



Questo manuale d'istruzione è fornito da trovaprezzi.it. Scopri tutte le offerte per [Xiaomi Smart Band 9 Rosa](#) o cerca il tuo prodotto tra le [migliori offerte di Smartwatch e Orologi Sportivi](#)

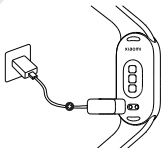


xiaomi Smart Band 9

User Manual

Directory

Xiaomi Smart Band 9 User Manual	.01
Manual de usuario de Xiaomi Smart Band 9	.05
Manuale utente Xiaomi Smart Band 9	.10
Xiaomi Smart-Armband 9 Benutzerhandbuch	.14
Manuel d'utilisation de Xiaomi Smart Band 9	.18
Руководство по использованию фитнес-браслета Xiaomi Smart Band 9	.22
Opaska Xiaomi Smart Band 9 Instrukcja obsługi	.26
Посібник користувача Фітнес-браслета Xiaomi 9	.29
Xiaomi Smartband 9 Gebruikershandleiding	.33
Manual do utilizador da Pulseira de atividade Xiaomi Smart Band 9	.36
Xiaomi Akıllı Bileklik 9 Kullanım Kılavuzu	.39
Xiaomi Smartband 9 Brugervejledning	.42
Xiaomi Smart Band 9 Felhasználói kézikönyv	.46
Priročnik za korisnike Xiaomi Smart Band 9	.49
Xiaomi Smart Band 9 Naudotojo vadovas	.52
Εγχειρίδιο χρήστη για το Έξυπνο βραχιόλι Xiaomi 9	.55
Brățară inteligentă Xiaomi 9 Manual de utilizare	.59
Chytrý náramek Xiaomi 9 Uživatelská příručka	.62
Manual do usuário da Pulseira Inteligente Xiaomi 9	.65
يكدل Xiaomi Smart Band 9 راوس مدختسم ليلد	.68
Xiaomi 手環 9 使用說明書	.71
Xiaomi スマートバンド 9 取扱説明書	.74
Xiaomi 스마트 밴드 9 사용 설명서	.77
คู่มือผู้ใช้สายรัดข้อมืออัจฉริยะ Xiaomi 9	.79
Panduan Pengguna Xiaomi Smart Band 9	.82
Hướng dẫn sử dụng Vòng tay thông minh Xiaomi 9	.85



1



Mi Fitness



2



Mi Fitness



3



4

Specifications

Product: Smart Band
Model: M2345B1
Battery Type: Lithium-ion polymer battery
Battery Capacity: 233 mAh
Input: 5.0 V == 500mA Max.
Water Resistance: 5 ATM
Operating Temperature: 0°C to 43°C

Wristband Material: TPU
Net Weight: 27g (Including strap)
Item Dimensions: 46.6 × 21.6 × 11 mm
Adjustable Length: 135–210 mm
Bluetooth Frequency: 2402–2480 MHz
Maximum Output: ≤ 14 dBm
Wireless Connectivity: Bluetooth® 5.4

For product certifications related to this band, please go to Settings > About band > Regulatory



For more function details and operation instructions, please scan the QR code to view the user guide.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Xiaomi Inc. is under licence. Other trademarks and trade names are property of their respective owners.

2024.07 on the product indicates that this product will be launched after 2024.07.

Precautions

1. Wear the band around your wrist about one-finger's width away from your wrist bone. Wearing the band too loosely may affect the accuracy of the heart rate monitoring data.
2. When using the band to measure your heart rate, please keep your wrist still.
3. The band has a water resistance rating of 5 ATM (50 metres depth). It can be worn in the swimming pool, while swimming near the shore, or during other shallow-water activities. Furthermore, remember to avoid the band being directly impacted by swift currents during water sports. The water resistance function is not permanent and may diminish over time.
4. The touchscreen of the band does not support underwater operation. When the band comes into contact with water, use a soft cloth to wipe away excess water from its surface before use.
5. During daily use, avoid wearing the band too tightly and try to keep its contact area dry. Please clean the wristband regularly with water.
6. If the contact area on your skin shows signs of redness or swelling, stop using the product immediately and seek medical assistance.
7. This band is not a medical device. Any data or information provided by the band should not be used as a basis for diagnosis, treatment, or prevention of diseases.
8. This product is not a toy and contains small parts. Please keep it out of reach of children to prevent choking or other injuries caused by accidental swallowing of small parts.

9. The lithium battery in this band cannot be removed. To avoid damage to the battery or the band, do not replace the battery by yourself. There is a risk of explosion if the wrong type of battery is used. Do not dispose of used batteries with household waste. Dispose of this band and used batteries in accordance with local laws and regulations.
10. Do not disassemble, strike, crush or throw the battery into fire. Stop using the product immediately if there is any swelling. Do not expose it to sunlight, fire or environments where the ambient temperature is extreme.
11. When planning not to use the band for a long period of time, it is advisable to turn off the band and store it away. To avoid damage caused by the over-discharge of the battery, fully charge the band every 6 months.
12. The lithium battery in this band cannot be removed. Do not replace the battery by yourself.
13. Do not put the battery into a fire or a hot oven, or mechanically crush or cut the battery, which could cause it to explode.
14. Leaving the battery in an extremely high temperature environment may result in an explosion or the leakage of flammable liquid or gas.
15. Subjecting the battery to extremely low air pressure may result in an explosion or the leakage of flammable liquid or gas.
16. Keep the product's indicator away from the eyes of children and animals while the product is in use.
17. Use only the included or manufacturer-approved charging cable compatible with this model. If the band overheats or fails to charge, disconnect it immediately to prevent damage.

WEEE Disposal and Recycling Information



All products bearing this symbol are waste electrical and electronic equipment which should not be mixed with unsorted household waste. Instead, you should protect human health and the environment by handing over your waste equipment to a designated collection point for the recycling of waste electrical and electronic equipment, appointed by the government or local authorities. Correct disposal and recycling will help prevent potential negative consequences to the environment and human health. Please contact the installer or local authorities for more information about the location as well as terms and conditions of such collection points.

EU Declaration of Conformity



CE mark is applicable to product and built-in battery. Hereby, Xiaomi Communications Co., Ltd. declares that the radio equipment type M2345B1 is in compliance with Directive 2014/53/EU and Regulation (EU) 2023/1542. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address:
<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>
Hereby, Xiaomi Communications Co., Ltd. declares that the radio equipment type M2345B1 is in compliance with Radio Equipment



Regulations 2017. The full text of the UKCA declaration of conformity is available at the following internet address:
<https://www.mi.com/uk/service/support/declaration.html>

This equipment has been tested and meets applicable limits for radio frequency (RF) exposure.

Specific Absorption Rate (SAR) refers to the rate at which the body absorbs RF energy. SAR limits depend on whether this equipment is used against the head or on the wrist. The SAR limit is 2.0 watts per kilogram averaged over 10 grams of tissue for use against the head and 4.0 watts per kilogram averaged over 10 grams of tissue for use on the wrist.

During testing, this equipment radios are set to their highest transmission levels and placed in positions that simulate use next to the body.

The highest SAR value reported under this standard during product certification when properly worn on the wrist operation SAR is :0.348 W/kg

Warranty Notice

As a Xiaomi consumer, you benefit under certain conditions from additional warranties. Xiaomi offers specific consumer warranty benefits which are in addition to, and not instead of, any legal warranties provided by your national consumer law. The duration and conditions related to the legal warranties are provided by respective local laws. For more information about the consumer warranty benefits, please refer to Xiaomi's official website <https://www.mi.com/global/support/warranty>. Except as prohibited by laws or otherwise promised by Xiaomi, the after-sales services shall be limited to the country or region of the original purchase. Under the consumer warranty, to the fullest extent permitted by law, Xiaomi will, at its discretion, repair, replace or refund your product. Normal wear and tear, force majeure, abuse or damage caused by the user's negligence or fault are not warranted. The contact person for the after-sale service may be any person in Xiaomi's authorized service network, Xiaomi's authorized distributors or the final vendor who sold the products to you. If in doubt please contact the relevant person as Xiaomi may identify.

The present warranties do not apply in Hong Kong and Taiwan.

Products which were not duly imported and/or were not duly manufactured by Xiaomi and/or were not duly acquired from Xiaomi or a Xiaomi's official seller are not covered by the present warranties. As per applicable law you may benefit from warranties from the non-official retailer who sold the product. Therefore, Xiaomi invites you to contact the retailer from whom you purchased the product.

Disclaimer: The illustrations of the product, accessories, user interfaces, and other elements in the user manual are schematic diagrams for reference only, and may differ slightly from the actual product. This manual is published by Xiaomi or an enterprise in Xiaomi's ecosystem. Typographical errors and inaccurate information in this manual or the related programs and/or equipment may change without prior notice. Such changes will be indicated in the latest version of the manual.

Manufacturer: Xiaomi Communications Co., Ltd.
Address: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Manufacturer's Authorized UK Representative
Name: Xiaomi Technology UK Limited
Address: 100 Brook Drive Green Park, Unit Part Ground Floor, North Wing, Reading, England, RG2 6UJ

Manufacturer's Authorized EU Representative
Name: Xiaomi Technology Netherlands B.V
Address: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
For further information, please go to www.mi.com

Especificaciones

Producto: Banda inteligente	Material de la correa: TPU
Modelo: M2345B1	Peso neto: 27g (incluyendo la correa)
Tipo de batería: Batería de polímero de iones de litio	Dimensiones del artículo: 46.6 × 21.6 × 11mm
Capacidad de la batería: 233 mAh	Longitud ajustable: 135–210 mm
Entrada: 5 V = 500 mA máx.	Frecuencia de Bluetooth: 2 402–2 480 MHz
Resistencia al agua: 5 ATM	Salida máxima: ≤ 14 dBm
Temperatura de funcionamiento: 0 °C a 43 °C	Conexión inalámbrica: Bluetooth® 5.4

Para ver las certificaciones del producto relacionadas con esta pulsera, ve a [Ajustes > Sobre la pulsera > Normativa](#)



Para obtener más detalles de funciones e instrucciones de funcionamiento, escanee el código QR para ver la guía del usuario.



La marca y los logotipos de Bluetooth® son marcas registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de dichas marcas por parte de Xiaomi Inc. es bajo licencia. Otras marcas y nombres comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

2024.07 en el producto indica que este producto se lanzará después de 2024.07.

Precauciones

1. Lleva la pulsera alrededor de la muñeca a una distancia de aproximadamente un dedo del hueso de la muñeca. Si llevas la pulsera demasiado suelta, podría afectar

- a la precisión de los datos de monitorización de la frecuencia cardiaca.
2. Cuando uses la pulsera para medir la frecuencia cardiaca, mantén firme la muñeca.
 3. La pulsera tiene una resistencia al agua de 5 ATM (equivalente a una profundidad de 50 metros). Puede llevarse en la piscina, al nadar cerca de la costa o durante otras actividades en aguas poco profundas. Además, recuerde evitar que la pulsera sea impactada directamente por corrientes rápidas durante los deportes acuáticos. La función de resistencia al agua no es permanente y puede disminuir con el tiempo.
 4. La pantalla táctil de la pulsera no admite el uso subacuático. Cuando la pulsera entre en contacto con agua, utiliza un paño seco para quitar el exceso de agua de la superficie antes de volver a utilizarla.
 5. Durante el uso diario, no laves la pulsera demasiado apretada e intenta mantener seca la zona de contacto. Limpia la pulsera con agua con regularidad.
 6. Si la superficie de contacto con la piel muestra señales de enrojecimiento o hinchazón, deja de utilizar inmediatamente el producto y busca asistencia médica.
 7. Esta pulsera no es un dispositivo médico. Cualquier dato o información que proporcione no deben ser utilizados como base para un diagnóstico o tratamiento médico ni para la prevención de enfermedades.
 8. Este producto no es un juguete y contiene piezas pequeñas. Mantelo fuera del alcance de los niños para evitar asfixia u otras lesiones causadas por la ingestión accidental de piezas pequeñas.
 9. La batería de litio de esta pulsera no se puede extraer. Para evitar daños en la batería o la pulsera, no sustituyas la batería por tu cuenta. Existe riesgo de explosión si se utiliza el tipo de batería incorrecto. No deseches las baterías usadas junto con la basura doméstica. Desecha esta pulsera y las baterías usadas de acuerdo con las leyes y normativas locales.
 10. No desmontes, golpees o aplastes la batería, ni la tires al fuego. Deja de usar el producto inmediatamente si hay alguna parte hinchada. No la expongas a la luz solar, el fuego ni a otros entornos en los que la temperatura sea extrema.
 11. Si no vas utilizar la pulsera durante un largo periodo de tiempo, se recomienda apagarla y guardarla. Para evitar daños causados por una sobrecarga de la batería, carga completamente la pulsera cada 6 meses.
 12. La batería de litio de esta pulsera no se puede extraer. No sustituyas la batería por tu cuenta.
 13. No eches la batería al fuego ni la metas en un horno caliente, ni la aplastes ni la cortes de forma mecánica, ya que podría explotar.
 14. Si dejas la batería en un entorno de temperaturas extremadamente altas, podría provocarse una explosión o la fuga de líquidos o gases inflamables.
 15. Una batería sometida a presiones de aire extremadamente bajas puede resultar en una explosión o una fuga de líquidos o gases inflamables.
 16. Mantén el indicador del producto alejado de los ojos de niños y animales mientras el producto esté en uso.
 17. Use solo el cable de carga incluido o aprobado por el fabricante para este modelo. Si la pulsera se sobrecalienta o no carga, desconéctela inmediatamente para evitar daños.

Directiva RAEE de información de eliminación y reciclaje



Todos los productos que llevan este símbolo son residuos de aparatos eléctricos y electrónicos que no deben mezclarse con residuos domésticos sin clasificar. En su lugar, debe proteger la salud humana y el medio ambiente entregando sus equipos de desecho a un punto de recogida para el reciclaje de residuos de equipos eléctricos y electrónicos, designado por el gobierno o las autoridades locales. La eliminación y el reciclado correctos ayudarán a evitar posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana. Póngase en contacto con el instalador o con las autoridades locales para obtener más información sobre la ubicación y las condiciones de dichos puntos de recogida.

Declaración de conformidad de la UE



La marca CE es aplicable al producto y a la batería incorporada. Por la presente, Xiaomi Communications Co., Ltd. declara que el tipo de equipo radioeléctrico M2345B1 cumple con la Directiva 2014/53/UE y el Reglamento (UE) 2023/1542. Encontrará el texto completo de la declaración de conformidad de la UE en esta dirección de Internet: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación de RF establecidos para entornos no controlados.

La Tasa de absorción específica (SAR, por sus siglas en inglés) es la tasa a la cual el cuerpo absorbe energía de radiofrecuencia (RF). El límite SAR depende de si el equipo se usa en la cabeza o en la muñeca. El límite SAR es de 2 W/kg de media sobre 10 gramos de tejido si se usa en la cabeza y de 4 W/kg de media sobre 10 gramos de tejido para uso en la muñeca.

Durante las pruebas, los radios del equipo se ajustan a los niveles más altos de transmisión y se colocan en posiciones que simulan el uso junto al cuerpo.

El valor SAR más alto informado bajo este estándar durante la certificación del producto cuando se usa correctamente en la operación de la muñeca es: 0,348 W/kg.

La operación de este equipo esta sujeta a las siguientes dos condiciones:

- (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y
- (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

AVISO DE GARANTÍA

Como consumidor de Xiaomi, se beneficia de garantías adicionales en determinadas circunstancias. Xiaomi ofrece a consumidores específicos beneficios en las garantías que son complementarios y no sustitutivos de cualquier garantía legal contemplada en su legislación nacional. La duración y las

condiciones relativas a las garantías legales se contemplan en la legislación local respectiva. Para más información acerca de los beneficios del consumidor en las garantías, diríjase a la página web oficial de Xiaomi

<https://www.mi.com/global/support/warranty>.

Excepto cuando la ley lo prohíba o cuando Xiaomi prometa lo contrario, el servicio posventa quedará limitado al país o región de compra original. Bajo la garantía del consumidor, en la máxima medida que permita la ley, Xiaomi, a su criterio, reparará, reemplazará o le reembolsará su producto. El desgaste normal por uso, fuerza mayor, abusos o daños provocados por negligencias del usuario o fallos no están bajo garantía. La persona de contacto del servicio posventa puede ser cualquier persona de la red de servicio autorizado de Xiaomi, los distribuidores autorizados de Xiaomi o el vendedor final que vendió los productos. Si tiene alguna duda, póngase en contacto con la persona correspondiente que pueda identificar Xiaomi. Las presentes garantías no se aplican en Hong Kong y Taiwán. Los productos que no se importaron debidamente y/o que Xiaomi no fabricó debidamente y/o no fueron adquiridos a Xiaomi o a un vendedor oficial de Xiaomi no están cubiertos por las presentes garantías. De acuerdo con la ley aplicable, usted puede beneficiarse de las garantías del minorista no oficial que vendió el producto. Por lo tanto, Xiaomi le invita a que se ponga en contacto con el minorista al que compró el producto.

Descargo de responsabilidades: las ilustraciones del producto, los accesorios, las interfaces de usuario y otros elementos del manual de usuario son diagramas esquemáticos que sirven únicamente de referencia y pueden diferir ligeramente del producto real. Este manual lo publica Xiaomi o una empresa del ecosistema de Xiaomi. Los errores tipográficos y la información inexacta de este manual o de los programas o equipos relacionados pueden cambiar sin previo aviso. Dichos cambios se indicarán en la última versión del manual.

Fabricado por: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Dirección: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones:

- (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y
- (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Lea detenidamente este manual antes de usar el producto y consérvelo para futuras consultas.

Para obtener más información, visita www.mi.com

XIAOMI SOFTWARE DE MEXICO, S. de R.L. de C.V.

RFC : XSM2107156A3

BLVD. LAGO ZURICH 219, PISO 9 902 Y 903, AMPLIACION GRANADA, MIGUEL HIDALGO, CIUDAD DE MEXICO, C.P. 11529.

GARANTÍA LIMITADA

Importador y/o Comercializador: XIAOMI SOFTWARE DE MEXICO S DE RL DE CV ("XIAOMI"), BLVD. LAGO ZURICH 219, PISO 9 902 Y 903, AMPLIACION GRANADA, MIGUEL HIDALGO, C.P. 11529 CIUDAD DE MEXICO Tel:55 5358 6358 Ext. 0126. XIAOMI garantiza este producto contra defectos en los materiales y mano de obra por un periodo de un año (doce meses) a partir de la fecha de entrega al consumidor. Durante el periodo de la garantía, el distribuidor autorizado XIAOMI, en su determinación y en la medida en que la ley lo permita (1) reparará el Producto sin cargo alguno con piezas nuevas o piezas de XIAOMI genuinas usadas anteriormente, que se haya comprobado que cumplen los requisitos de funcionamiento de XIAOMI, (2) cambiará el Producto por uno de reemplazo del mismo modelo (o, con su consentimiento, uno que sea equivalente o sustancialmente similar al producto original en cuanto a sus funciones, por ejemplo, un modelo diferente con las mismas funciones o el mismo modelo en otro color) que sea nuevo o contenga piezas nuevas o piezas de XIAOMI genuinas usadas anteriormente que se haya comprobado que cumplen los requisitos de funcionamiento de XIAOMI, o (3) reembolsará el precio de compra original.

¿Qué no tiene cobertura?

Esta garantía limitada excluye en los siguientes casos:

- (a) Cuando el producto se hubiese utilizado en condiciones distintas a las normales.
- (b) Cuando el producto no hubiese sido operado de acuerdo con el instructivo de uso que incluye.
- (c) Cuando el producto hubiese sido alterado o reparado por personas no autorizadas por XIAOMI o el comercializador responsable respectivo.

Cómo Obtener Servicio de Garantía

Esta garantía limitada se aplica solamente en México (Estados Unidos Mexicanos). Cuando el consumidor haya presentado el producto junto con esta Garantía o las facturas o otras prueba debidamente requisitada (datos del producto y sello del distribuidor con fecha de entrega) en cualquier de los centros de servicios autorizados por XIAOMI, XIAOMI se compromete a cambiar o reparar el producto, así como las piezas y componentes defectuosos del mismo incluyendo la mano de obra y gastos de transportación sin ningún costo para el consumidor.

Para hacer válida la garantía y para compra de partes, componentes, refacciones, consumibles y accesorios puede comunicarse con nuestro centro de servicio autorizado más cercano a su localidad al 800 269 2630, en la liga:

<https://www.mi.com/mx/service/support/servicecenter.html> y/o acudir con el importador

XIAOMI SOFTWARE DE MEXICO S DE RL DE CV ("XIAOMI"), BLVD LAGO ZURICH No. 219 INT. PISO 9 902 Y 903 COL. AMPLIACION GRANADA ALCALDÍA MIGUEL HIDALGO C.P. 11529 CIUDAD DE MÉXICO

Producto: _____
Modelo: _____
Marca: _____
No. Serie: _____
Fecha de Entrega: _____

Antes de enviar el Dispositivo para el servicio de garantía, es recomendable a los consumidores que efectuen copias de seguridad de la información, el software u otros materiales que haya almacenado en su Dispositivo. Es posible que estos datos, programas u otros materiales se pierdan o sean formateados durante el servicio, y declinamos cualquier responsabilidad por los daños o pérdidas.

Ofrece derechos independientes de los derechos dispuestos por las leyes de protección al consumidor, incluidos, entre otros, los relativos a los productos no conformes. Como tal, los beneficios de la Garantía limitada de XIAOMI de un año son complementarios, no sustitutos, de los derechos previstos en las leyes de protección al consumidor. Los consumidores tienen el derecho a elegir si reclamar los servicios conforme a la Garantía limitada de XIAOMI de un año o en virtud de los derechos de las leyes de protección al consumidor.

Specifiche tecniche

Prodotto: Smart Band	Materiale del cinturino: TPU
Modello: M2345B1	Peso netto: 27g (incluso cinturino)
Tipo di batteria: batteria ai polimeri di litio	Dimensioni dell'articolo: 46.6 × 21.6 × 11mm
Capacità della batteria: 233 mAh	Adjustable Length: 135–210 mm
Ingresso: 5 V = 500 mA max.	Frequenza Bluetooth: 2402-2480 MHz
Impermeabilità: 5 ATM	Output massimo: ≤ 14 dBm
Temperatura di esercizio: da 0°C a 43°C	Connettività wireless: Bluetooth® 5.4

Per le certificazioni del prodotto correlate a questo Smart Band, andare su [Impostazioni > Info bracciale > Certificazioni](#)



Per ulteriori dettagli sulle funzioni e istruzioni operative, scansionare il codice QR per visualizzare la guida dell'utente.



Il marchio e i loghi Bluetooth® sono di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e il loro utilizzo è concesso in licenza a Xiaomi Inc. Altri marchi e nomi appartengono ai rispettivi proprietari.

2024.07 sul prodotto indica che questo prodotto sarà lanciato dopo il 2024.07.

Precauzioni

1. Indossare lo braccialetto al polso regolandolo in modo da poter infilare almeno un dito tra il cinturino e l'osso del polso. Se lo Smart Band viene indossato in modo che non aderisca alla pelle, la precisione dei dati di monitoraggio della frequenza cardiaca potrebbe essere compromessa.
2. Non muovere il polso durante la misurazione della frequenza cardiaca con lo braccialetto.
3. Il braccialetto ha una resistenza all'acqua di 5 ATM (profondità di 50 metri). Può essere indossato in piscina, mentre si nuota vicino alla riva o durante altre attività in acque basse. Inoltre, ricordate di evitare che il braccialetto sia colpito direttamente da correnti veloci durante gli sport acquatici. La resistenza all'acqua non è permanente e può diminuire nel tempo.
4. Il touchscreen dello braccialetto non è progettato per l'utilizzo subacqueo. Quando lo Smart Band entra a contatto con l'acqua, usare un panno morbido per asciugare l'eccesso di acqua sulla superficie prima di usarlo.
5. Durante l'uso quotidiano, non stringere troppo lo braccialetto al polso e cercare di mantenere l'area di contatto asciutta. Pulire regolarmente il cinturino con acqua.
6. In caso di rossore o gonfiore della pelle nella zona a contatto con il dispositivo, interrompere immediatamente l'utilizzo del prodotto e rivolgersi a un medico.
7. Questo braccialetto non è un dispositivo medico. Eventuali informazioni o dati forniti da esso non devono essere utilizzati come base per diagnosi, cura o prevenzione di malattie.
8. Questo prodotto non è un giocattolo e contiene parti di piccole dimensioni. Tenerlo fuori dalla portata dei bambini per evitare soffocamento o altre lesioni causate dall'ingestione accidentale di piccole parti.
9. La batteria al litio di questo braccialetto non può essere rimossa. Per evitare di danneggiare la batteria o lo braccialetto, non sostituire la batteria da soli. Se si utilizza un tipo di batteria errato, esiste il rischio di esplosione. Non smaltire le batterie usate con i rifiuti domestici. Smaltire questo Smart Band e le batterie usate in conformità alle leggi e alle normative locali.
10. Non smontare, colpire, schiacciare la batteria né gettarla nel fuoco. Interrompere immediatamente l'utilizzo del prodotto se si notano rigonfiamenti. Non esporre il prodotto a luce solare, fiamme o ambienti la cui temperatura sia particolarmente elevata.
11. Quando si prevede di non utilizzare lo braccialetto per un lungo periodo di tempo, si consiglia di spegnerlo e metterlo via. Per evitare danni causati dall'eccessivo scaricamento della batteria, caricare completamente lo Smart Band ogni 6 mesi.
12. La batteria al litio di questo braccialetto non può essere rimossa. Non sostituire da soli la batteria.
13. Non smaltire la batteria nel fuoco o in un forno caldo, non schiacciarla meccanicamente né tagliarla: queste operazioni possono provocarne l'esplosione.
14. Se la batteria viene lasciata in un ambiente a temperatura estremamente elevata può verificarsi un'esplosione o la perdita di liquidi o gas infiammabili.
15. Una batteria sottoposta a una pressione dell'aria estremamente bassa può

provocare un'esplosione o la perdita di liquidi o gas infiammabili.

16. Durante l'utilizzo del prodotto, non orientare verso gli occhi di bambini e animali la luce laser.

17. Utilizzare solo il cavo di ricarica incluso o approvato dal produttore per questo modello. Se il bracciale si surriscalda o non si carica, scollegarlo subito per evitare danni.

Informazioni sullo smaltimento e sul riciclaggio dei RAEE



Tutti i prodotti contrassegnati da questo simbolo sono rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche che non devono essere smaltiti assieme a rifiuti domestici non differenziati. Al contrario, è necessario proteggere l'ambiente e la salute umana consegnando i rifiuti a un punto di raccolta autorizzato al riciclaggio di rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche, predisposto dalla pubblica amministrazione o dalle autorità locali. Lo smaltimento e il riciclaggio corretti aiutano a prevenire conseguenze potenzialmente negative per l'ambiente e la salute umana. Contattare l'installatore o le autorità locali per ulteriori informazioni sull'ubicazione e per i termini e le condizioni di tali punti di raccolta.

Dichiarazione di conformità UE



Il marchio CE è applicabile al prodotto e alla batteria incorporata. Con la presente, Xiaomi Communications Co., Ltd. dichiara che l'apparecchiatura radio di tipo M2345B1 è conforme alla Direttiva 2014/53/UE e al Regolamento (UE) 2023/1542. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Questa strumentazione è stata testata e rispetta i limiti applicabili per l'esposizione alla radiofrequenza (RF).

Il Tasso di Assorbimento Specifico (SAR) si riferisce al tasso con cui il corpo assorbe l'energia RF. I limiti SAR dipendono dal fatto che l'apparecchiatura sia utilizzata contro la testa o al polso. Il limite SAR è di 2,0 watt per chilogrammo mediato su 10 grammi di tessuto per l'uso contro la testa e di 4,0 watt per chilogrammo mediato su 10 grammi di tessuto per l'uso al polso. Durante i test, le radio di questo apparecchio sono impostate sui loro livelli massimi di trasmissione e posizionate in modi che simulano l'uso accanto al corpo. Il valore SAR più alto riportato sotto questo standard durante la certificazione del prodotto quando indossato correttamente al polso è: 0.348 W/kg.

Avviso sulla garanzia

Il consumatore Xiaomi può usufruire di garanzie aggiuntive a determinate condizioni. Xiaomi offre specifici vantaggi di garanzia per il consumatore in aggiunta, e non in sostituzione, di qualsiasi garanzia legale stabilita dal diritto nazionale sulla protezione dei consumatori. La durata e le condizioni relative alle garanzie legali sono stabilite dalle relative norme locali. Per ulteriori informazioni sui vantaggi della garanzia per i consumatori, fare riferimento al sito Web ufficiale di Xiaomi <https://www.mi.com/global/support/warranty>. Salvo quanto vietato dalle leggi o altrimenti promesso da Xiaomi, i servizi post-vendita saranno limitati al

Paese o alla regione dell'acquisto originale. In base alla garanzia dei consumatori, nella misura massima consentita dalla legge, Xiaomi riparerà, sostituirà o rimborserà il prodotto a sua discrezione. Non sono coperti dalla garanzia la normale usura, cause di forza maggiore, uso improprio o danni causati da negligenza o errori da parte dell'utente. La persona di contatto per il servizio post-vendita può essere qualsiasi addetto della rete di assistenza autorizzata Xiaomi, un addetto dei distributori autorizzati Xiaomi o il venditore finale che ha venduto i prodotti al cliente. In caso di dubbi, contattare la persona indicata da Xiaomi. Le presenti garanzie non si applicano a Hong Kong e Taiwan. I Prodotti che non sono stati debitamente importati e/o debitamente prodotti da Xiaomi e/o debitamente acquisiti da Xiaomi o da un rivenditore ufficiale di Xiaomi non sono coperti dalle presenti garanzie. Come da legislazione applicabile, l'utente può usufruire delle garanzie dal rivenditore non ufficiale che ha venduto il prodotto. Perciò Xiaomi invita l'utente a contattare il rivenditore da cui ha acquistato il prodotto.

Dichiarazione di non responsabilità: le illustrazioni del prodotto, degli accessori, delle interfacce utente e degli altri elementi presenti nel manuale dell'utente sono diagrammi schematici a solo scopo di riferimento e possono differire leggermente dal prodotto effettivo. Questo manuale è pubblicato da Xiaomi o da un'azienda nell'ecosistema di Xiaomi. Gli errori tipografici e le informazioni imprecise contenute nel presente manuale o nei relativi programmi e/o apparecchiature possono cambiare senza preavviso. Tali modifiche saranno indicate nell'ultima versione del manuale.

Prodotto da: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Indirizzo: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Pechino, Cina, 100085

Per ulteriori informazioni, visitare il sito www.mi.com

Scatola	Manuale	Inserto	Pellicola	Busta
PAP 21	PAP 22	PAP 21	PET1	CPE 7
Carta	Carta	Carta	Plastica	Plastica
RACCOLTA DIFFERENZIATA				
Verifica le disposizioni del tuo Comune. Separa le componenti e conferiscile in modo corretto.				

