

Vesta

Waga kuchenna

EKS04



WAGI SĄ DOSTĘPNE W RÓŻNYCH WERSJACH KOLORYSTYCZNYCH

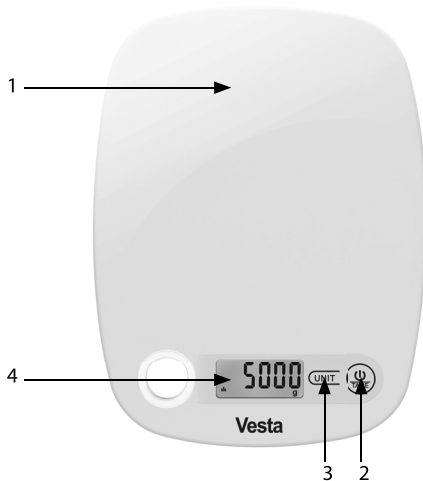
Instrukcja obsługi

**Gratulujemy zakupu naszego
Urządzenia i witamy wśród
Użytkowników produktów marki VESTA!**

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

Opis wagi kuchennej EKS04:

1. Platforma wagi
2. Przycisk włączania/wyłączenia oraz tarowania
3. Przycisk zmiany jednostek
4. Wyświetlacz



Przed uruchomieniem wagi kuchennej (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 należy przeczytać dokładnie instrukcję.
- Prosimy zachować instrukcję obsługi Urządzenia na przyszłość. W razie przekazania Urządzenia innej osobie należy dołączyć do niego instrukcję obsługi.
- Urządzenie nie jest zabawką i nie powinno być używane przez dzieci. Upewnij się, że dzieci nie bawią się Urządzeniem.
- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego i nie nadaje się do zastosowania w warunkach przemysłowych.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do ważenia osób.
- Urządzenie jest przeznaczone do ważenia produktów spożywczych.
- Nie używać do innych celów, niezgodnych z jego przeznaczeniem.
- Nie zanurzaj Urządzenia w wodzie lub innej cieczy.
- Chroń przed dostaniem się wody i innych płynów do środka Urządzenia.
- Z Urządzeniem należy obchodzić się ostrożnie. Upuszczone lub uderzone może przestać działać prawidłowo.
- Zawsze stawiaj Urządzenie na płaskiej, suchej i stabilnej powierzchni. Zapewni to najdokładniejszy pomiar.
- Nie przekraczaj dopuszczalnego obciążenia wagi gdyż zbyt duże może 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.
- W razie kontaktu rąk z kwasem z baterii, opłucz ręce pod bieżącą wodą. W przypadku dostania 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 nie przeznaczonych do ładowania (nie będących akumulatorami).
- Nie czyść wagi przy użyciu żrących środków czyszczących.
- Używanie Urządzenia w sposób i w celu sprzecznym z instrukcją obsługi może stanowić zagrożenie dla zdrowia oraz życia.

ZALECENIA OBSŁUGI

PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM

Ostrożnie wypakuj Urządzenie i usuń wszystkie elementy opakowania. Przed pierwszym użyciem wszystkie części Urządzenia mogące mieć kontakt z żywnością muszą być dokładnie wyczyszczone (patrz sekcja: Czyszczenie i konserwacja).

Uwaga! Przyciski na panelu są dotykowe. Nie trzeba ich naciskać z dużą siłą. Zbyt duży nacisk może spowodować przechylenie się wagi.

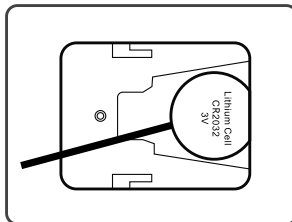
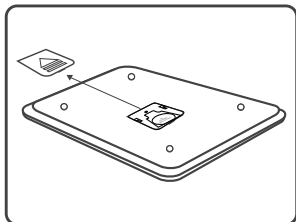
WKŁADANIE I WYMIANA BATERII

Bateria znajduje się w zestawie i jest zamontowana w Urządzeniu. Przed pierwszym użyciem, należy zdjąć pasek izolacyjny umieszczony między baterią a komorą na baterie.

Jeśli waga nie pokazuje żadnej funkcji, należy skontrolować, czy bateria została właściwie założona i ewentualnie włożyć ją ponownie.




Wkładanie i wymiana baterii:

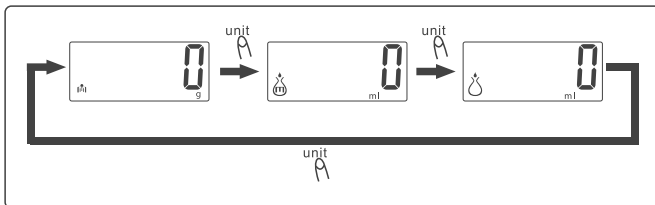
1. Kiedy wyświetla się symbol „Lo” lub brak jest jakichkolwiek wskazań, należy wymienić baterię na nową.
2. Otwórz pokrywę komory baterii, naciskając na blokadę, a następnie zdejmij pokrywę.
3. Usuń zużytą baterię i oddaj do punktów zbiorczych, przeznaczonych do składowania zużytych baterii.
4. Włóż nową baterię (1 x CR2032 3V \Rightarrow), zwracając uwagę na biegunowość.
5. Zamknij pokrywę komory baterii.



