



Rf. AU01253554 P/N. BHR8473GL

Xiaomi Openwear Stereo Auriculares Inalámbrico Dentro de oído Llamadas/Música USB Tipo C Bluetooth Beige

Comodidad durante todo el día y un ajuste seguro.Â Diseño de oreja abierta para mayor comodidad.

Un auricular pesa aproximadamente 9,6 g con un diseño transparente y no intrusivo que brinda comodidad liviana.Â Adoptando silicona líquida suave, cónica y agradable para la piel para una experiencia placentera. Se adapta fácilmente a diferentes tipos de orejas.

El gancho de oreja abierta adopta un diseño integrado suave para adaptarse cómodamente a la curva única de su orejaÂ y un ajuste personalizado para usted. El perfil elegante también minimiza la interferencia con las gafas. Aleación de níquel-titanio con memoria flexible,Â Resistente, duradero y antideslizante.

El cable flexible de aleación de níquel y titanio incrustado en el gancho para la oreja garantiza que los auriculares mantengan un ajuste excelente, incluso después de múltiples usos, permaneciendo en su lugar mientras estás en movimiento o durante ejercicio extenuante y brindando un rendimiento duradero. Escucha activa.Â Escuchar sin limitaciones

La percepción del sonido ambiental en tiempo real en múltiples escenarios, ya sea en tu vida diaria, en la oficina o durante el ejercicio, te permite estar atento a los cambios en tu entorno mientras disfrutas de tu experiencia de audio. Altavoz superlineal de 17 x 12 mmÂ Tweeter, rango medio y woofer incomparables

El diafragma DLC (carbono tipo diamante) mejora la precisión y la calidad del sonido producido.Â Los agudos están muy bien detallados, los medios son suaves y completos y los graves son potentes.Â Los sonidos melodiosos traen alegría tanto a los oídos como al corazón. Algoritmo de mejora de audio de baja frecuencia

Optimiza aún más el rendimiento del woofer.Â Experimenta las vibraciones con más intensidad Control de rango dinámico

Ajuste las frecuencias altas, medias y bajas en tiempo real.Â Ofrece sonidos naturales y equilibrados. Certificación inalámbrica de

audio de alta resolución

El códec de alta definición LHDC admite audio HD de hasta 96 kHz y también pasa el estándar de oro para la certificación inalámbrica de audio de alta resolución, lo que ofrece una mejor calidad de sonido integral. Nuevo sistema independiente de reducción de fugas de sonido

Además de la estructura dinámica del controlador que reduce la fuga de sonido de forma pasiva, también incorpora un controlador de reducción de fuga de sonido independiente de 10 mm. Emite ondas de sonido antifase para mejorar en gran medida la privacidad de las llamadas, para una escucha segura en cualquier momento y en cualquier lugar. Cancelación de ruido por IA para llamadas. **Comunicación clara**

La estructura de matriz de micrófono dual junto con un algoritmo de formación de haz capta con precisión el contenido del habla y reduce el ruido ambiental, brindando una calidad de llamada más clara. Batería de duración extra larga

Escucha hasta 7,5 horas de música con una sola carga o hasta 38,5 horas si los usas con el estuche de carga. Disfruta de horas de buena música. Desarrollado por Xiaomi HyperOS, un ecosistema de conectividad

Puede conectarse con teléfonos inteligentes, tabletas y otros dispositivos Xiaomi HyperOS, para una comodidad total en el uso diario y las llamadas. Control táctil inteligente. **Escucha y crea libremente**

Los auriculares admiten un control táctil rápido e intuitivo. **Se admiten configuraciones personalizadas.** Toque una vez o mantenga presionado el auricular izquierdo o derecho para configurar el asistente de voz, la toma de fotografías* y otras funciones prácticas. Dile adiós a compartir música con un solo auricular

Se pueden conectar dos pares de auriculares a un teléfono inteligente o tableta Xiaomi al mismo tiempo. **Comparte música y películas con facilidad para sumergirte en una experiencia con otros.** Resistente al agua y al polvo IP54

Clasificación IP54 de resistencia al agua y al polvo. **Disfruta de la música mientras haces ejercicio.** Personaliza fácilmente tus auriculares

Descarga la aplicación Xiaomi Earbuds para personalizar los controles táctiles de tus Xiaomi OpenWear Stereo. Tú tienes el control: ajusta la configuración para disfrutar de una experiencia auditiva óptima e instala actualizaciones de firmware en línea. **Hay aún más funciones por descubrir.**

Especificaciones

Color

Beige Rango de respuesta de frecuencia 20 Hz-40 kHz

Dimensiones y peso

Peso de un solo auricular 9,6 g ($\pm 0,2$ g) Dimensiones de un solo auricular 54,24 mm x 39,3 mm x 13,79 mm Peso del estuche de carga 68,78 g (± 1 g) Dimensiones del estuche de carga 105,8 mm x 55,4 mm x 26,1 mm Peso total 88 g (± 1 g)

Batería

Capacidad de la batería Auriculares: 60 mAh Estuche de carga: 788 mAh Puerto de carga Tipo C Parámetros de entrada de los auriculares 5 V ⎓ 130 mA Parámetros de entrada del estuche de carga 5 V ⎓ 1 A Parámetros de salida del estuche de carga 5 V ⎓ 260 mA

Duración de la batería

Duración de la batería con una sola carga 7,5 horas Duración de la batería con estuche de carga 38,5 horas

Conexión

Conexión inalámbrica Bluetooth 5.3 Protocolos Bluetooth Bluetooth de bajo consumo / HFP / A2DP / AVRCP

Alcance de comunicación

10m (espacio abierto libre de obstáculos) Impedancia del altavoz 16 Ω;

Contenido del paquete

Auriculares estéreo Xiaomi OpenWear x 1 Estuche de carga x 1 Cable de carga tipo C x 1 Manual de usuario x 1

** 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.