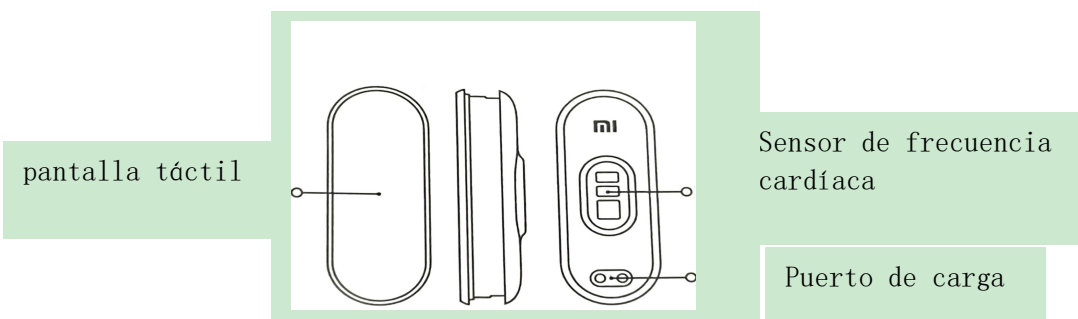


# Xiaomi Band 6 Manual de Usuario

Lea este manual detenidamente antes de utilizar el producto y guárdelo correctamente.

