

PL

• **Automatyczne wyłączenie** nastąpi jeśli waga będzie nie używana przez 2 minuty.

• Waga może być wyłączona ręcznie, naciskając przycisk **ON/OFF**.

• **LO** jest wskaźnik niskiego poziomu baterii.

• **Err** jest wskaźnik przeciążenia – pojawi się na wyświetlaczu jeśli zostanie przekroczony maksymalny dopuszczalny ciężar – w tym wypadku należy niezwłocznie usunąć ciężar z wagi, aby nie uszkodzić mechanizmu.

BATERIA

• Źródło energii: bateria 1x 3 V CR2032 lithium battery.

• Pojemność: 500 g

• Tolerancja: 0,1 g

WYKORZYSTANIE

• Wagę połóż na stabilnej i prostej powierzchni. Naciśnij przycisk **ON/OFF** i odczekaj, aż na wyświetlaczu pojawi się „**0.0**”.

• Do ustawienia wymaganej jednostki pomiarowej naciśnij funkcję **UNIT**, dopóki nie zostanie wybrana wymagana jednostka pomiarowa. Tą można zmieniać nawet w trakcie samego ważenia.

• **Funkcja ZERO oraz TARE** – Funkcje te stosuje się, gdy chcesz kolejno ważyć większą ilość materiałów, bez usuwania materiału z wagi. Najpierw połóż pierwsze obciążenie na powierzchnię ważenia, zerknij na zważoną masę. Naciśnij przycisk **Z/T** do wyzerowania wyświetlacza, na wyświetlaczu pojawi się „**0.0**” przed dalszym ważeniem.

Funkcja Wyzerowania ZERO

Jeżeli suma ogólna mas wszystkich ważonych materiałów przekracza 4 % maksymalnej pojemności wagi (tj. 20 gram), na wyświetlaczu pojawi się „**0.0 g**” za każdym razem, kiedy naciśniesz przycisk **Z/T**. Na wyświetlaczu w lewym górnym narożu pojawi się ikonka „O”, która wskazuje, że funkcja zerowania jest aktywna. Maksymalna pojemność wagi pozostaje bez zmian.

Funkcja Tara TARE

Jeżeli suma ogólna mas wszystkich ważonych materiałów przekracza 4 % maksymalnej pojemności wagi (tj. 20 gram), na wyświetlaczu pojawi się „**0.0 g**” za każdym razem, kiedy naciśniesz przycisk **Z/T**. Na wyświetlaczu w lewym górnym narożu pojawi się ikonka „TARE”, która wskazuje, że funkcja tara jest aktywna. Maksymalna pojemność wagi zostaje obniżona o całkowitą już umieszczoną masę materiału.

• Wagę czyść lekko nawilżoną szmatką. Wagi nie myj wodą, nie zanurzaj jej do wody. Wagę przechowuj w poziomym położeniu.

LCD display

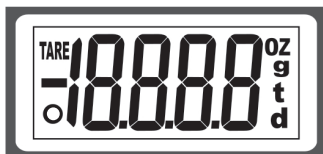
TARE : tára

tára

tara

— : negativní hodnota
negativna hodnota
wartość ujemna

○ : nulování
nulowanie
zerowanie



OZ : unce
uncja

g : gramy

t : trojská unce (ozt)

trojska unce

uncja troy

d : pennyweight (dwt)

www.oriondomacipotreby.cz

Výrobcе/výrobcа:

Zhongshan Camry Electronic CO., LTD

Baishawan Industrial Park, Qiwan Road East, East District, Zhongshan, Guangdong, China

Dovozce/dovozca: VELKOOBCHOD ORION, spol. s r.o.,

Nedořín 132, 570 01 Litomyřl.

Distributor/distribútor: Orion Trade s.r.o.,

Pezinská cesta 30, 903 01 Senec.

TYP: EHA251 / EAN: 8592381084042



130570

DIGITÁLNÍ KAPESNÍ VÁHA

DIGITÁLNA VRECKOVÁ VÁHA



- **Automatické vypnutí** – po 2 min. nečinnosti se váha automaticky sama vypne.
- Váhu je možné manuálně vypnout i zapnout pomocí tlačítka **ON/OFF**.
- **LO** je indikátor vybitých baterií – pokud svítí, vyměňte co nejdříve baterii.
Err je indikátor přetížení – pokud svítí na displeji, bylo překročeno max. povolené zatížení, okamžitě z vážící plochy odejměte závaží, aby nedošlo k poškození vážícího mechanismu!

BATERIE

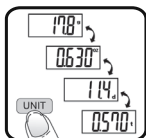
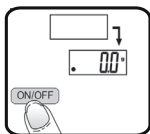
- Zdroj: baterie 1x 3 V CR2032 lithiová baterie.

Výměna baterie – odklopte kryt prostoru pro baterii na spodní straně váhy a vložte 1x 3 V CR2032 lithium baterii. Poté opět nasadte kryt zpět. Vyměňte baterie, pokud váhu nebudete delší dobu používat.

