

AURICULARES RETRO KSIX ESTÉREO INALÁMBRICOS NEGRO



Precio:

24,71 € IVA no incluido

Product codes:

Reference: BXAUHBT01

EAN13: 8427542981345

UPC: 25970

Descripción:

Estos auriculares inalámbricos presentan un atractivo diseño retro, acentuado por el acero inoxidable de la diadema y el recubrimiento en piel sintética. Son ultraligeros, para transportarlos cómodamente.

inalámbricos

Se conectan al móvil a través de Bluetooth y permiten controlar la música y las llamadas con un solo toque.

Hasta 6 horas de música

Los auriculares Retro ofrecen una libertad inalámbrica además de una alta calidad de audio durante 6 horas, con tan sólo 1.5 horas de carga.

Cable Jack 3.5 mm

Además, incluyen un cable Jack 3.5 mm para seguir escuchando música aun cuando los

auriculares ya no tengan batería.

Características principales

- Auriculares inalámbricos estéreo con tecnología Bluetooth 5.0
- Atractivo diseño retro y peso ligero para una máxima comodidad
- Acabados en acero inoxidable y piel sintética
- Hasta 6 horas de música, con 1.5 horas de carga
- Con micrófono y botones para controlar la música y las llamadas

Especificaciones técnicas

- Auriculares inalámbricos con Bluetooth 5.0
- Perfil Bluetooth HFP, A2DP, AVRCP
- Micrófono integrado
- Diámetro: 2 x 40 mm
- Rango de funcionamiento: 10 m
- Rango de frecuencia: 20Hz-20KHz
- Impedancia: 32Ω
- Sensibilidad: 105dB ± 3dB
- Capacidad de batería: 200 mAh
- Tiempo en modo reproducción: hasta 6 horas
- Tiempo de carga: 1.5 horas
- Cable Micro USB-USB incluido

Compatibilidad

- Smartphones, consolas de video juegos y otros dispositivos que incluyan tecnología Bluetooth 5.0 en adelante

Contenido de la caja

- Auriculares inalámbricos Retro
- Cable de carga Micro USB-USB

Especificaciones técnicas:

Color: Negro

Contenido de la caja: Auriculares inalámbricos Retro y cable de carga Micro USB-USB

Conectividad: Bluetooth 5.0

Autonomía: Hasta 6 horas

Tiempo de carga: 1.5 horas

Diámetro: 2 x 40 mm

Rango de funcionamiento: 10 m

Rango de frecuencia: 20Hz - 20KHz

Tipo de auriculares: Diadema

Impedancia: 32Ω

Sensibilidad: 105dB ± 3dB

Perfiles Bluetooth: HFP, A2DP, AVRCP

Capacidad de la batería: 200 mAh