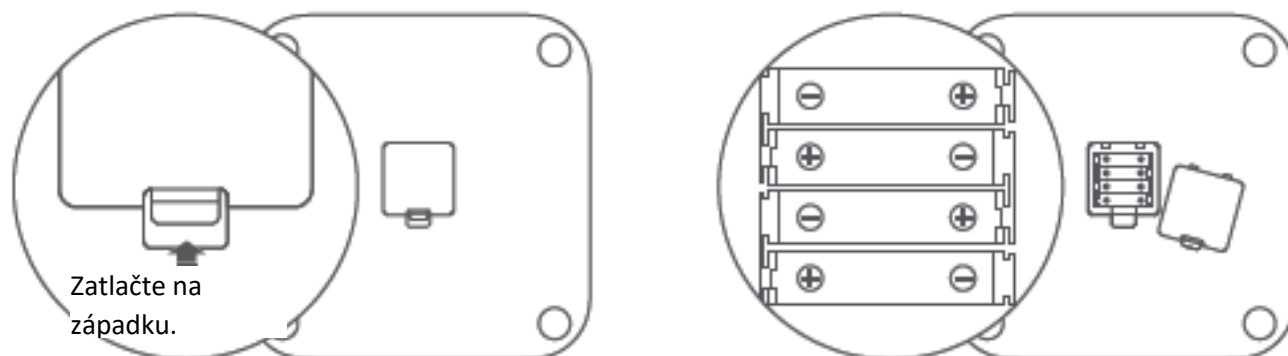


**Váha na meranie zloženia tela Mi Body Composition Scale 2 – návod na
obsluhu**

Pred použitím si tento návod pozorne prečítajte a uchovajte si ho pre prípad budúceho použitia.

Vloženie batérií

Otvorte kryt batérií a vložte štyri batérie AAA v smere uvedenom vnútri priehradky na batériu.



Inštalácia aplikácie

Naskenujte QR kód, stiahnite si najnovšiu verziu aplikácie „Mi Fit“ a nainštalujte ju. Alebo aplikáciu vyhľadajte v obchode Google Play, App Store alebo v iných obchodoch s aplikáciami tretích strán.



Párovanie váhy

Otvorte aplikáciu Mi Fit a prihláste sa pomocou svojho Mi účtu. Následne váhu spárujte so svojím účtom a zadajte osobné údaje podľa pokynov na obrazovke.

Po spárovaní váhy môžete prostredníctvom aplikácie Mi Fit a Mi Home/Xiaomi Home sledovať záznamy o hmotnosti a informácie o zložení tela*.

*) V Európe (s výnimkou Ruska) je aplikácia označovaná názvom Xiaomi Home. Za predvolený sa považuje názov aplikácie zobrazený na vašom zariadení.

Osobné údaje sa používajú na analýzu zloženia vášho tela. Aby ste zabezpečili presnosť výsledkov, zadajte presné osobné údaje.

Váženie a meranie telesného tuku

Umiestnite váhu na tvrdú a rovnú podlahu.

Postavte sa naboso na váhu podľa obrázka. Pokožka vašich chodidiel musí mať dobrý kontakt so štyrmi kovovými elektródami na váhe.

Po zmeraní hmotnosti začne váha počítať zloženie vášho tela. Keď začne blikať stavová lišta pod zobrazením hmotnosti, proces je dokončený. Výsledky zloženia vášho tela si potom môžete pozrieť na telefóne.

Údaje o zložení tela, ktoré poskytuje táto váha, slúžia iba na referenčné účely a nepredstavujú lekárske odporúčanie.



Údaje o zložení tela, ktoré poskytuje táto váha, slúžia iba na referenčné účely a nepredstavujú lekárske odporúčanie.

Váženie predmetov

Umiestnite váhu na tvrdý a rovný povrch. Váhu zapnite zatlačením. Počkajte, pokiaľ sa nezobrazí „0.00“. Následne na váhu položte predmet, ktorý chcete odvážiť. Prenášanie alebo udieranie do váhy môže ovplyvniť presnosť. V takomto prípade by ste mali v záujme zabezpečenia presného merania váženie zopakovať.

