

Osobní váha

Návod k použití



Vážený zákazníku, děkujeme Vám za důvěru, kterou jste nám projevili nákupem tohoto výrobku. Věříme, že s ním budete plně spokojen. Tento návod slouží pro správné používání výrobku. Uchovejte jej pro jeho případné další použití.

Napájení (baterie)

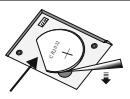
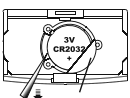
1x 3V baterie (typ CR 2032). Pro aktivaci baterie prosím odstraňte z jejího kontaktu izolační proužek.



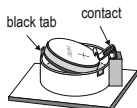
obr.: 3

Výměna baterie

Otevřete kryt přihrádky na baterie na zadní straně váhy viz obr. 3. Za pomoci ostrého předmětu vyjměte starou baterii (viz. obr. 4). Vložte novou baterii tak, že jednu část baterie zasunete do otvoru a poté na baterii zatlačte. Dbejte na správnou polaritu (viz. obr. 5 a 6). Kryt přihrádky opět uzavřete.



obr.: 4

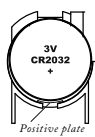


obr.: 5

Váživost:

Max. 150 kg +/- 0,1 kg

Upozornění: Váhu nepřetěžujte! Mohlo by dojít k jejímu poškození.



obr.: 6

Používání

Umístění

Váhu umístěte na rovný tvrdý povrch (ne na koberec nebo jiný měkký povrch) a ujistěte se, že pod váhou nejsou umístěny žádné objekty (viz. obr. 7). Jemně vstupte na váhu, váha se automaticky zapne. Stůjte rovně bez pohybu a vyčkejte dokud se na displeji nezobrazí údaj o hmotnosti (viz. obr. 8)



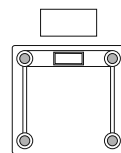
obr.: 7



obr.: 8

Automatické vypnutí

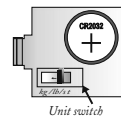
Pokud z váhy sestoupíte, váha se automaticky vypne (viz. obr. 9) Automatické vypnutí nastane i v případě, že váha zobrazuje po dobu 8 vteřin stejný údaj.



obr.: 9

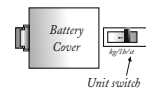
Převod váhových jednotek

Má-li váha různé váhové systémy, můžete mezi nimi volit pomocí přepínače následujícím způsobem:



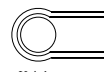
obr.: 10

a) je-li přepínač uvnitř přihrádky na baterie otevřete přihrádku na baterie na zadní straně váhy. Pro přepnutí jednotek posouvejte přepínač nahoru a dolů (viz. obr. 10)



obr.: 11

b) je-li přepínač na zadní straně váhy. Najděte vypínač na zadní straně váhy. Pro přepnutí jednotek posouvejte přepínač nahoru a dolů (viz. obr. 11)



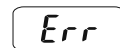
Unit button

obr.: 12

c) je-li tlačítko na zadní straně váhy. Najděte tlačítko na zadní straně váhy (viz. obr. 12) Stiskněte tlačítko převodu jednotek, pokud je váha vypnutá. Na LCD displeji se zobrazí aktuální jednotky. Pro změnu jednotek stiskněte tlačítko.

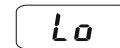
Indikace přetížení

Váha je přetížená, sestupte z váhy, zabráníte tak jejímu poškození.



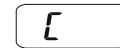
Indikace slabé baterie

Baterie je slabá, vyměňte ji.



Opakované vážení

Zobrazení symbolu „C“ znamená, že proběhlo chybné vážení. Proveďte vážení znovu.



Péče a údržba

1. Skleněná vážící plocha může být kluzká, pokud je mokrá. Udržujte ji v suchu.
2. Při vážení stůjte klidně.

3. S váhou neházejte apod.
4. S váhou zacházejte opatrně, je to precizní přístroj.
5. Váhu čistěte vlhkým hadříkem, vyvarujte se toho, aby se do váhy dostala voda. Nepoužívejte chemické ani pískové čističe.
6. Váhu skladujte na dobře větraném místě.
7. Váhu vždy skladujte v horizontální poloze.
8. Pokud se Vám nepodaří váhu zapnout, zkontrolujte, zda jsou vloženy baterie nebo nejsou-li vložené baterie slabé. Vložte nebo vyměňte baterie.
9. Zobrazuje-li se na displeji chyba, nebo pokud se Vám nedaří váhu dlouho vypnout, vyndejte na 3 vteřiny baterie a potom je znovu vložte. Pokud se Vám stále nedaří problém vyřešit, kontaktujte servisní středisko.
10. Váha je určena pro domácí použití, nepoužívejte ji pro komerční účely.

Ochrana životního prostředí

Informace k likvidaci elektrických a elektronických zařízení

Po uplynutí doby životnosti produktu nebo v okamžiku, kdy by oprava byla neekonomická, produkt nevhazujte do domovního odpadu. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma. Správnou likvidací pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Baterie nevhazujte do běžného odpadu, ale odevzdejte na místa zajišťující recyklaci baterií.

Servis

V případě, že po zakoupení výrobku zjistíte jakoukoli závadu, kontaktujte servisní oddělení. Při použití výrobku se řiďte pokyny uvedenými v příloženém návodu k použití. Na reklamaci nebude brán zřetel, pokud jste výrobek pozměnili, či jste se neřídili pokyny uvedenými v návodu k použití.

Záruka se nevztahuje

- na přirozené opotřebení funkčních částí výrobku v důsledku jeho používání
- na servisní zásahy související se standardní údrž-

bou výrobku (např. čištění, výměna dílů podléhajících běžnému opotřebením ...)

- na závady způsobené vnějšími vlivy (např. klimatickými podmínkami, prašností, nevhodným použitím apod.)
 - na mechanická poškození v důsledku pádu výrobku, nárazu, úderu do něj apod.
 - na škody vzniklé neodborným zacházením, přetížením, použitím nesprávných dílů, nevhodného příslušenství či nevhodných nástrojů apod.
- U reklamovaných výrobků, které nebyly řádně zabezpečeny proti mechanickému poškození při přepravě nese riziko případné škody výhradně majitel.

Dodavatel si vyhrazuje právo na případné změny v návodu k použití a neručí za možné tiskové chyby. Vyobrazení a popis se mohou lišit od skutečnosti v závislosti na modelu.