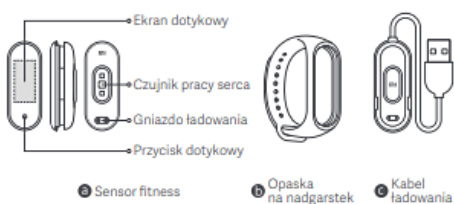


Przed przystąpieniem do eksploatacji należy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją i zachować ją na przyszłość.

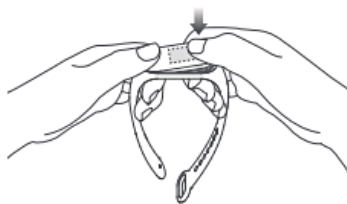
### 01 Przegląd produktu



29

### 02 Instalacja

1. Wsuń końcówkę sensora do gniazda od przedniej strony opaski na nadgarstek.
2. Dociśnij drugą końcówkę kciukiem, aby właściwie zamocować sensor w opasce.

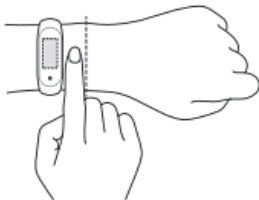


30

### 03 Noszenie urządzenia

Wygodnie dopasować opaskę wokół nadgarstka, zachować odstęp palca od ciała.

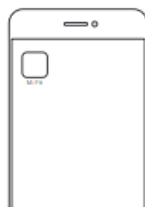
Uwaga: Noszenie zbyt luźnej opaski może mieć negatywny wpływ na dokładność danych zbieranych przez czujnik pracy serca.



31

### 04 Łączenie

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.

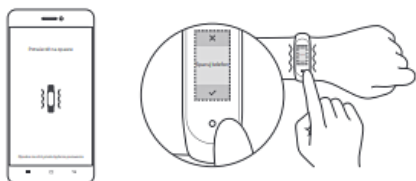


Kod QR aplikacji Mi Fit  
(Android 4.4 i iOS 9.0 lub nowszy)

32

2. Otwórz aplikację Mi Fit, zaloguj się na swoje konto, a następnie wykonaj instrukcje połączenia i parowania opaski z urządzeniem. Gdy opaska Mi Band zacznie wibrować i na wyświetlaczu pojawi się powiadomienie Bluetooth, zakończ proces parowania przez dotknięcie przycisku.

Uwaga: Upewnij się, że połączenie Bluetooth jest aktywne w Twoim telefonie. Zbliż telefon do opaski podczas procesu parowania.



33

### 05 Użytkowanie

Po prawidłowym sparowaniu z telefonem opaska zaczyna śledzenie i analizowanie Twojej codziennej aktywności i snu.

Aby podświetlić ekran, dotknij przycisku. Następnie możesz przesuwać palcem w górę lub w dół, aby uzyskać dostęp do wielu funkcji, w tym przeglądania danych aktywności i pomiaru tętna.



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

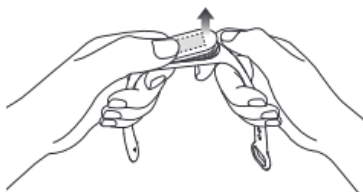


Przesuń w prawo, aby wrócić do poprzedniej strony

34

### 06 Demontaż

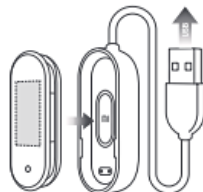
Zdejmij opaskę z nadgarstka, ściśnij obie końcówki opaski, aż widoczna będzie niewielka szczelina pomiędzy sensorem i opaską. Wsuń palcem sensor z gniazda w przedniej części opaski.



35

### 07 Ładowanie

Opaskę należy ładować zaraz po wyświetleniu informacji o niskim poziomie akumulatora.



36

Opakowanie zutylizować w sposób przyjazny dla środowiska. To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19 / UE dotyczącą zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (Dyrektywa WEEE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego). Dyrektywa określa ramy zwrotu i recyklingu zużytego sprzętu, które mają zastosowanie w całej UE. Zapytaj swojego sprzedawcę o aktualne punkty odbioru. Deklaracja zgodności UE

