

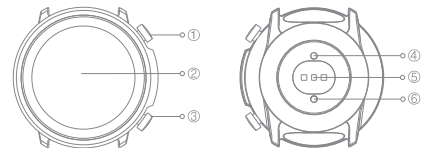
Mibro Watch A1

Manual del usuario

Por favor, lea atentamente este manual antes de utilizar el producto y consérvelo correctamente

Descripción del producto

Lista de productos: Mibro Watch A1 (correa incluida) × 1, Guía rápida × 1, Manual de usuario × 1, cargador magnético × 1.



- ① Botón de inicio Encendido: Pulsar prolongadamente el botón durante 2 segundos hasta que se ilumine la pantalla
Apagado: Pulsar prolongadamente el botón durante 2 segundos hasta que la pantalla se apague
Volver: Click
Rotación: operación de desplazamiento del menú
- ② Pantalla completamente táctil
- ③ Botón de acceso directo
- ④ Puerto de carga (positivo)
- ⑤ Sensor de ritmo cardíaco
- ⑥ Puerto de carga (negativo)

Reloj conectado

- ① Escanee el código QR para descargar la aplicación "Mibro Fit" (La imagen de la derecha muestra)
- ② Por favor, utilice "Mibro Fit" para escanear el código QR para el emparejamiento



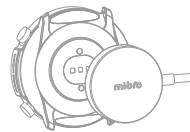
Desatar el reloj

- ① Sistema android: seleccione "eliminar el dispositivo actual" dentro de la aplicación para desatar el dispositivo.
- ② Sistema ios: seleccione "eliminar el dispositivo actual" dentro de la aplicación y salte a la interfaz bluetooth del sistema móvil de acuerdo con las indicaciones. Elija ignorar el dispositivo actual para desatar el dispositivo

mibro

Carga

- No lo cargue en un ambiente húmedo;
- Asegúrese de que el contacto metálico del cuerpo del reloj y el cargador magnético no estén sucios o corroídos;
- Asegúrese de que el contacto metálico del cuerpo del reloj y el cargador magnético estén en pleno contacto para garantizar una carga normal;
- Este producto no está equipado con un adaptador de corriente. Para garantizar la seguridad de su familia y sus bienes, puede utilizar el puerto USB de un ordenador o elegir un adaptador de corriente con una salida que no supere los 5V = 1A al cargarlo. Por favor, adquiera los adaptadores de corriente a través de canales formales, y nunca utilice adaptadores de corriente falsos de baja calidad para evitar que estallen o se incendien.



Características

| | |
|--|---|
| | Admite 70 tipos de modos deportivos. |
| | Registra los datos del ejercicio diario, incluidos los pasos, la distancia, las calorías, la duración de la actividad y las horas de actividad |
| | Detecta la frecuencia cardíaca en cualquier momento y en cualquier lugar, realiza un análisis científico de los gráficos y registra los datos de las últimas 7 veces de la frecuencia cardíaca. |
| | Detecta el oxígeno de la sangre en cualquier momento y en cualquier lugar, realiza un análisis gráfico científico para registrar los datos de las últimas 7 veces del oxígeno de la sangre. |
| | Monitoriza de forma inteligente la calidad del sueño, ofrece un análisis científico del tiempo de sueño, registra los datos de los últimos 7 días de sueño. |
| | Controla el cambio de tu valor de tensión en un día y forma un icono de análisis. |
| | Se pueden establecer diferentes frecuencias y tiempos para el ajuste del entrenamiento respiratorio. |

| | | |
|--|----------------------|--|
| | Control de la música | Control de la música: Puede controlar la música que se reproduce en el teléfono móvil después de conectar el reloj al teléfono móvil. |
| | Temporizador | Reloj con temporizador rápido |
| | Alarma | Función de ajuste de la alarma del reloj |
| | Busque su teléfono | Después de conectar el teléfono, puede encontrar el teléfono a través del reloj. |
| | Cronómetro | La función de cronómetro |
| | Tiempo | Después de conectarlo al teléfono móvil, puede sincronizar el tiempo en la App. |
| | Calculadora | Mini calculadora de reloj |
| | Brújula | Reloj con función de brújula |
| | Calendario | Función de visualización de calendario gregoriano |
| | Ajuste | Ajuste de la visualización de la pantalla, cambio del menú del sistema, modo de vibración, modo DND, conexión del teléfono móvil, ajuste del idioma, modo de ahorro de energía, restablecimiento de fábrica, reinicio, apagado y otros ajustes |

