

Guía de usuario

COLMi P73



*Lea este manual antes de usar este producto



Abra el paquete y saca el reloj

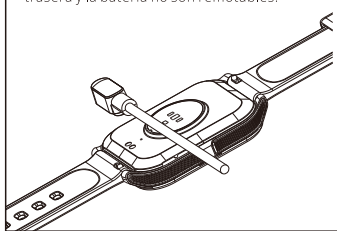


Use relojes inteligentes, presione durante mucho tiempo el botón lateral para encenderlo

Escanee el código QR con su teléfono para abrir la aplicación en su teléfono para configurar el dispositivo.

Carga y activación

El cable de carga magnético está alineado con el orificio de succión magnética en la parte posterior del reloj. Hasta que aparezca la pantalla del reloj, cuando el reloj aumenta la potencia baja, cargue en el tiempo. El dispositivo pertenece a la máquina All-in-One, La carcasa trasera y la batería no son removables.



Botón y toque

1. Long Press para hacer el reloj para encender el reloj
2. Presione el estado de la potencia, presione la página de cierre
3. Presione la superficie del dial para ingresar al menú
4. Presione el botón debajo del resto de la página para devolver la página de marcación

Left: Menú

UP: Notificación de noticias



Right: datos deportivos

Down: Centro de control

Mira la descarga y la conexión del cliente



Escanee el código QR Descargue el cliente anterior

1. Descargue la aplicación e instálela en su teléfono. Puede escanear el código QR en este manual, o puede escanear el código QR del reloj

2. Reloj de conexión

- 1) Conexión del código: después de encender el teléfono móvil, ingrese la aplicación (nota: si la aplicación no se puede abrir, active la posición y luego abra la aplicación. Haga clic en el dispositivo-> Haga clic para agregar el dispositivo-> Haga clic en El código de escaneo de enlace (escanee el reloj en el reloj dos código disponible).
- 2) Conexión manual: después de que el teléfono móvil se encienda el Bluetooth, ingrese la aplicación (nota: si la aplicación no se puede abrir, active la posición y luego abra la aplicación. Configuración "->" Sistema "->" Sistema Información "El dispositivo Bluetooth correspondiente y el dispositivo de dirección MAC)-> Haga clic para conectarse.
- 3) Conéctese para llamar a Bluetooth: el reloj está cerrado en el estado inicial del reloj. En este momento, la función de llamada y música no se puede usar. Abra el centro de control, haga clic en el icono del auricular, abra el modo de audio, abra el Bluetooth de llamada en el sistema de teléfono móvil (en el estado de abrir el teléfono móvil Bluetooth), busque el nombre Bluetooth correspondiente y haga clic en la conexión. Una vez que la conexión es exitosa, la función de llamada y música se puede usar normalmente.

Descripción de la operación de reloj

1. Página de marcación: Presione larga la pantalla e ingrese el dial para seleccionar la página. Puede cambiar el dial a la izquierda o derecha. (Nota: el sistema preestablece varias páginas de marcación, y el último dial está "personalizado".
2. Página del menú: ingrese la página del menú en la página de marcación de acuerdo con la perilla lateral. Después de ingresar a la página del menú, presione dos perillas laterales para cambiar entre el menú.
3. Página de función: haga clic en el icono de la aplicación para ingresar la función correspondiente en la página del menú, regrese a la derecha y presione la perilla lateral para volver a la página de la tabla principal.

