

Xiaomi Band 7 User Manual .4

Manuale Utente di Mi Band 7 .8

Xiaomi Band 7 Manual de Usuario .13

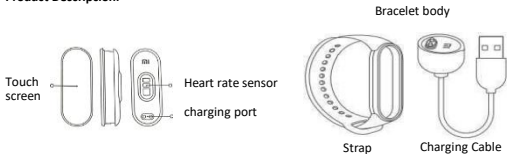
Manuel de l'utilisateur Mi Band 7 .18

Xiaomi Band 7 Manual de Usuario .23



Read this manual carefully before using the product and store it properly.

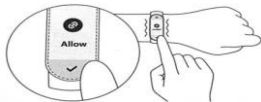
Product Description:



APP connecting

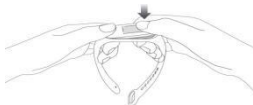
1. Download and install the APP "MI Fit". Mi Band 7 must be linked to the application before use
2. Log in to the account in the APP, select the binding bracelet device, and follow the instructions of the connection wizard. When MI band 7 vibrates and the binding message is displayed on the screen, touch Confirm to complete binding.

Tips: Make sure that the Bluetooth of your phone is turned on. During the connection process, MI band 6 should be placed near the mobile phone.



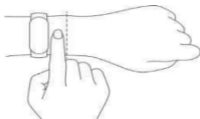
Installation:

1. Insert one end of the main body of the wristband into the slot on the wristband from the front of the wristband
2. Press the other end firmly with your thumb to make the whole body of the bracelet enter the wristband slot and be locked firmly.



Wear:

1. Wear the bracelet to about one finger's width away from your wrist, and adjust the elasticity of the wristband to a suitable position



2. For the heart rate sensor to achieve the best measurement results, the back of the bracelet needs to be in contact with the skin. Wear the bracelet correctly, neither too tight nor too loose, while allowing space for the skin to breathe. You can tighten the wristband during exercise, and loosen it appropriately after exercise.



Too loose

When the sensor of the bracelet cannot read the heart rate, you can slightly tighten the bracelet.



Just right

The bracelet should fit comfortably on the wrist.

use:

After the bracelet is successfully bound, start to record and analyze your exercise, sleep at night and so on. Touch the screen to light it up. Swipe up and down the screen to view activity data and measure various functions such as heart rate. Swipe the screen to the right to return to the previous page..



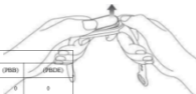
Recharge:

When the bracelet prompts that the battery is low, please charge it in time.



Disassemble:

Take off the wristband, hold both ends of the wristband with both hands and pull hard to make a small gap between the main body of the wristband and the slot of the wristband, and push the main body of the wristband out of the front of the wristband with your fingers.



Name of the part	harmful materials					
	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(Cr(VI))	(PBB)	(PBDE)
Bracelet body	0	0	0	0	0	0
Battery	0	0	0	0	0	0
Wrist strap	0	0	0	0	0	0
Bracelet buckle	0	0	0	0	0	0
Charging cable	X	0	0	0	0	0

This form is compiled in accordance with the regulations of SJ / T11364.

0: Indicates that the content of the hazardous substance in all homogeneous materials in the part is in accordance with the requirements of GB / T 26572, the limit requirements are listed below.

X: Indicates that the content of the hazardous substance in at least one of the homogeneous materials in the part exceeds the limit requirement of GB / T 26572.

The name and content of hazardous substances in the product.

Mi Band 6 Product Warranty Instructions

一、Guarantee Policy

1. Within 7 days from the day after the product was signed, if there is a failure in the performance of this product, it is confirmed by testing, and you can enjoy the return or exchange service for free;
2. Within 8-15 days from the day after the product is signed, if there is a failure in the performance of this product, it will be confirmed by a trial and you can enjoy free replacement or repair services;
3. Within 12 months from the day after the product was signed, if there is a fault in the performance of this product, it is confirmed by inspection and you can enjoy the free maintenance service.

