

HyperX Cloud Jet - Wireless Gaming Headset (Light Blue)

DESIGN ELEGANTE. ESPERIENZA OTTIMIZZATA.

Le cuffie wireless HyperX Cloud Jet Dual offrono un'esperienza eccezionale con la connettività a 2,4 GHz e Bluetooth 5.3. Sono ideali per i nuovi appassionati del gaming o per chi desidera passare da un dispositivo entry-level a un modello superiore. Muoviti facilmente tra PC, console e dispositivo mobile, con un'esperienza audio straordinaria offerta dai driver da 40 mm. Comunica in modo cristallino con il tuo team grazie al microfono ad archetto swivel-to-mute. Con una autonomia fino a 25 ore¹, puoi immergerti in sessioni di gioco prolungate senza interruzioni. I controlli integrati semplificano la regolazione del volume, l'esclusione del microfono e il passaggio da una connessione all'altra. Inoltre, il design leggero, i padiglioni in mesh traspirante e l'archetto elastico di sospensione offrono il massimo comfort per le lunghe maratone di gioco. Alza il livello della tua gaming experience con HyperX Cloud Jet!



Caratteristiche principali

Collegamento dual wireless per la compatibilità con più piattaforme

Passa facilmente da Bluetooth alla modalità 2,4 Ghz, per la massima compatibilità con PC, console e dispositivi mobili.

Microfono ad asta con funzionalità swivel-to-mute

Chat cristalline grazie al microfono ad archetto con funzionalità swivel-to-mute e tono laterale sempre attivo, così puoi sentire la tua voce in tempo reale ed evitare urla o sussurri, per una comunicazione perfetta durante le sessioni di gioco.

Controlli audio intuitivi

Gestisci facilmente il volume, disattiva il microfono e passa da un collegamento wireless all'altro direttamente dalle cuffie.

L'inconfondibile audio HyperX

Immergiti in un audio profondo e bilanciato con driver da 40 mm e un design con padiglioni chiusi che blocca rumori esterni e distrazioni.

Fino a 25 ore¹ di autonomia

Fino a 25 ore di gioco ininterrotto, con sessioni più lunghe senza bisogno di ricarica.

Il comfort HyperX per l'intera giornata

Goditi il massimo comfort anche durante le lunghe sessioni di gioco grazie al design leggero, ai padiglioni in mesh traspirante e all'archetto elastico di sospensione.



Nomi prodotti	Nome prodotto: HyperX Cloud Jet – Wireless Gaming Headset (Light Blue)
Numeri prodotti	Numero prodotto: AM7A0AA
Aspetto	Materiale prodotto: Lega di magnesio e ABS; Colore primario prodotto: Blu; Tipo di telaio: Plastica; fascia elastica
Batteria e alimentazione	Durata batteria: Dongle: Fino a 20 ore ¹¹ Bluetooth: Up to 25 hours; Impedenza: 32 Ω
Compatibilità	Dichiarazione di compatibilità: PC; Mac; PS5; PS4; Dispositivo mobile.
Connettività e comunicazioni	Raggio d'azione wireless: Fino a 15 metri; Specifiche USB: USB 2.0; Formato audio USB: Stereo; Tipo di wireless: 2,4 GHz, Bluetooth; Versione Bluetooth: 5,3
Unità	Tipo di driver: Dinamico; 40 mm
Dispositivi multimediali e di input	Lunghezza cavo (sistema metrico): 1,5 m ; Distorsione armonica totale: = 2%; Tipo di connessione: Bluetooth; Elemento: Microfono con condensatore a elettrete; Schema polare: Unidirezionale; Risposta in frequenza (cuffie): Da 20 Hz a 20 kHz; Sensibilità (cuffie): 103 dB SPL/mW a 1 kHz; Imbottiture auricolari: Schiuma a rete; Tipo di cavo: Cavo da USB-C a USB-A; Tempo di ricarica: 4,5 ore; Risposta in frequenza (microfono): Da 100 Hz a 10 kHz; Sensibilità (microfono): -16 ±4 dB FS a 1 kHz; Frequenze di campionamento: 48 kHz; Profondità in bit: 16-bit; Tipo di microfono: Asta; Collegamento audio: USB wireless a 2,4 GHz
Componenti sistema	Fattore di forma: Circumaurali; Padiglioni auricolari chiusi
Peso	Metrico: Cuffie: 298 g; Dongle wireless USB: 4,3 g
Contenuto della confezione	Cuffie, dongle wireless USB Type-A a 2,4 GHz, cavo di ricarica USB, guida rapida
Garanzia del produttore	2 anni

MESSAGGISTICA - NOTE A PIÈ DI PAGINA

¹ Test effettuati al 50% del volume delle cuffie, riproduzione continua. Nella modalità d'uso A2DP le cuffie offrono una durata della batteria fino a 25 ore. Nella modalità a latenza ultra bassa, le cuffie offrono una durata della batteria fino a 20 ore. La durata effettiva della batteria varia a seconda dell'uso e la capacità massima tende a ridursi con il tempo e l'utilizzo.