

# Návod k obsluze



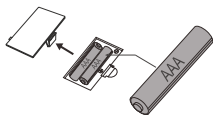
Před použitím váhy si pozorně přečtete tento návod k obsluze.



Pro stažení aplikace si prosím naskenujte tento QR kód.

## 1. První použití

Toto zařízení je napájeno pomocí tří AAA baterií, 1,5 V. Před prvním použitím vytáhněte izolační fólii z prostoru pro baterie. Pokud vkládáte nové baterie, ujistěte se, že jsou vloženy správnou polaritou a že kryt baterií je dobře zavřený.



## 2. Kalibrace

Pokud váhu používáte poprvé nebo jste ji přemísťovali vyžaduje se kalibrace. Váhu zapněte zatlačením na její střed a počkejte, dokud se na displeji nezobrazí nula (0,0). Pak se postavte na váhu a zvažte se. Pokud váha zůstane na jednom místě, další nastavení nejsou zapotřebí. Chcete-li se opět zvážit, jednoduše se postavte na váhu.

## 3. Upozornění

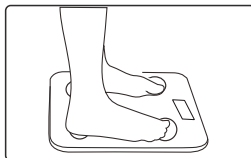
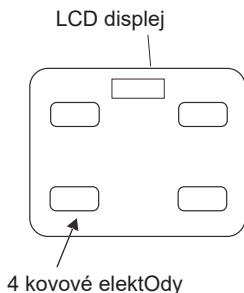
Lidé s kardiostimulátorem nebo jiným typem elektronických implantátů by neměli používat tento výrobek, protože metoda měření může narušit jeho správnou funkci. Těhotným ženám se nedoporučuje používat tento výrobek na tělesné analýzy. Tento produkt je vhodný pro dospělé a děti od 10 let.

## Tipy na obsluhu a údržbu

- Váha má paměť pro 8 uživatelů
- Ujistěte se, že je váha umístěna na rovném a pevném povrchu. Vyhýbejte se kobercům nebo měkkým povrchům.
- Váha není vodotěsná. Nevystavujte ji vlhkosti.
- Váhu čistěte jemně navlhčeným hadříkem.
- Nepoužívejte žádné chemické ani abrazivní čisticí prostředky.
- Pokud váhu nebudete delší dobu používat vyjměte z ní baterie.
- Děti si s váhou nesmí hrát.



## 4. Popis



Vyžijte si boty i ponožky a udržujte dobrý kontakt mezi bosýma nohama a kovovými elektrodami.

## 5. Technické parametry

- 5-1. Maximální hmotnost: 200 kg / 440 lb / 31st: 7 lb
- 5-2. Minimální hmotnost: 5 kg / 11 lb
- 5-3. Přesnost vážení: 0,1 kg/0,2 lb/1 lb
- 5-4. Indikace přetížení: **Err**
- 5-5. Indikace vybitých baterií: **Lo**
- 5-6. Impedanční chyba: **Err1**, řešení najdete v kapitole „12. Řešení problémů“.
- 5-7. Počet uživatelů v paměti: 8 osob
- 5-8. (**fat**) Měření podílu tělesného tuku: 5 % ~ 50 %
- 5-9. (**TBW**) Měření podílu vody v těle: 10 % ~ 80 %
- 5-10. (**MUS**) Měření podílu vody v těle Měření podílu vody v těle: 10 % ~ 80 %
- 5-11. (**BONE**) Měření podílu kostí v těle: 0,5 kg ~ 8,0 kg
- 5-12. (**BMI**) Parametr indexu tělesné hmotnosti
- 5-13. (**KCAL**) Denní potřeba kalorií
- 5-14. **Zapnutí:** Postavte se na váhu, váha se automaticky zapne.
- 5-15. **Automatické vypnutí:** Pokud váhu déle než 10 sekund nepoužíváte, automaticky se vypne.



## 6. Použití s níže uvedenými operačními systémy



iOS 8.0



Android 4.3

## 7. Aplikace (AiFit)

Váha se dá s aplikací spojit pomocí Bluetooth. Aplikace AiFit pro Android a iOS je k dispozici v obchodech Google Play (Android) a APP Store (iOS).



Aplikaci „**AiFit**“ můžete nainstalovat i naskenováním QR kódu.