二、Mi Band 7 Performance Failure Table

Name : Performance failure

Bracelet body : The screen does not display

Vibration failure ; The touch screen fails

Charging cable : cannot charge normally

caution :

- When selecting heart rate measurement on the bracelet, keep your wrist still during measurement.
- The Mi Band 7 has a 5 ATM water resistance rating and can be used for hand washing, swimming in pools and shallow swimming, but it is not suitable for hot showers, saunas and diving.
- The touch screen of the bracelet does not support underwater operation. When the bracelet is wet, blot any water spots on the surface with a soft cloth before proceeding.
- In daily use, avoid wearing the bracelet too tight; Keep the contact part of the bracelet dry and clean the bracelet with clean water regularly. If there are symptoms such as redness and swelling in the contact area, stop using it immediately and consult a doctor.
- This device is not a medical device, and no data / information provided by the product should be used as a basis for the diagnosis, treatment and prevention of disease.
- If you use a power adapter for charging, you must use a power adapter that meets the requirements of the applicable safety standards or use a CCC certified power adapter.

Basic parameters

product name : Mi band 7

Product Number : XMSH15HM

Battery Type : Polymer lithium ion battery

Bracelet material: thermoplastic elastomer

Wrist buckle material: aluminum alloy.

Adjustable length: 160-224mm Main body

net weight: 13.5g

Body Size: 46.5 x 20.7 x 12.25mm

Executive standard: Q / HM 01-2020

Support system : Android 6.0 or iOS 10.0 and above

@ Bluetooth®

Bluetooth® The word mark and logo are registered trademarks of Bluetooth Technology Allianc.

Battery capacity: 180mAh

Input voltage : DC5.0V

Input current: 250mA MAX

waterproof level : 5ATM

Operating temperature : 0 ° C ~
45 ° C

Wireless connections : BT 5.2

CMIITID: 2021DP0108

The CMIITID of this product is an electronic display, check it in the "Settings> Monitoring" interface of the bracelet.

CMIITED

三、Regulations without warranty :

1. Unauthorized maintenance, misuse, collision, negligence, abuse, liquid ingress, accident, alteration, incorrect use of non-product accessories, or tearing or altering of labels or anti-counterfeiting marks;
2. The validity period of the three packs has expired; 3. Damage caused by force majeure;
4. Does not meet the performance failures listed in the "Mi Band 7 Performance Failure Table
5. Due to human reasons, this product and its accessories have performance failures listed in the "Mi Band 7 Performance Failure Table".

四、Tips :

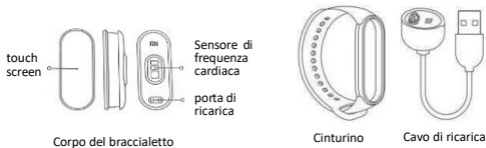
1. Because the packaging box is required to ensure the safety of product transportation during transportation, it is recommended to keep the packaging box for at least 30 days

from the date of receipt;

2. If there is a problem with the product, please contact the seller's customer service in time through the sales platform.

Leggere attentamente questo manuale prima di utilizzare il prodotto e conservarlo correttamente.

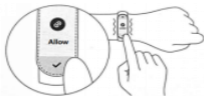
Descrizione del prodotto :



Connettiti all'app :

1. Puoi cercarla in Google Play, App Store o altri store per app di terze parti per scaricare e installare la versione più recente dell' app "Mi Fit".
2. Aprire l' app Mi Fit, accedere con il proprio account e seguire le istruzioni per connettere e associare il fitness tracker al dispositivo. Quando il fitness tracker inizia a vibrare e sul display viene visualizzata la notifica di associazione Bluetooth, toccare il pulsante per completare l' associazione con il dispositivo.

Nota: assicurarsi che il Bluetooth sia abilitato sul telefono. Tenere il telefono vicino al fitness tracker durante la procedura di associazione.



Installazione :

1. Inserire un' estremità del fitness tracker nello slot sulla parte frontale del cinturino.
2. Premere sull' altra estremità con il pollice in modo da spingere il fitness tracker completamente dentro lo slot.



Come indossarlo :

1. Regolare il cinturino in posizione comoda attorno al polso, lasciando abbastanza spazio per poter infilare almeno un dito.



2. Affinché il sensore di frequenza cardiaca possa ottenere il miglior effetto di misurazione, la parte posteriore dello smartwatch deve essere a contatto con la pelle. È necessario indossare il braccialetto correttamente, né troppo stretto né troppo largo, lasciando respirare la pelle. È possibile stringere il cinturino durante l'esercizio e allentarlo adeguatamente dopo lo sport.



Il cinturino è troppo lento :

Quando il braccialetto può essere facilmente spostato sul braccio o il sensore non è in grado di leggere la frequenza cardiaca, è necessario provare a stringere un po' il cinturino

Molto adatt :

Il braccialetto dovrebbe adattarsi comodamente al polso

Utilizzo :

Una volta completata l'associazione, il fitness tracker inizia a monitorare e analizzare le attività quotidiane dell'utente e le sue abitudini durante il sonno.