Spezifikationen

Produkt: Smart Band	Material des Gurtes: TPU
Modell: M2345B1	Nettogewicht: 27g (mit Gurt)
Akkutyp: Lithium-Polymer-Akku	Artikelmaße: 46.6 × 21.6 × 11mm
Akkukapazität: 233 mAh	Einstellbare Länge: 135–210 mm
Eingang: 5 V = 500 mA max.	Bluetooth-Frequenz: 2402–2480 MHz
Wasserbeständigkeit: 5 Atm	Max. Ausgangsleistung: ≤ 14 dBm
Betriebstemperatur: 0 °C bis 43 °C	Kabellose Konnektivität: Bluetooth® 5.4

Für Produktzertifizierungen in Bezug auf dieses Armband navigieren Sie bitte zu:
Einstellungen > Über das Band > Regulatorisches.



Für weitere Funktionsdetails und Bedienungsanleitungen scannen Sie bitte den QR-Code, um die Bedienungsanleitung anzuzeigen.



Die Bluetooth® Wortmarke und Logos sind eingetragene Handelsmarken von Bluetooth SIG, Inc., und jede Verwendung dieser Marken durch Xiaomi Inc. unterliegt einer Lizenz. Andere Handelsmarken und Handelsnamen gehören ihren jeweiligen Eigentümern.

2024.07 auf dem Produkt zeigt an, dass dieses Produkt nach dem 2024.07 eingeführt wird.

Vorsichtsmaßnahmen

1. Tragen Sie das Armband um Ihr Handgelenk, etwa eine Fingerbreite von der Handwurzel entfernt. Wenn Sie das Armband zu locker tragen, kann die Genauigkeit der Herzfrequenzmessung beeinträchtigt werden.
2. Wenn Sie das Armband zum Messen Ihrer Herzfrequenz verwenden, halten Sie bitte Ihr Handgelenk ruhig.
3. Das Armband ist bis zu 5 ATM wasserdicht (entspricht einer Tiefe von 50 Metern). Es kann im Schwimmbad, beim Schwimmen in Ufernähe oder bei anderen Aktivitäten in flachem Wasser getragen werden. Achten Sie zudem darauf, dass das Armband bei Wassersportarten nicht direkt von schnellen Strömungen getroffen wird. Die Wasserdichtigkeit ist nicht dauerhaft und kann m Laufe der Zeit nachlassen.
4. Der Touchscreen des Armbands kann nicht unter Wasser verwendet werden. Wenn das Armband mit Wasser in Kontakt kommt, entfernen Sie überschüssiges Wasser mit einem weichen Tuch von der Oberfläche, bevor Sie das Gerät verwenden.
5. Tragen Sie das Armband im täglichen Gebrauch nicht zu eng und versuchen Sie, die Kontaktfläche trocken zu halten. Bitte reinigen Sie das Armband regelmäßig mit Wasser.

6. Wenn die Haut im Kontaktbereich mit dem Produkt beginnt, sich zu röten oder anzuschwellen, verwenden Sie das Produkt nicht weiter und suchen Sie einen Arzt auf.
7. Dieses Armband ist kein medizinisches Gerät. Alle Daten oder Informationen, die das Armband liefert, sollten nicht als Grundlage für die Diagnose, Behandlung oder Prävention von Krankheiten verwendet werden.
8. Dieses Produkt ist kein Spielzeug und enthält Kleinteile. Bitte bewahren Sie es außerhalb der Reichweite von Kindern auf, um ein Erstickungsrisiko oder andere Verletzungen durch versehentliches Verschlucken von Kleinteilen zu vermeiden.
9. Der Lithium-Akku des Armbands kann nicht entfernt werden. Tauschen Sie den Akku nicht selbst aus, um Schäden am Akku oder am Armband zu vermeiden. Bei Verwendung des falschen Akkutyps besteht Explosionsgefahr. Entsorgen Sie gebrauchte Akkus nicht mit dem Hausmüll. Entsorgen Sie das Armband und gebrauchte Akkus in Übereinstimmung mit den örtlichen Gesetzen und Vorschriften.
10. Der Akku darf nicht zerlegt, zerschlagen, zerquetscht oder ins Feuer geworfen werden. Wenn sich der Akku aufbläht, muss die Verwendung sofort eingestellt werden. Setzen Sie den Akku keinesfalls Sonnenlicht, Feuer oder extrem hohen Umgebungstemperaturen aus.
11. Wenn Sie das Armband voraussichtlich längere Zeit nicht benutzen, ist es ratsam, es auszuschalten und zu verstauen. Um Schäden durch eine Überentladung des Akkus zu vermeiden, laden Sie das Armband alle sechs Monate vollständig auf.
12. Der Lithium-Akku des Armbands kann nicht entfernt werden. Tauschen Sie den Akku nicht selbst aus.
13. Legen Sie den Akku nicht ins Feuer oder in einen heißen Ofen und zerdrücken oder schneiden Sie den Akku nicht, da dies zu einer Explosion führen könnte.
14. Wenn sich der Akku in einer Umgebung mit extrem hohen Temperaturen befindet, besteht Explosionsgefahr und die Gefahr des Austretens von entflammaren Flüssigkeiten oder Gasen.
15. Wenn der Akku einem extrem niedrigen Luftdruck ausgesetzt wird, kann es zu einer Explosion oder zum Austreten von entflammaren Flüssigkeiten oder Gasen kommen.
16. Halten Sie den Sensorlichtstrahl des Produkts von den Augen von Kindern und Tieren fern, während das Produkt verwendet wird.
17. Verwenden Sie nur das mitgelieferte oder vom Hersteller genehmigte Ladekabel für dieses Modell. Bei Überhitzung oder Ladeproblemen des Armbands sofort trennen, um Schäden zu vermeiden.

Entsorgung von elektrischen und elektronischen Geräten



Das Symbol auf dem Produkt oder der Verpackung bedeutet, dass das Produkt einer getrennten Erfassung für elektrische und elektronische Geräte zugeführt werden muss und nicht über den normalen Haushaltsabfall entsorgt werden darf. Bitte entnehmen Sie Batterien und Lampen, die nicht vom Gerät umschlossen sind, vor der Abgabe aus dem Gerät und entsorgen diese über die offiziellen

Sammelstellen für Batterien und Lampen.

Beim Kauf eines neuen Elektrogerätes können Sie beim Vertreiber ein gleichartiges Altgerät unentgeltlich zurückgeben. Elektrogeräte mit einer Kantenlänge von maximal 25 cm können unentgeltlich bei Vertreibern von Elektro- und Elektronikgeräten mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 m² sowie größeren Supermärkten abgegeben werden, ohne dass ein Neugerät erworben werden muss. Größere Elektrogeräte können kostenlos bei kommunalen Wertstoffhöfen abgegeben werden. Durch die korrekte Entsorgung tragen Sie dazu bei, negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden, die durch unsachgemäße Erfassung und Behandlung von Elektroaltgeräten entstehen können. Bitte löschen Sie sämtliche personenbezogenen Daten auf dem Gerät, bevor Sie es entsorgen. Für weitere Informationen kontaktieren sie bitte Ihre Kommunalverwaltung, Ihren örtlichen Abfallentsorger oder das Geschäft, in dem Sie das Produkt erworben haben.

EU-Konformitätserklärung



Das CE-Zeichen gilt für das Produkt und die eingebaute Batterie. Hiermit bestätigt Xiaomi Communications Co., Ltd., dass das Funkgerät des Typs M2345B1 mit der Richtlinie 2014/53/EU und der Verordnung (EU) 2023/1542 übereinstimmt. Der vollständige Wortlaut der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse abrufbar:
<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den geltenden Grenzwerten für Radiofrequenzstrahlung (RF).

Die Spezifische Absorptionsrate (SAR) bezieht sich auf die Rate, mit der der Körper RF-Energie absorbiert. Die SAR-Grenzwerte hängen davon ab, ob dieses Gerät am Kopf oder am Handgelenk verwendet wird. Der SAR-Grenzwert beträgt 2,0 Watt pro Kilogramm, gemittelt über 10 Gramm Gewebe, für die Verwendung am Kopf und 4,0 Watt pro Kilogramm, gemittelt über 10 Gramm Gewebe, für die Verwendung am Handgelenk.

Während der Tests werden die Funkgeräte dieses Equipments auf ihre höchsten Übertragungsstufen gesetzt und in Positionen gebracht, die den Gebrauch neben dem Körper simulieren.

Der höchste unter diesem Standard berichtete SAR-Wert während der Produktzertifizierung, wenn es korrekt am Handgelenk getragen wird, beträgt: 0,348 W/kg.

GARANTIEERKLÄRUNG

Unter bestimmten Voraussetzungen profitieren Sie als Xiaomi-Kunde von zusätzlichen Garantien. Xiaomi bietet Verbrauchern spezielle Garantieleistungen zusätzlich zur und nicht anstelle der durch das jeweilige nationale Verbraucherrecht festgelegten gesetzlichen Gewährleistung. Die gesetzlichen Gewährleistungsfristen und -bestimmungen ergeben sich aus den jeweiligen lokalen Gesetzen. Weitere Informationen zu den Garantieleistungen für Verbraucher finden Sie auf der Website von Xiaomi unter

<https://www.mi.com/global/support/warranty>. Sofern dies nicht gesetzlich verboten oder anderweitig von Xiaomi versprochen wurde, ist der Kundendienst auf das Land oder die Region des ursprünglichen Kaufs beschränkt. Im Rahmen der Verbrauchergarantie wird Xiaomi das Produkt, soweit gesetzlich zulässig, nach eigenem Ermessen reparieren, ersetzen oder den Kaufpreis erstatten.

Normale Abnutzung, höhere Gewalt, Missbrauch oder Schäden, die durch Fahrlässigkeit oder Verschulden des Benutzers verursacht wurden, unterliegen nicht der Garantie. Der Kundendienst kann durch jede Person im autorisierten Servicenetz von Xiaomi erbracht werden, durch die autorisierten Händler von Xiaomi oder durch den Endverkäufer, der die Produkte an Sie verkauft hat. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an die entsprechende von Xiaomi angegebene Person.

Diese Garantieerklärung ist nicht auf Hong Kong und Taiwan anwendbar. Produkte, die nicht ordnungsgemäß eingeführt wurden und/oder nicht ordnungsgemäß von Xiaomi hergestellt wurden und/oder nicht ordnungsgemäß von Xiaomi oder einem offiziellen Händler von Xiaomi erworben wurden, fallen nicht unter diese Garantie. Gemäß geltendem Recht können Garantieforderungen gegen Einzelhändler geltend gemacht werden, die das Produkt trotz Ermangelung gegenseitiger Vertriebsvereinbarungen in Umlauf gebracht haben. In solchen Fällen ermutigt Sie Xiaomi, den Händler zu kontaktieren, bei dem Sie das Produkt gekauft haben.

Haftungsausschluss: Die Abbildungen des Produkts, des Zubehörs, der Benutzeroberflächen und anderer Elemente in diesem Benutzerhandbuch sind schematische Darstellungen, die nur als Referenz dienen und geringfügig vom tatsächlichen Produkt abweichen können. Dieses Handbuch wurde von Xiaomi oder einem Unternehmen des Xiaomi Ökosystems veröffentlicht. Typografische Fehler und ungenaue Informationen in diesem Handbuch oder in den zugehörigen Programmen und/oder Geräten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Solche Änderungen werden in der neuesten Version des Handbuchs angezeigt.

Hersteller: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adresse: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Weitere Informationen finden Sie auf www.mi.com

Caractéristiques

Produit : Smart Band
Modèle : M2345B1
Type de batterie : Batterie en polymère au lithium-ion
Capacité de la batterie : 233 mAh
Entrée : 5 V \equiv 500 mA Max.
Résistance à l'eau : 5 ATM
Température de fonctionnement :
Entre 0 °C à + 43 °C

Matière du bracelet : TPU
Poids net : 27g (bracelet compris)
Dimensions du produit :
46.6 × 21.6 × 11 mm
Longueur réglable : 135–210 mm
Fréquence Bluetooth :
2 402 à 2 480 MHz
Sortie maximale : \leq 14 dBm
Connectivité sans fil : Bluetooth® 5.4

Pour connaître les certifications de produit relatives à ce bracelet, rendez-vous dans le menu Paramètres > À propos du bracelet > Réglementaire.



Pour plus de détails sur les fonctions et les instructions d'utilisation, veuillez scanner le code QR pour afficher le guide de l'utilisateur.



La marque Bluetooth® et les logos associés sont des marques déposées de Bluetooth SIG, Inc. et toute exploitation desdites marques par Xiaomi Inc. est effectuée sous licence. Toutes les autres marques ainsi que tous les noms commerciaux appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

2024.07 sur le produit indique que ce produit sera lancé après 2024.07

Précautions

1. Placez le bracelet autour de votre poignet en laissant une largeur d'environ un doigt entre l'os et le bracelet. Un bracelet mal serré risque de nuire à l'exactitude des données de surveillance de la fréquence cardiaque.
2. Lorsque vous utilisez le bracelet pour mesurer votre fréquence cardiaque, essayez de garder le poignet immobile.
3. Le bracelet est résistant à l'eau jusqu'à 5 ATM (profondeur de 50 mètres). Il peut être porté dans la piscine, lors de la nage près du rivage ou pendant d'autres activités en eau peu profonde. De plus, veillez à éviter que le bracelet soit directement impacté par des courants rapides pendant les sports nautiques. La résistance à l'eau n'est pas permanente et peut diminuer avec le temps.
4. L'écran tactile du bracelet ne supporte pas les conditions sous-marines. Lorsque le bracelet entre en contact avec l'eau, essuyez-le avec un tissu doux afin d'éliminer l'excès d'humidité de sa surface avant de l'utiliser.
5. Lorsque vous l'utilisez au quotidien, évitez de trop serrer le bracelet et essayez de ne pas mouiller la zone de contact avec la peau. Pensez à nettoyer régulièrement le bracelet à l'eau.

6. Si la zone de contact de votre poignet commence à présenter des signes de rougeurs ou de gonflement, cessez immédiatement d'utiliser le produit et demandez conseil à votre médecin.
7. Ce bracelet n'est pas un dispositif médical. Les données ou informations fournies par le bracelet ne doivent pas être utilisées comme base pour le diagnostic, le traitement et la prévention de maladies.
8. Ce produit n'est pas un jouet et contient des pièces de petite taille. Gardez-le hors de la portée des enfants afin de prévenir la suffocation ou d'autres blessures causées par l'ingestion accidentelle de petites pièces.
9. La batterie au lithium de ce bracelet n'est pas amovible. Pour éviter d'endommager la batterie ou le bracelet, ne remplacez pas vous-même la batterie. L'utilisation d'un type de batterie incompatible peut entraîner un risque d'explosion. Ne jetez pas les piles et batteries usagées avec les ordures ménagères. Respectez les lois et réglementations locales pour la mise au rebut de ce bracelet et des piles ou batteries usagées.
10. Il est interdit de démonter la batterie, de la percer, de la frapper, de l'écraser ou de la jeter au feu. Cessez immédiatement d'utiliser le produit en cas de gonflement. N'exposez pas le produit à la lumière du soleil, au feu ou à des environnements présentant une température ambiante extrême.
11. Si vous prévoyez de ne pas utiliser le bracelet pendant une période prolongée, il est conseillé de l'éteindre et de le ranger. Pour éviter tout dommage causé par une décharge excessive de la batterie, chargez complètement le bracelet tous les 6 mois.
12. La batterie au lithium de ce bracelet n'est pas amovible. Ne remplacez pas la batterie vous-même.
13. Pour prévenir tout risque d'explosion, ne jetez pas la batterie au feu, ne la placez pas dans un four.
14. Laissez une batterie dans un environnement présentant des conditions de température extrêmes.
15. Une batterie soumise à une pression d'air extrêmement faible peut entraîner une explosion ou une fuite de liquide ou de gaz inflammable.
16. Gardez le voyant du produit hors de vue des enfants et des animaux pendant l'utilisation du produit.
17. Utilisez uniquement le câble de charge fourni ou approuvé par le fabricant pour ce modèle. En cas de surchauffe ou de non-réponse à la charge du bracelet, débranchez immédiatement pour éviter des dommages.

Informations sur la réglementation DEEE sur la mise au rebut et le recyclage



Tous les produits portant ce symbole deviennent des déchets d'équipements électriques et électroniques qui ne doivent pas être mélangés aux déchets ménagers non triés. Vous devez contribuer à la protection de l'environnement et de la santé humaine en apportant l'équipement usagé à un point de collecte dédié au recyclage des équipements électriques et électroniques, agréé par le gouvernement ou les autorités locales. Le recyclage et la mise au rebut

appropriés permettront d'éviter tout impact potentiellement négatif sur l'environnement et la santé humaine. Contactez l'installateur ou les autorités locales pour obtenir plus d'informations concernant l'emplacement ainsi que les conditions générales de ce type de point de collecte.

Déclaration de conformité de l'UE



Le marquage CE est applicable au produit et à la batterie intégrée. Par la présente, Xiaomi Communications Co., Ltd. déclare que cet équipement radio de type M2345B1 est conforme à la Directive européenne 2014/53/UE et au Règlement (UE) 2023/1542. L'intégralité de la déclaration de conformité pour l'UE est disponible à l'adresse suivante:

<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Cet équipement a été testé et répond aux limites applicables pour l'exposition aux fréquences radio (RF).

Le Débit d'Absorption Spécifique (DAS) fait référence au taux auquel le corps absorbe l'énergie RF. Les limites de DAS dépendent de l'utilisation de cet équipement contre la tête ou sur le poignet. La limite de DAS est de 2,0 watts par kilogramme, moyennée sur 10 grammes de tissu pour une utilisation contre la tête, et de 4,0 watts par kilogramme, moyennée sur 10 grammes de tissu pour une utilisation sur le poignet.

Lors des tests, les radios de cet équipement sont réglées sur leurs niveaux de transmission les plus élevés et placées dans des positions qui simulent l'utilisation à côté du corps.

La valeur SAR la plus élevée rapportée sous cette norme lors de la certification du produit lorsque porté correctement au poignet est de : 0,348 W/kg.

GARANTIE

En tant que consommateur Xiaomi, vous disposez sous certaines conditions de garanties supplémentaires. Xiaomi offre à certains consommateurs des avantages de garantie qui sont parallèlement à, et non à la place de, n'importe quelle garantie légale fournie par les droits nationaux du consommateur. La durée et les conditions relatives aux garanties légales sont prévues par les lois locales afférentes. Pour plus d'informations sur les avantages du droit du consommateur, veuillez consulter le site web officiel de Xiaomi <https://www.mi.com/global/support/warranty>. Sauf mesures prohibées par la loi ou promesse contraire par Xiaomi, les services après-ventes sont limités au pays ou à la région de l'achat initial. Conformément à la garantie du consommateur, dans la pleine mesure prévue par la loi, Xiaomi va, à sa discrétion, réparer, changer ou rembourser le produit. Usure normale, force majeure, abus ou dommage causés par la négligence ou par la faute de l'utilisateur ne sont pas justifiés.

La personne à contacter pour le service après-vente peut être n'importe quelle personne de service agréé Xiaomi, les distributeurs agréés Xiaomi ou le vendeur

final qui vous a vendu le produit. En cas de doute, veuillez contacter la personne concernée que Xiaomi peut identifier.

Les présentes garanties ne s'appliquent pas à Hong Kong et à Taïwan.

Les produits qui n'ont pas été dûment importés et/ou n'ont pas été dûment fabriqués par Xiaomi et/ou n'ont pas été dûment obtenus chez Xiaomi ou un vendeur officiel de Xiaomi ne sont pas couverts par les présentes garanties.

Conformément à la loi applicable, vous pouvez bénéficier des garanties depuis le détaillant non officiel qui vous a vendu le produit. Pour cela, Xiaomi vous invite à contacter le détaillant auprès duquel vous avez acheté le produit.

Avis de non-responsabilité : Les illustrations du produit, des accessoires, des interfaces utilisateur et d'autres éléments de ce manuel d'utilisation sont des schémas de principe à titre indicatif uniquement et peuvent être légèrement différentes du produit réel. Ce manuel est publié par Xiaomi ou une entreprise de l'écosystème de Xiaomi. Les erreurs typographiques et les informations inexacts contenues dans ce manuel ou les programmes et/ou les équipements associés peuvent être modifiées sans préavis. Ces modifications seront indiquées dans la dernière version du manuel.

Fabricant : Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adresse : #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.mi.com



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Технические характеристики

Изделие: Фитнес-браслет

Модель: M2345B1

Тип батареи: Литий-ионный полимерный аккумулятор

Емкость батареи: 233 мА·ч

Вход: 5 В = 500 мА макс.

Водонепроницаемость: 5 АТМ

Рабочая температура:

от 0 °С до 43 °С

Материал браслета:

термопластичный полиуретан (ТПУ)

Вес нетто: 27г (включая ремешок)

Размеры изделия: 46.6 × 21.6 × 11 мм

Регулируемая длина: 135–210 мм

Диапазон частот Bluetooth: 2402–2480 МГц

Максимальная выходная мощность: ≤14 дБм

Беспроводное подключение:

Bluetooth® 5.4

Для получения информации о сертификатах продуктов, связанных с этим фитнес- браслетом, перейдите в раздел «Настройки > О браслете > Нормативы».



Для получения более подробной информации о функциях и инструкций по эксплуатации отсканируйте QR-код, чтобы просмотреть руководство пользователя.



Словесный знак и логотипы Bluetooth® являются зарегистрированными товарными знаками, принадлежащими Bluetooth SIG, Inc., и используются Xiaomi Inc. по лицензии. Другие товарные знаки и торговые наименования являются собственностью соответствующих владельцев.

Меры предосторожности

1. Застегните фитнес-браслет на запястье таким образом, чтобы между ними можно было просунуть один палец. Если фитнес-браслет будет сидеть слишком свободно, это может повлиять на точность измерения пульса.
2. Измеряя пульс с помощью фитнес-браслета, не шевелите запястьем.
3. Уровень водонепроницаемости фитнес-браслета равен 5 атм (это соответствует глубине 50 метров). Его можно носить в бассейне, во время плавания рядом с берегом или других занятий на мелководье. Кроме того, не допускайте прямых попаданий сильных струй воды на фитнес-браслет во время занятий водными видами спорта. Водонепроницаемость не является постоянной функцией и может со временем ухудшаться.
4. Сенсорный экран фитнес-браслета не работает под водой. Если фитнес-браслет контактировал с водой, перед использованием сотрите лишнюю влагу с поверхности мягкой тканью.
5. Во время повседневного использования не затягивайте ремешок слишком туго и следите за тем, чтобы зона соприкосновения с фитнес-браслетом оставалась сухой. Регулярно очищайте фитнес-браслет водой.

6. Немедленно прекратите использование устройства и обратитесь за медицинской помощью, если место соприкосновения с фитнес-браслетом покраснело или отекло.
7. Этот фитнес-браслет не является медицинским устройством. Полученные с его помощью данные или сведения нельзя использовать для диагностики, лечения или предотвращения заболеваний.
8. Это изделие не является игрушкой и включает мелкие детали. Храните его в недоступном для детей месте, чтобы предотвратить удушье или другие травмы, вызванные случайным проглатыванием мелких деталей.
9. Литиевый аккумулятор нельзя извлекать из фитнес-браслета. Во избежание повреждения аккумулятора или фитнес-браслета не заменяйте аккумулятор самостоятельно. Существует риск взрыва при использовании аккумулятора неправильного типа. Не выбрасывайте использованные аккумуляторы вместе с бытовыми отходами. Утилизируйте этот фитнес-браслет и использованные аккумуляторы в соответствии с местными законами и правилами.
10. Не разбирайте, не разбивайте, не ломайте аккумулятор и не бросайте его в огонь. Немедленно прекратите использовать изделие, если наблюдается его разбухание. Не подвергайте его воздействию прямых солнечных лучей, огня или среды со сверхвысокой температурой окружающей среды.
11. Если вы не планируете использовать фитнес-браслет в течение длительного периода времени, рекомендуется отключить и убрать его. Во избежание повреждений, вызванных чрезмерной разрядкой аккумулятора, полностью заряжайте его каждые 6 месяцев.
12. Если вы не планируете использовать фитнес-браслет в течение длительного периода времени, рекомендуется отключить и убрать его. Во избежание повреждений, вызванных чрезмерной разрядкой аккумулятора, полностью заряжайте его каждые 6 месяцев.
13. Не помещайте батарею в огонь или в горячую печь, не раздавливайте и не разрезайте батарею механически, так как это может привести к её взрыву.
14. Не подвергайте батарею воздействию чрезвычайно низкого давления воздуха, это может привести к взрыву или утечке горючей жидкости или газа.
15. Воздействие чрезвычайно низкого давления воздуха на аккумулятор может привести к взрыву или утечке горючей жидкости или газа.
16. Держите индикатор изделия вдали от глаз детей или животных во время его использования.
17. Используйте только прилагаемый или одобренный производителем зарядный кабель для этой модели. При перегреве или отсутствии зарядки немедленно отключите фитнес-браслет, чтобы избежать повреждений.

Информация об утилизации и переработке отходов электрического и электронного оборудования

Все изделия, обозначенные символом раздельного сбора отработанного электрического и электронного оборудования, следует утилизировать отдельно от несортируемых бытовых



отходов. С целью охраны здоровья и защиты окружающей среды такое оборудование необходимо сдавать на переработку в специальные пункты приема электрического и электронного оборудования, определенные правительством или местными органами власти. Правильная утилизация и переработка помогут предотвратить возможные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека. Чтобы узнать, где находятся такие пункты сбора и как они работают, обратитесь в компанию, занимающуюся установкой оборудования, или в местные органы власти.

Декларация о соответствии нормативным требованиям ЕС



Маркировка CE применима к продукту и встроенному аккумулятору.



Настоящим компания Xiaomi Communications Co., Ltd. заявляет, что тип радиооборудования M2345B1 соответствует требованиям Директивы 2014/53/EU и Регламента (ЕС) 2023/1542. Полный текст декларации о соответствии нормативным требованиям ЕС доступен по следующему адресу:

<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Соответствие техническим регламентам: TP TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» TP EAЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»

- 1) Дата изготовления: см. на упаковке
 - 2) Страна-изготовитель: Китай
 - 3) Подробную информацию об импортере и контакты отдела послепродажного обслуживания смотри на упаковке.
 - 4) Срок службы: Установленный производителем срок службы изделия равен 2 годам при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией и применимыми техническими стандартами.
 - 5) Температура хранения — от -10°C до 45°C , Влажность при хранении 30–75%. Не подвергайте изделие воздействию экстремальных температур или повышенной влажности. Когда рабочая температура или температура хранения выходит за пределы рабочего диапазона, изделие может выйти из строя, а срок службы батареи сократиться. Если изделие оставить в машине или подвергнуть длительному воздействию прямых солнечных лучей, температура превысит рабочую. В таком случае переместите изделие в прохладное, хорошо проветриваемое место вдали от прямых солнечных лучей, а затем попробуйте включить его снова.
1. Правила и условия реализации: без ограничений.
 2. Продукт должен транспортироваться в оригинальной упаковке.
 3. Не подвергайте продукт сдавливанию или ударам во время транспортировки.

ГАРАНТИЙНОЕ УВЕДОМЛЕНИЕ

Как клиент Xiaomi вы получаете преимущества от дополнительных гарантий при определенных условиях. Компания Xiaomi предлагает определенные гарантийные преимущества для клиентов, дополняющие, но не заменяющие законные гарантии вашего национального законодательства о защите прав потребителей. Продолжительность и условия правовых гарантий представлены в соответствующих местных законах. Дополнительные сведения о преимуществах гарантий для потребителей см. на официальном веб-сайте Xiaomi <https://www.mi.com/global/support/warranty>. Послепродажное обслуживание осуществляется в стране или регионе покупки, за исключением случаев, запрещенных законом, или если иное предусмотрено компанией Xiaomi. Компания Xiaomi обязуется осуществлять ремонт, замену или возмещение стоимости продукта согласно условиям гарантии для потребителей и в случаях, предусмотренных законодательством. Гарантия не покрывает случаи обычного эксплуатационного износа, форс-мажоров, злоупотребления или повреждений в результате халатности или по вине пользователя. Контактным лицом для послепродажного обслуживания может быть любое лицо из авторизованной сервисной сети Xiaomi, авторизованный дистрибьютор Xiaomi или продавец, у которого вы приобрели продукт. Если у вас возникли какие-либо вопросы, обратитесь к соответствующему лицу в компании Xiaomi. Настоящая гарантия не распространяется на Гонконг и Тайвань. Настоящая гарантия не покрывает продукты, которые не были должным образом импортированы, были изготовлены не компанией Xiaomi и/или приобретены не у Xiaomi либо ее официального представителя. Согласно действующему законодательству, вы можете рассчитывать на гарантии от официального дистрибьютора, который продал продукт. Поэтому компания Xiaomi предлагает обращаться к продавцу, у которого вы приобрели продукт.

Отказ от обязательств. Иллюстрации продукта, аксессуаров, пользовательских интерфейсов и других элементов в данном Руководстве пользователя — это схематические изображения только для справки, они могут незначительно отличаться от реального продукта. Данное Руководство опубликовано компанией Xiaomi или предприятием из экосистемы Xiaomi. Опечатки и неточная информация в данном Руководстве или связанных программах и/или оборудовании могут быть исправлены без предварительного уведомления. Такие изменения будут указаны в последней версии Руководства.

Изготовитель: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Адрес: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Чтобы получить дополнительную информацию, посетите сайт www.mi.com

Dane techniczne

Produkt: Smart Band
Model: M2345B1
Typ akumulatora: litowo-jonowy
akumulator polimerowy
Pojemność akumulatora: 233 mAh
Wejście: 5 V \equiv 500 mA maks.
Résistance à l'eau : 5 ATM
Temperatura eksploatacji:
Od 0°C do 43°C

Materiał paska: TPU
Masa netto: 27g (wraz z paskiem)
Wymiary produktu:
46.6 × 21.6 × 11mm
Regulacja długości: 135-210 mm
Częstotliwość Bluetooth:
2402–2480 MHz
Maksymalne natężenie dźwięku: \leq 14 dBm
Łączność bezprzewodowa: Bluetooth® 5.4

Rodzaj baterii: Polimerowa bateria litowo-jonowa Certyfikaty związane z tą opaską można znaleźć w sekcji Ustawienia > O opasce > Regulacje.



Aby uzyskać więcej szczegółów funkcji i instrukcji obsługi, zeskanuj kod QR, aby wyświetlić instrukcję obsługi.



Nazwa i logo Bluetooth® to zarejestrowane znaki towarowe Bluetooth SIG, Inc.; korzystanie z tych znaków przez Xiaomi Inc. odbywa się na podstawie licencji. Inne znaki towarowe i nazwy handlowe należą do odpowiednich właścicieli.

2024.07 na produkcie oznacza, że produkt zostanie wprowadzony na rynek po 2024.07.

