

SENCOR®

SKS 8080



INTELIĞENTNA WAGA KUCHENNA BLUETOOTH 10 KG

Tłumaczenie oryginalnej instrukcji

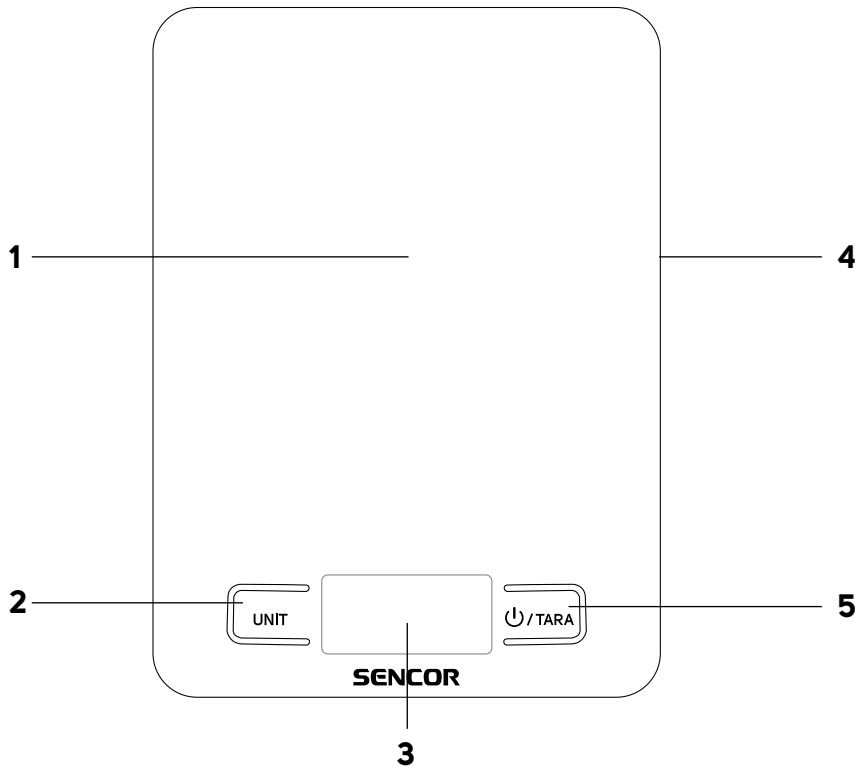


SENCOR®

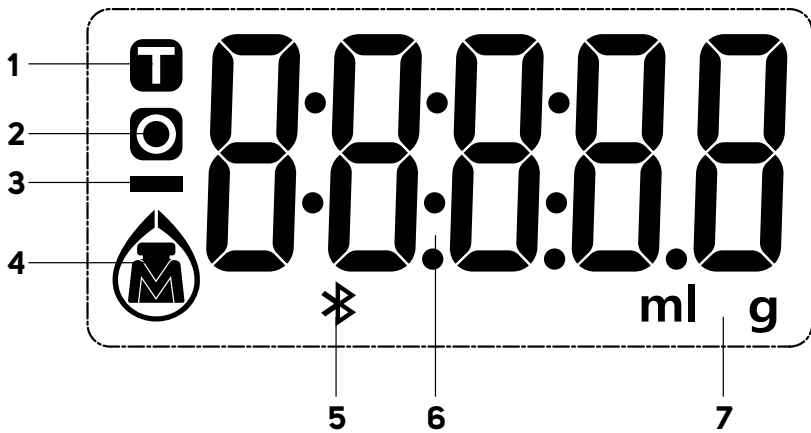
SKS 8080



A



B



PL Inteligentna waga kuchenna Bluetooth 10 kg

Wskazówki bezpieczeństwa i ważne uwagi

PROSIMY UWAŻNIE PRZECZYTAĆ I ZACHOWAĆ NA PRZYSZŁOŚĆ.

- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego. Nie używaj go do celów komercyjnych, do ważenia zwierząt lub do innych celów, do których nie jest przeznaczony.
- To urządzenie może być używane przez dzieci w wieku 8 lat i starsze oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub nieposiadające doświadczenia i wiedzy, pod warunkiem, że są one nadzorowane.
- Dzieci powinny być nad nadzorem, który zapewni, aby nie bawiły się urządzeniem.
- Nie używaj urządzenia na zewnątrz, nie umieszczaj go na niestabilnych powierzchniach, na kuchence elektrycznej lub gazowej, w pobliżu otwartego ognia lub innych źródeł ciepła.
- Nie wystawiaj urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub wysokiej wilgotności i nie używaj go w nadmiernie zapyłonym otoczeniu.
- Podczas użytkowania należy upewnić się, że urządzenie jest umieszczone na płaskiej, gładkiej, twardej i stabilnej powierzchni. W przeciwnym razie mogą wystąpić niedokładności ważenia.
- Jeśli maksymalna waga zostanie przekroczona, należy usunąć surowiec lub przedmiot o nadmiernej masie z obszaru ważenia, aby uniknąć możliwego uszkodzenia urządzenia.
- Nie używaj urządzenia do odkładania przedmiotów. Podczas przechowywania należy upewnić się, że na urządzeniu nie znajdują się żadne przedmioty.
- Zawsze używaj nowych baterii tego samego typu. Nigdy nie należy łączyć starych i nowych baterii lub baterii różnych typów. Nie wolno wrzucać baterii do ognia, zwierać ich lub uszkadzać. Po zakończeniu okresu użytkowania baterie należy zutylizować w sposób ekologiczny. Nie wolno wyrzucać baterii do odpadów komunalnych.
- Jeżeli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas, wyjmij z niego baterie. Jeśli akumulator wycieknie do wnętrza urządzenia, może ono ulec uszkodzeniu.
- Baterie należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci, ponieważ w ich obecności mogą być niebezpieczne. Jeśli dziecko połknie baterię, należy natychmiast skontaktować się z lekarzem.
- Utrzymuj urządzenie w czystości. Podczas czyszczenia należy postępować zgodnie z instrukcjami zawartymi w rozdziale Czyszczenie i konserwacja. Nie zanurzaj urządzenia w wodzie lub innym płynie ani nie płucz go pod bieżącą wodą.
- Nie należy samodzielnie naprawiać ani modyfikować urządzenia. Wszelkie naprawy należy powierzyć autoryzowanemu serwisowi. Ingerencja w urządzenie może spowodować utratę rękopisów i gwarancji.

PL Inteligentna waga kuchenna Bluetooth 10 kg

Instrukcja obsługi

- Dziękujemy, że wybrali Państwo produkt marki SENCOR i mamy nadzieję, że będą Państwo z niego zadowoleni.
- Przed użyciem tego urządzenia prosimy o dokładne zaznajomienie się z niniejszą instrukcją, nawet jeżeli używają Państwo produktu podobnego typu. Z urządzenia należy korzystać wyłącznie w sposób opisany w niniejszej instrukcji obsługi. Instrukcję należy zachować do ewentualnego zastosowania w przyszłości.
- Co najmniej w okresie obowiązywania rekojmii lub gwarancji zalecamy przechowywać oryginalne opakowanie transportowe, materiał opakowaniowy, dowód zakupu i potwierdzenie zakresu odpowiedzialności sprzedawcy lub kartę gwarancyjną. W razie konieczności wysyłki zalecamy zapakować urządzenie do oryginalnego pudełka.

OPIS WAGI

- A1** Obszar ważenia i pomiaru
- A2** Przycisk **UNIT** do przeliczania jednostek ważenia i pomiaru
- A3** Wyświetlacz
- A4** Przycisk **TARA** do włączania/resetowania
- A5** Komora baterii (znajdująca się w dolnej części wagi)

OPIS WYŚWIETLACZA

- B1** Ikona funkcji Tara
- B2** Ikona funkcji resetowania wagi
- B3** Znak ujemny
- B4** Ikony trybu wagi/wodny/objętości mleka
- B5** Ikona Bluetooth
- B6** Wskazanie masy lub objętości
- B7** Metryczna jednostka objętości (ml) i masy (kg)

