

BOLD PERFORMANCE
MUSIC HEADSET
BOLD HI-FI CAPABLE
BOLD SUPERIOR AUDIO
PRO-GAMING
AGGRESSIVE MUSIC
OPTIMIZED 53MM DRIVERS
ENHANCED COMFORT
HYPERX CLOUD HEADSET

Cuffie HyperX Cloud

Gioca senza dolore.

Lascia che i tuoi avversari incassino i colpi, mentre tu giochi senza dolore. HyperX™ Cloud avvolge la tua testa con una fascia imbottita super soffice, cuscinetti visco-elastici e padiglioni imbottiti in pelle, così da rendere confortevoli anche le partire notturne. Economico, così da tenere la sofferenza lontana dal prezzo.

Ottimizzate per il gaming professionale, le cuffie HyperX Cloud sono di tipo HiFi e producono un audio intenso e cristallino nei toni bassi, medi e alti, oltre alla riproduzione dei bassi potenziata che ti regalerà momenti di pura esaltazione in occasione delle tue vittorie. In più, il design esclusivo HyperX aggiungerà quel tocco in più al tuo stile.

- > Cuscinetti visco-elastici
- > Driver da 53mm
- > Cuscinetti intercambiabili



Ottimizzate per il gaming professionale:

- Design con padiglioni chiusi per una maggiore riduzione passiva del rumore
- Adatte alla purezza dell'HiFi
- Microfono staccabile
- Struttura in solido alluminio
- Cavo intrecciato
- Resistente custodia da viaggio

Caratteristiche/specifiche tecniche sul retro >>



Cuffie HyperX Cloud

CARATTERISTICHE/VANTAGGI

- > **Comode:** cuscinetti visco-elastici con fascia imbottiti in pelle.
- > **Personalizzabili:** possibilità di alternare i padiglioni in similpelle e in feltro per variare i profili acustici e la sensazione personale.
- > **Compatibili:** con PC, notebook, tablet, smartphone, adattatori per aereo e console PS4.
- > **Inconfondibile:** Accattivante design HyperX in versione rosso/nero o bianco/nero.
- > **Garantite:** due anni di garanzia con servizio di supporto tecnico gratuito.

SPECIFICHE TECNICHE

Cuffie:

- > **Tipo di trasduttore:** dinamico da \varnothing 53mm
- > **Principio operativo:** chiuso
- > **Risposta in frequenza:** 15Hz-25.000 Hz
- > **Impedenza nominale:** 60 Ω per sistema
- > **SPL nominale:** 98 \pm 3dB
- > **T.H.D.:** < 2%
- > **Potenza in ingresso:** 150mW
- > **Adattamento all'orecchio:** circumaurale
- > **Attenuazione rumore ambientale:** circa 20 dBa
- > **Pressione della fascia:** 5N
- > **Peso con microfono e cavo:** 350g
- > **Tipo e lunghezza del cavo:** 1m + 2m di estensione + 10cm iPhone
- > **Connessione:** jack mini stereo (3,5mm)

Microfono:

- > **Tipo di trasduttore:** condensatore (elettretre posteriore)
- > **Principio operativo:** gradiente di pressione
- > **Pattern polare:** cardiode
- > **Alimentazione:** phantom
- > **Tensione di alimentazione:** 2V
- > **Corrente assorbita:** max 0,5 mA
- > **Impedenza nominale:** \leq 2.2 k Ω
- > **Tensione di circuito aperto:** con f = 1 kHz: 20 mV / Pa
- > **Risposta in frequenza:** 100-12.000 Hz
- > **THD:** 2% con f = 1 kHz
- > **SPL Max:** 105dB SPL (THD \leq 1.0% a 1 KHz)
- > **Uscita microfono:** -39 \pm 3dB
- > **Lunghezza braccio microfono:** 150mm (perno incluso)
- > **Diametro capsula:** \varnothing 6*5 mm
- > **Connessione:** jack mini stereo (3,5mm)



NUMERO DI PARTE HYPERX

Nero
KHX-H3CL/WR

Bianco
KHX-H3CLW

HyperX è una divisione di Kingston.

IL PRESENTE DOCUMENTO È SOGGETTO A MODIFICHE SENZA PREAVVISO.
©2015 Kingston Technology Europe Co LLP e Kingston Digital Europe Co LLP, Kingstons Court, Brooklands Close, Sunbury-on-Thames, Middlesex, TW16 7EP, Regno Unito. Tel: +44 (0) 1932 738888 Fax: +44 (0) 1932785469.
Tutti i diritti riservati. Tutti i marchi e i marchi registrati sono proprietà dei rispettivi titolari. MKD-288.2IT

HYPERXTM