Środki ostrożności

1. Opaskę należy dopasować wokół nadgarstka, zachowując odstęp palca od kości nadgarstka. Zbyt luźne noszenie opaski może wpłynąć na dokładność danych monitorowania tętna.
2. W trakcie pomiaru tętna opaskę należy trzymać nieruchomo.
3. Opaska ma klasę wodoodporności 5 ATM (głębokość 50 metrów). Można ją nosić na basenie, podczas pływania blisko brzegu lub podczas innych aktywności w płytkiej wodzie. Ponadto, pamiętaj, aby unikać bezpośredniego uderzenia przez szybkie prądy podczas sportów wodnych. Funkcja wodoodporności nie jest trwała i może z czasem osłabnąć.
4. Ekran dotykowy opaski nie może być obsługiwany pod wodą. Po zamoczeniu opaski nadmiar wody należy usunąć za pomocą miękkiej szmatki.
5. Podczas codziennego użytkowania należy unikać zbyt ciasnego noszenia opaski i utrzymywać powierzchnię kontaktu ze skórą w stanie suchym. Opaskę należy regularnie myć wodą.
6. W przypadku zaczerwienienia na skórze lub opuchlizny w miejscu kontaktu z produktem należy natychmiast przestać go używać i zasięgnąć porady lekarskiej.

7. Opaska ta nie jest urządzeniem medycznym. Żadne dane ani informacje z opaski nie mogą posłużyć jako podstawa diagnozy, leczenia lub zapobiegania chorobom.
8. Ten produkt nie jest zabawką i zawiera małe części. Należy trzymać go z dala od dzieci, aby zapobiec zadławieniu lub innym niebezpieczeństwom spowodowanym przypadkowym połknięciem małych części.
9. Baterii litowej użytej w opasce nie można wymontować. Aby uniknąć uszkodzenia baterii lub opaski, nie należy samodzielnie wymieniać baterii. Użycie baterii nieprawidłowego typu stwarza ryzyko eksplozji. Zużytych baterii nie należy wyrzucać razem z odpadami z gospodarstwa domowego. Opaskę i zużyte baterie należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.
10. Nie wolno demontować, przebijać ani zgniatć baterii. Nie można jej też wrzucać do ognia. W przypadku wystąpienia puchnięcia należy natychmiast zaprzestać używania produktu. Baterii nie można wystawiać na działanie promieni słonecznych, ognia ani innych warunków, w których temperatura otoczenia jest bardzo wysoka.
11. Przed planowanym dłuższym okresem nieużywania opaski należy ją wyłączyć, a następnie odłożyć. Aby zapobiec uszkodzeniu spowodowanemu nadmiernym rozładowaniem baterii, należy ładować opaskę do pełna co 6 miesięcy.
12. Baterii litowej użytej w opasce nie można wymontować. Nie wolno wymieniać baterii samodzielnie.
13. Nie należy umieszczać baterii w kominku lub gorącym piekarniku ani miażdżyć lub przecinać jej, ponieważ może to doprowadzić do eksplozji.
14. Pozostawienie baterii w ekstremalnie wysokich temperaturach może skutkować eksplozją lub wyciekami łatwopalnych płynów lub gazów.
15. Pozostawienie baterii w środowisku o bardzo niskim ciśnieniu powietrza może skutkować eksplozją lub wyciekami łatwopalnych płynów lub gazów.
16. Podczas użytkowania produktu należy trzymać jego wskaźnik z dala od wzroku dzieci i zwierząt.
17. Używaj tylko dołączonego lub zatwierdzonego przez producenta kabla ładującego do tego modelu. Jeśli opaska przegrzewa się lub nie ładuje, natychmiast ją odłącz, aby uniknąć uszkodzeń.

Informacje dotyczące utylizacji i recyklingu WEEE



Wszystkie produkty oznaczone tym symbolem są uznane za odpady sprzętu elektrycznego oraz elektronicznego i nie mogą być wyrzucane po zakończeniu okresu użytkowania wraz z innymi odpadami. W celu ochrony zdrowia ludzi oraz środowiska naturalnego należy przekazać zużyty sprzęt do punktu utylizacji wyznaczonego przez instytucje rządowe lub lokalne. Prawidłowe usunięcie zużytego produktu pomaga w zapobieganiu potencjalnym negatywnym skutkom oddziaływania na środowisko naturalne i zdrowie ludzi. Więcej informacji można uzyskać w urzędzie lokalnym lub od instalatora.

Deklaracja zgodności UE



Znak CE jest stosowany do produktu i wbudowanego akumulatora. Niniejszym firma Xiaomi Communications Co., Ltd. oświadcza, że urządzenie radiowe typu M2345B1 jest zgodne z dyrektywą 2014/53/UE oraz Rozporządzeniem (UE) 2023/1542. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny na następującej stronie internetowej:
<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

To urządzenie zostało przetestowane i spełnia obowiązujące normy dotyczące ekspozycji na częstotliwości radiowe (RF).

Wskaźnik Pochłaniania Energii Specyficznej (SAR) odnosi się do szybkości, z jaką ciało absorbuje energię RF. Limity SAR zależą od tego, czy urządzenie jest używane przy głowie czy na nadgarstku. Limit SAR wynosi 2,0 watów na kilogram, średnio na 10 gramów tkanki przy użyciu przy głowie i 4,0 watów na kilogram, średnio na 10 gramów tkanki przy użyciu na nadgarstku.

Podczas testów, radia tego sprzętu są ustawiane na najwyższe poziomy transmisji i umieszczane w pozycjach symulujących użycie obok ciała.

Najwyższa wartość SAR zgłoszona według tego standardu podczas certyfikacji produktu, gdy jest prawidłowo noszona na nadgarstku, wynosi: 0,348 W/kg.

Gwarancja

Użytkownikowi jako klientowi firmy Xiaomi przysługują w określonych okolicznościach dodatkowe gwarancje. Firma Xiaomi oferuje określone gwarancje konsumenckie, które stanowią uzupełnienie rękojmi przewidzianych krajowym prawem konsumenckim, lecz ich nie zastępują. Okres obowiązywania i warunki rękojmi są określone w odpowiednich przepisach lokalnych. Więcej informacji na temat korzyści wynikających z gwarancji konsumenckiej można znaleźć na oficjalnej stronie firmy Xiaomi <https://www.mi.com/global/support/warranty>.

Usługi posprzedażne ograniczają się do kraju lub regionu, w którym dokonano pierwotnego zakupu, chyba że obowiązujące prawo zabrania nałożenia takiego ograniczenia lub firma Xiaomi złożyła w tym zakresie inne zobowiązanie. W ramach gwarancji konsumenckiej, w najszerszym dozwolonym przez prawo zakresie, firma Xiaomi zobowiązuje się według własnego uznania naprawić produkt, wymienić go lub zwrócić jego koszt. Normalne zużycie, siła wyższa, niewłaściwe używanie lub uszkodzenie spowodowane przez zaniedbanie użytkownika lub z jego winy nie są objęte gwarancją. Osobą kontaktową w zakresie obsługi posprzedażnej może być dowolna osoba w autoryzowanej sieci serwisowej Xiaomi, autoryzowany dystrybutor Xiaomi lub ostateczny sprzedawca, który sprzedał produkt użytkownikowi. W przypadku wątpliwości należy skontaktować się z odpowiedzialną osobą wskazaną przez firmę Xiaomi.

Niniejsze gwarancje nie mają zastosowania w Hongkongu i Tajwanie. Produkty, które nie zostały sprowadzone i/lub nie zostały wyprodukowane przez firmę Xiaomi i/lub nie zostały nabyte od firmy Xiaomi lub oficjalnego sprzedawcy firmy Xiaomi, nie są objęte niniejszymi gwarancjami. Zgodnie z obowiązującym prawem

уżytkownikowi mogą przysługiwać gwarancje udzielone przez nieoficjalnego sprzedawcę, który sprzedał dany produkt. Dlatego firma Xiaomi zachęca do skontaktowania się ze sprzedawcą, u którego zakupiono produkt.

Oświadczenie o wyłączeniu odpowiedzialności: Ilustracje tego produktu, akcesoriów, interfejsu użytkownika oraz innych elementów przedstawione w niniejszej Instrukcji obsługi stanowią rysunki schematyczne zamieszczone tylko w celach referencyjnych i mogą nieznacznie różnić się od rzeczywistego produktu. Niniejsza instrukcja obsługi jest publikowana przez Xiaomi lub przedsiębiorstwo należące do ekosystemu Xiaomi. Błędy typograficzne i niedokładne informacje zawarte w niniejszej instrukcji lub powiązanych programach i/lub sprzęcie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Takie zmiany zostaną wskazane w najnowszej wersji tej instrukcji obsługi.

Producent: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adres: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Więcej informacji: www.mi.com

Технічні характеристики

Виріб: Смарт-браслет

Модель: M2345B1

Тип батареї: Литий-іонний

Тип батареї: Літій-іонний полімерний акумулятор

Ємність батареї: 233 мА·год

Вхід: 5 В = 500 мА Макс.

Водостійкість: 5 ATM

Робоча температура: від 0 °C до 43 °C

Матеріал ремінця: ТПУ

Вага нетто: 27г (включно з ремінцем)

Розміри виробу: 46.6 × 21.6 × 11мм

Регульована довжина: 135–210 мм

Частота Bluetooth: 2402–2480 МГц

Максимальний вихід: ≤ 14 дБм

Бездротове підключення: Bluetooth® 5.4

Щоб отримати сертифікати якості для цього браслета, перейдіть до «Налаштування» > «Про браслет» > «Нормативи».



Щоб отримати додаткові відомості про функції та інструкції з експлуатації, відскануйте QR-код, щоб переглянути посібник користувача.



Словесний знак і логотипи Bluetooth® є зареєстрованими торговельними марками, які належать Bluetooth SIG, Inc., і використовуються Xiaomi Inc. за ліцензією. Інші торговельні марки та торгові назви належать відповідним власникам.

2024.07 на продукті вказує, що цей продукт буде випущений після 2024.07.

Застереження

1. Затягніть браслет навколо зап'ястя так, щоб між під браслет можна було просунути один палець. Якщо браслет бовтатиметься на руці, це може впливати на точність даних моніторингу частоти серцевих скорочень.
2. Під час використання браслета для вимірювання частоти серцевих скорочень не рухайте рукою.
3. Ступінь водостійкості браслета становить 5 атм (еквівалентно тиску води на глибині 50 м). Браслет можна не знімати в басейні, під час плавання біля берега й на мілководді. Крім того, під час перебування у воді не слід піддавати браслет впливу швидких потоків рідини (зокрема якщо ви займаєтеся водним спортом). Водонепроникні властивості не є постійними й можуть погіршуватися із часом.
4. Сенсорний екран браслета не реагує на дотики під водою. Якщо на браслет потрапила вода, витріть її з поверхні м'якою тканиною перед використанням.
5. Під час повсякденного використання уникайте надто щільного прилягання браслета до руки та тримайте його контактну ділянку сухою. Регулярно промивайте браслет водою.
6. Якщо на ділянці шкіри, що контактує з браслетом, з'явиться почервоніння або ознаки набряку, негайно припиніть використовувати виріб і зверніться по медичну допомогу.
7. Цей браслет не є медичним пристроєм. Надані браслетом дані або відомості не слід використовувати для встановлення діагнозу, призначення лікування й попередження захворювань.
8. Цей пристрій не є іграшкою та включає в себе дрібні деталі. Зберігайте його в недоступному для дітей місці, щоб запобігти виникненню небезпечних ситуацій через вдихання або проковтування дрібних деталей.
9. Літєвий акумулятор браслета не виймається. Щоб уникнути пошкодження акумулятора або браслета, не намагайтеся замінити акумулятор самостійно. Використання акумулятора неправильного типу може призвести до вибуху. Не викидайте використані акумулятори разом із побутовими відходами. Утилізуйте цей браслет і використані акумулятори відповідно до місцевих законодавчих актів і нормативних документів.
10. Заборонено розбирати, трошити або ламати акумулятор, а також кидати його у вогонь. Якщо виріб роздувся, негайно припиніть його використовувати. Не залишайте акумулятор під прямими сонячними променями, біля вогню та в умовах надзвичайно високої температури.
11. Якщо ви не плануєте використовувати браслет протягом тривалого періоду часу, радимо вимкнути його та сховати. Щоб уникнути шкоди внаслідок глибокого розрядження акумулятора, повністю заряджайте його кожні 6 місяців.
12. Літєвий акумулятор браслета не виймається. Не намагайтеся замінити акумулятор самостійно.
13. Заборонено кидати акумулятор у вогонь, класти його в гарячу духовку, трошити або розрізати, бо такі дії можуть призвести до вибуху.
14. Не залишайте акумулятор в умовах дуже високої температури, бо це може спричинити вибух або витік займистої рідини чи газу.

15. Не залишайте акумулятор в умовах надзвичайно низького атмосферного тиску, бо це може спричинити вибух або витік займистої рідини чи газу.
16. Під час використання пристрою стежте за тим, щоб світло випромінювача не було спрямоване в очі дітей і тварин.
17. Використовуйте тільки зарядний кабель, що входить у комплект, або затверджений виробником для цієї моделі. У разі перегріву або збою заряджання негайно від'єднайте браслет, щоб уникнути пошкодження.

Інформація про утилізацію та переробку відходів електричного та електронного обладнання



Усі продукти, позначені цим символом, вважаються відходами електричного та електронного обладнання, які слід утилізувати окремо від несортованих побутових відходів. Щоб захистити здоров'я людей і навколишнє середовище, потрібно здавати непрацююче обладнання до спеціалізованих пунктів збору, визначених державними або місцевими органами влади, для подальшої переробки. Правильна утилізація та переробка допоможуть запобігти негативним наслідкам для навколишнього середовища та здоров'я людей.

По додаткову інформацію пророзташування та умови роботи подібних пунктів збору звертайтеся до компанії, яка виконала встановлення, або до місцевих органів влади.

Декларація відповідності для ЄС



Маркування CE застосовується до продукту та вбудованої батареї. Ця компанія Xiaomi Communications Co., Ltd. заявляє, що радіообладнання типу M2345B1 відповідає Директиві 2014/53/EU та Регуляції (EU) 2023/1542. Повний текст заяви для ЄС про відповідність наведено в Інтернеті за такою адресою: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Цей пристрій пройшов тестування та відповідає прийнятним нормам щодо впливу радіочастот (RF).

Специфічний показник поглинання (SAR) відноситься до швидкості, з якою тіло поглинає РЧ-енергію. Ліміти SAR залежать від того, чи використовується це обладнання біля голови чи на зап'ясті. Ліміт SAR становить 2,0 ват на кілограм, усереднено за 10 грамів тканини при використанні біля голови та 4,0 ват на кілограм, усереднено за 10 грамів тканини при використанні на зап'ясті. Під час тестування радіо цього обладнання налаштовують на максимальні рівні передачі та розміщують у позиціях, які імітують використання поруч із тілом.

Найвище значення SAR, звітване за цим стандартом під час сертифікації продукту, коли воно правильно носить на зап'ястку, становить: 0.348 Вт/кг.

Повідомлення про гарантію

Як клієнт компанії Xіаомі ви можете за певних обставин скористатися додатковими гарантіями. Компанія Xіаомі пропонує клієнтам додаткові гарантійні послуги, що доповнюють, але не виключають обов'язкове гарантійне обслуговування, передбачене на законодавчому рівні. Строки та умови гарантійного обслуговування, передбачені законодавством, регулюються відповідними законами. Докладну інформацію про додаткове гарантійне обслуговування див. на офіційному сайті Xіаомі: <https://www.mi.com/global/support/warranty>. Якщо це не заборонено законом і якщо компанія Xіаомі не обіцяла інше, післяпродажні послуги буде обмежено країною або регіоном первісного придбання. Згідно з чинним законодавством про надання гарантійних послуг споживачам компанія Xіаомі має право діяти на свій розсуд: ремонтувати продукт, замінювати новим або відшкодовувати його вартість. Гарантійне обслуговування не поширюється на звичайний експлуатаційний знос, форс-мажорні обставини, неналежне використання або пошкодження через недбалість користувача. Контактна особа з питань післяпродажного обслуговування може бути будь-якою особою з авторизованої сервісної мережі Xіаомі, авторизованим дистрибутором Xіаомі або кінцевим постачальником, який продав продукт вам. У раз виникнення запитань звертайтеся до відповідної особи, яку може вказати Xіаомі. Поточні гарантії не застосовуються в Гонконгу й на Тайвані. На продукти, які не було належним чином імпортовано та/або не було належним чином вироблено компанією Xіаомі та/або не було належним чином придбано в компанії Xіаомі або офіційного продавця Xіаомі, ці гарантії не поширюються. Згідно з чинним законодавством ви можете мати право на гарантії від неофіційного роздрібного продавця, який продав продукт. Тому Xіаомі пропонує вам звернутися до роздрібного продавця, у якого ви придбали продукт.

Відмова від відповідальності. Ілюстрації продукту, аксесуарів, інтерфейсів користувача та інших елементів у цьому посібнику користувача є схематичними діаграмами лише для довідки, і вони можуть дещо відрізнятися від фактичного продукту. Цей посібник опубліковано компанією Xіаомі або компанією в екосистемі Xіаомі. Друкарські помилки та неточна інформація в цьому посібнику або пов'язаних додатках і/або обладнанні можуть бути виправлені без попереднього повідомлення. Про такі виправлення буде вказано в останній версії посібника.

Виробник: Xіаомі Communications Co., Ltd.

Адреса: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Щоб дізнатися більше, відвідайте сайт www.mi.com

Specificaties

Product: Smart Band

Model: M2345B1

Batterijtype: Lithium-ion-polymeerbatterij

Batterijcapaciteit: 233 mAh

Ingang: 5 V = 500 mA Max.

Waterbestendigheid: 5 ATM

Bedrijfstemperatuur: 0 °C tot 43 °C

Materiaal polsband: TPU

Netto gewicht: 27g (inclusief bandje)

Itemafmetingen: 46.6 × 21.6 × 11mm

Verstelbare lengte: 135-210 mm

Bluetooth-frequentie: 2402-2480 MHz

Maximaal uitgangsvermogen: ≤ 14 dBm

Draadloze connectiviteit: Bluetooth® 5.4

Ga naar Instellingen > Over band > Regelgeving voor productcertificeringen met betrekking tot deze band.



Voor meer functiedetails en bedieningsinstructies kunt u de QR-code scannen om de gebruikershandleiding te bekijken.



Het Bluetooth®-woordmerk en -logo's zijn geregistreerde handelsmerken in eigendom van Bluetooth SIG, Inc. en elk gebruik van dergelijke merken door Xiaomi Inc. gebeurt onder licentie. Andere handelsmerken en handelsnamen zijn eigendom van hun respectieve eigenaars.

2024.07 op het product geeft aan dat dit product na 2024.07 gelanceerd zal worden.

Vorzorgsmaatregelen

1. Doe de band om en laat ongeveer één vinger ruimte tussen het bandje en uw pols. Wanneer u het bandje te los draagt, kan dit de nauwkeurigheid van de hartslagbewakingsgegevens negatief beïnvloeden.
2. Houd uw pols stil wanneer u de band gebruikt om uw hartslag te meten.
3. De band heeft een waterbestendigheidsclassificatie van 5 ATM (50 meter diepte). Het kan worden gedragen in het zwembad, tijdens het zwemmen bij de kust, of tijdens andere activiteiten in ondiep water. Verder, onthoud om te vermijden dat de band direct wordt geraakt door snelle stromingen tijdens watersporten. De waterbestendigheid is niet permanent en kan in de loop van de tijd afnemen.
4. Het touchscreen van de band kan niet onder water worden gebruikt. Als de band in aanraking komt met water, gebruikt u een zachte doek om het overtollige water van het oppervlak te vegen voordat u de band gebruikt.
5. Draag de band bij dagelijks gebruik niet te strak en probeer het contactgebied droog te houden. Reinig de polsband regelmatig met water.
6. Staak onmiddellijk het gebruik van het product en zoek medische hulp als het contactgebied op uw huid tekenen vertoont van roodheid of zwelling.
7. Deze band is geen medisch hulpmiddel. Gegevens of informatie die door de

band worden verstrekt, mogen niet worden gebruikt als basis voor diagnose, behandeling of preventie van ziektes.

8. Dit product is geen speelgoed en bevat kleine onderdelen. Houd het buiten het bereik van kinderen om verstikking of ander letsel door het per ongeluk inslikken van kleine onderdelen te voorkomen.

9. De lithiumbatterij in deze band kan niet worden verwijderd. Vervang de batterij niet zelf om schade aan de batterij of de band te voorkomen. Er bestaat explosiegevaar als het verkeerde type batterij wordt gebruikt. Voer gebruikte batterijen niet af met het huishoudelijk afval. Voer deze band en gebruikte batterijen af in overeenstemming met de plaatselijke wet- en regelgeving.

10. Demonteer de batterij niet, sla er niet op, pers deze niet samen en gooi deze niet in het vuur. Staak onmiddellijk het gebruik van het product als dit begint op te zwellen. Stel het niet bloot aan zonlicht, vuur of omgevingen waarin de omgevingstemperatuur extreem hoog is.

11. Wanneer u van plan bent de band gedurende langere tijd niet te gebruiken, is het raadzaam de band uit te schakelen en op te bergen. Laad de band elke 6 maanden volledig op om schade alsgevolg van overontlading van de batterij te voorkomen.

12. De lithiumbatterij in deze band kan niet worden verwijderd. Vervang de batterij nooit zelf.

13. Gooi de batterij niet in het vuur of een hete oven, vernietig deze niet machinaal en doorboor deze niet, omdat dit kan leiden tot een explosie.

14. Wanneer u de batterij achterlaat in een omgeving met extreem hoge temperaturen kan dit leiden tot een explosie of tot het lekken van brandbare vloeistof of brandbaar gas.

15. Wanneer u de batterij blootstelt aan een extreem lage luchtdruk kan dit leiden tot een explosie of tot het lekken van brandbare vloeistof of brandbaar gas.

16. Houd de indicator van het product uit de buurt van de ogen van kinderen en dieren tijdens gebruik van het product.

17. Gebruik alleen de meegeleverde of door de fabrikant goedgekeurde oplaadkabel voor dit model. Als de band oververhit raakt of niet oplaadt, koppel deze dan onmiddellijk los om schade te voorkomen.

Informatie over recycling en verwijdering van AEEA



Alle producten met dit symbool behoren tot afgedankte elektrische en elektronische apparatuur en mogen niet worden vermengd met ongesorteerd huishoudelijk afval.

In plaats daarvan moet u de volksgezondheid en het milieu beschermen door uw afgedankte apparatuur in te leveren bij een van de aangewezen inzamelpunten voor de recycling van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur, ingericht door de overheid of plaatselijke autoriteiten. Correcte verwijdering en recycling zal mogelijk negatieve gevolgen voor het milieu en de algemene gezondheid helpen voorkomen. Neem contact op met de installateur of uw plaatselijke autoriteiten voor meer informatie over de locaties en de voorwaarden van deze inzamelpunten.

EU-conformiteitsverklaring



CE-markering is van toepassing op het product en de ingebouwde batterij.

Hierbij verklaart Xiaomi Communications Co., Ltd. dat de radioapparatuur van het type M2345B1 voldoet aan Richtlijn 2014/53/EU en Verordening (EU) 2023/1542. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres:
<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Deze apparatuur voldoet aan de limieten voor blootstelling aan RF-straling die voor een ongecontroleerde omgeving zijn vastgesteld.

De Specifieke Absorptie Ratio (SAR) verwijst naar de snelheid waarmee het lichaam RF-energie absorbeert. SAR-limieten zijn afhankelijk van het gebruik van het apparaat tegen het hoofd of op de pols. De SAR-limiet is 2,0 watt per kilogram, gemiddeld over 10 gram weefsel bij gebruik tegen het hoofd en 4,0 watt per kilogram, gemiddeld over 10 gram weefsel bij gebruik op de pols. Tijdens het testen worden de radio's van deze apparatuur ingesteld op hun hoogste transmissieniveaus en geplaatst in posities die het gebruik naast het lichaam simuleren.

De hoogste SAR-waarde gerapporteerd onder deze standaard tijdens productcertificatie wanneer correct gedragen op de pols is: 0,348 W/kg.

GARANTIEVERKLARING

Als klant van Xiaomi profiteert u onder bepaalde voorwaarden van aanvullende garantie. Xiaomi biedt speciale garantievoordelen voor consumenten als aanvulling op, en niet in de plaats van, wettelijke garantie waarin voorzien wordt in nationale consumentenwetgeving. De duur en de voorwaarden die verband houden met juridische garanties worden bepaald in de toepasselijke lokale wetgeving. Raadpleeg voor meer informatie over de garantievoordelen voor consumenten de officiële website van Xiaomi <https://www.mi.com/global/support/warranty>. Uitgezonderd zoals bij wetgeving verboden of anderszins beloofd door Xiaomi is de klantenservice na verkoop beperkt tot het land of de regio waar de oorspronkelijke aankoop heeft plaatsgevonden. Onder de consumentengarantie, voor zover maximaal wettelijk is toegestaan, biedt Xiaomi naar eigen inzicht reparatie, vervanging of terugbetaling van uw product. Normale slijtage, overmacht, onjuist gebruik of schade die is veroorzaakt door nalatigheid of schuld van de gebruiker vallen niet onder de garantie. De contactpersoon voor klantenservice na verkoop mag iedere persoon zijn die deel uitmaakt van het erkende servicenetwerk van Xiaomi, erkende distributeurs van Xiaomi of de eindverkoper die producten aan u heeft verkocht. Indien u twijfels hebt, neemt u contact op met de door Xiaomi aangewezen persoon. De huidige garanties zijn niet van toepassing in Hong Kong en Taiwan. Producten die niet naar behoren zijn ingevoerd en/of die niet naar behoren zijn geproduceerd door Xiaomi en/of niet naar behoren zijn verkregen van Xiaomi of een officiële wederverkoper van Xiaomi, vallen niet onder deze garanties. Volgens de toepasbare wet haalt u

mogelijk voordeel uit garanties van de niet-officiële verkoper die het product heeft verkocht. Xiaomi vraagt u daarom contact op te nemen met de verkoper van wie u het product hebt gekocht.

Disclaimer: De afbeeldingen van het product, accessoires, gebruikersinterfaces en andere elementen in deze gebruikershandleiding zijn schematische diagrammen ter referentie en kunnen afwijken van het werkelijke product. Deze handleiding is gepubliceerd door Xiaomi of een onderneming in het ecosysteem van Xiaomi.

Typografische fouten en onjuiste informatie in deze handleiding of de bijbehorende programma's en/of Apparatuur kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Dergelijke wijzigingen zullen in de nieuwste versie van de handleiding worden vermeld.

Geproduceerd door: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adres: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Ga voor meer informatie naar www.mi.com

Especificações

Produto: Smart Band

Modelo: M2345B1

Tipo de bateria: bateria de polímero de íons de lítio

Capacidade da bateria: 233 mAh

Entrada: 5 V = 500 mA Máx.

Resistência à água: 5 ATM

Temperatura operacional:

0 °C a 43 °C

Material da precinta: TPU

Peso líquido: 27g (incluindo precinta)

Dimensões do produto:

46.6 × 21.6 × 11mm

Comprimento ajustável: 135–210 mm

Frequência do Bluetooth:

2402 – 2480 MHz

Potência máxima de saída: ≤ 14 dBm

Ligação sem fios: Bluetooth® 5.4

Para consultar as certificações de produtos relacionadas com esta pulseira, aceda a Definições > Sobre a pulseira > Certificação



Para obter mais detalhes de funções e instruções de operação, leia o código QR para visualizar o guia do usuário.



Os logótipos e a marca nominativa Bluetooth® são marcas comerciais registadas propriedade da Bluetooth SIG, Inc. e qualquer utilização das referidas marcas pela Xiaomi Inc. encontra-se abrangida por licença. As outras marcas e designações comerciais utilizadas são propriedade dos respetivos proprietários.

2024.07 no produto indica que este produto será lançado após 2024.07

Precauções

1. Use a pulseira no pulso, a cerca de um dedo de largura de distância do osso do pulso. Usar a pulseira com demasiada folga pode afetar a precisão dos dados de monitorização do ritmo cardíaco.

2. Quando utilizar a pulseira para medir a sua frequência cardíaca, mantenha o pulso imóvel.
3. A pulseira possui uma classificação de resistência à água de 5 ATM (profundidade de 50 metros). Pode ser usada na piscina, ao nadar perto da costa ou durante outras atividades em águas rasas. Além disso, lembre-se de evitar que a pulseira seja diretamente impactada por correntes rápidas durante esportes aquáticos. A função de resistência à água não é permanente e pode diminuir ao longo do tempo.
4. O ecrã tátil da pulseira não suporta operações subaquáticas. Sempre que a pulseira entrar em contacto com a água, use um pano macio para limpar o excesso de água da superfície antes de a utilizar.
5. Durante o uso diário, evite apertar muito a pulseira e tente manter a sua área de contacto seca. Limpe a pulseira regularmente com água.
6. Deixe imediatamente de utilizar o produto e procure assistência médica se a área de contacto na sua pele apresentar sinais de vermelhidão ou inchaço.
7. Esta pulseira não é um dispositivo médico. Quaisquer dados ou informações fornecidos pela mesma não devem ser usados como base para diagnóstico, tratamento ou prevenção de doenças.
8. O produto não é um brinquedo e contém peças pequenas, por isso, mantenha-o fora do alcance de crianças de modo a prevenir o risco de asfixia ou outras situações perigosas causadas pelo ato de engolir acidentalmente as peças pequenas.
9. Não é possível remover a bateria de lítio da pulseira. Para evitar danificar a bateria ou a pulseira, não substitua a bateria sem assistência. Existe um risco de explosão se for utilizado um tipo incorreto de bateria. Não elimine as baterias usadas juntamente com o lixo doméstico comum. Elimine a pulseira e as baterias usadas de acordo com as leis e os regulamentos locais.
10. Não desmonte, bata, comprima ou atire a bateria para o fogo. Deixe de usar o produto imediatamente se detetar algum inchaço. Não a exponha à luz solar, ao fogo ou a outros ambientes onde a temperatura seja de calor extremo.
11. Se planejar não utilizar a pulseira durante um longo período, desligue-a e guarde-a. Para evitar danos causados pela descarga excessiva da bateria, carregue a pulseira completamente a cada 6 meses.
12. Não é possível remover a bateria de lítio da pulseira. Não substitua a bateria sem assistência.
13. A eliminação de uma bateria através de fogo ou forno quente, bem como a compressão mecânica ou corte da mesma pode causar uma explosão.
14. Deixar a bateria num ambiente com temperaturas extremamente elevadas pode causar uma explosão ou resultar numa fuga de líquidos ou gases inflamáveis.
15. Submeter uma bateria a uma pressão atmosférica extremamente baixa pode causar uma explosão ou resultar numa fuga de líquidos ou gases inflamáveis.
16. Mantenha o indicador do produto fora do alcance de crianças e animais, enquanto o produto estiver a ser utilizado.
17. Use apenas o cabo de carregamento fornecido ou aprovado pelo fabricante para este modelo. Se a pulseira aquecer em excesso ou não carregar, desconecte-a imediatamente para evitar danos.

Informações sobre a eliminação e reciclagem de REEE



Todos os produtos que apresentam este símbolo são considerados resíduos de equipamentos elétricos e eletrônicos que não devem ser misturados com resíduos domésticos não triados. Em vez disso, o utilizador deve proteger a saúde humana e o meio ambiente e entregar o respetivo equipamento num ponto de recolha designado para a reciclagem de resíduos de equipamentos elétricos e eletrônicos, indicado pelo governo ou pelas autoridades locais. A eliminação e reciclagem corretas ajudarão a prevenir eventuais consequências negativas para o meio ambiente e para a saúde humana. Para obter mais informações sobre os locais e os termos e condições de tais pontos de recolha, entre em contacto com a entidade responsável pela instalação ou com as autoridades locais.

