

# Waga kuchenna

Instrukcja obsługi

PL



**SENCOR**<sup>®</sup>

SKS 5400

Przed uruchomieniem tego wyrobu prosimy o zapoznanie się z jego instrukcją obsługi, nawet w przypadku, jeżeli masz już doświadczenie w posługiwaniu się podobnymi urządzeniami. Z wyrobu należy korzystać wyłącznie w sposób opisany w niniejszej instrukcji obsługi. Instrukcję należy zachować do ewentualnego zastosowania w przyszłości.

Przynajmniej przez okres gwarancji zalecamy zachować oryginalne opakowanie łącznie z wewnętrznym materiałem pakowym, dokument kasowy i kartę gwarancyjną. W razie transportu zapakować urządzenie do oryginalnego kartonu producenta, zapewniając tak maksymalną ochronę produktu przy ewentualnym transporcie (np. przeprowadzka lub odesłanie do serwisu).

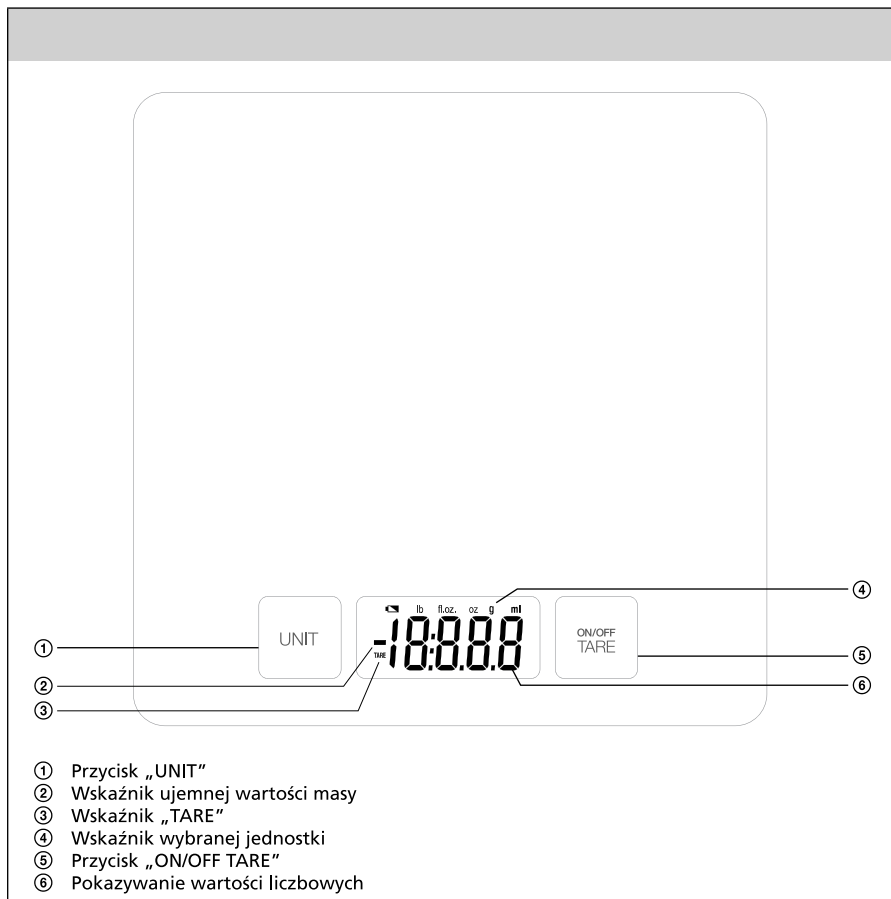
**SPIS TREŚCI**

WAŻNE INSTRUKCJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA .....	3
OPIS .....	4
INSTRUKCJA OBSŁUGI .....	5
WSKAŹNIK PRZECIĄŻENIA .....	6
WYMIANA BATERII .....	6
KONSERWACJA I CZYSZCZENIE .....	6
LIKWIDACJA ZUŻYTYCH BATERII .....	6
ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW .....	6
DANE TECHNICZNE .....	6
LIKWIDACJA ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH .....	7
POKWSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE POSTĘPOWANIA ZE ZUŻYTYM OPAKOWANIEM .....	7

