



ATH-G1

CUFFIE CON MICROFONO DA GAMING PREMIUM

Audio di gioco senza rivali.

Le cuffie con microfono ATH-G1 sono il risultato dell'esperienza di Audio-Technica nella progettazione di cuffie per monitoraggio da studio e di microfoni da registrazione per i professionisti del settore audio. Queste cuffie con microfono da gaming offrono un'esperienza di gioco incredibilmente coinvolgente, consentendo di ottenere elevate prestazioni ai più alti livelli di gioco.

Caratteristiche del prodotto

Ingegneria di precisione giapponese

I nostri ingegneri giapponesi sviluppano prodotti audio di precisione sin dal 1962. La loro esperienza è stata affinata per creare un'eccellente esperienza di gioco.

Audio di qualità da studio

Gli ampi driver da 45mm di diametro sono progettati specificamente per portare la qualità sonora da studio di Audio-Technica nel mondo del gaming.

Prestazioni potenti

L'alta capacità di input (1300mW) è in grado di gestire gli amplificatori delle cuffie ad output elevato, così da fornire un'esperienza di gioco senza compromessi.

Microfono professionale

Il microfono ad asta flessibile, ipermoderno e rimovibile con un'elevata capacità di acquisizione direzionale permette una comunicazione in gioco e un audio in live streaming cristallini.

Comandi semplici

Il cavo da 2,0 metri dotato di mini spina stereo placcata in oro include un semplice controllo del volume e un interruttore per silenziare il microfono, affinché sia possibile utilizzarlo con una sola mano.

Comodità incredibile

La struttura metallica leggera e resistente con fascia e cuscinetti per le orecchie traspiranti forniscono un comfort incredibile anche nelle sessioni di gioco più lunghe.

Funzionali anche come semplici cuffie

Rimuovendo il microfono, queste cuffie con microfono possono essere usate anche come semplice paio di cuffie portatili ad alta fedeltà da portare sempre con te.

Cuscinetti sostituibili

I cuscinetti e la fascia possono essere rimossi e facilmente sostituiti.

Accessorio incluso

Include un cavo a Y stereo per le cuffie con microfono (per dividere i segnali di cuffie e microfono).

Prezzo al Pubblico consigliato: €179 (IVA inclusa)



Specificazioni

Cuffie

Tipo	Dinamiche chiuse posteriormente
Diametro del driver	45mm
Risposta in frequenza	da 5 a 40.000Hz
Sensibilità	101dB/mW
Impedenza	45 Ohms
Peso	Circa 257g (compreso il microfono rimovibile)
Cavo	2,0m
Connettore	mini spina stereo da 3,5mm placcata in oro/4 poli
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none">• Microfono rimovibile• Parabrezza• Cavo a Y stereo per cuffie con microfono
Tipo di microfono	Condensatore
Diagramma di polarizzazione del microfono	lpercardioide
Risposta in frequenza del microfono	da 30 a 20.000Hz
Sensibilità del microfono	-43dB (1V/Pa, a 1kHz)
Temperatura di funzionamento	da 5°C a 40°C



Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.

audio-technica