

# Götze & Jensen

## WAGA KUCHENNA KS601

Instrukcja obsługi  
i warunki gwarancji





## WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA I ZAGROŻENIA

1. Urządzenie należy przechowywać w suchym miejscu.
2. Do czyszczenia nie używać rozpuszczalników i nie zanurzać produktu w wodzie.
3. Nie należy próbować ingerować w części i elementy wagi.
4. Nie należy przechowywać wagi w pozycji pionowej gdy nie jest używana.
5. Należy unikać nadmiernego uderzenia lub wibracji urządzenia. Nie należy kłaść żadnych przedmiotów na wierzchu wagi.
6. Niniejszy sprzęt może być użytkowany przez dzieci w wieku co najmniej 8 lat i przez osoby o obniżonych możliwościach fizycznych, umysłowych i osoby o braku doświadczenia i znajomości sprzętu, jeżeli zapewniony zostanie nadzór lub instruktaż odnośnie do użytkowania sprzętu w bezpieczny sposób i zrozumiałe związane z tym zagrożenia. Dzieci nie powinny bawić się sprzętem. Nie powinno być wykonywane czyszczenie i konserwacja sprzętu przez dzieci bez nadzoru.
7. Ważenie poza wyznaczonym obszarem może skutkować niestabilnością urządzenia.

## WPROWADZENIE

Dziękujemy za zaufanie, jakim nas Państwo obdarzyli, dokonując zakupu urządzenia marki **gotze & jensen**. Jesteśmy przekonani, że to bardzo dobrej jakości urządzenie zapewni Państwu dużo radości i satysfakcji z jego użytkowania.

### **NALEŻY DOKŁADNIE PRZECZYTAĆ INSTRUKCJĘ OBSŁUGI I JEJ PRZESTRZEGAĆ!**

To urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego lub innego, nie dotyczącego celów komercyjnych. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku użytkowania niewłaściwego lub niezgodnego z przeznaczeniem.

## DANE TECHNICZNE

Model:	KS601
Wyświetlacz:	LCD
Zasilanie:	Dynamo
Dokładność pomiaru [g]:	1
Minimalne obciążenie [g]:	2
Maksymalne obciążenie [kg]:	5
Jednostki wagi	g / uncje / woda ml / mleko ml

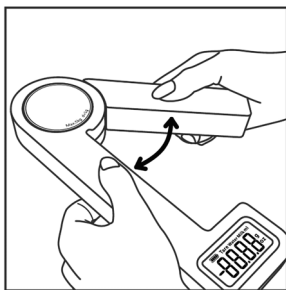
## OPIS URZĄDZENIA

1. Obszar ważenia
2. Wyświetlacz LCD
3. Przycisk tarowania
4. Przycisk wyboru jednostki wagi
5. Stopki

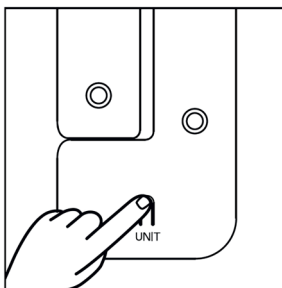


## INSTALACJA I PIERWSZE URUCHOMIENIE

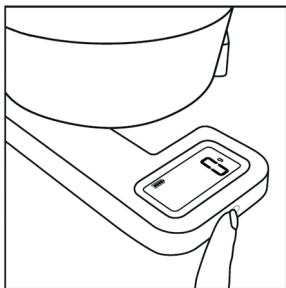
1. Aby dokonać pomiaru, naładuj kondensator wagi. W tym celu otwórz, zamknij a następnie ponownie otwórz wagę. Ta czynność pozwoli na obsługę wagi przez 1.5 minuty.



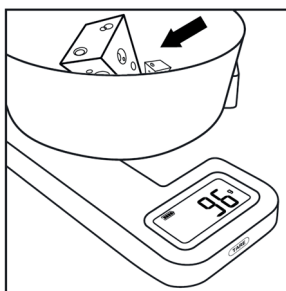
2. Wybierz jednostkę ważenia za pomocą przycisku UNIT.



3. Ustaw wagę na równej, płaskiej powierzchni aby zapewnić dokładność ważenia.
4. Umieść na wadze pojemnik, a następnie wytaruj wagę za pomocą przycisku TARE.



5. Umieść w pojemniku przedmioty lub płyny, które chcesz zważyć.



#### UWAGA!

**PODCZAS WAŻENIA PRODUKTÓW, DOPUSZCZA SIĘ PONIŻSZĄ TOLERANCJĘ BŁĘDU POMIAROWEGO URZĄDZENIA.**

1000 g	2000 g	5000 g
±5 g	±10 g	±15 g

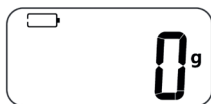
## OBSŁUGA

1. Ustaw wagę na równej, płaskiej powierzchni aby zapewnić dokładność ważenia.
2. Umieść na wadze produkty, które chcesz zważyć, waga automatycznie pokaże wynik pomiaru.
3. W przypadku potrzeby tarowania wagi, użyj przycisku TARE.
4. Funkcja Tarowania, ustaw na wadze odpowiedni pusty pojemnik, następnie zostanie pokazana waga przedmiotu. Aby dokonać wyzerowania pomiaru, naciśnij przycisk funkcyjny TARE. Automatycznie zostanie wyzerowana waga. Teraz można umieścić drobne produkty lub płyny w pojemniku i waga dokona odpowiedniego pomiaru.
5. Funkcja pamięci wagi z przed użycia funkcji tarowania, (dodawanie, odejmowanie wag produktów).

