

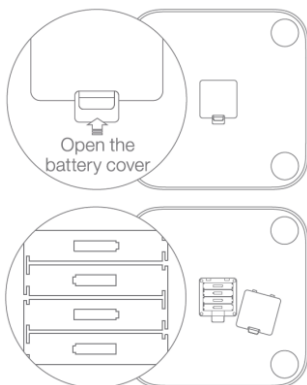


Mi Body Fat Composition Scale

Instrukcja obsługi

Zainstaluj baterie

Otwórz pokrywę baterii na tylnej ścianie wagi i włóż cztery baterie AAA.



Pobierz i zainstaluj aplikację Mi Fit

Zeskanuj kod QR lub wyszukaj aplikację Mi Fit w sklepie.



Połącz wagę z aplikacją Mi Fit

Uruchom aplikację Mi Fit i zaloguj się do swojego konta Mi. Aby sparować wagę

postępuj zgodnie z instrukcjami w aplikacji.

Używanie wagi

Umieść wagę na twardej i płaskiej powierzchni. Wejdź na wszystkie cztery elektrody bosymi stopami. Gdy dane o masie się ustabilizują, waga zaczyna mierzyć dane dotyczące składu ciała. Gdy pasek postępu wskazuje zakończenie pomiaru za pomocą diody. Gdy pomiar się zakończy, możesz sprawdzić szczegółowe dane dotyczące zdrowia w aplikacji Mi Fit. Mierzone dane są podawane wyłącznie w celach informacyjnych, nie należy ich uznawać za informacje medyczne.

Informacje na wyświetlaczu

Podczas ważenia waga wyświetla "L", wskazując niski pobór mocy, należy jak najszybciej wymienić baterie.

Podczas ważenia waga wyświetla "OL". Oznacza to że waga została przekroczona. Maksymalna dopuszczalna masa to 150kg.

Wybierz jednostkę wag

Domyślną jednostką wagi jest kg. W ustawieniach możesz wybrać jedną z trzech dostępnych jednostek takich jak: kg, lbs, jin.

Uwagi

1. Nie używaj wagi na mokrej podłodze, lub gdy platforma wagi lub stopy są wilgotne, wyniki podczas takiego pomiaru mogą być nieprawidłowe.
2. Nie stawaj na krawędzi wagi, może to spowodować upadek.
3. Nie używaj wagi w wilgotnych pomieszczeniach, nie zanurzać wagi w wodzie.

4. Do czyszczenia wagi należy używać wilgotnej ściereczki. Nie używać rozpuszczalników i innych chemicznych detergentów.

5. Po rozładowaniu baterii, należy je wyciągnąć z wagi, aby uniknąć wycieku i korozji.

6. Osobom z rozrusznikami serca i innymi implantami medycznymi nie zaleca się używania wagi. Dane pomiarowe mogą się różnić dla profesjonalnych sportowców, osób ciężarnych.

Specyfikacja techniczna

Model: XMTZC02HM

Wymiary: 300x300x20mm

Częstotliwość pracy: 2402-2480MHz

Waga: 1.6kg

Zakres pomiaru: 5-150kg

Jednostki wag: kg,lbs,jin

Dokładność pomiaru: 50g

Materiał: PC + plastik ABS

Łączność: Bluetooth 4.0

Temperatura pracy: 0-40°C

Zasilanie: 4 baterie AAA

Kompatybilność: Android 4.4, iOS 8.0 lub nowsze

Certyfikaty i certyfikaty bezpieczeństwa



To urządzenie jest zgodne z zasadniczymi wymaganiami i innymi stosownymi postanowieniami dyrektywy 2014/53/UE.

Informacje dotyczące utylizacji i recyklingu



Symbol ten oznacza, że produkt ten musi być wyrzucony oddzielnie od zwykłego gospodarstwa domowego, zmarnowanego w momencie jego zakończenia. Uprzejmie prosimy o zwrócenie uwagi na to, czy spoczywa na Państwa obowiązek utylizacji sprzętu

elektronicznego w centrach recyklingu, aby pomóc w zachowaniu naturalnych zasobów.

Producent

Anhui Huami Information Technology Co., Ltd.

Adres: RM1201, Building A4, National Animation Industry Base, 800 Wangjiang West Road, Gaoxin Distict, Hefei, Anhui, China.