ŹRÓDŁO ZASILANIA

- W opakowaniu tej wagi znajdują się również 2 baterie alkaliczne typu AAA 1,5V. Baterie są już zainstalowane w komorze baterii znajdującej się w dolnej części wagi, jednak są one chronione taśmą izolacyjną podczas transportu, aby zapobiec ich rozładowaniu przed dostarczeniem do konsumenta końcowego i uszkodzeniu urządzenia. Aby użyć wagi, należy usunąć taśmę izolacyjną.
- Gdy na wyświetlaczu LCD pojawi się „LO”, obie baterie należy wymienić.
- Zdejmij pokrywę komory baterii i wyjmij rozładowane baterie. Wtóż nowe baterie tego samego typu. Przestrzegaj prawidłowej biegunowości, która jest pokazana na spodzie komory baterii i załóż pokrywę.

WYBÓR TRYBU I JEDNOSTEK MASY I OBJĘTOŚCI

- Naciśnij kilkakrotnie przycisk **UNIT**, aby wybrać żądany tryb ważenia (w gramach)/ pomiaru objętości wody (w ml)/ pomiaru objętości mleka (w ml). Ustawienie trybu i wybór jednostki są wskazywane przez odpowiednie ikony na wyświetlaczu.

OBSŁUGA WAGI

- Umieść wagę na płaskiej i stabilnej powierzchni.
- Naciśnij krótko przycisk **UNIT**, aby włączyć wagę. Poczekaj, aż na wyświetlaczu pojawi się „0”.
- Umieść surowce do zważenia/mierzenia objętości na środku obszaru. Wyświetlacz pokazuje wagę/objętość ważonych surowców.



Uwaga:

Jeśli zamierzasz zważyć składniki w misce, naciśnij przycisk **TARA**, aby zresetować wagę miski/garnka na wadze.

FUNKCJA TARA

- Funkcja TARA jest używana, gdy chcesz zważyć kilka produktów spożywczych w jednym pojemniku bez zdejmowania pojemnika z wagi. Funkcja ta automatycznie odejmuje wagę pojemnika od całkowitej wagi żywności.
- Umieść pusty pojemnik na wadze. Wyświetlacz pokazuje jego wagę i symbol **TARA**. Naciśnięcie przycisku **TARA** spowoduje zresetowanie wartości. Symbol **TARA** nadal świeci.
- Umieść pierwszy składnik w pojemniku. Wyświetlacz pokaże jego wagę. Naciśnięcie przycisku **TARA** spowoduje zresetowanie wartości i i zaświecenie się symbolu **TARA**. W ten sposób masa pierwszego składnika jest przechowywana w pamięci, a waga jest gotowa do następnego ważenia.
- Umieść drugi składnik w pojemniku. Wyświetlacz pokaże jego wagę. Naciśnij przycisk **TARA**, aby wyświetlić sumę wagi pierwszego i drugiego składnika. Ponowne naciśnięcie przycisku **TARA** powoduje zapisanie sumy w pamięci i wyzerowanie wyświetlacza. Symbol **TARA** nadal świeci.
- Dodaj więcej składników w ten sam sposób, aż do osiągnięcia maksymalnej wagi (10 000 g).
- Po zdjęciu pojemnika z żywnością z wagi na wyświetlaczu pojawi się wartość ujemna.

WYŁĄCZANIE

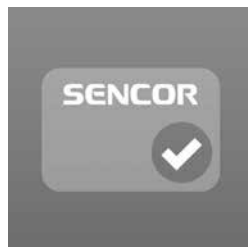
- Jeśli waga pozostanie beczynna przez kilka minut, wyłączy się automatycznie.

KOMUNIKAT O BŁĘDACH

Wyświetlacz	Co robić
Lo	Rozładowane baterie. Wymień baterie. Więcej informacji można znaleźć w rozdziale "Zasilanie".
Err	Przekroczono maksymalny udźwig wagi. Usuń surowce z powierzchni wagi, aby uniknąć jej uszkodzenia.

