

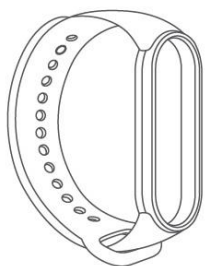
Instrukcja obsługi
do
Xiaomi Mi Smart Band 5
Model: XMSH10HM

Przed użyciem należy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję i zachować ją do wykorzystania w przyszłości.

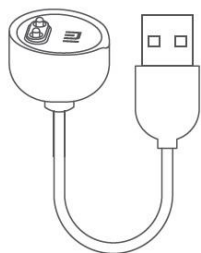
1. Przegląd produktu



a Urządzenie Mi Smart Band 5



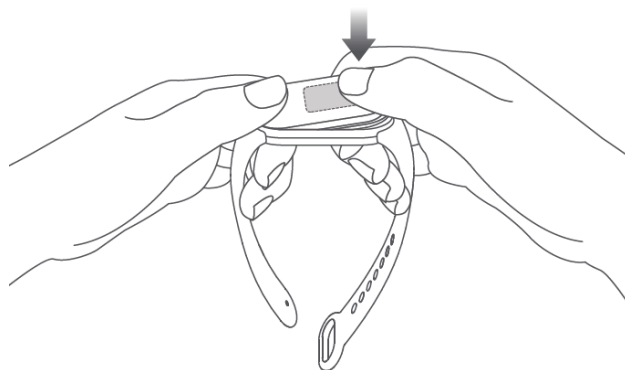
b Opaska



c Kabel do ładowania

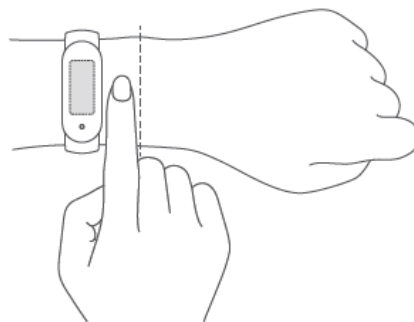
2. Montaż

1. Włóż urządzenie Mi Smart Band 5 w szczelinę od przodu silikonowej opaski.
2. Wciśnij drugi koniec kciukiem w dół, aby całkowicie umieścić urządzenie w opasce.



3. Noszenie opaski

1. Wygodnie zaciśnij opaskę wokół nadgarstka, w odległości około 1 palca od kości nadgarstka.



2. Aby osiągnąć optymalną wydajność czujnika tętna, upewnij się, że jego grzbiet ma kontakt ze skórą. Podczas noszenia opaski nie należy jej zbyt mocno napinać ani nie rozluźniać, lecz pozostawić trochę miejsca, aby skóra mogła oddychać. Zaciśnij opaskę przed rozpoczęciem ćwiczeń, a następnie odpowiednio ją poluzuj.



Jeśli opaska może łatwo przesunąć się w górę i w dół nadgarstka lub czujnik tętna nie może zbierać danych, spróbuj zaciśnąć opaskę.



Opaska powinna wygodnie przylegać do nadgarstka.

4. Połączenie

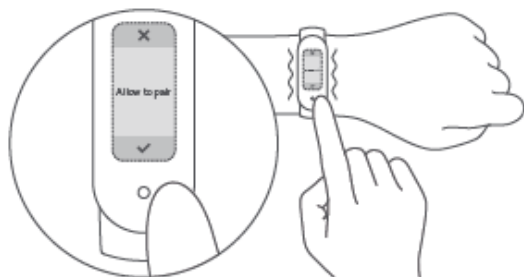
1. Zeskanuj kod QR, aby pobrać i zainstalować najnowszą wersję aplikacji Mi Fit, lub wyszukaj ją w Google Play, App Store lub innych sklepach z aplikacjami innych firm.



Mi Fit app QR code
(Android 5.0 & iOS 10.0 or above)

2. Zaloguj się na swoje konto Mi w aplikacji Mi Fit i postępuj zgodnie z instrukcjami, aby połączyć i sparować opaskę z telefonem. Gdy opaska zawibruje i na jego ekranie zostanie wyświetlona prośba o parowanie, dotknij przycisku dotykowego, aby zakończyć parowanie z telefonem.

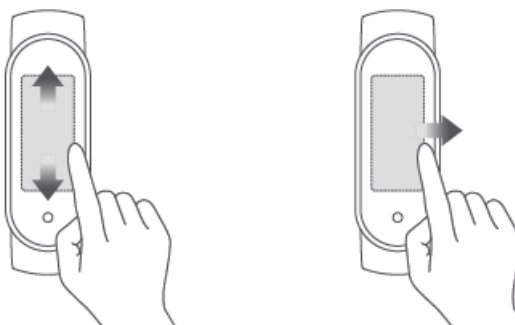
Uwaga: Upewnij się, że Bluetooth w telefonie jest włączony. Podczas parowania trzymaj telefon i opaskę blisko siebie.



