

VÁHA ON BALANCE TABLE TOP SCALE –

OB-500 / OB-1000 / OB-3000

český návod k použití

Děkujeme, že jste si zakoupili váhu On Balance Table Top Scale s přesností na 0,1g a kapacitou 500, 1000 nebo 3000 gramů. Tato elektronická váha je precizní přístroj. Roky spolehlivých služeb zajistí jen normální péče a bezvadné zacházení dle instrukcí.

1. Nikdy nepřetěžujte váhu nad maximální kapacitu. (pokud váhu přetížíte, zničí se)
2. Nevystavujte váhu extrémním teplotám, váha nejlépe pracuje při pokojové teplotě. Vždy nechte váhu „aklimatizovat“ na normální pokojovou teplotu zhruba hodinu před jejím používáním.
3. Váha potřebuje dostatečný čas na „zahřátí“. Obvykle stačí 30 – 60 sekund před kalibrací, aby měla váha čas a šanci se stabilizovat a zahřát vnitřní součástky.
4. Váhu skladujte v čistém prostředí. Prach, špína, vlhkost, vibrace, průvan nebo blízkost váhy u elektrických spotřebičů může způsobit poškození váhy (ovlivňují přesnost a spolehlivost vážení).
5. Zacházejte s váhou opatrně a šetrně. Vážený materiál pokládejte na váhu pozvolna a jen na vážící miskou. Přestože tato váha je vysoce odolná, hrubé zacházení s ní může způsobit zničení vnitřního a velmi citlivého senzoru.
6. Eliminujte třesení s váhou, její pády na zem a další nevhodné zacházení. Váha je přesný a precizní přístroj, proto se s ní musí zacházet šetrně.
7. Váhu používejte na stabilním a nevibrujícím povrchu.



I. Používání váhy

Položte váhu na rovnou plochu. Na spodku váhy zapněte ON.

1. Zapněte stiskem pravého tlačítka On/Off.
2. Čekajte, dokud se na displeji nezobrazí nula
3. Vážený předmět položte na vážící plochu (misku).
4. Mezi měrnými jednotkami si přepínáte pomocí tlačítka MODE

II. Funkce Tare

5. Zapněte váhu dle postupu I. (Používání váhy)
6. Umístěte misku na vážící plochu.
7. Stiskněte pravé tlačítko TARE a čekajte, dokud se na displeji nezobrazí nula
8. Nyní zvažte požadovaný materiál.

III. Funkce Counting

9. Zapněte váhu, objeví se nula.
10. Umístěte vzorek množství (25ks, 50ks, 75ks, 100ks), které chcete vážít a spočítat, na vážící plochu
11. Stiskněte PCS tlačítko na dvě sekundy, displej ukáže náhodné číslo, například 100.
12. Stiskněte PCS pro výběr množství, které jste položili na plochu
13. Stiskněte PCS pro potvrzení, displej nyní ukáže v rohu „pcs“ a je v počecním módu.
14. Odstraňte vzorkové množství z váhy
15. Nyní můžete na plochu položit jakékoliv množství předmětů k vážení, displej ukáže jejich počet.
16. Přepínat mezi jednotkami a počecním módem můžete pomocí tlačítek UNITS nebo PCS.

IV. Specifikace

OB-500, OB-1000, OB-3000

Kapacita/přesnost: 500g-1000g-3000g/0,1g

Měrné jednotky: g/ozt

Auto off: po 180 sekundách nečinnosti váhy

Funkce: ON/OFF, MODE, TARE, COUNTING

Operační teplota: 10 – 30 °C

Displej: LCD displej

Baterie: 4xAA

Rozměry: 200x154x27mm

Hmotnost: 616g

V. Kalibrace

1. Nejdřív vypněte váhu.
2. Pak ji zapněte pomocí krátkého stisku „ON/OFF“, a hned stiskněte a držte tlačítko MODE, dokud se nezobrazí na displeji CAL, pak pusťte tlačítko.
3. Zmáčkněte MODE znovu a požadovaná kalibrace CAL začne blikat na displeji společně s hodnotou v gramech. Položte závaží v požadované hodnotě na prostředek vážící plochy.
4. LCD displej ukáže PASS a vrátí se zpět do normálního vážícího módu. Váhu vypněte a znovu zapněte. Kalibrace je hotová. Opakujte tento proces pokud nastane nějaký problém.

Řešení problémů

1. „LO“, symbol baterie, displej bez světla - low battery – vyměňte prosím baterie.
2. „O-LD“- overload – přetížení – ihned odstraňte předmět z váhy
3. „LLLLL“ - vážící plocha byla porušena nesprávným používáním (šokem, přetížením apod.) Můžete zkusit překalibrovat váhu. Pokud nebyla plocha zničena, po rekalibraci ji můžete zase používat.
4. „UNSE“ - umístěte váhu na stabilnější a rovnější plochu