Declaração de conformidade da UE



A marca CE é aplicável ao produto e à bateria integrada. Pelo presente, a Xiaomi Communications Co., Ltd. declara que o equipamento de rádio do tipo M2345B1 está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE e o Regulamento (UE) 2023/1542. O texto completo da declaração de conformidade da UE está disponível no seguinte endereço de Internet:
<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Este equipamento está em conformidade com os limites de exposição a radiação RF definidos para um ambiente não controlado.

A Taxa de Absorção Específica (SAR) refere-se à taxa na qual o corpo absorve energia RF. Os limites de SAR dependem se este equipamento é usado contra a cabeça ou no pulso. O limite de SAR é de 2,0 watts por quilograma, média de 10 gramas de tecido para uso contra a cabeça e de 4,0 watts por quilograma, média de 10 gramas de tecido para uso no pulso.

Durante os testes, os rádios deste equipamento são configurados para seus maiores níveis de transmissão e posicionados em locais que simulam o uso próximo ao corpo.

O maior valor SAR reportado sob este padrão durante a certificação do produto quando corretamente usado no pulso é: 0.348 W/kg.

AVISO DE GARANTIA

Enquanto cliente da Xiaomi, beneficia de mais garantias ao abrigo de determinadas condições. A Xiaomi oferece vantagens específicas sobre a garantia do cliente que são um complemento a, não um substituto de, quaisquer garantias legais fornecidas pela legislação nacional do cliente. Os termos e as condições relacionadas com garantias legais são fornecidas pela respetiva legislação local.

Para mais informações sobre as vantagens da garantia do cliente, consulte o site oficial da Xiaomi <https://www.mi.com/global/support/warranty>. Salvo se proibido pela legislação ou de outra forma prometido pela Xiaomi, os serviços de pós-venda deverão ser limitados ao país ou região da compra original. Em conformidade com a garantia do cliente, dentro do permitido por lei, a Xiaomi irá, a seu próprio critério, reparar, substituir ou reembolsar o produto. A garantia não cobre a utilização e o desgaste normal, situações de força maior ou de abuso ou danos provocados por negligência ou por culpa do utilizador. A pessoa de contacto para os serviços pós-venda pode ser qualquer pessoa na rede de serviços autorizados da Xiaomi, distribuidores autorizados da Xiaomi ou o vendedor final que lhe vendeu os produtos. Em caso de dúvida, contacte a pessoa de contacto identificada pela Xiaomi. As presentes garantias não se aplicam em Hong Kong e Taiwan.

Os produtos que não foram devidamente importados e/ou não foram devidamente fabricados pela Xiaomi e/ou não foram devidamente adquiridos à Xiaomi ou a um vendedor oficial da Xiaomi, não se encontram cobertos pelas presentes garantias. Conforme aplicável por lei, pode beneficiar das garantias do retalhista não oficial que lhe vendeu o produto. Nesse caso, a Xiaomi recomenda que entre em contacto com o retalhista a quem comprou o Produto.

Renúncia de responsabilidade: As ilustrações do produto, os acessórios, as interfaces de utilizador e outros elementos indicados neste manual do utilizador são diagramas esquemáticos. Servem apenas de referência e podem ser ligeiramente diferentes do produto real. Este manual é publicado pela Xiaomi ou uma empresa pertencente ao ecossistema da Xiaomi. Os erros tipográficos e as informações inexatas neste manual ou os programas relacionados e/ou o equipamento podem ser alterados sem aviso prévio. Estas alterações vão ser indicadas na versão mais recente do manual.

Fabricante: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Morada: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Para mais informações, consulte o site www.mi.com

Teknik Özellikler

Ürün: Smart Band

Model: M2345B1

Pil Türü: Lityum-iyon polimer pil

Pil Kapasitesi: 233 mAh

Giriş: 5 V \equiv 500 mA Maks.

Suya Dayanıklılık: 5 ATM

Çalışma Sıcaklığı: 0 °C ila 43 °C

Kayış Malzemesi: TPU

Net Ağırlık: 27g (kayış ile)

Ürün Boyutları: 46.6 × 21.6 × 11mm

Ayarlanabilir Uzunluk: 135–210 mm

Bluetooth Frekansı: 2402–2480 MHz

Maksimum Çıkış: \leq 14 dBm

Kablosuz Bağlantı: Bluetooth® 5.4

Bu bileklikle ilişkili ürün sertifikaları için lütfen Ayarlar > Bileklik hakkında > Düzenleyici bölümüne gidin.



Daha fazla işlev ayrıntısı ve çalıştırma talimatları için lütfen kullanım kılavuzunu görüntülemek üzere QR kodunu tarayın.



Bluetooth® marka adı ve logoları, Bluetooth SIG, Inc. şirketine ait tescilli ticari markalardır ve söz konusu markaların Xiaomi Inc. tarafından her türlü kullanımı lisansa tabidir. Diğer ticari markalar ve ticari adlar ilgili sahiplerine aittir.

Önlemler

1. Bilekliğinizi bilek kemiğinize yaklaşık bir parmak uzakta olacak şekilde takın. Bilekliğin çok gevşek takılması kalp atış hızı izleme verilerinin doğruluğunu etkileyebilir.
2. Bilekliği, kalp atış hızınızı ölçmek için kullanırken lütfen bileğinizi sabit tutun.
3. Bilekliğin suya dayanıklılık derecesi 5 ATM'dir (50 metre derinlik). Yüzme havuzlarında, kıyıya yakın yerlerde yüzerken veya diğer sığ su etkinliklerinde kullanılabilir. Ayrıca, bilekliğin su sporları esnasında doğrudan oluşan hızlı akımlardan etkilenmemesi gerektiğini unutmayın. Suya dayanıklılık işlevi kalıcı değildir ve etkisi zamanla azalabilir.
4. Bilekliğin dokunmatik ekranı su altında işlem yapılmasını desteklemez. Bileklik suyla temas ettiğinde, kullanmadan önce yumuşak bir bez ile yüzeyindeki fazla suyu silin.
5. Günlük kullanım sırasında lütfen bilekliği bileğinize çok sıkı takmayın ve temas bölgesini kuru tutmaya çalışın. Lütfen kordonu düzenli olarak suyla temizleyin.
6. Ürünün cildinize temas ettiği bölgede kızarıklık veya şişme belirtileri varsa lütfen ürünü kullanmayı derhal bırakın ve tıbbi yardım alın.
7. Bu ürün, tıbbi bir cihaz değildir. Bileklik tarafından sağlanan herhangi bir veri veya bilgi, herhangi bir hastalığın teşhisi, tedavisi veya önlenmesi için temel alınmamalıdır.
8. Bu ürün oyuncak değildir ve küçük parçalar içerir. Küçük parçaların yanlışlıkla yutulmasından kaynaklanabilecek boğulma veya diğer tehlikeli durumları önlemek için lütfen çocukların erişmeyeceği bir yerde saklayın.
9. Bu bileklikteki lityum pil çıkarılamaz. Pil veya bilekliğin hasar görmesini önlemek için pili kendi başınıza değiştirmeyin. Yanlış türde pil kullanımı sonucunda patlama riski oluşabilir. Kullanılmış pilleri ev atıklarıyla atmayın. Bu bilekliği ve kullanılmış pilleri yerel kanun ve düzenlemeler uyarınca atın.
10. Pili parçalarına ayırmayın, çarpmayın, ezmeyin veya ateşe atmayın. Herhangi bir şişlik varsa ürünü kullanmayı hemen bırakın. Güneş ışığına, ateşe veya sıcaklığın aşırı yüksek olduğu ortamlara maruz bırakmayın.
11. Bilekliği uzun bir süre kullanmayı planlamıyorsanız kapatın ve bir kenara koyun. Pilin aşırı boşalmasından kaynaklanan hasardan kaçınmak için bilekliği 6 ayda bir tamamen şarj edin.

12. Bu bileklikteki lityum pil çıkarılamaz. Pili kendi başınıza değiştirmeyin.
13. Pilin ateşe veya sıcak fırına atılması, mekanik olarak ezilmesi ya da kesilmesi patlamaya neden olabilir.
14. Pilin aşırı yüksek sıcaklıktaki ortamlarda bırakılması patlamasına veya pilden yanıcı sıvı veya gaz sızmasına neden olabilir.
15. Pilin aşırı düşük hava basıncına maruz kalması patlamasına veya pilden yanıcı sıvı veya gaz sızmasına neden olabilir.
16. Ürün kullanımdayken ürünün gösterge ışığını çocukların ve hayvanların gözünden uzak tutun.
17. Sadece bu modelle uyumlu olan ve üretici tarafından onaylanmış şarj kablосunu kullanın. Bileklik aşırı ısınrsa veya şarj olmazsa, cihaza zarar gelmemesi için hemen çıkarın.

WEEE İmha ve Geri Dönüşüm Bilgileri



Bu sembolü taşıyan tüm ürünler, elektrikli ve elektronik ekipman atıklarıdır ve bunların sınıflandırılmamış evsel atıklarla birlikte atılmaması gerekir. Bunun yerine ekipman atıklarınızı, elektrikli ve elektronik ekipman atıklarının geri dönüşümü için devlet veya yerel makamlar tarafından belirlenmiş bir toplama noktasına teslim ederek insan sağlığını ve çevreyi korumanız gerekir. Doğru imha ve geri dönüşüm, çevre ve insan sağlığı üzerindeki olası olumsuz sonuçları önlemeye yardımcı olur. Söz konusu toplama noktaları ve bu tür toplama noktalarının koşul ve şartları ile ilgili daha fazla bilgi için lütfen kurulumcuya veya yerel makamlara başvurun.

AB Uygunluk Beyanı



CE işareti ürüne ve dahili bataryaya uygulanmaktadır. İşbu belge ile Xiaomi Communications Co., Ltd., radyo ekipmanı tipi M2345B1 ürününün 2014/53/EU Direktifi ve (EU) 2023/1542 Yönetmeliğine uygun olduğunu beyan etmektedir. AB uygunluk beyanının tam metnine şu adresten ulaşılabilir: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Bu ekipman test edilmiştir ve radyo frekansı (RF) maruziyeti için geçerli limitlere uygundur.

Özgül Emilim Oranı (SAR), vücudun RF enerjisini emme hızına atıfta bulunur. SAR limitleri, bu ekipmanın başa mı yoksa bileğe mi karşı kullanıldığına bağlıdır. Başa karşı kullanımda SAR limiti, 10 gram dokuya yayılmış olarak kilogram başına 2,0 watt ve bileğe karşı kullanımda ise 10 gram dokuya yayılmış olarak kilogram başına 4,0 watt'tır.

Testler sırasında bu ekipmanın radyoları en yüksek iletim seviyelerine ayarlanır ve vücuda yakın kullanımı simüle eden pozisyonlarda yerleştirilir.

Ürün sertifikasyonu sırasında bu standart altında rapor edilen en yüksek SAR değeri, bilekte doğru şekilde takıldığında: 0,348 W/kg'dir.

Garanti Bildirimi

Bir Xiaomi tüketicisi olarak, belirli koşullar altında ek garantilerden faydalanırsınız. Xiaomi, ulusal tüketici yasalarının tarafından sağlanan yasal garantilerin yerine değil, bunlara ek olarak sağlanan özel tüketici garantisi avantajları sunar. Yasal garantilerle ilgili süre ve koşullar ilgili yerel yasalar tarafından sağlanır. Tüketici garantisine sunulan avantajlar hakkında daha fazla bilgi edinmek için lütfen Xiaomi'nin resmi web sitesine başvurun: <https://www.mi.com/global/support/warranty>. Yasalarla engellendiği veya Xiaomi'nin farklı vaatlerde bulunduğu durumlar haricinde, satış sonrası hizmetler ilk satın alımın yapıldığı ülke veya bölge ile sınırlı olacaktır. Tüketici garantisi kapsamında ve yasaların izin verdiği ölçüde Xiaomi, kendi takdirine bağlı olarak ürünü onarır, değiştirir veya iade eder. Normal aşınma ve yıpranma, mücbir sebepler, kullanıcı ihmali veya kusurundan kaynaklanan kötüye kullanım veya zararlar garanti kapsamında yer almaz. Satış sonrası hizmet için irtibat kişisi, Xiaomi yetkili servis ağına çalışan herhangi bir kişi, Xiaomi yetkili dağıtıcıları veya ürünleri satın aldığınız nihai satıcı olabilir. Emin değilseniz lütfen Xiaomi'nin belirleyebileceği ilgili kişiyle iletişime geçin. Mevcut garantiler Hong Kong ve Tayvan'da geçerli değildir. Usulünce ithal edilmemiş ve/veya Xiaomi tarafından usulüne uygun olarak üretilmemiş ve/veya Xiaomi veya Xiaomi'nin resmi satıcısından usulüne uygun olarak alınmamış ürünler, bu garantiler kapsamında değildir. Yürürlükteki yasalara göre, ürünün satışını yapmış olan, resmi olmayan satıcıların sunduğu garantilerden yararlanabilirsiniz. Bu nedenle, Xiaomi sizi ürünü satın aldığınız satıcıyla iletişim kurmaya davet ediyor.

Sorumluluk reddi: Bu kullanım kılavuzundaki ürün, aksesuarlar, kullanıcı arabirimleri ve diğer öğelerin resimleri yalnızca referans amaçlı şematik diyagramlardır ve gerçek üründen biraz farklı olabilir. Bu kılavuz Xiaomi veya Xiaomi'nin ekosistemindeki bir kuruluş tarafından yayınlanmaktadır. Bu kılavuzda veya ilgili programlarda ve/veya ekipmanlarda yer alan yazım hataları ve yanlış bilgiler önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir. Bu tür değişiklikler kılavuzun en son sürümünde belirtilecektir.

Üretici: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adres: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Daha fazla bilgi için lütfen www.mi.com'u ziyaret edin

Specifikationer

Produkt: Smart Band

Model: M2345B1

Batteritype: Litium-ion polymerbatteri

Batterikapacitet: 233 mAh

Indgang: 5 V == 500 mA maks.

Vandafvisning: 5 ATM

Driftstemperatur: 0 °C til 43 °C

Remmateriale: TPU

Nettovægt: 27g (rem inkluderet)

Varemål: 46.6 × 21.6 × 11mm

Justerbar længde: 135–210 mm

Bluetooth-frekvens: 2402–2480 MHz

Maks. udgangseffekt: ≤ 14 dBm

Trådløs forbindelse: Bluetooth® 5.4

Du finder flere produktcertificeringer for dette smartband under Indstillinger > Om bandet > Lovmæssigt



For flere funktionsdetaljer og betjeningsinstruktioner, scan venligst QR-koden for at se brugervejledningen.



Bluetooth®-ordmærket og -logoer er registrerede varemærker, der er ejet af Bluetooth SIG, Inc. og enhver brug af sådanne mærker fra Xiaomi Inc. er underlagt licensen. Andre varemærker og handelsnavne tilhører deres respektive ejere.

2024.07 på produktet indikerer, at dette produkt vil blive lanceret efter 2024.07.

Forholdsregler

1. Bær dit smartband omkring håndledet cirka en fingerbredde fra håndledsknogle. Hvis dit smartband sidder for løst, kan det påvirke nøjagtigheden af pulsmålingen.
2. Når du bruger dit smartband til at måle din puls, skal du holde håndledet helt stille.
3. Dit smartband er klassificeret til en vandbestandighed på 5 ATM (50 meters dybde). Det kan bæres i svømmebassinet, mens man svømmer nær kysten eller under andre lavvandsaktiviteter. Det er også vigtigt at undgå, at dit smartband påvirkes direkte af hurtige strømforhold, når du dyrker vandsport. Vandbestandigheden er ikke permanent og kan aftage med tiden.
4. Berøringsskærmen på dit smartband understøtter ikke undervandsaktiviteter. Hvis dit smartband kommer i kontakt med vand, skal overskydende vand tørres af med en blød klud før brug.
5. Ved daglig brug bør du undgå at stramme dit smartband for meget og prøve at holde kontaktområdet tørt. Rengør remmen regelmæssigt med vand.
6. Hvis kontaktområdet på huden viser tegn på rødmen eller hævelse, skal du straks stoppe med at bruge produktet og søge læge.
7. Dette smartband er ikke medicinsk udstyr. Alle data og oplysninger fra dit smartband bør ikke bruges som grundlag for diagnosticering, behandling eller forebyggelse af sygdomme.
8. Dette produkt er ikke legetøj og indeholder små dele. Skal holdes uden for børns rækkevidde for at undgå kvælning eller andre skader, der kan opstå ved utilsigtet indtagelse af små dele.
9. Litiumbatteriet i dette smartband kan ikke fjernes. For at undgå beskadigelse af batteri eller smartband bør du ikke selv udskifte batteriet. Der er risiko for eksplosion, hvis der anvendes en forkert batteritype. Bortskaf ikke brugte batterier sammen med husholdningsaffald. Bortskaf dette smartband og brugte batterier i overensstemmelse med lokal lovgivning og lokale bestemmelser.
10. Du må ikke skille batteriet ad, slå på det, knuse det eller kaste det i åben ild. Stop straks med at bruge produktet, hvis du oplever opsvulmen. Må ikke udsættes for sollys, ild eller miljøer, hvor den omgivende temperatur er ekstrem.
11. Hvis du planlægger ikke at bruge dit smartband i længere tid, anbefales det at

slukke for dit smartband og gemme det væk. For at undgå skader forårsaget af høj afladning af batteriet skal du oplade dit smartband hver 6. måned.

12. Litiumbatteriet i dette smartband kan ikke fjernes. Udskift ikke selv batteriet.

13. Udsæt ikke batteriet for ild eller en varm ovn, knus eller skær ikke i batteriet, hvilket kan få det til at eksplodere.

14. Hvis batteriet efterlades i et miljø med ekstremt høje temperaturer, kan det føre til eksplosion eller lækage af brændbar væske eller gas.

15. Hvis batteriet udsættes for ekstremt lavt lufttryk, kan det føre til eksplosion eller lækage af brændbar væske eller gas.

16. Hold produktets indikator væk fra børns og dyrs øjne, når produktet er i brug.

17. Brug kun den medfølgende eller producentgodkendte opladerkabel til denne model. Hvis smartbåndet bliver for varmt eller ikke oplader, skal du straks afbryde det for at forhindre skader.

Oplysninger om WEEE Bortskaffelse og genanvendelse



Ethvert produkt, der bærer dette symbol, er affald af elektrisk og elektronisk udstyr, som ikke må blandes med usorteret husholdningsaffald. I stedet skal du beskytte den menneskelige sundhed og miljøet ved at overgive dit affaldsudstyr til et dertil beregnet indsamlingspunkt til genanvendelse af affald af elektrisk og elektronisk udstyr, som er udnævnt af de nationale eller lokale myndigheder. Korrekt bortskaffelse og genanvendelse vil bidrage til at forhindre potentielt negative konsekvenser for miljøet og den menneskelige sundhed. Kontakt installatøren eller de lokale myndigheder for at få flere oplysninger om lokationen samt vilkårene og betingelserne for sådanne.

EU-overensstemmelseserklæring



CE-mærkningen gælder for produktet og den indbyggede batteri. Hermed erklærer Xiaomi Communications Co., Ltd., at radioudstyr af typen M2345B1 er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU og forordning (EU) 2023/1542. Den fulde tekst af EU-overensstemmelseserklæringen kan findes på følgende webadresse: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Dette udstyr er testet og opfylder de gældende grænser for radiofrekvens (RF) eksponering.

Den Specifikke Absorptionsrate (SAR) henviser til, hvor hurtigt kroppen absorberer RF-energi. SAR-grænser afhænger af, om udstyret bruges mod hovedet eller på håndledet. SAR-grænsen er 2,0 watt pr. kilogram gennemsnitlig over 10 gram væv ved brug mod hovedet og 4,0 watt pr. kilogram gennemsnitlig over 10 gram væv ved brug på håndledet.

Under testning indstilles dette udstyrs radioer til deres højeste transmissionsniveau og placeres i positioner, der simulerer brug ved siden af kroppen.

Den højeste SAR-værdi rapporteret under denne standard under produktcertificering, når det bæres korrekt på håndledet, er: 0,348 W/kg.

Garantimeddelelse

Som kunde hos Xiaomi drager du under visse betingelser fordel af yderligere garantier. Xiaomi tilbyder specifikke garantifordele til forbrugere, som er ud over, og ikke i stedet for, alle lovmæssige garantier, som din nationale forbrugerlovgivning tilsikrer. Varigheden og betingelserne i forbindelse med lovmæssige garantier er angivet i de respektive lokale love. Du kan finde flere oplysninger om forbrugers garantifordele ved at besøge Xiaomis officielle websted på <https://www.mi.com/global/support/warranty>. Med undtagelse af, hvad der er forbudt ifølge lovgivningen, eller som på anden måde er lovet af Xiaomi, skal eftersalgsservice være begrænset til landet eller området for det oprindelige køb. Under forbrugergarantien vil Xiaomi, i lovens fuldeste omfang, efter eget skøn reparere eller udskifte dit produkt eller give dig en refundering. Normal slitage, force majeure, misbrug eller beskadigelse, som er forårsaget af brugers forsømmelighed, er ikke dækket af garantien. Kontaktpersonen for eftersalgsservicen kan være enhver person i Xiaomis autoriserede servicenetværk, Xiaomis autoriserede distributører eller den forhandler, der solgte produkterne til dig. Hvis du er i tvivl, skal du kontakte den person, som Xiaomi angiver. De nærværende garantier gælder ikke i Hongkong og Taiwan. Produkter, der ikke blev importeret behørigt, og/eller ikke blev fremstillet af Xiaomi, og/eller ikke blev opnået på korrekt vis fra Xiaomi eller en af Xiaomis officielle forhandlere, er ikke dækket af disse garantier. I henhold til gældende lovgivning kan du drage fordel af garantier fra den ikke-officielle forhandler, der solgte produktet. Derfor opfordrer Xiaomi dig til at kontakte den forhandler, som du købte produktet hos.

Bemærk: Illustrationer af produktet, tilbehør, brugergænseflader og andre elementer i denne brugervejledning er kun skematiske diagrammer til referencebrug, og de kan afvige en smule fra det faktiske produkt. Denne brugervejledning er udgivet af Xiaomi eller en virksomhed i Xiaomis økosystem. Typografiske fejl og unøjagtige oplysninger i denne brugervejledning eller de relaterede programmer og/eller udstyr kan ændres uden forudgående varsel. Sådanne ændringer vil blive angivet i den seneste version af brugervejledningen. Hør og brugergænsefladen i brugervejledningen er udelukkende vejledende. Det faktiske produkt og de faktiske funktioner kan variere på grund af produktforbedringer.

Fremstillet af: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adresse: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Du kan finde flere oplysninger på www.mi.com

Specifikációk

Termék: Smart Band

Modell: M2345B1

Akkumulátor típusa: Lítium-ion
polimer akkumulátor

Akkumulátor kapacitása: 233 mAh

Bemenet: 5 V = 500 mA Max.

Vízállóság: 5 ATM

Üzemeltetési hőmérséklet: 0°C-tól 43°C-ig

Karkötő anyaga: TPU

Nettó tömeg: 27g (pánttal együtt)

Termék méretei: 46,6 × 21,6 × 11 mm

Állítható hossz: 135–210 mm

Bluetooth frekvencia: 2402–2480 MHz

Maximális kimenet: ≤ 14 dBm

Vezeték nélküli kapcsolat: Bluetooth® 5.4

A karkötővel kapcsolatos termékajánlásokért keresse fel a Beállítások > A karkötőről > Szabályozás menüpontot



További funkciók részleteiért és a kezelési utasításokért kérjük, olvassa el a felhasználói útmutatót, amelyet a QR-kód beolvasásával tekinthet meg.



A Bluetooth® szövevény és logó a Bluetooth SIG, Inc. bejegyzett védjegyei, melyeket a Xiaomi Inc. licenc alapján használ. Egyéb védjegyek és kereskedelmi nevek az adott tulajdonosok tulajdonát képezik.

A terméken található 2024.07 jelzés azt jelzi, hogy a terméket 2024.07 után fogják piacra dobni.

Övintézkedések

1. Viselje a szalagot a csuklóján úgy, hogy kb. egy ujjnyi hely maradjon a csuklósontja és a szalag között. Ha túl lazán viseli a szalagot, az befolyásolhatja a pulzuszám adatok pontosságát.
2. Ha a szalagot a pulzuszám mérésre használja, kérjük, tartsa nyugodtan a csuklóját.
3. A szalag 5 ATM (50 méter mélység) vízállósági besorolással rendelkezik. Viselheti úszómedencében, partközélen úszás közben vagy más sekély vízi tevékenységek során. Ezenkívül kerülje a szalag gyors vízáramlatoknak való közvetlen kitétséget. A vízállóság nem állandó jellemző, idővel csökkenhet.
4. A szalag érintőképernyője nem támogatja az alatti működést. Ha a szalag vízzel érintkezik, használat előtt puha ruhával törölje le a felületéről a felesleges vizet.
5. Mindennapi használat során kerülje a szalag túl szoros viselését, és próbálja szárazon tartani a bőrrel érintkező területet. Rendszeresen tisztítsa meg a szalagot vízzel.
6. Ha a bőr érintkezési területén pirosság vagy duzzanat jelentkezik, azonnal hagyja abba a termék használatát és kérjen orvosi segítséget.
7. Ez a szalag nem orvosi eszköz. A szalag által nyújtott adatokat vagy információkat nem szabad diagnózis, kezelés vagy betegségmegelőzés alapjául használni.

8. Ez a termék nem játékszer, és kis alkatrészeket tartalmaz. Tartsa távol a terméket a gyermekektől, hogy elkerülje a fulladást vagy egyéb, véletlen lenyelésből eredő sérüléseket.
9. Ebben a szalagban lévő lítiumion-polimer akkumulátort nem lehet eltávolítani. Az akkumulátor vagy a szalag károsodásának elkerülése érdekében ne cserélje ki az akkumulátort saját maga. Rossz típusú akkumulátor használata robbanást okozhat. Ne dobja ki a használt akkumulátorokat a háztartási hulladékkal. A szalagot és a használt akkumulátorokat a helyi törvényeknek és rendeleteknek megfelelően ártalmatlanítsa.
10. Ne szedje szét, ne üsse meg, ne zúzza össze, és ne dobja tűzbe az akkumulátort. Ha duzzanatot észlel, azonnal hagyja abba a termék használatát. Ne tegye ki napfénynek, tűznek vagy olyan környezetnek, ahol az ámbient hőmérséklet szélsőséges.
11. Ha hosszabb ideig nem tervezi használni a szalagot, ajánlatos kikapcsolni és eltenni. Az akkumulátor túlmerüléséből eredő károk elkerülése érdekében minden 6 hónapban töltsse fel teljesen a szalagot.
12. Ebben a szalagban lévő lítiumion-polimer akkumulátort nem lehet eltávolítani. Ne cserélje ki az akkumulátort saját maga.
13. Ne tegye az akkumulátort tűzbe vagy forró sütőbe, és ne zúzza vagy vágja mechanikusan az akkumulátort, mert ez robbanást okozhat.
14. Ha az akkumulátor rendkívül magas hőmérsékletű környezetbe kerül, az robbanást okozhat vagy gyúlékony folyadék vagy gáz szivárgását eredményezheti.
15. Ha az akkumulátor rendkívül magas légnyomásnak van kitéve, az robbanást okozhat vagy gyúlékony folyadék vagy gáz szivárgását eredményezheti.
16. A termék használata során a termék indikátorát ne fordítsa gyermekek vagy állatok szeme felé.
17. Csak a mellékelt vagy a gyártó által jóváhagyott, ezzel a modellel kompatibilis töltőkábelt használja. Ha a szalag túlmelegszik vagy nem töltődik, azonnal húzza ki, hogy elkerülje a károsodást.

Elektromos és elektronikus berendezések hulladékainak ártalmatlanítása és újrahasznosítása



Minden termék, melyen ilyen szimbólum látható, elektromos és elektronikus berendezés hulladékának minősül és nem szabad nem szelektált háztartási hulladékkal keverni. Ehelyett biztosítsa az emberi egészség és a környezet védelmét úgy, hogy a berendezés hulladékát az elektromos és elektronikus berendezések hulladékainak újrahasznosítására kormány vagy helyi hatóságok által kijelölt gyűjtőponton adja le. A megfelelő ártalmatlanítás és újrahasznosítás segít megakadályozni a környezetre és emberi egészségre káros esetleges negatív hatásokat. Az ilyen gyűjtőpontok helyéért és a kapcsolódó feltételekért kérjük, lépjen kapcsolatba a telepítővel vagy a helyi hatósággal.

EU-megfelelőségi nyilatkozat



CE jelölés alkalmazható a termékre és a beépített akkumulátorra. Ezúton a Xiaomi Communications Co., Ltd. kijelenti, hogy a M2345B1 típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek és a (EU) 2023/1542 rendeletnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege a következő internetcímen érhető el:
<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

A készülék tesztelése megtörtént és megfelel a rádiófrekvenciás (RF) kitettségre vonatkozó határértékeknek.

A Fajlagos Energiaelnyelési Ráta (SAR) azt mutatja, hogy a test milyen mértékben nyeli el az RF energiát. Az SAR-határértékek attól függően változnak, hogy a készüléket a fej mellett vagy a csuklón használják. A fej melletti használat esetén a SAR-határérték 10 gramm szövetre vonatkoztatva 2,0 watt per kilogramm, míg a csuklón történő használat esetén ez a határérték 4,0 watt per kilogramm 10 gramm szövetre vonatkoztatva.

Tesztelés során a készülék rádiói a legmagasabb átviteli szintre vannak állítva, és olyan pozíciókban helyezkednek el, amelyek szimulálják a test melletti használatot. A termékinősítés során e szabvány alapján jelentett legmagasabb SAR érték, amikor a csuklón megfelelően viselve működik, 0,348 W/kg.

GARANCIA

Mint a Xiaomi ügyfele, Ön további garanciák egyes feltételeinek hatálya alá tartozik. A Xiaomi bizonyos garanciális előnyöket kínál ügyfeleinek, melyek nem helyettesítik, hanem kiegészítik a nemzeti fogyasztóvédelmi törvények által biztosított jogi garanciákat. A jogi garanciák időtartamát és feltételeit a vonatkozó helyi törvények határozzák meg. A garanciális előnyökről való további információkért lásd a Xiaomi hivatalos weboldalát:

<https://www.mi.com/global/support/warranty>. Törvény általi tilalom vagy a Xiaomi eltérő rendelkezésének hiányában az értékesítés utáni szolgáltatások az eredeti vásárlás országára vagy területére korlátozódnak. A fogyasztói garancia keretében a Xiaomi a törvény által megengedett legnagyobb mértékben és saját belátása szerint végzi termékének javítását, cseréjét és annak árának visszatérítését. A garancia nem terjed ki a természetes elhasználódás, vis maior, szándékos károkozás vagy a felhasználó gondatlanságából vagy hibájából eredő kár eseteire. Az értékesítés utáni szolgáltatásokért felelős kapcsolattartó lehet a Xiaomi minősített szervizhálózatába tartozó bármilyen személy, a Xiaomi hivatalos forgalmazója vagy a terméket Önnek közvetlenül eladó értékesítő. Ha bármilyen kérdése van, kérjük, lépjen kapcsolatba a Xiaomi által azonosított féllel.

