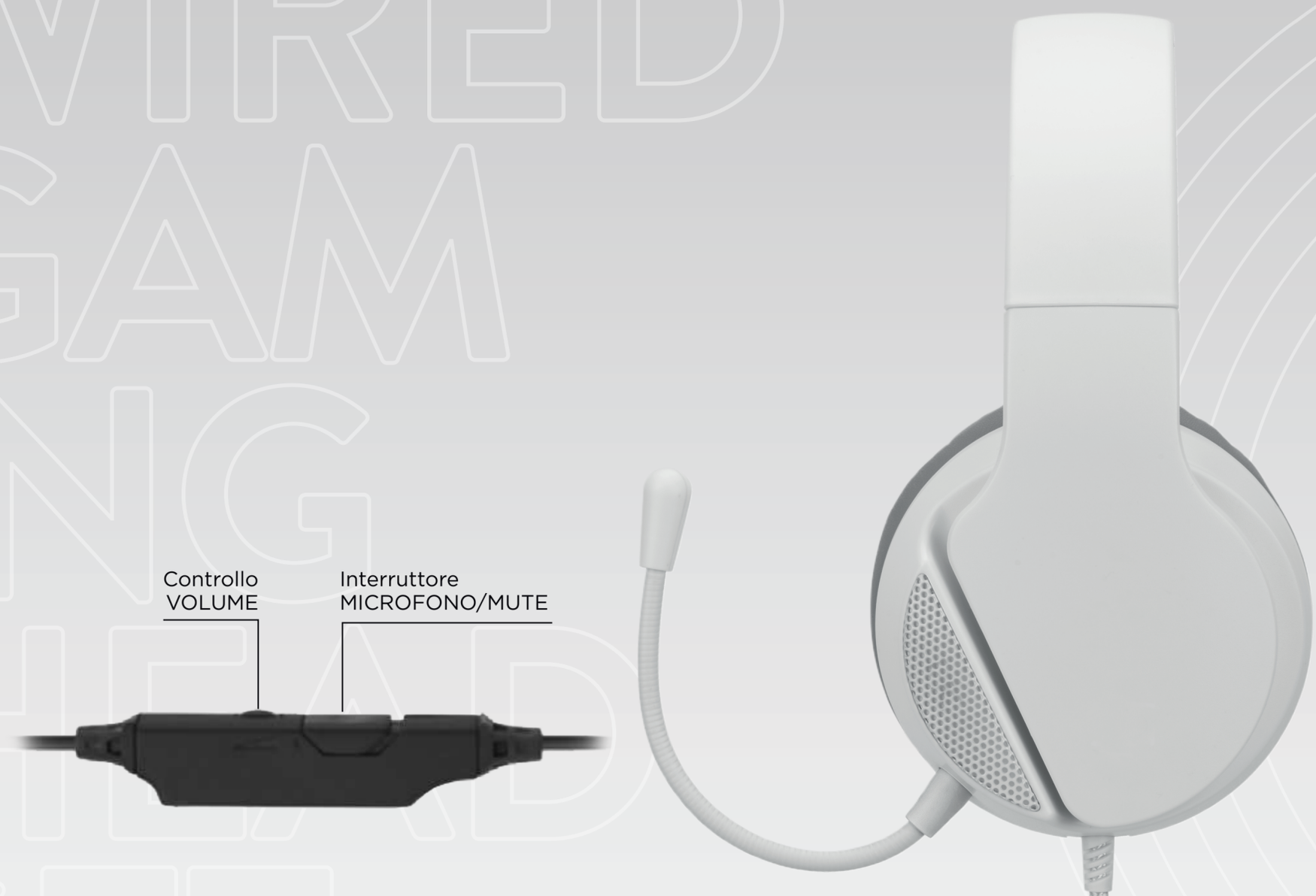
- > **Piattaforme:** PS4™, PS5™, Xbox One®, Xbox Series®, Nintendo Switch™, PC/MAC, Smartphone, Tablet, MP3
- > **Peso:** circa 250 g
- > **Lunghezza cavo:** 1,65 mt
- > **Diametro altoparlante:** 40 mm
- > **Impedenza altoparlante:** 16 Ω \pm 10% a 1KHz
- > **Sensibilità altoparlante:** 103 \pm 3dB a 1KHz
- > **Risposta in frequenza altoparlante:** 20Hz~20KHz
- > **Potenza in ingresso:** 30mW (Max)
- > **Risposta in frequenza microfono:** 100Hz~10KHz
- > **Sensibilità microfono:** -38 dB \pm 3dB a1KHz
- > **Rapporto segnale rumore microfono:** >55 dB
- > **Direttività microfono:** bidirezionale