## Descripción del Producto



### Cuerpo de pulsera



Pulsera



Cable de carga



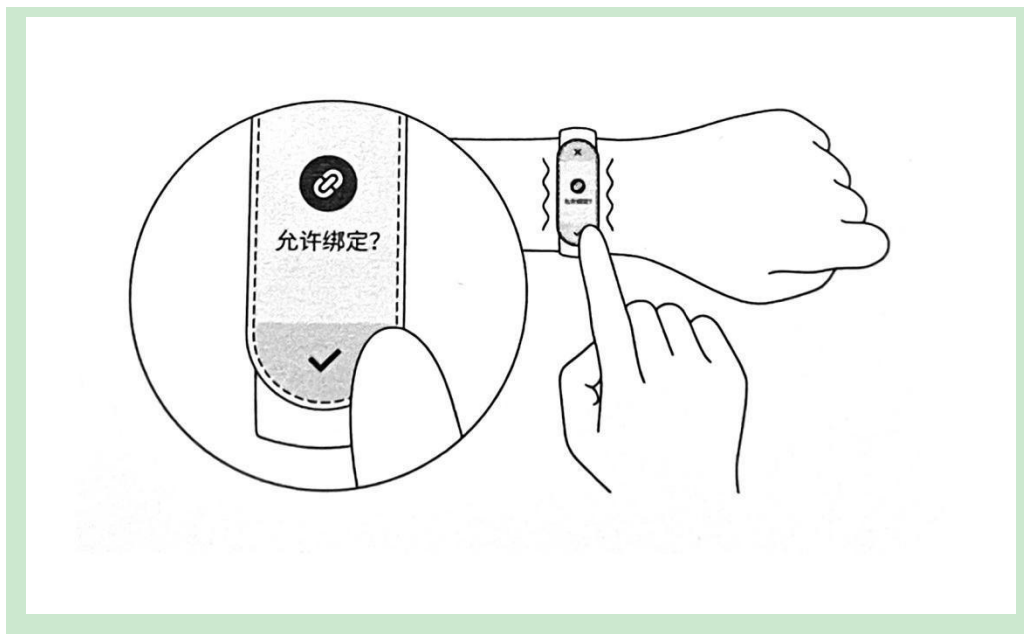
## Conéctese a la aplicación

---

1. Descargue e instale la APLICACIÓN "MI Fit". Mi Band 6 debe estar vinculado a la aplicación antes de su uso

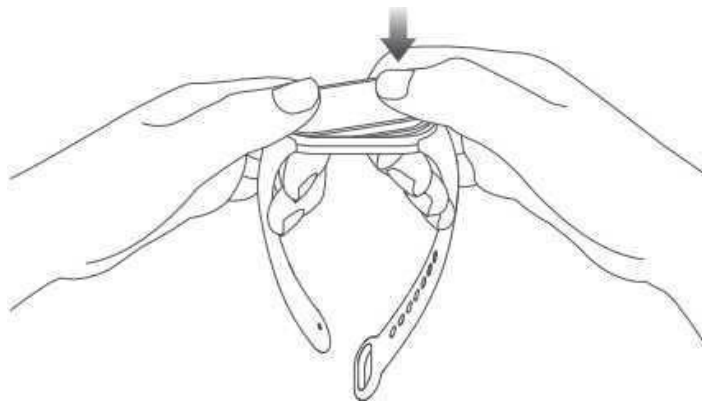
2. Inicie sesión en la cuenta en la APLICACIÓN, seleccione el dispositivo de pulsera de encuadernación y siga las instrucciones del asistente de conexión. Cuando la pulsera vibre y el mensaje de encuadernación se muestre en la pantalla, toque Confirmar para completar la encuadernación.

Sugerencia: asegúrese de que el Bluetooth de su teléfono móvil esté encendido. Durante el proceso de conexión, la pulsera debe colocarse cerca del teléfono.



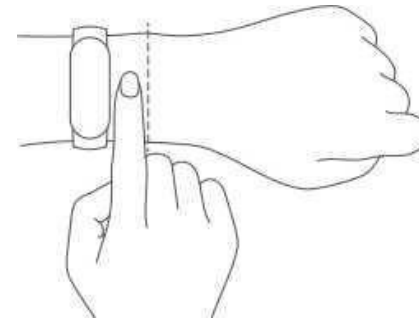
## Instalación

1. Inserte un extremo del cuerpo principal de la pulsera en la ranura de la pulsera desde la parte delantera de la pulsera;
2. Presione el otro extremo firmemente con el pulgar, de modo que todo el cuerpo de la pulsera entre en la ranura de la pulsera y quede bloqueado firmemente.



## Desgaste

1. Use la muñequera aproximadamente al ancho de un dedo del hueso del cuenco y ajuste la tensión de la muñequera a una posición cómoda.



2. Para que el sensor de frecuencia cardíaca logre los mejores resultados de medición, la parte posterior de la pulsera debe estar en contacto con la piel. Use la pulsera correctamente, ni demasiado apretada ni demasiado suelta, dejando espacio para que la piel respire. Puede apretar la pulsera durante el ejercicio y aflojarla adecuadamente después del ejercicio.



Demasiado flojo

Cuando el sensor de la pulsera no puede leer la frecuencia cardíaca, puede apretar un poco la pulsera.



Solo bien

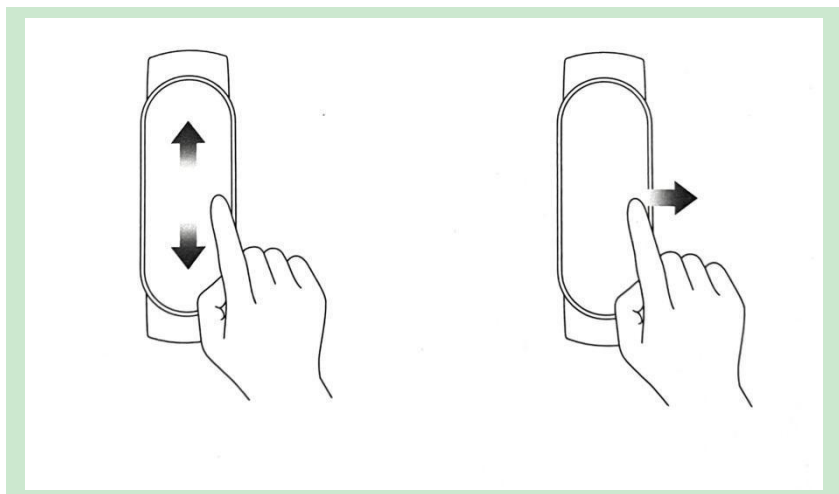
La pulsera debe caber cómodamente en la muñeca.

## Usar

Una vez que el brazalete se haya atado con éxito, comience a registrar y analizar su ejercicio, dormir por la noche, etc. Toque la pantalla para iluminarla.

