



Xiaomi Redmi Watch 2 Reloj Smartwatch - Pantalla Tactil 1.43" - NFC, Bluetooth - Autonomia hasta 65 Dias - Resistencia 5 ATM -

Precio (con IVA): 162,61 €

Precio (sin IVA): 134,39 €

EAN: 6941812764350

Referencia: BHR8035GL

MPN: MCH265797

Marca: XIAOMI

Disfruta de una vida más inteligente gracias al Xiaomi Watch 2 y Google Wear OS. Disfruta de las aplicaciones integradas de Google y de una amplia gama de divertidas y prácticas aplicaciones de terceros con un rendimiento optimizado y ultrafluido.

Google Play. Más aplicaciones compatibles.

Es compatible con más de 200 aplicaciones populares de terceros que se centran en casi todos los aspectos de la vida.

Google Wallet. Paga con estilo

Deja el monedero en casa y toca el reloj para realizar pagos sobre la marcha. Ya disponible en muchos países y regiones de todo el mundo, es como llevar la cartera en la muñeca.

Google Maps. Tu guía personal.

Con Google Maps, disfrutarás de indicaciones de navegación por voz directamente desde tu reloj.

Asistente de Google. Manos libres gracias a los comandos de voz.

Con el Asistente de Google, podrás completar tareas, enviar mensajes o controlar tus dispositivos inteligentes, entre muchas otras cosas, con comandos de voz.

Mejor rendimiento con un menor consumo de energía.

La arquitectura doble de núcleos grandes y pequeños proporciona conmutación autónoma de alto rendimiento y bajo consumo de energía, lo que proporciona una larga duración de la batería, un gran almacenamiento y una experiencia insignia más fluida.

Imponente capacidad de almacenamiento.

Con la memoria eMMC y LPDDR4X, el Xiaomi Watch 2 ofrece un espacio y un rendimiento de almacenamiento impresionantes, comparables a los de un smartphone. Descarga tantas esferas del reloj y aplicaciones de terceros como quieras, por no mencionar que podrás tener todas tus canciones favoritas para potenciar tus entrenamientos.

Carga magnética.

Con su batería de alta capacidad de 495 mAh y la arquitectura híbrida de Qualcomm, el Xiaomi Watch 2 te ofrece una potencia duradera.

Más de 160 modos deportivos.

Compatible con más de 160 modos deportivos con un modelo de algoritmo profesional optimizado que proporciona datos de entrenamiento más precisos para que tus sesiones sean más científicas y productivas.

GNSS L1+L5 con 5 sistemas. Precisión de posicionamiento mejorada.

Integrado con Google Maps, el Xiaomi Watch 2 destaca en la navegación en entornos complejos como edificios altos y selvas, ya que proporciona información clara sobre la distancia, el ritmo y la ruta.

Resistencia al agua de 5 ATM*

No tengas miedo de mojarlo. Llévalo puesto durante las carreras bajo la lluvia o mientras nadas para obtener datos de ejercicio más precisos.

Recién mejorado. Monitorización de PPG de 12 canales.

El Xiaomi Watch 2 proporciona una monitorización de PPG de 12 canales para realizar un seguimiento de la frecuencia cardíaca, la saturación de oxígeno en sangre y los niveles de estrés con mayor rapidez y precisión. También presenta una mayor capacidad antiinterferencias para identificar tus patrones de sueño con mayor precisión.

Obturador remoto de la cámara. Vista previa en la muñeca.

Podrás grabar vídeos y hacer fotos a distancia y previsualizarlas*. Ya no tendrás que pedirle a alguien que te haga una foto, podrás incluso hacer time-lapse con el temporizador de 3 s y 5 s.

Responde a las llamadas con tu muñeca. Mantente siempre conectado.

Sincroniza las notificaciones del teléfono a través de Bluetooth®. Responde fácilmente a las llamadas desde el reloj con el micrófono y el altavoz integrados.

