

GSPROBLK

SMART WATCH GPS DUAL-CORE MIBRO GS PRO

FECHA: 20260423 13:36:56

## Caja

LARxBASExALT: 10.5 x 6 x 10.5 cm

EAN: 6971619678734

PESO BRUTO: 0.18 kg

PESO NETO: 0.17 kg

## Embalaje interior

PIEZAS POR EMBALAJE:

LARxBASExALT: x x cm

DUN 14:

PESO BRUTO: kg

PESO NETO: kg

## Embalaje máster

PIEZAS POR EMBALAJE:

LARxBASExALT: x x cm

DUN14:

PESO BRUTO: kg

PESO NETO: kg



## MIBRO

Reloj inteligente con GPS Mibro GS Pro.

Smartwatch Mibro con GPS que equipa pantalla AMOLED AOD de 1.43 pulgadas e incluye dos correas: una de silicona y otra de tela

- Pantalla AMOLED
- Diseño redondo de 1.43
- Resolución HD con 461 ppi
- Bluetooth 5.3
- GPS
- Barómetro y altímetro
- Monitor de la frecuencia cardíaca 24/7
- Monitor SpO2 24/7
- Registro del sueño
- 105 modos deportivos
- Resistencia al agua 5 ATM
- Hasta 20 días de uso típico
- Correa de silicona + correa de tela
- Negro

El GS Pro es un nuevo reloj inteligente con GPS de Mibro. Por si fuera poco, este smartwatch también incluye una pantalla AMOLED HD de 1.43 pulgadas con función AOD, 105 modos deportivos, altavoz y micrófono para realizar y contestar llamadas Bluetooth y batería de 460 mAh con autonomía de hasta 20 días de uso típico. Todo ello envuelto en un diseño deportivo de color



# DS Componentes

negro con doble correa incluida: una de silicona y otra de tela.

Diseño clásico con doble correa y resistencia al agua 5 ATM  
Para empezar, este reloj Mibro destaca por su diseño con esfera circular y marco de acero inoxidable 316L que, además de una apariencia clásica, admite un nivel de impermeabilidad equivalente a 5 ATM\* y es compatible con las correas universales de 22 milímetros.

Además de esto, el reloj Mibro GS Pro incluye en el paquete una correa de tela para las ocasiones más elegantes y una correa de silicona ideal para los entrenamientos, ya que es resistente al agua y al sudor.

\*Este producto cumple con una resistencia al agua de 50 metros clasificada como 5 ATM y se puede usar durante actividades en aguas poco profundas, como nadar en piscinas y aguas poco profundas a lo largo de la costa. No debe usarse en duchas de agua caliente, fuentes termales o saunas (salas de vapor), o durante saltos de trampolín, aclarados a alta presión u otras actividades que impliquen alta presión de agua, altas temperaturas, altos niveles de humedad o flujo rápido del agua. La resistencia al agua no es permanente y puede disminuir con el tiempo. Para deportes acuáticos, usar la correa de silicona.

Pantalla AMOLED HD de 1.43 pulgadas con función AOD  
Con los dos botones laterales y la función táctil del reloj Mibro GS Pro, podrás navegar cómodamente por la nítida pantalla AMOLED de 1.43 pulgadas.

Esta presenta una alta resolución HD, alcanzando así una densidad de 461 píxeles por pulgada. También cuenta con función AOD para que puedas consultar información clave de un vistazo, y con sensor de luz ambiental para ajustar automáticamente la intensidad del brillo.

Registro deportivo con GPS, altímetro, barómetro y 105 tipos de entrenamiento

A través del avanzado sensor de movimiento BOSCH-BMI270A de 6 ejes, que alberga un acelerómetro y un giroscopio en su interior, el smartwatch Mibro GS Pro realiza un seguimiento preciso en 105 deportes diferentes. Aquí se incluyen todo tipo actividades: de interior, de exterior, acuáticos, artes marciales, deportes de equipo... Así podrás comprobar tus pasos, las calorías quemadas, la duración del ejercicio y muchos otros datos, así como obtener un resumen cuando finalices el ejercicio.

También incorpora GPS, barómetro y altímetro para registrar recorridos y todos los datos de kilometraje, altitud y presión atmosférica con precisión durante los entrenamientos al aire libre.



# DScomponentes

Control del ritmo cardíaco, el oxígeno en sangre, el estrés y el sueño. Asimismo, el Mibro GS Pro proporciona un control del estado físico las 24 horas, incluyendo la monitorización de la frecuencia cardíaca, el nivel de oxígeno en sangre, la calidad del sueño y el nivel de estrés.

También permite registrar el ciclo menstrual con alertas y predicciones e incluye ejercicios de respiración guiados para ayudarte a gestionar el estrés.

20 días de uso típico con batería de 460 mAh y chip dual-core. Por si fuera poco, este reloj inteligente de Mibro incorpora un chip dual-core para brindar un potente rendimiento y un bajo consumo energético.

Gracias a esto y a su batería de 460 mAh, el Mibro GS Pro es capaz de proporcionar una autonomía de hasta 20 días de uso típico.

\*Los datos relacionados con la batería y la carga se obtuvieron de laboratorios internos de Mibro. Los resultados reales pueden variar según las diferencias en la versión del software, el entorno y las condiciones de uso, y pueden no reflejar el producto real.

Realiza, responde y/o rechaza llamadas Bluetooth desde tu reloj. Por si fuera poco, el Mibro GS Pro te mantiene conectado si lo vinculas al smartphone a mediante Bluetooth. De esta forma podrás realizar, responder y/o rechazar llamadas, leer y responder mensajes y notificaciones & ¡todo desde la muñeca!

También te permite controlar la reproducción de música, verificar el clima, escuchar música, recibir recordatorios y un largo etcétera.

Especificaciones técnicas Mibro GS Pro Negro:

- Parámetros generales

Marca: Mibro

Producto: Reloj inteligente

Nombre: GS Pro

- Pantalla

Tamaño: 1.43

Tipo: AMOLED

Resolución: HD, 461 PPI

Navegación: Táctil + Doble botón

- Sensores

Sensor óptico de frecuencia cardíaca

Sensor de oxígeno en sangre

Acelerómetro

Giroscopio



# DS Componentes

Barómetro

Altímetro

Sensor de luz ambiental

- Conectividad y otros parámetros

Altavoz: Compatible

Micrófono: Compatible

Bluetooth: Versión BT5.3

Requisitos del sistema: Android 5.0 o posterior, iOS 10.0 o posterior

Aplicación: Mibro Fit

Posicionamiento satelital: Beidou, GPS, Galileo, GLONASS, QZSS

- Batería

Autonomía (uso típico): 20 días

Autonomía (uso básico): 60 días

Autonomía (tiempo de llamada): 11 horas

Autonomía (GPS activo): 17 horas

Método de carga: Magnético

- Parámetros estéticos

Material de la caja: Acero inoxidable 316L + PA+GF

Correa: Incluye una correa de tela y una correa de silicona compatible con las correas universales de 22mm

Grado de impermeabilidad: 5 ATM

Dimensiones: 46.5 x 11.8 mm

Peso: 39.82 g (correa excluida)

Peso: 58.22 g (con correa de silicona)

Peso: 46.6 g (con correa de tela)

- Contenido del paquete

1 x Mibro GS Pro Negro con correa de silicona

1 x Correa de tela

1 x Cable de carga

1 x Manual de usuario