Toccare il pulsante per accendere lo schermo. Scorrere verso l'alto o verso il basso per accedere alle diverse funzionalità, come sfogliare i dati delle attività e misurare la frequenza cardiaca.

Scorri lo schermo verso destra per tornare alla pagina precedente.

Scorri lo schermo su e giù per visualizzare varie funzioni



Scorri lo schermo verso destra per tornare alla pagina precedente.



Caricamento :

Ricaricare subito il fitness tracker quando il livello della batteria è basso.

**Come togliere il fitness tracker dal polso :**

Per togliere il fitness tracker dal polso, tenere premuta ciascuna estremità e tirare il cinturino fino a formare un piccolo spazio tra quest'ultimo e il fitness tracker.

Con un dito, estrarre il fitness tracker dallo slot sulla parte frontale del cinturino.

**Tabella dei guasti alle prestazioni di Mi Band 7 :**

Nome Fallimento delle prestazioni

Fallimento delle prestazioni

Corpo del braccialeto

La funzione elencata nel manuale non è valida, lo schermo non visualizza il guasto della vibrazione
Impossibile sincronizzare con il dispositivo
specificato Il touch screen non è valido

Cavo di ricarica

Non è possibile caricare normalmente il braccialeto

Il nome e il contenuto delle sostanze pericolose nel prodotto :

Nome	Materie nocive					
	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
Corpo del braccialeto	0	0	0	0	0	0
Batteria	0	0	0	0	0	0
Cinturino	0	0	0	0	0	0
Fascia da braccio	0	0	0	0	0	0
Cavo di ricarica	X	0	0	0	0	0

Questo modulo è compilato in conformità con le normative di SJ / T11364.

0: indica che il contenuto della sostanza pericolosa in tutti i materiali omogenei della parte è inferiore al requisito limite specificato in GB / T 26572.

X: indica che il contenuto della sostanza pericolosa in almeno uno dei materiali omogenei della parte supera il requisito limite di GB / T 26572.

Il periodo di utilizzo per la protezione ambientale indicato sul prodotto si riferisce al periodo di sicurezza durante il quale le sostanze o gli elementi pericolosi contenuti nel prodotto non perdono in condizioni di utilizzo normali.

Precauzioni :

. Durante la misurazione della frequenza cardiaca con il fitness tracker, tenere il polso fermo
. Mi Smart Band 7 ha un grado di resistenza all'acqua pari a 5 ATM. Può essere indossato sotto la doccia, in piscina o mentre si nuota in mare vicino a riva, ma non può essere usato durante la sauna o durante immersioni in acque profonde.

. La funzionalità del pulsante touch e del touchscreen non sono accessibili mentre si è sott'acqua. Dopo essere stati a contatto con l'acqua, eliminare l'eccesso d'acqua dalla superficie del dispositivo con panno morbido prima di riutilizzarlo.

. Durante l'uso quotidiano, non stringere troppo il dispositivo sul polso e mantenere asciutta la zona direttamente a contatto con la pelle. Lavare regolarmente il cinturino con acqua. In caso di rossore o gonfiore nella zona a contatto con il dispositivo, interrompere immediatamente l'utilizzo del prodotto e rivolgersi a un medico.

. Questo dispositivo non è un dispositivo medico e qualsiasi dato / informazione fornito dal prodotto non deve essere utilizzato come base per la diagnosi, il trattamento e la prevenzione delle malattie.

. Se si utilizza un adattatore di alimentazione per la ricarica, è necessario utilizzare un adattatore di alimentazione che soddisfi i requisiti degli standard di sicurezza corrispondenti o un adattatore di alime

Specifiche tecniche:

Nome: Mi Smart Band 7

Tipo di batteria: Batteria ai polimeri di litio

Modello: XMSH15HM

Materiale del cinturino: Elastomero termoplastico

Materiale della fibbia: Lega di alluminio

Lunghezza regolabile: 160-224mm

Peso netto del fitness tracker: 13.5g

Dimensioni articolo: 46.5 x 20.7 x 12.25mm

Capacità della batteria: 180mAh

Grado IP: 5 ATM Temperatura di esercizio : 0°C~45°C

Corrente in ingresso: 250 mA Max.

