

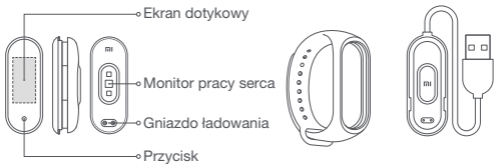
# Mi Smart Band 4 Instrukcja obsługi



Należy dokładnie zapoznać się z treścią niniejszej instrukcji obsługi i zachować ją do późniejszego wglądu.

## 01 Przegląd produktu

---



**a** Czujnik aktywności fizycznej

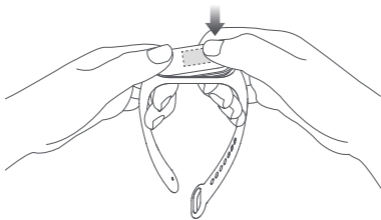
**b** Opaska  
na nadgarstek

**c** Kabel ładowania

## 02 Instalacja

---

1. Należy wsunąć czujnik aktywności fizycznej do gniazda, zaczynając od przedniej strony opaski na nadgarstek.
2. Należy docisnąć kciukiem drugą stronę czujnika i w całości wepchnąć czujnik do gniazda.

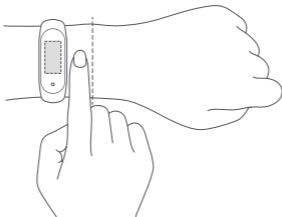


### 03 Zakładanie opaski

---

Opaskę należy zacisnąć tak, aby noszenie jej nie wywoływało dyskomfortu, w odległości ok. 1 palca poniżej nadgarstka.

Uwaga: Noszenie zbyt luźnej opaski może mieć negatywny wpływ na dokładność danych rejestrowanych przez monitor pracy serca.



## 04 Łączenie

---

1. Aby pobrać aplikację Mi Fit, należy zeskanować poniższy kod QR lub wyszukać aplikację „Mi Fit” w sklepie Mi App Store, Apple Store lub innym sklepie z aplikacjami.

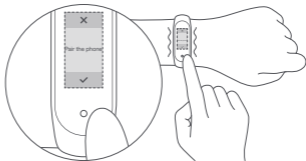


Kod QR aplikacji Mi Fit  
(Android 4.4 i iOS 9.0 lub nowsze wersje)

---

2. Należy otworzyć aplikację Mi Fit, zalogować się do konta i wybrać opcję „Parowanie urządzenia”. Następnie, należy postępować zgodnie z instrukcjami, aby sparować urządzenie. Gdy opaska Mi Band zacznie wibrować i na wyświetlaczu pojawi się powiadomienie Bluetooth, należy wcisnąć przycisk, aby zakończyć proces parowania.

Uwaga: Należy upewnić się, że połączenie Bluetooth w telefonie jest aktywne. W trakcie procesu parowania należy trzymać opaskę Mi Band w pobliżu telefonu.

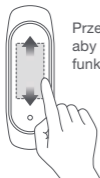


## 05 Użytkowanie

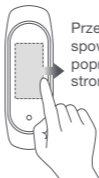
---

Po prawidłowym sparowaniu, opaska Mi band zacznie śledzić i analizować codzienną aktywność i jakość snu użytkownika.

Dotknięcie ekranu spowoduje jego podświetlenie. Należy przesuwać w górę lub w dół po ekranie, aby przeglądać dane aktywności, pomiary tętna oraz uzyskać dostęp do innych ustawień.



Przesuwaj w górę lub w dół,  
aby przełączać pomiędzy  
funkcjami.

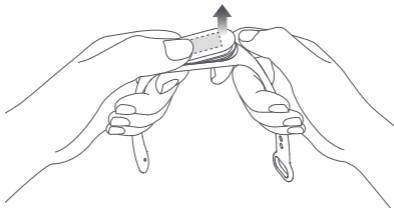


Przesunięcie w prawo  
spowoduje powrót do  
poprzedniej wyświetlanej  
strony

## 06 Wymywanie czujnika z bransoletki

---

Należy zdjąć opaskę z nadgarstka. Następnie, należy ścisnąć obydwie końcówki opaski, dopóki pomiędzy czujnikiem i opaską nie pojawi się niewielka szczelina. Następnie, za pomocą palca należy wyjąć czujnik z opaski, zaczynając od przedniej części opaski.

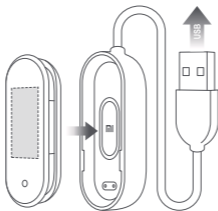




## 07 Ładowanie

---

Kiedy wyświetli się komunikat o niskim poziomie naładowania baterii, urządzenie należy niezwłocznie naładować.



## 08 Środki ostrożności

---

- W trakcie pomiaru tętna, opaskę należy trzymać nieruchomo.
- Opaska Mi Smart Band 4 jest wodoszczelna do poziomu 5 ATM. Można ją nosić pod prysznicem, w basenie lub podczas pływania przy brzegu. Nie można jej jednak nosić w saunie lub podczas nurkowania.
- Przycisk i ekran dotykowy opaski nie działają pod wodą. Po zamoczeniu opaski Mi Band nadmiar wody należy usunąć za pomocą miękkiej szmatki.
- Podczas codziennego użycia nie należy zbyt ciasno zapinać opaski na nadgarstku. Obszar kontaktu skóry i opaski powinien być suchy. Należy regularnie myć opaskę wodą. W przypadku wystąpienia zaczerwienienia i swędzenia nadgarstka należy niezwłocznie zaprzestać korzystania z opaski i zasięgnąć porady lekarskiej.

