



Trade s.r.o.

Instrukcja obsługi

MyWeigh ULTRABaby U-2 do 27kg
OB17206

Przed uruchomieniem tego produktu, prosimy o zapoznanie się z jego instrukcją obsługi.

Przeznaczenie wyrobu:

Urządzenie jest przeznaczone do ważenia przedmiotów / niemowląt i dzieci do wagi maksymalnie 27 kg. Wagę należy używać tylko w suchym i czystym miejscu. Najdokładniejszych mierzeń osiągniemy przy temperaturze pokojowej. W przypadku zmiany temperatury otoczenia, należy pozwolić urządzeniu na dostosowanie się do temperatury otoczenia przed użyciem przez co najmniej 1 godzinę. W przypadku zmiany temperatury otoczenia, należy pozwolić urządzeniu na dostosowanie się do temperatury otoczenia przed użyciem przez co najmniej 1 godzinę. Dodatkowo może powodować zagrożenie jak jest np. pożar, porażenie prądem elektrycznym itp. Produkt nie można zmieniać ani przerabiać i nie zdejmujemy obudowe.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA UŻYTKOWANIA:

W przypadku szkód spowodowanych nieprzestrzeganiem niniejszej instrukcji użytkownika wygasa gwarancja! Nie ponosimy odpowiedzialności za szkody tym powstałe. Nie odpowiadamy za szkody materialne, uszkodzenie osób, powstałe przez niewłaściwe korzystanie produktu albo niedotrzymaniem wskazówek bezpieczeństwa. W tych przypadkach gwarancja wygasa.

- Ze względów bezpieczeństwa oraz ze względu na warunki dopuszczenia (CE) zabronione jest dokonywanie samowolnych przeróbek i/lub zmian urządzenia!
- Urządzenie nie jest zabawką. Trzymać mimo dostępu dla dzieci.
- Chroń wagę przed mechanicznym przeciążeniem. Chroń wagę przed wilgocią i płynami, przed przeciągiem, wibracjami i dużymi zmianami temperatury. Na zewnątrz należy korzystać z urządzenia tylko w korzystnych warunkach i poprawnym zabezpieczeniu.
- Ta waga to precyzyjne pomiarowe urządzenie. Jej używanie w pobliżu urządzeń z dużym elektromagnetycznym polem (silnik elektromagnetyczny, tel.komórkowe, obiekty nadawcze itp.) może prowadzić do nieprawidłowego działania.

W przypadku mechanicznego przeciążenia albo jej demontażu wygasa gwarancja.

Obsługa:

Do uruchomienia wymagane są baterie 6x 1,5V AA (nie są zawarte w opakowaniu). Baterie wkładamy po otwarciu komory na baterie pod spodem wagi. Dbamy na poprawne włożenie baterii zgodnie z polaryzacją, narysowaną na urządzeniu. Do wagi można również zamówić zasilacz do użytku bez baterii. Waga może być również zasilana poprzez port USB z komputera lub adaptera USB 5V/100mA. W przypadku, gdy waga nie będzie używana przez dłuższy czas, prosimy o usunięcie baterii, żeby zapobiec wylaniu baterii.

Ważenie

Nie należy trwale obciążać wagę. Wagę należy umieścić na równej i twardej powierzchni. Włącz wagę przyciskiem "%" na wyświetlaczu zacznie się odliczać od 9 po 0, podczas odliczania nie obciążaj wagę, waga jest w trybie kalibracji. Należy poczekać, aż na wyświetlaczu pojawi się 0.00. Jeśli nie wyświetli się 0.00 naciśnij przycisk "TARE/ZERO". Na platformie wagi teraz można umieścić produkt przeznaczony do ważenia. Po ustabilizowaniu się mierzenia wyświetla się waga produktu.

Zerowanie/tara

W przypadku korzystania z podkładki do ważenia dzieci, naciśnięciem przycisku "TARE/ZERO" waga będzie wyzerowana a waga podkładki nie nalicza się do ważenia. Jeśli usuniesz podkładkę z powierzchni wagi, wyświetlacz pokazuje ujemną wartość masy. Aby wyzerować wagę, naciśnij ponownie przycisk "TARE/ZERO".

Nadmierne obciążenie

Jeżeli waga zostanie przeciążona, na ekranie wyświetli się komunikat "O_Ld". W takim przypadku natychmiast usuń przedmiot z wagi. Przeciążenie może trwale uszkodzić urządzenie. Gwarancja nie obejmuje wad powstałych w wyniku takich uszkodzeń.

Jednostki masy

Waga wyświetla masę jednocześnie w dwóch jednostkach masy. Naciśnięciem przycisku M1 można przetaczać pomiędzy jednostkami masy g (gram) / kg (kilogram) / oz (uncja) / lb (libra), Naciśnięciem przycisku M2 można przetaczać pomiędzy jednostkami w drugiej linii wyświetlacza.

