



**INSTRUKCJA OBSŁUGI
WAGA
MM-403 MEA**

DZIĘKUJEMY ZA ZAKUP PRODUKTÓW NASZEJ MARKI.
ŻYCZYMY PRZYJEMNEGO UŻYTKOWANIA.

PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM URZĄDZENIA PROSIMY O
ZAPOZNANIE SIĘ Z INSTRUKCJĄ OBSŁUGI

1. WŁAŚCIWOŚCI I FUNKCJE

Waga elektroniczna przeznaczona dla dorosłych oraz dla niemowląt pomaga w utrzymaniu kontroli wagi. Szczególnie polecana jest w okresie niemowlęcym oraz wśród wcześniaków, kiedy to waga dziecka jest niezwykle istotnym wskaźnikiem jego rozwoju. Specjalnie zaprojektowana konstrukcja wagi umożliwia ważenie niemowląt (do 20 kg). Podstawa ma odpowiedni kształt, który skutecznie zabezpieczy dziecko przed wypadnięciem. Funkcja tary pozwala położyć kocik lub ręcznik, aby dziecko nie zmarzło.

- Funkcja tary.
- Funkcja zatrzymania pomiaru - zapobiega błędnym pomiarom, gdy dziecko porusza się na wadze.
- Wysoka precyzja pomiaru – 5 g dla pomiaru do 20kg, 50 g dla pomiaru do 120 kg.
- Dwukierunkowy wyświetlacz.
- Ostrzeżenie o słabej baterii.
- Ostrzeżenie o przeciążeniu.
- Automatyczne wyłączenie po 60sek.
- Posiada certyfikat CE, poddany został procedurze oceny zgodności i spełnia zasadnicze wymagania w zakresie bezpieczeństwa, ochrony zdrowia, środowiska i konsumenta.

UWAGA:

MESCOMP TECHNOLOGIES zastrzega sobie możliwość wprowadzenia zmian w sprzęcie i oprogramowaniu wynikających z postępu technologicznego.

2. PRZECZYTAJ, ZANIM WŁĄCZYSZ URZĄDZENIE

- Maksymalne obciążenie wagi to 120kg.
- Podczas czyszczenia urządzenia należy stosować się do wszystkich wskazówek opisanych w rozdziale 8. CZYSZCZENIE URZĄDZENIA.
- Poza przypadkami opisanymi w instrukcji – rozdział 9. ROZWIĄZYWANIE PROSTYCH PROBLEMÓW - urządzenia nie należy samodzielnie naprawiać. W przypadku problemów z urządzeniem, usterkę proszę zgłosić w serwisie Mescomp Technologies S.A. lub w serwisie autoryzowanym (lista serwisów dostępna na stronie internetowej Mescomp Technologies S.A.).

UWAGA:

Gwarancja na urządzenia nie obejmuje uszkodzeń wynikających z nieodpowiedniego użytkowania, niezgodnego z instrukcją obsługi.

3. ŚRODKI OSTROŻNOŚCI



Nie wolno umieszczać urządzenia w wodzie. Nie narażać na działanie wysokiej temperatury i wysokiej wilgotności.



Nie demontować, nie zmieniać konfiguracji ani nie naprawiać urządzenia własnymi siłami. Nieprawidłowa obsługa może doprowadzić do porażenia prądem elektrycznym, odniesienia obrażeń lub pożaru.



Źródła ognia należy trzymać z daleka od urządzenia.

Zetknięcie z płomieniem może doprowadzić do pożaru.

Urządzenie należy ustawić z dala od źródeł ciepła: np. kaloryferów, kratki ciepłych, piecyków itp.



Ostrzeżenie. Urządzenie nie jest zabawką. Dzieci powinny korzystać z wagi pod opieką dorosłych. Dzieci nie powinny samodzielnie montować lub rozmontowywać podstawek dla niemowląt.

4. SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Model: MM-403

Materiał: plastik ABS

Maksymalne obciążenie: 20 kg dla pomiaru dziecka, 120 kg dla pomiaru dorosłego

Dokładność pomiaru: 5g dla wagi od 50g do 20 kg, 50 g dla wagi od 20 kg do 120 kg

