

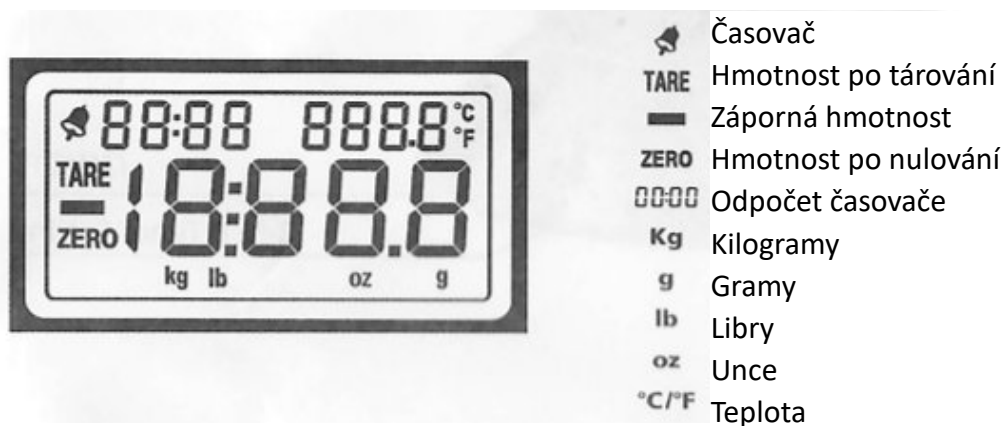
STOLNÍ VÁHA

UŽIVATELSKÝ MANUÁL – NÁVOD K OBSLUZE

POPIS JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ A PRVKŮ

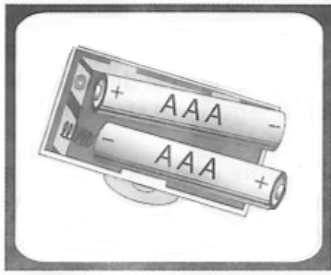


Váha není cejchovaná ani cejchuschopná.



OBSLUHA

VLOŽENÍ A VÝMĚNA BATERIE



- Otevřete přihrádku baterie na spodní straně výrobku.
- Vložte/vyměňte 2 baterie velikosti AAA, dodržujte polaritu.
- Dvířka přihrádky baterie znovu uzavřete.

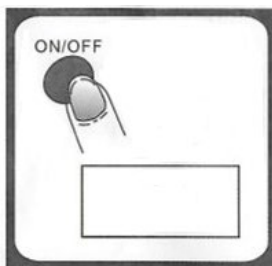
ZAPNUTÍ VÁHY



- Položte váhu na pevný a stabilní povrch.
 - Dříve než váhu zapnete, položte na ni misku či jinou vážící nádobu. Takto bude hmotnost mísy či nádoby automaticky odečtena.
 - Stiskněte tlačítko **ON/OFF**. Po několika vteřinách se na displeji zobrazí hodnota „0 g“. Váha je nyní připravena k použití.
- Vložte vážené potraviny či předměty do mísy a jejich hmotnost se zobrazí na displeji.

POZOR: NEVKLÁDEJTE POTRAVINY ČI PŘEDMĚTY DO MÍSY, DOKUD SE NA DISPLEJI VÁHY NEZOBRAZÍ HODNOTA „0“.

RUČNÍ VYPNUTÍ



Pro zajištění maximální výdrže baterie je vhodné váhu ihned po použití vypnout stisknutím tlačítka **ON/OFF**.

AUTOMATICKÉ VYPNUTÍ



Váha se po 2 minutách nečinnosti automaticky vypne.

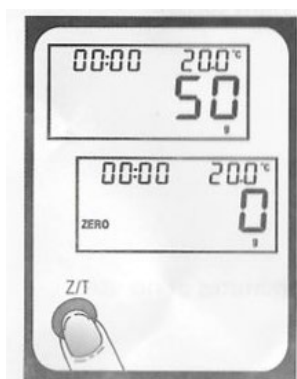
PŘEVOD HMOTNOSTNÍCH JEDNOTEK



- Zapněte váhu
- Jakmile se na displeji zobrazí hodnota „0 g“, stisknutím tlačítka UNIT můžete přepínat mezi hmotnostními jednotkami „oz“ a „g“.

FUNKCE TÁROVÁNÍ NEBO NULOVÁNÍ

Tato funkce umožňuje postupné vážení přidávaných předmětů, aniž by bylo nutné již zvážené předměty odstraňovat z váhy. Zapněte váhu, vložte do mísy první vážený předmět a poznačte si jeho hmotnost. Než vložíte další předmět, stiskněte tlačítko **Z/T** a vynulujte naměřenou hodnotu na LCD displeji. Dle potřeby postup opakujte.