Tensione in ingresso: DC 5.0 V

Connettività wireless: Bluetooth 5.2 BLE

Compatibile con: Android 6.0 e iOS 10.0 o versioni successive CMIITID: 2021DP0108

Il CMIITID di questo prodotto è un display elettronico, verificalo nell'interfaccia "

Impostazioni> Supervisione" del braccialetto CMIITIDo

@ Bluetooth®

Bluetooth® il marchio denominativo e il logo sono marchi registrati di Bluetooth Technology Alliance.

Norme di non garanzia :

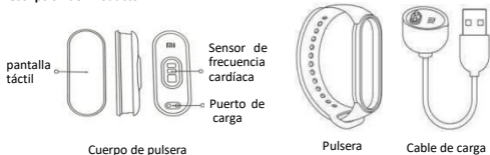
1. Danni causati da manutenzione non autorizzata, uso improprio, collisione, negligenza, abuso, ingresso di liquidi, incidenti, alterazioni, uso errato di accessori non prodotti o strappi o alterazioni di etichette o marchi anticontraffazione;
2. Il periodo di validità (un anno) è scaduto;
3. Danni causati da forza maggiore;
4. Fallimenti nelle prestazioni di questo prodotto e dei suoi accessori causati da fattori umani.

NOTE :

1. Poiché la scatola di imballaggio è necessaria per garantire la sicurezza del trasporto del prodotto durante il trasporto, si consiglia di conservare la scatola di imballaggio per almeno 30 giorni dalla data di ricezione;
2. In caso di problemi con il prodotto, contattare tempestivamente il servizio clienti del venditore tramite la piattaforma di vendita. 9

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

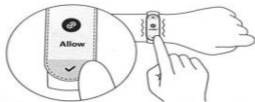
Descripción del Producto:



Conéctese a la aplicación:

1. Descargue e instale la APLICACIÓN "MI Fit". Mi Band 7 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.



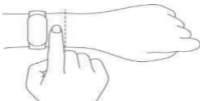
Instalación:

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:

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.

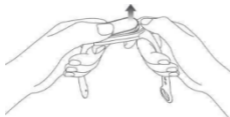


Recargar:

Cuando la pulsera le indique que la batería está baja, cárguela 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.

<u>Nombre de la parte</u>	<u>Materiales nocivos</u>					
	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(Cr(VI))	(PBB)	(PBDE)
<u>Cuerpo de pulsera</u>	0	0	0	0	0	0
<u>Batería</u>	0	0	0	0	0	0
<u>Correa para la muñeca</u>	0	0	0	0	0	0
<u>Hebilla de pulsera</u>	0	0	0	0	0	0
<u>Cable de carga</u>	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 7 :

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 7 :

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.

Parámetros básicos :

nombre del producto : Mi band 7

Capacidad de la batería:180mAh

Número de producto : XMSH15HM

Voltaje de entrada : DC5.0V

Tipo de Batería : Batería de polímero de iones de litio

Material de la pulsera: elastómero termoplástico

Corriente de entrada:250mA MAX

Material de la hebilla de muñeca: aleación de aluminio.

nivel impermeable : 5ATM

Longitud ajustable: 160-224 mm

Peso neto del cuerpo principal: 13,5 g

Temperatura de funcionamiento : 0°C~45°C

Conexiones inalámbricas : BT 5.2

Tamaño del cuerpo: 46,5 x 20,7 x 12,2 mm

Estándar ejecutivo: Q / HM 01-2020

sistema de apoyo : Android 6.0 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

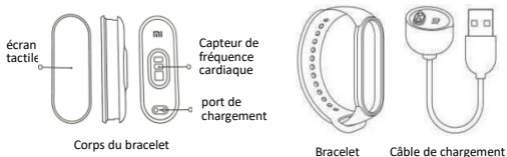
1. Reparaciones no autorizadas, mal uso, colisión, negligencia, abuso, ingesta de líquidos, accidentes, alteraciones, uso incorrecto de accesorios ajenos al producto o rotura o alteración de etiquetas o marcas anti-falsificación ;
2. El período de validez de los tres paquetes ha expirado. ;
3. Daños 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.

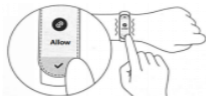
Lisez attentivement ce manuel avant d'utiliser le produit et stockez-le correctement.

Description du produit :



Connectez-vous à l'appli :

1. Téléchargez et installez l'application "MI Fit". Mi Band 7 doit être lié à l'application avant utilisation.
2. Connectez-vous au compte dans l'application, sélectionnez le périphérique de bracelet de liaison et suivez les instructions de l'assistant de connexion. Lorsque le bracelet vibre et que l'invite de relier s'affiche à l'écran, appuyez sur Confirmer pour terminer la relier. Conseil: assurez-vous que le Bluetooth de votre téléphone mobile est activé. Pendant le processus de connexion, le bracelet doit être placé à proximité du téléphone.