POŁĄCZENIE WAGI Z URZĄDZENIEM INTELIGENTNYM

- Waga jest wyposażona w bezprzewodową technologię Bluetooth, która w połączeniu z bezpłatną aplikacją **Sencor FOOD** zainstalowaną na urządzeniu inteligentnym oferuje bezpośredni dostęp do bogatej i regularnie aktualizowanej bazy danych żywności i jej wartości odżywczych.
- Aplikacja **Sencor FOOD** została opracowana we współpracy z twórcami aplikacji Calorie Tables / Dine4Fit i jest przeznaczona dla smartfonów z systemem iOS (wersja 13 i nowsze) lub Android (wersja 5 i nowsze). Podczas korzystania z aplikacji telefon musi być połączony z Internetem.





- Połączenie wagi z telefonem odbywa się automatycznie po uruchomieniu aplikacji. Aby je sparować, wystarczy włączyć funkcję Bluetooth w urządzeniu inteligentnym. Jeśli aplikacja nie znajdzie wagi, aktywnie wyświetli monit o ponowne połączenie wagi.
- Po sparowaniu wagi z aplikacją na wyświetlaczu pojawi się ikona Bluetooth. Gdy waga nie jest sparowana z aplikacją lub połączenie jest zerwane, ikona Bluetooth będzie wyłączona.

**Uwaga:**

Waga może łączyć się tylko z jednym urządzeniem mobilnym na raz. W przypadku problemów z parowaniem należy upewnić się, że w zasięgu nie znajduje się żadne inne urządzenie, które jest aktywnie połączone z wagą.

Aplikacja oferuje dwa tryby ważenia:

1. Tryb „Na wadze”

Wyświetla wagę aktualnie ważonego składnika. Po wskazaniu w polu "Znajdź żywność", jaką żywność ważysz, waga wyświetli wartości odżywcze żywności w odniesieniu do aktualnie ważonej wagi.

2. Tryb „Lista”

Umożliwia określenie łącznej wartości odżywczej wielu produktów spożywczych. Tryb ten jest przydatny na przykład podczas przygotowywania potraw zgodnie z przepisem. Stopniowo dodawaj produkty spożywcze do wagi, korzystając z pola „Znajdź produkt spożywczy”, aby wprowadzić jego nazwę. Po określeniu wagi i rodzaju żywności użyj przycisku „+ Dodaj żywność do listy”, aby dodać ją do sumy wartości odżywczych. W razie potrzeby podczas ważenia należy użyć przycisku **TARA** na wadze. Waga stale wyświetla całkowitą wagę składników i oblicza wagę poszczególnych składników odżywczych (na przykład, ile gramów węglowodanów zawiera łącznie ważona żywność) podczas całego procesu ważenia w trybie „Lista”.

**Wprowadzanie/wyszukiwanie ważonej żywności**

Podsumowanie wartości odżywczych ważonej żywności można wyszukać, wprowadzając nazwę żywności na pasku stanu „Znajdź żywność”. Kliknij na pasku stanu, aby wyświetlić kursor i klawiaturę. Po wprowadzeniu nazwy żywności lub słowa kluczowego aplikacja wyszuka żywność lub listę żywności z danym słowem kluczowym, a wybranie żywności spowoduje wyświetlenie jej wartości odżywczych. Podsumowanie wartości odżywczych można znaleźć szybciej, praktyczniej i dokładniej, skanując unikalny kod kreskowy EAN z opakowania żywności. Kliknij ikonę kodu kreskowego po prawej stronie paska stanu „Znajdź produkt spożywczy” i zeskanuj kod kreskowy. Wyświetlone zostanie podsumowanie wartości odżywczych.

**Uwaga:**

Jeśli aplikacja nie otrzymała zgody na korzystanie z kamery i funkcji nagrywania wideo podczas instalacji aplikacji (lub podczas edycji ustawień), włącz tę funkcję. W przeciwnym razie kody kreskowe nie będą mogły zostać zeskanowane.

**Uwaga:**

Aplikacja Sencor FOOD jest połączona z aplikacją Tabele kalorii. Wprowadź swoje posiłki do diety w Tabelach kalorii i zachowaj długoterminowy przegląd spożywanych posiłków (UWAGA: Niektóre zaawansowane funkcje aplikacji Tabele kalorii mogą być płatne).

Możliwe problemy z aplikacją i ich rozwiązania

Aplikacja nie może wyświetlać danych z wagi.