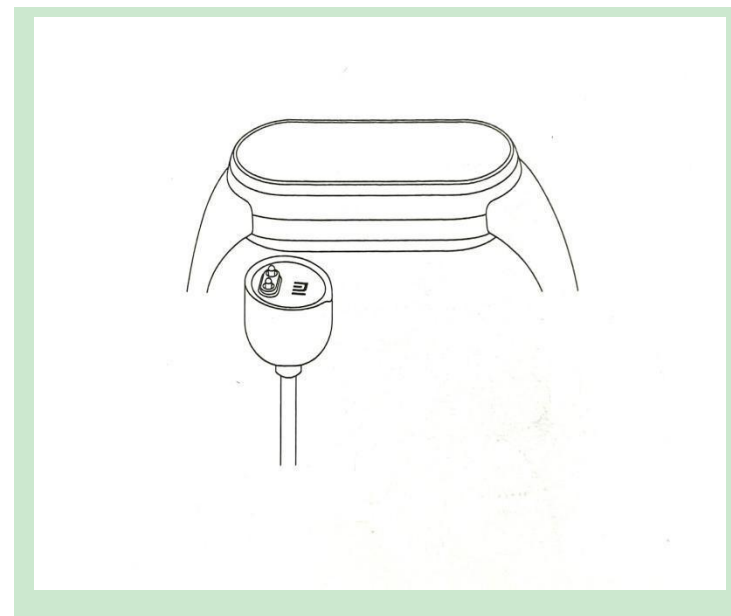
Deslice el dedo hacia arriba y hacia abajo por la pantalla para ver los datos de la actividad y medir varias funciones, como la frecuencia cardíaca.

Deslice la pantalla hacia la derecha para volver a la página anterior.



## Recargar

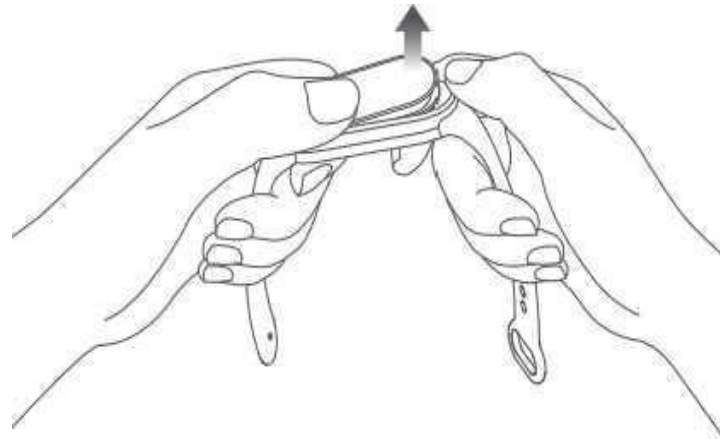
Cuando la pulsera le indique que la batería está baja, córguela a tiempo.



## Desmontar

Quítese la muñequera, sostenga ambos extremos de la muñequera con ambas manos y tire con fuerza, de modo que quede un pequeño espacio entre el cuerpo principal de la muñequera y la ranura de la muñequera, use sus dedos para empujar el cuerpo principal de la muñequera fuera de la parte delantera de la pulsera.

---



El nombre y el contenido de sustancias peligrosas en el producto.

Nombre de la parte	materiales nocivos					
	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(Cr(VI))	(PBB)	(PBDE)
Cuerpo de pulsera	0	0	0	0	0	0
Batería	0	0	0	0	0	0
Correa para la muñeca	0	0	0	0	0	0
Hebilla de pulsera	0	0	0	0	0	0
Cable de carga	X	0	0	0	0	0

Este formulario se compila de acuerdo con las regulaciones de SJ / T11364.

0: indica que el contenido de la sustancia peligrosa en todos los materiales homogéneos de la pieza está de acuerdo con los requisitos de GB / T 26572 los requisitos de límite se encuentran a continuación.

X: Indica que el contenido de la sustancia peligrosa en al menos uno de los materiales homogéneos de la pieza excede el requisito límite de GB / T 26572.

