



Rf. HON-AUR CHOICE/EARBUDS CLIP

## Auriculares Bluetooth Honor Choice Earbuds Clip con estuche de carga/ Autonomía 7h/ Negros

Puente de arco de titanio originado a partir de puentes de arco de piedra tradicionales.

Inspirado en el tradicional puente de arco de piedra chino, conecta la perla melódica y el frijol de confort con una aleación de titanio de alto rendimiento en el área central, cubierta con materiales de PC resistentes a los arañazos y la corrosión para ofrecer un diseño de cuerpo ligero y de alta resistencia. Open Wear transparentes, más transpirables y cómodas.

Su diseño de oído abierto garantiza una gran comodidad y una excelente percepción del sonido. Mantén tus oídos frescos y cómodos en todo momento, sin temor a perderte información importante sobre el sonido ambiente. 5,1 g Ligero, aireado y estable

Con un peso de tan solo 5,1 g cada uno de los EarClip, se garantiza un uso prolongado, seco y estable, ya sea para hacer ejercicio, entretenerse o trabajar. Tacto suave y brillo delicado

Tanto los auriculares como el estuche de carga lucen un elegante acabado con un brillo degradado similar al metal líquido. Como un conjunto de accesorios exquisitos, realzan el buen gusto y la elegancia de quien los lleva. Transmisión de sonido direccional. Menor fuga de sonido.

El auricular Melody Pearl tiene un diseño con forma de manzana, con la parte superior ancha y la inferior estrecha. Se adapta naturalmente al oído y, gracias a sus dos orificios de alivio de presión en la parte posterior, permite la transmisión direccional del sonido, reduciendo así las fugas sonoras. Operación con una sola mano: simple y fácil

Al igual que el Melody Pearl, el estuche de carga cuenta con una sección inferior estrecha para facilitar el agarre con una sola mano. La parte superior, más ancha, aumenta la superficie de contacto al abrirlo y cerrarlo, lo que permite un manejo rápido y sencillo con una sola mano. Unidad de controlador de doble imán: potente y conmovedora

Los auriculares cuentan con una unidad de controlador de doble imán de 10,8 mm con diafragma chapado en titanio PEEK+PEN. Ofrecen agudos nítidos y brillantes, sin estridencias, y graves dinámicos y delicados. Sonido mejorado, melódico a tu gusto

Los algoritmos profesionales compensan dinámicamente la sección de graves, garantizando una experiencia auditiva uniforme. Sonido envolvente mejorado. Campo de sonido abierto

Al simular un espacio tridimensional, crea un potente campo sonoro, proporcionando una experiencia inmersiva como si estuvieras en un evento en directo. Batería de larga duración para escuchar durante más tiempo

Ofrece una autonomía total de 36 horas y 7 horas de reproducción de música. Con solo 10 minutos de carga, obtienes 2 horas de reproducción. Batería de larga duración combinada con carga rápida para disfrutar de música sin interrupciones. Deja que la buena música te acompañe durante más tiempo. Cancelación de ruido por IA para llamadas nítidas

Los auriculares incorporan dos micrófonos de alta sensibilidad con algoritmos de red neuronal profunda (DNN) multicanal con IA para la cancelación de ruido en llamadas. El ruido ambiental se filtra de forma inteligente para una audición más nítida en la otra persona al otro lado de la línea. Resistente al agua y al polvo IP54

Sudando a mares durante los entrenamientos, viajando sin importar el clima. Especificaciones

**Método de carga:**

USB Tipo-C (cable de carga no incluido en el paquete)

**Índice de protección:**

Auriculares: IP54

**Bluetooth:**

Bluetooth 5.3

**Códec compatible:**

AAC, SBC

**capacidad de la batería del estuche de carga:**

500 mAh (nominal)

**Batería de los auriculares:**

45 mAh (nominal)

**Duración de la batería de un solo uso:**

7 horas

**Duración total de la batería**

**(con estuche de carga):**

36 horas (reproducción de música)

\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.