## WAŻNE INSTRUKCJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

- 1) Starannie rozpakuj wyrób, zwracając uwagę, by nie wyrzucić żadnej części materiału pakowego, zanim znajdziesz wszystkie elementy produktu.
- 2) Ten wyrób nie jest przeznaczony dla osób (łącznie z dziećmi) o zmniejszonych predyspozycjach fizycznych, umysłowych lub mentalnych oraz osób o ograniczonej wiedzy i doświadczeniu, jeżeli nie jest nad nimi sprawowany fachowy nadzór albo nie zostały im udzielone instrukcje dotyczące obsługi wyrobu przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo.
- 3) Dzieci powinny być pod nadzorem, który zapewni, że nie będą się bawić tym wyrobem.
- 4) W żadnym razie nie naprawiaj wyrobu we własnym zakresie i nie dokonuj w nim żadnych przeróbek. Wszystkie naprawy i regulację tego wyrobu należy powierzyć specjalistycznej firmie/serwisowi. Otworzenie wyrobu w czasie okresu gwarancyjnego grozi utratą praw do napraw gwarancyjnych.
- 5) Używaj i przechowuj wyrób poza zasięgiem materiałów łatwo palnych i lotnych.
- 6) Nie wystawiaj produktu na działanie temperatur ekstremalnych, bezpośredniego promieniowania słonecznego, nadmiernej wilgoci i nie umieszczaj go w zbyt zapyłonym miejscu.
- 7) Wyrobu nie ustawiamy w pobliżu grzejników, otwartego ognia i innych urządzeń i aparatów, które są źródłami ciepła.
- 8) Wyrób jest przeznaczony do użytku tylko w gospodarstwach domowych. Nie używać do celów przemysłowych lub na dworze!
- 9) Nie używać wyrobu do innego celu, niż jest przeznaczony.
- 10) Nie kropić wyrobu wodą ani innymi płynami. Wyrobu nie zanurzać w wodzie ani innych cieczach.
- 11) Jeżeli wyrób nie będzie używany przez dłuższy czas, wyjąć z niego baterie. W przeciwnym razie mogą się one wylać do wnętrza wyrobu i spowodować jego nieodwracalne uszkodzenie.
- 12) Do podłączenia wyrobu do gniazdka sieciowego używać tylko typ adaptera dostarczony z tym wyrobem.
- 13) W wyrobie nie wolno przeprowadzać zmian konstrukcyjnych, podłączać do niego dodatkowych wzmacniaczy w.cz. albo anten o zwiększonym zysku antenowym.
- 14) Producent nie odpowiada za szkody spowodowane na skutek niewłaściwego użycia urządzenia i jego wyposażenia (za złą jakość potraw, zranienia, oparzenia, pożar itp.).

## OPIS



## INSTRUKCJA OBSŁUGI

### Włączenie i wyłączenie wagi



#### **OSTRZEŻENIE!**

Przed pierwszym włączeniem wagi otwórz pojemnik na baterie na jej tylnej stronie i usuń pasek izolacyjny zapobiegający rozładowaniu baterii podczas transportu.

- 1) Włącz wagę poprzez wciśnięcie przycisku „ON/OFF TARE”.
- 2) Wyłącz wagę poprzez wciśnięcie przycisku „ON/OFF TARE”.



#### **OSTRZEŻENIE!**

Waga wyłączy się automatycznie po ok. 60 sekundach po wyświetleniu „0.0” na wyświetlaczu LCD lub w przypadku braku czynności. Jeśli po zważeniu sam wyłączysz wagę przez wciśnięcie przycisku „ON/OFF TARE”, oszczędzisz tak baterie.

### Przełączanie jednostek

Podczas ważenia możesz przez wciśnięcie przycisku „UNIT” przełączać pomiędzy jednostkami (g -> ml -> lb:oz -> fl.oz).

### Postępowanie podczas ważenia

- 1) Włącz wagę poprzez wciśnięcie przycisku „ON/OFF TARE”.
- 2) W razie potrzeby wybierz jednostkę wagi (g -> ml -> lb:oz -> fl.oz).
- 3) Na powierzchnię ważącą połóż produkty, które chcesz zważyć.
- 4) Na wyświetlaczu wyświetli się waga w wybranych jednostkach.

### Funkcja doważania

- 1) Włącz wagę poprzez wciśnięcie przycisku „ON/OFF TARE”.
- 2) W razie potrzeby wybierz jednostkę wagi (g -> ml -> lb:oz -> fl.oz).
- 3) Na powierzchnię ważącą ostrożnie połóż produkty, które chcesz zważyć.
- 4) Kiedy waga się ustabilizuje, wciśnij przycisk „ON/OFF TARE”. Aktualna wartość zostanie zmasowana a wyświetlacz zostanie zresetowany na zero.
- 5) Na wagę połóż kolejne produkty. Wyświetlacz pokaże wartość tylko nowych produktów umieszczonych na wadze.
- 6) Można tak kontynuować ważenie produktów przez ich stopniowe dodawanie i powtarzanie kroków 4 i 5.

### Jak wyłączyć funkcję doważania (TARE)

Z wagi usuń wszystkie produkty. Na wyświetlaczu pokaże się wartość ujemna. Po wciśnięciu przycisku "ON/OFF TARE" dojdzie do wyzerowania wagi.

