

- Die Arbeitstemperatur umfasst 10 – 30° C. Soll die Waage bei niedrigeren oder höheren Temperaturen eingesetzt werden, so muss eine neue Kalibrierung durchgeführt werden. Die Waage sollte sich vorher mindestens 30 Minuten in diesem Temperaturumfeld befinden haben.
- Vermeiden Sie ein Öffnen des Geräts

PL

Dziękujemy za wybór naszej wagi cyfrowej charakteryzującej się łatwością obsługi. Prosimy zapoznać się dokładnie z niniejszą instrukcją przed pierwszym użyciem.

I. Specyfikacja produktu zakres/dokładność

g	oz	ct	ozt	TL	gn
100g/ 0.01g	3.5275oz/ 0.0005oz	500.00ct /0.05ct	3.2145. / 0.0005ozt	2.6667/ 0.0001TL	1543.2 /0.1gn

- Auto wyłączenie: 1 minuta (nastawialne)
- Masa netto: 74g (10g ciężarek w zestawie) (Rys.3)
- Temperatura pracy:10-30°C
- Rozmiar tacki nierdzewnej: 37x37mm
- Wyświetlacz LCD: 5-cio cyfrowy wyświetlacz LCD
- Alarm niskiego stanu baterii
- Podświetlenie: białe (opcjonalnie)
- Tara
- Zasilanie: bateryjne 2x "AG13" (Rys.3)
- Wymiary: 48x101x23mm
- 6 Jednostek: g/ oz/ ozt/ ct/ gn/ TL

II. Sposób użytkowania

Trzymając produkt wciśnij dolną pokrywę w pozycję OPEN z tyłu jak pokazano na Rysunku 2, usuń osłonę ochronną (może być użyta jako taca wagi, jak pokazano na Rys 1), w trakcie przykrycia proszę położyć osłonę ochronną boku tacki ważącej, tak aby uniknąć złego ułożenia. Połóż produkt na płaskiej solidnej powierzchni z dala od przeciągów i źródeł wibracji

- 1.Naciśnij przycisk "ON", wyświetlacz wskaże "0.00" w ciągu 5 sekund;
2. Opóść igłę na tackę. Kiedy wyświetlana wartość ustabilizuje się, możesz odczytać wagę.

3. Wciśnij przycisk "M" aby zmienić jednostkę wagi: g/ oz/ ozt/ ct/ gn
4. Wciśnij przycisk "T" aby wyzerować.
5. Wciśnij przycisk "ON" ponownie w celu wyłączenia wagi.

III. Funkcja ukrycia jednostek

Wciśnij przycisk [M] przez 4 sekundy, wszystkie jednostki zostaną wyświetlone a jednostka OZ miga. Naciśnij TARE [T] aby zatrzymać lub zamknąć wybraną jednostkę, przyciśnij [M] aby wybrać następną jednostkę. Jednostka g nie może być zamknięta. Wciśnij "M" i przytrzymaj przez 4 sekundy aby powrócić do normalnego stanu ważenia.

IV. Ustawienie automatycznego wyłączenia

Wciśnij i przytrzymaj przycisk T przez 4 sekundy, aż na wyświetlaczu pojawi się AU60 (auto wyłączenie po 60 sekundach), Wciśnij Maby wybrać żądany czas (zmiana wartości czasu o 30 sek., 0= nie wyłączaj automatycznie). Waga będzie działać normalnie po zakończeniu ustawień.

V. Funkcja szybkiej kalibracji

Wciśnij i przytrzymaj przycisk "ON/OFF" przez 2 sekundy gdy wyświetlacz wskazuje -0-, aż na wyświetlaczu pojawi się wartość wagi (np:100.00), proszę na tackę postawić właściwy odważnik kalibracyjny, odpowiadający wyświetlanej wartości. Wyświetlacz przestanie migać w ciągu 3 sekund, co oznacza zakończenie kalibracji (wciśnij UNIT/TARE w celu zwiększenia/zmniejszenia wartości kalibracji o wartość 10g za każdym przyciśnięciem, 10g odważnik kalibracyjny jest na wyposażeniu).

VI. Uwaga

- Umieść wagę na płaskim sztywnym podłożu z dala od wibracji i silnych przeciągów
- Nie przeciążaj wagi, może to spowodować jej uszkodzenie; przedmioty na tacce muszą być umieszczane powoli i ostrożnie.
- Proszę używać z dala od tel. komórkowych ≥ 30 cm
- Wartość wagi odczytujemy po ustabilizowaniu się wskaźnika wyświetlacza.
- Wymień baterie gdy na wyświetlaczu pojawi się symbol baterii, Wyjmij baterie jeśli przez długi czas nie będziesz używać wagi.
- Temperatura pracy:10-30°C. Proszę skalibrować wagę jeśli temperatura znacząco się zmieniła. Umieść wagę w stabilnym środowisku temperaturowym przez 30 minut, w celu wyrównania temperatur, a następnie wykonaj kalibrację.
- Wyświetlacz wskazuje "FULL" kiedy jest przeciążony.