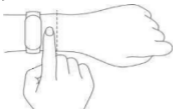
installation:

1. Depuis l'avant du bracelet, insérez une extrémité du corps principal du bracelet dans la fente du bracelet;
2. Appuyez fermement sur l'autre extrémité avec votre pouce, de sorte que tout le corps du bracelet entre dans la fente du bracelet et soit fermement verrouillé.



Porter :

Portez le bracelet à environ un doigt de la largeur de l'os du bol et ajustez l'étanchéité du bracelet dans une position confortable.



2. Pour que le capteur de fréquence cardiaque obtienne les meilleurs résultats de mesure, l'arrière du bracelet doit être en contact avec la peau. Portez le bracelet correctement, ni trop serré ni trop lâche, tout en laissant un espace à la peau pour respirer. Vous pouvez resserrer le bracelet pendant l'exercice et le desserrer de manière appropriée après l'exercice.



Trop lâche

Lorsque le bracelet peut être facilement déplacé sur le bras ou que le capteur ne peut pas lire la fréquence cardiaque, essayez de resserrer un peu le bracelet



Juste à droite

Le bracelet doit s'adapter confortablement au poignet

Utiliser :

Une fois le bracelet correctement lié, commencez à enregistrer et à analyser votre exercice, à dormir la nuit, etc. Touchez l'écran pour l'allumer.

Faites glisser l'écran vers le haut et vers le bas pour afficher les données d'activité et mesurer diverses fonctions telles que la fréquence cardiaque. Faites glisser l'écran vers la droite pour revenir à la page précédente.



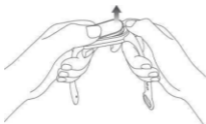
Recharger :

Lorsque le bracelet vous indique que la batterie est faible, veuillez la charger à temps.



Démonter :

Retirez le bracelet, tenez les deux extrémités du bracelet avec les deux mains et tirez fort pour faire un petit espace entre le corps principal du bracelet et la fente du bracelet. Utilisez vos doigts pour pousser le corps principal du bracelet hors de l'avant du bracelet.



Le nom et le contenu des substances dangereuses dans le produit :

Nom de la pièce	matériaux nocifs					
	conduire (Pb)	HG (Hg)	cadmiu m (Cd)	Inscription hexavalente(Cr(VI))	Polybromobip hényle(PBB)	Brassage polybromobiphényle(PB DE)
Corps du bracelet	0	0	0	0	0	0
La batterie	0	0	0	0	0	0
Dragonne	0	0	0	0	0	0
Bande de bras	0	0	0	0	0	0
Câble de chargement	X	0	0	0	0	0

La période d'utilisation de protection de l'environnement indiquée sur le produit fait référence à la période de sécurité pendant laquelle les substances ou éléments nocifs contenus dans le produit ne fuiront pas dans des conditions d'utilisation normales.

Instructions de garantie du produit Mi Band 6

Politique de garantie

1. En un plazo de 7 días a partir de la fecha de firma del producto, si la falla de rendimiento aparece en la "Tabla de fallas de rendimiento de Mi Band 7", puede disfrutar de servicios gratuitos de devolución o cambio.
2. En un plazo de 8 a 15 días a partir de la fecha de recepción, si este producto tiene una falla de rendimiento enumerada en la "Tabla de fallas de rendimiento de Mi Band 6", puede disfrutar de servicios gratuitos de reemplazo o reparación;
3. En un plazo de 12 meses a partir de la fecha de recepción, si el producto tiene una falla de rendimiento enumerada en la "Tabla de fallas de rendimiento de Mi Band 6", puede disfrutar de servicios de mantenimiento gratuitos.

二、Tableau des échecs de performance du Mi Band 7

Nom	Échec des performances
Corps du bracelet	Les fonctions répertoriées dans le manuel ne sont pas valides. L'écran n'affiche pas d'échec de vibration. Impossible de se synchroniser avec le périphérique spécifié L'écran tactile n'est pas valide.
Câble de chargement	Impossible de charger

Précautions :

- Lorsque vous sélectionnez la mesure de la fréquence cardiaque sur le bracelet, veuillez garder votre poignet immobile pendant la mesure.
- Le Mi Band 7 a un indice d'étanchéité de 5ATM Il peut être porté pour le lavage des mains, la natation en piscine et la nage peu profonde, mais il ne convient pas aux douches chaudes, aux saunas et à la plongée.
- L'écran tactile du bracelet ne prend pas en charge le fonctionnement sous l'eau. Lorsque le bracelet est mouillé, essuyez les taches d'eau de surface avec un chiffon doux avant de continuer.
- Lors d'une utilisation quotidienne, évitez de porter le bracelet trop serré; veuillez garder

la zone de contact du bracelet sèche et nettoyer le bracelet régulièrement avec de l'eau propre. S'il y a des symptômes tels que rougeur et gonflement sur la zone de contact, arrêtez immédiatement de l'utiliser et consultez un médecin.