Jednostki pomiaru: kg/ lb

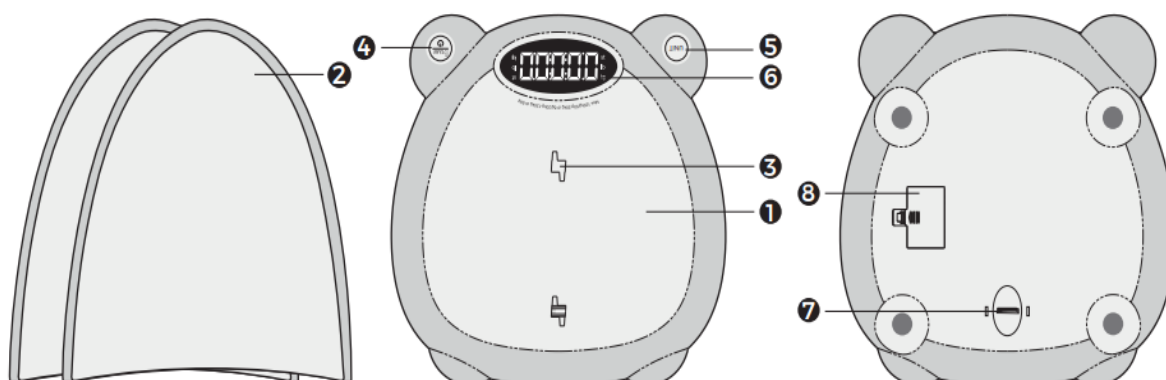
Wymiary: 650x320x88mm

Wymiary ekranu: 90 x 26 mm

Waga: 1,45kg

Zasilanie: 3 baterie x 1,5v AAA (brak w zestawie)

5. OPIS URZĄDZENIA



1 – miejsce pomiaru dorosłego

2 – podstawka do pomiaru dziecka

3 – miejsce zaczepienia podstawki dla pomiaru dziecka

4 – przycisk włączania/wyłączania , przycisk tarowania

5 – przycisk zmiany jednostki wagi/zmiany kierunku ekranu

- 6 – ekran LED
- 7 – klamra bezpieczeństwa
- 8 – miejsce na baterie

6. ROZPOCZĘCIE PRACY URZĄDZENIA

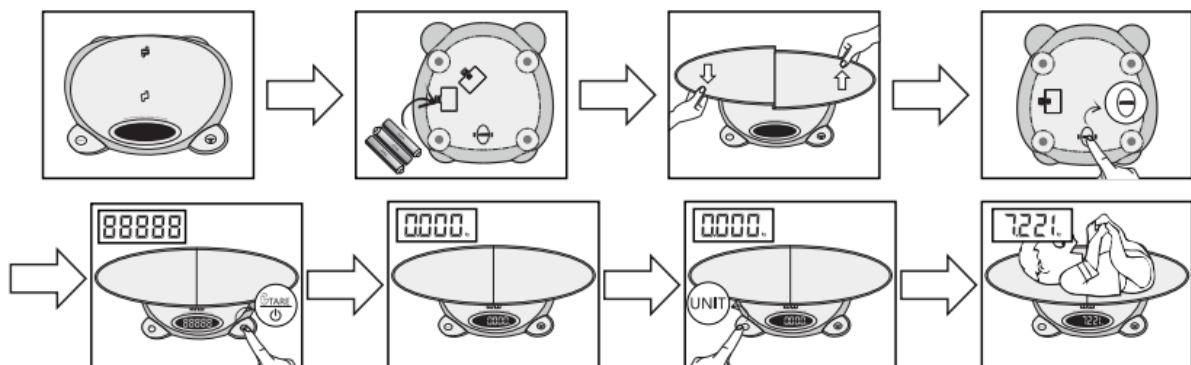
Instalacja baterii.

Należy włożyć baterie zgodnie z biegunami do miejsca na baterie na spodzie wagi. Następnie zamknąć klapkę. Jeśli waga nie będzie użytkowana przez dłuższy czas należy wyjąć baterie z urządzenia.

Instalacja podstawki dla pomiaru dzieci.

- Należy umieścić wagę na twardej i płaskiej powierzchni. Nie należy ważyć na dywanie lub innej miękkiej powierzchni, ponieważ może to wpłynąć na dokładność pomiaru.
- Należy włożyć dwie podstawki dla dzieci do miejsca zaczeplenia, ustawić podstawki w linii równoległej.
- Upewnić się, że pasują do miejsca przyłączenia, następnie pociągnąć podstawki w przeciwnym kierunku.
- Wcisnąć klamrę bezpieczeństwa, aby zablokować podstawki.

Aby zdemontować podstawki należy nacisnąć na klamrę bezpieczeństwa i pociągnąć podstawki w przeciwnym kierunku



a. Pomiar wagi dziecka

Gdy podstawki są zamontowane należy nacisnąć przycisk "ON/OFF", aby włączyć wagę.

Po wyświetleniu "0.000kg" należy przytrzymać przycisk "UNIT", aby kierunek wyświetlania był odpowiedni.

Bezpiecznie umieść dziecko na wadze.

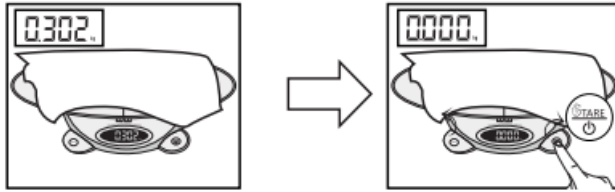
Funkcja zatrzymania pomiaru

Nie należy zabierać dziecka z wagi jeśli wciąż trwa pomiar, wynik pokaże się automatycznie po trzech migotaniach na ekranie.

