



Watch client download
Scan the QR code to download and install the watch client or search for the "Da Fit" download installation.

Introduction to the whole machine

Note: Press and hold the power-on key to turn the watch on

The watch is charged and activated
Before you use the watch for the first time, you need to charge it. To activate the metal point attached to the back of the watch using the equipped magnetic suction charging cable, and at the other end of the charging cable you can connect to the USB charging head or computer USB port.

Connect the watch
This watch dual Bluetooth call watch, if you want to use the watch properly need to connect two Bluetooth (APP-side Bluetooth and mobile phone end (audio) Bluetooth)
1.APP-end connection (for data transfer)
Open the APP and click "Binding Watch" to find the watch you need to connect to. If more than one device is nearby, please filter according to the MAC address of the watch, the connection is successful as follows:

(1) English

2: Mobile phone connection (for calls)
1) Turn on the audio switch of the watch; swipe down in the main interface of the watch, enter the control center, tap the audio switch icon, turn on the audio status as shown:

2) Go to the mobile Phone Bluetooth search page, search and connect the hand table, the connection is successful as shown:

After the watch is successfully bound, each time the client is opened in the future, the watch will automatically connect to the phone and the data can be synchronized by pulling down on the client data page.

Introduction to the call function

When your watch is connected to your phone, you can use your watch to dial-control your phone to make calls, or you can answer calls from your phone on your watch. You can also view your watch's call history. When using the call function, you need to make sure that your watch is connected to your phone in a stable state.

(2) English

Watch operating instructions

Motion information
The watch records and displays the number of steps you walk each day, the calories burned, and mileage information. More detailed analysis and data records can be viewed in the client.

Sleep
Your watch can record and show the total length of your sleep last night and the length of your deep and light sleep. More detailed analysis and data records can be viewed in the client.

Heart rate
The watch can record and display a heart rate of 24h throughout the day. Click on the heart rate interface to measure the current heart rate. More detailed analysis and data records can be viewed in the client.

Exercise
8 sports modes to choose from, including: walking, running, cycling, basketball, football, badminton, skipping rope, swimming. More detailed analysis and data records can be viewed in the client.

Blood pressure
Click on the blood pressure interface to measure the current blood pressure value. More detailed analysis and data records can be viewed in the client.

Music control
While connected, the watch can control the phone music player.

(3) English

Introduction to the function of the watch

Weather information
The weather page shows the current weather, air quality information, and temperature. Note: Some weather information needs to be connected to the client before data can be obtained, and weather information cannot be updated if disconnected for a long time.

Exercise
8 sports modes to choose from, including: walking, running, cycling, basketball, football, badminton, skipping rope, swimming. More detailed analysis and data records can be viewed in the client.

Blood oxygen
Click on the oxygen interface to measure the current oxygen value. More detailed analysis and data records can be viewed in the client.

Message push
The watch can receive notifications on the display phone, and you can set push items on and off in the client.

(4) English

Precautions

1. do not use charging voltage greater than 5V, charging current greater than 2A adapter, charging time of 2-3 hours.
2. Do not charge with water stains.
3. This product is an electronic monitoring product, not as a medical reference, measurement data for reference only.

(5) English

Other features
Other functions of the watch include stopwatch, alarm clock, timer, brightness adjustment, vibration switch, do not disturb mode, cinema mode, factory reset, shutdown, about.

Camera control
When the phone is connected, the watch can be used as a remote control for the phone's camera. When you turn on the camera on your phone, you can trigger the phone's camera door by tapping on the watch camera control page.

The dial switches
Press and hold the dial page, go to the dial switch, cross left and right to switch the dial, click confirm. You can also choose to switch dials in the client.

Precautions

1. do not use charging voltage greater than 5V, charging current greater than 2A adapter, charging time of 2-3 hours.
2. Do not charge with water stains.
3. This product is an electronic monitoring product, not as a medical reference, measurement data for reference only.

(6) English

Warning

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:
(1) this device may not cause harmful interference
(2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:
-Reorient or relocate the receiving antenna.
-Increase the separation between the equipment and receiver.
-Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
-Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FCC Radiation Exposure Statement:
This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.

(7) English

Ver descarga de cliente
Escanee el código QR para descargar e instalar el cliente del reloj o busque la instalación de descarga "Da Fit".

Introducción a toda la máquina

Nota: Mantenga pulsada la tecla de encendido para encender el reloj

El reloj está cargado y activado
Antes de utilizar el reloj por primera vez es necesario cargar la batería, utilizar el cable de carga de aspiración magnética equipado para conectar al punto de metal en la parte posterior del reloj, el otro extremo del cable de carga se puede conectar al cabezal de carga USB o a la interfaz USB del ordenador.

