

RAVEN

waga łazienkowa z bluetooth

model: EW010WBT, EW010BBT



(waga dostępna w dwóch wersjach kolorystycznych)

instrukcja obsługi

Gratulujemy zakupu naszego Urządzenia i witamy wśród Użytkowników produktów marki RAVEN!

Przed włączeniem Urządzenia i rozpoczęciem jego użytkowania uważnie przeczytaj instrukcję i zachowaj ją do wglądu.

Opis wagi łazienkowej EW010:

1. Wyświetlacz
2. Platforma wagi ze szkła przewodzącego ITO



Przed uruchomieniem wagi łazienkowej (Urządzenia) i rozpoczęciem jej eksploatacji dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi. Stosuj się do instrukcji obsługi przy każdym użyciu Urządzenia. Producent nie bierze odpowiedzialności za szkody wynikające z niewłaściwego lub niezgodnego z instrukcją użycia Urządzenia. Niewłaściwe lub niezgodne z instrukcją użycie Urządzenia stwarza niebezpieczeństwo dla życia lub zdrowia.

ZALECENIA BEZPIECZEŃSTWA

- Przed użyciem Urządzenia dokładnie przeczytaj instrukcję.
- Zachowaj instrukcję obsługi Urządzenia na przyszłość. Jeśli przekazujesz Urządzenie innej osobie, dołącz do niego niniejszą instrukcję.
- Urządzenie nie jest zabawką i nie powinno być używane przez dzieci. Upewnij się, że dzieci nie bawią się Urządzeniem.
- Ostrzeżenie! Osoby z rozrusznikiem serca nie mogą korzystać z tego Urządzenia.
- Ostrzeżenie! Kobiety w ciąży nie mogą korzystać z tego Urządzenia.
- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do ważenia osób.
- Nie używaj do innych celów, niezgodnych z jego przeznaczeniem.
- Nie zanurzaj Urządzenia w wodzie lub innej cieczy.
- Uważaj, aby do wnętrza Urządzenia nie dostała się woda ani inne płyny.
- Z Urządzeniem należy obchodzić się ostrożnie. Upuszczenie albo uderzenie może zakłócić jego prawidłową pracę.

- Zawsze stawiaj Urządzenie na płaskiej, suchej i stabilnej powierzchni. Zapewni to najdokładniejszy pomiar.
- Nie stawaj na wadze mokrymi stopami oraz nie wchodź na mokrą wagę. Grozi to poślizgnięciem.
- Nie stawiaj stóp na krawędziach wagi, aby się nie przechyliła.
- Osoby z niepełnosprawnością lub osłabione fizycznie powinny korzystać z wagi przy pomocy innej osoby. Podczas stawania na wadze powinny używać poręczy lub jej odpowiednika.
- Nie przekraczaj dopuszczalnego obciążenia wagi, ponieważ może to doprowadzić do jej uszkodzenia.
- Nie stawiaj żadnych przedmiotów na nieużywanej wadze.
- Nie używaj Urządzenia w pobliżu źródeł ciepła (grzejników, ognia).
- Jeśli nie będziesz używać Urządzenia przez dłuższy czas, wyjmij z niego baterie.
- Wyczerpane baterie należy bezzwłocznie wyjąć z Urządzenia. Rozładowane baterie mogą wyciekać, powodując uszkodzenie Urządzenia.
- Jeśli dojdzie do kontaktu rąk z kwasem z baterii, opłucz ręce pod bieżącą wodą. Jeśli kwas dostanie się do oczu, skontaktuj się z lekarzem. Kwas zawarty w baterii może powodować podrażnienie lub oparzenie.
- **Uwaga! Połknięcie baterii może być śmiertelne! Trzymaj baterie z dala od dzieci i zwierząt domowych. Natychmiast zwróć się po pomoc medyczną, jeśli bateria zostanie połknięta.**

- **Niebezpieczeństwo wybuchu! Baterie nie mogą być demontowane, wrzucane do ognia lub zwierane.**
- Nie ładuj baterii nieprzeznaczonych do ładowania (niebędących akumulatorami).
- Do czyszczenia wagi nie używaj żrących środków czyszczących.
- Używanie Urządzenia w sposób i w celu sprzecznym z instrukcją obsługi może stanowić zagrożenie dla zdrowia oraz życia.