Možnost 1: použití funkce **NULOVÁNÍ**, když celková hmotnost veškeré zátěže na váze nepřesahuje 200 g.

Po stisknutí tlačítka **Z/T** se na displeji zobrazí hodnota „_“ nebo „0 g“.

Zobrazí-li se hodnota „_“, umístěná zátěž není ustálená. Vyčkejte několik vteřin, než se zobrazená hmotnost na váze navrátí na hodnotu „0 g“. Zatímco je funkce **NULOVÁNÍ** aktivní, v levém dolním rohu displeje bude zobrazen text „ZERO“.

Celková maximální kapacita zůstává beze změny.



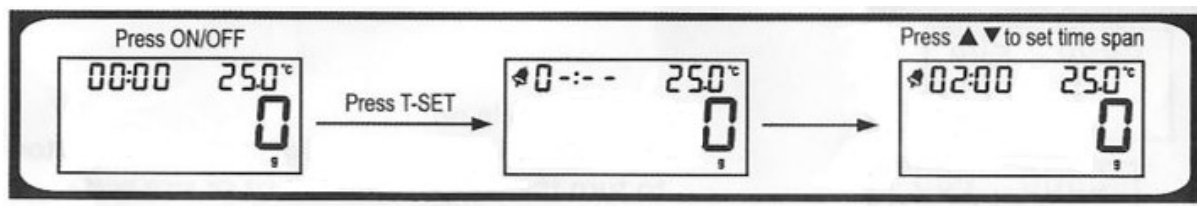
Možnost 2: použití funkce **TÁROVÁNÍ**, když celková hmotnost veškeré zátěže na váze přesahuje 200 g.

Po stisknutí tlačítka **Z/T** se na displeji zobrazí hodnota „_“ nebo „0 g“.

Zobrazí-li se hodnota „_“, umístěná zátěž není ustálená. Vyčkejte několik vteřin, než se zobrazená hmotnost na váze navrátí na hodnotu „0 g“. Zatímco je funkce **TÁROVÁNÍ** aktivní, v levém horním rohu displeje bude zobrazen text „TARE“.

UPOZORNĚNÍ: pokud během vážení stisknete tlačítko **Z/T** a následně vyjmete potraviny z vážící mísy, na displeji se zobrazí záporná hodnota.

NASTAVENÍ ČASOVAČE



Stiskněte tlačítko **ON/OFF** a zapněte váhu.

Stiskněte tlačítko **T-SET** pro nastavení **ČASOVAČE**.

Pomocí šipek na tlačítkách **Z/T** a **UNIT** nastavte dobu odpočítávání.

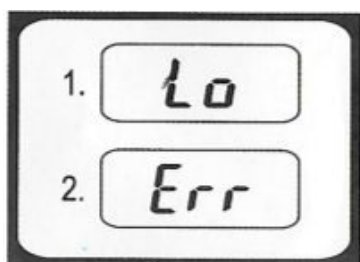
Stiskněte tlačítko **T-SET** pro spuštění odpočtu.

Stisknutím libovolného tlačítka odpočet zastavíte.

Jakmile bude odpočet u konce, na displeji se zobrazí hodnota „**00:00**“ a zvukový alarm váhy 60-krát zapípá. Poté se časovač automaticky vypne.

Maximální doba odpočítávání: **99:59**

SYMBOLY NA DISPLEJI



1. **Lo**: vyměňte baterie za nové.
2. **Err**: Přetíženi váhy - odstraňte z váhy přebytečnou zátěž. Maximální kapacita je vytištěna na váze.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

Dno váhy nikdy nenamáčejte do vody. K čištění tohoto spotřebiče používejte měkký navlhčený hadřík. Dávejte dobrý pozor, aby se do vnitřní části váhy nedostala žádná voda. Nepoužívejte chemické čistící prostředky. Přejde-li váha a/nebo mísa do styku s tukem, octem a/nebo silně kořeněnými či barvenými potravinami, ihned prosím dané části očistěte. Zamezte kontaktu s kyselými šťávami citrusových plodů. Mísu lze mýt, nejdříve však musí být vyjmuta z váhy. Doporučujeme vám pro uskladnění váhy zvolit čisté místo. Prach, nečistoty, vlhkost, otřesy, proudění vzduchu, to vše může mít nepříznivý vliv na spolehlivost a přesnost vaší váhy.

MĚŘENÍ OKOLNÍ TEPLoty

V pravém horním rohu displeje je zobrazena aktuální okolní teplota. Teplotní rozsah: 0 °C až 40 °C. Rozlišení: 0,5 °C