## 09 Specyfikacja

---

Nazwa: Mi Smart Band 4

Model: XMSH07HM

Waga netto czujnika aktywności fizycznej: 10,6 g

Wymiary czujnika: 46,8 x 17,8 x 12,6 mm

Materiał wykonania opaski: Elastomer termoplastyczny (TPE)

Materiał wykonania Stop aluminium

Zakres regulacji: 155–216 mm

Kompatybilność: Android 4.4 i iOS 9.0 lub nowsze wersje

Pojemność akumulatora: 135 mAh

Typ akumulatora: Akumulator litowo-jonowo-polimerowy

Napięcie wejściowe: DC 5,0 V

Prąd wejściowy: 250 mA (maks.)

Klasa ochrony IP: 5 ATM

Częstotliwość: 2402–2480 MHz

Maksymalna moc wyjściowa: 0 dBm

Temperatura robocza: -10°C do 50°C

Łączność bezprzewodowa: Łączność bezprzewodowa: Bluetooth 5.0 BLE

## 10 Informacje na temat prawidłowej utylizacji i recyklingu

---



Wszystkie produkty opatrzone tym symbolem należą do kategorii zużytego sprzętu elektrotechnicznego i elektronicznego (zgodnie z Dyrektywą w sprawie zużytego sprzętu elektrotechnicznego i elektronicznego, 2012/19/UE) i nie wolno ich mieszać z nieposortowanymi odpadami komunalnymi. Obowiązkiem użytkownika jest natomiast ochrona zdrowia ludzkiego i środowiska naturalnego przez przekazanie zużytego sprzętu do wyznaczonego przez władze punktu odbioru wyeksploatowanych urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Pozbywanie się sprzętu we właściwy sposób i jego recykling pomogą chronić środowisko i zdrowie ludzkie. W celu uzyskania dodatkowych informacji na temat lokalizacji punktów zbiórki oraz warunków zdawania zużytego sprzętu elektronicznego należy skontaktować się z lokalnymi władzami lub instalatorem.

## 11 Certyfikaty i zezwolenia dotyczące bezpieczeństwa

---



Anhui Huami Information Technology Co., Ltd. niniejszym oświadcza, że urządzenie radiowe XMSH07HM spełnia wymogi Dyrektywy 2014/53/UE Z pełnym tekstem deklaracji zgodności UE można zapoznać się pod adresem:  
<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

---

Aby uzyskać więcej informacji o przepisach prawnych oraz dostęp do znaku certyfikacji/zgodności, którym opatrzony jest produkt Mi Band 4, należy wybrać opcję More > Settings > Regulatory.

---

Wyprodukowano dla: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Producent: Anhui Huami Information Technology Co., Ltd.

(a Mi Ecosystem company)

Adres: Room 1201, Building A4, National Animation Industry Base, No. 800 Wangjiang West Road, Gaoxin District, Hefei, Anhui, Chiny

---

Więcej informacji dostępnych jest na stronie: [www.mi.com](http://www.mi.com)

W określonych przypadkach, klientom firmy Xiaomi przysługuje prawo do dodatkowych gwarancji.

Firma Xiaomi oferuje klientom dodatkowe korzyści gwarancyjne które stanowią uzupełnienie rękojmi przysługującej konsumentom w ramach prawa krajowego. Czas trwania i warunki rękojmi określone są w odpowiednich przepisach krajowych. Więcej informacji na temat korzyści gwarancyjnych dostępnych jest na oficjalnej stronie Xiaomi pod adresem: <https://www.mi.com/en/service/warranty/>. O ile prawo krajowe nie stanowi inaczej i o ile nie obowiązują osobne ustalenia z firmą Xiaomi, usługi posprzedażne będą ograniczone do kraju lub regionu pierwotnego zakupu towaru. W ramach gwarancji konsumenckiej i w najszerszym zakresie dozwolonym przez prawo, Xiaomi według własnego uznania naprawi, wymieni lub zwróci produkt. Wady powstałe na skutek normalnego zużycie urządzenia lub siły wyższej oraz uszkodzenia wynikające z zaniedbań użytkownika nie podlegają uprawnieniom z tytułu gwarancji.

Osobą kontaktową, do której należy zwrócić się w sprawie obsługi posprzedażowej może być każdy pracownik autoryzowanej sieci serwisowej Xiaomi, autoryzowany dystrybutor Xiaomi lub sprzedawca, u którego produkt został bezpośrednio zakupiony. W razie wątpliwości należy skontaktować się z osobą, której identyfikacja będzie możliwa dla firmy Xiaomi.

Opisane uprawnienia wynikające z tytułu gwarancji nie obejmują Hong-Kongu i Tajwanu.

Produkty, które nie zostały importowane i / lub nie zostały wyprodukowane przez Xiaomi i / lub nie zostały nabyte od firmy Xiaomi lub oficjalnego sprzedawcy Xiaomi, nie są objęte niniejszymi gwarancjami. Zgodnie z obowiązującym prawem, użytkownik może skorzystać z przysługującej mu rękojmi, zgłaszając reklamację do nieoficjalnego sprzedawcy detalicznego, od którego nabył produkt. W związku z tym, firma Xiaomi zaleca skontaktować się ze sprzedawcą, u którego produkt został zakupiony.