

Děkujeme za zakoupení 710-PRO Concentrate Kit! Tato uživatelská příručka je navržena tak, aby vám pomohla rychle zprovoznit váhu. Váhy jsou přesné nástroje a pro dosažení nejlepších výsledků vyžadují náležitou péči a dovednosti. Pokud máte dotazy nebo potřebujete podporu, navštivte nás na <http://www.obscalas.com/support> nebo naskenujte QR kód na zadní straně této příručky pomocí smartphonu.

Co je v krabici

Uživatelská

příručka



Jeden 100g
Cal Váha



Dvě AAA
baterie



Dvě silikonové
nádoby



Jeden ocelový
silikonový nástroj



Silikonová podložka



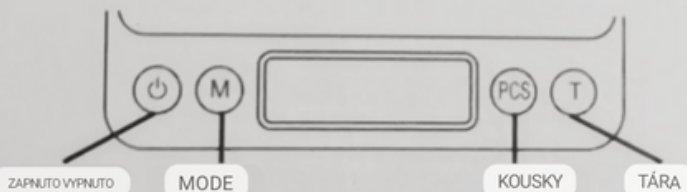
Digitální váha



Velký kovový zásobník



Popisy klíčů



ON/OFF-Zapne nebo vypne váhu.

MODE Změní jednotku hmotnosti.

PCS-Vstupuje do režimu počítání. Podržením nastavíte množství vzorku pro výpočet průměrné hmotnosti kusu.

TARE-Nuluje stupnici. Také odečte hmotnost prázdné nádoby (viz Funkce tárování).

Vážení prvního předmětu 1.

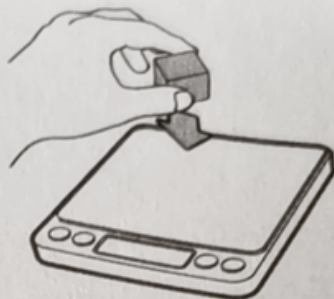
Stiskněte tlačítko ON/OFF pro zapnutí váhy.

2. Umístěte předmět na střed
vážicí plošiny. 3.

Odečtěte údaje z displeje.

Můžete stisknout
tlačítko MODE pro převod
mezi váhovými jednotkami.

4. Funkce automatického vypnutí váhy vypne váhu
po 3 minutách nečinnosti nebo můžete váhu
vypnout stisknutím tlačítka ON/OFF.



Funkce počítání

1. Umístěte vzorové množství 25, 50, 75 nebo 100 ks položky,
kterou chcete počítat, na platformu. 1.

Stiskněte a podržte klávesu PCS pro vstup do nastavení počítání.

2. Klepnutím na tlačítko MODE vyberte množství vzorku.

3. Stiskněte klávesu PCS pro potvrzení množství vzorku a nastavení
průměrná hmotnost kusu (APW) v paměti.

4. Nyní můžete na váhu umístit libovolné množství a
zobrazit počet kusů (na displeji se zobrazí „ks“).

Věci, kterým se vyhnout



Nerovné povrchy



Rádiofrekvenční
rušení



Vysoká vlhkost



Vzdušné proudy



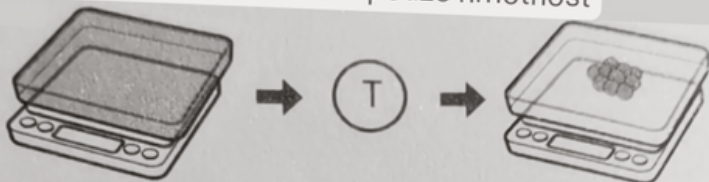
Vibrace



Extrémní teploty

Funkce tárování

Funkce Tare umožňuje odečíst hmotnost nádoby tak, aby se na displeji zobrazovala pouze hmotnost obsahu.



Umístěte na plošinu
prázdný zásobník nebo
nádoby.

Stiskněte tlačítko TARE
klíč k odečtení kontejneru, abyste viděli jeho
hmotnost kontejneru. hmotnost na displeji.



