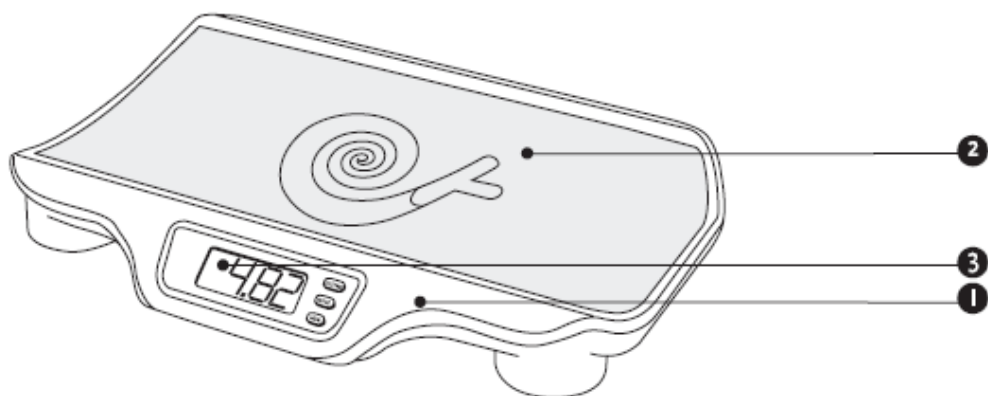


Waga Stability



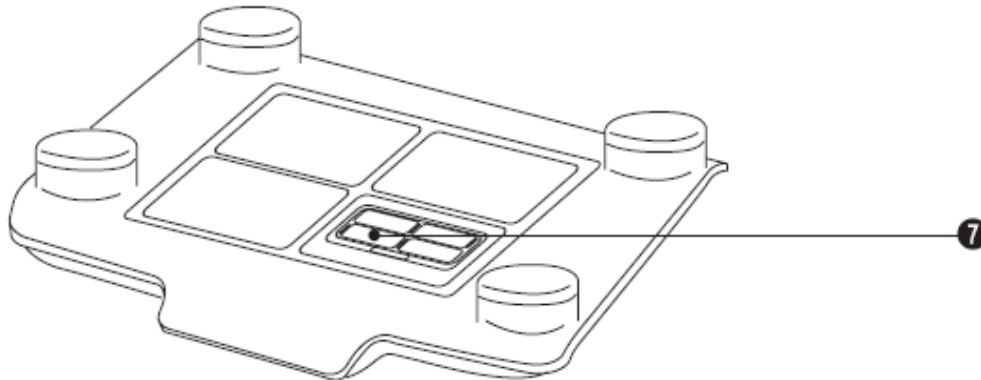
Elementy

1. Waga z wbudowaną szalą.
2. Mata.
3. Wyświetlacz elektroniczny.
4. Przycisk ON/TARE.
5. Przycisk wyboru jednostki ważenia (kg/lb) – MODE
6. Przycisk pamięci – MEM.
7. Przegroda na baterie.



Biuro Handlowe: Pl. Jana Pawła II 3, 95-100 Zgierz,
tel.: +48 42 716 28 87, fax: +48 42 716 28 37
Infolinia: 0 801 011 707 w godzinach 8.00-16.00 od poniedziałku do piątku
email: biuro@novamed.pl internet: www.novamed.pl

Waga elektroniczna Mebby Stabiliti



UWAGA!!

Przed użyciem przeczytaj uważnie instrukcję.

Informacje ogólne

Mebby Stabiliti jest elektroniczną wagą przeznaczoną do ważenia niemowląt i dzieci.

UWAGI

Używaj tego urządzenia wyłącznie do celów, do których zostało przeznaczone zgodnie z opisem zawartym w instrukcji. Każde inne użycie będzie uważane jako niewłaściwe i niebezpieczne. Producent nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wynikłe na skutek niewłaściwego, błędnego lub nieuzasadnionego użycia albo, jeśli urządzenie zostało podłączone do instalacji elektrycznej niezgodnej z regulacjami bezpieczeństwa.