- Cet appareil n'est pas un appareil médical et les données / informations fournies par le produit ne doivent pas être utilisées comme base pour le diagnostic, le traitement et la prévention des maladies.

- Si vous utilisez un adaptateur secteur pour le chargement, vous devez utiliser un adaptateur secteur qui répond aux exigences des normes de sécurité correspondantes ou utiliser un adaptateur secteur certifié CCC.

Paramètres de base:

Nom du produit: Mi Band 7

Modèle de produit: XMSH15HM

Type de batterie: batterie lithium-ion polymère

Matériau du bracelet: élastomère thermoplastique

Matériau de la boucle de poignet: alliage d'aluminium

Longueur réglable: 160-224 mm

Poids corporel principal: 13,5 g

Taille du corps: 46,5 x 20,7 x 12,25

mmNorme exécutive: Q / HM 01-

2020 Capacité de la batterie: 180mAh

Tension d'entrée: DC5.0V Courant d'entrée: 250mA

MAX Étanchéité: 5ATM

Température de fonctionnement: 0 ° C ~ 45 ° C

Connexion sans fil: Bluetooth Low Energy 5.2

CMIITID: 2021DP0108

D de ce produit est un affichage électronique, veuillez le vérifier dans l'interface "

Paramètres> Supervision" du bracelet

CMIITIDo

@ Bluetooth®

La marque et le logo Bluetooth® sont des marques déposées de Bluetooth Technology Alliance, et toute utilisation de ces marques par Xiaomi Inc fait l'objet d'une licence. Les autres marques et noms commerciaux appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

三、Règlements sans garantie

1. Maintenance non autorisée, mauvaise utilisation, collision, négligence, abus, pénétration de liquide, accident, altération, utilisation incorrecte d'accessoires autres que ce produit, ou déchirure ou altération d'étiquettes ou de marques anti-contrefaçon;
2. La période de validité des trois packs a expiré;
3. Dommages causés par un cas de force majeure;
4. Les conditions qui ne satisfont pas aux échecs de performances répertoriés dans le "Tableau des échecs de performances du Mi Band 7";
5. Pour des raisons humaines, ce produit et ses accessoires présentent des défaillances de performances répertoriées dans le «Tableau des défaillances de performances du Mi Band 7».

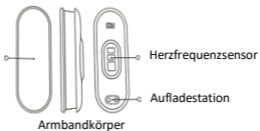
四、conseils

1. Parce que la boîte d'emballage est nécessaire pour assurer la sécurité du transport du produit pendant le transport, il est recommandé de conserver la boîte d'emballage pendant au moins 30 jours à compter de la date de réception;
2. En cas de problème avec le produit, veuillez contacter le service client du vendeur à temps via la plate-forme de vente.

Lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt verwenden, und lagern Sie es ordnungsgemäß.

Produktbeschreibung:

Berührungsempfindlicher
Bildschirm



Armband

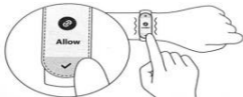


Ladekabel

Stellen Sie eine Verbindung zur App her:

1. Laden Sie die APP "MI Fit" herunter und installieren Sie sie. Mi Band 7 muss vor der Verwendung mit der Anwendung verknüpft werden
2. Melden Sie sich in der APP bei dem Konto an, wählen Sie das Bindebandgerät aus und befolgen Sie die Anweisungen des Verbindungsassistenten. Wenn das Armband vibriert und die Bindungsmeldung auf dem Bildschirm angezeigt wird, berühren Sie Bestätigen, um die Bindung abzuschließen.

Tip: Stellen Sie sicher, dass das Bluetooth Ihres Mobiltelefons aktiviert ist. Während des Verbindungsvorgangs sollte das Armband in der Nähe des Telefons platziert werden.