Kapacita: 500 g

Tolerance: 0,1 g


POUŽITÍ




- Váhu položte na pevný a rovný povrch. Stiskněte tlačítko **ON/OFF** a vyčkejte, dokud se na displeji nezobrazí „0.0“.
- Pro nastavení požadované měrné jednotky zmáčkněte funkci **UNIT**, dokud nevybere požadovanou měrnou jednotku. Toto můžete měnit i během samotného vážení.

• **Funkce ZERO a TARE** - Tyto funkce se používají, chcete-li vážit více materiálů postupně, aniž byste materiál sundávali z váhy. Nejprve položte první zátěž na vážící plochu, podívejte se na naváženou hmotnost. Stiskněte tlačítko **Z/T** pro vynulování displeje, na displeji se zobrazí „0.0“ před dalším vážením.

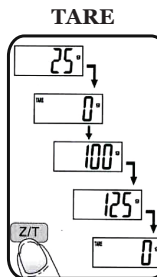
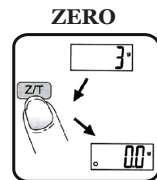
Funkce Vynulování ZERO

Jestliže celkový součet hmotností všech dovažovaných materiálů je menší či roven 4 % maximální kapacity váhy (tj. 20 gramů), na displeji se zobrazí „0.0 g“ pokaždé, když stisknete tlačítko **Z/T**. Na displeji se v levém dolním rohu zobrazí ikonka „“, indikuje, že funkce vynulování je aktivní. Maximální kapacita váhy zůstává nezměněna.

Funkce Tára TARE

Jestliže celkový součet hmotností všech dovažovaných materiálů je větší než 4 % maximální kapacity váhy (tj. 20 gramů), na displeji se zobrazí „0.0 g“ pokaždé, když stisknete tlačítko **Z/T**. Na displeji se v levém horním rohu zobrazí ikonka „“, indikuje, že funkce tára je aktivní. Maximální kapacita váhy se snižuje o celkovou již naloženou váhu materiálu.

- Váhu čistěte lehce navlhčeným hadříkem. Neumývejte váhu vodou a neponořujte ji do vody. Váhu skladujte ve vodorovné poloze.



- **Automatické vypínanie** – po 2 min nečinnosti sa váha automaticky sama vypne.
- Váhu je možné manuálne vypnúť aj zapnúť pomocou tlačidla **ON/OFF**.
- **LO** je indikátor vybitých batérií – ak svieti, vymeňte batériu čo najskôr.
Err je indikátor preťaženia – ak svieti na displeji, bolo prekročené max. povolené zaťaženie váhy, okamžite z plochy váženia odoberte závažie, aby nedošlo k poškodeniu vážiaceho mechanizmu!

BATÉRIE

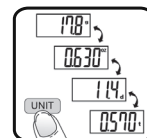
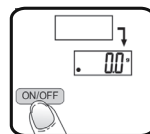
- Zdroj: batérie 1x 3 V CR2032 lítiová batéria.

Výměna batérie – odklopte kryt priestoru pre batériu na spodnej strane váhy a vložte 1x 3V CR2032 lithium batériu. Potom opäť nasadte kryt späť. Pokiaľ váhu nebudete dlhšiu dobu používať, vyberte z nej batériu.

Kapacita: 500 g

Tolerancia: 0,1 g


POUŽITÍ




- Váhu položte na pevný a rovný povrch. Stisnite tlačidlo **ON/OFF** a počkajte, kým sa na displeji nezobrazí „0.0“.
- Pre nastavenie požadovanej mernej jednotky stlačte funkciu **UNIT**, pokiaľ nevyberiete požadovanú mernú jednotku. Túto môžete meniť aj počas samotného váženia.

• **Funkcia ZERO a TARE** - Tieto funkcie sa používajú, keď chcete vážiť viac materiálov postupne, bez toho aby ste materiál dávali dolu z váhy. Najprv položte prvú záťaž na vážiacu plochu, pozrite sa na naváženú hmotnosť. Stlačte tlačidlo **Z/T** pre vynulovanie displeja, na displeji sa zobrazí „0.0“ pred ďalším vážením.

Funkcia Vynulovanie ZERO

• **Funkcia Vynulovanie ZERO** - Ak celkový súčet hmotností všetkých dovažovaných materiálov je menší či rovná 4 % maximálnej kapacity váhy (tj. 20 gramov), na displeji sa zobrazí „0.0 g“ zakaždým, keď stlačíte tlačidlo **Z/T**. Na displeji sa v ľavom dolnom rohu zobrazí ikonka „“, indikuje, že funkcia vynulovania je aktívna. Maximálna kapacita váhy zostáva nezměněna.

Funkcia Tára TARE

• **Funkcia Tára TARE** - Ak celkový súčet hmotností všetkých dovažovaných materiálov je väčší či rovná 4 % maximálnej kapacity váhy (tj. 20 gramov), na displeji sa zobrazí „0.0 g“ zakaždým, keď stlačíte tlačidlo **Z/T**. Na displeji sa v ľavom hornom rohu zobrazí ikonka „“, indikuje, že funkcia tára je aktívna. Maximálna kapacita váhy sa snižuje o celkovú už naloženú váhu materiálu.

- Váhu umývajte vlhkou handričkou. Neumývajte váhu vodou a neponořajte ju do vody. Váhu skladujte vo vodorovnej polohe.