1. Zachowaj instrukcję na przyszłość.
2. Ta waga przeznaczona jest wyłącznie do użytku domowego. Nie może być używana w miejscach publicznych lub też do komercyjnych transakcji.
3. Zawsze obchodź się z wagą z dużą ostrożnością.
4. Zawsze sprawdzaj przed zważeniem dziecka, czy szala jest właściwie zamocowana.
5. Nie zostawiaj dziecka na wadze bez opieki!
6. Zawsze ustawiaj wagę na stabilnej powierzchni.
7. Nigdy nie kładź na wadze ciężarów przekraczających jej maksymalny udźwig tj. 20 kg.
8. Używaj wyłącznie baterii typu określonego w tej instrukcji.
9. W przypadku nieprawidłowego funkcjonowania skontaktuj się z autoryzowanym przedstawicielem technicznym lub z MEDEL CUSTOMER SERVICE.
10. Zawsze przestrzegaj poniższych zasad:
 - a) Używaj wyłącznie części oryginalnych
 - b) Urządzenie nie jest wodoodporne
 - c) Nigdy nie zanurzaj urządzenia w wodzie
 - d) Nie zostawiaj urządzenia na zewnątrz

Nigdy nie opieraj się o wyświetlacz, może zostać uszkodzony!

Biuro Handlowe: Pl. Jana Pawła II 3, 95-100 Zgierz,
tel.: +48 42 716 28 87, fax: +48 42 716 28 37
Infolinia: 0 801 011 707 w godzinach 8.00-16.00 od poniedziałku do piątku
email: biuro@novamed.pl internet: www.novamed.pl

Waga elektroniczna Mebby Stabiliti

11. Przed naprawą lub czyszczeniem zawsze wyłączaj urządzenie.
12. Jeśli zdecydujesz, że nie będziesz więcej używał urządzenia, zaleca się utylizację zgodnie z obowiązującymi przepisami.
13. Baterie wyrzucaj jedynie w miejscach do tego przeznaczonych. Nie zaśmiecaj, nie spalaj, a także nie wyrzucaj baterii razem z innymi śmieciami.
14. Jeśli waga jest nieużywana przez jakiś czas, odłącz baterie i wyjmij je z wagi. Baterie muszą być wymieniane przez osobę dorosłą.

Nie próbuj ładować baterii.

Nie rób zwarcia biegunów baterii.

Nie używaj baterii wielokrotnego ładowania.

Trzymaj wagę oraz jej opakowanie z dala od dzieci.

Instrukcja użytkowania

Sprawdź urządzenie przed pierwszym użyciem, w celu sprawdzenia możliwych nieprawidłowości w jego funkcjonowaniu i/albo uszkodzeń powstałych w czasie transportu i/lub magazynowania.

Przygotowanie wagi

Otwórz przegrodę na baterie znajdująca się na spodzie wagi (7) i włóż 4 baterie AA 1.5 V, zgodnie z polaryzacją.

Ważenie

Wszystkie przedmioty, które nie mają być zważone (mata, itd.) należy położyć na szali przed włączeniem.

Waga elektroniczna Mebby Stabiliti

1. Naciśnij przycisk ON/TARE. Wyświetlą się „8888” - waga przeprowadza automatyczną kalibrację.



2. Gdy na wyświetlaczu pojawią się „0.000”, waga jest gotowa do użycia.



3. Wagę można zasilać za pomocą transformatora: należy używać wyłącznie oryginalnego transformatora Mebby/Medel.



4. Połóż dziecko na środku szali.

5. Wynik pomiaru zostanie wyświetlony. Poczekaj, aż wynik ustabilizuje się, a wartość pomiaru zacznie migać.

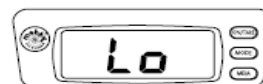


6. Naciskając przycisk MEM, można wyświetlić wynik ostatniego zapisanego pomiaru. Kolejno wyświetli się wynik ostatniego pomiaru i różnica między pomiarem poprzednim i aktualnym.

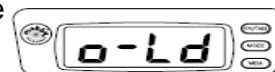


UWAGA!

Jeśli wyświetli się symbol „LO”, należy wymienić baterie.



Jeśli wyświetli się symbol „o-Ld”, waga jest przeciążona (może to spowodować uszkodzenie czujnika).



Funkcja TARE

Waga może być starowana tak, aby nie wyświetlała wyniku pomiaru niektórych przedmiotów (np. ręcznik, itd).