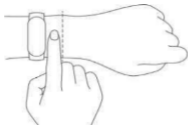
Installation Tragen:

1. Führen Sie ein Ende des Hauptkörpers des Armbands von der Vorderseite des Armbands in den Schlitz des Armbands ein ;
2. Drücken Sie mit dem Daumen fest auf das andere Ende, sodass der gesamte Körper des Armbands in die Nut des Armbands eintritt und fest eingerastet ist.



Tragen:

Tragen Sie die Handschlaufe ungefähr eine Fingerbreite vom Beckenknochen entfernt und stellen Sie die Spannung an der Handschlaufe in eine bequeme Position



2. Damit der Herzfrequenzsensor die besten Messergebnisse erzielt, muss die Rückseite des Armbands mit der Haut in Kontakt sein. Tragen Sie das Armband richtig, nicht zu eng oder zu locker, damit die Haut atmen kann. Sie können das Armband während des Trainings festziehen und nach dem Training richtig lösen.



Zu locker

Wenn der Sensor des Armbands die Herzfrequenz nicht ablesen kann, können Sie das Armband leicht festziehen.



Alles gut

Das Armband sollte bequem am Handgelenk sitzen.

Benutzen :

Sobald die Manschette erfolgreich gebunden wurde, beginnen Sie mit der Aufzeichnung und Analyse Ihrer Übung, schlafen Sie nachts usw. Berühren Sie den Bildschirm, um ihn zu beleuchten.

Wischen Sie auf dem Bildschirm nach oben und unten, um Aktivitätsdaten anzuzeigen und verschiedene Funktionen wie die Herzfrequenz zu messen.

Wischen Sie den Bildschirm nach rechts, um zur vorherigen Seite zurückzukehren.



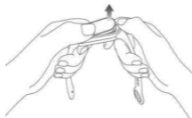
Wischen Sie den Bildschirm nach rechts, um zur vorherigen Seite zurückzukehren.

Aufladen :

Wenn das Armband anzeigt, dass der Akku schwach ist, laden Sie ihn bitte rechtzeitig auf.

**Zerlegen :**

Nehmen Sie die Handschlaufe ab, halten Sie beide Enden der Handschlaufe mit beiden Händen fest und ziehen Sie sie fest. Nehmen Sie die Handschlaufe ab, halten Sie beide Enden der Handschlaufe mit beiden Händen fest und ziehen Sie sie fest, so dass zwischen den beiden ein kleiner Spalt entsteht Hauptkörper des Armbandes. Armband und Arbandschlitz. Drücken Sie den Hauptkörper des Armbandes mit den Fingern aus der Vorderseite des Armbandes. Lassen Sie einen kleinen Spalt zwischen dem Hauptkörper des Armbandes und dem Schlitz des Armbandes. Drücken Sie mit den Fingern auf den Hauptkörper des Armbandes aus der Vorderseite des Armbandes



Name und Gehalt der gefährlichen Stoffe im Produkt

Name des Teils	schädliche Materialien					
	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(Cr(VI))	(PBB)	(PBDE)
Armbandkörper	0	0	0	0	0	0
Schlagzeug	0	0	0	0	0	0
Trageschlaufe	0	0	0	0	0	0
Arbandschnalle	0	0	0	0	0	0
Ladekabel	X	0	0	0	0	0

Dieses Formular wurde gemäß den Bestimmungen von SJ / T11364 erstellt.

O: Zeigt an, dass der Gehalt des Gefahrstoffs in allen homogenen Materialien des Teils den Anforderungen von GB / T 26572 entspricht. Die Grenzanforderungen sind nachstehend aufgeführt.

X: Zeigt an, dass der Gehalt des gefährlichen Stoffes in mindestens einem der homogenen Materialien des Teils die Grenzwertanforderung von GB / T 26572 überschreitet.

Anweisungen zur Produktgarantie von Mi Band 7 :

一、Garantiepolitik

- Wenn innerhalb von 7 Tagen ab dem Tag nach der Unterzeichnung des Produkts ein Leistungsfehler dieses Produkts auftritt, wird dies durch Tests bestätigt und Sie können den Rückgabe- oder Umtauschservice kostenlos nutzen.
 - Wenn innerhalb von 8 bis 15 Tagen ab dem Tag nach der Unterzeichnung des Produkts die Leistung dieses Produkts beeinträchtigt wird, wird dies durch eine Testversion bestätigt, und Sie können kostenlosen Ersatz- oder Reparaturservice in Anspruch nehmen.
- Wenn innerhalb von 12 Monaten ab dem Tag nach der Unterzeichnung des Produkts ein Leistungsfehler dieses Produkts auftritt, wird dies durch Inspektion bestätigt und Sie können den kostenlosen Wartungsservice in Anspruch nehmen.

