

Auriculares en la nube HyperX II (color rojo)

CÓMODO AUDIO PARA JUEGOS MÓVILES.

No necesitas llevar unos auriculares para jugar profesionalmente. Si lo que buscas es una buena calidad de audio y una cómoda portabilidad, los auriculares en la nube HyperX II son tu opción ideal. Gracias a los controladores de 14 mm optimizados para un audio móvil, disfrutarás de una gran experiencia auditiva tanto si estás jugando, viendo vídeos o escuchando un buen podcast o audiolibro. Los 4 tamaños rediseñados de almohadillas para auriculares te permitirán conseguir el ajuste perfecto para tus oídos. Los auriculares en la nube II también incluyen un cable de 90° de perfil bajo para evitar los enganches, así como un estuche rígido de transporte. En el caso de los más atareados, el micrófono integrado permite pasar rápidamente de jugar en el móvil a responder llamadas telefónicas con tan solo pulsar el botón multifunción³. Estos versátiles auriculares son compatibles con ordenadores¹, consolas Nintendo Switch, videoconsolas Steam Deck™ y dispositivos móviles² que utilizan una conexión de 3,5 mm.



Características principales

Optimizado para jugar y escuchar audio durante los desplazamientos

Con un sonido envolvente ofrecido por los controladores de 14 mm, los auriculares en la nube II se han diseñado para mejorar tu experiencia auditiva, tanto si estás jugando, viendo retransmisiones o escuchando un buen libro.

Estuche rígido para un almacenamiento y transporte sencillos

El práctico estuche rígido facilita el transporte y la protección de los auriculares.

Micrófono incorporado y botón multifunción móvil

Atiende llamadas o toma el mando de tu grupo gracias al micrófono de gran definición. El botón multifunción³ te permite responder rápidamente a las llamadas telefónicas o controlar el contenido en dispositivos compatibles.

Incluye 4 tamaños de almohadillas para auriculares: encuentra el ajuste ideal

Gracias a los 4 tamaños rediseñados de almohadillas para auriculares, que incluyen tanto almohadillas grandes como almohadillas sumamente pequeñas, no tendrás ningún problema para encontrar el ajuste perfecto para tus oídos.

Conector de 90° de perfil bajo para reducir los enganches

Gracias al conector plano que evita torsiones y enredos de cable, y al conector en ángulo de perfil bajo, los auriculares en la nube II solucionan a la perfección la mayoría de los problemas que tienen los auriculares con cable.

Compatibilidad multiplataforma

Los auriculares en la nube II son compatibles con ordenadores¹, videoconsolas Steam Deck, consolas Nintendo Switch y dispositivos móviles² que utilizan una conexión de 3,5 mm.



Nombres del producto	Nombre del producto: Auriculares en la nube HyperX II (color rojo)
Números de producto	Número del producto: 705L8AA
Garantía	Garantía del fabricante: 2 años
Apariencia	Color principal del producto: Red (Rojos)
Batería y alimentación	Impedancia: 65 0
Contenido de la caja	Contenido de la caja: Auriculares en la nube II, estuche de transporte rígido y guía de inicio rápido
Compatibilidad	Declaración de compatibilidad: Ordenador, móvil y consola Nintendo Switch
Unidades	Tipo de controlador: Dinámico, 14,3 mm
Disp. entrada y multimedia	Longitud de cable (métrico): 1,2 m; Cable de auriculares de 3,5 mm Distorsión armónica total: < 2 % Elemento: Micrófono de condensador electret Patrón polar: Omnidireccional Respuesta frecuencial (auriculares): 20 Hz-20 kHz Sensibilidad (auriculares): 105 dBSPL/mW a 1 kHz Controles de audio: Botón multifunción móvil Tipo de cable: Integrado Respuesta frecuencial (micrófono): 20 Hz - 20 kHz Sensibilidad (micrófono): -42 dBV (0 dB = 1 V/Pa,1 kHz) Almohadillas: Silicona, 4 tamaños Tipo de micrófono: Integrado Conexión de audio: Conexión TRRS de 3,5 mm (CTIA de 4 polos)
Componentes del sistema	Factor de forma: Auriculares de botón con cable
Pesos	Peso (sistema métrico): 20 g

NOTAS AL PIE SOBRE LA MENSAJERÍA

¹ Es posible que se requiera un cable divisor adicional para los ordenadores con conectores de altavoz y micrófono individuales.

² Requiere un conector para auriculares de 3,5 mm con conexiones CTIA o un adaptador de 3,5 mm compatible

³ Acciones de botones multifunción dictadas por el dispositivo; la función real puede variar.