POZNÁMKA: Hmotnost nádoby se odečte od dostupné kapacity a po odstranění hmotnosti zůstane na displeji záporná hodnota. IIS
Znovu TARE pro návrat na nulu. Auto - Off

Standardně

- se váha automaticky vypne po 180 sekundách nečinnosti. Chcete-li změnit nebo deaktivovat časovač automatického vypnutí: 1. Vypněte váhu a podržte stisknutou klávesu MODE u současně rychle stiskněte 4/5krát tlačítko ON/OFF, dokud se nezobrazí 180, tlačítka uvolněte.
2. Stiskněte tlačítko MODE pro procházení vašich možností 0/60/120/180 sekund. Poté stiskněte ON/OFF pro potvrzení.
3. Na displeji se zobrazí 'PASS'.

Přesnost

Vaše váha je zkalibrována z výroby a většina uživatelů ji nebude muset kalibrovat po dlouhou dobu. Měli byste pravidelně kontrolovat přesnost vaší váhy pomocí kalibračních závaží a v případě potřeby provést kalibraci.



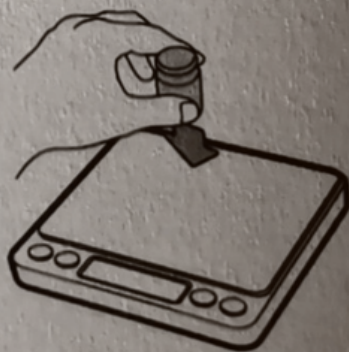
POZNÁMKA: Používejte pouze důvěryhodná kalibrační závaží. Předměty pro domácnost, jako jsou lahve a plechovky s hmotností vytištěnou na boku, nejsou vhodné pro kontrolu přesnosti, protože tyto hodnoty jsou přibližné a nezahrnují hmotnost nádoby (netto hmotnost).

Kalibrace



Kalibrační úprava je trvalá a měla by být prováděna pouze s použitím přesných kalibračních závaží, které odpovídají požadavkům vaší váhy (viz tabulka na zadní straně). Ke kalibraci nepoužívejte mince ani jiné předměty pro domácnost.

1. Připravte si požadované závaží pro vaši váhu (viz tabulka na zadní straně).
2. Najděte rovný a rovný povrch pro provedení kalibrace a nechte váhu přizpůsobit se pokojové teplotě. 3. Stisknutím tlačítka ON/OFF zapnete váhu a počkejte, až se objeví měřítko stabilizovat.
4. Stiskněte a podržte tlačítko MODE, dokud se na displeji nezobrazí „CAL“.
5. Ujistěte se, že na plošině nic není, a poté stiskněte MODE pro potvrzení nuly hrot.
6. Na displeji se poté rozbliká požadovaná kalibrační hmotnost.
7. Umístěte požadované kalibrační závaží na středu plošiny.
8. Na displeji se zobrazí 'PASS' a poté se vrátíte do normálního režimu vážení. Nyní můžete váhu vypnout nebo pokračovat ve vážení.



Specifikace

710-PRO

Maximální kapacita

100,00 g/3,527 oz/3,215 ozt/
64,30 dwt/500,00 ct /1543,2 gn

Čitelnost

0,01 g / 0,001 oz / 0,001 ozt /
0,01 dwt / 0,05 ct / 0,2 gn

Jednotky

vážení

g, oz, ozt, dwt, ct, gn

Rozměry

Celkové: 127 mm x 105 mm x 20 mm

Platforma: 100 mm x 100 mm

Displej: 42 mm x 13 mm

Kalibrační

závaží

100 g (včetně)

Napájení

2 x AAA baterie (součástí balení)

Záruka

10letá omezená záruka

Chcete-li získat další informace, včetně
tipů pro vážení a podpory, naskenujte
tento kód pomocí smartphonu

Nebo nás navštivte online
na obscales.com/support