二、Mi Band 6-Leistungsfehlertabelle

Name	Leistungsfehler
Cuerpo de pulsera	Der Bildschirm wird nicht angezeigt Vibrationsfehler Touchscreen schlägt fehl
Ladekabel	Kann nicht laden

Vorsichtsmaßnahmen :

- Halten Sie bei der Auswahl der Herzfrequenzmessung am Armband Ihr Handgelenk während der Messung ruhig.
- Das Mi Band 6 hat eine Wasserdichtigkeit von 5 ATM und kann zum Händewaschen, Schwimmen in Pools und zum Flachschwimmen verwendet werden. Es ist jedoch nicht für heiße Duschen, Saunen und Tauchen geeignet.
- Der Touchscreen des Armbands unterstützt den Unterwasserbetrieb nicht. Wenn das Armband nass ist, tupfen Sie alle Wasserflecken auf der Oberfläche mit einem weichen Tuch ab.

ab, bevor Sie fortfahren.

• Tragen Sie das Armband im täglichen Gebrauch nicht zu eng. Halten Sie den Kontaktteil des Armbands trocken und reinigen Sie das Armband regelmäßig mit sauberem Wasser. Wenn im Kontaktbereich Symptome wie Rötung und Schwellung auftreten, beenden Sie die Anwendung sofort und konsultieren Sie einen Arzt.

Dieses Gerät ist kein Medizinprodukt, und es sollten keine vom Produkt bereitgestellten Daten / Informationen als Grundlage für die Diagnose, Behandlung und Vorbeugung von Krankheiten verwendet werden.

• Wenn Sie zum Aufladen ein Netzteil verwenden, müssen Sie ein Netzteil verwenden, das den Anforderungen der geltenden Sicherheitsstandards entspricht, oder ein CCC-zertifiziertes Netzteil verwenden.

Grundparameter :

Produktname : Mi band 7

Produktnummer : XMSH15HM

Batterietyp : Lithium-Ionen-Polymer-Batterie

Drahtlose Netzwerke : BT 5.2

Armbandmaterial: Thermoplastisches Elastomer

Betriebstemperatur : 0°C~45°C

Material der Handgelenkschnalle: Aluminiumlegierung.

Einstellbare Länge: 160-224 mm Nettogewicht des Hauptkörpers: 13,5 g

Körpergröße: 46,5x 20,7 x 12,2 mm

Executive Standard: Q / HM 01-2020

Batteriekapazität:180mAh

Eingangsspannung : DC5.0V

Eingangsstrom:250mA MAX

wasserdichtes Niveau : 5ATM

Unterstützungssystem: Android 6.0 oder iOS 10.0 und höher

CMIITID: 2021DP0108

Die CMIITID dieses Produkts ist eine elektronische Anzeige. Überprüfen Sie sie in der Benutzeroberfläche "Einstellungen> Überwachung" des Armbands.

CMIITED

@ Bluetooth®

Bluetooth® die Wortmarke und das Logo sind eingetragene Marken der Bluetooth Technology Allianc.

三、Vorschriften ohne Gewährleistung

- 1.Nicht autorisierte Reparaturen, Missbrauch, Kollision, Vernachlässigung, Missbrauch, Verschlucken von Flüssigkeiten, Unfälle, Änderungen, falsche Verwendung von Nicht-Produktzubehör oder Bruch oder Änderung von Etiketten oder Fälschungsschutzmarken ;
- 2.Die Gültigkeitsdauer der drei Pakete ist abgelaufen ;
3. Schäden durch höhere Gewalt ;
4. Es erfüllt nicht die Leistungsfehler, die in der "Mi Band 7-Leistungsfehlertabelle" aufgeführt sind. ;
5. Aus menschlichen Gründen treten bei diesem Produkt und seinem Zubehör Leistungsfehler auf, die in der "Mi Band 7-Leistungsfehlertabelle" aufgeführt sind.

四、Jetzt

1. Da die Verpackungsbox erforderlich ist, um die Sicherheit des Produkts während des

Transports zu gewährleisten, wird empfohlen, die Verpackungsbox mindestens 30 Tage ab dem Datum des Eingangs aufzubewahren.

2. Wenn es ein Problem mit dem Produkt gibt, wenden Sie sich bitte rechtzeitig über die Verkaufsplattform an den Kundendienst des Verkäufers.