

# KRÜMAN

AG 02

## WAGA JUBILERSKA JEWELRY WEIGHT SCALE



*\*Przed użyciem uważnie przeczytaj instrukcję obsługi i zachowaj ją na przyszłość.*

### Używanie Wagi Kuchennej

1. Umieść wagę na równej powierzchni i naciśnij przycisk „ON/OFF”, aby włączyć lub wyłączyć wagę.
2. Poczekaj, aż wyświetlacz LCD wskaże zero, a następnie naciśnij przycisk „MODE”, aby wybrać jednostkę ważenia.
3. Połóż przedmiot, który chcesz zważyć, na powierzchni i poczekaj, aż odczyt się ustabilizuje

#### Funkcja tarowania

1. Włącz wagę zgodnie z powyższym opisem.
2. Umieść „tarowany element” na platformie. Naciśnij przycisk „TARE” i poczekaj, aż wyświetlacz LCD wyświetli zero.
3. Teraz można używać wagi do ważenia. Dodaj „masę netto przedmiotu”.

#### (PL) Specyfikacja

Zakres ważenia: **do 500g**

Dokładność ważenia: **do 0,01 grama**

Jednostki wagi: **g, oz, ct, gn, tl, ozt, dwt**

Funkcja tarowania: **Tak**

Automatyczne wyłączenie: **Tak po 180s.**

Zasilanie: **2x baterie AAA (brak w zestawie)**

Wymiary całkowite wagi: **142x74x24mm**

#### Funkcja zliczania

Założeniem funkcji liczenia jest to, że waga każdego liczonego przedmiotu musi być taka sama.

1. Włącz urządzenie, jak opisano powyżej.
2. Przygotuj 25, 50, 75 lub 100 próbek i umieść je na wadze w celu ważenia i pobrania próbek.
3. Naciśnij i przytrzymaj przycisk „PCS”, aż na wyświetlaczu pojawi się liczba „25”.
4. Jeśli wyświetlana ilość różni się od ilości próbki umieszczonej na wadze, naciśnij przycisk „MODE”, aby zmienić prawidłową ilość próbki. Po prawidłowym przełączeniu naciśnij przycisk „PCS”, aby potwierdzić.
5. Zdejmij próbkę, umieść przedmioty, które chcesz policzyć, a na ekranie wyświetli się liczba przedmiotów.

#### Funkcja kalibracji:

*\* Należy pamiętać, że funkcja ta działa tylko wtedy, gdy ważenie jest niedokładne. Działa tylko z odpowiednim odważnikiem kalibracyjnym. Nieprawidłowa obsługa spowoduje, że program będzie nieczytelny lub niedokładny.*

Po włączeniu naciśnij i przytrzymaj przycisk „MODE”, aby przejść do funkcji kalibracji. Naciśnij przycisk „TARE”, aby wybrać masę odpowiednich odważników kalibracyjnych. Następnie naciśnij przycisk „MODE”. Wyświetlana wartość będzie migać przez pewien czas. Umieść odpowiednie odważniki i poczekaj, aż na ekranie pojawi się komunikat „PASS”. Kalibracja jest zakończona.

#### Konserwacja i serwis

1. Nie używać w ekstremalnie gorącym lub zimnym otoczeniu. Unikać wilgoci. Przed użyciem należy upewnić się, że waga elektroniczna jest dostosowana do normalnej temperatury pokojowej.
2. Przechowuj wagę elektroniczną w czystym i suchym miejscu. Wilgotne środowisko ma negatywny wpływ na dokładność i stabilność wagi elektronicznej.
3. Ostrożnie obsługuj wagę. Ostrożnie umieść wszystkie przedmioty do ważenia na środku wagi. Chociaż waga została zaprojektowana z myślą o dużej wytrzymałości, należy unikać nieostrożnego użytkowania, ponieważ może to trwale uszkodzić jej części wewnętrzne. Należy unikać wstrząsów i upadków. To precyzyjne urządzenie. Należy zachować szczególną ostrożność podczas jego obsługi.

#### Ostrzeżenie

1. „Lo”: Niskie napięcie. Wymień baterie.
2. „O-Ld”: Przeciężenie. Proszę szybko wyjąć przedmiot, aby zabezpieczyć wagę.



NR. PARTII: 01/2026

## KR1003

Sprzęt elektryczny i elektroniczny oznaczony symbolem przekreślonego kosza nie może być wyrzucany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Taki sprzęt podlega zbiórce i recyklingowi.

Wyprodukowano w Chinach dla firmy: Entrivo Paweł Luśnia,  
Zeromskiego 36a, 08-400 Garwolin, NIP: 826-222-53-13 | [www.kruman.pl](http://www.kruman.pl)