Uwaga! Ryzyko poślizgnięcia się, upadku i obrażeń: gładka powierzchnia wagi może być śliska, gdy jest mokra – korzystaj z wagi ostrożnie. Nie stawaj na wadze jedną stopą w pobliżu jej krawędzi – waga może się przechylić. Przechowuj wagę, jej elementy, opakowanie i baterie poza zasięgiem dzieci.

WPROWADZENIE

Oprócz pomiaru masy ciała waga mierzy procentowy udział tkanki tłuszczowej, wody, mięśni i kości w organizmie oraz szacuje wartość dziennego zapotrzebowania energetycznego mierzonego w kilokaloriach.

Metoda pomiaru zwana jest „analizą impedancji bioelektrycznej” i oparta jest na wykorzystaniu prądu o niskim natężeniu i różnicy w oporności poszczególnych tkanek organizmu do oznaczenia ilości wody, tkanki tłuszczowej, beztłuszczowej masy ciała i innych pochodnych do masy wody zawartej w organizmie, przy uwzględnieniu innych danych biologicznych (wiek, płeć, waga ciała). Wyniki pomiaru dostępne są w aplikacji mobilnej.

ZALECENIA OBSŁUGI

PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM

Ostrożnie wypakuj Urządzenie i usuń wszystkie elementy opakowania.


Upewnij się, czy Urządzenie nie nosi śladów uszkodzeń oraz jest sprawne.

WKŁADANIE I WYMIANA BATERII


Baterie znajdują się w zestawie i są zamontowane w Urządzeniu.

Przed pierwszym użyciem zdejmij pasek izolacyjny umieszczony między baterią a komorą na baterie. Jeśli waga nie pokazuje żadnej funkcji, należy skontrolować, czy baterie zostały właściwie założone i ewentualnie włożyć je ponownie.

Wkładanie i wymiana baterii:

1. Kiedy wyświetla się symbol „Lo” albo nie wyświetla się żaden symbol w tym miejscu, należy wymienić baterie na nowe.
2. Wsuń pokrywę komory baterii.
3. Usuń zużyte baterie i oddaj do punktów zbiorczych, przeznaczonych do składowania zużytych baterii.
4. Włóż nowe baterie (4 x AAA 1,5 V )⁼⁼, zwracając uwagę na biegunowość zgodnie z oznaczeniami w komorze baterii.
5. Zamknij pokrywę komory baterii.

ZMIANA JEDNOSTEK MASY

1. Naciśnij przycisk **UNIT** znajdujący się na spodzie wagi. 
2. Wyświetli się wartość 0.0 wraz z jednostką wagową.
3. Naciskając ponownie przycisk, wybierz żądaną jednostkę masy: kg lub lb.

4. Można dokonać pomiaru masy ciała lub poczekać na wyłączenie się wagi.

POMIAR MASY CIAŁA

1. Postaw wagę na twardej i płaskiej powierzchni. Nie zaleca się stawiania wagi na dywanie.
2. Stań na wadze.
3. Wyświetli się wartość 0.0 wraz z jednostką wagową, a po chwili wynik pomiaru.
4. Wskaźnik wagi miga trzykrotnie, a następnie zostaje pokazany wynik ważenia. Odczytaj pomiar na wyświetlaczu.
5. Zejdź z platformy wagi. Waga wyłączy się po około 10 sekundach. Do tego czasu wynik pomiaru będzie widoczny.

OBŚŁUGA WAGI Z WYKORZYSTANIEM APLIKACJI

1. Pobierz na urządzenie mobilne aplikację „RAVEN Smart Fit” ze sklepu Apple Store lub Google Play. Zeskanuj kod QR:
2. Zainstaluj pobraną aplikację.
3. Uruchom Bluetooth w ustawieniach swojego urządzenia mobilnego.
4. Uruchom aplikację.
5. W aplikacji skorzystaj z funkcji „Dodaj użytkownika” i wprowadź szczegółowe informacje o użytkowniku.
6. Stań bosymi stopami na platformie wagi. W aplikacji wybierz funkcję „Pomiar”.
7. Po dokonaniu pomiaru potwierdź wyniki przyciskiem „ZAPISZ”.
8. Waga wyłączy się samoczynnie.