Výstražné upozornenia

Blikajúci symbol „L“ počas váženia informuje o nízkej úrovni batérií. Batérie by ste mali čo najskôr vymeniť.	Blikajúci symbol „OL“ počas váženia indikuje prekročenie maximálnej kapacity váhy 150 kg.
A top-down diagram of a scale with four circular sensors. The letter 'L' is displayed in the center, indicating low battery.	A top-down diagram of a scale with four circular sensors. The letters 'OL' are displayed in the center, indicating an overload.

Zvolenie jednotky hmotnosti

Váha štandardne zobrazuje hmotnosť v kilogramoch (kg). Jednotku hmotnosti váhy môžete zmeniť prostredníctvom nastavení zariadenia v aplikácii Mi Fit.

Váha môže zobrazovať hmotnosť v kilogramoch (kg) a librách (lbs).

Preventívne opatrenia

1. Aby ste zabránili pošmyknutiu, nepokladajte váhu na klzkú podlahu a nepoužívajte ju, keď je mokrá alebo keď máte mokré chodidlá.
2. Aby ste predišli náhodnému prevrhnutiu počas váženia, vždy sa postavte do stredu váhy.
3. Váhu používajte iba v suchom prostredí. Neponárajte ju do vody.
4. Pri čistení utrite povrch váhy vlhkou handričkou namočenou v jemnom saponáte. Nepoužívajte žiadne organické rozpúšťadlá ani iné chemikálie.
5. Aby ste predišli potenciálnemu vytečeniu batérií a korózii, po vybití ich okamžite vyberte.
6. Táto váha sa neodporúča pre osoby s kardiostimulátorom ani inými implantovanými zdravotníckymi pomôckami. Presnosť údajov o zložení tela sa môže líšiť, keď budú váhu používať profesionálni športovci, tehotné ženy a niektoré iné osoby s nezvyčajným zdravotným stavom.
7. V aplikácii Mi Fit môžete vyskúšať funkciu merania so zatvorenými očami pri stáť na jednej nohe. Aby ste predišli náhodnému prevrhnutiu a následnému pádu, keď budete mať pocit, že strácate rovnováhu, otvorte oči a postavte sa stabilne na obe nohy. Deti, staršie osoby, nastávajúce matky a osoby s telesnými poruchami alebo poruchami rovnováhy by mali túto funkciu používať opatrne.

Informácie o likvidácii a recyklácii



Nasledujúci symbol znamená, že tento výrobok sa musí na konci životnosti zlikvidovať oddelene od bežného komunálneho odpadu. Upozorňujeme, že je vašou povinnosťou odovzdať elektronické zariadenie do recyklačného strediska s cieľom pomôcť zachovať prírodné zdroje.

Osvedčenia a schválenia bezpečnosti



Spoločnosť Anhui Huami Information Technology Co., Ltd. týmto vyhlasuje, že toto rádiové zariadenie typu XMTZC05HM je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ.

Úplné znenie EÚ vyhlásenia o zhode je k dispozícii na nasledujúcej internetovej adrese:

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

Špecifikácie

Rozmery: 300 × 300 × 25 mm	Bezdrôtové pripojenie: Bluetooth 5.0
Čistá hmotnosť: 1,7 kg	Prevádzková teplota: 0 až 40 °C
Rozsah váženia: 100 g – 150 g	Frekvencia: 2402 – 2480 MHz
Jednotka hmotnosti: kg/lbs	Maximálny výkon: 0 dBm
Prírastok: 0,1 kg/lbs	Zdroj napájania: 4 batérie 1,5 V AAA
Materiál krytu: Tvrdené sklo, technický ABS plast	
Kompatibilita: Android 4.4 alebo iOS 9.0 (model iPhone 5S a novší) a vyššia verzia; bluetooth 4.0 a vyššia verzia	

Váha na meranie zloženia tela Mi Body Composition Scale 2

Model: XMTZC05HM

Vyrobené pre: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Výrobca: Anhui Huami Information Technology Co., Ltd.

(spoločnosť iniciatívy Mi Ecosystem)

Adresa: Room 1201, Building A4, National Animation Industry Base, No. 800 Wangjiang

West Road, Gaoxin District, Hefei, Anhui, Čína

Ďalšie informácie získate na www.mi.com