Jelen jótállás nem érvényes Hongkongban vagy Tajvanon.

Azok a termékek, melyeket nem a Xiaomi importált és/vagy gyártott, illetve melyeket nem a Xiaomi vagy hivatalos forgalmazója szerzett be szabályszerűen, nem tartoznak jelen jótállás hatálya alá. A vonatkozó törvények értelmében előfordulhat, hogy a terméket Önnek értékesítő, nem hivatalos forgalmazó részéről is garanciára jogosult. Így a Xiaomi javasolja, hogy lépjen kapcsolatba a forgalmazóval, akitől vette a terméket.

Jogi nyilatkozat:

A jelen Felhasználói kézikönyvben ábrázolt termékek, tartozékok, felhasználói felületek és egyéb elemek csak útmutató jellegű sematikus ábrák, kissé eltérhetnek a tényleges termékektől. Jelen kézikönyvet a Xiaomi vagy egy a Xiaomi vállalati csoporthoz tartozó vállalat bocsátotta ki. A kézikönyvben, illetve a kapcsolódó programokban és/vagy berendezésekben található esetleges elírások és téves információk előzetes értesítés nélkül módosulhatnak. Az ilyen változtatások a kézikönyv legfrissebb verziójában lesznek feltüntetve.

Gyártó: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Cím: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

További információért lásd: www.mi.com

Specifikacije

Proizvod: Pametna narukvica

Model: M2345B1

Tip baterije: Litij-ionska polimerna baterija

Kapacitet baterije: 233 mAh

Ulaz: 5 V = 500 mA Max.

Otpornost na vodu: 5 ATM

Radna temperatura: 0°C do 43°C

Materijal narukvice: TPU

Neto težina: 27g (uključujući remen)

Dimenzije proizvoda: 46,6 × 21,6 × 11 mm

Podesiva dužina: 135–210 mm

Bluetooth frekvencija: 2402–2480 MHz

Maksimalni izlaz: ≤ 14 dBm

Bežična povezivost: Bluetooth® 5.4

Za certifikate proizvoda povezane s ovom narukvicom, posjetite Postavke > O narukvici > Regulativa



Za više detalja o funkcijama i uputama za uporabu, skenirajte QR kod kako biste pregledali korisnički vodič.

Bluetooth® riječ i logotipi su registrirani zaštitni znakovi u vlasništvu Bluetooth SIG, Inc., a svaka njihova upotreba od strane Xiaomi Inc. je licencirana. Ostali zaštitni znakovi i trgovačka imena su vlasništvo njihovih odgovarajućih vlasnika.

2024.07 na proizvodu ukazuje da će ovaj proizvod biti lansiran nakon 2024.07.

Mjere opreza:

1. Nosite narukvicu oko zapešća, otprilike na udaljenosti jednog prsta od kosti zapešća. Nošenje narukvice previše labavo može utjecati na točnost podataka o praćenju otkucaja srca.
 2. Kada koristite narukvicu za mjerenje otkucaja srca, molimo vas da držite zapešće mirno.
 3. Narukvica ima ocjenu otpornosti na vodu od 5 ATM (dubina od 50 metara). Može se nositi u bazenu, tijekom plivanja blizu obale ili tijekom drugih plitkovodnih aktivnosti. Također, izbjegavajte izravni udar jakih struja vode tijekom vodenih
- 49

- sportova. Funkcija vodootpornosti nije trajna i može se smanjiti tijekom vremena.
4. Dodirni zaslon narukvice ne podržava rad pod vodom. Kada narukvica dođe u dodir s vodom, koristite mekanu krpu da obrišete višak vode sa površine prije upotrebe.
 5. U svakodnevnoj upotrebi izbjegavajte previše čvrsto nošenje narukvice i pokušajte održati suho područje kontakta. Redovito čistite narukvicu vodom.
 6. Ako područje kontakta na koži pokazuje znakove crvenila ili oticanja, odmah prestanite koristiti proizvod i potražite medicinsku pomoć.
 7. Ova narukvica nije medicinski uređaj. Podaci ili informacije koje pruža narukvica ne smiju se koristiti kao osnova za dijagnozu, liječenje ili sprječavanje bolesti.
 8. Ovaj proizvod nije igračka i sadrži male dijelove. Držite ga izvan dohvata djece kako biste spriječili gušenje ili druge ozljede uzrokovane slučajnim gutanjem malih dijelova.
 9. Litij-ionska polimerska baterija u ovoj narukvici ne može se ukloniti. Da biste izbjegli oštećenje baterije ili narukvice, ne zamjenjujte sami bateriju. Postoji rizik od eksplozije ako se koristi pogrešna vrsta baterije. Ne odbacujte korištene baterije s kućnim otpadom. Zbrinite ovu narukvicu i korištene baterije u skladu s lokalnim zakonima i propisima.
 10. Ne rastavljajte, ne udarajte, ne zdrobite niti bacajte bateriju u vatru. Prestanite koristiti proizvod odmah ako dođe do oticanja. Ne izlažite ga sunčevoj svjetlosti, vatri ili ekstremnim temperaturnim uvjetima.
 11. Ako planirate ne koristiti narukvicu duže vrijeme, preporučljivo je isključiti je i pohraniti. Da biste izbjegli oštećenje uzrokovano prekomjernim pražnjenjem baterije, potpuno napunite narukvicu svakih 6 mjeseci.
 12. Litij-ionska polimerska baterija u ovoj narukvici ne može se ukloniti. Ne zamjenjujte sami bateriju.
 13. Ne stavljajte bateriju u vatru ili vruću pećnicu, niti je mehanički zdrobite ili prerežite, što bi moglo uzrokovati eksploziju.
 14. Ostavljanje baterije u iznimno visokotemperaturnom okruženju može rezultirati eksplozijom ili curenjem zapaljivih tekućina ili plinova.
 15. Izlaganje baterije iznimno niskom zračnom pritisku može rezultirati eksplozijom ili curenjem zapaljivih tekućina ili plinova.
 16. Držite indikator proizvoda podalje od očiju djece i životinja dok je proizvod u upotrebi.
 17. Koristite samo uključeni ili proizvođačem odobreni kompatibilni punjač za ovaj model. Ako se narukvica pregrije ili ne puni, odmah je isključite kako biste spriječili oštećenje.

Zbrinjavanje i recikliranje otpada električne i elektroničke opreme



Svi proizvodi koji nose ovaj simbol smatraju se otpadom električne i elektroničke opreme i ne smiju se miješati s nesortiranim kućnim otpadom. Umjesto toga, trebali biste zaštititi ljudsko zdravlje i okoliš predajom vaše otpadne opreme na određenu točku prikupljanja za recikliranje otpada električne i elektroničke opreme, koju određuju vlada ili lokalne vlasti. Ispravno zbrinjavanje i recikliranje pomoći će u

sprječavanju potencijalno negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje. Za više informacija o lokaciji i uvjetima takvih točaka prikupljanja kontaktirajte instalatera ili lokalne vlasti.

Izjava o sukladnosti EU



CE oznaka primjenjuje se na proizvod i ugrađenu bateriju. Ovim putem Xiaomi Communications Co., Ltd. izjavljuje da je radio oprema tipa M2345B1 u skladu s Direktivom 2014/53/EU i Uredbom (EU) 2023/1542. Cjeloviti tekst izjave o sukladnosti EU dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi:

<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Testiranje opreme je provedeno i oprema zadovoljava primjenjive granice izloženosti radiofrekvencijskom (RF) zračenju. Specifična stopa apsorpcije (SAR) pokazuje brzinu kojom tijelo apsorbira RF energiju. Granice SAR-a ovisе o tome koristi li se oprema uz glavu ili na zapešću. Granica SAR-a je 2,0 vata po kilogramu prosječno na 10 grama tkiva kada se koristi uz glavu i 4,0 vata po kilogramu prosječno na 10 grama tkiva kada se koristi na zapešću.

Tijekom testiranja, radio uređaji opreme postavljeni su na najviše razine prijenosa i smješteni u položaje koji simuliraju upotrebu pored tijela.

Najviša vrijednost SAR-a koja je prijavljena prema ovom standardu tijekom certifikacije proizvoda kada se ispravno nosi na operaciji zapešća iznosi: 0.348 W/kg.

Obavijest o jamstvu

Kao potrošač Xiaomi-a, pod određenim uvjetima imate koristi od dodatnih jamstava. Xiaomi nudi posebne pogodnosti potrošačkih jamstava koje su dodatak, a ne zamjena za pravne jamstva predviđena nacionalnim zakonom o potrošačima. Trajanje i uvjeti povezani s pravnim jamstvima određeni su odgovarajućim lokalnim zakonima. Za više informacija o pogodnostima potrošačkog jamstva, molimo posjetite službenu Xiaomi web stranicu <https://www.mi.com/global/support/warranty>. Osim ako to zakon ne zabranjuje ili Xiaomi nije drugačije obećao, usluge nakon prodaje ograničene su na zemlju ili regiju izvorne kupnje. U okviru potrošačkog jamstva, u najvećoj mjeri dopuštenoj zakonom, Xiaomi će po vlastitom nahođenju popraviti, zamijeniti ili vratiti novac za vaš proizvod. Normalno trošenje, viša sila, zlouporaba ili šteta uzrokovana nemarom ili krivicom korisnika nisu pokriveni jamstvom. Kontakt osoba za usluge nakon prodaje može biti bilo tko u Xiaomi ovlaštenoj servisnoj mreži, Xiaomi ovlašteni distributeri ili konačni prodavač koji je prodao proizvode vama. U slučaju dvojbe molimo kontaktirajte relevantnu osobu kako je Xiaomi mogao identificirati.

Ova jamstva ne vrijede u Hong Kongu i Tajvanu.

Proizvodi koji nisu bili uredno uvezeni i/ili nisu bili uredno proizvedeni od strane Xiaomi-a i/ili nisu bili uredno stečeni od Xiaomi-a ili službenog prodavatelja Xiaomi-a nisu pokriveni ovim jamstvima. Prema važećem zakonu možete imati koristi od jamstava od neovlaštenog trgovca koji vam je prodao proizvod. Stoga

Xiaomi vas poziva da se obratite trgovcu od kojeg ste kupili proizvod.

Odricanje od odgovornosti:

Ilustracije proizvoda, dodataka, korisničkih sučelja i drugih elemenata u ovom priručniku za korisnike su samo shematski prikazi za referencu i mogu se malo razlikovati od stvarnog proizvoda. Ovaj priručnik izdaje Xiaomi ili poduzeće unutar Xiaomi ekosustava. Tipografske pogreške i netočne informacije u ovom priručniku ili povezanim programima i/ili opremi mogu se promijeniti bez prethodne obavijesti. Takve promjene bit će navedene u najnovijoj verziji priručnika.

Proizvođač: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adresa: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Za više informacija posjetite www.mi.com

Specifikacijos

Gaminys: Smart Band

Modelis: M2345B1

Baterijos tipas: Ličio jonų polimerų baterija

Baterijos talpa: 233 mAh

Iėjimas: 5 V = 500 mA Maks.

Atsparumas vandeniui: 5 ATM

Darbinė temperatūra: nuo 0 iki 43 °C

Apyrankės medžiaga:

termoplastinis poliuretanas

Grynas svoris: 27 g (įskaitant dirželį)

Prietaiso matmenys: 46,6 × 21,6 × 11 mm

Reguliuojamas ilgis: 135–210 mm

„Bluetooth“ dažnis: 2402–2480 MHz

Maksimali galia: ≤ 14 dBm

Belaidė jungtis: „Bluetooth 5.4“

Norėdami gauti su šia apyranke susijusių produktų sertifikatus, eikite į „Nustatymai“ > Apyrankė > Reguliavimas“



Norėdami rasti daugiau informacijos apie funkcijas ir kaip naudoti, nuskenuokite „QR“ kodą ir peržiūrėkite naudojimo instrukciją.



„Bluetooth“ yra registruotas prekinis ženklas, priklausantis „Bluetooth SIG, Inc.“, tokį ženklą „Xiaomi Inc.“ naudoja turėdama tam leidimą. Kiti prekių ženklai ir firmų pavadinimai yra jų atitinkamų savininkų prekių ženklai.

2024.07 nurodo, kad gaminys pateks į prekybą 2024 m. liepos mėn.

Atsargumo priemonės:

1. Dėvėkite apyrankę aplink riešą paliekant apytiksliai vieno piršto atstumą nuo riešo. Per laisvai užveržtos apyraninės nešiojimas gali įtakoti širdies ritmo stebėjimo duomenis.
2. Ramiai laikykite riešą matuodami širdies ritmą apyranke.
3. Apyranke turi 5 ATM atsparumo vandeniui įvertinimą 50 metrų gylyje. Jį galima dėvėti baseine, plaukiojant arti kranto ar kitų seklių vandens veiklų metu. Be to, nepamirškite, kad vandens sporto metu apyraninės nepaveiktų greitos srovės. Atsparumo vandeniui funkcija nėra amžina ir gali ilgai neišlaikyti suprastėti.
4. Laikrodžio lietimui jautrus ekranas nereaguoja į lietimus po vandeniu. Apyrankei sušlapus, prieš naudojant švelnia šluoste nusauskite vandenį nuo apyraninės korpuso.
5. Naudojant apyrankę kasdien – neužveržkite apyraninės per smarkiai ir laikykite kontaktinę dalį sausą. Jūs taip pat turėtumėte reguliariai nuplauti apyrankę vandeniu.
6. Jei kontakto vietoje ant odos atsiranda paraudimo ar patinimo požymių, nedelsdami nustokite naudoti produktą ir kreipkitės į gydytoją.
7. Ši apyranke nėra medicinos prietaisas. Bet kokia apyraninės pateikiama informacija negali būti naudojama diagnozei nustatyti, gydyti ar ligų prevencijai.
8. Šis gaminys nėra žaistas ir jį sudaro smulkios detalės. Laikykite jį vaikams nepasiekiamoje vietoje. Taip išvengsite užspringimo ar kitų sužalojimų dėl atsitiktinio mažų dalių nurijimo.
9. Negalima išimti šioje apyrankeje esančios ličio baterijos. Siekiant nepažeisti baterijos ar apyraninės, patys nekeiskite baterijos. Naudojant netinkamo tipo bateriją kyla sprogo pavojus. Neutilizuokite panaudotų baterijų kartu su buitinėmis atliekomis. Išmeskite šią apyrankę ir panaudotą bateriją pagal vietinius įstatymus ir taisykles.
10. Neardykite, nedaužykite, netraiškite ir nemeskite baterijos į ugnį. Jei atsiranda patinimas, nedelsdami nustokite naudoti gaminį. Neveikite jos tiesioginiais saulės spinduliais, ugnimi ar ekstremaliai karštomis aplinkomis.
11. Jei planuojate ilgai nenaudoti apyraninės, rekomenduojama ją išjungti ir padėti. Siekiant išvengti žalos, kurią sukelia pernelyg didelis baterijos iškrovimas, kas 6 mėnesius pilnai įkraukite apyrankę.
12. Negalima išimti šioje apyrankeje esančios ličio baterijos. Patys nekeiskite baterijos.
13. Nemeskite baterijos į ugnį ar karštą orkaitę, mechanškai jos netraiškite ir neperpjaukite, nes tai gali sukelti sprogo pavojų.
14. Palikus bateriją labai karštoje aplinkoje, ji gali sprogti arba iš jos gali ištekėti degus skystis ar dujos.
15. Bateriją veikiant labai žemam oro slėgiui, ši gali sprogti arba iš jos gali ištekėti degus skystis ar dujos.
16. Naudojant gaminį, laikykite jį toliau nuo vaikų ar gyvūnų.
17. Naudokite tik su gaminiu tiekiamą arba gamintojo patvirtintą ir su šiuo modeliu suderinimą įkrovimo laidą. Jei apyranke perkaista ar jos nepavyksta įkrauti, nedelsiant atjunkite įkrovimo laidą ir taip išvenkite žalos.

EEJA informacija dėl utilizavimo ir perdirbimo



Visi šiuo simboliu pažymėti gaminiai yra elektros ir elektroninės įrangos atliekos, kurių negalima maišyti su nerūšiuotomis buitinėmis atliekomis. Vietoj to turėtumėte apsaugoti žmonių sveikatą ir aplinką, atiduodami atliekas į tam skirtą elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimo punktą, kurį paskyrė vyriausybė arba vietos valdžios institucijos. Tinkamas šalinimas ir perdirbimas padeda išvengti galimo neigiamo poveikio aplinkai ir žmonių sveikatai. Norėdami gauti daugiau informacijos apie tokių surinkimo taškų vietą ir sąlygas, susisiekite su montuotoju arba vietos valdžios institucijomis.

ES atitikties deklaracija



CE žymėjimas taikomas produktui ir įmontuotai baterijai. Šiuo „Xiaomi Communications Co., Ltd.“ patvirtina, kad radijo įrangos tipas M2345B1 suderintas su 2014/53/ES Direktyvą ir (EU) 2023/1542 Reglamentą. Visą ES atitikties deklaracijos tekstą galima rasti internete adresu:
<http://www.mi.com/en/service/support/declaration.html>

Ši įranga buvo patikrinta ir atitinka radijo bandų (RB) poveikio taikomas ribas. Savitasis absorbcijos greitis (SAR) atitinka greitį, ties kuriuo kūnas absorbuoja RB energiją. SAR ribos priklauso nuo to, ar įranga naudojama prie galvos, ar riešo. Specifinės absorbcijos greičio riba yra 2,0 vatai vienam kilogramui, vidutiniškai 10 gramų audinio, kai naudojamas prie galvos, ir 4,0 vato vienam kilogramui vidutiniškai 10 gramų audinio, kai naudojamas ant riešo. Tyrimų metu šios įrangos antenos nustatytos į didžiausią perdavimo lygį ir padėta taip, kad simuliuotų naudojimą šalia galvos. Didžiausia pagal šį standartą nurodyta SAR vertė sertifikuojant gaminį, kai tinkamai dėvimas ant riešo SAR yra 0,0348 W/kg.

Garantija

Kaip „Xiaomi“ klientas jūs tam tikromis aplinkybėmis gaunate papildomą garantiją. „Xiaomi“ siūlo specialią naudojimo garantiją, kuri yra papildoma ir nėra vietoj jokių teisinių garantijų, teikiamų pagal vietinius vartotojų įstatymus. Teisinių garantijų trukmė ir sąlygos numatyti atitinkamais vietos įstatymais. Norėdami gauti daugiau informacijos apie naudotojų garantijų pranašumus, apsilankykite oficialioje „Xiaomi“ svetainėje internete adresu
<https://www.mi.com/global/support/warranty/>. Išskyrus kai draudžiama įstatymais ar kitaip „Xiaomi“ prižadėta garantinė priežiūra gali būti apribota šalimi ar regionu, kur buvo įsigyta. Pagal naudotojų garantiją, kiek tai numato įstatymai, „Xiaomi“ savo nuožiūra taisys, keis ar kompensuos jūsų gaminius. Normalus nusidėvėjimas, force majeure, skundai ar žala įtakota naudotojų aplaidumo ar kaltės nėra garantiniai atvejai. Kontaktiniu asmeniu garantinio aptarnavimo paslaugoms gali būti bet kuris asmuo įgaliotame „Xiaomi“ aptarnavimo tinkle, „Xiaomi“ įgalioti platintojai arba galutinis pardavėjas, kuris jums pardavė gaminius. Jei dvejojate – susisiekite su atsakingu asmeniu ir „Xiaomi“ patikslins.

Ši garantija netaikoma Honkonge ir Taivane.

Gaminiams, kurie nebuvo tinkamai importuoti ir / ar nebuvo pagaminti „Xiaomi“, ir /ar nebuvo tinkamai įsigyti iš „Xiaomi“ ar „Xiaomi“ oficialių pardavėjų, ši garantija netaikoma. Kaip numatyta įstatymuose – dėl garantinio atvejo galite kreiptis į neoficialų pardavėją, kuris jums pardavė gaminį. Taigi, „Xiaomi“ jums siūlo susisiekti su mažmeniniu pardavėju, iš kurio pirkote gaminį. Atsakomybė ribojanti sąlyga:

Gaminio, priedų, naudotojo sąsajos ir kitų šioje naudojimo instrukcijoje pateiktų elementų iliustracijos yra schematinės, skirtos tik informuoti, ir jos gali šiek tiek skirtis nuo tikrojo gaminio. Šią instrukciją paskelbė „Xiaomi“ arba „Xiaomi“ ekosistemos įmonė. Spausdinimo klaidos ir netikslī informacija šioje instrukcijoje arba susijusiose programose ir (arba) įrangoje gali keistis be išankstinio įspėjimo. Tokie pakeitimai bus nurodyti naujausioje instrukcijos versijoje.

Gamintojas: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adresas: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidianas, Pekinas, Kinija, 100085

Gamintojo įgaliotas atstovas JK

Pavadinimas: „Xiaomi Technology UK Limited“

Adresas: 100 Brook Drive Green Park, Unit Part Ground Floor, North Wing, Redingas, Anglija RG2 6UJ

Gamintojo įgaliotas atstovas ES

Pavadinimas: „Xiaomi Technology Netherlands B.V“

Adresas: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, Haga, Nyderlandų Karalystė
Išsamesnės informacijos ieškokite interneto tinklapyje www.mi.com

Προδιαγραφές

Προϊόν: Smart Band

Μοντέλο: M2345B1

Τύπος μπαταρίας:

Μπαταρία πολυμερών ιόντων λιθίου

Χωρητικότητα μπαταρίας: 233 mAh

Είσοδος: 5 V --- 500 mA Μέγ.

Αντίσταση νερού: 5 ATM

Θερμοκρασία λειτουργίας:

0°C έως 43°C

Υλικό λουριού:

Θερμοπλαστική πολυουρεθάνη (TPU)

Καθαρό βάρος:

27.2 γρ. (Συμπεριλαμβάνεται το λουράκι)

Διαστάσεις προϊόντος: 46.6 × 21.6 × 11mm

Ρυθμιζόμενο μήκος: 135–210 mm

Συχνότητα Bluetooth: 2402–2480 MHz

Μέγιστη έξοδος: ≤ 14 dBm

Ασύρματη σύνδεση: Bluetooth® 5.4

Για πιστοποιήσεις του προϊόντος σχετικά με αυτό το band, επιλέξτε Ρυθμίσεις > Σχετικά με το band > Κανονιστικές



Για περισσότερες λεπτομέρειες λειτουργίας και οδηγίες λειτουργίας, σαρώστε τον κωδικό QR για να δείτε τον οδηγό χρήσης.



Η Εμπορική ονομασία και τα λογότυπα Bluetooth® είναι σήματα κατατεθέντα της Bluetooth SIG, Inc. και οποιαδήποτε χρήση τέτοιων σημάτων από τη Xiaomi Inc. γίνεται βάσει αδείας. Άλλα εμπορικά σήματα και ονόματα είναι ιδιοκτησία των αντίστοιχων κατόχων τους.

2024.07 στο προϊόν υποδηλώνει ότι αυτό το προϊόν θα λανσαριστεί μετά το 2024.07.

Προφυλάξεις

1. Φορέστε το band γύρω από τον καρπό σας, φροντίζοντας να απέχει περίπου ένα δάχτυλο από το οστό του καρπού. Αν το band είναι πολύ χαλαρό, μπορεί να επηρεαστεί η ακρίβεια των δεδομένων παρακολούθησης του καρδιακού ρυθμού.
2. Όταν χρησιμοποιείτε το band για την μέτρηση του καρδιακού σας ρυθμού, κρατήστε ακίνητο τον καρπό σας.
3. Το band έχει αντοχή στο νερό 5 ATM (βάθος 50 μέτρα). Μπορεί να φορεθεί στη νησίδα, ενώ κολυμπάτε κοντά στην ακτή ή κατά τη διάρκεια άλλων δραστηριοτήτων σε ρηχά νερά. Ωστόσο, δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε ντους με καυτό νερό, σάουνες ή καταδύσεις. Επιπλέον, θυμηθείτε να αποφεύγετε την άμεση έκθεση του band σε ισχυρά ρεύματα κατά τη διάρκεια θαλάσσιων σπορ. Η αντοχή στο νερό δεν είναι μόνιμη και μπορεί να μειωθεί με την πάροδο του χρόνου.
4. Η οθόνη αφής του band δεν υποστηρίζει υποβρύχια λειτουργία. Σε περίπτωση που το band έρθει σε επαφή με νερό, σκουπίστε την επιφάνειά του με ένα μαλακό πανί, πριν το χρησιμοποιήσετε.
5. Κατά την καθημερινή χρήση, μην φοράτε το band πολύ σφιχτά και προσπαθήστε να διατηρείτε στεγνή την περιοχή του καρπού σας. Καθαρίζετε το περικάρπιο τακτικά με νερό.
6. Σε περίπτωση που εμφανιστούν σημάδια ερυθρότητας ή πρήξιμο στην περιοχή επαφής του προϊόντος με το δέρμα σας, σταματήστε αμέσως τη χρήση του προϊόντος και ζητήστε ιατρική βοήθεια.
7. Αυτό το band δεν αποτελεί ιατρική συσκευή. Τυχόν δεδομένα ή πληροφορίες που παρέχονται από το band δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται ως βάση για τη διάγνωση, τη θεραπεία ή την πρόληψη ασθενειών.
8. Αυτό το προϊόν δεν είναι παιχνίδι και περιέχει μικρά εξαρτήματα. Κρατήστε το μακριά από παιδιά, ώστε να αποτρέψετε τον κίνδυνο πνιγμού ή άλλους τραυματισμούς που μπορεί να προκληθούν από την ακούσια κατάποση μικρών εξαρτημάτων.
9. Η μπαταρία λιθίου σε αυτό το band δεν μπορεί να αφαιρεθεί. Για να μην προκληθεί ζημιά στην μπαταρία ή στο band, μην αντικαθιστάτε την μπαταρία μόνοι σας. Σε περίπτωση που χρησιμοποιηθεί λανθασμένος τύπος μπαταρίας, υπάρχει κίνδυνος έκρηξης. Μην απορρίπτετε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες με τα οικιακά απορρίμματα. Αυτό το band και οι χρησιμοποιημένες μπαταρίες πρέπει να απορρίπτονται σύμφωνα με τους τοπικούς νόμους και κανονισμούς.
10. Μην αποσυναρμολογείτε, μην χτυπάτε, μην συνθλίβετε και μην πετάτε την μπαταρία σε φωτιά. Αν παρατηρήσετε διόγκωση, σταματήστε αμέσως τη χρήση του προϊόντος. Αποφύγετε την έκθεση στο ηλιακό φως, σε φωτιά ή σε περιβάλλοντα με ακραία θερμοκρασία.

11. Όταν σκοπεύετε να μην χρησιμοποιήσετε το band για μεγάλο χρονικό διάστημα, καλό είναι να το απενεργοποιήσετε και να το φυλάξετε. Για να μην προκληθεί ζημιά από την υπερβολική εκφόρτιση της μπαταρίας, να φορτίζετε πλήρως το band κάθε 6 μήνες.
12. Η μπαταρία λιθίου σε αυτό το band δεν μπορεί να αφαιρεθεί. Μην αντικαταστήσετε την μπαταρία μόνοι σας.
13. Μην ρίξετε την μπαταρία σε φωτιά ή καυτό φούρνο, μην τη συνθλίψετε μηχανικά και μην την κόψετε, καθώς μπορεί να εκραγεί.
14. Η έκθεση της μπαταρίας σε περιβάλλον με υπερβολικά υψηλή θερμοκρασία μπορεί να προκαλέσει έκρηξη ή διαρροή εύφλεκτων υγρών ή αερίων.
15. Η έκθεση της μπαταρίας σε υπερβολικά χαμηλή πίεση αέρα μπορεί να προκαλέσει έκρηξη ή διαρροή εύφλεκτων υγρών ή αερίων.
16. Να διατηρείτε την ενδεικτική λυχνία του προϊόντος μακριά από παιδιά και ζώα ενώ το προϊόν χρησιμοποιείται.
17. Χρησιμοποιήστε μόνο το καλώδιο φόρτισης που περιλαμβάνεται ή είναι εγκεκριμένο από τον κατασκευαστή για αυτό το μοντέλο. Αν το έξυπνο βραχιόλι υπερθερμάνεται ή δεν φορτίζει, αποσυνδέστε το αμέσως για να αποφύγετε ζημιές.

Πληροφορίες σχετικά με την απόρριψη και την ανακύκλωση ΑΗΗΕ



Όλα τα προϊόντα που φέρουν αυτό το σύμβολο αποτελούν απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού τα οποία δεν θα πρέπει να αναμειγνύονται με μη διαχωρισμένα οικιακά απόβλητα. Αντίθετα, για την προστασία του περιβάλλοντος και της ανθρώπινης υγείας, θα πρέπει να παραδίδετε τα απόβλητα εξοπλισμού αυτού του τύπου σε ένα καθορισμένο από τις κυβερνητικές ή τοπικές αρχές σημείο συλλογής για την ανακύκλωση των αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Η σωστή απόρριψη και ανακύκλωση θα συμβάλει στην αποφυγή πιθανών αρνητικών επιπτώσεων στο περιβάλλον και στην ανθρώπινη υγεία. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη θέση τέτοιων σημείων συλλογής, καθώς και σχετικά με τους όρους και τις προϋποθέσεις χρήσης τους, επικοινωνήστε με τον υπεύθυνο εγκατάστασης ή με τις τοπικές αρχές.



Η σήμανση CE ισχύει για το προϊόν και την ενσωματωμένη μπαταρία. Με το παρόν, η Xiaomi Communications Co., Ltd. δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός τύπου M2345B1 συμμορφώνεται με την Οδηγία 2014/53/ΕΕ και τον Κανονισμό (ΕΕ) 2023/1542. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην εξής διεύθυνση διαδικτύου: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Αυτός ο εξοπλισμός έχει δοκιμαστεί και πληροί τα ισχύοντα όρια έκθεσης σε ραδιο συχνότητες (RF).

Ο Συγκεκριμένος Ρυθμός Απορρόφησης (SAR) αναφέρεται στον ρυθμό με τον οποί

ο το σώμα απορροφά την ενέργεια RF. Τα όρια SAR εξαρτώνται από το αν αυτός ο εξοπλισμός χρησιμοποιείται κοντά στο κεφάλι ή στον καρπό. Το όριο SAR είναι 2,0 watt ανά κιλό, με μέσο όρο 10 γραμμάρια ιστού για χρήση κοντά στο κεφάλι και 4,0 watt ανά κιλό, με μέσο όρο 10 γραμμάρια ιστού για χρήση στον καρπό.

Κατά τη δοκιμασία, οι ραδιοφωνικοί πομποί αυτού του εξοπλισμού ρυθμίζονται στα υψηλότερα επίπεδα μετάδοσης και τοποθετούνται σε θέσεις που προσομοιώνουν τη χρήση δίπλα στο σώμα.

Η υψηλότερη τιμή SAR που αναφέρθηκε κάτω από αυτό το πρότυπο κατά την πιστοποίηση του προϊόντος όταν φοριέται σωστά στον καρπό είναι: 0.348 W/kg.