WYBÓR TRYBU PRACY

Dotykając przycisku UNIT, można przełączać pomiędzy pomiarem wagowym a objętościowym – mleka lub wody. Wybrany tryb jest oznaczony odpowiednim symbolem na wyświetlaczu:

- pomiar wagowy 
- pomiar objętościowy mleka 
- pomiar objętościowy wody 

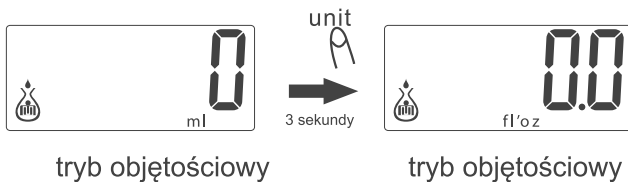
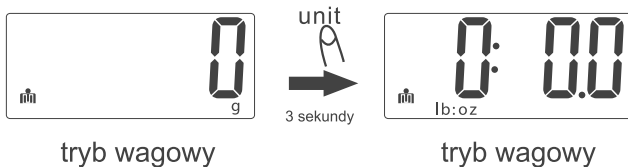


ZMIANA JEDNOSTEK MASY



Po uruchomieniu wagi, przytrzymując przycisk **UNIT** przez 3 sekundy, można przełączać pomiędzy jednostkami systemu metrycznego (g, ml) oraz anglosaskiego (lb:oz, fl'oz).

Jeśli ustawiony jest tryb wagowy, przyciskiem można zmieniać jednostki pomiędzy **g** - **lb:oz**.

Jeśli ustawiony jest tryb objętościowy, przyciskiem można zmieniać jednostki pomiędzy **ml** - **fl'oz**.






FUNKCJA WAŻENIA

1. Postaw wagę na twardej i płaskiej powierzchni.
2. Naciśnij przycisk , aby ją uruchomić. Wyświetlacz pokaże wszystkie symbole.
3. Poczekaj, aż na wyświetlaczu pojawi się wartość „0” oraz symbol jednostki masy, np. „g”.
4. Połóż na wadze produkt, który chcesz zważyć.
5. Odczytaj pomiar na wyświetlaczu.
6. Po około 2 minutach bezczynności, waga automatycznie wyłączy się.
7. Aby wyłączyć funkcję ważenia ręcznie, należy nacisnąć i przytrzymać przycisk . Po około 3 sekundach waga wyłączy się.

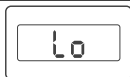
FUNKCJA TAROWANIA

Po uruchomieniu wagi można skorzystać z funkcji tarowania, tzn. określić masę produktu bez opakowania.

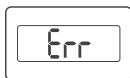
1. Postaw wagę na twardej i płaskiej powierzchni.
2. Naciśnij przycisk , aby ją uruchomić.
3. Poczekaj, aż na wyświetlaczu pojawi się wartość „0” oraz symbol jednostki masy, np. „g”.
4. Połóż na wadze opakowanie (np. słoik, misę), które chcesz zważyć.
5. Po uzyskaniu wyniku na wyświetlaczu, naciśnij przycisk . Nie zdejmuj opakowania z wagi.
6. Poczekaj, aż na wyświetlaczu pojawi się wartość „0” oraz symbol jednostki, np. „g”.
7. Zważ następnie produkt z opakowaniem (np. wysyp do słoika kaszę).
8. Odczytaj pomiar na wyświetlaczu. Będzie to waga samego produktu bez opakowania.

- Po około 2 minutach bezczynności, waga automatycznie wyłączy się.
- Aby wyłączyć funkcję ważenia ręcznie, należy nacisnąć i przytrzymać przycisk . Po około 3 sekundach waga wyłączy się.

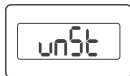
WSKAŹNIKI NA WYŚWIETLACZU



Wyświetla się, gdy przekroczono jest maksymalne obciążenie (5 kg). W przypadku wyświetlenia się tego wskaźnika, należy natychmiast zdjąć obciążenie z wagi.



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



Wyświetla się, gdy waga nie jest stabilna podczas pomiaru

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Przed czyszczeniem Urządzenia wyjmij baterię z komory baterii.
- Wagę przetrzyj zwilżoną szmatką i 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 wagi 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: EKS04

Marka: Vesta

Produkt: waga kuchenna

Zasilanie: 1 x CR2032 3V

Maksymalne obciążenie: 5000 g

Minimalne obciążenie: 5 g

Dokładność: 1g

Zestaw: waga kuchenna, 1 x bateria CR2032 , instrukcja obsługi z kartą gwarancyjną

DEKLARACJA CE

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

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 Urzędnia 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 Urzędzenia są baterie litowe. 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 Urzędzenia prosimy o usunięcie elementów jego opakowania w sposób niezagrażający środowisku.

PRODUCENT I DYSTRYBUTOR:

Nikyo Polska Sp. z o.o.

ul. Ożarowska 40/42

05-850 Duchnice, Polska