- Los datos de duración de la batería se basan en el modo de uso normal y de las pruebas realizadas en los laboratorios internos de Xiaomi. Los resultados reales pueden variar.
- Este producto y sus funciones no se han diseñado con fines médicos ni están destinados a predecir, diagnosticar, prevenir o curar ninguna enfermedad.
- El almacenamiento puede admitir la descarga de más de 1000 audios de música de alta resolución. Se calcula que el tamaño de un audio de alta resolución es de 20 M. Los datos se han obtenido de los laboratorios internos de Xiaomi, el uso real puede variar.
- Resistencia al agua de 5 ATM: El Xiaomi Watch 2 cuenta con una clasificación de resistencia al agua de 5 ATM (50 metros de profundidad). La clasificación se basa en la norma ISO 22810:2010. El número de informe de prueba es 68.189.23.0337.01. El reloj se puede usar en piscinas, al nadar cerca de la orilla o durante otras actividades acuáticas poco profundas. Sin embargo, no se puede utilizar en duchas de agua caliente, saunas o al bucear. Evita que el reloj reciba el impacto directo de corrientes rápidas durante deportes de agua. El nivel de resistencia al agua no es permanente y puede disminuir con el tiempo.
- Los datos sobre las mejoras de la monitorización de PPG de 12 canales se basan en comparaciones con la tecnología de monitorización óptica de cuatro canales. Datos obtenidos de los laboratorios internos de Xiaomi.
- Tras encender el dispositivo para monitorizar la frecuencia cardíaca durante todo el día, la monitorizará a una frecuencia determinada durante el día. Para saber más sobre la frecuencia y los principios de monitorización, consulta la descripción de la aplicación.
- Debe activarse manualmente para monitorizar el estado del oxígeno en sangre. Para saber más sobre la frecuencia y los principios de monitorización, consulta la descripción de la aplicación.
- La función de ejercicio de respiración debe activarse manualmente.
- Actualiza a la versión de firmware más reciente para utilizar la función de detección de caídas.
- Para que esta función se ejecute con normalidad, mantén el Bluetooth activado y el dispositivo portátil conectado al teléfono en todo momento, es posible que el dispositivo no detecte todas las caídas. Por el contrario, es posible que se malinterpreten algunas actividades de alto impacto como caídas, y se active la función SOS de emergencia. Si el dispositivo detecta una caída, el sistema activará automáticamente la función SOS de emergencia si el usuario no realiza ninguna operación en el plazo de 60 segundos. Para ayudar a los servicios de emergencia, la información de la tarjeta médica se mostrará en el reloj después de realizar la llamada de emergencia. Cuando se activa la función SOS de emergencia, se desactivan las funciones que consumen mucha energía después de un determinado periodo de tiempo para garantizar que el dispositivo no se quede sin batería en caso de emergencia.
- Es posible que se te cobre por las llamadas salientes y los mensajes de texto con datos de ubicación. Ponte en contacto con tu operador para obtener más información sobre las tarifas.
- El reloj debe estar conectado a la aplicación Mi Fitness para poder realizar llamadas de emergencia y enviar mensajes de texto.
- Si conectas el reloj a un teléfono de otra marca, el mensaje de texto no se enviará debido a limitaciones del

sistema.

- Algunas correas de otros colores deben adquirirse por separado.
- La grabación de vídeo solo está disponible cuando se conecta al Xiaomi 14 Ultra y al Xiaomi 14. La vista previa solo está disponible cuando se conecta al Xiaomi 13 Ultra, Xiaomi 13 Pro, Xiaomi 13, Xiaomi 13T Pro y Xiaomi 13T.

Especificaciones: Pantalla:

- AMOLED de 1,43 pulgadas
- Resolución: 466 x 466 píxeles, 326 ppp
- Brillo: hasta 600 nits

Diseño:

- Material de la banda: Termoplástico de poliuretano (TPU)
- Forma: Alrededor
- Posicionamiento de mercado: Reloj inteligente
- Tamaño del cuerpo del reloj: 46 mm
- Color del cuerpo del reloj: Negro
- Material del cuerpo del reloj: Aluminio
- Color de banda: Negro

Batería:

- Tipo de carga: Carga magnética
- Tiempo de carga: Aproximadamente 45 minutos
- Tiempo de uso normal: hasta 65 h
- Capacidad nominal: 495 mAh

Procesador:

- Plataforma Qualcomm Snapdragon® W5+Gen 1
- Proceso de fabricación de 4 nm

Almacenamiento y RAM:

- 2 GB + 32 GB
- El almacenamiento y la RAM disponibles son inferiores a la memoria total porque el sistema operativo y el software ya están preinstalados en el dispositivo.

Red y conectividad:

- Redes inalámbricas: Wi-Fi de 2,4/5 GHz, Bluetooth® 5.2

Otros:

- Resistencia al agua de 5 ATM
- Aplicación: Mi Fitness (versión de la aplicación 3.26.0i y superiores)
- Compatibilidad: solo es compatible con smartphones con Android 8.0 y GMS 21.30.12 (o versiones superiores). Android (Go Edition) no es compatible.

Sensores:

- Sensor óptico de frecuencia cardíaca

Sensor de acelerómetro

Sensor de giroscopio

Sensor de luz ambiental

Sensor de brújula electrónica

- Sensor de barómetro

Navegación y posicionamiento:

-
- Doble banda: L1+L5 GPS

Galileo

Glonass

Beidou

QZSS

Dimensiones y peso:

- Dimensiones: 7,5 x 45,9 x 11,8 mm
- La dimensión de grosor excluye el sensor de frecuencia cardíaca
- Peso: 36,8 g (sin correa)

Contenido del embalaje:

- Xiaomi Watch 2, cable de carga magnética, manual del usuario (incluido aviso de garantía)