Σημείωση Εγγύησης

Ως καταναλωτής των προϊόντων και υπηρεσιών της Xiaomi, επωφελείστε σύμφωνα με ορισμένες προϋποθέσεις από πρόσθετες εγγυήσεις. Η Xiaomi προσφέρει συγκεκριμένες παροχές εγγύησης καταναλωτή οι οποίες ισχύουν επιπροσθέτως, και δεν αντικαθιστούν τις όποιες νόμιμες εγγυήσεις προβλέπονται σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία που αφορά τους καταναλωτές. Η διάρκεια ισχύος και οι προϋποθέσεις που σχετίζονται με τις νόμιμες εγγυήσεις διέπονται από την αντίστοιχη εθνική νομοθεσία. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις παροχές εγγύησης καταναλωτή, ανατρέξτε στον επίσημο ιστότοπο της Xiaomi <https://www.mi.com/global/support/warranty>. Εκτός εάν απαγορεύεται από τους νόμους ή έχει δοθεί διανοητική υπόσχεση από την Xiaomi, οι υπηρεσίες μετά την πώληση περιορίζονται στη χώρα ή την περιοχή της αρχικής αγοράς. Σύμφωνα με την εγγύηση καταναλωτή, η Xiaomi, στο βαθμό που της επιτρέπεται από την ισχύουσα νομοθεσία, και κατά τη διακριτική της ευχέρεια, θα επισκευάσει, αντικαταστήσει ή θα επιστρέψει το χρηματικό αντίτιμο του προϊόντος σας. Η εγγύηση δεν καλύπτει φθορές που προέρχονται από φυσιολογική χρήση του προϊόντος, καθώς επίσης και ζημιές που προκλήθηκαν λόγω ανωτέρας βίας, κατάχρησης ή από αμέλεια ή σφάλμα του χρήστη. Ο υπεύθυνος επικοινωνίας για τις υπηρεσίες μετά την πώληση ενδέχεται να είναι οποιοδήποτε άτομο του εξουσιοδοτημένου δικτύου σέρβις της Xiaomi, οποιοσδήποτε εκ των εξουσιοδοτημένων διανομέων της Xiaomi ή ο τελικός πωλητής που πουλά τα προϊόντα σε εσάς. Σε περίπτωση τυχόν αμφιβολιών, επικοινωνήστε με το εκάστοτε άτομο που έχει υποδειχθεί από την Xiaomi.

Οι παρούσες εγγυήσεις δεν ισχύουν στο Χονγκ Κονγκ και την Ταϊβάν.

Τα προϊόντα που δεν είχαν εισαχθεί νομίμως ή/και κατασκευαστεί νομίμως από την Xiaomi ή/και αποκτηθεί νομίμως από την Xiaomi ή κάποιον επίσημο πωλητή της Xiaomi δεν καλύπτονται από τις παρούσες εγγυήσεις. Σύμφωνα με το εφαρμοστέο δίκαιο, ενδέχεται να επωφελείστε από εγγυήσεις του μη επίσημου εμπόρου λιανικής πώλησης που πούλησε το προϊόν. Κατά συνέπεια, η Xiaomi σας προτρέπει να επικοινωνήσετε με τον έμπορο λιανικής πώλησης από τον οποίο αγοράσατε το προϊόν.

Δήλωση αποποίησης ευθύνης: Οι απεικονίσεις του προϊόντος, των αξεσουάρ, των διεπιφανών χρήση και άλλων στοιχείων στο παρόν εγχειρίδιο χρήστη είναι σχηματικά διαγράμματα μόνο για λόγους αναφοράς και ενδέχεται να διαφέρουν ελαφρώς από το πραγματικό προϊόν. Το παρόν εγχειρίδιο δημοσιεύεται από την Xiaomi ή από μια επιχείρηση του ομίλου της Xiaomi. Τυπογραφικά λάθη και ανακρίβειες πληροφ

ορίες στο παρόν εγχειρίδιο ή στα σχετικά προγράμματα ή/και στον εξοπλισμό ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση. Οι αλλαγές αυτές θα αναφέρονται στην τελευταία έκδοση του εγχειριδίου.

Κατασκευαστής: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Διεύθυνση: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.mi.com

Specificații

Produs: Smart Band

Model: M2345B1

Tip baterie: Baterie litiu-ion polimer

Capacitate baterie: 233 mAh

Intrare: 5 V = 500 mA Max.

Rezistență la apă: 5 ATM

Temperatură de operare: 0°C – 43°C

Material curea: TPU

Greutate netă: 27g (Inclusiv cureaua)

Dimensiuni articol: 46.6 × 21.6 × 11 mm

Lungime ajustabilă: 135–210 mm

Frecvență Bluetooth: 2402 - 2480 MHz

leșire maximă: ≤ 14 dBm

Conectivitate wireless: Bluetooth® 5.4

Pentru certificări ale produsului în legătură cu această brățară, mergeți la [Setări > Despre bandă > Reglementat](#)



Pentru mai multe detalii despre funcții și instrucțiuni de operare, scanați codul QR pentru a vedea ghidul utilizatorului.



Marca verbală și siglele Bluetooth® sunt mărci comerciale înregistrate deținute de Bluetooth SIG, Inc. Utilizarea acestora de către Xiaomi Inc. se face sub licență.

Celelalte mărci comerciale și denumiri comerciale aparțin deținătorilor respectivi.

2024.07 pe produs indică faptul că acest produs va fi lansat după 2024.07.

Precauții

1. Purtați brățara în jurul încheieturii la o distanță de aproximativ un deget pe lățime față de osul încheieturii. Purtarea prea lejeră a brățării poate afecta acuratețea datelor de monitorizare a ritmului cardiac.
2. Atunci când utilizați brățara pentru a vă măsura ritmul cardiac, țineți încheietura nemișcată.
3. Brățara are o rezistență la apă de 5 ATM (adâncime de 50 de metri). Poate fi purtată în piscină, în timp ce înotați aproape de țărm sau în timpul altor activități în ape puțin adânci. De asemenea, amintiți-vă să evitați ca brățara să fie impactată direct de curenții rapizi în timpul sporturilor acvatice. Funcția de rezistență la apă nu este permanentă și poate scădea în timp.
4. Ecranul tactil al brățării nu este compatibil cu activitățile subacvatice. Când

brățara întră în contact cu apa, folosiți un material moale pentru a șterge surplusul de apă de pe suprafața acesteia înainte de utilizare.

5. În cazul utilizării zilnice, evitați să purtați prea strâns brățara și încercați să păstrați zona de contact uscată. Curățați periodic brățara cu apă.

6. Întrerupeți de îndată utilizarea produsului și consultați medicul, dacă zona de contact de pe piele prezintă semne de înroșire sau de umflare.

7. Această brățară nu este un dispozitiv medical. Datele sau informațiile furnizate de brățară nu trebuie folosite ca bază pentru diagnosticarea, tratarea sau prevenirea bolilor.

8. Acest produs nu este o jucărie și conține piese mici. Nu îl lăsați la îndemâna copiilor pentru a preveni sufocarea sau alte situații periculoase care pot apărea în urma înghițirii accidentale a pieselor mici.

9. Bateria cu litiu din această brățară nu poate fi scoasă. Pentru a evita deteriorarea bateriei sau a brățării, nu înlocuiți bateria pe cont propriu. Există riscul producerii unei explozii dacă se utilizează un tip incorect de baterie. Nu eliminați bateriile uzate împreună cu deșeurile menajere. Eliminați această brățară și bateriile uzate în conformitate cu legile și reglementările locale.

10. Nu dezasamblați, nu loviți, nu zdrobiți și nu aruncați bateria în foc. Întrerupeți imediat utilizarea produsului, dacă aceasta se umflă. Nu o expuneți la lumina solară, flăcări sau medii cu temperaturi ambiante extrem de ridicate.

11. Dacă intenționați să nu utilizați brățara pentru o perioadă lungă de timp, se recomandă oprirea și depozitarea acesteia. Pentru a evita deteriorarea cauzată de descărcarea profundă a bateriei, încărcați complet brățara la fiecare 6 luni.

12. Bateria cu litiu din această brățară nu poate fi scoasă. Nu înlocuiți bateria pe cont propriu.

13. Aruncarea bateriei în foc sau cuptor sau zdrobirea mecanică sau tăierea bateriei poate duce la explozii.

14. Păstrarea bateriei într-un mediu cu temperaturi extrem de înalte poate duce la o explozie sau la scurgeri de lichid sau gaz inflamabil.

15. O baterie expusă la o presiune extrem de scăzută a aerului poate exploda sau poate avea scurgeri de lichid sau gaz inflamabil.

16. A se ține indicatorul produsului departe de ochii copiilor și animalelor în timp ce produsul este folosit.

17. Utilizați numai cablul de încărcare inclus sau aprobat de producător pentru acest model. Dacă brățara se supraîncălzește sau nu se încarcă, deconectați-o imediat pentru a preveni daunele.

Informații privind reciclarea și eliminarea DEEE



Toate produsele care poartă acest simbol reprezintă deșeuri de echipamente electrice și electronice, care nu trebuie amestecate cu deșeuri menajere nesortate. În schimb, trebuie să protejați sănătatea umană și mediul înconjurător prin predarea deșeurilor de echipamente la un punct de colectare desemnat pentru reciclarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice, autorizat de către autoritățile guvernamentale sau locale. Casarea și reciclarea corecte contribuie la evitarea potențialelor consecințe negative asupra mediului înconjurător

și a sănătății umane. Contactați instalatorul sau autoritățile locale pentru mai multe informații despre localizarea punctelor de colectare, precum și despre clauzele și condițiile acestora.

Declarație de conformitate UE

 Marcajul CE se aplică produsului și bateriei încorporate. Prin prezenta, Xiaomi Communications Co., Ltd. declară că echipamentul radio tip M2345B1 este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE și Regulamentul (UE) 2023/1542. Textul complet al declarației de conformitate UE este disponibil la următoarea adresă de internet: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Acest echipament a fost testat și îndeplinește limitele aplicabile pentru expunerea la frecvențe radio (RF).

Rata Specifică de Absorbție (SAR) se referă la rata la care corpul absoarbe energia RF. Limitele SAR depind de dacă acest echipament este utilizat lângă cap sau pe încheietura mâinii. Limita SAR este de 2,0 wați pe kilogram calculat pentru 10 grame de țesut pentru utilizare lângă cap și de 4,0 wați pe kilogram calculat pentru 10 grame de țesut pentru utilizare pe încheietura mâinii.

În timpul testării, radiourile acestui echipament sunt setate la nivelurile maxime de transmisie și plasate în poziții care simulează utilizarea lângă corp.

Cea mai mare valoare SAR raportată sub acest standard în timpul certificării produsului atunci când este purtată corect pe încheietura mâinii este: 0.348 W/kg.

Notificare privind garanția

În calitate de client Xiaomi de tip consumator, beneficiat, în anumite condiții, de garanții suplimentare. Xiaomi oferă consumatorilor anumite avantaje specifice legate de garanție, care se adaugă la și nu înlocuiesc garanțiile prevăzute de legislația națională privind protecția consumatorilor. Durata și condițiile care privesc respectivele garanții sunt prevăzute în legislația locală aferentă. Pentru mai multe informații despre avantajele legate de garanție pentru consumatori, consultați site-ul web oficial al Xiaomi <https://www.mi.com/global/support/warranty>. Cu excepția cazurilor în care legislația interzice acest lucru sau Xiaomi a făcut o promisiune contrară, serviciile post-vânzări vor fi limitate la țara sau regiunea în care s-a efectuat achiziția inițială. În temeiul garanției pentru consumatori, în măsura permisă de lege, Xiaomi, la discreția sa, va repara, va înlocui sau vă va rambursa prețul produsului. Uzura normală, forța majoră, abuzul sau deteriorarea cauzată de neglijența sau de culpa utilizatorului nu fac obiectul garanției. Persoana de contact pentru activități de service post-vânzări poate fi orice persoană din rețeaua de service autorizat a Xiaomi, distribuitori autorizați ai Xiaomi sau distribuitorul final care v-a vândut produsele. Dacă aveți nelămuriri, contactați persoana relevantă, așa cum este ea identificată de către Xiaomi. Prezentele garanții nu se aplică în Hong Kong și în Taiwan. Produsele care nu au fost importate și/sau nu au fost produse de Xiaomi cu respectarea legislației și/sau care nu au fost achiziționate legal de la Xiaomi sau de la un distribuitor oficial al Xiaomi nu sunt acoperite de prezentele garanții.

Conform legislației în vigoare, este posibil să beneficiați de garanții de la distribuitorul neoficial care v-a vândut produsul. Prin urmare, Xiaomi vă invită să contactați distribuitorul de la care ați achiziționat produsul.

Declarație de exonerare de răspundere: Ilustrațiile produsului, accesoriilor, interfețelor cu utilizatorul și altor elemente din acest manual de utilizare sunt reprezentări schematice doar în scop de referință și pot fi ușor diferite de produsul real. Acest manual este publicat de Xiaomi sau de o întreprindere din ecosistemul Xiaomi. Erorile tipografice și informațiile inexacte din acest manual sau din programele și/sau echipamentele conexe se pot modifica fără notificare prealabilă. Aceste modificări vor fi indicate în cea mai recentă versiune a manualului.

Fabricat de: Xiaomi Communications Co., Ltd.
Adresă: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085
Pentru mai multe informații, accesați adresa www.mi.com

Specifikace

Produkt: Smart Band

Model: M2345B1

Typ baterie: Lithium-ion
polymerová baterie

Kapacita baterie: 233mAh

Vstup: 5 V = 500 mA Max.

Vodotěsnost: 5 ATM

Provozní teplota: 0 °C až 43 °C

Materiál náramku: TPU

Čistá hmotnost: 27g (včetně pásku)

Rozměry výrobku: 46.6 × 21.6 × 11mm

Nastavitelná délka: 135–210 mm

Frekvence Bluetooth: 2402–2480 MHz

Maximální výkon: ≤ 14 dBm

Bezdrátová konektivita: Bluetooth® 5.4

Certifikace produktu týkající se tohoto náramku naleznete v části Nastavení > O náramku > Dohled.



Chcete-li získat další podrobnosti o funkcích a provozních pokynech, naskenujte prosím QR kód pro zobrazení uživatelské příručky.



Bluetooth® a příslušná loga jsou registrované obchodní známky vlastněné společností Bluetooth SIG, Inc. a veškeré použití těchto známek společností Xiaomi Inc. podléhá licenci. Jiné obchodní známky a obchodní značky patří příslušným vlastníkům.

2024.07 na produktu ukazuje, že tento produkt bude uveden na trh po 2024.07.

Preventivní opatření

1. Náramek noste okolo zápěstí přibližně na vzdálenost jednoho prstu od zápěstní kosti. Příliš volné nošení náramku může ovlivnit přesnost údajů o sledování tepové frekvence.
2. Pokud náramek používáte k měření tepové frekvence, ponechtejte zápěstí v klidu.
3. Náramek má vodotěsnost 5 ATM (hloubka 50 metrů). Může být nošen v bazénu, při plavání u břehu nebo během jiných aktivit ve mělké vodě. Navíc si pamatujte, že byste měli zabránit tomu, aby byl náramek přímo ovlivněn rychlými proudy během vodních sportů. Voděodolnost není trvalá a může časem klesat.
4. Dotyková obrazovka náramku nepodporuje ovládání pod vodou. Pokud náramek přišel do kontaktu s vodou, před dalším použitím otřete z jeho povrchu zbývající vodu měkkým hadříkem.
5. V případě každodenního používání nenoste náramek příliš utažený a snažte se udržet kontaktní plochu suchou. Náramek pravidelně čistěte vodou.
6. Pokud se na pokožce v místě dotyku s výrobkem objeví zarudnutí nebo otok, okamžitě přestaňte výrobek používat a vyhledejte lékařskou pomoc.
7. Tento náramek není zdravotní pomůcka. Data ani informace poskytované náramkem nesmí být používány jako základ diagnózy, léčby nebo prevence nemoci.
8. Tento produkt není hračka a obsahuje malé části. Uchovávejte jej mimo dosah dětí, abyste zabránili udušení nebo jiným nebezpečným situacím způsobeným náhodným spolknutím malých částí.
9. Lithiovou baterii v tomto náramku nelze vyjmout. Aby nedošlo k poškození baterie nebo náramku, baterii sami nevyměňujte. Při použití nesprávného typu baterie hrozí nebezpečí výbuchu. Použité baterie nevhazujte do domovního odpadu. Tento náramek a použité baterie likvidujte v souladu s místními zákony a předpisy.
10. Lithiovou baterii nerozebírejte, nedeformujte, nevystavujte ji úderům a ani ji nevhazujte do ohně. Pokud dojde k jakémukoli nadouvání, přestaňte produkt okamžitě používat. Nevystavujte jej slunečnímu záření, ohni nebo prostředí s extrémní okolní teplotou.
11. Pokud náramek neplánujete delší dobu používat, doporučujeme jej vypnout a uložit. Abyste předešli poškození způsobenému nadměrným vybitím baterie, každých 6 měsíců náramek plně nabijte.
12. Lithiovou baterii v tomto náramku nelze vyjmout. Baterii sami nevyměňujte.
13. Nedávejte baterii do ohně nebo horké trouby, ani ji mechanicky nemačkejte nebo nerozřezávejte, protože by to mohlo vést k jejímu výbuchu.
14. Ponechání baterie v prostředí s extrémně vysokou teplotou by mohlo vést k výbuchu nebo úniku hořlavé kapaliny či plynu.
15. Vystavení baterie extrémně nízkému tlaku vzduchu může způsobit výbuch nebo únik hořlavé kapaliny či plynu.
16. Když je produkt používán, udržujte jeho indikátor mimo dosah očí dětí a zvířat.
17. Používejte pouze přiložený nebo výrobcem schválený nabíjecí kabel pro tento model. Pokud se náramek přehřívá nebo nenabíjí, okamžitě ho odpojte, aby nedošlo k poškození.

Informace o likvidaci a recyklaci OEEZ



Všechny výrobky označené tímto symbolem jsou odpadní elektrická a elektronická zařízení, která by neměla být mísená s netříděným domovním odpadem. Místo toho byste měli chránit lidské zdraví a životní prostředí odevzdáním zařízení na sběrném místě, které je určeno k recyklaci odpadních elektrických a elektronických zařízení a stanoveno vládou nebo místními úřady. Správná likvidace a recyklace pomohou zabránit potenciálním negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví. Více informací o umístění a podmínkách těchto sběrných míst se dozvíte od montážního technika nebo místních úřadů.

EU – Prohlášení o shodě



Značení CE se vztahuje na výrobek a vestavěnou baterii. Tímto Xiaomi Communications Co., Ltd. prohlašuje, že rádiové zařízení typu M2345B1 je v souladu se směrnicí 2014/53/EU a nařízením (EU) 2023/1542. Úplné znění prohlášení o shodě EU je k dispozici na následující internetové adrese:
<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Toto zařízení bylo testováno a splňuje platné limity pro expozici radiofrekvencím (RF).

Míra specifické absorpce (SAR) označuje rychlost, s jakou tělo absorbuje RF energii. Limity SAR závisí na tom, zda se zařízení používá u hlavy nebo na zápěstí. Limit SAR je 2,0 wattů na kilogram průměrovaný přes 10 gramů tkáně při použití u hlavy a 4,0 wattů na kilogram průměrovaný přes 10 gramů tkáně při použití na zápěstí.

Během testování jsou rádia tohoto zařízení nastavena na nejvyšší úroveň přenosu a umístěna do poloh simulujících použití vedle těla.

Nejvyšší hodnota SAR hlášená podle tohoto standardu během certifikace produktu, když je správně nošena na zápěstí, je: 0,348 W/kg.

Upozornění k záruce

Jako uživatel produktů Xiaomi máte za určitých podmínek nárok na dodatečné záruky. Společnost Xiaomi nabízí specifické spotřebitelské záruky v rámci výhod poskytovaných jako doplněk k zákonným zárukám poskytovaným na základě zákona o ochraně spotřebitelů platného ve vaší zemi, nikoli namísto těchto záruk. Doba platnosti a podmínky týkající se zákonných záruk jsou uvedeny v příslušných místních zákonech. Další informace o výhodách spotřebitelských záruk naleznete na oficiálních webových stránkách společnosti Xiaomi <https://www.mi.com/global/support/warranty>. S výjimkou případů, kdy to zakazují zákony nebo jinak přislíbila společnost Xiaomi, jsou poprodejní služby omezeny na zemi nebo region původního nákupu. V rámci spotřebitelské záruky a v maximálním rozsahu povoleném zákonem společnost Xiaomi dle svého uvážení

opraví nebo vymění váš produkt, případně vám vrátí zpět částku, která za něj byla zaplacená. Na běžnou míru opotřebení, zásah vyšší moci, zneužití nebo poškození způsobené nedbalostí nebo chybou uživatele se záruka nevztahuje. Kontaktní osobou pro poprodejní servis může být jakákoli osoba v autorizované servisní síti společnosti Xiaomi, autorizovaní distributoři společnosti Xiaomi nebo konečný prodejce, který vám produkty prodal. V případě pochybností kontaktujte příslušnou osobu, kterou společnost Xiaomi určila.

Současné záruky se nevztahují na Hongkong a Tchaj-wan.

Na výrobky, které nebyly řádně dovezeny a/nebo nebyly řádně vyrobeny společností Xiaomi a/nebo nebyly řádně pořízeny od společnosti Xiaomi nebo oficiálního prodejce produktů Xiaomi, se stávající záruky nevztahují. Na základě platných zákonů můžete získat záruky od neoficiálního prodejce, který produkt prodal. Společnost Xiaomi vás proto vyzývá, abyste kontaktovali prodejce, od kterého jste výrobek zakoupili.

Vyloučení odpovědnosti: Vyobrazení produktu, příslušenství, uživatelských rozhraní a dalších prvků v uživatelské příručce jsou pouze orientační schémata a mohou se mírně lišit od skutečného produktu. Tuto příručku vydala společnost Xiaomi nebo podnik v ekosystému společnosti Xiaomi. Typografické chyby a nepřesné informace v této příručce nebo v souvisejících programech a/nebo zařízeních se mohou změnit bez předchozího upozornění. Takové změny budou uvedeny v nejnovější verzi příručky.

Výrobce: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adresa: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xí'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Další informace naleznete na webových stránkách www.mi.com

Especificações

Produto: Smart Band

Modelo: M2345B1

Tipo de bateria:

Bateria de polímero de lítio

Capacidade da bateria: 233 mAh

Entrada: 5 V $\overline{\text{---}}$ 500 mA Max.

Resistência à água: 5 ATM

Temperatura de operação: 0 °C a 43 °C

Material da alça: TPU

Peso líquido: 27g (incluindo alça)

Dimensões do item: 46.6 × 21.6 × 11mm

Comprimento ajustável: 135-210 mm

Frequência Bluetooth: 2402-2480 MHz

Potência máxima de saída: ≤ 14 dBm

Conectividade sem fio: Bluetooth® 5.4

Para certificações de produtos relacionadas a esta pulseira, acesse Configurações

> Sobre a pulseira > Certificação



Para obter mais detalhes sobre as funções e instruções de operação, leia o código QR para visualizar o guia do usuário.



A marca e o logotipo Bluetooth® são marcas registradas de propriedade da Bluetooth SIG, Inc. e a utilização dos mesmos por Xiaomi Inc. é feita mediante licença. Outras marcas e nomes comerciais são de seus respectivos proprietários.

Precauções

1. Use a pulseira em seu pulso, a cerca de um dedo de distância do osso. Usar a pulseira de forma muito frouxa pode afetar a precisão dos dados de monitoramento da frequência cardíaca.
2. Ao usar a pulseira para medir a sua frequência cardíaca, mantenha o pulso imóvel.
3. A pulseira possui uma classificação de resistência à água de 5 ATM (profundidade de 50 metros). Pode ser usada na piscina, ao nadar perto da costa ou durante outras atividades em águas rasas. Além disso, lembre-se de evitar que a pulseira seja diretamente impactada por correntes rápidas durante esportes aquáticos. A função de resistência à água não é permanente e pode diminuir ao longo do tempo.
4. A tela de toque da pulseira não é compatível com operações embaixo da água. Quando a pulseira entrar em contato com a água, use um pano macio para remover o excesso de água da superfície antes do uso.
5. Durante o uso diário, evite prender a pulseira demais e tente manter a área de contato seca. Limpe a pulseira com água regularmente.
6. Interrompa o uso do produto imediatamente e procure um médico se a área de contato na sua pele apresentar manchas vermelhas ou inchaço.
7. Esta pulseira não é um dispositivo médico. Quaisquer dados ou informações fornecidos por ela não devem ser usados como base para diagnósticos, tratamentos ou prevenção de doenças.
8. Este produto não é um brinquedo e contém partes pequenas. Mantenha-o fora do alcance de crianças para evitar asfixia ou outras lesões causadas por ingestão acidental de peças pequenas.
9. A bateria de lítio desta pulseira não pode ser removida. Para evitar danos à bateria ou à pulseira, não substitua a bateria sozinho. Há risco de explosão se o tipo errado de bateria for usado. Não descarte baterias usadas com o lixo doméstico. Descarte esta pulseira e as baterias usadas de acordo com as leis e regulamentações locais.
10. Não desmonte, bata, esmague ou jogue a bateria no fogo. Pare de usar o produto imediatamente se houver sinais de inchaço. Não exponha baterias à luz solar, ao fogo ou a ambientes com temperatura ambiente extrema.
11. Ao planejar não usar a pulseira por um longo período, é aconselhável desligá-la e guardá-la. Para evitar danos causados pela descarga excessiva da bateria, carregue totalmente a pulseira a cada 6 meses.
12. A bateria de lítio desta pulseira não pode ser removida. Não substitua a bateria sozinho.
13. Descartar uma bateria no fogo ou forno quente, assim como triturar fisicamente ou cortar uma bateria, pode resultar em uma explosão.

14. Deixar a bateria em um ambiente com temperaturas extremamente altas pode resultar em uma explosão ou vazamento de líquidos ou gases inflamáveis.
15. Sujeitar a bateria a pressões atmosféricas extremamente baixas pode resultar em uma explosão ou vazamento de líquidos ou gases inflamáveis.
16. Mantenha o indicador do produto longe dos olhos de crianças e animais enquanto o mesmo estiver em uso.
17. Use apenas o cabo de carregamento fornecido ou aprovado pelo fabricante para este modelo. Se a pulseira aquecer demais ou não carregar, desconecte-a imediatamente para evitar danos.

Informações sobre descarte e reciclagem de REEE



Todos os produtos com esse símbolo são resíduos de equipamentos elétricos e eletrônicos que não devem ser misturados ao lixo doméstico não separado. Em vez disso, você deve proteger a saúde humana e o meio ambiente, entregando seu equipamento usado em um ponto de coleta designado para a reciclagem de equipamentos elétricos e eletrônicos, indicado pelo governo ou pelas autoridades locais. O descarte e a reciclagem corretos ajudarão a evitar possíveis consequências negativas ao meio ambiente e à saúde humana. Entre em contato com o setor responsável ou as autoridades locais para obter mais informações sobre o local, bem como os termos e condições desses pontos de coleta.

Declaração de conformidade da UE



A marca CE é aplicável ao produto e à bateria embutida. Pelo presente, a Xiaomi Communications Co., Ltd. declara que o equipamento de rádio do tipo M2345B1 está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE e o Regulamento (UE) 2023/1542. O texto completo da declaração de conformidade da União Europeia está disponível no seguinte endereço de internet: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Este equipamento foi testado e atende aos limites aplicáveis para exposição à radiofrequência (RF).

A Taxa de Absorção Específica (SAR) refere-se à taxa na qual o corpo absorve energia RF. Os limites de SAR dependem se este equipamento é usado próximo à cabeça ou no pulso. O limite de SAR é de 2,0 watts por quilograma, média de 10 gramas de tecido para uso próximo à cabeça e de 4,0 watts por quilograma, média de 10 gramas de tecido para uso no pulso.

Durante os testes, os rádios deste equipamento são configurados para seus níveis máximos de transmissão e posicionados de forma a simular o uso próximo ao corpo.

O maior valor de SAR reportado sob este padrão durante a certificação do produto quando usado corretamente no pulso é: 0,348 W/kg.

Aviso de Garantia

Como cliente da Xiaomi, você se beneficia de garantias adicionais em determinadas condições. A Xiaomi oferece benefícios específicos de garantia do consumidor que complementam e não substituem as garantias legais definidas pelo código de defesa do consumidor do país. A duração e as condições relacionadas às garantias legais são definidas pela respectiva legislação local. Para obter mais informações sobre os benefícios de garantia do consumidor, consulte o site oficial da Xiaomi <https://www.mi.com/global/support/warranty>. Exceto quando proibido por leis ou assegurado de outra forma pela Xiaomi, o serviço pós-venda deve se limitar ao país ou à região da compra original.

De acordo com a garantia do consumidor, dentro dos limites permitidos por lei, a Xiaomi irá, a seu critério, reparar, substituir ou reembolsar o valor pago pelo produto. Não há garantia para desgaste natural, força maior, mau uso ou danos causados por negligência ou culpa do usuário. A pessoa de contato para o serviço pós-venda pode ser qualquer pessoa da rede de serviços autorizada Xiaomi, distribuidores autorizados da Xiaomi ou o fornecedor final que vendeu os produtos para você. Em caso de dúvida, entre em contato com a pessoa responsável indicada pela Xiaomi.

As presentes garantias não se aplicam em Hong Kong e Taiwan.

Produtos que não foram devidamente importados e/ou não foram devidamente fabricados pela Xiaomi e/ou não foram devidamente adquiridos pela Xiaomi ou por um revendedor oficial da Xiaomi não estão cobertos pelas presentes garantias. De acordo com a legislação aplicável, você pode se beneficiar das garantias do revendedor não oficial que vendeu o produto. Portanto, a Xiaomi recomenda que você entre em contato com o revendedor de quem você comprou o produto.

Isenção de responsabilidade: As ilustrações do produto, acessórios, interface do usuário e outros elementos neste Manual do Usuário são diagramas esquemáticos somente para referência, podendo ser ligeiramente diferentes do produto real. Este manual foi publicado pela Xiaomi ou por uma empresa no ecossistema da Xiaomi. Erros de digitação e informações imprecisas neste manual ou equipamento e/ou programas relacionados podem ser alterados sem aviso prévio. Essas alterações serão indicadas na versão mais recente do manual.

Fabricado por: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Endereço: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Para obter mais informações, acesse www.mi.com.

المواصفات

سعة البطارية: 2333 ملّي أمبير في الساعة
الإدخال: 5,0 فولت = 500 ملّي أمبير كحد أقصى
مقاومة الماء: 5 ATM
درجة حرارة التشغيل: 0 إلى 43 درجة مئوية

المن تاج: Smart Band
الطرز: M2345B1
الوزن الصافي: 27 جم (بما في ذلك الحزام)
أبعاد العنصر: 46.6 × 21.6 × 11 ملم
68

مواد سوار المعصم: البولي يوريثان الملدن بالحرارة
الطول القابل للتعديل: 135-210 ملم
نوع البطارية: بطارية ليثيوم أيون بوليمر

تردد البلوتوث: 2402-2480 ميغاهرتز
الحد الأقصى للإخراج: ≥ 14 ديسيبل ملي واط
الاتصال اللاسلكي: Bluetooth® منخفضة الطاقة 5.4

للاطلاع على شهادات المنتج المرتبطة بهذا السوار، يُرجى الانتقال إلى الإعدادات <
حول السوار الذكي> اللوائح

لمزيد من تفاصيل الوظيفة وتعليمات التشغيل، يرجى مسح رمز
الاسم تجابة السريعة ضوئياً لعرض دليل المستخدم



إن علامات وشعارات Bluetooth® هي علامات تجارية مسجلة ومملوكة لشركة
Xiaomi Inc. وأي استخدام لهذه العلامات من قبل Bluetooth SIG, Inc. يخضع
للترخيص. والعلامات التجارية والأسماء التجارية الأخرى هي ملك لأصحابها.