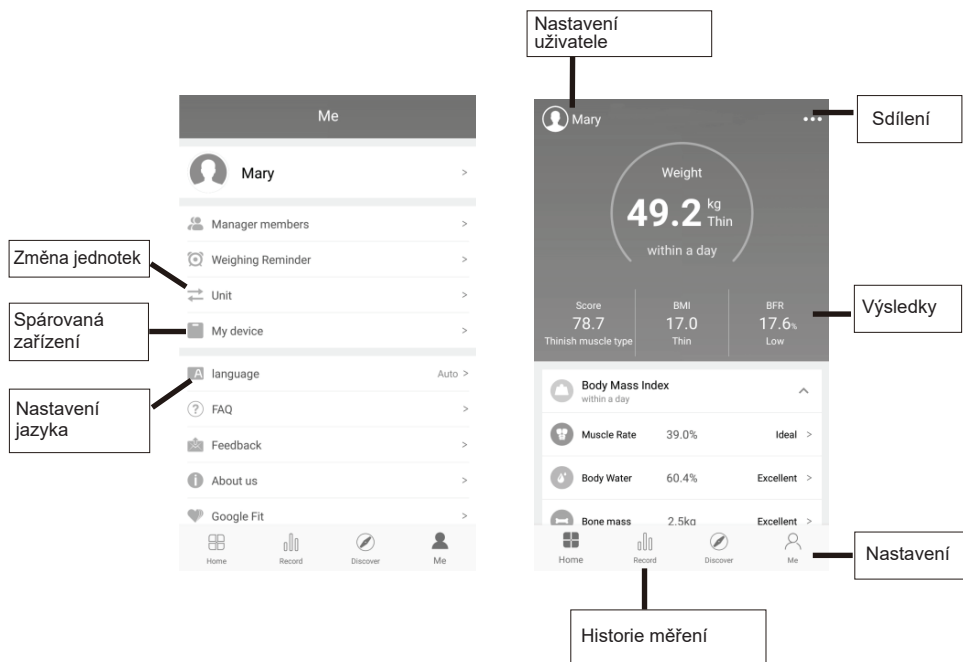
## 8. Poznámka

Váhu je možné spárovat s mnoha zařízeními, ale výsledky se mohou odesílat pouze jednomu zařízení. Pokud váhu používají dva uživatelé, nelze váhu připojit najednou ke dvěma aplikacím. Chcete-li zvolit druhého uživatele, první uživatel musí vypnout aplikaci i Bluetooth.

## 9. Provozní pokyny

1. Zapněte Bluetooth v mobilním telefonu / tabletu. Váha může zůstat nečinná.
2. Spusťte aplikaci. Zaregistrujte se (e-mailová adresa, heslo) nebo se přihlaste, pokud již máte vytvořený účet.
3. Aplikace automaticky vyhledá váhu, připojí se k ní a přiřadí ji k vašemu účtu. Kdykoli váhu zapnete, aplikace se automaticky připojí, pokud je váha v blízkosti mobilního telefonu / tabletu.

## 10. Rozhraní



### 10-1. Nastavení uživatele

V nastavení uživatele můžete přidat profily a upravit je. Každý profil má svou vlastní historii měření. Váha dokáže identifikovat 8 uživatelských profilů.

### 10-2. Historie měření

V historii měření si můžete přečíst všechny předchozí měření uložená v profilu. Zároveň si můžete prohlížet průměry z každého parametru.

### 10-3. Nastavení

Nastavení aplikace vám umožňují přizpůsobit aplikaci vlastním potřebám: Převod jednotek (kg / lb / st), Připomenutí vážení, připojení vah (Bind nebo Unbind), aktualizaci systému, nastavení jazyka atd.

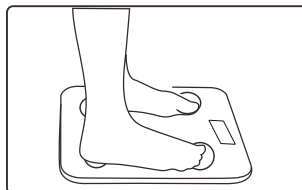
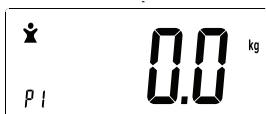
### Poznámka

Váha zobrazí všechny údaje až po prvním spárování s mobilní aplikací.

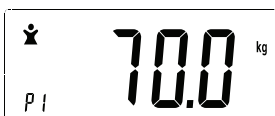
## 11. Jak používat váhu

11-1. Otevřete aplikaci, zaregistrujte uživatele, nastavte informace o uživateli a připojte váhu, pokud je zapnutá.

