



Rf. XIA-AUR REDMI ~~BUDS 6 PLAY~~ ~~6~~

Auriculares Bluetooth Xiaomi Redmi Buds 6 Play con estuche de carga/ Autonomía 7h/ Negros

Tan cómodos que no sentirás que están ahí.

El estuche de carga tiene un diseño limpio y elegante. Cada auricular pesa solo 3,6 g, lo que reduce la presión en el canal auditivo y brinda comodidad y ligereza. Exquisitamente compacto

El estuche adopta un diseño curvo de cuatro lados, que es simple, elegante y compacto, y se adapta perfectamente a su mano. Excelente calidad de sonido

El controlador dinámico grande de 10 mm ha sido finamente ajustado por Xiaomi Acoustic Lab para mejorar el rendimiento y brindarle una experiencia auditiva fantástica. Escúchalo como a ti te gusta

5 modos de ecualización preestablecidos para obtener sonidos potentes, envolventes y llenos de detalles. Ofrece una calidad de sonido extraordinaria para satisfacer las necesidades de la mayoría, sin dejar de satisfacer los requisitos de escucha individuales. Reducción de ruido por IA para llamadas

El algoritmo de voz de IA diferencia con precisión entre las voces humanas y el ruido ambiental, de modo que incluso en entornos ruidosos, puede reducir eficazmente el ruido ambiental. Escuche conversaciones altas y claras, sin importar dónde se encuentre. Deja que la buena música te acompañe por más tiempo

Disfrute de hasta 7,5 horas de duración de batería con una sola carga y hasta 36 horas cuando se combina con un estuche de carga, lo que le permitirá disfrutar de excelente música día y noche. Admite carga rápida en 10 minutos.

Para 3 horas de música. Conexión rápida y estable

Cuenta con protocolo Bluetooth 5.4 mejorado con latencia reducida y una conexión más estable, al tiempo que admite el modo de baja latencia para una experiencia de usuario más inmersiva. Personaliza fácilmente tus auriculares

Descarga la aplicación *Xiaomi Earbuds* para ajustar la configuración del ecualizador y los controles táctiles de tus *Redmi Buds 6 Play*. Tú tienes el control: ajusta la configuración para disfrutar de una experiencia auditiva óptima. Hay aún más funciones por descubrir. **Control táctil**

Sensación táctil suave para una respuesta rápida con cada toque: accede a múltiples funciones con facilidad. Simplemente abre la tapa y ya estarás emparejado.

Con un solo toque, los *Redmi Buds 6 Play* permiten un emparejamiento Bluetooth rápido y sencillo con tus dispositivos Android. Incluso puedes comprobar dónde los dejaste por última vez. **Conectividad sin esfuerzo**

El estuche de carga admite reinicio para una operación rápida y un emparejamiento sin esfuerzo. **Resistencia al agua IPX4**

Diseño diseñado por expertos para tu tranquilidad, ya sea que estés sudando o expuesto a los elementos. **Especificaciones Color Negro**

Rango de respuesta de frecuencia

20 Hz ~ 20 kHz **Dimensiones y peso** Peso de un solo auricular 3,6 g Dimensiones de un solo auricular Largo 20,6 x Ancho 14,5 x Alto 22 mm Peso del estuche de carga 32,8 g Dimensiones del estuche de carga Largo 53,9 x Ancho 53,9 x Alto 27,4 mm Peso total 40,0 g **Batería** Capacidad de la batería Auriculares 57 mAh Estuche de carga 600 mAh Puerto de carga TIPO C Parámetros de entrada de los auriculares 5 V 170 mA Parámetros de entrada del estuche de carga 5 V 800 mA Parámetros de salida del estuche de carga 5 V 340 mA Duración de la batería Duración de la batería con una sola carga 7,5 horas Duración de la batería con estuche de carga 36 horas **Conexión** Conexión inalámbrica Bluetooth 5.4 Protocolos Bluetooth Bluetooth de bajo consumo / HFP / A2DP / AVRCP Alcance de comunicación 10m (espacio abierto libre de obstáculos) Impedancia del altavoz 16 Ω; Potencia nominal 5 mw Potencia máxima 10 mw **Contenido del paquete** Redmi Buds 6 Reproducir x1 Estuche de carga x 1 Manual de usuario x1 Tapón para los oídos x1 Tapa de oído L x1

** 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.