## Instrucciones de garantía del producto Mi Band 6

### 一、Póliza de garantía

1. En un plazo de 7 días a partir del día posterior a la firma del producto, si hay una falla en el rendimiento de este producto, se confirma mediante pruebas y puede disfrutar del servicio de devolución o cambio de forma gratuita;
2. En un plazo de 8 a 15 días a partir del día siguiente a la firma del producto, si hay una falla en el rendimiento de este producto, se confirmará mediante una prueba y podrá disfrutar de servicios gratuitos de reemplazo o reparación;
3. En un plazo de 12 meses a partir del día posterior a la firma del producto, si hay una falla en el rendimiento de este producto, se confirma mediante inspección y puede disfrutar del servicio de mantenimiento gratuito.

### 二、Tabla de fallas de rendimiento de Mi Band 6

nombre	Fallo de rendimiento
Cuerpo de pulsera	La pantalla no muestra Fallo de vibración La pantalla táctil falla
Cable de carga	No se puede cargar

## Precauciones

- Al seleccionar la medición de la frecuencia cardíaca en la pulsera, mantenga la muñeca quieta durante la medición.
  - El Mi Band 6 tiene una clasificación de resistencia al agua de 5 ATM y se puede usar para lavarse las manos, nadar en piscinas y nadar poco profundas, pero no es adecuado para duchas calientes, saunas y buceo.
  - La pantalla táctil de la pulsera no admite el funcionamiento bajo el agua. Cuando la pulsera esté mojada, seque las manchas de agua de la superficie con un paño suave antes de continuar.
  - En el uso diario, evite usar la pulsera demasiado apretada; mantenga seca la parte de contacto de la pulsera y limpie la pulsera con agua limpia regularmente. Si hay síntomas como enrojecimiento e hinchazón en el área de contacto, deje de usarlo inmediatamente y consulte a un médico.
- Este dispositivo no es un dispositivo médico, y ningún dato / información proporcionada por el producto debe utilizarse como base para el diagnóstico, tratamiento y prevención de enfermedades.
- Si usa un adaptador de corriente para cargar, debe usar un adaptador de corriente que cumpla con los requisitos de los estándares de seguridad correspondientes o usar un adaptador de corriente certificado por CCC.

## Parametros basicos

nombre del producto: Mi band 6  
Número de producto: XMSH15HM  
Tipo de Batería: Batería de polímero de iones de litio  
Material de la pulsera: elastómero termoplástico  
Material de la hebilla de muñeca: aleación de aluminio.  
Longitud ajustable: 155-219 mm  
Peso neto del cuerpo principal: 12,8 g  
Tamaño del cuerpo: 47,4 x 18,6 x 12,7 mm  
Estándar ejecutivo: Q / HM 01-2020

Capacidad de la batería: 125mAh  
Voltaje de entrada: DC5.0V  
Corriente de entrada: 250mA MAX  
nivel impermeable: 5ATM  
Temperatura de funcionamiento: 0°C-45°C  
Conexiones inalámbricas: BT 5.0

**sistema de apoyo:** Android 5.0 o iOS 10.0 y por encima

CMIITID: 2021DP0108

El CMIITID de este producto es una pantalla electrónica, compruébalo en la interfaz "Configuración > Supervisión" de la pulsera.  
CMIITIDo

# @ Bluetooth®

Bluetooth® La marca denominativa y el logotipo son marcas comerciales registradas de Bluetooth Technology Allianc.

---

### 三、Regulaciones sin garantía

1. Reparaciones no autorizadas, mal uso, colisión, negligencia, abuso, ingesta de líquidos, accidentes, alteraciones, uso incorrecto de accesorios ajenos al producto o rotura o alteración de etiquetas o marcas anti-falsificación;
2. El período de validez de los tres paquetes ha expirado.;
3. Daños causados por fuerza mayor;
4. No cumple con las fallas de rendimiento enumeradas en la "Tabla de fallas de rendimiento de Mi Band 6";
5. Debido a razones humanas, este producto y sus accesorios tienen fallas de rendimiento enumeradas en la "Tabla de fallas de rendimiento de Mi Band 6".

### 四、inmediato

1. Debido a que la caja de embalaje es necesaria para garantizar la seguridad del producto durante el transporte, se recomienda conservar la caja de embalaje durante al menos 30 días a partir de la fecha de recepción;
2. Si hay un problema con el producto, comuníquese con el servicio de atención al cliente del vendedor a tiempo a través de la plataforma de ventas.