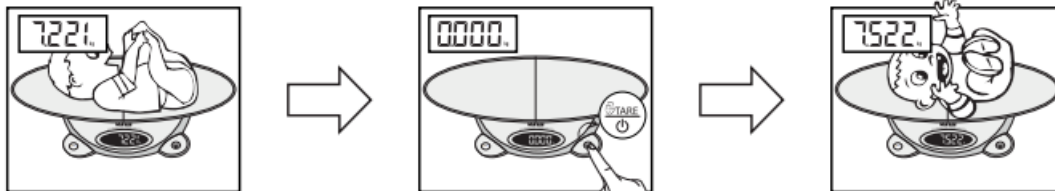
Funkcja tarowania

Nacisnąć "TARE", jeśli trzeba użyć kocyka/ ręcznika na wadze przed włożeniem dziecka.

Wyświetlacz zmieni się na " 0.000 ".



W celu zważenia następnego dziecka, należy upewnić się, że waga pokazuje 0,000g.



Zmiana jednostek

Nacisnąć przycisk UNIT aby zmienić kg na lb i odwrotnie.

Wskaźnik przeciążenia

Jeśli waga przekroczy maksymalną wartość pomiaru, na ekranie pojawi się komunikat: „o-LD”.

Wskaźnik niskiej baterii

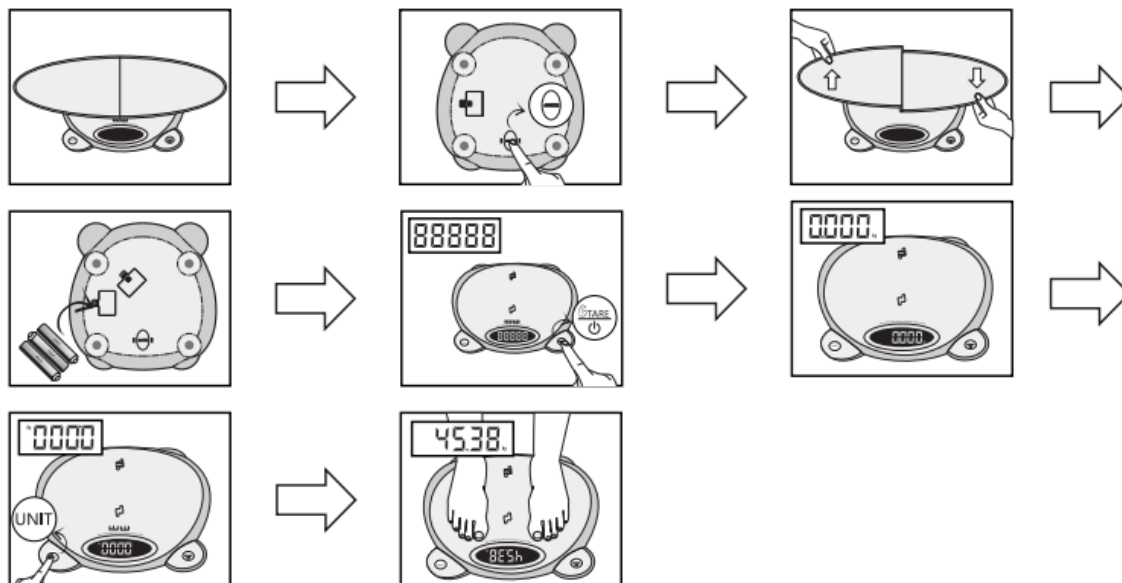
Przy niskim stanie baterii na ekranie pojawi się komunikat: „Lo”.

Automatyczne wyłączenie

Po 60 sekundach bez zarejestrowania aktywności, waga wyłączy się automatycznie.

b. Pomiar wagi dorosłego

- Wagi należy używać tylko na twardej i płaskiej powierzchni.
- Gdy podstawki dla dziecka są zdemontowane, a baterie włożone, waga jest gotowa do pomiaru.
- Naciśnij przycisk ON/OFF, aby włączyć wagę.
- Gdy na wyświetlaczu pojawi się "0.00kg", należy przytrzymać przycisk "UNIT", aby kierunek wyświetlania był odpowiedni.
- Należy stanąć na powierzchni wagi w celu wykonania pomiaru.



7. CZYSZCZENIE

W przypadku zabrudzenia wagę należy czyścić wilgotną szmatką z uwagą, by woda nie dostała się do kieszonki z bateriami.

8. ROZWIĄZYWANIE PROSTYCH PROBLEMÓW

Waga nie włącza się.

Należy wymienić baterie.

Pojawia się komunikat „o-LD”.

Dziecko ma więcej niż 20 kg lub dorosły ma więcej niż 120 kg. Przeciążenie.