5. Używanie opaski

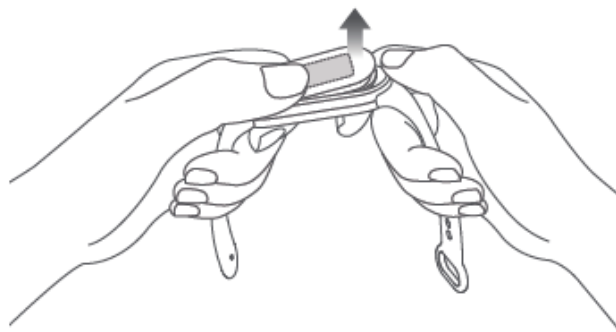
Po pomyślnym sparowaniu z urządzeniem, opaska zacznie śledzić i analizować Twoje codzienne czynności i nawyki snu.

Dotknij przycisku, aby podświetlić ekran. Przesuń palcem w górę lub w dół, aby wyświetlić różne funkcje, takie jak dane o ćwiczeniach i pomiarach rytmu serca. Przeciągnij w prawo, aby powrócić do poprzedniej strony.



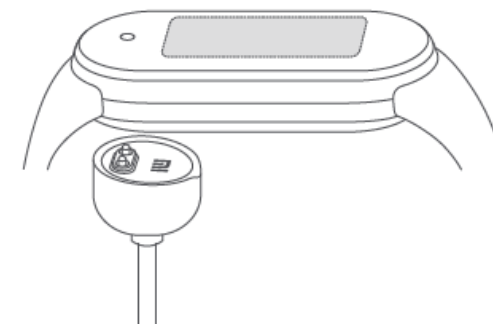
6. Demontaż

Zdejmij opaskę z nadgarstka, przytrzymaj ją na obu końcach i pociągnij, aby wyciągnąć urządzenie z opaski.



7. Ładowanie

Gdy poziom naładowania baterii jest niski, należy natychmiast naładować opaskę.



8. Środki ostrożności

- Podczas korzystania z opaski do pomiaru tętna, Proszę nie ruszać nadgarstkiem.
- Mi Smart Band 5 ma klasę wodoodporności 5 ATM. Można ją nosić pod prysznicem, na basenie lub podczas pływania w pobliżu brzegu. Nie może być jednak używany w saunie lub podczas nurkowania.
- Funkcja przycisku dotykowego i ekranu dotykowego jest niedostępna pod wodą. W przypadku kontaktu opaski z wodą, przed użyciem należy zetrzeć nadmiar wody z jej powierzchni szmatką.
- Podczas codziennego użytkowania, unikaj zbyt ciasnego noszenia opaski i staraj się, aby jej powierzchnia była sucha. Proszę regularnie czyścić opaskę wodą.
- Należy natychmiast zaprzestać używania produktu i zwrócić się o pomoc do lekarza, jeśli miejsce kontaktu z produktem na skórze wykazuje oznaki zaczerwienienia lub obrzęku.

9. Specyfikacja techniczna

Nazwa: Mi Smart Band 5

Model: XMSH10HM

Waga netto: 11,9 g

Wymiary: 47,2 x18,5 x12,4 mm

Materiał na opaskę na rękę: Elastomer termoplastyczny (TPE)

Materiał zapięcia: Stop aluminium

Regulowana długość: 155-219 mm

Kompatybilny z: Android 5.0 i iOS 10.0 lub nowszy

Pojemność akumulatora: 125 mAh

Typ akumulatora: Bateria litowo-polimerowa

Napięcie wejściowe: 5,0 V DC

Prąd wejściowy: 250 mA Max.

Odporność na wodę: 5 ATM

Częstotliwość Bluetooth: 2402-2480 MHz

Max. Wyjście: 13 dBm

Temperatura pracy: 0°C do 45°C

Łączność bezprzewodowa: Bluetooth 5.0 BLE

10. Informacje na temat utylizacji i recyklingu



Wszystkie produkty oznaczone tym symbolem są zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym (WEEE jak w dyrektywie 2012/19/UE), który nie

powinien być mieszany z nieposortowanymi odpadami z gospodarstw domowych. Zamiast tego należy chronić zdrowie ludzkie i środowisko naturalne, przekazując zużyty sprzęt do wyznaczonego punktu zbiórki w celu recyklingu zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, wyznaczonego przez rząd lub władze lokalne. Prawidłowa utylizacja i recykling pomogą zapobiec potencjalnym negatywnym skutkom dla środowiska i zdrowia ludzkiego. Proszę skontaktować się z

instalatorem lub władzami lokalnymi w celu więcej informacji o lokalizacji, jak również zasady i warunki funkcjonowania takich punktów zbiórki.

11. Certyfikaty i aprobaty dotyczące bezpieczeństwa.

Niniejszym Anhui Huami Information Technology Co., Ltd. oświadcza, że sprzęt radiowy typu XMSH10HM jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE dostępny jest pod następującym adresem internetowym: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>.

Aby uzyskać informacje dotyczące przepisów, certyfikacji produktów oraz logo zgodności związane z Mi Smart Band 5, przejdź do zakładki Więcej > Uprawnienia > Przepisy prawne.

Wyprodukowane dla: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Wyprodukowane przez: 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, China