الاحتياطات

1. ضع السوار حول معصمك عند مسافة إصبع واحد تقريباً من عظم المعصم. قد يؤثر ارتداء السوار بشكل مرتخ للغاية في دقة بيانات مراقبة معدل ضربات القلب.
2. عند استخدام السوار لقياس معدل ضربات القلب، الرجاء إبقاء معصمك ثابتاً.
3. يتميز السوار بدرجة مقاومة للمياه تبلغ 5 جو (على عمق 50 متراً). يمكن ارتداؤه في حوض السباحة أو أثناء السباحة بالقرب من الشاطئ أو ممارسة الأنشطة الأخرى في المياه الضحلة. بالإضافة إلى ذلك، تذكر تجنب تعريض السوار للتيارات السريعة مباشرةً أثناء ممارسة الرياضات المائية. إن وظيفة مقاومة المياه ليست دائمة وقد تتضاءل مع مرور الوقت.
4. لا تتيح شاشة اللمس الخاصة بالسوار إمكانية التشغيل تحت المياه. عندما يلامس السوار الماء، استخدم قطعة قماش ناعمة لمسح المياه الزائدة من على سطحه قبل استخدامه.
5. أثناء الاستخدام اليومي، تجنب شد السوار بإحكام شديد على معصمك وأبق منطقة التلامس جافة. يُرجى تنظيف سوار المعصم بالمياه بشكل منتظم.
6. يُرجى التوقف عن استخدام المنتج على الفور وطلب المساعدة الطبية إذا ظهرت علامات احمرار أو تورم على منطقة التلامس مع بشرتك.
7. هذا السوار ليس جهازاً طبياً، وينبغي عدم استخدام أي بيانات أو معلومات يوفرها كأساس لتشخيص الأمراض أو معالجتها أو الوقاية منها.
8. هذا المنتج ليس لعبة ويحتوي على أجزاء صغيرة. يُرجى إبقاؤه بعيداً عن متناول الأطفال لتفادي التعرض للاختناق أو إصابات أخرى قد تحدث نتيجة لابتلاع الأجزاء الصغيرة بغير قصد.
9. لا يمكن إزالة بطارية الليثيوم الموجودة في هذا السوار. لتجنب إلحاق الضرر بالبطارية أو بالسوار، لا تستبدل البطارية بنفسك. ثمة خطر حدوث انفجار في حال استخدام نوع غير مناسب من البطاريات. لا ترم البطاريات المستخدمة مع النفايات المنزلية. تخلص من

- هذا السوار والبطاريات المستخدمة وفقاً للقوانين والأنظمة المحلية.
10. لا تقم بفق البطارية أو رطمها أو سحقها أو رميها في النار. توقف عن استخدام المنتج فوراً في حال حدوث أي انتفاخ. لا تعرّضها لضوء الشمس أو النار أو البيئات ذات درجات الحرارة المرتفعة للغاية.
 11. عند التخطيط لعدم استخدام السوار لمدة طويلة، يوصى بإيقاف تشغيله ووضعه بعيداً. لتجنب الضرر الناجم عن التفريغ الزائد للبطارية، اشحن السوار بالكامل كل 6 أشهر.
 12. لا يمكن إزالة بطارية الليثيوم الموجودة في هذا السوار. لا تستبدل البطارية بنفسك.
 13. لا تضع البطارية في النار أو في فرن ساخن، أو تحطمها أو تقصها بطريقة ميكانيكية يمكن أن تتسبب بانفجارها.
 14. إن ترك البطارية في بيئة ذات درجة حرارة مرتفعة للغاية يمكن أن يتسبب بانفجار أو تسرب سائل أو غاز قابل للاشتعال.
 15. إن تعرّض البطارية لضغط هواء منخفض للغاية يمكن أن يتسبب بانفجار أو تسرب سائل أو غاز قابل للاشتعال.
 16. أبق المؤشر الخاص بالمنتج بعيداً عن أعين الأطفال والحيوانات أثناء استخدام المنتج.
 17. استخدم فقط كابل الشحن المرفق أو المعتمد من الشركة المصنعة لهذا الطراز. إذا ارتفعت حرارة السوار الذكي أو لم يتم الشحن، قم بفصله فوراً لتجنب الضرر.

معلومات التخلص وإعادة التدوير WEEE

جميع المنتجات التي تحمل هذا الرمز هي نفايات المعدات الكهربائية والإلكترونية التي لا ينبغي أن تختلط بالنفايات المنزلية التي لم يتم فرزها. وبدلاً من ذلك، يجب حماية صحة الإنسان والبيئة بتسليم معدات النفايات إلى نقطة تجميع مخصصة معينة من قبل الحكومة أو السلطات المحلية لإعادة تدوير نفايات المعدات الكهربائية والإلكترونية. سيساعد التخلص الصحيح وإعادة التدوير على منع النتائج السلبية المحتملة على البيئة وصحة الإنسان. يرجى الاتصال بشركة التركيب أو السلطات المحلية للحصول على مزيد من المعلومات حول الموقع بالإضافة إلى شروط وأحكام نقاط التجميع هذه.



إعلان المطابقة للاتحاد الأوروبي

تنطبق على المنتج والبطارية المدمجة CE علامة
 أن Xiaomi Communications Co., Ltd بموجب هذا المرسند، تعلن شركة
 والتمتعي EU/ETوافق مع توجيه M2345B1 2014/53 نوع جهاز الراديو و
 النص الكامل للإعلان مطابقة الاتحاد الأوروبي متاج (EU) 2023/1542
 على عنوان الإنترنت التالي: [http://www.mi.com/global/service/support/-
 declaration.html](http://www.mi.com/global/service/support/-declaration.html)



م اختبار هذا الجهاز ويخضع للحدود المطبقة للتعرض للموجات اللاسلكية. تم اختبار هذا الجهاز
 ويخضع للحدود المطبقة للتعرض للموجات اللاسلكية.

يشير مصطلح معدل الامتصاص النوعي (SAR) إلى معدل امتصاص الجسم لطاقة الترددات
 اللاسلكية. تعتمد حدود معدل الامتصاص النوعي على مكان استخدام الجهاز، سواء كان على الرأس
 أو على المعصم. حد معدل الامتصاص النوعي 2.0 واط لكل كيلوجرام بمتوسط أكثر من 10 جرام
 من الأنسجة في حالة الاستخدام على الرأس و4.0 واط لكل كيلوجرام بمتوسط أكثر من 10 جرام
 من الأنسجة في حالة الاستخدام على المعصم. خلال الاختبار، يتم ضبط أجهزة الراديو في المعدات
 على أعلى مستويات الإرسال ووضعتها في مواقع تحاكي الاستخدام بجانب الجسم. أعلى قيمة SAR

تم الإبلاغ عنها تحت هذا المعيار أثناء شهادة المنتج عند ارتدائه بشكل صحيح على المعصم هي: 0.348 واط/كغ.

إشعار الضمان

بصفتك مستهلكًا لدى Xiaomi، يمكنك الاستفادة من الضمانات الإضافية بموجب شروط معينة. تقدم Xiaomi مزايا ضمان استهلاكية محددة بالإضافة إلى، وليس بدلاً من، أي ضمانات قانونية ينص عليها قانون المستهلك الوطني. يتم توفير المدة والشروط المتعلقة بالضمانات القانونية بموجب القوانين المحلية المعنية. لمزيد من المعلومات حول مزايا الضمان الاستهلاكي، يرجى مراجعة موقع Xiaomi الرسمي <https://www.mi.com/en/service/warranty/>. باستثناء ما تحظره القوانين أو ما تعهدت به Xiaomi، تقتصر خدمات ما بعد البيع على بلد أو منطقة الشراء الأصلي. بموجب الضمان الاستهلاكي، وإلى أقصى حد يسمح به القانون، ستقوم Xiaomi، حسب تقديرها، بإصلاح منتجك أو استبداله أو إرجاعه. لا يشمل الضمان التلف أو التمزق العادي أو القوة القاهرة أو سوء الاستخدام أو التلف الناجم عن إهمال المستخدم أو خطأه. يمكن أن يكون الشخص المسؤول عن خدمة ما بعد البيع أي شخص في شبكة الخدمات المعتمدة لشركة Xiaomi أو الموزعين المعتمدين لشركة Xiaomi أو البائع النهائي الذي قام ببيع المنتجات لك. في حال التردد، يرجى الاتصال بالشخص المعني الذي تحدده Xiaomi. لا تنطبق الضمانات الحالية في هونغ كونغ وتايوان. لا تشمل الضمانات الحالية المنتجات التي لم تستورد و/أو لم يتم تصنيعها على النحو المطلوب من قبل شركة Xiaomi و/أو لم يتم الحصول عليها من شركة Xiaomi أو بائع رسمي تابع لها. وفقًا للقانون المعمول به، قد تستفيد من ضمانات بائع التجزئة غير الرسمي الذي باع المنتج. لذلك، تناشدك شركة Xiaomi بالاتصال ببائع التجزئة الذي اشتريته منه المنتج.

إخلاء مسؤولية: تعد الرسومات التوضيحية للمنتج والملاحظات وواجهات المستخدم وغيرها من العنصر الأخرى الواردة في دليل المستخدم هذا رسومات تخطيطية لغرض التوضيح فقط، وقد تختلف قليلاً عن المنتج الفعلي. ونشرت أو مؤسسة ضمن منطوقها. وقد يجري تغيير الأخطاء Xiaomi هذا الدليل شركة المطبعية والمعلومات غير الدقيقية الواردة في هذا الدليل أو البرامج و/أو المعدات ذات الصلة دون إشعار مسبق. وسيشار إلى هذه التغييرات في أحدث إصدار من الدليل.

الإدارة العامة: Xiaomi Communications Co., Ltd
9, 100085, 019#، 1th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District,
Beijing, China
www.mi.com للحصول على المزيد من المعلومات، يرجى الاتصال إلى

基本規格

產品：智慧手環	腕帶材質：TPU
產品型號：M2345B1	淨重：27g (含腕帶)
電池類別：鋰離子聚合物電池	主體尺寸：46.6 × 21.6 × 11 mm
電池容量：233mAh	可調長度：135 - 210 mm
額定輸入：5 V == 500 mA (最大)	最大輸出：≤ 14 dBm
防水等級：5ATM	無線連接：Bluetooth® 5.4
工作溫度：0°C-43°C	

若希望確認本手環的相關產品認證，請前往「設定」>「關於」>「監管資訊」



更多功能詳情及操作說明，請掃描二維碼查看使用者指南。



Bluetooth®、藍牙® 文字商標和標誌為 Bluetooth SIG, Inc. 的註冊商標，Xiaomi Inc. 獲授權可以任何方式使用此類商標。其他商標和商號皆為其各自擁有者所有。

注意事項

1. 將手環佩帶在距離腕骨約一指寬的位置。佩帶手環時若將其調整得太鬆，可能會影響心率監測資料的準確度。
2. 使用手環測量心率時，手腕請維持靜止。
3. 手環的防水等級為 5 ATM (深度 50 公尺)。可在泳池中、接近岸邊游泳時或進行其他淺水活動時佩戴。此外，在進行水上運動時，請記得避免讓手環直接受到水流衝擊。防水功能並非永久，並且可能會隨時間而逐漸減弱。
4. 手環的觸控螢幕不支援在水下操作。若手環接觸到水，請使用軟布將表面拭乾後再行使用。
5. 每日使用時，請避免將手環繫得過緊，並盡量保持接觸部位乾燥。請定期以清水清洗手環。
6. 若皮膚接觸部位出現紅腫等症狀，請立即停止使用，並尋求醫療協助。
7. 本手環並非醫療裝置。手環所提供的任何資料或資訊不應做為診斷、治療和預防疾病之依據。
8. 本產品並非玩具，且內含小零件。請將其放在兒童接觸不到的地方，以避免兒童意外吞下小零件，導致窒息或造成其他傷害。
9. 本手環內的鋰電池無法移除。為避免造成電池或手環損壞，請勿自行更換電池。若使用不正確的電池類型，可能有爆炸的風險。請勿將使用過的電池與一般家庭廢棄物一併丟棄。請遵循當地法律和法規要求丟棄本手環及使用過的電池。
10. 請勿將電池拆解、撞擊、輾壓或丟入火中。若電池有出現任何膨脹的情形，請立即停止使用本產品。請勿將電池暴露於陽光、明火或過熱環境中。
11. 若預計長期不使用手環，建議將手環關機後再行收納。為避免電池過度放電而造成損壞，請每6個月將手環充電。
12. 本手環內的鋰電池無法移除。請勿自行更換電池。
13. 請勿將電池投入火中或放入高溫烤箱中，或以機械方式輾壓或切割電池，此等行為可能導致電池爆炸。
14. 將電池置於極高溫環境中，可能會導致爆炸或易燃液體 / 氣體洩漏。
15. 將電池置於極低氣壓環境中，可能會導致爆炸或易燃液體 / 氣體洩漏。
16. 產品使用期間，請避免將產品指示燈靠近兒童或動物的眼睛。
17. 請僅使用隨包裝附送或製造商認證且與此型號相容的充電線進行充電。如果手環過熱或無法充電，請立即將充電線從手環的充電端口拔出，以避免設備損壞。

NCC 警語

取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全

及干擾合法通信;經發現有干擾現象時,應立即停用,並改善至無干擾時方得繼續使用。前述合法通信,指依電信管理法規定作業之無線電通信。低功耗射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

使用過度恐傷害視力。

(1) 使用 30 分鐘請休息 10 分鐘。

(2) 未滿 2 歲幼兒不看螢幕, 2 歲以上每天看螢幕不要超過 1 小時。

健康功能相關說明:

本產品不屬於醫療器材,以下支援之健康功能,不得用於醫療用途或作為治療的參考依據,僅為一般健身和保健目的而設計。如果您覺得身體不適,應即時尋求醫師協助。

1. 心率監測

心率指每分鐘的心跳次數,測量原理是基於光學感測器,將光源照射進入人體的皮膚組織並收集反射信號,通過演算法計算得出心率。

2. 血氧飽和度

血氧飽和度指的是血液中含氧血紅素與總血紅素的比率,反應紅血球將氧氣從肺部運輸到身體其他地方的氧氣含量佔比。測量原理是基於光學感測器,將光源照射進入人體的皮膚組織並收集反射信號,通過演算法計算得出血氧濃度。

3. 睡眠監測

睡眠監測為基於檢測而得的心率變化,偵測入睡狀態,測量並計算出睡眠的總時長和狀態分析。

4. 壓力監測

壓力監測是反應日常心理壓力值的量化指標,基於人靜止時的心率變化狀態,結合演算法而估算出壓力狀態和程度。(* 本功能請詳見手環和手機 App 上的相關說明和指示。)

5. 呼吸訓練

呼吸訓練為給用戶調適呼吸節奏和釋放壓力的導引教學,用戶可以設定不同時長與速度的呼吸訓練。

6. 女性健康

指女性的生理週期,用以記錄月經並追蹤排卵期,並結合女性的生理週期模型,幫助判斷經期狀態。

7. 醫療免責說明

本產品並非醫療器材。以上健康相關應用程式不得用於診斷、治療、和預防任何疾病。在您調整運動、睡眠和飲食計劃前,請諮詢專業醫療人員。若您在使用本產品時,身體有任何不適,請即時尋求專業醫療協助。

SN 編碼規則

SN: 12345/ABCDEF0W800001,

12345 代表商品 ID, AB 代表生態鏈公司代碼, CDE 代表代工廠代碼, F 代表預留位,

0W8 代表年月日(年:2018=8, 2019=9, 2020=0, 以此類推;月:N=1, P=2,

Q=3, R=4, S=5, T=6, U=7, V=8, W=9, X=10, Y=11, Z=12;日:1-9 號=1-9,

10=A, 11=B, 12=C, 13=D, 14=E, 15=F, 16=H, 17=J, 18=K, 19=M, 20=N,

21=P, 22=Q, 23=R, 24=S, 25=T, 26=U, 27=V, 28=W, 29=X, 30=Y, 31=Z),

00001 代表流水號 (00001-99999, A=10, B=11, C=12, D=13, E=14, F=15, H=16, J=17, K=18, M=19, N=20, P=21, Q=22, R=23, S=24, T=25, U=26, V=27, W=28, X=29, Y=30)。



CCAK24LP0540T0



請適當處理廢舊電池，遵守本地規章
請勿將其焚化

廢電池請回收

免責聲明：本使用者手冊中的產品、配件、使用者介面等元素的插圖僅供參考，可能與實際產品略有不同。本手冊由小米或小米生態系統中的企業發佈。本手冊或相關程式及/或設備中的印刷錯誤和不精準資訊可能有所更動，恕不另行通知。將在最新版本的手冊中說明此類更動。

製造商：小米通訊技術有限公司

製造商地址：北京市海淀區西二旗中路 33 號院 6 號樓 9 樓 019 號，
郵遞區號 100085

進口商：台灣小米通訊有限公司

進口商地址：臺北市中正區新生南路1段50號2樓之2

服務電話：02-77255376

本產品售後服務請查詢官網：www.mi.com/tw/service

(以下訊息僅供香港市場適用)

服務電話：852-30773620

本產品售後服務請查詢官網：www.mi.com/hk/service

製品の仕様

製品：Smart Band

モデル：M2345B1

バッテリータイプ：リチウムイ

オンポリマーバッテリー

バッテリー容量：233 mAh

入力：5 V = 500 mA Max.

防水性：5 ATM

動作温度：0° C ~ 43° C

ストラップ材質：熱可塑性ポリウレタン

本体重量：27g (ストラップを含む)

製品寸法：46.6 × 21.6 × 11 mm

調節可能な長さ：135 ~ 210 mm

Bluetooth 周波数：2402 ~ 2480 MHz

Bluetooth接続：Bluetooth® 5.4

本スマートバンドに関連する製品認証については、[設定]>[バンド情報]>[規制情報]に移動してください



機能の詳細や操作方法については、QRコードをスキャンしてユーザーガイドをご覧ください。



Bluetooth® のワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc. が所有する登録商標であり、Xiaomi Inc. はこれらのマークをライセンスに基づいて使用しています。その他の登録商標または商標は、それぞれの所有者に帰属します。

注意事項

1. スマートバンドを手首から指 1 本の幅のところに装着します。バンドの装着が緩すぎると、心拍数モニタリングデータの精度に影響を与える可能性があります。
2. スマートバンドで心拍数の測定を選択する際、測定中は腕を静止したままにしてください。
3. バンドは5ATMの防水等級（50メートルの深さ）があります。プールや岸辺、またはその他の浅瀬での活動時に着用できます。水上スポーツなどでの急流による直接的な衝撃は避けてください。防水機能は永続的ではなく、時間の経過とともに低下する可能性があります。
4. スマートバンドのタッチ画面は水中では操作できません。スマートバンドが水に濡れた場合は、使用前に柔らかい布でデバイスの表面から水を拭き取ってください。
5. 日常的な使用においては、バンドをきつく締めすぎないようにして、接触部分は乾燥した状態を保つようにしてください。リストバンドは、定期的に水洗いしてください。
6. 接触した部分が赤く腫れあがるなどの症状が発生した場合、速やかに使用を止め、医師に相談してください。
7. このバンドは医療機器ではありません。バンドの提供するいかなるデータおよび情報も診断、治療、および病気の予防の根拠として使用しないでください。
8. この製品は玩具ではなく、小さな部品が含まれています。小さな部品を誤って飲み込むと窒息やその他の危険な状況を引き起こす可能性がありますので、お子様の手の届かない場所に保管してください。
9. このバンドのリチウムバッテリーは取り外すことができません。バッテリーやバンドの破損を防ぐため、ご自分でバッテリーを交換しないでください。誤った種類のバッテリーを使用すると、爆発の危険性があります。使用済みのバッテリーを家庭ゴミとして廃棄しないでください。このバンドと使用済みバッテリーは、地域の法律や規則に従って廃棄してください。
10. バッテリーを分解したり、衝撃を与えたり、強い圧力を加えたり、火に投げ入れたりしないでください。本製品に膨らみがある場合は、すぐに使用を中止してください。直射日光の下や火の近く、または周囲温度が極端な環境に置かないでください。
11. 長期間バンドを使用する予定がない場合は、バンドの電源を切ってから収納してください。バッテリーの過放電による損傷を防ぐため、6 ヶ月ごとにバンドをフル充電してください。
12. バッテリーを火や高温のオープンに投げ入れたり、バッテリーを機械的に押しつぶしたり、切断したりすると、爆発する可能性があります。

- 13.非常に高温の環境にバッテリーを放置すると、爆発や可燃性の液体やガスの漏れを引き起こすことがあります。
- 14.非常に空気圧の低い環境にバッテリーを放置すると、爆発や可燃性の液体やガスの漏れを引き起こす可能性があります。
- 15.本製品の使用時は、製品から照射される光プをお子様やペットの目元から離してご利用ください。
16. このモデルに付属またはメーカー承認の充電ケーブルのみを使用してください。バンドが過熱したり充電できなかつたりした場合は、直ちに接続を解除してください。

本製品の廃棄方法



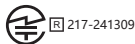
本製品は小型家電リサイクル法(使用済小型電子機器等の再資源化の促進に関する法律)の対象製品です。不要になった本製品は家庭ごみとして排出せず、各自治体等が行っている使用済小型電子機器等の回収方法に従って排出してください。

Li-ion

保証に関するお知らせ

この保証に関するお知らせは、保証についてのお客様の権利を明記したものです。保証に関連する期間および条件については、各地域に適用される法律により規定されています。製品購入者向けの保証の詳細については、Xiaomiの公式ウェブサイト(<https://www.mi.com/jp/service/warranty/>)を参照してください。また、Xiaomi Japan カスタマーサービスセンター (0120-767-378 9:00 - 18:00 弊社規定休業日を除く)にお問い合わせいただくこともできます。

お問い合わせ先
Xiaomi カスタマーサービスセンター
フリーダイヤル:0120-767-378
受付時間:9:00-18:00(弊社規定休業日を除く)
Email:service.jp@support.mi.com
小米技術日本株式会社
<https://www.mi.com/jp>



免責事項：本ユーザーマニュアルに記載されている製品、付属品、ユーザーインターフェイスなどのイラストは、あくまでも参考のための模式図であり、実際の製品とは若干異なる場合があります。本マニュアルは、XiaomiまたはXiaomiのエコシステムに属する企業によって発行されています。本マニュアルおよび関連プログラムおよび/または機器の誤植や不正確な情報は、予告なく変更されることがあります。かかる変更事項は、マニュアルの最新バージョンに掲載されます。

製造元：Xiaomi Communications Co., Ltd.
所在地：#019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085
詳細については、www.mi.com をご覧ください。

제품 사양

제품: Smart Band
제품 모델: M2345B1
배터리 유형: 리튬-이온 폴리머 배터리
배터리 전압/용량: 3.89V/233mAh
입력 스펙: 5 V = 500 mA Max.)
방수: 5 ATM
작동 온도: 0° C ~ 43° C

스트랩 재질: TPU
제품 순 중량: 27g (스트랩 포함)
제품 크기: 46.6 × 21.6 × 11 mm
조절 가능 길이 : 135~210mm
Bluetooth 주파수 : 2402-2480MHz
무선연결: Bluetooth® 5.4

이 밴드와 관련된 제품 인증은 설정 > 밴드 정보 > 규제로 이동하세요.



자세한 기능 및 작동 지침을 보려면 QR 코드를 스캔하여 사용 설명서를 확인하세요.



Bluetooth® 문자 상표 및 로고는 Bluetooth SIG, Inc. 소유의 등록 상표이며, Xiaomi Inc.은 라이선스에 따라 해당 로고를 사용했습니다. 기타 상표 및 상호는 각 상표권자의 소유입니다.

주의 사항

1. 밴드를 손목 뼈에서 손가락 한 개의 간격을 두고 손목에 밴드를 착용합니다. 밴드를 너무 느슨하게 착용하면 심박수 모니터링 데이터의 정확도에 영향을 줄 수 있습니다.
2. 밴드로 심박 측정 시에는 손목을 움직이지 않는 상태에서 측정합니다.
3. 밴드의 방수 등급은 5ATM(수심 50m)입니다. 수영장에서나 해안 근처에서 수영할 때, 기타 얽은 물에서 활동할 때 착용할 수 있습니다. 또한 수상 스포츠를 즐기는 동안 밴드가 급류에 직접적인 영향을 받지 않도록 주의하세요. 생활 방수 기능은 영구적이지 않으며 시간이 지남에 따라 기능이 저하될 수 있습니다.
4. 밴드의 터치스크린은 물속에서 작동하지 않습니다. 밴드가 물에 닿은 경우, 사용하기 전에 부드러운 천으로 표면에 있는 물을 닦아 냅니다.
5. 일상적으로 사용하는 동안 밴드를 손목에 너무 꽉 채우지 말고 접촉 부위를 건조하게 유지하세요. 손목 밴드는 물로 정기적으로 세척하세요.
6. 접촉한 피부 부위가 붉어지거나 부어오르는 등의 증상이 있는 경우 즉시 제품 사용을 중지하고 의사에게 문의하세요.
7. 이 밴드는 의료 장치가 아니며, 밴드에서 제공하는 모든 데이터나 정보는 진단, 치료 또는 질병 예방의 기반으로 쓰여서는 안 됩니다.
8. 이 제품은 장난감이 아니며 작은 부품을 포함하고 있습니다. 작은 부품을 실수로 삼켜 질식사하거나 기타 부상을 입지 않도록 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 보관하세요.
9. 이 밴드의 리튬 배터리는 분리할 수 없습니다. 배터리 또는 밴드의 손상 방지를 위해 배터리를 직접 교체하지 마세요. 잘못된 유형의 배터리를 사용하는 경우 폭발의 위험이 있습니다. 사용한 배터리는 가정용 쓰레기와 함께 버려서는 안 됩니다.

- 이 밴드 및 사용한 배터리는 현지 법률 및 규정에 따라 폐기하시기 바랍니다.
10. 배터리를 분해하거나, 충격을 주거나, 부수거나, 불에 던지지 마세요. 제품이 부풀어 있는 경우 즉시 사용을 중지하도록 합니다. 배터리를 햇빛, 불 또는 주변 온도가 매우 높은 환경에 노출해서는 안 됩니다.
 11. 밴드를 장시간 사용하지 않을 계획이라면 밴드의 전원을 끈 상태로 보관해 두는 것이 좋습니다. 배터리 과방전으로 인한 손상을 방지하려면 6개월마다 밴드를 완전히 충전하세요.
 12. 이 밴드의 리튬 배터리는 분리할 수 없습니다. 배터리를 직접 교체하지 마세요.
 13. 배터리를 불 속 또는 고열의 오븐 안에 두거나, 기계로 부수거나 절단하지 마세요. 배터리가 폭발할 수 있습니다.
 14. 배터리를 아주 온도가 높은 환경에 두면 배터리가 폭발하거나 가연성 액체 또는 가스가 누출될 수 있습니다.
 15. 배터리가 극도의 저기압에 노출되면 배터리가 폭발하거나 가연성 액체 또는 가스가 누출될 수 있습니다.
 16. 제품을 사용하는 동안에는 제품의 표시등을 어린이와 동물의 눈에 가까이 두어서는 안 됩니다.
 17. 이 모델에 포함되어 있거나 제조사에서 승인한 충전 케이블만 사용하세요. 스마트 밴드가 과열되거나 충전이 되지 않는 경우 즉시 연결을 해제하여 손상을 방지하세요.

보증 안내

본 보증 안내를 통해 법이 보증하는 귀하의 권리를 알려드립니다. 귀하의 권리를 완전히 이해하려면 귀하의 국가, 지역 또는 주의 법률을 참조하십시오. 법적 보증의 기간과 조건은 각각의 현지 법률에서 규정합니다. 본 제품을 Xiaomi에서 직접 구매한 경우, 소비자 품질보증 혜택에 관한 더 상세한 정보는 Xiaomi 공식 웹사이트 (<https://www.mi.com/kr/service/warranty/>)를 참고해 주시기 바랍니다. 기타의 경우에는 판매자에게 문의하십시오. 제품은 작동이 중단되거나 작동 중 오류가 발생할 수 있으며 이 부분은 보증되지 않습니다. 제품 사용과 관련된 지침을 따르지 않아 발생하는 손해에 대해서는 책임을 지지 않습니다. 보증 기간 안에 하드웨어 결함을 발견할 경우, 해당 제품은 현지 법률에 따라 (1) 수리를 받거나, (2) 교체하거나, (3) 환불을 받을 수 있습니다. 통상적인 마모나 불가항력으로 인한 경우 또는 사용자의 부주의나 과실로 인해 발생한 손상은 보증 대상이 아닙니다. AS를 위한 연락처는 Xiaomi가 승인한 서비스망, Xiaomi 공식 대리점, 또는 귀하에게 제품을 판매한 최종 판매자입니다. 이 품질 보증은 홀공과 대만에서는 적용되지 않습니다. 정식으로 수입되지 않은 제품, Xiaomi가 정식으로 제조하지 않은 제품, Xiaomi 또는 Xiaomi 공식 판매자로부터 정당하게 취득한 제품이 아닌 경우 이 보증이 적용되지 않습니다. 관련 법률에 따라서 제품을 판매한 비공식 판매자로부터 품질 보증 혜택을 받을 수 있습니다. 이에 대해서는 제품을 구매한 판매자에게 문의해 주시기 바랍니다.

면책 조항: 사용 설명서에 있는 제품, 액세서리, 사용자 인터페이스 및 기타 요소의 이미지는 참조용으로 제공되는 것으로, 실제 제품과 약간 다를 수 있습니다.

이 설명서는 Xiaomi 또는 Xiaomi 에코시스템에서 발행했습니다. 이 설명서나 관련 프로그램 및/또는 장비에 포함된 인쇄 오류 및 부정확한 정보는 사전 통지 없이 변경될 수 있습니다. 해당 변경 사항은 최신 버전의 설명서에 명시됩니다.



R-R-xmi-M2345B1

제조업체: Xiaomi Communications Co., Ltd.

주소: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

제품 관련 정보는 www.mi.com/kr/를 방문해 주시기 바랍니다.

ข้อมูลจำเพาะ

ผลิตภัณฑ์: Smart Band

รุ่น: M2345B1

ประเภทของแบตเตอรี่:

แบตเตอรี่ลิเทียมไอออนพอลิเมอร์

ความจุของแบตเตอรี่: 190 mAh

ขาเข้า: 5 V = 500 mA สูงสุด

การกันน้ำ: 5 ATM

อุณหภูมิที่แนะนำกับการทำงาน: 0°C ถึง 43°C

วัสดุสำหรับสายรัด: TPU

น้ำหนักสุทธิ: 27g. (รวมสายรัด)

ขนาดวัดถ: 46.6 × 21.6 × 11 มม.