## WSKAŹNIK PRZECIĄŻENIA

Jeśli waga jest przeciążona (max. nośność 5 kg), na wyświetlaczu pokaże się symbol „EEEE”. Natychmiast zdejmij produkty z wagi, żeby zapobiec jej uszkodzeniu.

## WYMIANA BATERII

Jeśli na wyświetlaczu pojawi się ikona rozładowanej baterii „Lo”, należy wymienić baterie.

- 1) Zdejmij osłonę pojemnika na baterie umieszczonego pod spodem wagi.
- 2) Wyjmij stare baterie.
- 3) Do pojemnika włożyć 2 szt. 3V litowych baterii CR2032, z zachowaniem odpowiedniej polaryzacji (dodatni biegun baterii musi być skierowany do góry).



### OSTRZEŻENIE!

- Jeżeli waga nie będzie przez dłuższy czas używana, przechowuj się ją zawsze w położeniu poziomym, które jest bezpieczniejsze dla czułych sensorów umieszczonych w nóżkach wagi.
- Na wadze nie kładź żadnych przedmiotów, które bez potrzeby obciążałyby jej czujniki.
- Silne pola magnetyczne mają wpływ na dokładność ważenia. Unikaj korzystania z wagi w takich pomieszczeniach.

## KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

Do czyszczenia wewnętrznych części używaj delikatnej szmatki zwilżonej w letniej wodzie.

## LIKWIDACJA ZUŻYTYCH BATERII

W skład wyposażenia tego produktu wchodzi baterie litowe. Nie wyrzucaj zużytych baterii do opadu komunalnego. Baterie należy oddać do punktów zbiorczych, przeznaczonych do składowania zużytych baterii.

## ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Jeśli waga pokazuje wartości przypadkowe lub nie wyłącza się automatycznie, należy ją restartować. W takim przypadku wyjąć baterie na około 10 sekund baterie, a następnie włożyć je z powrotem. Waga powinna zacząć działać normalnie.

# Waga kuchenna

SKS 5400

PL

## DANE TECHNICZNE

Zasilanie.....	2x 3V baterie litowe (CR2032)
Max. pomiar masy:.....	5000 g
Rozdzielczość ważenia:.....	1 g
Przełączanie jednostek:.....	g -> ml -> lb:oz -> fl.oz
Automatyczne wyłączenie podczas spoczynku.....	60 s
Wymiary (szerokość x głębokość x wysokość).....	201 x 201 x 14 mm
Rozmiar wyświetlacza (długość x wysokość).....	57 x 27 mm
Waga.....	0,47 kg

### WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE GOSPODARKI ZUŻYTYM OPAKOWANIEM

Zużyty materiał opakowaniowy należy dostarczyć do punktu przeznaczonego do składowania odpadu, wyznaczonego przez urzędy lokalne.

### UTYLIZACJA ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH



Ten symbol, umieszczony na produktach lub w ich dokumentacji, oznacza, że zużytych wyrobów elektrycznych i elektronicznych nie wolno likwidować wraz ze zwykłym odpadem komunalnym. W celu zapewnienia należytej likwidacji, utylizacji i recyklingu tych wyrobów należy przekazać je do wyznaczonych składnic odpadów. W niektórych krajach Unii Europejskiej lub innych państwach europejskich można zamiast tego zwrócić tego rodzaju wyroby lokalnemu sprzedawcy przy kupnie ekwiwalentnego nowego produktu. Właściwa likwidacja tych produktów pozwoli zachować cenne źródła surowców naturalnych i pomoże w zapobieganiu negatywnemu wpływowi na środowisko naturalne i zdrowie ludzkie, co może spowodować niewłaściwa likwidacja odpadów. Szczegółowych informacji udziela Państwo urzędy miejskie lub najbliższe składnice odpadów. W przypadku niewłaściwej utylizacji tego rodzaju odpadu mogą zostać nałożone kary zgodnie z lokalnymi przepisami.

#### Dotyczy przedsiębiorców z krajów Unii Europejskiej

Jeśli chcą Państwo likwidować urządzenia elektryczne i elektroniczne, prosimy o uzyskanie potrzebnych informacji od sprzedawcy lub dostawcy wyrobu.

#### Likwidacja wyrobów w krajach spoza Unii Europejskiej

Ten symbol obowiązuje w Unii Europejskiej. Jeśli chcą Państwo zlikwidować ten wyrób, prosimy o uzyskanie potrzebnych informacji dotyczących prawidłowego sposobu likwidacji od lokalnych urzędów lub od sprzedawcy.



Ten wyrób spełnia wszystkie podstawowe wymagania dyrektyw UE, które go dotyczą.

Zastrzegamy sobie możliwość dokonywania zmian tekstu, designu i danych technicznych wyrobu bez uprzedzenia.