- Upewnij się, że funkcja Bluetooth w telefonie/tablecie jest włączona.
- Upewnij się, że znajdujesz się w zasięgu sygnału Bluetooth.
- Sprawdź, czy baterie w wadze nie są wyczerpane. Wymień baterie na nowe.
- Zrestartuj aplikację.
- Zresetuj system operacyjny i połączenie Bluetooth.
- Aplikacja nie wyszukuje ważonych produktów spożywczych.
- Sprawdź aktualne połączenie z Internetem.
- Połączenie Bluetooth nie powiodło się.
- Sprawdź, czy do wagi podłączone jest tylko jedno urządzenie.
- Upewnij się, że wersja Bluetooth urządzenia to 4.0 lub nowsza.
- Jeśli w pobliżu znajdują się inne urządzenia nadające w tym samym paśmie częstotliwości co Bluetooth (router Wi-Fi, radio DAB, kuchenka mikrofalowa, inny smartfon itp.), mogą wystąpić zakłócenia. Spróbuj przenieść wagę lub urządzenie inteligentne w inne miejsce.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Do czyszczenia wagi należy używać miękkiej gąbki lekko zwilżonej ciepłą wodą. Wytrzyj do sucha ściereczką.
- Do czyszczenia nie należy używać drucianych ściereczek, ściernych środków czyszczących, rozcieńczalników itp. W przeciwnym razie może dojść do uszkodzenia powierzchni.
- Nie zanurzaj wagi w wodzie lub innym płynie ani nie płucz jej pod bieżącą wodą.

DANE TECHNICZNE

Zasilanie.....2x bateria 1,5V typu AAA
 Zdolność ważenia10 kg
 Dokładność ważenia1 g
 Wybór jednostek.....g/ml

Zmiany w tekście i parametrach technicznych zastrzeżone.

SENCOR niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego SKS 8080 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełne brzmienie deklaracji zgodności UE jest dostępne na stronie internetowej: www.sencor.eu.

WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE GOSPODARKI ZUŻYTYM OPAKOWANIEM

Zużyte opakowanie należy przekazać na miejsce wyznaczone do składowania odpadu przez lokalny urząd.

UTYLIZACJA ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH



Ten symbol umieszczony na produkcie lub w jego dokumentacji przewodniej oznacza, że zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne nie mogą być wyrzucane wraz ze zwykłym odpadem komunalnym. Aby je prawidłowo zutylizować, odnowić lub poddać recyklingowi, przekaż te wyroby do właściwych punktów zbiórki odpadów. W niektórych państwach Unii Europejskiej lub innych krajach europejskich można zwrócić produkt lokalnemu

sprzedawcy przy zakupie nowego produktu będącego jego odpowiednikiem. Prawidłowo utylizując produkt, pomagasz zachować cenne źródła surowców naturalnych i przeciwdziałasz ich negatywnemu wpływowi na środowisko naturalne i zdrowie ludzkie, który mógłby być wynikiem nieodpowiedniej utylizacji odpadów. Szczegółowych informacji udzieli najbliższy lokalny urząd lub najbliższy punkt zbiórki odpadów. Za nieprawidłową utylizację tego rodzaju odpadów mogą być nakładane kary zgodne z lokalnymi przepisami.

Dotyczy podmiotów gospodarczych z krajów Unii Europejskiej

Chcąc zutylizować urządzenia elektryczne i elektroniczne, zwróć się o potrzebne informacje do sprzedawcy lub dostawcy wyrobu.

Utylizacja wyrobów w krajach spoza Unii Europejskiej

Ten symbol obowiązuje w Unii Europejskiej. Aby zlikwidować ten produkt, należy uzyskać potrzebne informacje o prawidłowej utylizacji od odpowiednich urzędów lub od sprzedawcy.



Ten produkt spełnia wszelkie podstawowe wymogi dyrektyw UE, które go dotyczą.

LIKWIDACJA ZUŻYTYCH BATERII



Baterie zawierają substancje, które są szkodliwe dla środowiska i dlatego nie należą do zwykłych odpadów komunalnych. Zużyte baterie należy oddać do odpowiedniego punktu zbiórki baterii.