ความยาวที่ปรับได้: 135–210 มม.

ความถี่ของบลูทูธ: 2402–2480 MHz แอذا

พุดสูงสุด: ≤ 14 dBm

การเชื่อมต่อแบบไร้สาย: Bluetooth® 5.4

สำหรับการรับรองผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับสายรัดข้อมือนี้ โปรดไปที่การตั้งค่า > เกี่ยวกับแบนด์ > การกำกับดูแล



สำหรับรายละเอียดฟังก์ชันเพิ่มเติมและคำแนะนำการใช้งาน โปรดสแกนรหัส QR เพื่อดูคู่มือการใช้งาน



โลโก้และโลโก้ตัวอักษร Bluetooth® เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Bluetooth SIG, Inc. และการใช้เครื่องหมายเหล่านี้โดย Xiaomi Inc. อยู่ภายใต้ใบอนุญาต เครื่องหมายการค้า และชื่อทางการค้าอื่นๆ เป็นทรัพย์สินของเจ้าของรายนั้นๆ

ข้อควรระวัง

- สวมสายรัดข้อมือกับข้อมือของคุณโดยให้ความห่างหนึ่งนิ้วจากกระดูกข้อมือของคุณ หากสวมสายรัดข้อมือหลวมเกินไป อาจส่งผลกระทบต่อความแม่นยำของข้อมูลการติดตามอัตรา การเต้นของหัวใจ
- เมื่อใช้สายรัดข้อมือวัดอัตราการเต้นของหัวใจของคุณ โปรดอย่าขยับข้อมือ
- สายรัดข้อมือมีอัตราการทนน้ำที่ 5 ATM (น้ำลึก 50 เมตร) สามารถสวมได้ในสระว่ายน้ำ ขณะว่ายน้ำในลำน้ำ หรือระหว่างทำกิจกรรมในน้ำตื้นชนิดอื่นๆ นอกจากนี้ โปรดพยายามหลีกเลี่ยงไม่ให้สายรัดข้อมือกระทบกับกระแสที่รุนแรงโดยตรงขณะเล่นกีฬาทางน้ำ ฟังก์ชันทนน้ำไม่ได้คงอยู่ถาวรและอาจเสื่อมลงเมื่อเวลาผ่านไป
- หน้าจอสัมผัสของสายรัดข้อมือไม่รองรับการใช้งานใต้น้ำ เมื่อสายรัดข้อมือสัมผัสกับน้ำ โปรดใช้ผ้านุ่มๆ เช็ดน้ำออกจากพื้นผิวของอุปกรณ์ก่อนใช้งาน
- ระหว่างการใช้งานในชีวิตประจำวัน โปรดหลีกเลี่ยงการรัดสายรัดข้อมือแน่นเกินไป และพยายามดูแลให้บริเวณที่สัมผัสกับผิวหนังแห้งเสมอ โปรดทำความสะอาดสายรัดข้อมือเป็นประจำด้วยน้ำเปล่า
- โปรดหยุดใช้ผลิตภัณฑ์นี้ทันทีและขอรับความช่วยเหลือทางการแพทย์หากบริเวณที่สัมผัส กับผิวของคุณเริ่มมีผื่นแดงหรือบวม

7. สายรัดข้อมือนี้ไม่ใช่อุปกรณ์ทางการแพทย์ ข้อมูลใดๆ จากสายรัดข้อมือนี้ไม่ควรนำมาใช้เป็นพื้นฐานในการวินิจฉัยโรค การรักษา หรือการป้องกันโรคใดๆ
8. ผลัดกันใช้นี้ไม่ใช่ของเล่นและมีชิ้นส่วนที่มีขนาดเล็ก โปรดเก็บให้ไกลมือเด็กเพื่อป้องกัน การติดคอหรืออาการบาดเจ็บอื่นๆ ที่เกิดจากการกลืนชิ้นส่วนที่มีขนาดเล็กโดยไม่ตั้งใจ
9. แบตเตอรี่ลิเธียมในสายรัดข้อมือนี้ไม่สามารถถอดออกได้ เพื่อไม่ให้แบตเตอรี่หรือสายรัด ข้อมือเสียหาย โปรดอย่าเปลี่ยนแบตเตอรี่ด้วยตนเอง การใช้แบตเตอรี่ผิดประเภทอาจ เกิดความเสี่ยงต่อการระเบิดได้ ห้ามนำแบตเตอรี่ที่ใช้แล้วไปทิ้งรวมกับขยะในครัวเรือน โปรดทิ้งสายรัดข้อมือ และแบตเตอรี่ที่ใช้แล้วโดยปฏิบัติตามกฎหมายและข้อบังคับในท้องถิ่น
10. อย่าถอดแยก กระแทก ทบ หรือโยนแบตเตอรี่เข้าสู่กองไฟ หยุดใช้งานผลิตภัณฑ์ทันที หากผลิตภัณฑ์บวม ห้ามให้แบตเตอรี่สัมผัสกับแสงแดด เปลวไฟ หรือสภาพแวดล้อมที่มี อุณหภูมิโดยรอบร้อนหรือเย็นจัด
11. หากมีแนวโน้มที่จะไม่ได้ใช้สายรัดข้อมือเป็นระยะเวลาานาน ขอแนะนำให้ปิดสายรัดข้อมือ แล้วนำไปเก็บ เพื่อหลีกเลี่ยงการเกิดความเสียหายที่เกิดจากการปล่อยประจุจากแบตเตอรี่ ที่มากเกินไป โปรดชาร์จสายรัดข้อมือจนเต็มทุกๆ 6 เดือน
12. แบตเตอรี่ลิเธียมในสายรัดข้อมือนี้ไม่สามารถถอดออกได้ อย่าเปลี่ยนแบตเตอรี่ด้วยตนเอง
13. ห้ามใส่แบตเตอรี่ลงในไฟหรือเตาที่ร้อนแรง หรือบดหรือตัดแบตเตอรี่ด้วยวิสิกล เนื่องจากอาจทำให้แบตเตอรี่ระเบิดได้
14. การทิ้งแบตเตอรี่ไว้ในสภาพแวดล้อมที่มีอุณหภูมิสูงอย่างมากอาจทำให้เกิดการระเบิดหรือ การรั่วไหลของของเหลวหรือก๊าซที่ติดไฟได้
15. การสัมผัสแบตเตอรี่กับความดันอากาศที่ต่ำอย่างมากอาจทำให้เกิดการระเบิดหรือการรั่วไหล ของของเหลวหรือก๊าซที่ติดไฟได้
16. เก็บตัวป้องกันของผลิตภัณฑ์ให้ห่างจากดวงตาของเด็กและสัตว์ในขณะที่ใช้งานผลิตภัณฑ์
17. ใช้เฉพาะสายชาร์จที่มาพร้อมกับแพ็คเกจหรือได้รับการอนุมัติจากผู้ผลิตสำหรับรุ่นนี้เท่านั้น หากสมาร์ตแบนด์ร้อนเกินไปหรือไม่ชาร์จได้ ให้ถอดสายชาร์จออกจากพอร์ตชาร์จของสมาร์ตแบนด์ทันทีเพื่อป้องกันการเสียหาย



นบป.

เครื่องวิทยุคมนาคมนี้ ได้รับยกเว้น ไม่ต้องได้รับใบอนุญาตให้มี ใช้ซึ่งเครื่องวิทยุคมนาคม หรือตั้งสถานีวิทยุคมนาคมตามประกาศ กสทช. เรื่อง เครื่องวิทยุคมนาคม และสถานีวิทยุคมนาคมที่ได้รับยกเว้นไม่ต้องได้รับใบอนุญาตวิทยุคมนาคมตามพระราชบัญญัติวิทยุคมนาคม พ.ศ. 2498



nabp. | โทรคมนาคม

กำกับดูแลเพื่อประชาชน

Call Center 1200 (InswS)

เครื่องโทรคมนาคมและอุปกรณ์นี้มีความสอดคล้องกับมาตรฐานหรือข้อกำหนดทางเทคนิคของ กสทช.

อุปกรณ์นี้ได้รับการทดสอบและเป็นไปตามขีดจำกัดที่บังคับใช้สำหรับการสัมผัสคลื่นวิทยุ (RF) อัตราการดูดกลืนพลังงานจำเพาะ (Specific Absorption Rate หรือ SAR) หมายถึงอัตราการดูดกลืนพลังงาน RF ของร่างกาย ขีดจำกัด SAR จะขึ้นอยู่กับว่าใช้งานอุปกรณ์ในแบบศีรษะหรือบนข้อมือ โดยขีดจำกัด SAR สำหรับการใช้นแบบศีรษะคือ 2.0 วัตต์ต่อกิโลกรัมโดยเฉลี่ยเหนือเนื้อเยื่อ 10 กรัม และสำหรับการใช้นบนข้อมือคือ 4.0 วัตต์ต่อกิโลกรัมโดยเฉลี่ยเหนือเนื้อเยื่อ 10 กรัม

ระหว่างการทำทดสอบวิทยุของอุปกรณ์นี้ถูกตั้งค่าเป็นระดับการส่งสูงสุดและวางในตำแหน่งที่จำลองการใช้งานร่างกาย

ค่า SAR ที่สูงที่สุดที่รายงานภายใต้มาตรฐานนี้ระหว่างการรับรองผลิตภัณฑ์เมื่อสวมใส่อย่างถูกต้องบนข้อมือคือ: 0.348 วัตต์/กิโลกรัม.

ประกาศการรับประกัน

ในฐานะผู้บริโภคของ Xiaomi คุณจะได้รับประโยชน์ภายใต้เงื่อนไขบางประการจากการรับประกันเพิ่มเติม Xiaomi เสนอประโยชน์ด้านการรับประกันสำหรับผู้บริโภคบางประการ ซึ่งจะเป็นส่วนที่เพิ่มเติมและไม่แทนที่การรับประกันตามกฎหมายใดๆที่ให้อำนาจโดยกฎหมายคุ้มครองผู้บริโภคแห่งชาติของคุณ ระยะเวลาและเงื่อนไขที่เกี่ยวข้องกับการรับประกันตามกฎหมายถูกให้ไว้ตามกฎหมายในประเทศของคุณตามลำดับ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับประโยชน์จากการรับประกันสำหรับผู้บริโภค โปรดอ้างอิงเว็บไซต์ทางการของ Xiaomi <https://www.mi.com/global/support/warranty> ยกเว้นการรับประกันที่ห้ามโดยกฎหมาย หรือสัญญาไว้โดย Xiaomi บริการหลังการขายต้องถูกจำกัดตามประเทศหรือภูมิภาคของการซื้อผลิตภัณฑ์ครั้งแรกภายใต้การรับประกัน สำหรับผู้บริโภคตามขอบเขตที่กฎหมายอนุญาตสูงสุด Xiaomi จะซ่อม เปลี่ยน หรือคืนเงินสำหรับผลิตภัณฑ์ของคุณ การสึกหรอตามปกติ เหตุสุดวิสัย การใช้ในทางที่ผิด หรือความเสียหายที่เกิดจากความประมาทเลินเล่อ หรือจากความผิดของผู้ใช้จะไม่ได้รับการรับประกัน ผู้ติดต่อสำหรับบริการหลังการขายอาจเป็นบุคคลใดก็ได้ในเครือข่ายการให้บริการที่ได้รับอนุญาตจาก Xiaomi ผู้แทนจำหน่ายที่ได้รับอนุญาตจาก Xiaomi หรือผู้จำหน่ายชั้นสุดท้ายที่ขายผลิตภัณฑ์ให้คุณ หากมีข้อสงสัย โปรดติดต่อบุคคลที่เกี่ยวข้องที่ Xiaomi อาจระบุตัวบุคคลได้ การรับประกันปัจจุบัน ไม่บังคับใช้กับสองงกและได้หวน

ผลิตภัณฑ์ที่ไม่ได้รับการนำเข้มาอย่างถูกต้อง และ/หรือไม่ได้ผลิตอย่างถูกต้องโดย Xiaomi และ/หรือไม่ได้รับมาอย่างถูกต้องจาก Xiaomi หรือผู้ขายอย่างเป็นทางการของ Xiaomi จะไม่ได้รับความคุ้มครองตามการรับประกันปัจจุบัน ตามกฎหมายที่บังคับใช้ คุณอาจได้รับประโยชน์จากการรับประกันจากผู้ค้าปลีกอย่างไม่เป็นทางการที่ขายผลิตภัณฑ์ ดังนั้น Xiaomi ขอแนะนำให้คุณติดต่อผู้ค้าปลีกที่คุณซื้อผลิตภัณฑ์

ข้อควรระวัง: เสถียรภาพของผลิตภัณฑ์ อุปกรณ์เสริม อินเทอร์เน็ตผู้ใช้ และองค์ประกอบอื่นๆ ในคู่มือผู้ใช้นั้นเป็นแผนผังอย่างง่ายเพื่อการอ้างอิงเท่านั้น และอาจมีความแตกต่างจากผลิตภัณฑ์จริงเล็กน้อย คู่มือฉบับนี้เผยแพร่โดย Xiaomi หรือองค์กรในเครือของ Xiaomi ข้อผิดพลาดในการพิมพ์และข้อมูลที่ไม่ถูกต้องในคู่มือฉบับนี้ หรือในโปรแกรมและ/หรืออุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า ซึ่งการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวจะแจ้งไว้ให้ทราบในคู่มือฉบับล่าสุด

ผลิตโดย: Xiaomi Communications Co., Ltd.

ที่อยู่: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดดูที่ www.mi.com

Spesifikasi

Produk: Smart Band

Model: M2345B1

Jenis Baterai:

Baterai polimer ion litium

Kapasitas Baterai: 233 mAh

Masukan: 5 V \equiv 500 mA Maks.)

Resistansi Air: 5 ATM

Suhu Operasi: 0°C sampai 43°C

Bahan Strap: TPU

Berat Bersih: 27g (Termasuk strap)

Dimensi Item: 46.6 × 21.6 × 11mm

Rentang Pengaturan Panjang:

135–210 mm

Frekuensi Bluetooth: 2402–2480 MHz

Output Maksimum: ≤ 14 dBm

Konektivitas Nirkabel: Bluetooth® 5.4

Untuk menemukan sertifikasi produk terkait produk ini, buka Setelan > Tentang band > Peraturan



Untuk detail fungsi dan petunjuk pengoperasian lebih lanjut, silakan pindai kode QR untuk melihat panduan pengguna.



Tanda kata dan logo Bluetooth® adalah merek dagang terdaftar yang dimiliki oleh Bluetooth SIG, Inc. dan segala penggunaan merek tersebut oleh Xiaomi Inc. adalah berdasarkan lisensi. Merek dagang dan nama dagang lainnya adalah milik masing-masing pemiliknya.

Tindakan pencegahan

1. Kenakan smart band di pergelangan tangan Anda sekitar satu jari jaraknya dari tulang pergelangan tangan. Mengenakan smart band terlalu longgar dapat memengaruhi keakuratan data pemantauan denyut jantung.
2. Saat menggunakan smart band ini untuk mengukur denyut jantung, pastikan pergelangan tangan Anda pada posisi tidak bergerak.
3. Smart band ini memiliki peringkat resistensi air sebesar 5 ATM (kedalaman 50 meter). Produk ini dapat dipakai saat berenang di kolam renang dan di pantai atau beraktivitas di perairan dangkal. Selain itu, hindarkan smart band ini dari dampak langsung arus yang deras selama olahraga air. Fungsi resistensi air tidak permanen dan dapat menurun seiring waktu.
4. Layar sentuh pada smart band ini tidak mendukung pengoperasian di bawah air. Jika terkena air, gunakan kain lembut untuk mengeringkan sisa air dari permukaannya sebelum digunakan.
5. Semasa penggunaan sehari-hari, hindari memakai smart band terlalu kencang dan usahakan agar area kontakannya tetap kering. Bersihkan smart band secara berkala dengan air.
6. Hentikan penggunaan produk dan mintalah bantuan medis apabila area kontak di pergelangan tangan mulai menunjukkan tanda kemerah-merahan atau bengkak.

7. Smart band ini bukan perangkat medis. Setiap data atau informasi yang disediakan oleh smart band ini tidak boleh digunakan sebagai dasar diagnosis, pengobatan, atau pencegahan penyakit.
8. Produk ini bukan mainan dan berisi komponen berukuran kecil. Jauhkan dari jangkauan anak-anak untuk mencegah tersedak atau cedera lainnya akibat komponen berukuran kecil tidak sengaja tertelan.
9. Baterai lithium pada smart band ini tidak dapat dilepas. Untuk menghindari kerusakan pada baterai atau smart band, jangan mengganti baterai sendiri. Bisa berisiko meledak jika menggunakan jenis baterai yang salah. Jangan membuang baterai bekas bersama limbah rumah tangga. Buang smart band dan baterai bekas sesuai dengan peraturan dan hukum setempat.
10. Jangan membongkar, memukul, menghancurkan, atau melempar baterai ke dalam api. Segera hentikan penggunaan produk jika baterainya sudah mengembung. Jaga agar baterai tidak terpapar sinar matahari, api, atau lingkungan dengan suhu sekitar yang ekstrem.
11. Jika berencana untuk tidak menggunakan smart band ini dalam waktu yang lama, sebaiknya matikan dan simpan. Untuk mencegah kerusakan akibat kehabisan daya baterai secara berlebihan, isi penuh daya baterai smart band ini setiap 6 bulan sekali.
12. Baterai lithium pada smart band ini tidak dapat dilepas. Jangan mengganti baterai sendiri.
13. Jangan meletakkan baterai ke api atau oven yang panas, atau menghancurkan atau memotong baterai secara mekanis karena ini bisa menyebabkan ledakan.
14. Meninggalkan baterai di lingkungan dengan suhu sangat tinggi dapat menyebabkan ledakan atau kebocoran cairan maupun gas yang mudah terbakar.
15. Baterai yang berada di lingkungan dengan tekanan udara yang sangat rendah dapat menyebabkan ledakan atau kebocoran cairan maupun gas yang mudah terbakar.
16. Jauhkan indikator produk dari jangkauan anak-anak dan hewan pada saat produk sedang digunakan.
17. Gunakan hanya kabel pengisian yang disertakan atau disetujui oleh produsen untuk model ini. Jika smart band menjadi terlalu panas atau tidak mengisi daya, segera cabut untuk mencegah kerusakan.

Peralatan ini mematuhi batas paparan radiasi RF yang ditetapkan untuk lingkungan yang tidak terkendali.

Tingkat Penyerapan Spesifik (Specific Absorption Rate/SAR) mengacu pada tingkat ketika tubuh menyerap energi RF. Batasan SAR bergantung pada apakah peralatan ini digunakan di kepala atau pergelangan tangan. Batas SAR adalah 2,0 watt per kilogram rata-rata pada 10 gram jaringan untuk penggunaan di kepala dan 4,0 watt per kilogram rata-rata pada 10 gram jaringan untuk penggunaan di pergelangan tangan.

Selama pengujian, radio peralatan diatur ke tingkat transmisi tertinggi dan ditempatkan di posisi yang mensimulasikan penggunaan di samping tubuh. Nilai SAR tertinggi yang dilaporkan di bawah standar ini selama sertifikasi produk ketika dipakai dengan benar di pergelangan tangan adalah: 0,348 W/kg.

Pemberitahuan Jaminan

Sebagai konsumen Xiaomi, Anda mendapatkan manfaat dari garansi tambahan dengan kondisi tertentu. Xiaomi menawarkan manfaat garansi kepada konsumen tertentu yang merupakan tambahan dari, dan tidak menggantikan, garansi sah apa pun yang terdapat dalam undang-undang konsumen di negara Anda. Jangka waktu dan ketentuan terkait garansi sah disediakan oleh hukum setempat masing-masing. Untuk mengetahui informasi selengkapnya tentang manfaat garansi konsumen, silakan lihat situs web resmi Xiaomi <https://www.mi.com/global/support/warranty>. Kecuali dilarang oleh hukum atau dijamin oleh Xiaomi, layanan purnajual hanya akan tersedia di negara atau daerah tempat pembelian produk. Sesuai dengan garansi konsumen, Xiaomi dengan kebijakannya sendiri akan memperbaiki, mengganti, atau mengembalikan uang pembelian produk Anda hingga sejauh yang diizinkan oleh hukum. Bentuk keausan normal, keadaan kahar, penyalahgunaan, atau kerusakan yang disebabkan oleh kelalaian atau kesalahan pengguna tidak dijamin. Orang yang dapat dihubungi untuk layanan purnajual dapat ditentukan oleh jaringan layanan resmi Xiaomi, distributor resmi Xiaomi, atau vendor akhir yang menjual produk kepada Anda. Jika ragu, silakan hubungi orang bersangkutan yang disebutkan oleh Xiaomi.

Garansi yang ada saat ini tidak berlaku di Hong Kong dan Taiwan.

Produk yang tidak diimpor dan/atau tidak diproduksi sewajarnya oleh Xiaomi dan/atau tidak diperoleh secara sewajarnya dari Xiaomi atau penjual resmi Xiaomi tidak masuk dalam cakupan garansi yang ada saat ini. Sesuai dengan hukum yang berlaku, Anda dapat memperoleh manfaat garansi dari ritel tidak resmi yang menjual produk. Oleh karena itu, Xiaomi menghimbau Anda untuk menghubungi ritel tempat Anda membeli produk.

Penafian: Ilustrasi produk, aksesori, antarmuka pengguna, dan elemen lain dalam Petunjuk Penggunaan ini adalah diagram skematik sebagai rujukan saja, dan mungkin sedikit berbeda dari produk sebenarnya. Petunjuk penggunaan ini diterbitkan oleh Xiaomi atau perusahaan di dalam ekosistem Xiaomi.

Salah ketik dan ketidakakuratan informasi di dalam petunjuk penggunaan ini atau program dan/atau peralatan terkait dapat diubah tanpa pemberitahuan sebelumnya. Perubahan tersebut akan disebutkan dalam petunjuk penggunaan versi terbaru.

Diimpor oleh: PT. Xiaomi Communications Indonesia
One Pacific Place Suite 9-H,I,J,K Jl. Jenderal Sudirman Kav.52-53 Lot 3&5, Jakarta Selatan 12190, Indonesia

Diproduksi oleh: Xiaomi Communications Co., Ltd.
Alamat: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Untuk informasi selengkapnya, kunjungi www.mi.com

Dibuat di Tiongkok

Thông số kỹ thuật

Sản phẩm: Smart Band
Mẫu: M2345B1
Loại pin: Pin lithium-ion polymer
Dung lượng pin: 233 mAh
Đầu vào: Tối đa 5 V \equiv 500 mA
Khả năng chống nước: 5 ATM
Nhiệt độ hoạt động: 0°C đến 43°C
Chất liệu dây đeo: TPU

Trọng lượng tịnh:
27g (bao gồm dây đeo)
Kích thước sản phẩm: 46.6 × 21.6 × 11mm
Độ dài có thể điều chỉnh: 135–210 mm
Tần số Bluetooth: 2402–2480 MHz
Đầu ra tối đa: \leq 14 dBm
Khả năng kết nối không dây:
Bluetooth® 5.4

Để biết các chứng nhận sản phẩm liên quan đến vòng tay này, hãy vào [Cài đặt](#) > [Giới thiệu vòng đeo tay](#) > [Quy định](#)



Để biết thêm chi tiết chức năng và hướng dẫn vận hành, vui lòng quét mã QR để xem hướng dẫn sử dụng.



Từ Bluetooth® và các logo là các thương hiệu đã đăng ký của Bluetooth SIG, Inc. và Xiaomi Inc. sử dụng các dấu hiệu này theo giấy phép. Các thương hiệu và nhãn hiệu khác là tài sản của các chủ sở hữu tương ứng.

Cảnh báo

1. Đeo vòng tay quanh cổ tay bạn, cách xương cổ tay khoảng một ngón tay. Việc đeo vòng tay quá lỏng có thể ảnh hưởng đến độ chính xác của dữ liệu theo dõi nhịp tim.
2. Khi sử dụng vòng tay để đo nhịp tim, vui lòng giữ yên cổ tay.
3. Vòng tay có khả năng chống nước 5 ATM (ở độ sâu 50 mét). Có thể đeo vòng tay khi bơi ở hồ bơi, bơi gần bờ hoặc trong các hoạt động khác ở vùng nước nông. Ngoài ra, hãy tránh để vòng tay bị tác động trực tiếp bởi dòng nước cuốn trong các môn thể thao dưới nước. Chức năng chống nước không phải là vĩnh viễn và có thể sẽ giảm dần theo thời gian.
4. Màn hình cảm ứng của vòng tay không hỗ trợ thao tác dưới nước. Khi vòng tay dính nước, hãy dùng một miếng vải mềm để lau sạch nước thừa trên bề mặt trước khi sử dụng.
5. Trong quá trình sử dụng hàng ngày, tránh đeo vòng tay quá chặt và cố gắng giữ vùng tiếp xúc khô ráo. Nên vệ sinh dây đeo thường xuyên với nước.
6. Nếu vùng da tiếp xúc với vòng tay có dấu hiệu đỏ hoặc sưng thì dừng sử dụng sản phẩm ngay lập tức và xin ý kiến bác sĩ.
7. Vòng tay này không phải là thiết bị y tế. Không nên sử dụng bất kỳ dữ liệu hoặc thông tin nào do vòng tay cung cấp để làm cơ sở cho việc chẩn đoán, điều trị hoặc phòng ngừa bệnh.

8. Sản phẩm này không phải là đồ chơi và có chứa các linh kiện nhỏ. Vui lòng để sản phẩm xa tầm tay trẻ em để phòng tránh ngạt thở hoặc các thương tích khác do vô tình nuốt phải các linh kiện nhỏ.
9. Không tháo vỏ pin lithium polymer của vòng tay này. Để tránh làm hỏng pin hoặc vòng tay, không được tự ý thay pin. Có nguy cơ cháy nổ nếu dùng sai loại pin. Không tháo bỏ pin đã sử dụng cùng rác thải sinh hoạt. Việc tháo bỏ vòng tay này và pin đã dùng phải tuân thủ luật cũng như quy định tại địa phương.
10. Không tháo, đập, nghiêng hoặc ném pin của vòng tay vào lửa. Ngừng sử dụng sản phẩm ngay nếu pin có dấu hiệu bị phồng. Không để pin tiếp xúc trực tiếp với ánh nắng, lửa hoặc môi trường có nhiệt độ quá cao.
11. Khi có ý định không dùng vòng tay trong một khoảng thời gian dài, hãy tắt và cất vòng tay. Để ngăn ngừa hư hỏng do pin cạn kiệt, hãy sạc đầy vòng tay 6 tháng một lần.
12. Không được tháo vỏ pin lithium polymer của vòng tay này. Không được tự ý thay pin.
13. Không vút bỏ pin vào lửa hoặc lò nướng, hoặc nghiêng hay cắt pin bằng phương pháp cơ học do có thể dẫn đến nổ.
14. Để pin trong môi trường có nhiệt độ quá cao có thể gây nổ hoặc rò rỉ chất lỏng hoặc khí dễ cháy.
15. Pin chịu áp suất không khí cực thấp có thể phát nổ hoặc dẫn đến rò rỉ chất lỏng hoặc khí dễ cháy.
16. Để đèn báo của sản phẩm xa khỏi tầm mắt của trẻ em và động vật trong quá trình sử dụng.
17. Chỉ sử dụng cáp sạc kèm theo hoặc được nhà sản xuất chấp thuận cho mẫu này. Nếu vòng tay bị quá nóng hoặc không sạc được, hãy ngắt kết nối ngay để tránh hư hại.

Thông báo bảo hành

Với tư cách là người tiêu dùng Xiaomi, bạn được hưởng lợi từ một số điều kiện trong các phần bảo hành bổ sung. Xiaomi cung cấp một số lợi ích bảo hành cụ thể cho người tiêu dùng nhằm bổ sung, chứ không phải thay thế, cho mọi bảo hành hợp pháp theo luật tiêu dùng ở quốc gia của bạn. Thời hạn và các điều kiện liên quan đến bảo hành hợp pháp được áp dụng theo luật địa phương tương ứng. Để biết thêm thông tin về các lợi ích bảo hành cho người tiêu dùng, hãy truy cập trang web chính thức của Xiaomi: <https://www.mi.com/global/support/warranty>. Các dịch vụ hậu mãi sẽ bị giới hạn ở quốc gia hoặc khu vực mua hàng ban đầu, trừ phi điều này bị luật pháp nghiêm cấm hoặc có hứa hẹn khác của Xiaomi. Theo các điều khoản bảo hành cho người tiêu dùng, trong phạm vi rộng nhất được phép theo luật, Xiaomi sẽ tùy ý sửa chữa, thay thế hoặc hoàn tiền cho sản phẩm của bạn. Các lỗi hao mòn thông thường, các trường hợp bất khả kháng, sự lạm dụng hoặc hư hại do sự bất cẩn hay lỗi của người dùng sẽ không được bảo hành. Người liên hệ đối với dịch vụ hậu mãi có thể là bất kỳ người nào trong mạng lưới dịch vụ được ủy quyền của Xiaomi, nhà phân phối được ủy quyền của Xiaomi hoặc bên bán hàng cuối cùng bán sản phẩm cho bạn. Nếu bạn có nghi ngại, hãy liên hệ với nhân viên thích hợp mà Xiaomi có thể xác định.

Các bảo hành hiện tại không áp dụng tại Hồng Kông và Đài Loan.

Các sản phẩm không được nhập khẩu thích đáng và/hoặc không được Xiaomi sản xuất và/hoặc không được thu nhận thích đáng từ Xiaomi hoặc đơn vị bán chính thức của Xiaomi sẽ không được bảo hành theo các bảo hành hiện tại. Theo luật áp dụng, bạn có quyền hưởng bảo hành từ bên bán lẻ không chính thức đã bán sản phẩm. Do đó, Xiaomi mời bạn liên hệ với bên bán lẻ đã bán sản phẩm cho bạn.

Tuyên bố miễn trừ trách nhiệm: Hình minh họa của sản phẩm, phụ kiện, giao diện người dùng và các yếu tố khác trong Hướng dẫn sử dụng này là bản vẽ chỉ để tham khảo và có thể hơi khác so với sản phẩm thực tế. Hướng dẫn sử dụng này được xuất bản bởi Xiaomi hoặc một doanh nghiệp thuộc hệ sinh thái của Xiaomi. Các lỗi đánh máy và thông tin không chính xác trong sách hướng dẫn này hoặc các phần mềm và/hoặc thiết bị liên quan có thể bị thay đổi mà không cần thông báo trước. Những thay đổi như vậy sẽ được thông báo rõ trong phiên bản mới nhất của hướng dẫn sử dụng.

Sản xuất bởi: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Địa chỉ: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xierqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Để biết thêm thông tin, vui lòng truy cập www.mi.com

כדי להציג את המדריך האלקטרוני QR סרוק את הקוד

QR кодын сканерлеңіз және электрондық нұсқаулықты көріңіз.
Skanna QR-koden för att visa den elektroniska användarhandboken.
Skannaa QR-koodi nähdäksesi sähköisen käyttöohjeen.
Skann QR-koden for å se den elektroniske brukerhåndboken.
Сканируйте QR кода, за да видите електронната ръководство.
Skenirajte QR kod da biste pregledali elektronsko uputstvo.

