

Děkujeme Vám za nakoupení našeho výrobku a pevně věříme, že budete s naším výrobkem spokojeni.

Tato nová elektronická osobní váha slouží k vyhodnocení vaší tělesné váhy. Rozsah vážení je od 10 -150 kg, rozděleno po 100 g.

Bezpečnostní instrukce

Přečtěte si návod pozorně. Měli by jste rozumět všem funkcím a bezpečnostním informacím. Naším přáním je spokojenost zákazníka s výrobkem. V případě jakýkoliv otázek nebo nějakého problému ohledně výrobku, kontaktujte náš zákaznický Servis. Ostatní informace a veškeré naše další výrobky můžete nalézt na internetu www.boneco-cr.cz nebo www.microlife.cz.

Nenechte děti používat váhu bez dozoru.

Elektrická zařízení nepatří dětem do ruky. Nikdy nenechávejte děti s váhou bez dozoru. Spolknutí baterie může mít vážné zdravotní důsledky. Proto baterie uchovávejte mimo dosah dětí. Pokud byly baterie spolknuty, okamžitě kontaktujte lékaře. Váha není vhodná k použití pro děti do 10 let bez dozoru dospělých osob.

Všeobecné informace

Váhu umístěte na vodorovnou a pevnou podlahu. Měkké, nerovné povrchy (např. deky, koberce, linoleum) můžou způsobit nesprávné zvážení Vaší tělesné hmotnosti.

Neponechávejte váhu ve vertikální poloze.

Nezatěžujte váhu, pokud neměříte hmotnost (nenechávejte na ní stát nějaké předměty).

Během vážení stůjte klidně.

Nevystavujte váhu vlhkosti.

Nestoupejte na váhu oblečení nebo obuti. Nestůjte na váze mimo vážící plochu.

Vždy se vaňte na stejné váze každý den a ve stejný čas, dejte přednost vážení se bez zbytečného oblečení a před snídaní. K dosažení nejlepšího výsledku se zvažte dvakrát. Jestliže se jedna hodnota naměřené váhy liší od druhé, Vaše tělesná váha je něco mezi dvěma naměřenými hodnotami.

Mokrý povrch váhy může klouzat.

Nepoužívejte váhu, pokud jsou elektronika nebo sklo poškozeny.

Pokud nebudete váhu delší dobu používat, vyjměte baterie.

K čištění používejte navlhčený měkký hadřík. Nepoužívejte chemická rozpouštědla nebo čistidla, mohlo by se poškodit nebo poškrábat sklo.

Likvidace baterií

Baterie jsou zvláštní odpady, který musí být řádně a ekologicky zlikvidovány. Proto je odevzdejte na místě zpětného odběru baterií. Baterie nevyhazujte do domovního odpadu! Nevhazujte do ohně. Ukládejte baterie mimo dosah dětí. Hrozí spolknutí baterie.

Výběr měřicí jednotky

Můžete si vybrat následující měřicí jednotky:

- lb: zobrazuje hmotnost v „pound“ (librách)

- kg: zobrazuje hmotnost v kilogramech (kg)

- st-lb: zobrazuje hmotnost v „stone-pound“ (stounech)

Váha je z výroby nastavena na kg. Jednotky lb a st-lb se u nás nepoužívají.

Toto nastavení můžete měnit na spodní části váhy stiskem tlačítka **Kg/Lb/St.** (též zobrazeno v originálním návodě na první dvoustraně viz. bod 6).

Měření hmotnosti

Umístěte váhu na pevnou zem nebo podložku. Zapněte ji klepnutím nohy na horní desku nebo lehkým přizvednutím palcem u nohy a ťuknutím o zem(váha se zapne díky vestavěnému vibračnímu spínači). Váha se uvede automaticky do provozu (zapne se).

Zobrazí se postupně na všech částech displeje „8“. Váha automaticky provede test displeje a naskočí číslice **0,0 kg**. Nyní se můžete zvážit. Displej začne blikat a poté se zobrazí hmotnost.

Pokud si na váhu nestoupnete do 10 sekund, váha se automaticky vypne.

Pokud se na displeji zobrazí „**Err**“ znamená to, že váha špatně změnila hmotnost. Sestupte z váhy a zopakujte znova postup vážení.

Pokud se na displeji zobrazí „**Lo**“ znamená to, že baterie je příliš slabá a je nutno ji vyměnit, jinak nemusí vážit správně.

Bezpečnost a ochrana

Toto zařízení je určeno pouze pro účel vážení tělesné váhy jak popsáno v tomto návodu. Výrobce nemá zodpovědnost za škody způsobené nesprávným použitím.

Toto zařízení se skládá z citlivých součástí a proto se s ním musí dobře zacházet.

Dodržujte skladovací a provozní podmínky.

Váha je vyrobena z tvrzeného skla. Avšak nemusí vydržet prudké nárazy a údery.

Chraňte před:

- vodou a vlhkostí
- extrémními teplotami
- dopadem a spadnutím
- znečištěním a prachem
- přímým slunečním zářením
- teplem a chladem

Obsah balení:

Váha

Baterie

Návod k použití

Záruční list



Technická data

Rozsah měření hmotnosti:	0 - 150 kg, po 0,1 kg
Rozsah odchylyky měření:	+ - 0,1 kg
Rozměry (d. š. v.):	300 x 300 x 23 mm
Hmotnost:	1,5 kg
Pracovní teplota:	5°C až 35°C
Baterie:	3V Lithium, typ CR2032 - součástí balení

Digitální osobní váha

Microlife WS 50

Technické změny vyhrazeny!



Váhu a baterii likvidujte odevzdáním na místa zpětného odběru.
Baterie a váhu nevhazujte do domovního odpadu!
Papír a karton odevzdejte na místo sběru papíru.
Děkujeme že šetříte a chráníte přírodu. ☺

Záruční podmínky:

Na tento výrobek poskytujeme záruku 24 měsíců. Výrobek byl výstupní kontrolou ve výrobním závodě pečlivě testován. Záruka se nevztahuje na poruchy vzniklé nevhodným zacházením, manipulací s výrobkem nebo zásahem třetí osoby. V případě poruchy, předložte záruční list či doklad o koupi a reklamujte u svého prodejce nebo u BONECO CR, s. r. o., tel./fax: 567 212 396.



microlife

Výhradní distributor v ČR:
BONECO CR, s. r. o., Viktorinova 80, 588 13 Polná
Tel./ fax: 567 212 396, 774 162 396, 777 163 396
e-mail: info@microlife.cz
www.microlife.cz nebo www.boneco-cr.cz

Zástupce pro Českou republiku

BONECO CR, s. r. o.
Viktorinova 80, 588 13 Polná
Tel./fax: 567 212 396
e-mail: Info@microlife.cz
www.microlife.cz