Conecte el reloj
Este reloj es un reloj de llamada Bluetooth dual, si desea utilizar el reloj correctamente necesita conectar dos Bluetooth (Bluetooth del lado de app y extremo del teléfono móvil (audio) Bluetooth)

1.APP conexión (para transferencia de datos)
Abra la aplicación y haga clic en "Reloj MX-FIT21 de enlace" para encontrar el reloj al que necesita conectarse. Si hay más de un dispositivo cerca, filtre según la dirección MAC del reloj, la conexión se realiza correctamente de la siguiente manera:

(8) Español

2: Conexión de teléfono móvil (para llamadas)
1) Encienda el interruptor de audio del reloj; deslice el dedo hacia abajo en la interfaz principal del reloj, en el centro de control, toque el ícono del interruptor de audio, encienda el estado de audio como se muestra:

2) Ir a la página de búsqueda Bluetooth del teléfono móvil, buscar y conectar la tabla de mano, la conexión es exitosa como se muestra:

Después de que el reloj se enlace correctamente, cada vez que se abre el cliente en el futuro, el reloj se conectará automáticamente al teléfono y los datos se pueden sincronizar tirando hacia abajo en la página de datos del cliente.

Introducción a la función de llamada

Cuando el reloj esté conectado al teléfono, puede usar el reloj para marcar el teléfono para realizar llamadas o puede responder llamadas desde el reloj. También puede ver el historial de llamadas de su reloj. Al utilizar la función de llamadas, debe asegurarse de que el reloj esté conectado al teléfono en un estado estable.

(9) Español

Ver instrucciones de funcionamiento

Información de movimiento
El reloj registra y muestra el número de pasos que camina cada día, las calorías quemadas y la información de kilometraje. El análisis más detallado y los registros de datos se pueden ver en el cliente.

Dormir
Su reloj puede grabar y mostrar la duración total de su sueño ancho y la duración de su sueño profundo y ligero. El análisis más detallado y los registros de datos se pueden ver en el cliente.

Frecuencia cardíaca
El reloj puede grabar y mostrar una frecuencia cardíaca de 24h durante todo el día. Haga clic en la interfaz de frecuencia cardíaca para medir la frecuencia cardíaca actual. El análisis más detallado y los registros de datos se pueden ver en el cliente.

Presión sanguínea
Haga clic en la interfaz de presión arterial para medir el valor actual de la presión arterial. El análisis más detallado y los registros de datos se pueden ver en el cliente.

Control de música
Mientras está conectado, el reloj puede controlar el reproductor de música del teléfono.

(10) Español

Introducción a la función del reloj

Información meteorológica
La página meteorológica muestra el tiempo actual, la información sobre la calidad del aire y las condiciones del mar. Note: Algunas informaciones meteorológicas deben estar conectadas al cliente antes de que se puedan obtener datos, y la información meteorológica no se puede obtener si se desconecta durante mucho tiempo.

Ejercicio
8 modos deportivos para elegir, incluyendo: caminar, correr, ciclismo, baloncesto, fútbol, básquetbol, saltar cuerda, nadar. El análisis más detallado y los registros de datos se pueden ver en el cliente.

Empuje de mensajes
El reloj puede enviar notificaciones en el teléfono de visualización, y puede activar y desactivar los elementos push en el cliente.

(11) Español

Precauciones

1. no utilice voltaje de carga mayor que 5V, corriente de carga superior a 2A adaptador, tiempo de carga de 2-3 horas.
2. No cargue con manchas de agua.
3. este producto es un producto de monitoreo electrónico, no como referencia médica, datos de medición sólo como referencia.

(12) Español

Control de cámara
Cuando el teléfono está conectado, el reloj se puede utilizar como un control remoto para la cámara del teléfono. Cuando enciende la cámara del teléfono, puede activar la puerta de la cámara del teléfono tocando en la página de control de la cámara del reloj.

Otras características
Otras funciones del reloj incluyen cronómetro, reloj despertador, temporizador, ajuste de brillo, interruptor de vibración, modo no molestar, modo de cine, reanudación de fábrica, apagado, sobre.

Los interruptores de marcación
Mantenga pulsada la página de marcado, vaya al interruptor de marcación, cruce a la izquierda y a la derecha para cambiar el dial, haga clic para confirmar. Usted puede también elegir comutar los diales en el cliente.

Precauciones

1. no utilice voltaje de carga mayor que 5V, corriente de carga superior a 2A adaptador, tiempo de carga de 2-3 horas.
2. No cargue con manchas de agua.
3. este producto es un producto de monitoreo electrónico, no como referencia médica, datos de medición sólo como referencia.

(13) Español

Advertencia

Qualquier cambio o modificación no expresamente aprobado por la parte responsable del cumplimiento podría anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Este dispositivo cumple con la parte 15 de las reglas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:
(1) este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales.
(2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.

Note: Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, de acuerdo con la parte 15 de las reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia dañina a las comunicaciones por radio. Sin embargo, no hay garantía de que no ocurrán interferencias en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencia dañina a la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia, por una o más de las siguientes medidas:
-Reorientar o relocate la antena receptora.
-Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
-Conectar el equipo a una toma de corriente de un circuito diferente al que está conectado el receptor.
-Consulte al distribuidor o un técnico de radio / TV experimentado para obtener ayuda.

Declaración de exposición a la radiación de la FCC:
Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación de la FCC establecidos para un entorno no controlado.

(14) Español