WIRED

GAM

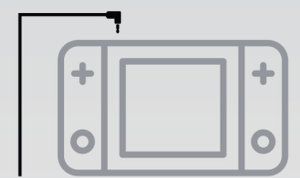
ING

HEAD

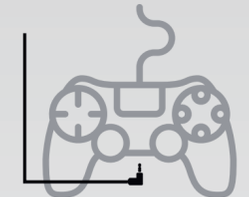


Controllo
VOLUME

Interruttore
MICROFONO/MUTE



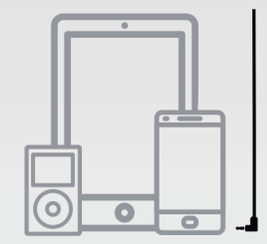
Per Nintendo
Switch™



Per PS4™ / PS5™



Per Xbox® One
/ Xbox Series®



Per Smartphone
Tablet / MP3



Per PC / MAC



INLINE CONTROLLER

ATTENZIONE: Per una corretta attivazione dell'audio delle cuffie, controllare le impostazioni delle console alle quali vengono collegate.





PRECAUZIONI D'USO

- > Non utilizzare questo prodotto per scopi diversi da quelli descritti in questo documento.
- > Le cuffie non devono essere immerse in acqua, bagnate o posizionate vicino a oggetti pieni di liquidi, ad esempio dei vasi. Conservarle sempre in un luogo asciutto.
- > Non tentare mai di smontare o ricostruire le cuffie da soli.
- > Non applicare alcuna pressione eccessiva e non far subire al dispositivo urti violenti.
- > Posizionare le cuffie lontano dalla luce diretta del sole, da calore eccessivo o freddo estremo. L'esposizione a temperature molto elevate può danneggiare la struttura e i circuiti interni del dispositivo.
- > Tenere lontano dalla portata dei bambini.
- > Per proteggere salute e udito, non ascoltare la musica ad alto volume per lunghi periodi. Si raccomanda un utilizzo non continuo delle cuffie e/o di mantenere il volume ad un livello appropriato.



RISPETTO DELL'AMBIENTE

I dispositivi elettrici/elettronici non vanno smaltiti come rifiuti urbani ma devono essere depositati negli appositi centri di raccolta.

Informazioni sulla corretta gestione dei Rifiuti da Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche (RAEE) domestiche ai sensi della Direttiva Europea 2012/19/EU.

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti per permetterne un adeguato trattamento e riciclo. L'utente dovrà, pertanto, conferire gratuitamente l'apparecchiatura giunta a fine vita ai punti disponibili per la raccolta differenziata dei rifiuti elettrici ed elettronici - RAEE - oppure riconsegnarla al rivenditore secondo le modalità previste.

L'adeguata raccolta differenziata dell'apparecchiatura dismessa permette una gestione del rifiuto ambientalmente compatibile, quindi contribuisce ad evitare possibili dispersioni di sostanze pericolose, effetti negativi sull'ambiente e sulla salute, favorendo il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni previste dalla corrente normativa di legge. Vi preghiamo di verificare la normativa vigente e le misure adottate dal servizio pubblico operante nel vostro Paese o territorio."

Cidiverte Spa ha scelto di aderire a Erion, primario sistema di Sistemi Collettivi che garantiscono agli utilizzatori il corretto trattamento e recupero dei RAEE e dei rifiuti di pile e accumulatori e la promozione di politiche orientate alla tutela ambientale.



Importato e distribuito da Cidiverte SpA
Piazza Giovine Italia, 3 - 20123 Milano
www.cidiverte.it