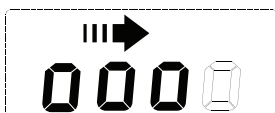
11-2. Po ukončení nastavení v telefonu, si vyzujte boty i ponožky a zvažte se. Zajistěte dobrý kontakt mezi bosýma nohama a kovovými elektrodami. Po ukončení vážení se váha automaticky vypne.



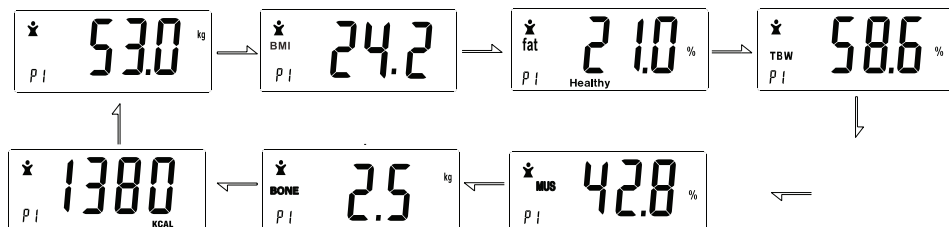
11-3. Počkejte, až se údaj o hmotnosti stabilizuje. Zůstaňte stát na váze, dokud se nezobrazí všechny hodnoty.



11-4. Po chvíli měření zmizí čtyři „0“ postupně zleva doprava. Počkejte, dokud se nezobrazí další hodnoty.



11-5. Měření se zobrazí postupně. Nyní můžete odstoupit z váhy. Na LCD displeji se zobrazí tělesná hmotnost, BMI, procento tělesného tuku, procento vody, procento svalů, procento kostí, doporučené kalorie a potom opět hmotnost. Výsledky se na displeji LCD zobrazí dvakrát.



## 12. Řešení problémů

Pokud při používání váhy narazíte na jakýkoliv problém, před kontaktováním servisního střediska si nejdříve přečtěte informace v následující tabulce.

Problém	Příčina	Řešení
Váha se nezapne.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zkontrolujte baterie.</li><li>• Hmotnost pod 5 kg.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pokud se ve váze nenacházejí baterie vložte je. Zkontrolujte, zda jsou baterie vloženy správně.</li><li>• Minimální měřitelná hmotnost je 5 kg.</li></ul>
Na displeji se zobrazí <b>Lo.</b>	Baterie jsou vybité.	Vyměňte baterie.
Na displeji se zobrazí <b>Err.</b>	Byla překročena maximální možná hmotnost.	Maximální přípustná hmotnost je 200 kg.
Na displeji se zobrazí <b>Err1.</b>	Váha má problémy při měření množství tuku v těle pomocí kovových elektrod a nohou.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zajistěte, aby vaše bosé nohy byly v dobrém kontaktu se všemi 4 elektrodami.</li><li>• Měření provádějte bosí. Vyzujte si obuv i ponožky.</li><li>• Pokud jsou vaše nohy velmi suché, mírně je navlhčete.</li><li>• Odstraňte z chodidla všechny zhrublé</li><li>• Části pokožky.</li></ul>
Chyba při měření hmotnosti.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Váha není umístěna na rovném povrchu.</li><li>• Zkontrolujte zvolenou jednotku měření.</li><li>• Proveďte kalibraci.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Váha musí být umístěna na rovném a pevném povrchu. Vyhybejte se kobercům a jiným měkkým povrchům.</li><li>• V aplikaci nastavte správnou jednotku, kg/lb/st.</li><li>• Kalibrace: Zatlačením na střed váhy, váhu aktivujete, počkejte asi 10 sekund, dokud číslice „0,0“ nezmizí z LCD displeje. Více informací naleznete v kapitole „<b>2. Kalibrace</b>“.</li></ul>
Aplikace se nespojila z váhou.	Mezi váhou a mobilním telefonem je problém s připojením Bluetooth.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ujistěte se, že je zapnuta funkce Bluetooth.</li><li>• Zkontrolujte, zda jsou ve váze vloženy baterie a zda jsou funkční.</li><li>• Vypněte jiné zařízení Bluetooth.</li><li>• Pamatujte, že k váze je možné připojit pouze jedno zařízení.</li><li>• Zavřete aplikaci a Bluetooth v jiných zařízeních, které váhu používají.</li></ul>