

TANITA®
Monitoring Your Health

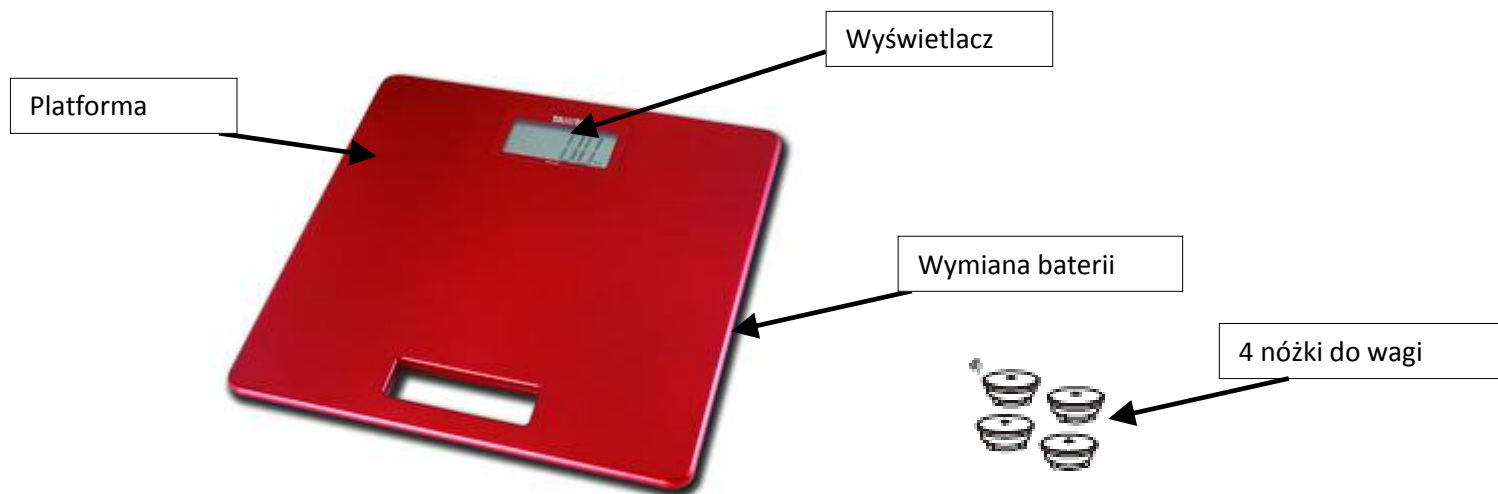
INSTRUKCJA OBSŁUGI

HD-357



Nazwa części

1. Należy otworzyć miejsce na baterie, znajdujące się na spodzie wagi i włożyć baterie.



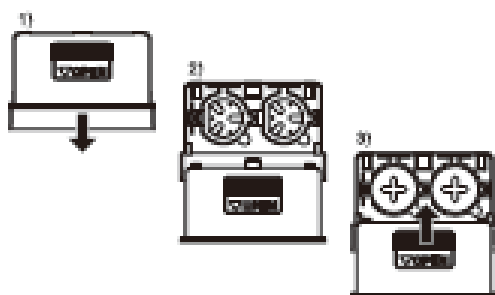
Rys.1

Warunki korzystania

Przed użyciem

Umieszczenie wagi. Waga powinna być używana na twardej powierzchni w celu otrzymania dokładniejszych wyników. Nie zaleca się stosowania na powierzchniach z dywanami.

Instrukcja użytkowania



Rys.2

Ważenie:

- W celu uruchomienia wagi należy nacisnąć lekko stopą na centralną część platformy
- Jeżeli waga stoi na miękkiej powierzchni takiej jak np. wykładzina, należy używać nóżek
- Należy wybrać preferowany tryb ważenia używając przycisku "MODE SWITCH"
- Po pojawieniu się komunikatu „0.0” należy wejść na wagę i stać nieruchomo
- Po kilku sekundach twoja masa pojawi się na wyświetlaczu
- Waga wyłącza się automatycznie po 30 sekundach
- Komunikat "OL" pojawi się na wyświetlaczu, gdy skala wagi jest przekroczona (150kg) i waga wyłączy się po 30 sekundach.
- Jeżeli podczas pomiaru pojawią się jakiegokolwiek błędy należy zresetować wagę, poprzez wyciągnięcie i włożenie baterii

Wymiana baterii

Kiedy pojawi się komunikat „Lo” na wyświetlaczu LCD wymień baterie rys.2

Eksploatacja i konserwacja

- Nie należy otwierać obudowy wagi i ruszać jej mechanizmów (Może skutkować to utratą gwarancji)
- Wagi nie należy umieszczać w pobliżu urządzeń grzejnych, w miejscu o wysokiej wilgotności lub ekstremalnych zmianach temperatury.
- Nigdy nie zanurzać wagi w wodzie i unikać wycieku płynów chemicznych na wagę. Do czyszczenia używać tylko wilgotnej ściereczki i delikatnego detergentu.
- Unikać silnych uderzeń lub silnych wibracji urządzenia.
- Nie należy stawać na wadze gdy jej powierzchnia jest mokra.
- Używanie wagi w pobliżu silnych urządzeń transmisyjnych(np. telefonów komórkowych) gdyż mogą wpłynąć na dokładność pomiaru.
- W przypadku nie używania wagi przez dłuższy czas należy wyjąć baterie
- Podczas przenoszenia wagi musi być ona wyłączona

Specyfikacja

Maksymalna Masa: 180 kg

Stopniowanie: 0,1 kg

Zasilanie: (2 baterie CR2032)