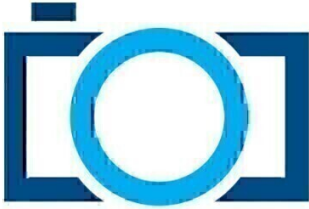


Auriculares Bluetooth Apple AirPods V4 4a Generacion/ Cancelacion de Ruido

Ref.: APL-AUR AIRPODS MXP93ZM/A P/N: MXP93ZM/A



Detalle del producto

Sonido envolvente. De película.

El audio espacial personalizado con seguimiento dinámico de la cabeza reposiciona el sonido a tu alrededor y convierte la música, las series, las películas o los juegos en experiencias realmente tridimensionales. Las capacidades más aplaudidas.

El poderoso chip H2 se estrena en los AirPods 4 para que la música y las llamadas suenen mejor que nunca. Las prestaciones inteligentes de los AirPods 4 les permiten adaptarse prácticamente a todo. Incluso al silencio absoluto. Llamadas superclaras.

Gracias al audio computacional avanzado, Aislamiento de Voz reduce el ruido de fondo para que se te oiga perfectamente durante las llamadas, aunque estés en un lugar ruidoso o con mucho viento. Siente cada nota, ritmo y vibración.

Su acústica se ha renovado con un transductor de baja distorsión diseñado por Apple y un amplificador de alto rango dinámico también a medida. Tecnicismos aparte, estos componentes hacen que la música alcance un nivel de detalle impresionante, con agudos precisos y graves más profundos. Música solo para tus oídos.

La ecualización adaptativa sintoniza automáticamente la música a tus oídos. Los micrófonos internos detectan lo que oyes y ajustan las frecuencias medias y bajas para que cada canción suene con el máximo detalle. Voces reales en directo.Â

A través del códec de voz AAC‑ELD, el sonido de alta definición llega a tus conversaciones por FaceTime. Y con el audio espacial personalizado, las llamadas FaceTime de grupo suenan más naturales que nunca.

Cancelación activa de ruido

Los AirPods 4 están disponibles con cancelación activa de ruido por primera vez en este diseño. Con la potencia del chip H2 y los micros mejorados, esta tecnología reduce a la mínima expresión el sonido ambiental de baja frecuencia, como las obras, el tráfico o los equipos de aire acondicionado, antes de que llegue a tus oídos.

Audio adaptativo

Combina en tiempo real la cancelación activa de ruido con el modo de sonido ambiente para que mantengas los decibelios a raya estés donde estés. Modo de sonido ambiente

La forma más natural de hablar por teléfono, disfrutar de la música o escuchar un podcast sin perder el contacto con el mundo que te

rodea. Detección de Conversación

Esta prestación baja automáticamente el volumen de los auriculares cuando empiezas a hablar con alguien y vuelve a subirlo después. Un himno a la comodidad.

La nueva arquitectura interna y las mejoras en el diseño del contorno consiguen que los AirPods 4 se ajusten a más tipos de orejas que nunca. Cuerpo mejorado con sensor de presión.

El cuerpo más corto aloja la batería, el chip H2 y un nuevo sensor de presión que te permite controlar la reproducción de audio y las llamadas con un simple pellizco. Resistencia al polvo, el agua y el sudor.

Tanto los auriculares como el estuche de carga tienen una calificación IP54 de resistencia al polvo, el agua y el sudor. Así que no hay entrenamiento salvaje ni lluvia torrencial que los detenga. Un estuche más pequeño con batería para rato.

Carga igual de rápida que la generación anterior y abulta un 10 % menos. El estuche de los AirPods 4 con cancelación activa de ruido se carga de forma inalámbrica, lo que lo convierte en el más pequeño del sector con esa facilidad. Además, viene con un altavoz integrado para que Buscar te ayude a encontrarlo cuando le dé por jugar al escondite.

Hasta 30 horas de reproducción de audio con el estuche

Hasta 5 horas de reproducción de audio con una sola carga

Hasta 4 horas de reproducción de audio con la cancelación activa de ruido y una sola carga. Nuevas opciones inalámbricas.

Si el estuche de carga de los AirPods 4 con cancelación activa de ruido se queda sin batería, conéctalo al cargador del Apple Watch o a cualquier otro con certificación Qi.

Conexión instantánea.

Los AirPods 4 se enlazan al momento con cualquier dispositivo asociado a tu ID de Apple. Solo tienes que acercarlos a tu iPhone o iPad y darle a conectar. Sienten, luego suenan.