1. Naciśnij przycisk ON/TARE i poczekaj, aż na wyświetlaczu pojawi się „0.000”.



2. Połóż na szali wszystkie przedmioty, które nie mają być uwzględnione i poczekaj, aż wartość pomiaru zacznie migać.



3. Naciśnij przycisk ON/TARE.

4. Poczekaj, aż na wyświetlaczu pojawią się „0.000”.

5. Nie ściągając przedmiotów z wagi, połóż dziecko na szali. Na wyświetlaczu pojawi się tylko waga dziecka. Czynność można powtórzyć kilka razy.

Wyłączanie wagi

Naciśnij i przytrzymaj przycisk ON/TARE przez około 5 sek. Waga wyłączy się automatycznie po 5 minutach nieużywania.

Czyszczenie i konserwacja

1. Wagę należy czyścić wyłącznie ściereczką zwilżoną wodą; nie wolno używać środków ścierających lub chemicznych.
2. Nie zamaczać ani nie zanurzać wagi w wodzie.
3. Wagę należy przechowywać w ciepłym i suchym miejscu z dala od bezpośrednich promieni słonecznych i/lub źródeł ciepła; nic nie kłaść na wadze.
4. Temperatura otoczenia może znacznie wpłynąć na dokładność wyników. Najbardziej wiarygodne wyniki można otrzymać w temperaturze pokojowej (20-25°C).
5. Matę można czyścić w następujący sposób:
 - a) w pralce, w temp. 40°C, programie delikatnym, bez odwirowywania
 - b) ręcznie, w zimnej wodzie, dobrze wypłukać

Matę można wybielać w roztworze wody i podchlorynu sodu przez ok. 20 min.

Wymiana baterii

Otwórz przegrodę na baterie znajdującą się na spodzie wagi. Wyjmij rozładowane baterie i włóż nowe zgodnie z polaryzacją (używaj wyłącznie baterii litowych 2x3 V). Zamknij przegrodę. Dane techniczne

Model:	Mebby Stability Scale
Zasilanie:	4 baterie typu UM-3, baterie AA 1.5 V
Max obciążenie:	20 kg
Dokładność:	5 g
Waga:	2,6 kg
Wymiary:	600x380x100 mm

Wyprodukowano w Chinach

Warunki otoczenia

Warunki przechowywania

Temperatura:	MIN -25°C - MAX 70°C
Wilgotność:	MIN 10%RH - MAX 95%RH
Ciśnienie atmosferyczne:	700hPa-1060hPa

Warunki użytkowania

Temperatura:	MIN 10°C - MAX 40°C
Wilgotność:	MIN 10%RH - MAX. 95%RH
Ciśnienie atmosferyczne:	700hPa-1060hPa

GWARANCJA

Warunki gwarancji

- Urządzenie objęte jest 24 miesięczną gwarancją od daty zakupu na wszelkie defekty i wady konstrukcyjne
- Gwarancja polega na bezpłatnej wymianie i/lub naprawie pierwotnie uszkodzonych elementów
- Gwarancja nie pokrywa nie pokrywa akcesoriów dołączonych do urządzenia i tych elementów, które podlegają zużyciu w czasie użytkowania.
- Urządzenie musi być naprawiane wyłącznie w autoryzowanych serwisach.
- Urządzenie musi zostać wysłane do autoryzowanego serwisu w ciągu 8 dni od wykrycia defektu.
- Koszty transportu pokrywa użytkownik.
- Koszty wszelkich napraw nie objętych gwarancją pokrywa użytkownik.
- Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń wynikłych na skutek błędnego użytkowania albo w przypadku, gdy szkoda wynika nie z winy producenta (przypadkowy upadek, nieostrożny transport, itp.).
- Gwarancja nie obejmuje żadnego zadośćuczynienia za żadne uszkodzenia dla osób czy rzeczy, ani pośrednich ani bezpośrednich, podczas gdy urządzenie nie jest zdolne do użytku.
- Gwarancja jest ważna od daty zakupu potwierdzonej paragonem lub fakturą, które muszą być dołączone do karty gwarancyjnej.
- Brak prawidłowo wypełnionej karty gwarancyjnej potwierdzonej certyfikatem zakupu unieważnia gwarancję.

Novamed® Sp. z o.o. Pl. Jana Pawła II 3, 95-100 Zgierz, tel: (42) 719 00 46 udziela gwarancji na prawidłowe działanie wagi na okres **2 lat od daty sprzedaży.**

MODEL	
NUMER SERYJNY	
DATA SPRZEDAŻY	
PIECZĄTKA I PODPIS SPRZEDAJĄCEGO	