Introducción a la función de reloj

- Despertador**: Después de conectar el reloj y la aplicación, puede configurar un solo despertador y un reloj de alarma circular.
- Salud femenina**: Después de que el reloj está conectado a la aplicación, el recordatorio de salud de las mujeres se puede abrir en la aplicación para verificar la información del recordatorio de salud de las mujeres en el reloj.
- Mensajes**: Después de conectarse el reloj y la aplicación, abra el presentación de información relevante en el lado de la aplicación y el reloj puede recibir el mensaje de mensaje correspondiente
- Reloj secundario**: Haga clic en la hora del botón Inicio, haga clic en el botón Pausa para detener oportunamente, haga clic en el botón Restablecer para tomar el tiempo hasta cero.
- Ritmo cardíaco**: Al ingresar la interfaz de medición de la frecuencia cardíaca, la parte inferior de la luz verde inferior comienza a medir. Cuando la medición se completa en aproximadamente 40 segundos, habrá un recordatorio de vibración. Si se le solicita que "no use un reloj", necesita para volver a lanzar el reloj.
- Deportes**: Opciones de modo deportivo: caminar, correr, montar, escalada, yoga, máquina de ellipse, baloncesto, etc., haga clic en el icono para comenzar a hacer ejercicio.
- Capacitación respiratoria**: En el entrenamiento respiratorio, hay 1 minuto y 2 minutos. Los usuarios hacen clic en la duración correspondiente para la capacitación respiratoria. Después de hacer clic en el inicio, siga el icono en el entrenamiento respiratorio para ampliar e inhalar, encoger y exhalar.
- SPO2**: Al ingresar a la interfaz de medición de oxígeno en la sangre, la luz verde inferior comienza a probar durante 30 ~ 60 segundos para completar la medición. Esta medición se basa en la tecnología PPG.
- Clima**: Después de que el reloj esté conectado a la aplicación, la interfaz meteorológica mostrará la temperatura del clima y el tipo de clima real.
- Configuración**: La función de configuración contiene pantalla de pantalla (marcador de interruptor, duración de la pantalla brillante, ajuste de brillo, giro de muñeca y pantalla brillante), lenguaje, estilo de menú de intensidad de vibración, batería, código QR, sistema.
- Encuentra un teléfono móvil**: Después de que el reloj y la aplicación están conectados, haga clic para encontrar el teléfono, el teléfono móvil sonará el indicador de la campana y el reloj se muestra correctamente; si el reloj no está conectado a la aplicación, el lado del reloj indicará que no está conectado.
- Dormir**: Muestre el estado de monitoreo del sueño del día, los datos se actualizan diariamente y los datos se pueden guardar simultáneamente al conectar la aplicación. El dispositivo volverá a calcular la información de datos del nuevo día.
- Música**: Después de que el reloj está conectado a la aplicación, puede controlar la suspensión y el comienzo del reproductor de música de teléfono móvil, ajuste de volumen y conmutación de canciones.
- Centro de control**: Descripción general funcional: libre de perturbaciones, enciende la pantalla brillante de la muñeca, brillo, configuración, búsqueda de teléfono móvil, modo de ahorro de energía, información del sistema.
- Interruptor de marcador**: Presione la pantalla principal durante 2 segundos, ingrese la interfaz de conmutación de dial, deslice hacia la izquierda y la derecha para cambiar al dial elegido y haga clic en el dial seleccionado.
- Recordatorio sedentario**: Se puede activar en la aplicación [dispositivo> recordatorio sentado]. Después de abrir, puede establecer el inicio, la hora final y no molestar.
- Temporizador**: En la función de tiempo, el sistema preestablece la duración de la sincronización común. Los usuarios pueden hacer clic en la hora rápida de tiempo correspondiente, o puede hacer clic en el botón personalizado para la configuración de tiempo. Haga clic en el botón Inicio para iniciar la hora, haga clic en el botón PAUSE para hacer una pausa oportuna y haga clic en el botón Restablecer para volver a cero.
- Datos de movimiento**: Muestre el número de pasos, distancias y calorías registradas en el día, lo que puede establecer la distancia del paso de destino y la caloría en la configuración de la aplicación.

Problema comun

1. El reloj no se puede encender
Presione la tecla de alimentación durante más de 3 segundos o la alimentación de la batería puede ser demasiado baja. Carguela a tiempo.
2. Bluetooth no está conectado o no se puede conectar
1) Intente reiniciar el reloj y volver a link
2) Intente reiniciar el Bluetooth del teléfono móvil y conectarse nuevamente
3) No se conecte a otros dispositivos Bluetooth al mismo tiempo
3. La frecuencia cardíaca medida a mano/oxígeno en la sangre no es preciso
1) En general, el sensor del reloj es causado por un mal contacto con el cuerpo humano.

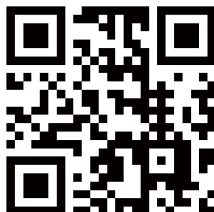
- 2) Preste atención cuando la medición del sensor esté completamente contry con la muñeca
4. Datos de sueño insuficientes
1) El monitoreo del sueño es el estado de sueño auto -consciente y levantarse, y debe usarse correctamente.
2) Cuando te duermas demasiado tarde o lo usas, es posible que tenga un error.
3) No monitoree los datos del sueño durante el día
Para obtener preguntas más comunes, consulte la aplicación [my> Preguntas frecuentes]

Transmisión de datos de Bluetooth

Transmisión de datos de Bluetooth
Al conectarse con teléfonos móviles, el reloj sincronizará algunos datos con teléfonos móviles a tiempo a través de Bluetooth, incluidos el clima, los mensajes de notificación y los datos de salud deportiva. Después de desconectar o cerrar la conexión, estos datos no se sincronizarán.
Aviso:
1) No cobre en un entorno húmedo y de agua
2) Limpie el orificio de carga magnético en la parte posterior del reloj en la parte posterior del reloj para asegurarse de que el orificio de carga de succión magnética del reloj esté equipado con el cargador de succión magnética para garantizar la carga normal
3) Este producto no está equipado con un adaptador de energía. Para garantizar la seguridad de la familia y la propiedad. Al cargar, puede usar una interfaz USB de computadora o seleccionar el adaptador de alimentación sin salida excediendo 5V ... 1A. Compre un adaptador de potencia a través de canales regulares para evitar el uso del fondo y el adaptador de potencia falso para evitar causar estallidos o fuego.

Precauciones

1. Los resultados de la medición de este producto son solo para el examen de producción. Siga la guía del médico como cualquier uso y base médica.
2. El nivel impermeable de este producto es IP68, que no se puede utilizar para bucear y remojar en agua durante mucho tiempo. Además, este producto no calienta el agua porque el vapor de agua afectará el reloj.
3. El derecho a modificar el contenido de este manual sin ninguna notificación no se notificará por separado. Algunas funciones son diferentes en la versión de software correspondiente, lo cual es normal.



www.colmi.com.mx