Solución de problemas y normas posventa

| | |
|-------------|--|
| Nombre | Reloj Bluetooth |
| Mibro Watch | <ol style="list-style-type: none"> No encender. La pantalla no está iluminada o la pantalla táctil no funciona. No se puede cobrar. |

Normas de no garantía

- El desgaste y la suciedad causados por el uso de los usuarios, como arañazos y cambios de color; así como los daños artificiales causados por el contacto con reactivos químicos, objetos afilados, caídas, extrusiones y deformaciones.
- Mantenimiento no autorizado, colisión, mal uso, negligencia, abuso, entrada de agua, accidentes y fallos causados por el uso de accesorios no oficiales del producto.
- Rasgado, alteración de etiquetas, falsificación de marcas antifalsificación, etc.
- Daños causados por fuerza mayor.
- Incumplimiento de los fallos de funcionamiento enumerados en la tabla de fallos de funcionamiento.

Descripción de las precauciones

- Los resultados de las mediciones de este producto son sólo como referencia, no para ningún propósito o base médica. Por favor, siga las instrucciones del médico y nunca haga un autodiagnóstico y tratamiento basado en los resultados de las mediciones.
- El grado de impermeabilidad de este producto es de 2ATM, pero no es resistente al agua de mar, y no admite el buceo profundo ni la inmersión prolongada en el agua. Además, no se puede poner en contacto con agua caliente, porque el vapor afectará al reloj.
- La empresa se reserva el derecho de modificar el contenido de este manual sin enviar ningún aviso. Algunas funciones son diferentes en la versión de software correspondiente, lo cual es normal.

Disposal of electrical and electronic equipment

- The symbol of the crossed-out wheeled garbage can Symbol on your product.
- The symbol of the crossed-out wheeled garbage can on your product, battery, or packaging is a reminder that all electronic products and batteries must be disposed of separately at the end of their life and should not be disposed of with other household waste. It is the user's responsibility to dispose of the device at an official collection point or service for the separate recycling of electrical and electronic equipment and batteries in accordance with the applicable local legislation (WEEE - Waste of Electrical & Electronic Equipment).

Options for Returning Old Devices

Owners of old devices may hand in these devices within the framework of the possibilities for the return or collection of old devices set up and available by public waste management authorities, to ensure proper disposal of the old devices. The following link provides an online list of collection and return points:
[https://www.ear-svstem.de/ear-verzeichnis/sammel-und-ruecknahmestellen.](https://www.ear-svstem.de/ear-verzeichnis/sammel-und-ruecknahmestellen)

Data Protection

We would like to remind all end users of waste electrical and electronic device that you are responsible for deleting personal data on the waste devices to be disposed of.

CE Konformitätserklärung

Zhenshi Information Technology (Shanghai) Co., Ltd., hereby declare that this device is in compliance with the essential requirements and other applicable provisions of European Directives 2015/53 /EU and 2011/65/ EU. For the full EU Declaration of Conformity, please refer to our website
<https://www.mibrofit.com/?doc/>



Características técnicas

Nombre: Mibro Watch A1
 Entrada nominal: 5V=1A Max.
 Modelo: XPAW007
 Dimensiones: φ45 x 9.8mm
 Frecuencia BT: 2400-2483.5MHz
 Transmisión de señal: ≤ 20dbm
 Capacidad de la batería: 270mAh
 Tensión nominal: 3.7V
 Tensión de corte de carga: 4.2V
 FCC ID: 2AXCI-XPAW007
 Compatible con: Android 5.0 o iOS 10.0 y superior

Fabricante: Zhenshi Information Technology (Shanghai) Co., Ltd.
 Dirección: Room 4015, Building 2, No. 588, Zixing Road, Minhang District, Shanghai