## CZYSZCZENIE

Wagę należy czyścić lekko zwilżoną szmatką. Do czyszczenia nie należy używać żrących środków chemicznych. Nie zanurzać urządzenia w wodzie lub innych płynach.

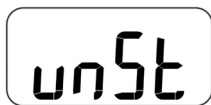
## ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW



Słabe zasilanie – powtórz krok 1 z sekcji Instalacja i pierwsze uruchomienie



Przeciążenie – Waga przekroczyła 5 kg. Zmniejsz porcje ważonych przedmiotów.



Brak stabilnego podłoża - Ustaw wagę na równej, płaskiej powierzchni aby zapewnić dokładność ważenia.

## EKOLOGICZNA I PRZYJAZNA DLA ŚRODOWISKA UTYLIZACJA

To urządzenie jest oznaczone, zgodnie z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2012/19/UE z dnia 4 lipca 2012 r. w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE) symbolem przekreślonego kontenera na odpady:



Nie należy wyrzucać urządzeń oznaczonych tym symbolem, razem z odpadami domowymi.

Urządzenie należy zwrócić do lokalnego punktu przetwarzania i utylizacji odpadów lub skontaktować się z władzami miejskimi.

### MOŻESZ POMÓC CHRONIĆ ŚRODOWISKO!

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

## WARUNKI GWARANCJI DOTYCZĄCE WAGI

1. ART-DOM Sp. z o.o. z siedzibą w Łodzi (92-402) przy ul. Zakładowej 90/92 Numer Krajowego Rejestru Sądowego 0000354059 (Gwarant) gwarantuje, że zakupione urządzenie jest wolne od wad fizycznych. Gwarancja obejmuje tylko wady wynikające z przyczyn tkwiących w rzeczy sprzedanej (wady fabryczne).

2. Ujawniona wada zostanie usunięta na koszt Gwaranta w ciągu 14 dni od daty zgłoszenia uszkodzenia do serwisu autoryzowanego lub punktu sprzedaży.
3. W wyjątkowych przypadkach, np. konieczności sprowadzenia części zamiennych od producenta, termin naprawy może zostać wydłużony do 30 dni.
4. Okres gwarancji dla użytkownika wynosi 24 miesiące od daty wydania towaru.
5. Towar przeznaczony jest do używania wyłącznie w warunkach indywidualnego gospodarstwa domowego.
6. Gwarancja nie obejmuje:
  - a. uszkodzeń powstałych na skutek używania urządzenia niezgodnie z instrukcją obsługi,
  - b. uszkodzeń mechanicznych, chemicznych lub termicznych,
  - c. napraw i modyfikacji dokonanych przez firmy lub osoby nieposiadające autoryzacji producenta,
  - d. części z natury łatwo zużywalnych lub materiałów eksploatacyjnych takich jak: baterie, żarówki, bezpieczniki, filtry, pokręta, półki, akcesoria,
  - e. instalacji, konserwacji, przeglądów, czyszczenia, odblokowania, usunięcia zanieczyszczeń oraz instruktażu.
7. O sposobie usunięcia wady decyduje Gwarant. Usunięcie potwierdzonej wady urządzenia nastąpi poprzez wykonanie naprawy gwarancyjnej lub wymianę urządzenia. Gwarant może dokonać naprawy, gdy kupujący żąda wymiany lub Gwarant może dokonać wymiany, gdy kupujący żąda naprawy, jeżeli doprowadzenie do zgodności towaru (urządzenia) zgodnie z udzieloną gwarancją w sposób wybrany przez kupującego jest niemożliwe albo wymagałoby nadmiernych kosztów dla Gwaranta. W szczególnie uzasadnionych wypadkach, jeżeli naprawa i wymiana są niemożliwe lub wymagałyby nadmiernych kosztów dla Gwaranta może on odmówić doprowadzenia towaru do zgodności z udzieloną gwarancją i zaproponować inny sposób załatwienia reklamacji z gwarancji.
8. Wymiana towaru dokonuje punkt sprzedaży, w którym towar został zakupiony (wymiana lub zwrot gotówki) lub autoryzowany punkt serwisowy, jeżeli dysponuje taką możliwością (wymiana). Zwracane urządzenie musi być kompletne, bez uszkodzeń mechanicznych. Niespełnienie tych warunków może spowodować nieuznanie gwarancji.
9. W przypadku braku zgodności towaru z umową sprzedaży, kupującemu z mocy prawa przysługują środki ochrony prawnej ze strony i na koszt sprzedawcy, a gwarancja nie ma wpływu na te środki ochrony prawnej.
10. Niniejsza gwarancja obowiązuje na terytorium Polski.
11. Warunkiem dokonania naprawy lub wymiany urządzenia w ramach gwarancji jest przedstawienie dowodu zakupu oraz użytkowanie towaru zgodnie z informacjami zawartymi w instrukcji obsługi.

#### **UWAGA:**

Uszkodzenie lub usunięcie tabliczki znamionowej z urządzenia może spowodować nieuznanie gwarancji.

Cały czas udoskonalamy nasze produkty, dlatego mogą się one nieznacznie różnić od zdjęć przedstawionych na opakowaniu oraz w instrukcji obsługi.  
Przed przystąpieniem do użytkowania urządzenia przeczytaj instrukcję obsługi.

**ART-DOM Sp. z o.o., ul. Zakładowa 90/92, 92-402 Łódź, [info@artdom.net.pl](mailto:info@artdom.net.pl). Numer Krajowego Rejestru Sądowego 0000354059.**