Aplikacja wyświetla zmierzone procentowe wartości udziału w organizmie poszczególnych składowych:

Tłuszcz – tkanki tłuszczowej

Kości – masy kostnej

Mięśnie – masy mięśniowej

Woda – wody

BMR – szacowanej wartości dziennego zapotrzebowania energetycznego mierzonego w kilokaloriach

Białko – białka

Tłuszcz wisceralny – trzewnej tkanki tłuszczowej

BMI – wskaźnika BMI

FFM – beztłuszczowej masy ciała (fat-free mass) odpowiadającej głównie masie mięśniowej, narzędom wewnętrznym i kośćcowi

Wymagania systemowe do użytkowania aplikacji

- Wersja Bluetooth: 4.0 lub nowszy.
- System operacyjny Apple: iOS 8.4 lub nowszy.
- System operacyjny Android: 4.3 lub nowszy.

WSKAŹNIKI NA WYŚWIETLACZU

OL Wyświetla się, gdy przekroczone jest maksymalne obciążenie (180 kg). W przypadku wyświetlenia się tego wskaźnika należy natychmiast zejść z wagi, aby zapobiec jej uszkodzeniu.

LO Informuje o niskim poziomie naładowania baterii. Należy niezwłocznie wymienić baterie.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Przed czyszczeniem Urządzenia wyjmij baterie z komory baterii.
- Platformę wagi przecieraj zwilżoną szmatką, a następnie wytrzyj do sucha.

Uwaga!

Do czyszczenia obudowy nie używaj silnych detergentów w postaci emulsji, mleczka, pasty itp. ani materiałów ściernych, które mogą m.in. usunąć naniesione informacyjne symbole graficzne, takie jak podziałki, oznaczenia, znaki ostrzegawcze itp.

Uwaga!

Nie zanurzaj Urządzenia w wodzie lub innych płynach.

Nieprzestrzeganie zasad użytkowania i konserwacji Urządzenia zawartych w instrukcji obsługi może prowadzić do jego uszkodzenia, nieprawidłowego funkcjonowania oraz skrócenia okresu jego eksploatacji.

DANE TECHNICZNE

Model: EW010WBT, EW010BBT

Marka: Raven

Produkt: waga łazienkowa z bluetooth

Zasilanie wagi: 4 x AAA 1,5 V 

Maksymalne obciążenie: 180 kg

Minimalne obciążenie: 3 kg

Dokładność: 0,1 kg

Zakres pomiarowy:

Tłuszcz: 0,1%, 5~85%

Woda: 0,1%, 5~85%

Mięśnie: 0,1%, 15~80%

Kości: 0,1 kg, 0,5~8 kg

Zestaw: waga łazienkowa, 4 x bateria AAA, instrukcja obsługi z kartą gwarancyjną



DEKLARACJA CE

Urządzenie zostało zaprojektowane, wyprodukowane i wprowadzone na rynek zgodnie z wymaganiami dyrektywy 2014/53/UE (RED) oraz 2014/30/UE (EMC) i dlatego wyrób został oznakowany znakiem CE oraz została wystawiona dla niego deklaracja zgodności udostępniana organom nadzorującym rynek.

Dyrektywa w sprawie urządzeń radiowych 2014/53/UE

Nikyo Polska niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego EW010WBT, EW010BBT jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: www.nikyo.pl.

PRAWIDŁOWA UTYLIZACJA PRODUKTU



Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten po okresie jego użytkowania nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego.

Użytkownik jest zobowiązany do oddania Urządzenia prowadzącym zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbieranie, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostki tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu.

Właściwe postępowanie ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

W Urzędzeniu ograniczono niektóre substancje mogące negatywnie oddziaływać na środowisko w okresie użytkowania tego produktu oraz po jego zużyciu.

UTYLIZACJA ZUŻYTYCH BATERII

Częścią wyposażenia Urządzenia są baterie alkaliczne. Zużyte baterie nie należą do odpadów domowych. Baterie należy oddać do punktów zbiorczych, przeznaczonych do składowania zużytych baterii.



Symbol ten oznacza, że elementy opakowania nim oznaczone nadają się do recyklingu. Po rozpakowaniu Urządzenia prosimy o usunięcie elementów jego opakowania w sposób niezagrażający środowisku.