Wyłączenie wagi

Waga wyłącza się przyciskiem "ϕ". Do oszczędzania baterii urządzenie jest wyposażone funkcją automatycznego wyłączenia. Waga wyłącza się automatycznie po 2 minutach od ostatniej manipulacji. Jeśli chcesz wyłączyć funkcję automatycznego wyłączenia, przytrzymaj przycisk "HOLD" i włącz wagę przyciskiem "ϕ". Następnie zwolnij oba przyciski. Na wyświetlaczu pojawi się komunikat "off 0" - automatyczne wyłączenie wyłączone, "off 1" - **automatyczne wyłączenie po upływie 2 minut**, "off 2" automatyczne wyłączenie po upływie 5 minut. Naciśnięciem przycisku "SEND" możesz przetaczać się pomiędzy wartościami i przyciskiem "TARE" potwierdzasz wybór i przechodzimy do trybu ważenia.

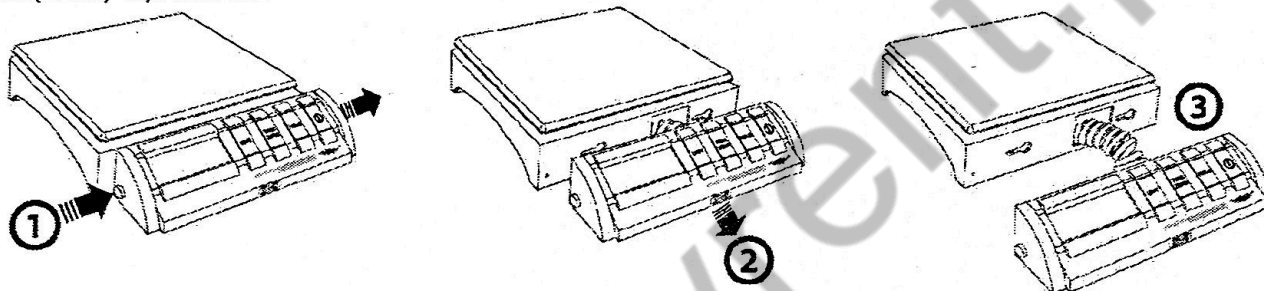
Kalibracja

Waga jest profesjonalnie skalibrowana przed wysyłką. Ponowna kalibracja urządzenia jest potrzebna przy zmianie wysokości nad poziomem morza w którym używa się urządzenie, czy przy nieprawidłowym mierzeniu. Ustaw wagę na równej i stabilnej powierzchni i ją wyłącz. Naciśnij i przytrzymaj jednocześnie przyciski "M1" i "ϕ" przez 5 sekund, dopóki nie pojawi się komunikat "CL.xx", gdzie xx jest masą odważnika kalibracyjnego. Naciśnięciem przycisku "M1" możesz zmienić jednostkę masy kalibracyjnej kg/lb. Naciśnięciem przycisku "HOLD" zmieniasz wartość dziesiątek i przyciskiem "TARE" zmieniasz wartość jednostek odważnika do kalibracji. Naciśnięciem przycisku "M2" potwierdzasz wybór masy odważnika kalibracyjnego i na wyświetlaczu będzie migać komunikat "CL.xx". Umieść wymagany odważnik na powierzchni ważącej wagi i naciśnij przycisk "TARE". i na wyświetlaczu będzie migać komunikat "PASS". Kalibracja została zakończona

Zatrzymanie ważonej wartości

Naciśnij przycisk "HOLD" i podczas ważenia pozostanie na wyświetlaczu wyświetlana ważona wartość do momentu ponownego wciśnięcia przycisku "HOLD".

Odtaczany wyświetlacz



1. naciśnij przycisk po lewej stronie i przesun panel w prawo.

2. pociągnij panel do siebie

3. wyświetlacz jest oddzielony i gotowy do użycia

USB łączność z komputerem

Ze strony: <http://myweigh.com/ultrasoftware> pobierz oprogramowanie do komunikacji z wagą.

Czyszczenie i konserwacja

Do czyszczenia zewnętrznych części stosuj miękką suchą ściereczkę, albo pędzel. W żadnym przypadku nie korzystaj ze ściernych środków do czyszczenia, rozpuszczalników albo rozcieńczalników, które mogą spowodować uszkodzenie obudowy albo wpływ na poprawną funkcjonalność urządzenia..

Likwidacja

Gdy urządzenie jest niezdatne do użytku, należy pozbyć się go zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Dane techniczne:

Obciążenie maksymalne: 27000 g

Dokładność: od 0-1kg x 2g, 2-27kg x 5g

Temperatura pracy otoczenia wagi: 10 °C po 30°C

Wymiary wagi (sz x dł x wys): 22,8cm x 20,5cm x 7,1cm

Wymiary powierzchni ważącej: 20cm x 18cm

Zasilanie: 6 x 1,5V AA AA bateria lub adapter zasilania 5V-9V / 100mA

Waga: 1450 g / 1750g

Do zastosowania przedłużonej gwarancji, należy dostarczyć dowód zakupu i gwarancję - WARRANTY CARD.

Pochodzenie towaru: Chiny

Importer: JADO Trade s. r. o., e-mail: info@jadotrade.com