Los AirPods 4 funcionan en perfecta armonía con el iPhone, el Apple Watch, el iPad, el Mac y el Apple TV. Si estás escuchando música en tu Mac y recibes una llamada en el iPhone, puedes responder sin tener que cambiar de dispositivo. Los AirPods 4 son tan listos que saben cuándo te los quitas y te los pones para pausar o volver a reproducir lo que estaba sonando. La app Buscar no tiene pérdida.

Síguelos la pista a tus AirPods 4 con la app Buscar. Comprueba si están cerca, recibe alertas si han salido del radio de alcance del Bluetooth y, si tienes el modelo con cancelación activa de ruido, haz que suene el altavoz del estuche para dar con él. Siri, a la espera de órdenes.

Pon música, haz llamadas, recibe indicaciones o consulta tu agenda diciendo «Oye Siri» o simplemente «Siri». Si tienes las manos ocupadas o prefieres no hablar en voz alta, puedes asentir o negar con la cabeza cuando Siri te pregunte si quieres responder a una llamada, escuchar un mensaje de texto o gestionar una notificación. Escuchar en compañía.

Disfrutar de la misma canción o serie en dos pares de AirPods es muy fácil.¹³ Solo tienes que acercarlos al iPhone, iPad o Apple TV que estés utilizando para que se conecten al instante. Especificaciones

Tecnología de sonido Transductor a medida de alta excursión de Apple Amplificador a medida de alto rango dinámico Cancelación activa de ruido Audio adaptativo Modo de sonido ambiente Detección de Conversación Aislamiento de Voz Audio espacial personalizado con seguimiento dinámico de la cabeza Ecuación adaptativa Compensación de presión mediante un sistema de

ranuras **Sensores** Dos micrófonos con tecnología beamforming Micrófono orientado hacia dentro Sensor óptico de posición Acelerómetro con detección de movimiento Acelerómetro con detección de voz Sensor de presión **Chip** Chip H2 para auriculares **Controles** Pulsa una vez para reproducir audio o ponerlo en pausa Pulsa una vez para responder una llamada o activar y desactivar el micro Pulsa dos veces para pasar a la canción siguiente Pulsa dos veces para colgar Pulsa tres veces para volver a la canción anterior Mantén pulsado para activar Siri Di «Oye Siri» o simplemente «Siri» para escuchar una canción, hacer una llamada, obtener indicaciones y mucho más Las interacciones con Siri te permiten asentir o negar con la cabeza cuando Siri te pregunte si quieres responder a una llamada, escuchar un mensaje de texto o gestionar tus notificaciones, entre otras cosas **Resistencia al polvo, el sudor y el agua** Resistencia al polvo, el sudor y el agua (calificación IP54) **Dimensiones y peso (cada uno)** AirPods Alto: 3,02 cm Ancho: 1,83 cm Grosor: 1,81 cm Peso: 4,3 g **Estuche de carga** Alto: 4,62 cm Ancho: 5,01 cm Grosor: 2,12 cm Peso de los AirPods 4 con cancelación activa de ruido: 34,7 g **Estuche de carga** Funciona con el conector USB-C, un cargador para el Apple Watch o un cargador con certificación Qi Altavoz integrado para el uso de Buscar con ubicación aproximada **Autonomía** AirPods 4 con cancelación activa de ruido Hasta 4 horas de reproducción de audio con la cancelación activa de ruido y una sola carga Hasta 5 horas de reproducción de audio con el control de ruido desactivado y una sola carga Hasta 4,5 horas de conversación con una sola carga AirPods 4 con cancelación activa de ruido y estuche de carga (USB-C) Hasta 20 horas de reproducción de audio con la cancelación activa de ruido Hasta 30 horas de reproducción de audio con el control de ruido desactivado Hasta 20 horas de conversación 5 minutos en el estuche te dan en torno a 1 hora de reproducción de audio o 45 minutos de conversación **Conectividad** Tecnología inalámbrica Bluetooth 5.3 **Contenido de la caja** AirPods 4 con cancelación activa de ruido Estuche de carga (USB-C) con altavoz Documentación El cable de carga USB-C se vende por separado **Accesibilidad** Las prestaciones de accesibilidad de los AirPods ayudan a las personas con diversidad funcional a sacarles el máximo partido. Prestaciones incluidas: Escucha en Directo para audio Niveles de los Auriculares Ajustes para Auriculares **Requisitos del sistema** Modelos de iPhone con la última versión de iOS Modelos de iPad con la última versión de iPadOS Modelos de Apple Watch con la última versión de watchOS Modelos de Mac con la última versión de macOS Modelos de Apple TV con la última versión de tvOS Los AirPods se pueden usar como auriculares Bluetooth con dispositivos Apple que tengan versiones anteriores de software y con dispositivos de otras marcas, pero su funcionalidad puede ser limitada.

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

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